

VESTNÍK



**MINISTERSTVA ZDRAVOTNÍCTVA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY**

Osobitné vydanie

Dňa 1. apríla 2010

Ročník 58

OBSAH:

**Opatrenie Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky z 24. februára 2010
č. OPL0110-26959/2009-OL, ktorým sa vydáva Zoznam liečiv a liekov plne uhrádzaných alebo
čiastočne uhrádzaných na základe verejného zdravotného poistenia**

OPATRENIE

Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky z 24. februára 2010 č. OPL0110-26959/2009-OL, ktorým sa vydáva Zoznam liečiv a liekov plne uhrádzaných alebo čiastočne uhrádzaných na základe verejného zdravotného poistenia

Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky podľa § 4 ods. 3 zákona č. 577/2004 Z. z. o rozsahu zdravotnej starostlivosti uhrádzanej na základe verejného zdravotného poistenia a o úhradách za služby súvisiace s poskytovaním zdravotnej starostlivosti v znení zákona č. 81/2009 Z. z. ustanovuje:

§ 1

Zoznam liečiv a liekov plne uhrádzaných alebo čiastočne uhrádzaných na základe verejného zdravotného poistenia je uvedený v prílohe tohto opatrenia.

§ 2

Zrušuje sa opatrenie Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky z 25. novembra 2009 č. OPL0409 – 21897/2009 - OL, ktorým sa vydáva Zoznam liečiv a liekov plne uhrádzaných alebo čiastočne uhrádzaných na základe verejného zdravotného poistenia (oznámenie č. 579/2009 Z. z.).

§ 3

Toto opatrenie nadobúda účinnosť 1. apríla 2010.

**Richard Raši, v.r.
minister**

**Príloha k opatreniu
č. OPL0110-26959/2009-OL**

**ZOZNAM LIEČIV A LIEKOV
PLNE UHRÁDZANÝCH ALEBO ČIASŤOČNE UHRÁDZANÝCH
NA ZÁKLADE VEREJNÉHO ZDRAVOTNÉHO POISTENIA**

Časť A

**ZOZNAM LIEČIV A LIEKOV
PLNE UHRÁDZANÝCH ALEBO ČIASTOČNE UHRÁDZANÝCH
NA ZÁKLADE VEREJNÉHO ZDRAVOTNÉHO POISTENIA**

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2						
Kód	PL				CRP	Stat	IO						
					ŠDL počet	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO			
A01AA01			Fluorid sodný	p. o. 0,5 mg fluoridu		1,1 mg	0,029900						
00211			NATRIUM FLUORATUM SLOVAKOFARMA	tbi 250x0,55 mg	ZNT	SK	125,000	2,44	3,95	3,74	S	0,21	5,3165%
A02BC01			Omeprazol	p. o. do 10 mg		20 mg	0,282000						
57408			HELICID 10	cps 28x10 mg	ZNT	CZ	14,000	2,44	3,95	3,95	I	0,00	0,00000% GIT, PED
98709			Omeprazol Sandoz 10mg	cps 28x10mg	SAN	AT	14,000	2,44	3,95	3,95	I	0,00	0,00000% GIT, PED
98708			Omeprazol Sandoz 10mg	cps 14x10mg	SAN	AT	7,000	1,36	2,20	1,97	S	0,23	10,4545% GIT, PED
53974			HELICID 10	cps 14x10 mg	ZNT	CZ	7,000	1,36	2,20	1,97	S	0,23	10,4545% GIT, PED
98710			Omeprazol Sandoz 10mg	cps 56x10mg	SAN	AT	28,000	11,07	15,99	7,90	S	8,09	50,5941% GIT, PED
A02BC01			Omeprazol	p. o. nad 10 mg		20 mg	0,086000						
43855			Omeprazol-Teva 20 mg tvrdé gastrorezistentné kapsuly	cps end 14x20 mg	LLC	ES	14,000	1,05	1,70	1,20	S	0,50	29,4118%
51534			ASILAR 20 mg tvrdé gastrorezistentné kapsuly	cps end 90 x 20 mg	GDN	HU	90,000	7,22	10,96	7,74	S	3,22	29,3796%
49710			Tevazol 20 mg	cps end 28x20 mg	BE	ES	28,000	2,11	3,41	2,41	S	1,00	29,3255%
51529			Asilar 20 mg tvrdé gastrorezistentné kapsuly	cps end 28x20 mg (blister)	GDN	HU	28,000	2,11	3,41	2,41	S	1,00	29,3255%
43857			Omeprazol-Teva 20 mg tvrdé gastrorezistentné kapsuly	cps end 28x20 mg	LLC	ES	28,000	2,11	3,41	2,41	S	1,00	29,3255%
98712			Omeprazol Sandoz 20mg	cps 28x20mg	SAN	AT	28,000	2,11	3,41	2,41	S	1,00	29,3255%
10246			OMEPRAZOL AL 20	cps ent 100x20 mg	APA	DE	100,000	8,30	12,43	8,60	S	3,83	30,8126%
10245			OMEPRAZOL AL 20	cps ent 30x20 mg	APA	DE	30,000	2,49	4,03	2,58	S	1,45	35,9801%
03077			LOWAC	cps 56x20 mg	C/A	GB	56,000	4,85	7,59	4,82	S	2,77	36,4954%
92476			OPRAZOLE	tbi ent 14x20 mg	HKP	JO	14,000	1,21	1,96	1,20	S	0,76	38,7755%
75974			LOWAC	cps 14x20 mg	C/A	IN	14,000	1,21	1,96	1,20	S	0,76	38,7755%
03076			LOWAC	cps 28x20 mg	C/A	IN	28,000	2,43	3,93	2,41	S	1,52	38,6768%
98711			Omeprazol Sandoz 20mg	cps 14x20mg	SAN	AT	14,000	1,23	1,99	1,20	S	0,79	39,6985%
42665			OPRAZOLE	tbi ent 28x20 mg	HKP	JO	28,000	2,47	3,99	2,41	S	1,58	39,5990%
90313			Helicid 20	cps 90x20 mg	ZNT	CZ	90,000	9,13	13,49	7,74	S	5,75	42,6242%
32420			LOSEPRAZOL 20 mg	cps end 28	LAJ	ES	28,000	2,99	4,79	2,41	S	2,38	49,6868%
32419			LOSEPRAZOL 20 mg	cps end 14	LAJ	ES	14,000	1,50	2,43	1,20	S	1,23	50,6173%
59897			HELICID 20	cps 28x20 mg	ZNT	CZ	28,000	3,44	5,47	2,41	S	3,06	55,9415%
56500			HELICID 20	cps 14x20 mg	ZNT	CZ	14,000	1,82	2,94	1,20	S	1,74	59,1837%
A02BC02			Pantoprazol	p. o.		40 mg	0,252000						
52173			Pantoprazol Mylan 40mg	tbi ent 30 x 40 mg	GNC	GB	30,000	6,24	9,59	7,56	S	2,03	21,1679%
52176			Pantoprazol Mylan 40mg	tbi ent 60x40mg	GNS	GB	60,000	13,56	19,20	15,12	S	4,08	21,2500%
65905			Pantoprazol Mylan 20mg	tbi ent 30x20mg	GNS	GB	15,000	3,00	4,80	3,78	S	1,02	21,2500%
43344			NOLPAZA 20 mg	tbi ent 28x20 mg	KRK	SI	14,000	2,82	4,53	3,53	S	1,00	22,0751%
43357			NOLPAZA 40 mg	tbi ent 28x40 mg	KRK	SI	28,000	5,86	9,06	7,06	S	2,00	22,0751%
43791			Pantoprazol Sandoz 20 mg gastrorezistentné tablety	tbi ent 28x20 mg (blis.)	SAN	DE	14,000	2,82	4,53	3,53	S	1,00	22,0751%
43814			Pantoprazol Sandoz 40 mg gastrorezistentné tablety	tbi ent 28x40 mg (blis.)	SAN	DE	28,000	6,00	9,26	7,06	S	2,20	23,7581%
47465			Panogastin 20 mg	tbi ent 28x20 mg (blister)	XJIE	PL	14,000	3,10	4,95	3,53	S	1,42	28,6869%
47469			Panogastin 40 mg	tbi ent 28x40 mg (blister)	XJIE	PL	28,000	6,50	9,96	7,06	S	2,90	29,1165%
90544			CONTROLOC 40 mg (liek.)	tbi ent 28x40 mg	BGL	DE	28,000	8,18	12,27	7,06	S	5,21	42,4613%
40447			Controloc 20 mg	tbi ent 28x20 mg	ALA	DE	14,000	5,31	8,28	3,53	S	4,75	57,3671%
47471			Panogastin 40 mg	tbi ent 28x40 mg (fľaša)	XJIE	PL	28,000	11,62	16,70	7,06	S	9,64	57,7246%
47467			Panogastin 20 mg	tbi ent 28x20 mg (fľaša)	XJIE	PL	14,000	6,64	10,15	3,53	S	6,62	65,2217%
47468			Panogastin 40 mg	tbi ent 14x40 mg (blister)	XJIE	PL	14,000	7,30	11,07	3,53	S	7,54	68,1120%
47470			Panogastin 40 mg	tbi ent 14x40 mg (fľaša)	XJIE	PL	14,000	7,30	11,07	3,53	S	7,54	68,1120%
49475			Pantul 40 mg	tbi ent 28x40mg (bli.)	LAR	AT	28,000	21,58	28,99	7,06	S	21,93	75,6468%
47464			Panogastin 20 mg	tbi ent 14x20 mg (blister)	XJIE	PL	7,000	4,98	7,79	1,76	S	6,03	77,4069%
47466			Panogastin 20 mg	tbi ent 14x20 mg (fľaša)	XJIE	PL	7,000	4,98	7,79	1,76	S	6,03	77,4069%
47987			Pantul 20 mg	tbi ent 28x20mg (bli.)	LAR	AT	14,000	11,78	16,90	3,53	S	13,37	79,1124%
A02BC03			Lanzoprazol	p. o.		30 mg	0,116200						
46590			Lansoprazol Actavis 30mg	cps end 14x30mg	ACT	IS	14,000	1,89	3,06	1,63	S	1,43	46,7320%
34640			LANZUL	cps 28x30 mg	KRK	SI	28,000	4,05	6,38	3,25	S	3,13	49,0596%
37480			Lansoram 30 mg	cps end 28 x 30 mg	FCS	IE	28,000	4,32	6,79	3,25	S	3,54	52,1355%

ATC Kód	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
37479			Lansoriam 30 mg	cps end 14 x 30 mg	FCS	IE	14,000	2,16	3,49	1,63	S	1,86	53,2951%	
56102			LANZUL	cps 14x30 mg	KRK	SI	14,000	2,37	3,83	1,63	S	2,20	57,4413%	
A02BC05			Ezomeprazol	p.o. do 20 mg tbl. ent.										0,428200
15216			NEXIUM 20 MG (BLIS.)	tbl ent 28x20 mg	AZC	SE	28,000	17,09	23,51	11,99	S	11,52	49,0004% GIT	ind.obm.
15215			NEXIUM 20 MG (BLIS.)	tbl ent 14x20 mg	AZC	SE	14,000	8,46	12,63	5,99	S	6,64	52,5732% GIT	ind.obm.
A02BC05			Ezomeprazol	p.o. nad 20 mg tbl. ent.										0,458100
15255			NEXIUM 40 MG (BLIS.)	tbl ent 14x40 mg	AZC	SE	28,000	12,10	17,32	12,83	S	4,49	25,9238% GIT	ind.obm.
A02BX02			Sukralfát	p.o.										0,315300
91217			VENTER	tbl 50x1 g	KRK	SI	12,505	3,11	4,97	3,94	S	1,03	20,7243%	
A02DA01			Silikóny	p.o. gtt. tekuté LF										0,594200
93500			SAB SIMPLEX	sus 1x30 ml	PFI	GB	4,160	2,14	3,46	2,47	S	0,99	28,6127% PED	ind.obm.
A03AA04			Mebeverín	p.o. retardovaná LF										0,213300
54490			DUSPATALIN 200	cps plg 30x200 mg	SYF	NL	20,000	4,15	6,54	4,27	S	2,27	34,7095%	
A03AB20			Tropium chlorid	p.o. tbl.										0,428200
12528			SPASMED 15	tbl fim 50x15 mg	PMP	CZ	18,754	6,46	9,90	8,03	S	1,87	18,8889% URO. GYN	
12526			SPASMED 5	tbl 50x5 mg	PMP	CZ	6,254	2,37	3,83	2,68	S	1,15	30,0261% URO. GYN	
A03AD01			Papaverín	parent.										100%
03576			PAPAVERIN SPOFA	inj 10x2 ml/60 mg	SPX	CZ	6,000	2,72	4,38	4,38	A	0,00	0,0000%	
A03AD02			Drotaverín	p.o.										0,189200
02551			NO-SPA	tbl 20x40 mg	CHN	HU	8,000	1,12	1,81	1,51	S	0,30	16,5746%	
A03AD02			Drotaverín	p.o. forte										0,168300
46628			NO-SPA FORTE 80 mg	tbl 20x80 mg	CHN	HU	16,000	2,09	3,38	2,71	S	0,67	19,8225%	
A03AD02			Drotaverín	parent.										100%
02552			NO-SPA	inj 5x2 ml/40 mg	CHN	HU	2,000	1,32	2,13	2,13	A	0,00	0,0000%	
A03AF			Metylnaltrexóniumbromid	parent.										36,520000
51897			RELISTOR	sol inj 7 x 0,6 ml/12 mg	WYE	GB	7,000	212,97	255,56	255,56	I	0,00	0,0000% ONK. PLM	ind.obm.
A03AX04			Pinaveríum	p.o.										0,235700
26277			DICETEL	tbl fim 20x100 mg	SYF	FR	13,338	3,81	6,02	3,14	S	2,88	47,8405%	
A03BA01			Atropín	parent.										100%
00394			ATROPIN BIOTIKA 1MG	inj 10x1 ml/1 mg	HBS	SK	6,667	2,13	3,44	3,44	A	0,00	0,0000%	
00392			ATROPIN BIOTIKA 0,5MG	inj 10x1 ml/0,5 mg	HBS	SK	3,333	1,74	2,81	2,81	A	0,00	0,0000%	
A03BB01			Butylskopolamín	p.o.										0,265600
01317			BUSCOPAN	tbl obd 20x10 mg	BOE	FR	3,338	1,31	2,12	0,89	S	1,23	58,0189%	
A03BB01			Butylskopolamín	parent.										100%
98169			BUSCOPAN	inj 5x1 ml/20 mg	BOE	ES	1,667	1,77	2,86	2,86	A	0,00	0,0000%	
A03DA			Synt. anticholinergiká kombinované s analgetikami	p.o.										0,162700
30636			QUARELIN	tbl 10	CHN	HU	5,000	1,06	1,71	0,81	S	0,90	52,6316%	
A03DA02			Pitofenón kombinovaný s analgetikami	p.o. pevné LF										0,116200
88708			ALGIFEN	tbl 20	ZNT	CZ	10,000	1,66	2,68	1,16	S	1,52	56,7164%	
A03DA02			Pitofenón kombinovaný s analgetikami	p.o. tekuté LF										0,096300
57860			Algifen Neo	gto por 1x10 ml	IVX	CZ	5,000	0,53	0,86	0,48	S	0,38	44,1860%	
98357			ALGIFEN NEO	gto por 1x25 ml	IVX	CZ	12,520	1,55	2,51	1,21	S	1,30	51,7928%	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO	
77279		Rasetron 1 mg	tbi flm 10x1 mg (blis.PVC/Al)	ACT	IS	5,000	26,68	35,12	35,12	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK, PLM	ind.obm.
76410		Granegis 1 mg	tbi flm 10x1 mg (blis. PVC/Al)	EGI	HU	5,000	29,95	39,04	39,04	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK, PLM	ind.obm.
35777		Enegar 1 mg	tbi flm 10x1 mg	STD	GB	5,000	29,95	39,04	39,04	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK, PLM	ind.obm.
43253		Granisetron - Teva 1 mg	tbi flm, 10 x 1 mg	TEV	GB	5,000	30,86	40,13	39,10	S	1,03	2,5667%	HEM, ONK, PLM	ind.obm.
84048		KYTRIL	tbi flm 10x1 mg	SKB	GB	5,000	52,38	65,81	39,10	S	26,71	40,5865%	HEM, ONK, PLM	ind.obm.
A04AA02		Granisetron	p.o. 2 mg										10,703800	
77469		Rasetron 2 mg	tbi flm 10x2 mg (blis.PVC/Al)	ACT	IS	10,000	87,40	107,34	107,04	S	0,30	0,2795%	HEM, ONK, PLM	ind.obm.
A04AA02		Granisetron	p.o. 2 mg										11,370000	
76412		Granegis 2 mg	tbi flm 5x2 mg (blis. PVC/Al)	EGI	HU	5,000	45,99	58,22	56,85	S	1,37	2,3531%	HEM, ONK, PLM	ind.obm.
35796		Enegar 2 mg	tbi flm 5x2 mg	STD	DE	5,000	47,20	59,65	56,85	S	2,80	4,6940%	HEM, ONK, PLM	ind.obm.
35799		Enegar 2 mg	tbi flm 10x2 mg	STD	DE	10,000	112,57	137,10	113,70	S	23,40	17,0678%	HEM, ONK, PLM	ind.obm.
A04AA02		Granisetron	parent.										100%	
50130		Granisetron Actavis 1mg/ml	con jif 5x3ml/3mg	ACT	IS	5,000	73,00	90,30	90,30	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, PLM	ind.obm.
49805		Granisetron-Teva 3 mg/3 ml injekčný roztok	sol inj 5x3 mg/3 ml (inj.liiek.)	PHIM	NL	5,000	74,57	92,16	92,16	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, PLM	ind.obm.
69142		KYTRIL i.v.	inj/inf 5x3 ml/3 mg	SKB	GB	5,000	74,57	92,16	92,16	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, PLM	ind.obm.
58987		Granisetron Kabi 1 mg/ml	con jif 5x3 ml/3 mg	FRK	CZ	5,000	94,87	116,17	116,17	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, PLM	ind.obm.
A04AA05		Palonosetron	parent.										100%	
90114		ALOXI	sol inj 1x5 ml (250 mcg v amp.)	HLS	IE	5,000	84,24	103,60	103,60	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
A04AD12		Aprepitant	p.o.										21,262000	
40852		EMEND	cps dur 1x125 mg+ 2x80 mg	MSD	GB	3,000	50,68	63,79	63,79	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
A04AD12		Aprepitant	p.o. 80 mg										22,591000	
40848		EMEND	cps dur 2x80 mg	MSD	GB	2,000	35,06	45,17	45,17	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
A04AD12		Fosaprepitant	parent.										100%	
47319		IVEMEND	plv flb 1x115 mg	MSD	GB	1,000	25,92	34,21	34,21	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
A05AA02		Kyselina ursodeoxycholínová	p.o. sus. por.										1,044300	
53742		Ursofalk suspenzia	sus por 1x250 ml	FAK	DE	33,333	26,58	35,00	34,81	S	0,19	0,5429%	GER, GIT, HEP, INF, INT	ind.obm.
A05AA02		Kyselina ursodeoxycholínová	p.o.										0,949300	
91017		URSOFALK	cps 100x250 mg	FAK	DE	33,333	23,70	31,55	31,55	I	0,00	0,00000%	GIT, INF, INT, HEP, GER	
95094		URSOSAN	cps 100x250 mg	PMP	CZ	33,330	23,70	31,55	31,55	I	0,00	0,00000%	GIT, INF, INT, HEP, GER	
97864		URSOSAN	cps 50x250 mg	PMP	CZ	16,667	11,85	16,99	15,82	S	1,17	6,8864%	GIT, INF, INT, HEP, GER	
27028		URSOFALK	cps 50x250 mg	FAK	DE	16,667	11,85	16,99	15,82	S	1,17	6,8864%	GIT, INF, INT, HEP, GER	
A05BA		Lieky na ochorenia pečene	p.o. fosfolipidy										0,418200	
24938		ESSENTIALE FORTE N	cps 100	NAT	DE	25,000	10,10	14,74	10,46	S	4,28	29,0366%	GIT, HEP, INF, INT, GER	ind.obm.
56735		ESSENTIALE FORTE N	cps 50	NAT	DE	12,500	5,26	8,21	5,23	S	2,98	36,2972%	GIT, HEP, INF, INT, GER	ind.obm.
A05BA03		Silymarin	p.o.										0,149400	
84370		LAGOSA	tbi obd 100	WGP	DE	71,420	11,50	16,54	10,67	S	5,87	35,4897%		
84369		LAGOSA	tbi obd 50	WGP	DE	35,720	6,13	9,44	5,34	S	4,10	43,4322%		
25397		LAGOSA	tbi obd 25	WGP	DE	17,860	3,19	5,09	2,67	S	2,42	47,5442%		
04368		FLAVOBION	tbi obd 50x70 mg	ZNT	CZ	16,680	3,51	5,57	2,49	S	3,08	55,2962%		
31340		LEGALON 140	cps 30x140 mg	MAU	DE	20,000	8,56	12,76	2,99	S	9,77	76,5674%		
15830		LEGALON 70	cps 30x70 mg	MAU	DE	10,000	4,18	6,58	1,49	S	5,09	77,3556%		
A06AD10		Kombinácie minerálnych solí	p.o. na prípravu Gol. roztoku										4,434700	
69482		FORTTRANS	plv 4 sáčky	BFN	FR	1,000	6,92	10,54	4,43	S	6,11	57,9696%	GIT, INT, GER, CHI, ONK, GYN	
A06AD11		Laktulóza	p.o.										0,162700	
02816		LACTULOSA BIOMEDICA	sir 1x500 ml 50%	BCS	CZ	49,784	5,70	8,84	8,10	S	0,74	8,3710%	AGG, GER, GIT, HEP, INT, ONK, PED, PLM	

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2
Kód	PL				CRP	Stat	IO
					ŠDL počet	Konečná c.	UZP s.u.
					MCV	Konečná c.	DOP
							DOP %
40128	LAEVOLAC		sol por 1x1000 ml (PET fl.)		FRK	AT	AGG, GER, GIT, HEP, INT, ONK, PED, 12,9015% PLM
47015	Lactulose AL sirup		sir 1x500 ml		APA	DE	AGG, GER, GIT, HEP, INT, ONK, PED, 13,8624% PLM
62565	DUPHALAC		sir 1x500 ml		SYF	NL	AGG, GER, GIT, HEP, INT, ONK, PED, 15,1832% PLM
40127	LAEVOLAC		sol por 1x500 ml (PET fl.)		FRK	AT	AGG, GER, GIT, HEP, INT, ONK, PED, 19,1658% PLM
40124	LAEVOLAC		sol por 1x200 ml (PET fl.)		FRK	AT	AGG, GER, GIT, HEP, INT, ONK, PED, 23,5294% PLM
47014	Lactulose AL sirup		sir 1x200 ml		APA	DE	AGG, GER, GIT, HEP, INT, ONK, PED, 24,4186% PLM
62563	DUPHALAC		sir 1x200 ml		SYF	NL	AGG, GER, GIT, HEP, INT, ONK, PED, 24,6512% PLM
86612	LACTULOSA BIOMEDICA		sir 1x250 ml 50%		BCS	CZ	AGG, GER, GIT, HEP, INT, ONK, PED, 30,8874% PLM
A06AG10	Dokusát sodný, vrátane kombinácií		p.rect. 1 dávka		2 DF		4,511100
12770	YAL		sol rec 2x67,5 ml		TRM	DE	4,06 47,3746% CHI, GER, GIT, GYN, INT, ONK, PLM ind.obm.
A06AG10	Dokusát sodný, vrátane kombinácií		p.rect.		2 DF		100%
92489	YAL		sol rec 10x67,5 ml		TRM	DE	0,00 0,0000% CHI, GER, GIT, GYN, INT, ONK, PLM ind.obm.
A07AA11	Rifaximin		p.o.		800 mg		4,464600
44285	NORMIX 200 mg		tbl obd 12x200		ASW	IT	2,02 13,1084% CHI, GER, GIT, HEP, INF, INT ind.obm.
A07DA x	Antipropulziva		p.o. difenoxylát/atropin		15 mg		0,292100
30639	REASEC		tbl 20x2,5 mg		GED	HU	2,05 67,8808%
A07EA06	Budezonid		p.o.		9 mg		3,146900
64786	BUDENOFALK		cps ent 50x3 mg		FAK	DE	0,42 0,7944% GIT, INT, GER
12701	ENTOCORT 3 mg		cps 50x3 mg		AZC	SE	9,10 14,7847% GIT, INT, GER
A07EA06	Budezonid		p.rect.		2 mg		5,898600
83424	ENTOCORT 2 mg		entm tbl 7x2 mg (+7 sol.)		AZC	SE	1,89 4,3770% GIT, INT, GER
A07EC01	Sulfasalazin		p.o.		2 g		0,531100
04304	SULFASALAZIN-EN		tbl 100x578 mg		KRK	SI	0,00 0,0000% GIT, INT, REU, GER
A07EC02	Mesalazin		p.o.		1,5 g		0,980000
93235	SALOFALK 250		tbl ent 100x250 mg		FAK	DE	1,94 10,6185% GER, GIT, INT
26997	SALOFALK 250		tbl ent 50x250 mg		FAK	DE	2,40 22,7058% GER, GIT, INT
A07EC02	Mesalazin		p.o. 500 mg		1,5 g		0,881000
75567	SALOFALK 500		tbl ent 100x500 mg		FAK	DE	0,00 0,0000% GER, GIT, INT
26998	SALOFALK 500		tbl ent 50x500 mg		FAK	DE	5,50 27,2547% GER, GIT, INT
A07EC02	Mesalazin		p.o. riad. uvoľ.		1,5 g		1,240000
39559	Pentasa Sachet 2 g		gra plg 1x60 vreciek		FEI	DE	4,68 4,5052% GER, GIT, INT ind.obm.
A07EC02	Mesalazin		p.o. riad. uvoľ. 100 tbl.		1,5 g		1,182000
83136	PENTASA SR tabl.500 MG		tbl ret 100x500 mg		FEI	DK	0,87 2,1604% GER, GIT, INT ind.obm.
A07EC02	Mesalazin		p.rect.		1,5 g		2,548000
75568	SALOFALK 500		sup 10x500 mg		FAK	DE	0,66 7,2131% GER, GIT, INT
93239	SALOFALK 250		sup 30x250 mg		FAK	DE	3,82 23,0676% GER, GIT, INT
93238	SALOFALK 250		sup 10x250 mg		FAK	DE	4,07 48,9183% GER, GIT, INT
A07EC02	Mesalazin		p.rect. do 1 g ENM		1,5 g		5,477000
45744	PENTASA 1 G		sus rec 7x1 g		FEI	DK	0,00 0,0000% GIT, INT, GER

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2				
Kód	PL	CRP	Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	IO
A07EC02			Mesalazin	p.rect. nad 1 g ENM	1,5 g						1,941000
93770			SALOFALK KLYSMEN	enm 7x4 g/60 ml	FAK	DE	36,15	I	0,00	0,0000%	GIT,INT, GER
A07EC02			Mesalazin	p.rect. sup.	1,5 g						2,589000
75869			SALOFALK 500	sup 30x500 mg	FAK	DE	25,89	I	0,00	0,0000%	GER, GIT, INT
83135			PENTASA	sup 28x1 g	FEI	DK	50,53	S	2,20	4,3538%	GER, GIT, INT
A07FA			Antidiarhoické mikroorganizmy	p.o.	200 mg						1,072200
66063			MUTAFLOR 100 MG	cps ent 100x100 mg	ARP	DE	76,61	S	23,00	30,0222%	GER, GIT, INT, PED
66062			MUTAFLOR 100 MG	cps ent 20x100 mg	ARP	DE	17,68	S	6,96	39,3665%	GER, GIT, INT, PED
A09AA02			Multienzýmy (lipáza, proteáza)	p.o. podľa lipáz, s aro do 10000 FI	5000 FI						0,055600
26526			KREON 10000	cps 50x150 mg	SYF	DE	8,45	S	2,87	33,9645%	GIT,INT,PED,TRN, GER
26525			KREON 10000	cps 20x150 mg	SYF	DE	3,78	S	1,55	41,0053%	GIT,INT,PED,TRN, GER
A09AA02			Multienzýmy (lipáza, proteáza)	p.o. podľa lipáz, s aro do 20000 FI	5000 FI						0,046500
93539			PANZYRNORM FORTE - N	tbl fim 1x100	KRK	SI	18,09	I	0,00	0,0000%	GIT,INT,PED,TRN, GER
93538			PANZYRNORM FORTE - N	tbl fim 1x30	KRK	SI	6,02	S	0,44	7,3090%	GIT,INT,PED,TRN, GER
56167			PANGROL 20000	tbl fim 50	BCE	DE	10,56	S	1,26	11,9318%	GIT,INT,PED,TRN, GER
26879			PANGROL 20000	tbl fim 100	BCE	DE	25,39	S	6,79	26,7428%	GIT,INT,PED,TRN, GER
93662			COMBIZYM COMPOSITUM	tbl obd 50	SAK	DE	13,21	S	6,93	52,4603%	GIT,INT,PED,TRN, GER
08758			COMBIZYM COMPOSITUM	tbl obd 20	SAK	DE	6,31	S	3,80	60,2219%	GIT,INT,PED,TRN, GER
A09AA02			Multienzýmy (lipáza, proteáza)	p.o. podľa lipáz, s aro nad 20000 FI	5000 FI						0,066400
92507			PANZYTRAT 25000	cps 50x250 mg	KNO	DE	17,74	S	1,14	6,4262%	GIT,INT,PED,TRN, GER
92258			PANZYTRAT 25000	cps 100x250 mg	KNO	DE	36,56	S	3,36	9,1904%	GIT,INT,PED,TRN, GER
26529			KREON 25000	cps 50x300 mg	SYF	DE	18,94	S	2,34	12,3548%	GIT,INT,PED,TRN, GER
26528			KREON 25000	cps 20x300 mg	SYF	DE	9,06	S	2,42	26,7108%	GIT,INT,PED,TRN, GER
A10AB01	x		Inzulín humánný	parent. rýchle pôsobiaci	40 UT						0,714000
28593			INSUMAN RAPID 100 IU/ml (liekovka)	sol inj 1x5 ml/500 IU	SAV	DE	8,92	I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, GER, INT
A10AB01	x		Inzulín humánný	parent. rýchle pôsobiaci náplne	40 UT						0,664500
24872			HUMULIN R CARTRIDGE	inj 5x3 ml/300 UT	LIL	FR	24,92	I	0,00	0,0000%	DIA, ENP
41355			Actrapid Penfill	sol inj 10x3ml/ 300 IU (náplň skl. 3,5mg/ml)	NOO	DK	56,16	S	6,32	11,2536%	DIA, ENP
28595			INSUMAN RAPID PRE OPTIPEN	inj 5x3 ml/300 UT	HMR	DE	28,15	S	3,23	11,4742%	DIA, ENP
A10AB04	x		Inzulín lispro	parent. KwikPen	40 IU						0,936100
35860			Humalog 100 IU/ml KwikPen	sol inj 5x3ml (skl.nap. v napl. pere)	LIL	NL	39,99	S	4,89	12,2281%	DIA, ENP
A10AB04	x		Inzulín lispro	parent. pôsobiace krátkodobó	40 UT						0,855100
89134			HUMALOG 100 IU	sol inj 1x10 ml	LIL	FR	21,38	I	0,00	0,0000%	DIA, ENP
A10AB04	x		Inzulín lispro	parent. pôsobiace krátkodobó náplne	40 UT						0,843100
25884			HUMALOG CARTRIDGE 100 IU	sol inj 5x3 ml	LIL	FR	33,73	S	2,11	6,2556%	DIA, ENP
A10AB05	x		Inzulín aspart	parent. náplne	40 IU						0,843100
58446			NOVORAPID PENFILL 100 UT/ ml	sol inj 5x3 ml/300 UT	NOO	DK	35,59	S	3,97	11,1548%	DIA, ENP
41377			NovoRapid Penfill	sol inj 10x3ml/300 U (skl. náplň)	NOO	DK	71,89	S	8,66	12,0462%	DIA, ENP
A10AB05	x		Inzulín aspart	parent. FlexPen	40 IU						0,936100
41382			NovoRapid FlexPen	sol inj 10x3ml/300 U (skl. náplň v predpl. pere)	NOO	DK	81,65	S	11,44	14,0110%	DIA, ENP
41381			NOVORAPID FLEXPEN 100 UT/ ml	sol inj 5x3 ml/300 UT	NOO	DK	41,39	S	6,29	15,1969%	DIA, ENP
A10AB06	x		Inzulín glulizín	parent.	40 IU						0,855100
41438			APIDRA (liekovka)	sol inj 1x10 ml (100 IU/ml) (skl. liekov.)	AVT	DE	22,71	S	1,33	5,8565%	DIA, ENP
A10AB06	x		Inzulín glulizín	parent. SoloStar	40 IU						0,936100

ATC	GS	OL	Názov	Doplnok	ŠDL	JD	UZP2
Kód	PL				CRP	Stat	IO
					ŠDL	UZP	DOP
					počet	s.u.	DOP%
					MCV	Konečná c.	
					27,60	36,23	35,10
					S	S	1,13
					S	3,1190%	DIA, ENP
36550			APIDRA (SoloStar)	sol inj 5x3ml(100IU/ml)(napl.pero-sko-SoloStar)	SAV	DE	ind.obm.
A10AB06	x		Inzulín gliuzín	parent. náplň	40 IU	DE	0,843100
41445			APIDRA (skl. náplň)	sol inj 5x3 ml (100 IU/ml) (skl. náplň)	AVT	DE	ind.obm.
A10AB06	x		Inzulín gliuzín	parent. Opticlick	40 IU	DE	0,889600
90610			APIDRA (náplň pre OptiClick)	sol inj 5x3 ml (100 IU/ml) (napl. skl. pre OptiClick)	AVT	DE	ind.obm.
A10AB06	x		Inzulín gliuzín	parent. Optiset	40 IU	DE	0,889600
41453			APIDRA (OptiSet)	sol inj 5x3 ml (100 IU/ml) (náplň pero-sko-OptiSet)	AVT	DE	ind.obm.
A10AC01	x		Inzulín humánný	parent. strednodobo pôsobiaci	40 UT	DE	0,718600
28589			INSUMAN BASAL 100 IU/ml (liekovka)	sus inj 1x5 ml/500 IU	SAV	DE	ind.obm.
A10AC01	x		Inzulín humánný	parent. strednodobo pôsobiaci náplne	40 UT	DE	0,680500
24871			HUMULIN N(NPH)CARTRIDGE	inj 5x3 ml/300 ut	LIL	FR	ind.obm.
40946			Insulatard Penfil	sus inj 10x3ml/300 IU (náplň skl. 3,5mg/ml)	NOO	DK	ind.obm.
28591			INSUMAN BASAL PRE OPTIPEN	inj 5x3 ml/300 ut	HMR	DE	ind.obm.
A10AC04			Inzulín lispro	s.c.	40 IU	DE	0,918000
54047			HUMALOG BASAL	sus inj 5x3 ml (100 IU/ml)	LIL	NL	ind.obm.
A10AD01	x		Inzulín humánný	parent. komb. stred. a rých. pôsobiaci	40 UT	DE	0,726900
28581			INSUMAN COMB 25 100 IU/ml	sus inj 1x5 ml/500 IU	SAV	DE	ind.obm.
A10AD01	x		Inzulín humánný	parent. komb. stred. a rých. pôsobiaci náplne	40 UT	DE	0,675200
24868			HUMULIN M(30/70)CARTRIDGE	inj 5x3 ml/300 ut	LIL	FR	ind.obm.
28583			INSUMAN COMB 25 PRE OPTIPEN	inj 5x3 ml/300 ut	HMR	DE	ind.obm.
A10AD04			Inzulín lispro	parent. dual release náplne	40 UT	DE	0,866400
54040			HUMALOG MIX 50	sus inj 5x3 ml (100 IU/ml)	LIL	FR	ind.obm.
54051			HUMALOG MIX 25	sus inj 5x3 ml (100 IU/ml)	LIL	FR	ind.obm.
A10AD04			Inzulín lispro	parent. KwikPen 25	40 IU	DE	1,027700
54301			Humalog Mix 25 100 U/ml KwikPen	sus inj 5x3ml (skl. nap. v napln. pere)	LIL	NL	ind.obm.
A10AD04			Inzulín lispro	parent. KwikPen 50	40 IU	DE	1,027700
54305			Humalog Mix 50 100U/ml KwikPen	sus inj 5x3 ml(skl.nap.v napl.pere)	LIL	NL	ind.obm.
A10AD05	x		Inzulín aspart	parent. dual release FlexPen	40 UT	DE	1,027700
41374			NovoMix 30 FlexPen	sus inj. 10x3ml/300 U (skl. náplň v pere)	NOO	DK	ind.obm.
41373			NovoMix 30 FlexPen 100U/ml	sus inj 5x3ml	NOO	DK	ind.obm.
A10AD05	x		Inzulín aspart	parent. dual release sus. inj.	40 UT	DE	0,866400
41370			NovoMix 30 Penfill	sus inj. 10x3ml/300 U (skl. náplň)	NOO	DK	ind.obm.
30966			NovoMix 30 Penfill	sus inj 5x3 ml	NOO	DK	ind.obm.
A10AE04	x		Inzulín glargin	parent. pôsobiace dlhodobé liekovka	40 IU	DE	1,513600
34002			LANTUS (liekovka)	sol inj 1x10 ml	AVT	DE	ind.obm.
A10AE04	x		Inzulín glargin	parent. pôsobiace dlhodobé náplň	40 IU	DE	1,510000
13271			LANTUS (náplň)	sol inj 5x3ml	AVT	DE	ind.obm.
A10AE04	x		Inzulín glargin	parent. pôsobiace dlhodobé Opticlick	40 IU	DE	1,471000
41302			LANTUS (náplň pre OptiClick)	sol inj 5x3ml (skl. náplň pre OptiClick)	AVT	DE	ind.obm.
A10AE04	x		Inzulín glargin	parent. pôsobiace dlhodobé Optiset	40 IU	DE	1,390800
40215			LANTUS (OptiSet)	sol inj 5x3ml (skl. náplň v pere pre OptiSet)	AVT	DE	ind.obm.

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2				
Kód	PL				CRP	Stat	IO				
					ŠDL počet	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	
A10AE04	x		Inzulín glargin	parent. pôsobiace dlhodobé SoloStar	40 IU						1,419000
36566			LANTUS (SoloStar)	sol inj 5x3ml (skl. náplň v pere pre SoloStar)	SAV	DE	53,21	S	2,50	4,4875% DIA, ENP	ind.obm.
A10AE05	x		Inzulín detemir	parent. pôsobiace dlhodobé náplň	40 IU						1,502000
40816			LEVEMIR (Penfill)	sol inj 5x3 ml (skl. liekov. Penfill)	NOO	DK	56,33	S	6,21	9,9296% DIA, ENP	ind.obm.
40817			Levemir	sol inj. 10x3ml (náplň skl. Penfill)	NOO	DK	125,40	S	12,75	10,1675% DIA, ENP	ind.obm.
A10AE05	x		Inzulín detemir	parent. FlexPen	40 IU						1,419000
40820			Levemir	sol inj. 10x3ml (náplň skl. v naplnenom pere FlexPen)	NOO	DK	125,90	S	19,47	15,4647% DIA, ENP	ind.obm.
40819			LEVEMIR (FlexPen)	sol inj 5x3 ml (skl. liekov.- predpln. striek. FlexPen)	NOO	DK	63,03	S	9,82	15,5799% DIA, ENP	ind.obm.
A10BA02			Metformín	p.o.	2 g						0,151000
58770			Metformin Sandoz 850mg filmom obalené tablety	tbl film 120x850 mg	SAN	SI	7,33	I	0,00	0,00000%	
14119			METFORMIN-RATIOPHARM 850 MG	tbl film 120x850 mg	MCK	DE	7,44	I	0,00	0,00000%	
75839			Metformin Mylan 850mg	tbl dsp 60x850mg	GNC	GB	3,78	I	0,00	0,00000%	
75857			Metformin Mylan 1000mg	tbl dsp 60x1000mg	GNC	GB	4,46	I	0,00	0,00000%	
75812			Metformin Mylan 500mg	tbl dsp 60x500mg	GNC	GB	2,23	I	0,00	0,00000%	
95278			STADAMET	tbl film 60x1000 mg	STD	DE	4,53	I	0,00	0,00000%	
47009			Metfogamma 1000	tbl film 120x1000 mg	WGP	DE	9,10	S	0,04	0,4396%	
34292			STADAMET 850	tbl film 60x850 mg	STD	DE	3,90	S	0,05	1,2821%	
32784			METFOGAMMA 850	TBL. OBD 120x850 MG	WGP	DE	8,00	S	0,30	3,7500%	
33922			METFOGAMMA 500	TBL. OBD 120x500 MG	WGP	DE	4,85	S	0,32	6,5979%	
34294			STADAMET 850	tbl film 120x850 mg	STD	DE	51,000	S	0,64	7,6739%	
95281			STADAMET	tbl film 120x1000 mg	STD	DE	6,000	S	0,85	8,5772%	
59731			Normaglyc 500 mg filmom obalené tablety	tbl film 90x500 mg	XJE	PL	3,40	S	0,32	8,6022%	
34295			STADAMET 500	tbl film 120x500 mg	STD	DE	30,000	S	0,47	9,4000%	
59755			Normaglyc 850 mg filmom obalené tablety	tbl film 90x850 mg	XJE	PL	6,61	S	0,83	12,5567%	
76302			Metformin Bluefish 1000 mg	tbl film 60x1000 mg (blis. PVC/PVDC/AI)	BLR	SE	5,19	S	0,66	12,7168%	
76307			Metformin Bluefish 1000 mg	tbl film 120x1000 mg (blis. PVC/PVDC/AI)	BLR	SE	10,40	S	1,34	12,8846%	
76286			Metformin Bluefish 500 mg	tbl film 60x500 mg (blis. PVC/PVDC/AI)	BLR	SE	2,60	S	0,33	12,6923%	
76294			Metformin Bluefish 850 mg	tbl film 120x850 mg (blis. PVC/PVDC/AI)	BLR	SE	8,84	S	1,14	12,8959%	
34289			STADAMET 500	tbl film 60x500 mg	STD	DE	15,000	S	0,33	12,6923%	
46871			GLUMETSAN 850 mg filmom obalené tablety	tbl film 120x850mg	PMP	CZ	51,000	S	1,29	14,3493%	
09113			GLUCOPHAGE 850 mg	tbl film 100x850 mg	LIP	FR	42,500	S	1,08	14,4000%	
59769			Normaglyc 1000 mg filmom obalené tablety	tbl film 90x1000 mg	XJE	PL	45,000	S	1,17	14,6801%	
90455			SIOFOR 1000 (blister PVC/AI)	tbl film 120x1000 mg (blister PVC/AI)	BCE	DE	10,85	S	1,79	16,4977%	
46860			GLUMETSAN 500 mg filmom obalené tablety	tbl film 120x500 mg	PMP	CZ	30,000	S	0,91	16,7279%	
46866			GLUMETSAN 850 mg filmom obalené tablety	tbl film 60x850 mg	PMP	CZ	25,500	S	0,83	17,7350%	
90453			SIOFOR 1000	tbl film 60x1000 mg (blister PVC/AI)	BCE	DE	30,000	S	0,98	17,7858%	
46857			GLUMETSAN 500 mg filmom obalené tablety	tbl film 60x500 mg	PMP	CZ	15,000	S	0,50	18,0505%	
32783			METFOGAMMA 850	TBL. OBD 30x850 MG	WGP	DE	12,750	S	0,43	18,2203%	
39011			Metformin-Teva 1000 mg	tbl film, 120x1000 mg	TEV	SK	60,000	S	2,10	18,8172%	
98888			Metformin-Teva 850 mg	tbl film 60x850 mg	PHM	NL	25,500	S	0,92	19,2872%	
95912			Metformin-Teva 850 mg	tbl film 90 x 850 mg	PHM	NL	38,250	S	1,49	20,4952%	
24519			SIOFOR 850	tbl film 120x850 mg	BCE	DE	51,000	S	2,24	22,5352%	
95901			Metformin-Teva 500 mg	tbl film 60 x 500 mg	PHM	NL	15,000	S	0,67	22,7891%	
39008			Metformin-Teva 1000 mg	tbl film, 60x1000 mg	TEV	SK	30,000	S	1,36	23,0900%	
95908			Metformin-Teva 850 mg	tbl film 30 x 850 mg	PHM	NL	12,750	S	0,58	23,1076%	
58706			Metformin Sandoz 500mg filmom obalené tablety	tbl film 60x500 mg	SAN	SI	15,000	S	0,72	24,0803%	
33372			Glucophage 1000 mg	tbl film 120x1000 mg	MCK	FR	60,000	S	3,08	25,3707%	
10872			Glucophage 1000 mg	tbl film 60 x 1000 mg	LIP	FR	30,000	S	1,84	28,8854%	
33921			METFOGAMMA 500	TBL. OBD 30x500 MG	WGP	DE	7,500	S	0,54	32,3353%	
34291			STADAMET 850	tbl film 30x850 mg	STD	DE	12,750	S	1,42	42,3881%	
58503			SIOFOR 500	tbl film 60x500 mg	BCE	DE	15,000	S	1,68	42,5316%	
04101			GLUCOPHAGE 850 mg	tbl film 30x850 mg	LIP	FR	12,750	S	1,55	44,5402%	

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2					
Kód	PL				CRP	Stat	IO					
42451	DIAPREL MR		tbi mod 120x30 mg		SVE	FR						
					ŠDL počet	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO		
					60,000	12,62	17,99	14,52	S	3,47	19,2885%	DIA, ENP, INT, GER
					2 mg							0,121000
A10BB12												
Glimepirid												
38351	Glimepirid - Teva 2 mg tablety		tbi 30x2 mg		TEV	GB		2,81	I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
92869	Glimepirid Sandoz 2 mg		tbi 30x2 mg		SAN	AT		3,01	I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
92560	Glimepirid-ratiopharm 2mg		tbi 30x2mg		RAT	DE		3,01	I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
26874	AMARYL 2.0		tbi 30x2 mg		HBS	SK		3,48	I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
35057	Melyd 2 mg tablety		tbi 30x2 mg		STD	DE		3,49	I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
38344	Glimepirid - Teva 1 mg tablety		tbi 30x1 mg		TEV	GB		1,75	I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
95886	Glimepirid Mylan 2mg		tbi 30x2mg		GNS	GB		3,61	I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
95877	Glimepirid Mylan 1mg		tbi 30x1mg		GNS	GB		1,81	I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
26872	AMARYL 1.0		tbi 30x1 mg		HBS	SK		1,17	S	0,07	3,7037%	DIA, ENP, INT, GER
36110	Glimepirid +pharma 2 mg		tbi 30x2 mg (blis. Al/PVC)		+PH	AT		4,01	S	0,38	9,4763%	DIA, ENP, INT, GER
35059	Melyd 2 mg tablety		tbi 60x2 mg		STD	DE		8,07	S	0,81	10,0372%	DIA, ENP, INT, GER
93289	Oltar 2 mg		tbi 30 x 2 mg		BCE	DE		4,83	S	1,20	24,8447%	DIA, ENP, INT, GER
35097	Glibezid 2		tbi 120x2 mg		XJE	PL		19,73	S	5,21	26,4065%	DIA, ENP, INT, GER
38434	METIS 2 mg tablety		tbi 30 x 2 mg		GED	HU		4,97	S	1,34	26,9618%	DIA, ENP, INT, GER
52833	Glimegamma 2 mg		tbi 30x2 mg		WGP	DE		4,97	S	1,34	26,9618%	DIA, ENP, INT, GER
38428	METIS 1 mg tablety		tbi 30 x 1 mg		GED	HU		2,49	S	0,67	26,9076%	DIA, ENP, INT, GER
52830	Glimegamma 1 mg		tbi 30x1 mg		WGP	DE		2,49	S	0,67	26,9076%	DIA, ENP, INT, GER
92856	Glimepirid Sandoz 1 mg		tbi 30x1 mg		SAN	AT		1,60	S	0,77	29,7297%	DIA, ENP, INT, GER
35349	Gliprex 2 mg tablety		tbi 30 x 2 mg		MCN	HU		5,28	S	1,65	31,2500%	DIA, ENP, INT, GER
35088	Glibezid 1		tbi 120x1 mg		XJE	PL		7,00	S	3,39	31,8310%	DIA, ENP, INT, GER
93222	Oltar 1 mg		tbi 30 x 1 mg		BCE	DE		2,88	S	1,06	36,8056%	DIA, ENP, INT, GER
35821	Amyx 2		tbi 30x2 mg		ZNT	SK		3,66	S	2,17	37,4138%	DIA, ENP, INT, GER
35818	Amyx 1		tbi 30x1 mg		ZNT	SK		2,96	S	1,14	38,5135%	DIA, ENP, INT, GER
35092	Glibezid 2		tbi 30x2 mg		XJE	PL		4,05	S	2,75	43,1034%	DIA, ENP, INT, GER
95539	GLEMID 1mg		tbi 30x1mg		Egi	HU		2,10	S	1,58	46,4706%	DIA, ENP, INT, GER
95553	GLEMID 2mg		tbi 30x2mg		Egi	HU		4,48	S	3,40	48,3642%	DIA, ENP, INT, GER
35083	Glibezid 1		tbi 30x1 mg		XJE	PL		2,24	S	1,80	49,7238%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB12												
Glimepirid												
92887	Glimepirid Sandoz 3 mg		tbi 30x3 mg		SAN	AT		3,16	I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
92579	Glimepirid-ratiopharm 3mg		tbi 30x3mg		RAT	DE		3,16	I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
26875	AMARYL 3.0		tbi 30x3 mg		HBS	SK		3,22	I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
36117	Glimepirid +pharma 3 mg		tbi 30x3 mg (blis. Al/PVC)		+PH	AT		3,30	I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
95876	Glimepirid Mylan 3mg		tbi 30x3mg		GNS	GB		3,51	S	0,12	2,1544%	DIA, ENP, INT, GER
35066	Melyd 3 mg tablety		tbi 60x3 mg		STD	DE		11,14	S	0,25	2,2442%	DIA, ENP, INT, GER
38358	Glimepirid - Teva 3 mg tablety		tbi 30x3 mg		TEV	GB		3,53	S	0,15	2,6786%	DIA, ENP, INT, GER
93259	Oltar 3 mg		tbi 30 x 3 mg		BCE	DE		3,56	S	0,20	3,5398%	DIA, ENP, INT, GER
35064	Melyd 3 mg tablety		tbi 30x3 mg		STD	DE		3,66	S	0,35	6,0345%	DIA, ENP, INT, GER
95550	GLEMID 3 mg		tbi 90x3 mg		Egi	HU		12,27	S	1,20	6,8415%	DIA, ENP, INT, GER
95546	GLEMID 3mg		tbi 30x3mg		Egi	HU		3,91	S	0,72	11,6694%	DIA, ENP, INT, GER
52836	Glimegamma 3 mg		tbi 30x3 mg		WGP	DE		3,97	S	0,81	12,9393%	DIA, ENP, INT, GER
38440	METIS 3 mg tablety		tbi 30 x 3 mg		GED	HU		4,17	S	1,12	17,0472%	DIA, ENP, INT, GER
35111	Glibezid 3		tbi 120x3 mg		XJE	PL		20,00	S	5,28	19,5122%	DIA, ENP, INT, GER
35355	Gliprex 3 mg tablety		tbi 30x3 mg		MCN	HU		4,31	S	1,33	19,6165%	DIA, ENP, INT, GER
35827	Amyx 3		tbi 30x3 mg		ZNT	SK		5,03	S	2,41	30,6616%	DIA, ENP, INT, GER
35106	Glibezid 3		tbi 30x3 mg		XJE	PL		6,07	S	3,91	41,7735%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB12												
Glimepirid												
95526	GLEMID 4 mg		tbi 90x4 mg		Egi	HU		12,31	I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
95885	Glimepirid Mylan 4mg		tbi 30x4mg		GNS	GB		3,79	I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
35073	Melyd 4 mg tablety		tbi 60x4 mg		STD	DE		8,12	I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
38365	Glimepirid - Teva 4 mg tablety		tbi 30x4 mg		TEV	GB		3,86	I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
95523	GLEMID 4mg		tbi 30x4mg		Egi	HU		3,93	I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2					
Kód	PL				CRP	Stat	IO					
					ŠDL_pocet	MCV	Konečná c.					
					UZP_s.u.	DOP	DOP%					
			Glimepirid Sandoz 4 mg	tbi 30x4 mg	SAN	AT	6,23 I	0,00	0,00000%	DIA, ENP, INT, GER		
92900			Glimepirid-ratiopharm 4mg	tbi 30x4mg	RAT	DE	6,40	0,00	0,00000%	DIA, ENP, INT, GER		
95871			Glimepirid-ratiopharm 4mg	tbi 30x4mg(tbl.)	RAT	DE	6,40	0,00	0,00000%	DIA, ENP, INT, GER		
35639			Melyd 4 mg tablety	tbi 30x4 mg	STD	DE	6,40	0,00	0,00000%	DIA, ENP, INT, GER		
35071			AMARYL 4.0	tbi 30x4 mg	HBS	SK	6,69	0,03	0,4484%	DIA, ENP, INT, GER		
26878			Glimepirid +pharma 4 mg	tbi 30x4 mg (blis. A/PVC)	+PH	AT	7,30	0,64	8,7871%	DIA, ENP, INT, GER		
36124			Oltar 4 mg	tbi 30x4 mg	MNR	LU	7,85	0,66	8,4522%	DIA, ENP, INT, GER		
36609			Glimeganma 4 mg	tbi 30x4 mg (blis.)	WGP	DE	8,15	1,49	18,2822%	DIA, ENP, INT, GER		
52839			Glibezid 4	tbi 120x4 mg (blis.)	XJE	PL	240,000	25,00	33,11	26,64	S 6,47 19,5409%	DIA, ENP, INT, GER
36653			Glibezid 4	tbi 30x4 mg	MCN	HU	60,000	5,44	8,48	6,66	S 1,82 21,4623%	DIA, ENP, INT, GER
35361			Gliprex 4 mg tablety	tbi 30 x 4 mg	GED	HU	60,000	5,65	8,77	6,66	S 2,11 24,0593%	DIA, ENP, INT, GER
38446			METIS 4 mg tablety	tbi 30x4 mg	ZNT	SK	60,000	6,61	10,11	6,66	S 3,45 34,1246%	DIA, ENP, INT, GER
35824			Amyx 4	tbi 30x4 mg (blis.)	XJE	PL	60,000	7,82	11,80	6,66	S 5,14 43,5593%	DIA, ENP, INT, GER
36648			Glibezid 4	tbi 30x4 mg (blis.)	XJE	PL	60,000	7,82	11,80	6,66	S 5,14 43,5593%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB12			Glimepirid	p.o. 6 mg			2 mg				0,131000	
36672			Glibezid 6	tbi 120x6 mg (tbl.A/PVC/PVDC)	XJE	PL	360,000	36,25	46,60	46,60	I 0,00 0,00000%	DIA, ENP, GER, INT
95532			GLEMID 6mg	tbi 30 x 6 mg	EGL	HU	90,000	7,71	11,65	11,65	I 0,00 0,00000%	DIA, ENP, GER, INT
36628			Oltar 6 mg	tbi 30 x 6 mg	MNR	LU	90,000	8,45	12,62	11,79	S 0,83 6,5769%	DIA, ENP, GER, INT
36667			Glibezid 6	tbi 30x6 mg (tbl.A/PVC/PVDC)	XJE	PL	90,000	8,63	12,85	11,79	S 1,06 8,2490%	DIA, ENP, GER, INT
52842			Glimeganma 6 mg	tbi 30x6 mg	WGP	DE	90,000	9,78	14,33	11,79	S 2,54 17,7251%	DIA, ENP, GER, INT
A10BD02			Metformin, glibenklamid	p.o. kombinácie			3 DF				0,278800	
33776			GLUCOVANCE 500 mg/2,5 mg	tbi fim 60	LIP	FR	20,000	4,85	7,59	5,58	S 2,01 26,4822%	
33775			Glucovance 500mg/2,5mg	tbi fim	LIP	FR	10,000	2,42	3,91	2,79	S 1,12 28,6445%	
33779			GLUCOVANCE 500 mg/5 mg	tbi fim 60	LIP	FR	20,000	5,21	8,13	5,58	S 2,55 31,3653%	
33778			Glucovance 500mg/5mg	tbi fim	LIP	FR	10,000	2,60	4,20	2,79	S 1,41 33,5714%	
A10BD02			Metformin, glibenklamid	p.o. kombinácie			4 DF				0,278800	
28652			GLIBOMET	tbi fim 100	GUI	IT	25,000	6,54	10,01	6,97	S 3,04 30,3696%	
26028			GLIBOMET	tbi fim 40	GUI	IT	10,000	2,98	4,77	2,79	S 1,98 41,5094%	
A10BD03			Roziglitazón, metformin	p.o. 2/ 1000 mg			2 DF				1,091900	
93144			Avandamet	tbi fim 112 (2 mg/1000 mg)	GWE	GB	56,000	50,04	63,03	61,15	S 1,88 2,9827%	DIA ind.obm.
A10BD03			Roziglitazón, metformin	p.o. 4/ 1000 mg			2 DF				1,780000	
93145			Avandamet	tbi fim 112 (4 mg/1000 mg)	GWE	GB	56,000	83,12	102,27	99,68	S 2,59 2,5325%	DIA ind.obm.
A10BD03			Roziglitazón, metformin	p.o. 56 tbi.			2 DF				0,955000	
40882			AVANDAMET	tbi fim 56 (2 mg/500 mg)	SKB	GB	28,000	20,29	27,41	26,74	S 0,67 2,4444%	DIA ind.obm.
A10BD04			Roziglitazón, kombinácie	p.o. glimepirid 28 tbi.			1 DF				1,133000	
35579			AVAGLIM 4mg/4mg 28 tbi	tbi fim 28 (4mg/4mg)	SKB	GB	28,000	23,84	31,72	31,72	I 0,00 0,00000%	DIA ind.obm.
A10BD04			Roziglitazón, kombinácie	p.o. glimepirid			1 DF				1,163100	
35580			AVAGLIM 4mg/4mg 56 tbi	tbi fim 56 (4mg/4mg)	SKB	GB	56,000	53,87	67,58	65,13	S 2,45 3,6253%	DIA ind.obm.
A10BD05			Metformin a pioglitazón	p.o.			2 DF				1,580000	
36490			Compeact	tbi fim 56 x 15 mg /850mg	TAK	GB	28,000	36,26	46,61	44,24	S 2,37 5,0847%	DIA ind.obm.
A10BD07			Metformin a sitagliptín	p.o.			2 DF				1,520000	
76788			JANUMET	tbi fim 196 x 50 mg/850 mg	MSD	GB	98,000	140,18	169,75	148,96	S 20,79 12,2474%	DIA ind.obm.
76789			JANUMET	tbi fim 196 x 50 mg/1000 mg	MSD	GB	98,000	140,18	169,75	148,96	S 20,79 12,2474%	DIA ind.obm.
52208			JANUMET	tbi fim 56 x 50 mg/850 mg	MSD	GB	28,000	37,86	48,53	42,56	S 5,97 12,3017%	DIA ind.obm.
52215			JANUMET	tbi fim 56 x 50 mg/1000 mg	MSD	GB	28,000	37,86	48,53	42,56	S 5,97 12,3017%	DIA ind.obm.
A10BD08			Vildagliptín a metformin	p.o.			2 DF				1,520000	
46738			EUCREAS 50 mg/850 mg	tbi fim; 60 x 50 mg/850 mg	NEH	GB	30,000	39,85	50,92	45,60	S 5,32 10,4478%	DIA ind.obm.
46744			EUCREAS 50 mg/1000 mg	tbi fim; 60 x 50 mg/1000 mg	NEH	GB	30,000	39,85	50,92	45,60	S 5,32 10,4478%	DIA ind.obm.

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
A10BF01		Akarboza	p.o.	0,3 g									0,424900
97040		GLUCOBAY 100	tbi 120x100 mg	BAY	DE	40,000	20,00	27,06	17,00	S	10,06	37,1766% DIA, ENP	ind.obm.
93452		GLUCOBAY 100	tbi 30x100 mg	BAY	DE	10,000	5,29	8,25	4,25	S	4,00	48,4848% DIA, ENP	ind.obm.
93451		GLUCOBAY 50	tbi 30x50 mg	BAY	DE	5,000	4,11	6,48	2,12	S	4,36	67,2840% DIA, ENP	ind.obm.
A10BG02		Rosiglitazone	p.o.	6 mg									1,411400
04028		AVANDIA 4 mg	tbi fim 56x4 mg	SKM	FR	37,333	42,89	54,53	52,69	S	1,84	3,3743% DIA	ind.obm.
A10BG03		Pioglitazon	p.o. 15 mg	30 mg									1,493000
13410		ACTOS 15 mg	tbi 28x15 mg	LIL	ES	14,000	21,69	29,12	20,90	S	8,22	28,2280% DIA	ind.obm.
A10BG03		Pioglitazon	p.o. nad 30 mg	30 mg									1,388500
41014		ACTOS 45 mg	tbi 28x45 mg	TAK	GB	42,000	47,20	59,65	58,32	S	1,33	2,2297% DIA	ind.obm.
13414		ACTOS 30 mg	tbi 28x30 mg	LIL	ES	28,000	31,88	41,36	38,88	S	2,48	5,9961% DIA	ind.obm.
A10BH01		Sitagliptin	p.o.	100 mg									1,430700
39028		JANUVIA	tbi fim 28 x 100 mg	MSD	GB	28,000	33,41	43,19	40,06	S	3,13	7,2470% DIA	ind.obm.
A10BH02		Vidagliptin	p.o.	100 mg									1,430700
45466		GALVUS 50 mg	tbi 60 x 50 mg	NEH	GB	30,000	35,85	48,12	42,92	S	3,20	6,9384% DIA	ind.obm.
A10BX02		Repaglinid	p.o.	6 mg									0,517000
59299		NOVONORM 2 mg	tbi 90x2 mg	NOO	DK	30,000	12,64	18,01	15,51	S	2,50	13,8812% DIA	ind.obm.
A10BX04	x	Exenatid	s.c.	1 DF									2,755100
37395		Byetta 5 mikrogramov	sol inj 1 x 1,2 ml	LIL	NL	30,000	77,55	95,69	82,65	S	13,04	13,6273% DIA	ind.obm.
37397		Byetta 10 mikrogramov	sol inj 1 x 2,4 ml	LIL	NL	30,000	77,55	95,69	82,65	S	13,04	13,6273% DIA	ind.obm.
37398		Byetta 10 mikrogramov	sol inj 3 x 2,4 ml	LIL	NL	90,000	324,45	386,77	247,96	S	136,81	35,8895% DIA	ind.obm.
37396		Byetta 5 mikrogramov	sol inj 3 x 1,2 ml	LIL	NL	90,000	324,45	386,77	247,96	S	136,81	35,8895% DIA	ind.obm.
A11CA01		Retinol	p.o.	50 KU									0,063100
00347		VITAMIN A SLOVAKOFARMA	cps 50x30 ku	ZNT	SK	30,000	1,49	2,41	1,89	S	0,52	21,5768% GIT, HEP	ind.obm.
A11CA01		Retinol	parent.	50 KU									0,385000
00396		AXEROPHTHOL BIOTIKA	inj 5x1 ml 50 ku	BTA	SK	5,000	2,03	3,28	1,93	S	1,35	41,1585% GIT, HEP	ind.obm.
A11CB		Vitaminy A a D, kombinácie	p.o. pevné LF	2 DF									0,109500
00348		VITAMIN AD SLOVAKOFARMA	cps 30	ZNT	SK	15,000	1,33	2,15	1,64	S	0,51	23,7209% GIT, HEP	ind.obm.
A11CC01		Ergokalciferol	p.o. vitamín D a jeho analógy pevné LF	6 KU									0,029900
00353		VITAMIN D SLOVAKOFARMA	cps 1x300 ku	ZNT	SK	50,000	0,85	1,37	1,37	I	0,00	0,0000%	
A11CC01		Ergokalciferol	parent.	6 KU									0,023200
24814		CALCIFEROL BIOTIKA FORTE	inj 5x1 ml 7,5 mg	BTA	SK	250,000	4,38	6,88	5,80	S	1,08	15,6977%	
00405		CALCIFEROL BIOTIKA FORTE	inj 1x1 ml 7,5 mg	BTA	SK	50,000	1,63	2,64	1,16	S	1,48	56,0606%	
A11CC02		Dihydroachysterol	p.o.	1 mg									0,556000
25685		TACHYSTIN	gft por 20 ml 1 mg/ ml	ANW	DE	20,000	7,33	11,12	11,12	I	0,00	0,0000%	
A11CC03		Alfakalcidol	p.o.	1 mcg									0,428200
92973		ALPHA D3 1mcg	cps mol 30x1mcg	PHM	NL	30,000	10,33	15,04	12,85	S	2,19	14,5612%	
A11CC04		Kalcitriol	p.o.	1 µg									0,783400
34891		OsteoD 0,25mcg	CPS MOL 30x0,25mcg	APP	GB	7,500	4,66	7,30	5,88	S	1,42	19,4521% END, INT, NEF, PED, HEP, REU, GER	ind.obm.
91548		ROCALTRON	cps 30x0,25 ug	HLR	CH	7,500	4,92	7,70	5,88	S	1,82	23,6364% END, INT, NEF, PED, HEP, REU, GER	ind.obm.
34696		OsteoD 0,5mcg	CPS MOL 30x0,5mcg	APP	GB	15,000	11,74	18,85	11,75	S	5,10	30,2671% END, INT, NEF, PED, HEP, REU, GER	ind.obm.
A11CC05		Cholekalciferol	p.o. tekuté LF	0,5 mg									0,159300
12023		VIGANTOL OIL	sol 10 ml 500 ug/ ml	MEC	DE	10,000	0,97	1,57	1,57	I	0,00	0,0000%	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stát	SDI počet	MCV Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
A11CC07		Parikalciol	p.o.		2 mcg							8,540000
46784		Zemplar 1mcg kapsuly	cps mol 28x1mcg (blis.)	ABB	GB	14,000	97,61	119,41	119,41	0,00	0,00000% NEF	
A11CC07		Parikalciol	p.o.		2 mcg							8,470000
46788		Zemplar 2mcg kapsuly	cps mol 28x2mcg (blis.)	ABB	GB	28,000	197,09	236,87	236,87	0,00	0,00000% NEF	
A11CC07		Parikalciol	p.o.		2 mcg							7,980000
46791		Zemplar 4mcg kapsuly	cps mol 28x4mcg (blis.)	ABB	GB	56,000	375,43	446,54	446,54	0,00	0,00000% NEF	
A11CC07		Parikalciol	parent.		1,7 mcg							100%
41786		ZEMPLAR 5 µg/ml	sol inj 5x1 ml (skl. amp.) (5 µg/ml)	ABB	IT	14,706	92,80	113,72	113,72	0,00	0,00000% NEF	
41787		ZEMPLAR 5 µg/ml	sol inj 5x2 ml (skl. amp.) (5 µg/ml)	ABB	IT	29,412	211,88	254,28	254,28	0,00	0,00000% NEF	
A11DA01		Tiamín (vitamin B1)	parent. nad 50 mg/amp.		50 mg							0,166000
00616		THIAMIN LÉČIVA	inj 10x2 ml 100 mg	ZNT	CZ	20,000	3,38	5,38	3,32	2,06	38,2900%	
A11GA01		Kyselina askorbová	parent.		0,2 g							0,182600
24836		ACIDUM ASCORBICUM BIOTIKA	inj 5x5 ml/500 mg	HBS	SK	12,500	1,58	2,55	2,28	0,27	10,5882% NEF	ind.obm.
A11HA02		Pyridoxín (vitamin B6)	parent.		0,16 g							0,587500
00584		PYRIDOXIN LÉČIVA inj	inj 5x1 ml 50 mg	ZNT	CZ	1,580	0,72	1,16	0,92	0,24	20,6897% NEF, NEU, URO	
A11HA03		Tokoferol (vitamin E)	parent. do 30 mg		0,2 g							0,428200
00448		EREVIT 30	inj 5x1 ml/30 mg	BTA	SK	0,750	1,86	3,01	0,32	2,69	89,3688%	
A11HA03		Tokoferol (vitamin E)	parent. nad 30 mg		0,2 g							0,059700
00449		EREVIT 300	inj 5x1 ml/300 mg	BTA	SK	7,600	1,93	3,12	0,45	2,67	85,5769%	
A12AA		Vápník	p.o. na obsah Ca		0,5 g							0,096300
41325		OSTEOGENON (OSSOPAN 800)	tbl fc 40x800 mg	RPH	CH	64,000	6,64	10,15	6,16	3,99	39,3103%	
A12AA03		Glukonát vápenatý	parent.		3 g							100%
00407		CALCIUM BIOTIKA	inj 10x10 ml/1 g	HBS	SK	3,333	5,68	8,81	8,81	0,00	0,00000%	
A12AA04		Uhlíčan vápenatý	p.o.		3 g							0,175900
99889		CALCIUM 500 mg PHARMAVIT	tbl eff 20	PVI	HU	8,333	1,42	2,30	1,47	0,83	36,0870%	
13698		CALCI CARBONICI 500 MG TBL. GALVEX; Kalciové tablety 500 mg Galvex	tbl 50x0,5 g	XGA	SK	8,333	1,45	2,34	1,47	0,87	37,1795%	
62323		MAX-KALZ 1000	tbl eff 10x1000 mg	ASD	AT	8,333	1,62	2,62	1,47	1,15	43,8931%	
25955		VITACALCIN	tbl 60	ZNT	SK	13,879	2,76	4,44	2,44	2,00	45,0450%	
62322		MAXI-KALZ 500	tbl eff 20x500 mg	ASD	AT	8,333	1,75	2,83	1,47	1,36	48,0565%	
A12AA07		Chlorid vápenatý	parent.		0,2 g							100%
00409		CALCIUM CHLORATUM BIOTIKA	inj 5x10 ml 10%	HBS	SK	25,000	1,98	3,20	3,20	0,00	0,00000%	
A12AX		Vápnik, kombinácie s inými liečivami	p.o. komb. s inými iónmi		0,5 g							0,069700
99808		BIOMIN H	pliv 60x3 g	BMIN	SK	133,176	7,26	11,02	9,28	1,74	15,7895%	
24027		BIOMIN H	pliv 30x3 g	BMIN	SK	66,588	3,78	5,98	4,64	1,34	22,4080%	
A12AX		Vápnik, kombinácie s inými liečivami	p.o. komb. s vitamínom D a minerálmi		2 DF							0,182600
34205		Caltrate Plus	tbl film 30 (liek.)	WLE	IT	15,000	3,22	5,13	2,74	2,39	46,5887%	
A12AX		Vápnik, kombinácie s inými liečivami	p.o. ostatné kombinácie granule		1 DF							0,199200
13189		KOMBI-KALZ 1000/880	gra eff 30x8 g	ASD	AT	30,000	5,48	8,53	5,98	2,55	29,8945%	
A12BA		Draslík, horčík	p.o.		1 g							1,181700
88356		CARDILAN	tbl 100x175 mg	ZNT	SK	3,798	2,78	4,47	4,47	0,00	0,00000%	
A12BA		Draslík, horčík	parent.		3 DF							100%

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO	
86092		THIOCTACID 600 T	inj 5x24 ml/600 mg	ASD	DE	15,000	27,78	36,44	36,44	A	0,00	0,00000%	ANG, DIA, GER, INT, NEU	ind.obm.
10889		THIOGAMMA TURBO-SET	sol inf 1x50 ml/600 mg	WGP	DE	3,000	5,23	8,16	8,16	A	0,00	0,00000%	ANG, DIA, GER, INT, NEU	ind.obm.
A16AX06		Miglustat	p.o.										308,340000	
41411		ZAVESCA	cps dur 84x100 mg	GAL	GB	28,000	7395,27	8633,25	8633,25	I	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
A16AX07		Sapropterin	p.o.										5,200000	
59281		Kuvan	tbi sol 120 x 100 mg	MEC	DE	600,000	2635,28	3083,11	3083,11	I	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
59280		Kuvan	tbi sol 30 x 100 mg	MEC	DE	150,000	658,82	778,53	778,53	I	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
B01AA03	x	Warfarin	p.o.										0,102900	
24663		WARFARIN ORION 5 mg	tbi 100x5 mg	ORN	FI	66,667	4,12	6,49	6,49	I	0,00	0,00000%		
12849		LAWARIN 5	tbi 100x5 mg	PMP	CZ	66,667	4,12	6,49	6,49	I	0,00	0,00000%		
24079		WARFARIN ORION 3 mg	tbi 100x3 mg	ORN	FI	40,000	2,52	4,07	4,07	I	0,00	0,00000%		
12848		LAWARIN 2	tbi 100x2 mg	PMP	CZ	26,667	1,68	2,72	2,72	I	0,00	0,00000%		
B01AB01		Heparin	parent.										100%	
26949		HEPARIN FORTE LÉČIVA	inj 5x1 ml/25 ku	ZNT	CZ	12,500	7,65	11,56	11,56	A	0,00	0,00000%		
93746		HEPARIN LÉČIVA	sol inj 1x10 ml/50 KU	ZNT	CZ	5,000	7,42	11,24	11,24	A	0,00	0,00000%		
B01AB04		Dalteparin	parent.										2,120000	
14825		FRAGMIN 7500 IU/0,3 ML (STRIEK.)	inj 10x0,3 ml/7,5 KU	PFI	GB	25,000	34,71	44,75	44,75	I	0,00	0,00000%		ind.obm.
14817		FRAGMIN 5000 IU/0,2 ml (STRIEK.)	inj 10x0,2 ml/5 KU	PFI	GB	16,667	24,38	32,36	32,36	I	0,00	0,00000%		ind.obm.
14829		FRAGMIN 10000 IU (anti-Xa)/0,4 ml (inj. str.)	sol inj 10x0,4 ml/10 KU	PFI	GB	33,333	96,07	70,19	70,19	I	0,00	0,00000%		ind.obm.
14814		FRAGMIN 2500 IU/0,2 ML (STRIEK.)	inj 10x0,2 ml/2,5 KU	PFI	GB	8,333	12,51	17,84	17,84	S	0,17	0,9529%		ind.obm.
14838		FRAGMIN 18000 IU (anti-Xa)/0,72 ml (inj. striek.)	sol inj 10x0,72 ml/18 KU	PFI	GB	60,000	110,42	134,56	127,20	S	7,36	5,4697%		ind.obm.
14832		FRAGMIN 12500 IU (anti-Xa)/0,5 ml (inj. striek.)	sol inj 10x0,5 ml/12,5 KU	PFI	GB	41,667	75,77	93,58	88,33	S	5,25	5,6102%		ind.obm.
14835		FRAGMIN 15000 IU (anti-Xa)/0,6 ml (inj. striek.)	sol inj 10x0,6 ml/15 KU	PFI	GB	50,000	91,62	112,33	106,00	S	6,33	5,6352%		ind.obm.
B01AB05		Enoxaparin	parent.										2,120000	
25134		CLEXANE	sol inj 10x1 ml/100 mg	XAM	FR	33,333	49,40	62,27	62,27	I	0,00	0,00000%		ind.obm.
58810		CLEXANE FORTE	sol inj 10x1,0ml/150 mg	AVT	FR	50,000	79,77	98,31	98,31	I	0,00	0,00000%		ind.obm.
25133		CLEXANE	sol inj 10x0,8 ml/80 mg	XAM	FR	26,667	42,27	53,80	53,80	I	0,00	0,00000%		ind.obm.
58809		CLEXANE FORTE	sol inj 10x0,8ml/120 mg	AVT	FR	40,000	67,46	83,72	83,72	I	0,00	0,00000%		ind.obm.
25132		CLEXANE	sol inj 10x0,6 ml/60 mg	XAM	FR	20,000	33,52	43,32	42,40	S	0,92	2,1237%		ind.obm.
25131		CLEXANE	sol inj 10x0,4 ml/40 mg	XAM	FR	13,333	21,58	28,99	28,27	S	0,72	2,4836%		ind.obm.
25130		CLEXANE	sol inj 10x0,2 ml/20 mg	XAM	FR	6,667	10,09	14,73	14,13	S	0,60	4,0733%		ind.obm.
72552		CLEXANE	sol inj 2x1 ml/100 mg	XAM	FR	6,667	11,48	16,52	14,13	S	2,39	14,4673%		ind.obm.
72551		CLEXANE	sol inj 2x0,8 ml/80 mg	XAM	FR	5,333	9,32	13,74	11,31	S	2,43	17,6856%		ind.obm.
72550		CLEXANE	sol inj 2x0,6 ml/60 mg	XAM	FR	4,000	6,78	10,35	8,48	S	1,87	18,0676%		ind.obm.
B01AB06		Nadroparin	parent.										2,120000	
62402		FRAXIPARINE	inj 10x0,8 ml/7,6 ku	GLA	GB	25,333	35,54	45,75	45,75	I	0,00	0,00000%		ind.obm.
96986		FRAXIPARINE	inj 10x0,6 ml/5,7 ku	GLA	GB	19,000	26,90	35,39	35,39	I	0,00	0,00000%		ind.obm.
97858		FRAXIPARINE	inj 10x0,4 ml/3,8 ku	GLA	GB	12,667	18,57	25,31	25,31	I	0,00	0,00000%		ind.obm.
96970		FRAXIPARINE	inj 10x0,3 ml/2,85 ku	GLA	GB	9,500	13,81	19,50	19,50	I	0,00	0,00000%		ind.obm.
96985		FRAXIPARINE	inj 2x0,6 ml/5,7 ku	GLA	GB	3,800	6,12	9,43	8,06	S	1,37	14,5281%		ind.obm.
97859		FRAXIPARINE	inj 2x0,8 ml/7,6 ku	GLA	GB	5,067	8,98	13,30	10,74	S	2,56	19,2481%		ind.obm.
27588		FRAXIPARINE	inj 2x0,4 ml/3,8 ku	GLA	GB	2,533	5,52	8,59	5,37	S	3,22	37,4854%		ind.obm.
B01AB06		Nadroparin	parent. forte										2,120000	
59806		FRAXIPARINE FORTE (11,4KU)	sol inj 10x0,6 ml	GLA	GB	38,000	56,64	70,87	70,87	I	0,00	0,00000%		ind.obm.
59810		FRAXIPARINE FORTE (19KU)	sol inj 10x1,0 ml	GLA	GB	63,333	97,55	119,34	119,34	I	0,00	0,00000%		ind.obm.
59808		FRAXIPARINE FORTE (15,2KU)	sol inj 10x0,8 ml	GLA	GB	50,667	79,62	98,14	98,14	I	0,00	0,00000%		ind.obm.
59807		FRAXIPARINE FORTE (15,2KU)	sol inj 2x0,8 ml	GLA	GB	10,133	17,77	24,34	24,48	S	2,86	11,7502%		ind.obm.
59809		FRAXIPARINE FORTE (19KU)	sol inj 2x1,0 ml	GLA	GB	12,667	28,38	37,16	26,85	S	10,31	27,7449%		ind.obm.
59805		FRAXIPARINE FORTE (11,4KU)	sol inj 2x0,6 ml	GLA	GB	7,600	18,95	25,78	16,11	S	9,67	37,5097%		ind.obm.

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stat	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO IO	UZZP2 IO
				ŠDL počet	Konečná c.	MCV	UZP	DOP	DOP%	
B01AB06		Nadroparin	parent. nad 9,5 KU	3 KU						1,720000
96988		FRAXIPARINE	inj 10x1 ml/9,5 ku	GLA	GB	31,667	54,27	0,00	0,0000%	ind.obm.
B01AB08		Reviparin	parent. 0,25 ml	3 KU						2,120000
44386		CLIVARIN 3,436 (inj.striek.)	inj 5x0,6 ml	ABB	DE	7,158	15,28	0,11	0,7199%	ind.obm.
98807		CLIVARIN 5,153	sol inj 5x0,9 ml/5,153 IU	ABB	DE	10,735	22,76	10,59	31,7541%	ind.obm.
84072		CLIVARIN 1,432 (INJ.STRIEK.)	inj 5x0,25 ml	ABB	DE	2,983	7,00	10,65	40,8573%	ind.obm.
B01AB11		Sulodexid	p.o.	500 LSU						0,790000
96118		VESSEL DUE F	cps 50x250lsu	ASW	IT	25,000	18,39	25,09	19,75 S	ANG, HEM, INT, KAR, NEU, OPH, CHI, ind.obm.
B01AB12	x	Bemiparin	parent. do 10 striek.	3 KU						2,120000
99271		Zibor 2500 IU	sol inj 10x0,2 ml	MNR	ES	8,333	17,04	23,44	17,67 S	5,77 24,6160%
99289		Zibor 3500 IU	sol inj 10x0,2 ml	MNR	ES	11,667	26,54	34,95	24,73 S	10,22 29,2418%
37641		Zibor	sol inj 2 x 0,4 ml/10000IU	MNR	ES	6,667	16,95	23,34	14,13 S	9,21 39,4602%
37633		Zibor	sol inj 2 x 0,2 ml/5000 IU	MNR	ES	3,333	9,95	14,55	7,07 S	7,48 51,4089%
37637		Zibor	sol inj 2 x 0,3 ml/7500IU	MNR	ES	5,000	15,79	21,92	10,60 S	11,32 51,6423%
B01AC04		Klopidogrel	p.o.	75 mg						0,575200
78708		Clopidogrel Mylan	tbl fim 90x75mg	MLB	FR	90,000	44,35	56,27	51,77 S	4,50 7,9972%
B01AC04		Klopidogrel	p.o.	75 mg						0,625200
78813		Clopihan 75 mg filmom obalené tablety	tbl fim 30x75 mg (blis. OPA/AlPVC/Al)	+PH	AT	30,000	12,46	17,78	17,78 I	0,00 0,0000%
78696		Nofardom 75 mg filmom obalené tablety	tbl fim 28x75 mg (blis. PA/AlPVC/Al)	ADD	PL	28,000	12,10	17,32	17,32 I	0,00 0,0000%
78704		Clopidogrel Mylan	tbl fim 30x75mg	MLB	FR	30,000	13,21	18,74	18,74 I	0,00 0,0000%
78706		Clopidogrel Mylan	tbl fim 56x75mg	MLB	FR	56,000	26,59	35,01	35,01 I	0,00 0,0000%
78888		Grepid	tbl fim 90 x75 mg	PRS	GR	90,000	44,35	56,27	56,27 I	0,00 0,0000%
80465		Carder 75 mg filmom obalené tablety	tbl fim 90x75 mg	NTH	SK	90,000	44,35	56,27	56,27 I	0,00 0,0000%
82431		TESSYRON	tbl fim 90 x 75 mg	GDN	HU	90,000	44,35	56,27	56,27 I	0,00 0,0000%
71852		Trombex 75 mg filmom obalené tablety	tbl fim 90x75 mg (ff. skl. hneď)	ZNT	CZ	90,000	44,35	56,27	56,27 I	0,00 0,0000%
81294		Picturlop 75 mg filmom obalené tablety	tbl fim 84 x 75 mg (blis. PVC/PE/PVDC/Al)	MDC-1	HU	84,000	41,20	52,52	52,52 I	0,00 0,0000%
81305		Trogran 75 mg filmom obalené tablety	tbl fim 84x75 mg	GLM	CZ	84,000	41,20	52,52	52,52 I	0,00 0,0000%
80262		Clopigamma 75 mg	tbl fim 84x75 mg (blis. Al/PVC-PE-PVDC)	WGP	DE	84,000	41,20	52,52	52,52 I	0,00 0,0000%
80641		Zyflit 75 mg	tbl fim 84x75mg	KRK	SI	84,000	41,20	52,52	52,52 I	0,00 0,0000%
76576		Egitromb 75 mg filmom obalené tablety	tbl fim 84x75 mg (blis. OPA/Al/PVDC/Al)	EGI	HU	84,000	41,20	52,52	52,52 I	0,00 0,0000%
80025		Cloper 75 mg	tbl fim 84x75 mg (blis. OPA/Al/PVC/Al)	HKP-P	PT	84,000	41,20	52,52	52,52 I	0,00 0,0000%
80462		Carder 75 mg filmom obalené tablety	tbl fim 30x75 mg	NTH	SK	30,000	13,22	18,76	18,76 I	0,00 0,0000%
78885		Grepid	tbl fim 30x75 mg	PRS	GR	30,000	13,22	18,76	18,76 I	0,00 0,0000%
82427		TESSYRON	tbl fim 30 x 75 mg	GDN	HU	30,000	13,22	18,76	18,76 I	0,00 0,0000%
71851		Trombex 75 mg filmom obalené tablety	tbl fim 30x75 mg (ff. skl. hneď)	ZNT	CZ	30,000	13,22	18,76	18,76 I	0,00 0,0000%
81304		Trogran 75 mg filmom obalené tablety	tbl fim 28x75 mg	GLM	CZ	28,000	12,25	17,51	17,51 I	0,00 0,0000%
81291		Picturlop 75 mg filmom obalené tablety	tbl fim 28 x 75 mg (blis. PVC/PE/PVDC/Al)	MDC-1	HU	28,000	12,25	17,51	17,51 I	0,00 0,0000%
80261		Clopigamma 75 mg	tbl fim 28x75 mg (blis. Al/PVC-PE-PVDC)	WGP	DE	28,000	12,25	17,51	17,51 I	0,00 0,0000%
78443		Agirelex 75 mg filmom obalené tableta	tbl fim 28 x 75 mg	GLX	SI	28,000	12,25	17,51	17,51 I	0,00 0,0000%
80636		Zyflit 75 mg	tbl fim 28x75mg	KRK	SI	28,000	12,25	17,51	17,51 I	0,00 0,0000%
80023		Cloper 75 mg	tbl fim 28x75 mg (blis. OPA/Al/PVC/Al)	HKP-P	PT	28,000	12,50	17,83	17,51 S	0,32 1,7947%
78902		Clopidogrel Teva	tbl fim 84x1x75 mg (blister Al/Al)	TEV	NL	84,000	44,56	56,52	52,52 S	4,00 7,0771%
78899		Clopidogrel Teva	tbl fim 28x1x75 mg (blister Al/Al)	TEV	NL	28,000	13,41	19,01	17,51 S	1,50 7,8906%
80523		PLAVOCORIN	tbl fim 28x75mg (blis. PVC/Aclar/Al)	SAN	SI	28,000	13,75	19,43	17,51 S	1,92 9,8816%
76574		Egitromb 75 mg filmom obalené tablety	tbl fim 28x75 mg (blis. OPA/Al/PVDC/Al)	EGI	HU	28,000	14,60	20,47	17,51 S	2,96 14,4602%
57855		PLAVIX 75 mg	tbl fim 84x75 mg	SWA	FR	84,000	54,60	68,44	52,52 S	15,92 23,2613%
81498		Tuxedon 75 mg	tbl fim 84x75 mg	XIP	PL	84,000	57,61	72,02	52,52 S	19,50 27,0758%
57853		PLAVIX 75 mg	tbl fim 28x75 mg	FR	FR	28,000	18,20	24,86	17,51 S	7,35 29,5656%
81496		Tuxedon 75 mg	tbl fim 28x75 mg	XIP	PL	28,000	19,30	26,20	17,51 S	8,69 33,1679%
82252		Clopidogrel ratiopharm 75mg filmom obalené tablety	tbl fim 90x75mg (blis. Al/Al)	ACN	DE	90,000	81,87	100,80	56,27 S	44,53 44,1766%

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
78399		Defozyp 75 mg filmom obalené tablety	tbi fim 28 x 75 mg	OZN	NL	28,000	25,83	34,10	17,51	S	16,59	48,6510%	ind.obm.
78402		Defozyp 75 mg filmom obalené tablety	tbi fim 84 x 75 mg	OZN	NL	84,000	86,95	106,80	52,52	S	54,28	50,8240%	ind.obm.
B01AC05		Ticlopidin	p.o.										0,625200
14624		TICLOPIDIN-RATIOPHARM 250 MG	tbi fim 30x250 MG	MCK	DE	15,000	6,03	9,30	9,30	I	0,00	0,00000%	ind.obm.
14625		TICLOPIDIN-RATIOPHARM 250 MG	tbi fim 90x250 MG	MCK	DE	45,000	21,18	28,50	28,13	S	0,37	1,2982%	ind.obm.
79359		Adolfin	tbi obd 60x250 mg	XIP	PL	30,000	13,44	19,05	18,76	S	0,29	1,5223%	ind.obm.
42885		IPATON 250 mg	tbi fim 60x250 mg	EGI	HU	30,000	13,68	19,34	18,76	S	0,58	2,9990%	ind.obm.
46583		TICLID 250 mg	tbi fim 60x250 mg	SAV	SK	30,000	15,04	21,00	18,76	S	2,24	10,6667%	ind.obm.
30901		Adolfin	tbi obd 20x250 mg	XIP	PL	10,000	4,57	7,17	6,25	S	0,92	12,8312%	ind.obm.
88604		TICLID 250 MG	tbi fim 20x250 mg	SWA	FR	10,000	4,79	7,50	6,25	S	1,25	16,6667%	ind.obm.
14623		IPATON 250 MG	tbi fim 20x250 mg	EGI	HU	10,000	5,23	8,16	6,25	S	1,91	23,4069%	ind.obm.
B01AC06		Kyselina acetylsalicylová	p.o. do 30 mg		1 DF								0,023200
72812		ANOPYRIN 30 mg	tbi 50x30 mg	ZNT	SK	50,000	0,84	1,36	1,16	S	0,20	14,7059%	
72813		ANOPYRIN 30 mg	tbi 20x30 mg	ZNT	SK	20,000	0,34	0,55	0,46	S	0,09	16,3636%	
B01AC06		Kyselina acetylsalicylová	p.o. > 30 mg do 100 mg		1 DF								0,023200
12459		ASPIRIN PROTECT 100	tbi ent 20x100 mg	BBA	DE	20,000	1,25	2,02	0,46	S	1,56	77,2277%	
12460		ASPIRIN PROTECT 100	tbi ent 50x100 mg	BBA	DE	50,000	3,38	5,38	1,16	S	4,22	78,4387%	
25956		ASPIRIN PROTECT 100	tbi ent 100x100 mg	BBA	DE	100,000	7,14	10,85	2,32	S	8,53	78,6175%	
B01AC06		Kyselina acetylsalicylová	p.o. > 30 mg do 100 mg		1 DF								0,049800
99295		ANOPYRIN 100 mg	tbi 20x100 mg	ZNT	SK	20,000	0,44	0,71	0,71	I	0,00	0,00000%	
45708		ANOPYRIN 100 mg	tbi 60x100 mg	ZNT	SK	60,000	1,76	2,85	2,85	I	0,00	0,00000%	
B01AC10		Indobufén	p.o.		0,3 g								0,278800
91497		IBUSTRIN 200 mg	tbi 30x200 mg	PFI	GB	20,000	7,04	10,71	5,58	S	5,13	47,8992% HEM, INT, KAR, NEF, NEU, GER	
B01AC11		Iloprost	inh.		30 mcg								100%
40892		VENTAVIS	sol neb 30x2 ml	BAS	DE	20,000	816,68	962,62	962,62	I	0,00	0,00000% KAR	ind.obm., RL
B01AC21		Treprostlinil	parent.		1 DF								100%
93638		REMODULIN 5 mg/ml	sol inf 1x20 ml/100 mg	UNT	GB	75,000	11340,08	13232,90	13232,90	A	0,00	0,00000% KAR	ind.obm., RL
93639		REMODULIN 2,5 mg/ml	sol inf 1x20 ml	UNT	GB	37,500	6288,03	7342,21	7342,21	A	0,00	0,00000% KAR	ind.obm., RL
93637		REMODULIN 1 mg/ml	sol inf 1x20 ml	UNT	GB	15,000	2863,38	3349,07	3349,07	A	0,00	0,00000% KAR	ind.obm., RL
B01AC22		Prasugrel	p.o. 10 mg		10 mg								1,171500
66216		Effent 10 mg filmom obalené tablety	tbi fim 28 x 10 mg	LIL	ES	28,000	44,80	56,80	32,80	S	24,00	42,2535% KAR	ind.obm.
B01AC22		Prasugrel	p.o. 5 mg		10 mg								1,171500
66209		Effent 5 mg filmom obalené tablety	tbi fim 28 x 5 mg	LIL	ES	14,000	44,80	56,80	16,40	S	40,40	71,1268% KAR	ind.obm.
B01AC30		Kombinácie	p.o. dipyrídamol a kyselina acetylsalicylová		2 DF								0,660600
57363		Aggrenox 200/25 mg	cps imed 30	BOE	DE	15,000	6,81	10,39	9,91	S	0,48	4,6198% ANG, GER, INT, KAR, NEU	ind.obm.
B01AD11		Tenektepláza	parent.		10 KU								100%
40737		METALYSE 8 KU	piv lci 1x8 KU (40 mg) (1 liek. + 1 napln. striek. plast. 8 ml)	BOE	DE	1,000	848,90	1000,19	1000,19	A	0,00	0,00000% ANS, INT, KAR, URM	ind.obm.
40738		METALYSE 10 KU	piv lci 1x10 KU (50 mg) (1 liek. + 1 napln. striek. plast. 10 ml)	BOE	DE	1,000	878,69	1034,92	1034,92	A	0,00	0,00000% ANS, INT, KAR, URM	ind.obm.
B01AE07		Dabigatranetexiliat	p.o. 75 mg		150 mg								4,033100
50504		Pradaxa	cps dur 30x1x75 mg (blister)	BOE	DE	15,000	53,70	67,37	60,50	S	6,87	10,1974% ORT, UCH	ind.obm.
50502		Pradaxa	cps dur 10x1x75 mg (blister)	BOE	DE	5,000	17,75	24,31	20,17	S	4,14	17,0300% ORT, UCH	ind.obm.
B01AE07		Dabigatranetexiliat	p.o. 110 mg		220 mg								4,033100
50508		Pradaxa	cps dur 30x1x110 mg (blister)	BOE	DE	15,000	53,70	67,37	60,50	S	6,87	10,1974% ORT, UCH	ind.obm.
50507		Pradaxa	cps dur 10x1x110 mg (blister)	BOE	DE	5,000	17,75	24,31	20,17	S	4,14	17,0300% ORT, UCH	ind.obm.

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
B01AX05		Fontaparín	parent.		2,5 mg								4,647100
41091		ARIXTRA	sol inj 20x0,5 ml (2,5 mg/ 0,5 ml) (napln. skl. striek.)	GLA	GB	20,000	81,80	100,71	92,94	S	7,77	7,7152%	ORT. UCH ind.obm.
41088		ARIXTRA	sol inj 7x0,5 ml (2,5 mg/ 0,5 ml) (napln. skl. striek.)	GLA	GB	7,000	29,96	39,06	32,53	S	6,53	16,7179%	ORT. UCH ind.obm.
B01AX06		Rivroxaban	p.o.		10 mg								4,647100
53541		Xarelto	tbl film 10x10 mg	BAY-1	DE	10,000	45,40	57,51	46,47	S	11,04	19,1967%	ORT. UCH ind.obm.
B02AA03		Kyselina aminometylbenzoová	p.o.		0,25 g								0,597500
98168		PAMBA	tbl 20x250 mg	CWO	DE	20,000	8,84	13,12	11,95	S	1,17	8,9177%	
02123		PAMBA	tbl 10x250 mg	CWO	DE	10,000	4,60	7,21	5,98	S	1,23	17,0596%	
B02AA03		Kyselina aminometylbenzoová	parent.		0,25 g								7,206400
69793		PAMBA	inj 5x5 ml/50 mg	CWO	DE	1,000	4,59	7,20	7,20	I	0,00	0,0000%	
B02BA01		Fyomenadión	p.o. tekuté LF		20 mg								0,828000
00720		KANAVIT	glt 5 ml 20 mg/ml	ZNT	SK	5,000	2,56	4,14	4,14	I	0,00	0,0000%	
B02BA01		Fyomenadión	parent.		20 mg								0,886300
00489		KANAVIT	inj 5x1 ml/10 mg	HBS	SK	2,500	1,37	2,22	2,22	I	0,00	0,0000%	
B02BD01	x	Koagulačné faktory IX., II., VII. a X. v kombinácii	parent.		350 UT								100%
36360		Octaplex	plv lq 1x 500 IU.	OPU	AT	1,000	320,68	382,34	382,34	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.
B02BD01	x	Koagulačné faktory IX., II., VII. a X. v kombinácii	parent.		350 UT								100%
75634		PROTHROMPLEX TOTAL TIM 4	inj sic 1x600 UT+20 ml	BAX	AT	1,714	310,71	370,60	370,60	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.
B02BD02	x	Faktor VIII.	parent.		500 UT								100%
15009		OCTANATE 1000 IU	plv inj 1x1000 UT+ sol.	OCF	AT	2,000	352,85	420,09	420,09	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.
58279		OCTANATE 500 IU	plv inj 1x500 UT+ sol.	OCF	AT	1,000	176,43	212,56	212,56	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.
58278		OCTANATE 250 IU	plv inj 1x250 UT+ sol.	OCF	AT	0,500	88,21	108,29	108,29	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.
89029		IMMUNATE BAXTER 1000	plv lq 1x1000 IU+10 ml solv.	BAX	AT	2,000	430,91	511,54	511,54	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.
89028		IMMUNATE BAXTER 500	plv lq 1x500 IU+ 5 ml solv.	BXG	AT	1,000	247,77	296,52	296,52	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.
89027		IMMUNATE BAXTER 250	plv lq 1x250 IU+ 5 ml solv.	BXG	AT	0,500	123,89	150,48	150,48	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.
26821		BERIATE P 500	plv lq 1x 500 IU + solv.	CSL	DE	1,000	277,83	331,90	331,90	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.
87240		FANHDI 1000 IU	inj sic 1x1 KU + sol.	GFO	ES	2,000	619,66	732,66	732,66	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.
92698		FANHDI 100 IU./ml	plv lq 1x1500 IU.+15 ml sol.	GFO	ES	3,000	937,89	1103,95	1103,95	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.
87239		FANHDI 500 IU	inj sic 1x500 UT + sol.	GFO	ES	1,000	312,65	372,89	372,89	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.
87238		FANHDI 250 IU	inj sic 1x250 UT + sol.	GFO	ES	0,500	156,24	187,56	187,56	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.
26109		HAEMATE P	inj sic 500 ut	XCP	DE	1,000	355,19	422,83	422,83	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.
B02BD02	x	Faktor VIII.	parent. rekomb.		500 UT								100%
42047		KOGENATE BAYER (1000 IU)	plv lq 1x1000 IU (1x skl. liek. - powder+ 1x skl. liek. - solv.)	BAY	DE	2,000	654,49	773,46	773,46	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.
36434		KOGENATE Bayer (1000 IU)	plv lq 1x1000 IU (1x skl. liek. - powder +1x skl. naplnená striek. - solv. + 1x adaptér pre liek.)	BAY	DE	2,000	654,49	773,46	773,46	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.
97361		KOGENATE Bayer (1000 IU)	plv lq 1x1000 IU (1x skl. liek. - powder +1x skl. naplnená striek. - solv.)	BAY	DE	2,000	654,49	773,46	773,46	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.
36433		KOGENATE Bayer (500 IU)	plv lq 1x500 IU (1x skl. liek. - powder +1x skl. naplnená striek. - solv. + 1x adaptér pre liek.)	BAY	DE	1,000	327,25	390,07	390,07	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.
36432		KOGENATE Bayer (250 IU)	plv lq 1x250 IU (1x skl. liek. - powder +1x skl. naplnená striek. - solv. + 1x adaptér pre liek.)	BAY	DE	0,500	163,62	197,47	197,47	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.
97360		KOGENATE Bayer (500 IU)	plv lq 1x500 IU (1x skl. liek. - powder +1x skl. naplnená striek. - solv.)	BAY	DE	1,000	342,93	408,47	408,47	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.
42046		KOGENATE BAYER (500 IU)	plv lq 1x500 IU (1x skl. liek. - powder+ 1x skl. liek. - solv.)	BAY	DE	1,000	342,93	408,47	408,47	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.
97359		KOGENATE Bayer (250 IU)	plv lq 1x250 IU (1x skl. liek. - powder +1x skl. naplnená striek. - solv.)	BAY	DE	0,500	171,47	206,72	206,72	A	0,00	0,0000%	HEM ind.obm.

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO	
42045		KOENATE BAYER (250 IU)	piv iol 1x250 IU (1x skl. ipek. - powder+ 1x skl. ipek. solv.)	BAY	DE	0,500	171,47	206,72	206,72	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
95650		RECOMBIMATE 1000 IU	piv iol 1x1000 IU (piv)+ 10 ml (solv.)	BXI	BE	2,000	758,74	895,06	895,06	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
13141		ReFacto AF	piv iol 1x1000 IU+4 ml solv.	WYB	GB	2,000	760,16	896,72	896,72	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
95648		RECOMBIMATE 500 IU	piv iol 1x500 IU (piv)+ 10 ml (solv.)	BXI	BE	1,000	379,37	451,16	451,16	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
13142		ReFacto AF	piv iol 1x500 IU+4 ml solv.	WYB	GB	1,000	380,08	451,99	451,99	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
95649		RECOMBIMATE 250 IU	piv iol 1x250 IU (piv)+ 10 ml (solv.)	BXI	BE	0,500	189,68	228,15	228,15	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
13143		ReFacto AF	piv iol 1x250 IU+4 ml solv.	WYB	GB	0,500	190,04	228,57	228,57	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
40834		ADVATE	piv iol 1x5 ml (300 IU/ml) (liekov. + inj.kit)	BAX	AT	3,000	1383,06	1623,02	1623,02	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
40833		ADVATE	piv iol 1x5 ml (200 IU/ml) (liekov. + inj.kit)	BAX	AT	2,000	922,04	1085,47	1085,47	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
40832		ADVATE	piv iol 1x5 ml (100 IU/ml) (liekov. + inj.kit)	BAX	AT	1,000	461,02	546,81	546,81	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
40831		ADVATE	piv iol 1x5 ml (50 IU/ml) (liekov. + inj.kit)	BAX	AT	0,500	230,51	276,21	276,21	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
B02BD03	x	Faktor VIII.	parent. inhibitor bypassing. aktivity		10 KU								100%	
85677		FEIBA NF	piv inj 1x1000 ut + sol.	BXG	AT	100,000	932,12	1097,22	1097,22	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
85676		FEIBA NF	piv inj 1x500 ut+s.	BXG	AT	50,000	466,06	552,71	552,71	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
B02BD04	x	Faktor IX.	parent.		350 UT								100%	
14112		OCTANINE F 1000 IU	piv inj 1x1000 UT+s sol.	OCF	AT	2,900	439,27	521,33	521,33	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
14110		OCTANINE F 500 IU	piv iol 1x500 UT+ sol.	OCF	AT	1,400	219,63	263,40	263,40	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
14108		OCTANINE F 250 IU	piv inj 1x250 UT+ sol.	OCF	AT	0,700	109,82	133,85	133,85	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
28861		BERININ P	piv iol 1x600 IU + 5 ml solv.	CSL	DE	1,714	314,62	375,21	375,21	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
75080		IMMUNINE 1200.IE.	piv inj 1.2 ku+10 ml	BXG	AT	3,429	701,01	827,75	827,75	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
75079		IMMUNINE 600I.E.	piv inj 1x600 ut+5 ml	BXG	AT	1,714	350,50	417,34	417,34	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
B02BD05	x	Faktor VII.	parent.		6 KU								100%	
90099		FACTOR VII NF Baxter	piv inj 600 ut+s solv.	BAX	AT	0,083	270,18	322,90	322,90	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
B02BD08	x	Eptakog alfa aktivovaný	parent. termostabilný		2500 U								100%	
50727		NovoSeven 2mg (100KU)	piv iol 1x2mg+solv. (skl. ipek.)	NOO	DK	40,000	1195,10	1403,86	1403,86	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
50726		NovoSeven 1mg (50KU)	piv iol 1x1mg+solv. (skl. ipek.)	NOO	DK	20,000	595,04	708,50	708,50	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm.
B02BX01		Etamsylát	p.o. tbl.		0,75 g								1,682900	
01807		DICYNONE	tbl 20x250 mg	OAA-2	PT	6,667	9,21	13,60	11,22	S	2,38	17,5000%		
B02BX01		Etamsylát	p.o. cps.		1 g								1,593300	
51191		DICYNONE 500 kapsuly	cps 30x500 mg	OAA-2	PT	15,000	19,80	26,81	23,90	S	2,91	10,8542%		
B02BX01		Etamsylát	parent.		0,75 g								2,731900	
08843		DICYNONE 250	inj 4x2 ml/250 mg	OMR	CH	1,333	3,78	5,98	3,64	S	2,34	39,1304%		
B02BX04		Romplostim	parent.		30 mcg								100%	
65258		Nplate	piv ino 1x500 mcg	AMG	NL	16,667	1205,00	1415,40	1415,40	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm., RL
65257		Nplate	piv ino 1x250 mcg	AMG	NL	8,333	602,50	712,55	712,55	A	0,00	0,00000%	HEM	ind.obm., RL
B03AB05		Komplex železo - hydroxy-polymaltózový komplex	p.o. ferromaltóza tekuté LF		0,1 g								0,194200	
25771		MALTOFER	sir 1x150 ml	VIF	CH	15,000	3,47	5,51	2,91	S	2,60	47,1869%		
25764		MALTOFER	gtt 1x30 ml 50 mg/ml	VIF	CH	15,000	3,51	5,57	2,91	S	2,66	47,7558%		
B03AB05		Komplex železo - hydroxy-polymaltózový komplex	p.o. pevné LF		90 mg								0,090000	
25769		MALTOFER	tbl mnd 30x100 mg	VIF	CH	33,344	3,99	6,29	3,00	S	3,29	52,3052%		
B03AC01		Dextriferon	parent.		1500 mg								260,877600	
59860		Ferinject	sol lř 1x2 ml	VIF	CH	0,066	22,50	30,11	17,22	S	12,89	42,8097%		
B03AC01		Dextriferon	parent. 10 ml		1500 mg								267,421200	
59861		Ferinject	sol lř 1x10 ml	VIF	CH	0,330	112,50	137,02	88,25	S	48,77	35,5933%		
B03AC02		Sacharózový komplex s trojnásobným železom	parent. na prvkové železo i.v.		0,1 g								100%	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
25761		VENOFER I.V.	inj 5x5 ml/100 mg	VIF	CH	5.000	63,06	78,49	78,49	A	0,00	0,00000%	
B03AD		Železo v kombinácii s kyselinou listovou	p.o.		90 mg								0,112900
66805		TARDYFERON-FOL	tbl ret 30	RPH	CH	26.667	2,88	4,62	3,01	S	1,61	34,8485%	
B03AD		Železo v kombinácii s kyselinou listovou	p.o. tbl. mnd.		90 mg								0,112900
25766		MALTOFER FOL	tbl mnd 30	VIF	CH	33.000	5,18	8,09	3,73	S	4,36	53,8937%	
B03AE01		Železo, vit. B12, kyselina listová a kyselina askorbová	p.o.		3 DF								0,112900
67047		Ferro-Folgamma	cps 100	WGP	DE	33.333	8,07	12,13	3,76	S	8,37	69,0025%	
67046		Ferro-Folgamma	cps 50	WGP	DE	16.667	4,22	6,64	1,88	S	4,76	71,6867%	
67045		Ferro-Folgamma	cps 20	WGP	DE	6.667	1,96	3,17	0,75	S	2,42	76,3407%	
B03AE10		Rôzne kombinácie	p.o. s kys. askorbovou		0,1 g								0,107900
97402		SORBIFER DURULES	tbl film 50x100 mg	EGI	HU	50.000	3,35	5,33	5,33	I	0,00	0,00000%	
09783		TARDYFERON	drg 30x250 mg	RPH	CH	24.000	2,03	3,28	2,59	S	0,69	21,0366%	
B03AE10		Rôzne kombinácie	p.o. siran želez./serin. na železo pevné LF		0,1 g								0,112900
96043		AKTIFERRIN COMPOSITUM	cps 100	MCK	DE	34.500	5,64	8,76	3,90	S	4,86	55,4795%	
94584		AKTIFERRIN	cps 50	MCK	DE	17.250	2,81	4,52	1,95	S	2,57	56,8584%	
94329		AKTIFERRIN	cps 20	MCK	DE	6.897	1,41	2,28	0,78	S	1,50	65,7895%	
96042		AKTIFERRIN COMPOSITUM	cps 30	MCK	DE	10.353	2,43	3,93	1,17	S	2,76	70,2290%	
B03AE10		Rôzne kombinácie	p.o. siran želez./serin. na železo tekuté LF		0,1 g								0,348500
94328		AKTIFERRIN	sir 100 ml	MCK	DE	6.835	1,99	3,22	2,38	S	0,84	26,0870%	
99138		AKTIFERRIN	glt 30 ml	MCK	DE	2.794	1,53	2,47	0,97	S	1,50	60,7287%	
B03BA01		Kyanokobalamin	parent. do 0,3 mg		0,02 mg								0,023200
00641		VITAMIN B12 LEČIVA	inj 5x1 ml/300 ug	ZNT	CZ	75.000	0,98	1,58	1,58	I	0,00	0,00000%	
B03BA01		Kyanokobalamin	parent. nad 0,3 mg		0,02 mg								0,010000
00643		VITAMIN B12 LEČIVA	inj 5x1 ml/1000 ug	ZNT	CZ	250.000	1,32	2,13	2,13	I	0,00	0,00000%	
B03BB01		Kyselina listová	p.o.		10 mg								0,079700
15284		ACIDUM FOLICUM LEČIVA	drg 30x10 mg	ZNT	CZ	30.000	2,26	3,65	2,39	S	1,26	34,5205%	
B03XA01	x	Erytropoetín	parent. do 10 000		1 KU								100%
82349		Eporatio 2000 IU/0,5ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x0,5ml/2000 IU(striek.skl.napl.bez bezpeč.zar.)	RAT	DE	12.000	77,50	95,63	95,63	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED ind.obm.
82353		Eporatio 4000 IU/0,5ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x0,5ml/4000 IU(striek.skl.napl.bez bezpeč.zar.)	RAT	DE	24.000	156,37	191,26	191,26	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED ind.obm.
82351		Eporatio 3000 IU/0,5ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x0,5ml/3000 IU(striek.skl.napl.bez bezpeč.zar.)	RAT	DE	18.000	117,94	143,45	143,45	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED ind.obm.
82355		Eporatio 5000 IU/0,5ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x0,5ml/5000 IU(striek.skl.napl.bez bezpeč.zar.)	RAT	DE	30.000	198,97	239,09	239,09	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED ind.obm.
82347		Eporatio 1000 IU/0,5ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x0,5ml/1000 IU(striek.skl.napl.bez bezpeč.zar.)	RAT	DE	6.000	37,27	47,82	47,82	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED ind.obm.
47946		Relecrit	sol inj 6x0,4 ml/4000 IU	HSR	NL	24.000	172,93	208,44	208,44	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED ind.obm.
45141		Abseamed 5 000 IU/0,5 ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x0,5 ml	MDC	DE	30.000	219,88	263,70	263,70	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED ind.obm.
45133		Abseamed 1 000 IU/0,5 ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x0,5 ml	MDC	DE	6.000	41,38	52,74	52,74	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED ind.obm.
45135		Abseamed 2 000 IU/1 ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x1,0 ml	MDC	DE	12.000	85,83	105,48	105,48	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED ind.obm.
45145		Abseamed 8 000 IU/0,8 ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x0,8 ml	MDC	DE	48.000	354,42	421,93	421,93	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED ind.obm.
45143		Abseamed 6 000 IU/0,6 ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x0,6 ml	MDC	DE	36.000	264,70	316,45	316,45	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED ind.obm.
45139		Abseamed 4 000 IU/0,4 ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x0,4 ml	MDC	DE	24.000	175,08	210,97	210,97	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED ind.obm.

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	UZP s.u.	Konečná c.	MCV	ŠDL počet	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
45137		Abseamed 3 000 IU/0,3 ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x0,3 ml	MDC	DE	A	158,82	130,94	18,000	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
47941		Relacrit	sol inj 6x0,6 ml/2000 IU	HSR	NL	A	106,56	86,74	12,000	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
47939		Relacrit	sol inj 6x0,3 ml/1000 IU	HSR	NL	A	54,58	42,93	6,000	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
47943		Relacrit	sol inj 6x0,9 ml/3000 IU	HSR	NL	A	164,01	135,33	18,000	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
49444		EPREX 4000 (+ striek.)	sol inj 6x4 KU/0,4 ml	CIL	CH	A	225,68	187,58	24,000	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
49443		EPREX 3000 (+ striek.)	sol inj 6x3 KU/0,3 ml	CIL	CH	A	172,40	142,42	18,000	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
49442		EPREX 2000 (+ striek.)	sol inj 6x2 KU/0,5 ml	CIL	CH	A	115,72	94,49	12,000	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
28690		NEORECORWON 5000 IU	sol inj 6x 0,3 ml/5000 IU (predp. inj. striek.)	HLR	GB	A	297,10	248,26	30,000	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
15785		EPREX 1000 (+ striek.)	sol inj 6x1 KU/0,5 ml	CIL	CH	A	59,63	47,18	6,000	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
41488		NEORECORWON 6000 IU	sol inj 6x0,3 ml/6000 IU (predp. inj. striek.)	HLR	GB	A	359,07	300,91	36,000	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
06221		NEORECORWON 4000 IU	sol inj 6x0,3 ml/4000 IU (predp. inj. striek.)	HLR	GB	A	244,23	203,34	24,000	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
28689		NEORECORWON 2000 IU	sol inj 6x 0,3 ml/2000 IU (predp. inj. striek.)	HLR	GB	A	123,80	101,32	12,000	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
14548		NEORECORWON 3000 IU	sol inj 6x 0,3 ml/3000 IU (predp. inj. striek.)	HLR	GB	A	188,16	155,75	18,000	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
28687		NEORECORWON 1000 IU	sol inj 6x 0,3 ml/1000 IU (predp. inj. striek.)	HLR	GB	A	63,35	50,31	6,000	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
57340		EPREX 5000 (+STRIEK.)	sol inj 6x5ku/0,5ml	CIL	CH	A	321,11	268,66	30,000	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA01	x	Erythropoetin	parent. do 30 000	1 KU									8,620700
82393		Eporatio 30000 IU/1,0ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 4x1,0ml/30000 IU(striek.sk.t.napl.bez bezpeč.zar.)	RAT	DE	I	935,47	793,40	120,000	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA01	x	Erythropoetin	parent. do 30 000	1 KU									9,420000
82381		Eporatio 20000 IU/1,0ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 4x1,0ml/20000 IU(striek.sk.t.napl.bez bezpeč.zar.)	RAT	DE	I	623,65	528,61	80,000	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
82374		Eporatio 10000 IU/1,0ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x1,0ml/10000 IU(striek.sk.t.napl.bez bezpeč.zar.)	RAT	DE	I	467,75	393,53	60,000	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
45149		Abseamed 10 000 IU/1 ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x1 ml	MDC	DE	I	527,40	444,45	60,000	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
94346		EPREX 10000 (+ striek.)	sol inj 6x10 KU/1 ml	CIL	CH	A	564,37	476,01	60,000	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
41490		NEORECORWON 30000 IU	sol inj 4x0,6 ml/30000 IU (predp. inj. striek.)	HLR	GB	S	25,90	23,99%	1156,30	25,90	2,2399%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
28688		NEORECORWON 10000 IU	sol inj 6x 0,6 ml/10000 IU (predp. inj. striek.)	HLR	GB	S	578,39	487,98	60,000	13,19	2,2805%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA01	x	Erythropoetin	parent. 40 000	1 KU									10,610000
47780		Eprex 40000IU/1ml naplnené striekačky	sol inj 6x1ml/40000IU	JHN	BE	I	2544,67	2173,50	240,000	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
B03XA02	x	Darboepoetin alfa	parent. do 100 mcg	4,5 mcg									100%
41007		ARANESP 100 µg	sol inj 1x0,5 ml (predp. skl. striek. - bez blistra)	AMG	NL	A	209,64	173,95	22,222	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
41006		ARANESP 80 µg	sol inj 1x0,4 ml (predp. skl. striek. - bez blistra)	AMG	NL	A	168,38	139,02	17,778	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
41005		ARANESP 60 µg	sol inj 1x0,3 ml (predp. skl. striek. - bez blistra)	AMG	NL	A	127,39	104,36	13,333	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
90213		ARANESP 80 µg	sol inj 1x0,4 ml(naplnené pero (sklo) (SureClick) (200 µg/1 ml))	AMG	NL	A	170,87	141,13	17,778	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
41004		ARANESP 50 µg	sol inj 1x0,5 ml (predp. skl. striek. - bez blistra)	AMG	NL	A	106,84	86,98	11,111	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
90214		ARANESP 100 µg	sol inj 1x0,5 ml(naplnené pero (sklo) (SureClick) (200 µg/1 ml))	AMG	NL	A	215,34	178,80	22,222	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
41003		ARANESP 40 µg	sol inj 1x0,4 ml (predp. skl. striek. - bez blistra)	AMG	NL	A	86,35	69,67	8,889	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
90212		ARANESP 60 µg	sol inj 1x0,6 ml(naplnené pero (sklo) (SureClick) (200 µg/1 ml))	AMG	NL	A	129,77	106,37	13,333	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
41002		ARANESP 30 µg	sol inj 1x0,3 ml (predp. skl. striek. - bez blistra)	AMG	NL	A	65,75	52,33	6,667	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
90210		ARANESP 40 µg	sol inj 1x0,4 ml(naplnené pero (sklo) (SureClick) (100 µg/1 ml))	AMG	NL	A	87,95	71,02	8,889	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
41001		ARANESP 20 µg	sol inj 1x0,5 ml (predp. skl. striek. - bez blistra)	AMG	NL	A	45,15	35,04	4,444	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
90208		ARANESP 20 µg	sol inj 1x0,5 ml(naplnené pero (sklo) (SureClick) (40 µg/1 ml))	AMG	NL	A	46,11	35,84	4,444	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
40999		ARANESP 10 µg	sol inj 1x0,4 ml (predp. skl. striek. - bez blistra)	AMG	NL	A	24,17	17,63	2,222	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
40715		ARANESP 100 µg	sol inj 1x0,5 ml (predp. skl. striek.)	AMG	NL	A	262,14	218,56	22,222	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
40713		ARANESP 80 µg	sol inj 1x0,4 ml (predp. skl. striek.)	AMG	NL	A	210,70	174,85	17,778	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
40711		ARANESP 60 µg	sol inj 1x0,3 ml (predp. skl. striek.)	AMG	NL	A	159,06	131,14	13,333	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
40709		ARANESP 50 µg	sol inj 1x0,5 ml (predp. skl. striek.)	AMG	NL	A	133,21	109,28	11,111	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZZP2 IO
90211		ARANESP 50 µg	sol inj 1x0.5 ml (naplnené pero (sklo) (SureClick) (100 µg/1 ml))	AMG	NL	11,111	109,28	133,21	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
40707		ARANESP 40 µg	sol inj 1x0.4 ml (predpl. skl. striek.)	AMG	NL	8,889	87,42	107,36	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
40704		ARANESP 30 µg	sol inj 1x0.3 ml (predpl. skl. striek.)	AMG	NL	6,667	65,57	81,48	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
90209		ARANESP 30 µg	sol inj 1x0.3 ml (naplnené pero (sklo) (SureClick) (100 µg/1 ml))	AMG	NL	6,667	65,57	81,48	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
40702		ARANESP 20 µg	sol inj 1x0.5 ml (predpl. skl. striek.)	AMG	NL	4,444	43,71	55,51	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
90206		ARANESP 10 µg	sol inj 1x0.4 ml (naplnené pero (sklo) (SureClick) (25 µg/1 ml))	AMG	NL	2,222	21,86	29,33	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
40697		ARANESP 10 µg	sol inj 1x0.4 ml (predpl. skl. striek.)	AMG	NL	2,222	21,86	29,33	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	x	Darbepeotín alfa	parent. 150 mcg a viac										9,430000
90217		ARANESP 500 µg	sol inj 1x1 ml (naplnené pero (sklo) (SureClick) (500 µg/1 ml))	AMG	NL	111,111	796,85	939,50	I	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
41010		ARANESP 500 µg	sol inj 1x1 ml (predpl. skl. striek.- bez blistra)	AMG	NL	111,111	818,29	964,50	I	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
41009		ARANESP 300 µg	sol inj 1x0.6 ml (predpl. skl. striek.- bez blistra)	AMG	NL	66,667	495,19	586,84	I	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
90216		ARANESP 300 µg	sol inj 1x0.6 ml (naplnené pero (sklo) (SureClick) (500 µg/1 ml))	AMG	NL	66,667	499,33	591,69	I	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
41008		ARANESP 150 µg	sol inj 1x0.3 ml (predpl. skl. striek.- bez blistra)	AMG	NL	33,333	258,68	309,36	I	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
90215		ARANESP 150 µg	sol inj 1x0.3 ml (naplnené pero (sklo) (SureClick) (500 µg/1 ml))	AMG	NL	33,333	262,48	313,84	I	0,00	0,00000%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
40730		ARANESP 500 µg	sol inj 1x1 ml (predpl. skl. striek.)	AMG	NL	111,111	1092,82	1284,60	S	236,82	18,4353%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
40719		ARANESP 300 µg	sol inj 1x0.6 ml (predpl. skl. striek.)	AMG	NL	66,667	655,69	774,87	S	146,20	18,8677%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
40717		ARANESP 150 µg	sol inj 1x0.3 ml (predpl. skl. striek.)	AMG	NL	33,333	327,85	390,78	S	76,45	19,5634%	HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA03		Metoxypolyetylén glykol epoeitín beta	parent.										100%
44663		MIRCERA 250 mcg/0,3 ml	sol inj 1x0.3 ml/250 mcg (napl. inj. striek.)	HLR	GB	62,500	505,51	598,93	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF	ind.obm.
44662		MIRCERA 200 mcg/0,3 ml	sol inj 1x0.3 ml/200 mcg (napl. inj. striek.)	HLR	GB	50,000	405,86	482,19	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF	ind.obm.
44661		MIRCERA 150 mcg/0,3 ml	sol inj 1x0.3 ml/150 mcg (napl. inj. striek.)	HLR	GB	37,500	305,44	364,40	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF	ind.obm.
44660		MIRCERA 100 mcg/0,3 ml	sol inj 1x0.3 ml/100 mcg (napl. inj. striek.)	HLR	GB	25,000	204,35	245,42	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF	ind.obm.
44654		MIRCERA 75 mcg/0,3 ml	sol inj 1x0.3 ml/75 mcg (napl. inj. striek.)	HLR	GB	18,800	153,61	185,63	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF	ind.obm.
44653		MIRCERA 50 mcg/0,3 ml	sol inj 1x0.3 ml/50 mcg (napl. inj. striek.)	HLR	GB	12,500	102,79	125,53	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF	ind.obm.
53301		MIRCERA 120 mcg/0,3 ml	sol inj 1x0.3 ml/120 mcg (napl. inj. striek.)	HLR	GB	30,000	253,83	303,66	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF	ind.obm.
53298		MIRCERA 30 mcg/0,3 ml	sol inj 1x0.3 ml/30 mcg (napl. inj. striek.)	HLR	GB	7,500	65,51	81,40	A	0,00	0,00000%	HEM, NEF	ind.obm.
B05AA01	x	Albumín	parent. 5 - 20 %, 1 - 250 ml										100%
62471		HUMAN ALBUMIN 20% IMMUNO	inf 1x100 ml	BXG	AT	20,000	61,18	76,26	A	0,00	0,00000%		
97910		HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 20% I.V.	sol inf 1x100 ml	GFO	ES	20,000	82,49	101,53	A	0,00	0,00000%		
62472		HUMAN ALBUMIN 5% IMMUNO	inf 1x250 ml	BXG	AT	0,625	44,85	56,86	A	0,00	0,00000%		
62470		HUMAN ALBUMIN 20% IMMUNO	inf 1x50 ml	BXG	AT	0,500	35,88	46,15	A	0,00	0,00000%		
97908		HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 5% I.V.	sol inf 1x500 ml	GFO	ES	1,250	99,62	121,79	A	0,00	0,00000%		
97909		HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 20% I.V.	sol inf 1x50 ml	GFO	ES	0,500	40,82	52,07	A	0,00	0,00000%		
97907		HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 5% I.V.	sol inf 1x250 ml	GFO	ES	0,625	52,62	66,09	A	0,00	0,00000%		
B05AA06		Želatína	parent. 3 - 5 %, 250 - 500 ml										100%
56412		GELOFUSINE (PE ff)	sol inf 1x500 ml	BME	CH	0,727	3,99	6,29	A	0,00	0,00000%		
B05AA07	x	Hydroxyetylškrob	parent. 6 - 10 %, 250 - 500 ml										100%
37067		Tetraspan 10%	sol inf 20x500 ml (vak)	BME	DE	20,000	258,98	309,72	A	0,00	0,00000%		
52566		PlasmaVolume Redifbag	sol inf 10x500 ml	BAX	BE	7,000	111,98	136,40	A	0,00	0,00000%		
34359		VOLUVEN	sol inf 1x500 ml (vak+obal)	FRK	DE	0,700	10,27	14,96	A	0,00	0,00000%		
37061		Tetraspan 6%	sol inf 20x500 ml (vak)	BME	DE	12,000	222,09	266,30	A	0,00	0,00000%		
34357		VOLUVEN	sol inf 1x500 ml (PVC)	FRK	DE	0,700	12,07	17,28	A	0,00	0,00000%		
B05AA07	x	Hydroxyetylškrob	parent. 6 - 10 %, 250 - 500 ml										100%
72158		HAES-STERIL 10%	sol inf 1x500 ml (plast)	FRK	DE	0,500	10,41	15,14	A	0,00	0,00000%		
B05AA07	x	Hydroxyetylškrob, kombinácie	parent. chlorid sodný										100%
96310		HyperHAES	sol inf 20x250 ml	FRK	DE	20,000	233,03	279,17	A	0,00	0,00000%		

ATC Kód	GS PL	Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
95308		HyperHAES	sol inf 1x250 ml	FRK	DE	1.000	12,06	17,26	17,26	A	0,00	0,00000%	
B05BA03	Cukry	parent. glukóza 10% > 100 ml do 250 ml	100 ml										100%
97735		GLUCOSE 10%WV I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x250 ml (sklo)	BFF	IT	2.500	0,65	1,05	1,05	A	0,00	0,00000%	
14455		10% Dextrose in water f.inj.Fres.	inf 1x250 ml (sklo)	FRK	IT	2.500	0,66	1,07	1,07	A	0,00	0,00000%	
62376		INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x250 ml-skl.f.	IMA	SK	2.500	0,95	1,54	1,54	A	0,00	0,00000%	
62375		INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x200 ml-skl.f.	IMA	SK	2.000	0,92	1,49	1,49	A	0,00	0,00000%	
B05BA03	Cukry	parent. glukóza 10% > 250 ml do 500 ml	100 ml										100%
33611		5% DEXTROSE IN WATER F.INJ.FRE	inf 1x500 ml (PE)	FRK	DE	5.000	0,96	1,55	1,55	A	0,00	0,00000%	
33635		10% DEXTROSE IN WATER F.INJ.FRE	inf 1x500 ml (PE)	FRK	DE	5.000	1,31	2,12	2,12	A	0,00	0,00000%	
B05BA03	Cukry	parent. glukóza 10% > 250 ml do 500 ml	100 ml										100%
97736		GLUCOSE 10%WV I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x500 ml (sklo)	BFF	IT	5.000	0,81	1,31	1,31	A	0,00	0,00000%	
14473		10% Dextrose in water f.inj.Fres.	inf 1x500 ml (sklo)	FRK	IT	5.000	0,85	1,37	1,37	A	0,00	0,00000%	
14470		10% Dextrose in water f.inj.Fres.	inf 1x500 ml (pp)	FRK	IT	5.000	0,96	1,55	1,55	A	0,00	0,00000%	
96877		GLUCOSE 10 BRAUN (PLASCO FL.)	inf 1x500 ml 10%	BME	DE	5.000	0,96	1,55	1,55	A	0,00	0,00000%	
97737		GLUCOSE 10%WV I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x500 ml (plast)	BFF	IT	5.000	1,07	1,73	1,73	A	0,00	0,00000%	
62377		INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	5.000	1,07	1,73	1,73	A	0,00	0,00000%	
90675		INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x400 ml-skl.f.	IMA	SK	4.000	1,02	1,65	1,65	A	0,00	0,00000%	
48027		INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	5.000	1,48	2,39	2,39	A	0,00	0,00000%	
B05BA03	Cukry	parent. glukóza 10% do 100 ml	100 ml										100%
62374		INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x100 ml-skl.f.	IMA	SK	1.000	0,85	1,37	1,37	A	0,00	0,00000%	
B05BA03	Cukry	parent. glukóza 20% do 100 ml	100 ml										100%
18539		INFUSIO GLUCOSI 20 IMUNA	inf 1x100 ml-skl.f.	IMA	SK	1.000	0,93	1,50	1,50	A	0,00	0,00000%	
B05BA03	Cukry	parent. glukóza 20% viac ako 100 ml	100 ml										100%
97738		GLUCOSE 20%WV I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x500 ml (sklo)	BFF	IT	5.000	1,00	1,62	1,62	A	0,00	0,00000%	
96879		GLUCOSE 20 BRAUN (PLASCO FL.)	inf 1x500 ml 20%	BME	DE	5.000	1,22	1,97	1,97	A	0,00	0,00000%	
18543		INFUSIO GLUCOSI 20 IMUNA	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	5.000	1,29	2,09	2,09	A	0,00	0,00000%	
91657		INFUSIO GLUCOSI 20% INFUSIA	inf 1x500 ml (sklo)	IHO	CZ	5.000	1,31	2,12	2,12	A	0,00	0,00000%	
48035		INFUSIO GLUCOSI 20 IMUNA	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	5.000	1,70	2,75	2,75	A	0,00	0,00000%	
18541		INFUSIO GLUCOSI 20 IMUNA	inf 1x250 ml-skl.f.	IMA	SK	2.500	1,00	1,62	1,62	A	0,00	0,00000%	
B05BA03	Cukry	parent. glukóza 5% > 100 ml do 250 ml	100 ml										100%
14368		5% Dextrose in water f.inj.Fresen.	inf 1x250 ml (sklo)	FRK	IT	2.500	0,65	1,05	1,05	A	0,00	0,00000%	
97729		GLUCOSE 5%WV I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x250 ml (sklo)	BFF	IT	2.500	0,66	1,07	1,07	A	0,00	0,00000%	
97732		GLUCOSE 5%WV I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x250 ml (plast)	BFF	IT	2.500	0,83	1,34	1,34	A	0,00	0,00000%	
62372		INFUSIO GLUCOSI 5 IMUNA	inf 1x250 ml-skl.f.	IMA	SK	2.500	0,91	1,47	1,47	A	0,00	0,00000%	
96872		GLUCOSE 5 BRAUN (PLASCO FL.)	inf 1x250 ml 5%	BME	DE	2.500	0,92	1,49	1,49	A	0,00	0,00000%	
B05BA03	Cukry	parent. glukóza 5% > 250 ml do 500 ml	100 ml										100%
69045		DEXTROSE 5% IN WATER-HUMAN	inf 1x500 ml (plast)	HUA	HU	5.000	0,70	1,13	1,13	A	0,00	0,00000%	
97010		DEXTROSE 5% IN WATER-HUMAN	inf 1x500 ml (sklo)	HUA	HU	5.000	0,75	1,21	1,21	A	0,00	0,00000%	
97730		GLUCOSE 5%WV I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x500 ml (sklo)	BFF	IT	5.000	0,76	1,23	1,23	A	0,00	0,00000%	
14386		5% Dextrose in water f.inj.Fresen.	inf 1x500 ml (sklo)	FRK	IT	5.000	0,79	1,28	1,28	A	0,00	0,00000%	
14383		5% Dextrose in water f.inj.Fresen.	inf 1x500 ml (pp)	FRK	IT	5.000	0,90	1,46	1,46	A	0,00	0,00000%	
96873		GLUCOSE 5 BRAUN (PLASCO FL.)	inf 1x500 ml 5%	BME	DE	5.000	0,93	1,50	1,50	A	0,00	0,00000%	
62373		INFUSIO GLUCOSI 5 IMUNA	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	5.000	1,00	1,62	1,62	A	0,00	0,00000%	
97733		GLUCOSE 5%WV I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x500 ml (plast)	BFF	IT	5.000	1,00	1,62	1,62	A	0,00	0,00000%	
97680		GLUCOSE 5 BRAUN (SKL. FL.)	inf 1x500 ml 5%	BME	DE	5.000	1,08	1,75	1,75	A	0,00	0,00000%	
90674		INFUSIO GLUCOSI 5 IMUNA	inf 1x400 ml-skl.f.	IMA	SK	4.000	0,95	1,54	1,54	A	0,00	0,00000%	
48051		INFUSIO GLUCOSI 5 IMUNA	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	5.000	1,38	2,23	2,23	A	0,00	0,00000%	
B05BA03	Cukry	parent. glukóza 5% do 100 ml	100 ml										100%
97728		GLUCOSE 5%WV I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x100 ml (sklo)	BFF	IT	1.000	0,55	0,89	0,89	A	0,00	0,00000%	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
14356		5% Dextrose in water f. inj. Fresen.	inf 1x100 ml (sklo)	FRK	IT	1.000	0.60	0.97	0.97	A	0.00	0.00000%	
96871		GLUCOSE 5 BRAUN (SKL. FL.)	inf 1x100 ml 5%	BME	DE	1.000	1.08	1.08	1.08	A	0.00	0.00000%	
97731		GLUCOSE 5%W/W I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x100 ml (plast)	BFF	IT	1.000	0.70	1.13	1.13	A	0.00	0.00000%	
62370		INFUSIO GLUCOSI 5 IMUNA	inf 1x100 ml-skl.f.	IMA	SK	1.000	0.87	1.41	1.41	A	0.00	0.00000%	
B05BA03		Cukry	parent. glukóza do 10% vr. do 10 ml		100 ml								100%
24893		GLUCOSE 10 BRAUN (MINI-PLASCO)	inj 1x10 ml 10%	BME	DE	0.100	0.21	0.34	0.34	A	0.00	0.00000%	
B05BA03		Cukry	parent. glukóza nad 20% do 100 ml		100 ml								100%
18544		INFUSIO GLUCOSI 40 IMUNA	inf 1x100 ml-skl.f.	IMA	SK	1.000	1.00	1.62	1.62	A	0.00	0.00000%	
24894		GLUCOSE 40 BRAUN (MINI-PLASCO)	inj 1x10 ml 40%	BME	DE	0.100	0.23	0.37	0.37	A	0.00	0.00000%	
B05BA03		Cukry	parent. glukóza nad 20% viac ako 250 ml		100 ml								100%
18548		INFUSIO GLUCOSI 40 IMUNA	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	5.000	1.40	2.26	2.26	A	0.00	0.00000%	
97694		GLUCOSE 40 BRAUN (PLASCO FL.)	inf 1x500 ml 40%	BME	DE	5.000	1.51	2.44	2.44	A	0.00	0.00000%	
93037		INFUSIO GLUCOSI 40% INFUSIA	inf 1x500 ml (sklo)	IHO	CZ	5.000	1.51	2.44	2.44	A	0.00	0.00000%	
48043		INFUSIO GLUCOSI 40 IMUNA	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	5.000	2.11	3.41	3.41	A	0.00	0.00000%	
B05BB01		Elektrolyty	parent.		100 ml								100%
11976		8.4% W/V SODIUM BICARBON I.V.	inf 1x100 ml	BME	DE	100.000	1.35	2.18	2.18	A	0.00	0.00000%	
B05BB01		Elektrolyty	parent. chlorid sodný 0,9% a kalcium viac ako 250 ml		100 ml								100%
37985		HARTMANN'S SOLUTION BP FRESENIUS	SOL INF 1 x 500 ml (LDPE fla.)	FRK	IT	5.000	1.44	2.33	2.33	A	0.00	0.00000%	
B05BB01		Elektrolyty	parent. chlorid sodný 0,9% > 100 ml do 250 ml		100 ml								100%
33593		0.9% SODIUM CHL. IN W.F. I.FRESENIUS	sol inf 1x250 ml (PE)	FRK	IT	2.500	0.80	1.29	1.29	A	0.00	0.00000%	
13887		Chlorid sodný 0.9% Braun Infúzy Intraვენózný roztok „FRESENIUS“	sol inf. 1x100 ml (PE obal)	BME	DE	1.000	0.64	1.03	1.03	A	0.00	0.00000%	
37743			sol inf 1x100 ml (LDPE fla.)	FRK	IT	1.000	0.71	1.15	1.15	A	0.00	0.00000%	
B05BB01		Elektrolyty	parent. chlorid sodný 0,9% > 100 ml do 250 ml		100 ml								100%
97749		SODIUM CHLORIDE 0.9% W/V I.V. INF	inf 1x250 ml (sklo)	BFF	IT	2.500	0.59	0.95	0.95	A	0.00	0.00000%	
13584		0.9% SODIUM CHL. IN W.F. I.FRESENIUS	inf 1x250 ml (sklo)	FRK	IT	2.500	0.67	1.08	1.08	A	0.00	0.00000%	
13581		0.9% SODIUM CHL. IN W.F. I.FRESENIUS	inf 1x250 ml (vak)	FRK	IT	2.500	0.82	1.33	1.33	A	0.00	0.00000%	
62328		INFUSIO NATR. CHLOR. ISOT. IMUNA	inf 1x250 ml-skl.f.	IMA	SK	2.500	0.85	1.37	1.37	A	0.00	0.00000%	
97682		0.9% W/V SODIUM CHLORIDE I.V.	inf 1x250 ml (pe)	BME	DE	2.500	0.87	1.41	1.41	A	0.00	0.00000%	
97752		SODIUM CHLORIDE 0.9% W/V I.V. INF	inf 1x250 ml (plast)	BFF	IT	2.500	0.88	1.42	1.42	A	0.00	0.00000%	
62327		INFUSIO NATR. CHLOR. ISOT. IMUNA	inf 1x200 ml-skl.f.	IMA	SK	2.000	0.84	1.36	1.36	A	0.00	0.00000%	
13566		0.9% SODIUM CHL. IN W.F. I.FRESENIUS	inf 1x100 ml (vak)	FRK	IT	1.000	0.46	0.74	0.74	A	0.00	0.00000%	
97748		SODIUM CHLORIDE 0.9% W/V I.V. INF	inf 1x100 ml (sklo)	BFF	IT	1.000	0.55	0.89	0.89	A	0.00	0.00000%	
13563		0.9% SODIUM CHL. IN W.F. I.FRESENIUS	inf 1x100 ml (sklo)	FRK	IT	1.000	0.55	0.89	0.89	A	0.00	0.00000%	
97751		SODIUM CHLORIDE 0.9% W/V I.V. INF	inf 1x100 ml (plast)	BFF	IT	1.000	0.74	1.20	1.20	A	0.00	0.00000%	
62326		INFUSIO NATR. CHLOR. ISOT. IMUNA	inf 1x100 ml-skl.f.	IMA	SK	1.000	0.81	1.31	1.31	A	0.00	0.00000%	
B05BB01		Elektrolyty	parent. chlorid sodný 0,9% viac ako 250 ml		100 ml								100%
33596		0.9% SODIUM CHL. IN W.F. I.FRESENIUS	sol inf 1x1000 ml (PE)	FRK	DE	10.000	1.28	2.07	2.07	A	0.00	0.00000%	
33590		0.9% SODIUM CHL. IN W.F. I.FRESENIUS	sol inf 1x500 ml (PE)	FRK	DE	5.000	0.83	1.34	1.34	A	0.00	0.00000%	
B05BB01		Elektrolyty	parent. chlorid sodný 0,9% viac ako 250 ml		100 ml								100%
69044		NORMAL SALINE-INFUSION-HUMAN	inf 1x500 ml (plast)	HUA	HU	5.000	0.67	1.08	1.08	A	0.00	0.00000%	
97750		SODIUM CHLORIDE 0.9% W/V I.V. INF B	inf 1x500 ml (sklo)	BFF	IT	5.000	0.70	1.13	1.13	A	0.00	0.00000%	
96372		NORMAL SALINE-INFUSION-HUMAN	inf 1x500 ml (sklo)	HUA	HU	5.000	0.74	1.20	1.20	A	0.00	0.00000%	
13599		0.9% SODIUM CHL. IN W.F. I.FRESENIUS	inf 1x500 ml (sklo)	FRK	IT	5.000	0.76	1.23	1.23	A	0.00	0.00000%	
96984		0.9% W/V SODIUM CHLORIDE I.V.	inf 1x500 ml (pe)	BME	DE	5.000	0.91	1.47	1.47	A	0.00	0.00000%	
62329		INFUSIO NATR. CHLOR. ISOT. IMUNA	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	5.000	0.91	1.47	1.47	A	0.00	0.00000%	
13602		0.9% SODIUM CHL. IN W.F. I.FRESENIUS	inf 1x500 ml (pp)	FRK	IT	5.000	0.92	1.49	1.49	A	0.00	0.00000%	
13605		0.9% SODIUM CHL. IN W.F. I.FRESENIUS	inf 1x500 ml (vak)	FRK	IT	5.000	1.02	1.65	1.65	A	0.00	0.00000%	
97685		0.9% W/V SODIUM CHLORIDE I.V.	inf 1x500 ml (sklo)	BME	DE	5.000	1.04	1.68	1.68	A	0.00	0.00000%	

ATC Kód	GS PL	Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
97753		SODIUM CHLORIDE 0.9% WV I.V. INF	inf 1x500 ml (plast)	BFF	IT	5,000	1,04	1,68	1,68	A	0,00	0,00000%	
90681		INFUSIO NATR. CHLOR. ISOT. IMUNA	inf 1x400 ml-skl.f.	IMA	SK	4,000	0,88	1,42	1,42	A	0,00	0,00000%	
48091		INFUSIO NATR. CHLOR. ISOT. IMUNA	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	5,000	1,44	2,33	2,33	A	0,00	0,00000%	
97684		0.9% WV SODIUM CHLORIDE I.V.	inf 1x250 ml (sklo)	BME	DE	2,500	1,01	1,63	1,63	A	0,00	0,00000%	
96882		0.9% WV SODIUM CHLORIDE I.V.	inf 1x100 ml (sklo)	BME	DE	1,000	0,58	0,94	0,94	A	0,00	0,00000%	
B05BB01		Elektrolyty	parent. chlorid sodný 0,9%, do 100 ml			100 ml							100%
96887		0.9% WV SODIUM CHLORIDE I.V.	inf 20x20 ml	BME	DE	4,000	2,48	4,01	4,01	A	0,00	0,00000%	
27789		Chlorid sodný 0.9% Braun Injekčný roztok	sol.inj. 20x10 ml (PE amp.)	BME	DE	2,000	4,90	7,67	7,67	A	0,00	0,00000%	
00516		NATRIUM CHLORATUM BIOTIKA ISOT.	inj 10x10 ml	HBS	SK	1,000	2,83	4,55	4,55	A	0,00	0,00000%	
00514		NATRIUM CHLORATUM BIOTIKA ISOT.	inj 10x5 ml	HBS	SK	0,500	2,52	4,07	4,07	A	0,00	0,00000%	
B05BB01		Elektrolyty	parent. Ringer 400-500 ml			100 ml							100%
37997		Ringer's injection „Fresenius“.	sol inf. 1 x 500 ml (LDPE fla.).	FRK	IT	5,000	1,46	2,36	2,36	A	0,00	0,00000%	
B05BB01		Elektrolyty	parent. Ringer 400-500 ml			100 ml							100%
99170		INFUSIO RINGERI IMUNA	inf 1x500 ml-skl.fl.	IMA	SK	5,000	0,94	1,52	1,52	A	0,00	0,00000%	
99169		INFUSIO RINGERI IMUNA	inf 1x400 ml-skl.fl.	IMA	SK	4,000	0,91	1,47	1,47	A	0,00	0,00000%	
B05BC01		Manitol	parent. do 10 %			100 ml							100%
31365		MANNISOL A-INUSION- HUMAN	inf 1x500 ml	HUA	HU	5,000	1,11	1,79	1,79	A	0,00	0,00000%	
48180		INFUSIO MANNITOLI IMUNA 10%	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	5,000	1,41	2,28	2,28	A	0,00	0,00000%	
48188		INFUSIO MANNITOLI IMUNA 10%	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	5,000	1,77	2,86	2,86	A	0,00	0,00000%	
90530		INFUSIO MANNITOLI IMUNA 10%	inf 1x250 ml-skl.f.	IMA	SK	2,500	1,22	1,97	1,97	A	0,00	0,00000%	
48179		INFUSIO MANNITOLI IMUNA 10%	inf 1x200 ml-skl.f.	IMA	SK	2,000	1,06	1,71	1,71	A	0,00	0,00000%	
48178		INFUSIO MANNITOLI IMUNA 10%	inf 1x100 ml-skl.f.	IMA	SK	1,000	0,94	1,52	1,52	A	0,00	0,00000%	
B05XA01		Chlorid draselný	parent. inf. 7,45 %			100 ml							100%
18347		INFUSIO KALII CHLORATI CONC.	inf 1x200 ml	IMA	SK	2,000	0,92	1,49	1,49	A	0,00	0,00000%	
18346		INFUSIO KALII CHLORATI CONC.	inf 1x100 ml	IMA	SK	1,000	0,90	1,46	1,46	A	0,00	0,00000%	
B05XA02		Hydrogenuhličitan sodný	parent. nad 20 ml			100 ml							100%
98236		4,2% WV SODIUM BICARBON I.V.	inf 1x250 ml	BME	DE	2,500	2,25	3,64	3,64	A	0,00	0,00000%	
C01AA05	x	Digoxin	p.o.			0,25 mg							0,063100
03542		DIGOXIN LĚCIVA	tbl 30x0,25 mg	ZNT	CZ	30,000	1,13	1,83	1,83	I	0,00	0,00000%	
83318		DIGOXIN LĚCIVA	tbl 30x0,125 mg	ZNT	CZ	15,000	0,82	1,33	0,95	S	0,38	28,5714%	
C01BA		Antiaritmiká, skupina I. A	p.o. detajmium ditartaricum			75 mg							0,570900
23113		TACHIMALCOR 25mg	drg 50x25 mg	VAD	DE	16,667	6,17	9,50	9,50	I	0,00	0,00000% INT. KAR. GER	
C01BA08		Prajmalin	p.o.			30 mg							0,488000
26531		NEO-GILURYTAL	tbl obd 50x20 mg	SYF	DE	33,335	11,62	16,70	16,27	S	0,43	2,5749% INT. KAR. GER	
C01BC03		Propafenón	p.o.			0,3 g							0,341900
91277		PROLEKOFEN	tbl fc 50x300 mg	LEK	SI	50,000	12,50	17,63	17,10	S	0,73	4,0942%	
91003		RYTMONORM 150	tbl obd 50x150 mg	KNO	DE	25,000	5,91	9,13	8,55	S	0,58	6,3527%	
58838		PROPANORM 300 mg	tbl flim 50x300 mg	PMP	CZ	50,000	13,14	18,65	17,10	S	1,55	8,3110%	
91004		RYTMONORM 300	tbl obd 50x300 mg	KNO	DE	50,000	13,38	18,98	17,10	S	1,88	9,9052%	
59842		PROPANORM 150 mg	tbl flim 50x150 mg	PMP	CZ	25,000	6,18	9,51	8,55	S	0,96	10,0946%	
91276		PROLEKOFEN	tbl fc 50x150 mg	LEK	SI	25,000	6,34	9,73	8,55	S	1,18	12,1274%	
C01BC03		Propafenón	p.o. SR			0,3 g							0,381700
93563		Rymonorm SR 425 mg	cps pld 60x425 mg	ABB	DE	85,000	26,27	34,63	32,44	S	2,19	6,3240%	
93535		Rymonorm SR 325 mg	cps pld 60x325 mg	ABB	DE	65,000	19,96	27,01	24,81	S	2,20	8,1451%	
92894		Rymonorm SR 225 mg	cps pld 60x225 mg	ABB	DE	45,000	13,40	19,00	17,18	S	1,82	9,5789%	
C01BC03		Propafenón	parent.			0,3 g							100%

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
91275		PROLEKOFEN	inj 10x10 ml/35 mg	LEK	SI	1,167	5,67	8,80	8,80	A	0,00	0,00000%	
90995		RYTMONORM injekcie	sol inj 5x20 ml/70 mg	KNO	DE	1,167	7,03	10,70	10,70	A	0,00	0,00000%	
C01BC04	x	Flekainid	100 mg										0,634000
36590		Flekamid Sandoz 100 mg tablety	tbi 30x100 mg	SAN	SI	30,000	13,39	18,99	18,99	I	0,00	0,00000% KAR	
36573		Flekamid Sandoz 50mg tablety	tbi 30x50mg	SAN	SI	15,000	6,69	10,22	9,51	S	0,71	6,9472% KAR	
C01BC04	x	Flekainid	100 mg										0,561000
36598		Flekamid Sandoz 100 mg tablety	tbi 120x100 mg	SAN	SI	120,000	53,55	67,20	67,20	I	0,00	0,00000% KAR	
36581		Flekamid Sandoz 50mg tablety	tbi 120x50mg	SAN	SI	60,000	26,77	33,66	33,66	S	1,57	4,4564% KAR	
C01BD01		Amiodarón	0,2 g										0,146400
80157		CORDARONE	tbi 30x200 mg	SWA	FR	30,000	2,72	4,38	4,38	I	0,00	0,00000% INT, KAR, GER	
14511		AMIOKORDIN	tbi 60x200 mg	KRK	SI	60,000	6,77	10,33	8,78	S	1,55	15,0048% INT, KAR, GER	
96599		SEDACORON	tbi 50x200 mg	EBW	AT	50,000	5,54	8,62	7,32	S	1,30	15,0812% INT, KAR, GER	
37080		RIVODARON 200	tbi 60 x200 mg	PMP	SK	60,000	7,31	11,09	8,78	S	2,31	20,8296% INT, KAR, GER	
37079		RIVODARON 200	tbi 30 x200 mg	PMP	SK	30,000	3,65	5,78	4,39	S	1,39	24,0484% INT, KAR, GER	
C01BD01		Amiodarón	parent.										100%
80155		CORDARONE	inj 6x3 ml/150 mg	SWA	FR	4,500	2,53	4,09	4,09	A	0,00	0,00000%	
96600		SEDACORON	inj 5x3 ml/150 mg	EBW	AT	3,750	2,34	3,78	3,78	A	0,00	0,00000%	
C01CA03		Noradrenalin	parent.										100%
00536		NORADRENALIN LÉČIVA	inj 5x1 ml 1 mg	ZNT	CZ	0,833	3,98	6,28	6,28	A	0,00	0,00000%	
C01CA04		Dopamin	parent.										100%
04380		TENSAMIN	inj 10x5 ml	ZNT	CZ	4,000	16,60	22,91	22,91	A	0,00	0,00000%	
C01CA07		Dobutamin	parent.										100%
59267		DOBUTAMIN LACHEMA 250	pliv inf 10x250 mg	LCM	CZ	5,000	47,41	59,90	59,90	A	0,00	0,00000%	
92483		DOBUTAMIN LACHEMA 250	pliv inf 1x250 mg	LCM	CZ	0,500	4,74	7,42	7,42	A	0,00	0,00000%	
C01CA17		Midodrin	p.o. pevné LF										0,481300
26517		GUTRON 5 mg	tbi 50x5 mg	NYC	AT	8,333	7,82	11,80	4,01	S	7,79	66,0169%	
26515		GUTRON 2,5 mg	tbi 50x2,5 mg	NYC	AT	4,167	4,29	6,75	2,01	S	4,74	70,2222%	
26516		GUTRON 5 mg	tbi 20x5 mg	NYC	AT	3,333	4,04	6,37	1,60	S	4,77	74,8823%	
26514		GUTRON 2,5 mg	tbi 20x2,5 mg	NYC	AT	1,667	2,27	3,67	0,80	S	2,87	78,2016%	
C01CA24		Epinefrin	parent.										100%
00362		ADRENALIN LÉČIVA	inj 5x1 ml/1 mg	ZNT	CZ	10,000	2,66	4,30	4,30	A	0,00	0,00000%	
C01DA02		Glycerol trinitrát	inhal. spray										0,086300
24682		NITROMINT AEROSOL	aer 1x10 g	EGI	HU	32,000	2,63	4,25	2,76	S	1,49	35,0588%	
C01DA02		Glycerol trinitrát	subling.										0,471400
00231		NITROGLYCERIN SLOVAKOFARMA	tbi 20x0,5 mg	ZNT	SK	4,000	1,16	1,88	1,88	I	0,00	0,00000%	
C01DA02		Glycerol trinitrát	transd.										0,083000
85796		NITRODERM TTS 10	tblm pat 10x50 mg	NPA	CH	100,000	11,85	16,99	8,30	S	8,69	51,1477%	
85795		NITRODERM TTS 5	tblm pat 10x25 mg	NPA	CH	50,000	9,29	13,70	4,15	S	9,55	69,7080%	
C01DA08		Izosorbid dinitrát	inhal. spray										0,331900
85719		ISOKET SPRAY	spr 12,4 g (=15 ml)	SWP	DE	18,747	5,90	9,12	6,22	S	2,90	31,7982%	
C01DA08		Izosorbid dinitrát	p.o. do 20 mg										0,106900
34233		Isopellet 20 (blis.)	cps plg 30x20mg	ZNT	SK	10,000	0,66	1,07	1,07	I	0,00	0,00000%	
C01DA08		Izosorbid dinitrát	p.o. od 20 mg do 80 mg										0,036500
34237		Isopellet 40 (blis.)	cps plg 30x40mg	ZNT	SK	20,000	1,33	2,15	0,73	S	1,42	66,0465%	

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2						
Kód	PL	CRP	Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	IO		
91484			CARDIKET RETARD 40 (ISOKET)	tbi plg 50x40 mg	SWP	DE	33,375	4,83	1,22	S	3,61	74,7412%	0,039600
C01DA08			Izosorbid dinitrát	p.o. nad 80 mg									
91591			CARDIKET RETARD 120 (ISOKET)	cps plg 20x120 mg	SWP	DE	40,000	6,88	1,59	S	5,29	76,8895%	0,092900
C01DA14			Izosorbid mononitrát	p.o. do 40 mg									
46126			MONOSOR 20 mg tablety	tbi 100 x 20 mg	VTB	FI	50,000	4,83	4,65	S	0,18	3,7267%	
96188			MONOSAN 40 mg	tbi 50x40 mg	PMP	CZ	50,000	3,09	4,65	S	0,29	5,8704%	
76405			SORBIMON 40MG	tbi 100x40 mg	MCK	DE	100,000	6,64	10,15	S	0,86	8,4729%	
26573			OLICARD 40 mg RETARD	cps plg 50x40 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	BMN	SK	50,000	3,26	5,19	S	0,54	10,4046%	
26572			OLICARD 40 mg RETARD	cps plg 20x40 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	BMN	SK	20,000	1,30	2,10	S	0,24	11,4286%	
96187			MONOSAN 20 mg	tbi 50x20 mg	PMP	CZ	25,000	1,63	2,64	S	0,32	12,1212%	
76404			SORBIMON 40MG	tbi 50x40 mg	MCK	DE	50,000	3,32	5,28	S	0,63	11,9318%	
96191			MONOSAN 40 mg	tbi 30x40 mg	PMP	CZ	30,000	2,01	3,25	S	0,46	14,1538%	
96190			MONOSAN 20 mg	tbi 30x20 mg	PMP	CZ	15,000	1,01	1,63	S	0,24	14,7239%	
34174			Monotab 40	tbi 20x40mg	ZNT	SK	20,000	1,36	2,20	S	0,34	15,4545%	
76402			SORBIMON 20MG	tbi 100x20 mg	MCK	DE	50,000	3,49	5,54	S	0,89	16,0650%	
76401			SORBIMON 20MG	tbi 50x20 mg	MCK	DE	25,000	1,76	2,85	S	0,53	18,5865%	
46125			MONOSOR 20 mg tablety	tbi 30 x 20 mg	VTB	FI	15,000	1,11	1,79	S	0,40	22,3464%	
34171			Monotab 20	tbi 20x20mg	ZNT	SK	10,000	0,74	1,20	S	0,27	22,5000%	0,089600
C01DA14			Izosorbid mononitrát	p.o. nad 40 mg									
34178			Monotab SR	tbi plg 50x100mg	ZNT	SK	125,000	10,00	14,61	S	3,41	23,3402%	
34177			Monotab SR	tbi plg 20x100mg	ZNT	SK	50,000	3,70	5,86	S	1,38	23,5495%	
59467			MONO MACK DEPOT	tbi plg 28x100 mg	MAC	DE	70,000	5,91	9,13	S	2,86	31,3253%	
26576			OLICARD 60 mg RETARD	cps plg 50x60 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	BMN	SK	75,000	8,62	12,84	S	6,12	47,6636%	
26575			OLICARD 60 mg RETARD	cps plg 20x60 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	BMN	SK	30,000	3,45	5,48	S	2,79	50,9124%	
28615			IMDUR 60 mg (blis.)	tbi plg 28x60 mg	AZC	SE	42,000	5,33	8,32	S	4,56	54,8077%	
93984			MONO MACK DEPOT	tbi plg 50x100 mg	MAC	DE	125,000	36,56	46,97	S	35,77	76,1550%	0,116200
C01DX12			Molsidomin	p.o.									
15115			CORVATON FORTE	tbi 30x4 mg	HBS	SK	20,000	3,16	5,04	S	2,72	53,9683%	
15114			CORVATON	tbi 30x2 mg	HBS	SK	10,000	2,27	3,67	S	2,51	68,3924%	
C01DX12			Molsidomin	p.o. od 4 mg a viac retardovaná LF									0,136100
15116			CORVATON RETARD	tbi ret 30x8 mg	HBS	SK	40,000	3,35	5,33	I	0,00	0,0000%	
C01EA01			Alprostadil	parent.									100%
92305			ALPROSTAN	con inf 10x0,2 ml	ZNT	CZ	50,000	197,67	237,55	A	0,00	0,0000% ANG, CHI, KAR	ind.obm.
44168			ALPROSTAPINT 20 ug/ml	con inf 5x1 ml/20 ug	GBK-1	AT	5,000	70,34	87,14	A	0,00	0,0000% ANG, CHI, KAR	ind.obm.
91731			PROSTAVASIN	plv inf 10x5 ml	SWP	DE	10,000	174,41	210,18	A	0,00	0,0000% ANG, CHI, KAR	ind.obm.
C01EB15			Trimetazidin	p.o.									0,146100
40498			TRIMETAZIDIN-RATIOPHARM 20 mg	tbi fim 90x20 mg	RAT	DE	45,000	4,87	7,62	S	1,05	13,7795% GER, INT, KAR	ind.obm.
C01EB15			Trimetazidin	p.o. riadené uvoľňovanie									0,159300
33348			PREDUCTAL MR	tbi mod 120x35 mg	SVE	FR	105,000	16,92	23,30	S	6,57	28,1974% GER, INT, KAR	ind.obm.
33342			Preductal MR	tbi mod 60x35 mg	LLG	FR	52,500	7,83	11,81	S	3,45	29,2125% GER, INT, KAR	ind.obm.
C01EB17			Ivabradin	p.o. do 5 mg									2,014200
95129			Procoralan	tbi fim 56x5 mg	SVE	FR	28,000	44,46	56,40	I	0,00	0,0000% INT, KAR	ind.obm.
C01EB17			Ivabradin	p.o. nad 5 mg									1,400800
95140			Procoralan	tbi fim 112x7,5 mg	SVE	FR	84,000	95,60	117,03	I	0,00	0,0000% INT, KAR	ind.obm.
95136			Procoralan	tbi fim 56x7,5 mg	SVE	FR	42,000	46,51	58,83	I	0,00	0,0000% INT, KAR	ind.obm.
C01EB19			Ikattibant	parent.									1967,900000
52469			Firazyr	sol inj 1x3ml/30mg	JRN	DE	1,000	1695,97	1987,87	S	19,97	1,0046% ALG	ind.obm., RL

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UzP2
Kód	PL				CRP	Stat	IO
					ŠDL počet	Konečná c.	UzP s.u.
					MCV	DOP	DOP%
							PO
C03BA11			Indapamid	p.o. SR			0,105000
82293			Indapamid Mylan 1,5mg	tbi pig 30x1,5mg	30,000	1,92	3,10
69884			Indapamid ratopharm 1,5mg	tbi pig 30x1,5mg	30,000	1,92	3,10
76454			Izepox 1,5 mg	tbi pig 30x1,5 mg	30,000	1,92	3,10
82294			Indapamid Mylan 1,5mg	tbi pig 90x1,5mg	90,000	6,03	9,30
49989			Indapamid STADA 1,5 mg	tbi pig 100 x 1,5 mg	100,000	6,89	10,50
50721			Indapamid Teva 1,5 mg Retard	tbi flp 30x1,5 mg	30,000	2,03	3,28
49965			Indapamid STADA 1,5 mg	tbi pig 30 x 1,5 mg	30,000	2,10	3,40
64182			RAWEL SR	tbi flp 90x1,5 mg	90,000	6,71	10,25
93320			RAWEL SR	tbi flp 30x1,5 mg	30,000	2,13	3,44
52163			Actapam 1,5 mg	tbi pig 30x1,5 mg	30,000	2,72	4,38
53479			Indapamide Orion 1,5 mg	tbi pig 90x1,5 mg	90,000	9,78	14,33
53477			Indapamide Orion 1,5 mg	tbi pig 30x1,5 mg	30,000	3,30	5,25
91992			Apadex	tbi flp 30x1,5 mg	30,000	3,41	5,42
12581			TERTENSIF SR	tbi ret 30x1,5 mg	30,000	3,65	5,78
C03CA01			Furosemid	p.o.			0,039800
98219			FURON	tbi 50x40 mg	50,000	1,20	1,94
56802			FUROESE 40	tbi 20x40 mg	20,000	0,51	0,82
56804			FUROESE 40	tbi 50x40 mg	50,000	1,27	2,05
56805			FUROESE 40	tbi 100x40 mg	100,000	2,56	4,14
02079			FUROEMID SLOVAKOFARMA	tbi 2x10x40 mg	20,000	0,56	0,91
C03CA01			Furosemid	p.o. forte			0,039800
56812			FUROESE 250	tbi 100x250 mg	625,000	16,05	22,24
56811			FUROESE 250	tbi 50x250 mg	312,500	8,02	12,07
98937			FUROESE 250	tbi 10x250 mg	62,500	1,50	2,43
56810			FUROESE 250	tbi 20x250 mg	125,000	3,20	5,10
02785			FUROEMID SLOVAKOFARMA FORTE	tbi 10x250 mg	62,538	1,77	2,86
C03CA01			Furosemid	parent. do 40 mg			0,454800
02133			FUROEMID BIOTIKA	inj 5x2 ml/20 mg	2,500	1,35	2,18
C03CA01			Furosemid	parent. nad 40 mg			100%
99333			FUROEMID BIOTIKA FORTE	inj 10x10 ml/125 mg	31,250	6,71	10,25
C03DA01			Spironolaktón	p.o.			0,182900
46754			VEROSPIRON 100 mg	cps 30x100 mg	40,000	4,37	6,87
46755			VEROSPIRON 50 mg	cps 30x50 mg	20,000	2,79	4,49
30434			VEROSPIRON (BLIST.)	tbi 100x25 mg	33,330	6,58	10,07
28997			VEROSPIRON (BLIST.)	tbi 20x25 mg	6,670	1,28	2,07
C03DA04			Eplerenón	p.o.			1,565400
96327			INSPIRA 25 mg	tbi flm 30x25mg	30,000	38,12	48,84
96408			INSPIRA 50 mg	tbi flm 30x50mg	30,000	38,12	48,84
C03EA01			Hydrochlorotiazid a liečivá šetriace draslík	p.o.			0,072000
70425			RHEFLUIN	tbi 30	30,000	1,28	2,07
68965			MODURETIC	tbi 30	30,000	1,29	2,09
68964			MODURETIC	tbi 20	20,000	0,89	1,44
C03EA06			Chlortalidon a draslík šetriace diuretikum	p.o.			0,072000
88518			AMCLOTON	tbi 30	30,000	1,33	2,15
C04AD03			Pentoxifylin	p.o.			0,185900
24772			PENTOXIFYLIN AL 600 RETARD	tbi ret 100	60,000	9,47	13,93
24769			PENTOXIFYLIN AL 400 RETARD	tbi ret 100x400 mg	40,000	6,68	10,21

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
41862		AGAPURIN SR 400	tbi pig 100x400 mg	ZNT	SK	40,000	6,68	10,21	7,44 S	2,77	27,1303%		ind.obm.
24768		PENTOXIFYLIN AL 400 RETARD	tbi ret 50x400 mg	APA	DE	20,000	3,37	5,36	3,72 S	1,64	30,5970%		ind.obm.
24767		PENTOXIFYLIN AL 400 RETARD	tbi ret 20x400 mg	APA	DE	8,000	1,36	2,20	1,49 S	0,71	32,2727%		ind.obm.
66513		PENTOXIFYLIN AL 400 RETARD	tbi ret 30x400 mg	APA	DE	12,000	2,05	3,31	2,23 S	1,08	32,6284%		ind.obm.
24026		TRENTAL 400	tbi fc 100x400 mg	HBS	SK	40,000	7,31	11,09	7,44 S	3,65	32,9125%		ind.obm.
24771		PENTOXIFYLIN AL 600 RETARD	tbi ret 50	APA	DE	30,000	5,35	8,35	5,58 S	2,77	33,1737%		ind.obm.
24770		PENTOXIFYLIN AL 600 RETARD	tbi ret 20	APA	DE	12,000	2,11	3,41	2,23 S	1,18	34,6041%		ind.obm.
96180		AGAPURIN 600 RETARD	tbi obd 20x600 mg	ZNT	SK	12,000	2,13	3,44	2,23 S	1,21	35,1744%		ind.obm.
35763		Agapurin SR 600	tbi pig 20x600 mg	ZNT	SK	12,000	2,13	3,44	2,23 S	1,21	35,1744%		ind.obm.
24024		TRENTAL 400	tbi fc 20x400 mg	HBS	SK	8,000	1,53	2,47	1,49 S	0,98	39,6761%		ind.obm.
41861		AGAPURIN SR 400	tbi pig 50x400 mg	ZNT	SK	20,000	4,09	6,45	3,72 S	2,73	42,3256%		ind.obm.
04184		AGAPURIN (SKL.)	tbi obd 60x100 mg	ZNT	SK	6,000	1,22	1,97	1,12 S	0,85	43,1472%		ind.obm.
41860		AGAPURIN SR 400	tbi pig 20x400 mg	ZNT	SK	8,000	1,64	2,65	1,49 S	1,16	43,7736%		ind.obm.
C04AD03		Pentoxifylin	parent.										100%
24665		TRENTAL	inj 5x5 ml/100 mg	HBS	SK	1,667	1,43	2,31	2,31 A	0,00	0,0000%		ind.obm.
24859		PENTOXIFYLINUM BIOTIKA	inj 5x5 ml/100 mg	HBS	SK	1,667	1,43	2,31	2,31 A	0,00	0,0000%		ind.obm.
25044		AGAPURIN	inj 5x5 ml/100 mg	ZNT	SK	1,667	1,43	2,31	2,31 A	0,00	0,0000%		ind.obm.
03958		TRENTAL	inj 5x5 ml/100 mg	HOE	DE	1,667	1,53	2,47	2,47 A	0,00	0,0000%		ind.obm.
C04AX21		Naftidrofuryl	p.o.										0,099600
66015		ENELBIN 100 RETARD (FLAŠ,PE)	tbi flm 100x100 mg	STD	DE	50,000	6,13	9,44	4,98 S	4,46	47,2458%		
97026		ENELBIN 100 RETARD (BLIST.)	tbi flm 50x100 mg	STD	DE	25,000	3,17	5,06	2,49 S	2,57	50,7905%		
C05AX06		Glycerol trinitrát	loc. rektálna masť										1,165100
35672		RECTOGESIC 4mg/g rektálna masť	ung rec 1x30mg	STR	GB	40,000	41,31	52,66	46,60 S	6,06	11,5078% CHI, GIT		
C05BB02		Polidokanol	parent. do 0,5%										100%
08512		AETHOXYSKLEROL	inj 1x30 ml 0,5%	KRS	DE	30,000	11,37	16,38	16,38 A	0,00	0,0000%		
08510		AETHOXYSKLEROL	inj 5x2 ml 0,5%	KRS	DE	10,000	4,38	6,88	6,88 A	0,00	0,0000%		
C05BB02		Polidokanol	parent. do 1%										100%
20033		AETHOXYSKLEROL	inj 5x2 ml 1%	KRS	DE	10,000	5,04	7,88	7,88 A	0,00	0,0000%		
C05BB02		Polidokanol	parent. do 3%										100%
20034		AETHOXYSKLEROL	inj 1x30 ml 1%	KRS	DE	30,000	12,72	18,11	18,11 A	0,00	0,0000%		
08511		AETHOXYSKLEROL	inj 5x2 ml 2%	KRS	DE	10,000	5,27	8,22	8,22 A	0,00	0,0000%		
02529		AETHOXYSKLEROL	inj 5x2 ml 3%	KRS	DE	10,000	5,57	8,66	8,66 A	0,00	0,0000%		
C05BX01		Dobesilat vápenatý	p.o.										0,146100
56068		DOBICA	cps 50x250 mg	CWO	DE	16,675	2,87	4,61	2,44 S	2,17	47,0716% DIA, OPH		ind.obm.
88273		DANIUM	tbi 50x250 mg skl.liiek.	ZNT	CZ	16,675	3,55	5,63	2,44 S	3,19	56,8607% DIA, OPH		ind.obm.
C05CA51		Rutozid, kombinácie	p.o. pevné LF										0,083000
96303		ASCORUTIN (BLIST.)	tbi obd 50	ZNT	SK	16,700	0,85	1,37	1,37 I	0,00	0,0000%		
04361		ANAVENOL	dfg 60x32 mg	ZNT	CZ	20,000	1,12	1,81	1,66 S	0,15	8,2873%		
98194		CYCLO 3 FORT	cps 30	PFB	FR	10,000	5,07	7,92	0,83 S	7,09	89,5202%		
C05CA53		Diosmin, kombinácie	p.o.										0,156000
40159		Detralex	tbi flm 60x500 mg	SVE	FR	30,000	11,48	16,52	4,68 S	11,84	71,6707%		
C05CA54		Troxerutin	p.o.										0,132800
04336		CILKANOL	cps 30x300 mg	ZNT	CZ	10,000	1,92	3,10	1,33 S	1,77	57,0968%		
39538		Venuruton forte	tbi 60x500mg	NAI	CZ	33,330	8,85	13,13	4,43 S	8,70	66,2605%		
26260		VENORUTON	cps 50x300 mg	XNC	CH	16,676	4,27	6,72	2,21 S	4,51	67,1131%		
26258		VENORUTON FORTE	tbi 30x500 mg	XNC	CH	16,676	6,16	9,48	2,21 S	7,27	76,6878%		
C05CX01		Tribenozid	p.o.										0,132800

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
41468		GLYVENOL 400	cps 50x400 mg	NAI	CZ	25.000	5,04	7,88	3,32	S	4,56	57,8680%	
09121		GLYVENOL 400	cps 20x400 mg	RPS	DE	10.000	2,15	3,48	1,33	S	2,15	61,7816%	
C07AA		Betablokatory, jednozložkové, neselektívne	p.o. metipranolol										0,029900
02483		TRIMEPRANOL 10 MG	tbi 50x10 mg (PVC/Al blister)	GLM	CZ	50.000	0,89	1,44	1,44	I	0,00	0,00000%	
C07AA07		Sotalol	p.o.										0,212400
67342		SOTALEX 160MG	tbi 30x160 mg	BMS	FR	30.000	4,76	7,45	6,37	S	1,08	14,4986% INT, KAR, GER	
67343		SOTALEX WITE 80 mg	tbi 30x80 mg	BMS	FR	15.000	2,38	3,85	3,19	S	0,66	17,1429% INT, KAR, GER	
C07AA17		Bopindolol	p.o.										0,122800
96898		SANDONORM	tbi 30x1 mg	ZNT	CZ	30.000	3,93	6,20	3,68	S	2,52	40,6452%	
C07AB02		Metoprolol	p.o.										0,116200
84097		CORVITOL 100	tbi 100x100 mg	BCE	DE	66.667	4,87	7,62	7,62	I	0,00	0,00000%	
27978		EGILOK 100 mg	tbi 60x100 mg	EGI	HU	40.000	3,00	4,80	4,65	S	0,15	3,1250%	
26610		VASOCARDIN 100 (blis. 5x10 tbl.)	tbi 50x100 mg	ZNT	SK	33.343	2,50	4,04	3,87	S	0,17	4,2079%	
25634		VASOCARDIN 50(BLIST. 5X10 TAB)	tbi 50x50 mg	ZNT	SK	16.657	1,25	2,02	1,94	S	0,08	3,9604%	
84093		CORVITOL 50	tbi 50x50 mg	BCE	DE	16.657	1,31	2,12	1,94	S	0,18	8,4906%	
84096		CORVITOL 100	tbi 50x100 mg	BCE	DE	33.343	2,68	4,32	3,87	S	0,45	10,4167%	
54151		EGILOK 50 mg	tbi 60x50 mg	EGI	HU	20.000	1,74	2,81	2,32	S	0,49	17,4377%	
54150		EGILOK 25 mg	tbi 60x25 mg	EGI	HU	10.000	0,87	1,41	1,16	S	0,25	17,7305%	
84094		CORVITOL 50	tbi 100x50 mg	BCE	DE	33.343	3,34	5,31	3,87	S	1,44	27,1186%	
C07AB02		Metoprolol	p.o. do 25 mg zok										0,740000
81678		Metoprolol Mylan 23,75mg	tbi plg 30x23,75mg	GNC	GB	5.000	2,26	3,65	3,65	I	0,00	0,0000% INT, KAR, NEF, GER	ind.obm.
69814		Metoprolol ratiopharm 25 mg	tbi plg 30x25mg	RAT	DE	5.000	2,28	3,69	3,69	I	0,00	0,0000% INT, KAR, NEF, GER	ind.obm.
14959		BETALOC ZOK 25MG (blist.)	tbi mod 28x25 mg	AZC	SE	4.668	3,08	4,92	3,45	S	1,47	29,8780% INT, KAR, NEF, GER	ind.obm.
C07AB02		Metoprolol	p.o. do 50 mg zok										0,396000
81701		Metoprolol Mylan 47,5mg	tbi plg 30x47,5mg	GNC	GB	10.000	2,44	3,95	3,95	I	0,00	0,0000% INT, KAR, NEF, GER	ind.obm.
C07AB02		Metoprolol	p.o. do 50 mg zok										0,400500
69827		Metoprolol ratiopharm 50 mg	tbi plg 30x50mg	RAT	DE	10.000	2,48	4,01	4,01	I	0,00	0,0000% INT, KAR, NEF, GER	ind.obm.
28641		BETALOC ZOK 50MG (blist.)	tbi mod 28x50 mg	AZC	SE	9.336	3,63	5,75	3,74	S	2,01	34,9565% INT, KAR, NEF, GER	ind.obm.
C07AB02		Metoprolol	p.o. nad 50 mg zok										0,301000
69840		Metoprolol ratiopharm 100 mg	tbi plg 30x100mg	RAT	DE	20.000	3,80	6,01	6,01	I	0,00	0,0000% INT, KAR, NEF, GER	ind.obm.
81715		Metoprolol Mylan 95mg	tbi plg 30x95mg	GNC	GB	20.000	3,80	6,01	6,01	I	0,00	0,0000% INT, KAR, NEF, GER	ind.obm.
28639		BETALOC ZOK 100 mg (blist.)	tbi mod 28x100 mg	AZC	SE	18.669	4,52	7,09	5,62	S	1,47	20,7334% INT, KAR, NEF, GER	ind.obm.
C07AB02		Metoprolol	p.o. retard										0,102900
33279		VASOCARDIN SR 200 (BLIST.)	tbi plg 30x200 mg	ZNT	SK	40.000	3,36	5,34	4,12	S	1,22	22,8464%	
C07AB03		Atenolol	p.o.										0,072700
83648		ATEHEXAL 100	tbi fim 100x100 mg	HEX	DE	133.333	5,68	8,81	8,81	I	0,00	0,00000%	
24950		ATENOBENE	tbi obd 50x100 mg	MCK	DE	66.667	3,01	4,82	4,82	I	0,00	0,00000%	
83644		ATEHEXAL 50	tbi fim 100x50 mg	HEX	DE	66.682	3,45	5,48	4,85	S	0,63	11,4964%	
83647		ATEHEXAL 100	tbi fim 50x100 mg	HEX	DE	66.682	3,45	5,48	4,85	S	0,63	11,4964%	
24949		ATENOBENE	tbi obd 50x50 mg	MCK	DE	33.318	1,70	2,75	2,42	S	0,33	12,0000%	
83643		ATEHEXAL 50	tbi fim 50x50 mg	HEX	DE	33.318	1,72	2,78	2,42	S	0,36	12,9496%	
83646		ATEHEXAL 100	tbi fim 30x100 mg	HEX	DE	40.000	2,07	3,35	2,91	S	0,44	13,1343%	
83642		ATEHEXAL 50	tbi fim 30x50 mg	HEX	DE	20.000	1,18	1,91	1,45	S	0,46	24,0838%	
89255		ATENOLOL AL 50	tbi fim 30x50 mg	APA	DE	20.000	1,18	1,91	1,45	S	0,46	24,0838%	
83639		ATEHEXAL 25	tbi fim 50x25 mg	HEX	DE	16.682	1,28	2,07	1,21	S	0,86	41,5459%	
83640		ATEHEXAL 25	tbi fim 100x25 mg	HEX	DE	33.318	2,56	4,14	2,42	S	1,72	41,5459%	
83638		ATEHEXAL 25	tbi fim 30x25 mg	HEX	DE	10.000	0,79	1,28	0,73	S	0,55	42,9688%	
89252		ATENOLOL AL 25	tbi fim 30x25 mg	APA	DE	10.000	0,79	1,28	0,73	S	0,55	42,9688%	

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2
Kód	PL				CRP	Stat	IO
					ŠDL počet	Konečná c.	UZP s.u.
					MCV	DOP	DOP%
C07AB05			Betaxolol	p.o.	20 mg		0,175900
33497			LOKREN 20 mg	tbi flm 56x20 mg	FR		
96475			LOKREN 20 mg	tbi flm 28x20 mg	FR	10,72	9,85 S 0,87 8,1157%
59188			BETAC	tbi flm 30x20mg	MOE	5,72	4,93 S 0,79 13,8112%
						6,69	5,28 S 1,41 21,0762%
C07AB07			Bisoprolol	p.o.	10 mg		0,086300
54452			Bisoprolin 5 mg	tbi 100x5 mg	VTB	4,65	4,32 S 0,33 7,0968%
54468			Bisoprolin 10 mg	tbi 100x10 mg	VTB	10,31	8,63 S 1,68 16,2949%
58859			BISOCARD 10 mg	tbi flm 60x10 mg	ICN	6,69	5,18 S 1,51 22,5710%
58857			BISOCARD 5 mg	tbi flm 60x5 mg	ICN	3,38	2,59 S 0,79 23,3728%
47336			Bisoprolol Ozone 5 mg	tbi 30x5 mg	OZN	1,84	1,29 S 0,55 29,8913%
37078			RIVOCOR 5	tbi flm 30 x 5 mg	SK	1,84	1,29 S 0,55 29,8913%
					PMP	3,69	2,59 S 1,10 29,8103%
47327			Bisoprolol Ozone 10 mg	tbi 30x10 mg	OZN	3,69	2,59 S 1,10 29,8103%
40558			BISOGAMMA 10	tbi flm 30x5 mg	WGP	3,86	2,59 S 1,27 32,9016%
90028			CORONAL 5	tbi flm 30x5 mg (PVC/PE/PVDC/Alu blister.)	ZNT	1,94	1,29 S 0,65 33,5052%
90050			CORONAL 10	tbi flm 30x10 mg (PVC/PE/PVDC/Alu blister.)	ZNT	3,90	2,59 S 1,31 33,5897%
33456			Bisoprolol-ratiopharm 10 mg	tbi 100 x 10 mg	MCK	13,08	8,63 S 4,45 34,0214%
40535			BISOGAMMA 5	tbi flm 30x5 mg	WGP	1,97	1,29 S 0,68 34,5178%
33446			Bisoprolol-ratiopharm 5 mg	tbi 30 x 5 mg	MCK	2,02	1,29 S 0,73 36,1386%
33453			Bisoprolol-ratiopharm 10 mg	tbi 30 x 10 mg	MCK	4,07	2,59 S 1,48 36,3636%
40577			BISOGAMMA 10	tbi flm 50x10 mg	WGP	6,85	4,32 S 2,53 36,9343%
33450			Bisoprolol-ratiopharm 5 mg	tbi 100 x 5 mg	MCK	6,91	4,32 S 2,59 37,4819%
40537			BISOGAMMA 5	50x5 mg	WGP	3,54	2,16 S 1,38 38,9831%
54464			Bisoprolin 10 mg	tbi 30x10 mg	VTB	4,30	2,59 S 1,71 39,7674%
54448			Bisoprolin 5 mg	tbi 30x5 mg	VTB	2,22	1,29 S 0,93 41,8919%
97762			BISOMERCK 10	tbi flm 30x10 mg	MEC	4,56	2,59 S 1,97 43,2018%
97761			BISOMERCK 5	tbi flm 30x5 mg	MEC	2,30	1,29 S 1,01 43,9130%
58858			BISOCARD 10 mg	tbi flm 30x10 mg	ICN	4,68	2,59 S 2,09 44,6581%
58856			BISOCARD 5 mg	tbi flm 30x5 mg	ICN	2,44	1,29 S 1,15 47,1311%
94163			CONCOR	tbi flm 30x10 mg	MEC	7,42	2,59 S 4,83 65,0943%
94164			CONCOR	tbi flm 30x5 mg	MEC	4,03	1,29 S 2,74 67,9901%
C07AB07			Bisoprolol	p.o. cor	10 mg		0,242300
33429			Concor COR 10 mg	tbi. flm 30 x 10 mg	MEC	9,24	7,27 S 1,97 21,3203% GER, INT, KAR, NEF ind.obm.
33428			Concor COR 5 mg	tbi. flm 30 x 5 mg	MEC	6,20	3,63 S 2,57 41,4516% GER, INT, KAR, NEF ind.obm.
33427			Concor COR 2,5 mg	tbi. flm 30 x 2,5 mg	MEC	4,50	1,82 S 2,68 59,5556% GER, INT, KAR, NEF ind.obm.
C07AB08			Celiprolol	p.o.	0,2 g		0,185900
13197			TENOLOC 200 (BLIS.)	tbi flm 30x200 mg	ZNT	7,17	5,58 S 1,59 22,1757%
C07AB12			Nebivolol	p.o.	5 mg		0,314600
76073			Nebitrix 5 mg	tbi 30x5 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	GLM	11,19	9,44 S 1,75 15,6390% DIA, INT, KAR, GER
C07AB12			Nebivolol	p.o.	5 mg		0,340200
76058			Nebitrix 2,5 mg	tbi 100x2,5 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	GLM	20,73	17,01 S 3,72 17,9450% DIA, INT, KAR, GER
76056			Nebitrix 2,5 mg	tbi 30x2,5 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	GLM	6,22	5,10 S 1,12 18,0064% DIA, INT, KAR, GER
76075			Nebitrix 5 mg	tbi 100x5 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	GLM	41,48	34,02 S 7,46 17,9846% DIA, INT, KAR, GER
53761			NEBILET 5 mg	tbi 28x5 mg	BCE	12,30	9,53 S 2,77 22,5203% DIA, INT, KAR, GER
C07AG02			Carvedilol	p.o. 6,25 mg	37,5 mg		0,215800
95919			Atram 6,25	tbi 30x6,25 mg	ZNT	1,58	1,08 S 0,50 31,6456%
90148			Carvedigamma 6,25 mg filmom obalené tablety	tbi flm 30x6,25 mg	WGP	1,58	1,08 S 0,50 31,6456%
90389			Carvedilol-Teva 6,25 mg	tbi 30	NL	1,58	1,08 S 0,50 31,6456%
34580			CORYOL 6,25	tbi 30 x 6,25 mg	KRK	1,58	1,08 S 0,50 31,6456%
38517			CARVEDILOL ORION 6,25 mg	tbi flm 100x6,25 mg	ORN	7,53	3,60 S 3,93 52,1912%

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
34703		Talillon 6,25mg	tbi 30x6,25mg	EGI	HU	5,000	1,41	2,28	1,08	S	1,20	52,6316%	
38461		Talillon	tbi 60x6,25mg	EGI	HU	10,000	2,89	4,64	2,16	S	2,48	53,4483%	
38513		CARVEDILOL ORION 6,25 mg	tbi flim 30x6,25 mg	ORN	FI	5,000	1,52	2,46	1,08	S	1,38	56,0976%	
28623		DILATREND 6,25 mg	tbi 28x6,25 mg	ROC	DE	4,667	2,50	4,04	1,01	S	3,03	75,0000%	
C07AG02		Carvedilol	p.o. 12,5 mg										0,199200
38527		CARVEDILOL ORION 12,5 mg	tbi flim 100x12,5 mg	ORN	FI	33,333	6,34	9,73	6,64	S	3,09	31,7575%	
34582		CORYOL 12,5	tbi 30x12,5 mg	KRK	SI	10,000	1,85	2,99	1,99	S	1,00	33,4448%	
90159		Carvedigamma 12,5 mg filmom obalené tablety	tbi flim 30x12,5 mg	WGP	DE	10,000	1,86	3,01	1,99	S	1,02	33,8870%	
90397		Carvediol-Teva 12,5 mg	tbi 30	PHM	NL	10,000	1,89	3,06	1,99	S	1,07	34,9673%	
38523		CARVEDILOL ORION 12,5 mg	tbi flim 30x12,5 mg	ORN	FI	10,000	1,93	3,12	1,99	S	1,13	36,2179%	
95918		Atram 12,5	tbi 30x12,5 mg	ZNT	CZ	10,000	1,96	3,17	1,99	S	1,18	37,2240%	
38463		Talillon	tbi 60x12,5mg	EGI	HU	20,000	4,43	6,96	3,98	S	2,98	42,8161%	
34704		Talillon 12,5mg	tbi 30x12,5mg	EGI	HU	10,000	2,93	4,70	1,99	S	2,71	57,6596%	
C07AG02		Carvedilol	p.o. 25 mg										0,245600
65058		Carvediol ratiopharm 25 mg	tbi flim 28x25mg	RAT	DE	18,671	3,33	5,30	4,59	S	0,71	13,3962%	
38543		CARVEDILOL ORION 25 mg	tbi flim 100x25 mg	ORN	FI	66,667	13,44	19,05	16,37	S	2,68	14,0682%	
34584		CORYOL 25	tbi 30x25 mg	KRK	SI	20,000	3,61	5,72	4,91	S	0,81	14,1608%	
38465		Talillon	tbi 60x25mg	EGI	HU	40,000	7,57	11,45	9,82	S	1,63	14,2358%	
90171		Carvedigamma 25 mg filmom obalené tablety	tbi flim 30x25 mg	WGP	DE	20,000	3,82	6,04	4,91	S	1,13	18,7086%	
95920		Atram 25	tbi 30x25 mg	ZNT	CZ	20,000	3,91	6,17	4,91	S	1,26	20,4214%	
90406		Carvediol-Teva 25 mg	tbi 30	PHM	NL	20,000	3,91	6,17	4,91	S	1,26	20,4214%	
38539		CARVEDILOL ORION 25 mg	tbi flim 30x25 mg	ORN	FI	20,000	4,05	6,38	4,91	S	1,47	23,0408%	
34705		Talillon 25mg	tbi 30x25mg	EGI	HU	20,000	4,15	6,54	4,91	S	1,63	24,9235%	
28624		DILATREND 25 mg	tbi 28x25 mg	ROC	DE	18,671	7,06	10,74	4,59	S	6,15	57,2626%	
C07BB03		Atenolol a tiazydy	p.o.		1 DF								0,164300
76715		TENORETIC	tbi flim 28	AZC	GB	28,000	3,96	6,25	4,60	S	1,65	26,4000%	
C07BB07		Bisoprolol a tiazydy	p.o.		1 DF								0,116200
34862		Lodoz 2,5/6,25	tbi flim 30	MEC	FR	30,000	4,15	6,54	3,49	S	3,05	46,6361%	
34859		Lodoz 5/6,25	tbi flim 30	MEC	FR	30,000	4,83	7,56	3,49	S	4,07	53,8360%	
C07BB07		Bisoprolol a tiazydy	p.o. 10/6,25		1 DF								0,116200
34865		Lodoz 10/6,25	tbi flim 30	MEC	DE	30,000	5,71	8,85	3,49	S	5,36	60,5650%	
C07BB07		Bisoprolol a tiazydy	p.o. 5 mg/12,5 mg		1 DF								0,116200
44080		Bisoprolol/Hydrochlorothiazid - Teva 5 mg/12,5 mg filmom obalené tablety	tbi flim 30x5 mg/12,5 mg	TEV	GB	30,000	4,10	6,46	3,49	S	2,97	45,9752%	
C07BB07		Bisoprolol a tiazydy	p.o. 10 mg/25 mg		1 DF								0,116200
44085		Bisoprolol/Hydrochlorothiazid - Teva 10 mg/25 mg filmom obalené tablety	tbi flim 30x10 mg/25 mg	TEV	GB	30,000	6,71	10,25	3,49	S	6,76	65,9512%	
C08CA01		Amlodipin	p.o. 5 mg		5 mg								0,074000
37151		Amlotiad 5 mg	tbi 100x5 mg	STD	DE	100,000	4,72	7,39	7,39	I	0,00	0,0000%	
98744		Genam 5 mg	tbi 30x5 mg	MCK	DE	30,000	1,37	2,22	2,22	I	0,00	0,0000%	
46718		ALOZUR 5 mg	tbi 30 x 5 mg	OZN	NL	30,000	1,37	2,22	2,22	I	0,00	0,0000%	
59262		AML ODIPIN HBF 5	tbi 100x5 mg	HEO	CZ	100,000	4,88	7,64	7,40	S	0,24	3,1414%	
59261		AML ODIPIN HBF 5	tbi 30x5 mg	HEO	CZ	30,000	1,42	2,30	2,22	S	0,08	3,4783%	
37500		Amlopin 5 mg tablety	tbi flim 30x5 mg (bli. PVC/Al)	SAN	SI	30,000	1,50	2,43	2,22	S	0,21	8,6420%	
56459		AML OPIN 5 MG	tbi 30x5 mg	LEK	SI	30,000	1,50	2,43	2,22	S	0,21	8,6420%	
41557		TENOX 5 mg	tbi 30x5 mg (blis.)	KRK	SI	30,000	1,51	2,44	2,22	S	0,22	9,0164%	
58874		ZAMLODAX 5	tbi 30x5 mg	NITC	SK	30,000	1,56	2,52	2,22	S	0,30	11,9048%	
13556		AGEN 5	tbi 30x5 mg	ZNT	CZ	30,000	1,58	2,55	2,22	S	0,33	12,9412%	
36443		Agen 5	tbi 90x5 mg	ZNT	CZ	90,000	4,90	7,67	6,66	S	1,01	13,1682%	
37146		Amlotiad 5 mg	tbi 30x5 mg	STD	DE	30,000	1,60	2,59	2,22	S	0,37	14,2857%	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
76722		Amlodipin Orion 5 mg		ORN	FI	30,000	1,60	2,59	2,22	S	0,37	14,2857%	
46294		Recotens 5 mg		VLN	CZ	30,000	1,66	2,68	2,22	S	0,46	17,1642%	
34886		Amlodipin-ratiopharm 5 mg		RAT	SI	30,000	1,67	2,70	2,22	S	0,48	17,7778%	
46297		Recotens 5 mg		VLN	CZ	100,000	5,98	9,23	7,40	S	1,83	19,8267%	
33788		CARDIOPIN 5MG		EGI	HU	30,000	1,73	2,80	2,22	S	0,58	20,7143%	
36845		Amlodigamma 5 mg tablety		WGP	DE	30,000	1,90	3,07	2,22	S	0,85	27,6873%	
46759		ACEEL 5 mg		MOE	CY	30,000	1,90	3,07	2,22	S	0,85	27,6873%	
44399		Amlodipin Walmark 5 mg tbl.		NVN	CZ	30,000	2,19	3,54	2,22	S	1,32	37,2881%	
33208		NORMODIPINE 5 mg		GED	HU	30,000	2,34	3,78	2,22	S	1,56	41,2698%	
62569		NORVASC		PFI	GB	30,000	2,51	4,06	2,22	S	1,84	45,3202%	
C08CA01		Amlodipin	p.o. 10 mg		5 mg								0,052000
34889		Amlodipin-ratiopharm 10 mg		RAT	DE	60,000	1,86	3,01	3,01	I	0,00	0,0000%	
98755		Genam 10 mg		MCK	DE	60,000	1,86	3,01	3,01	I	0,00	0,0000%	
37159		Amlodipin 10 mg		STD	DE	60,000	1,93	3,12	3,12	I	0,00	0,0000%	
37164		Amlodipin 10 mg		DE	DE	200,000	6,82	10,40	10,40	I	0,00	0,0000%	
58876		ZAMILODAX 10		NTC	SK	60,000	1,93	3,12	3,12	I	0,00	0,0000%	
56298		AML OPIN 10 mg		LEK	SI	60,000	2,00	3,23	3,12	S	0,11	3,4056%	
37528		Amlodipin S 10 mg tablety		SAN	SI	60,000	2,00	3,23	3,12	S	0,11	3,4056%	
36444		Agem 10		ZNT	CZ	180,000	7,99	12,03	9,36	S	2,67	22,1945%	
41572		TENOX 10 mg		KRK	SI	60,000	2,48	4,01	3,12	S	0,89	22,1945%	
46729		ALOZUR 10 mg		OZN	NL	60,000	2,48	4,01	3,12	S	0,89	22,1945%	
13558		AGEN 10		ZNT	CZ	60,000	2,48	4,01	3,12	S	0,89	22,1945%	
46303		Recotens 10 mg		VLN	CZ	60,000	2,73	4,40	3,12	S	1,28	29,0909%	
33789		CARDIOPIN 10MG		VLN	CZ	200,000	10,61	15,40	10,40	S	5,00	32,4675%	
36866		Amlodigamma 10 mg tablety		EGI	HU	60,000	2,95	4,73	3,12	S	1,61	34,0381%	
76726		Amlodipin Orion 10 mg		ORN	FI	60,000	3,38	5,38	3,12	S	2,26	42,0074%	
59264		AML ODIPIN HBF 10		HEO	CZ	200,000	12,62	17,99	10,40	S	7,59	42,1901%	
59263		AML ODIPIN HBF 10		HEO	CZ	60,000	3,40	5,41	3,12	S	2,29	42,3290%	
46761		ACEEL 10 mg		MOE	CY	60,000	3,46	5,50	3,12	S	2,38	43,2727%	
62568		NORVASC		PFI	GB	60,000	3,73	5,90	3,12	S	2,78	47,1186%	
33207		NORMODIPINE 10 mg		GED	HU	60,000	3,83	6,05	3,12	S	2,93	48,4298%	
44411		Amlodipin Walmark 10 mg tbl.		NVN	CZ	60,000	4,35	6,84	3,12	S	3,72	54,3860%	
C08CA02		Felodipin	p.o.		5 mg								0,106200
13926		FELOCOR 10		HEX	DE	60,000	4,79	7,50	6,37	S	1,13	15,0667%	
20317		Felodipin-ratiopharm 10 mg		MCK	DE	60,000	4,81	7,53	6,37	S	1,16	15,4050%	
13915		FELOCOR 5		HEX	DE	30,000	2,39	3,86	3,19	S	0,67	17,3575%	
40053		Felodipin-ratiopharm 5 mg		MCK	DE	30,000	2,41	3,90	3,19	S	0,71	18,2051%	
02959		Presid		IVX	CZ	60,000	5,05	7,89	6,37	S	1,52	19,2649%	
02961		Presid		IVX	CZ	15,000	1,31	2,12	1,59	S	0,53	25,0000%	
02957		Presid		IVX	CZ	30,000	2,62	4,24	3,19	S	1,05	24,7642%	
94167		PLENDIL 10		AZC	SE	60,000	8,64	12,86	6,37	S	6,49	50,4666%	
94169		PLENDIL 5		AZC	SE	30,000	4,32	6,79	3,19	S	3,60	53,0191%	
44495		PLENDIL 2.5		AZC	SE	15,000	3,62	5,74	1,59	S	4,15	72,2997%	
C08CA03		Isradipin	p.o.		5 mg								0,166000
27257		LOMIR		XNT	IT	14,000	2,70	4,35	2,32	S	2,03	46,6667%	
62524		LOMIR		XNT	IT	15,000	3,67	5,81	2,49	S	3,32	57,1429%	
C08CA03		Isradipin	p.o. retard		5 mg								0,182600
83370		LOMIR SRO		NOB	ES	30,000	5,07	7,92	5,48	S	2,44	30,8081%	
C08CA05		Nifedipin	p.o. do 20 mg retardovaná LF		30 mg								0,083000
98043		CORINFAR 20 RETARD		VAD	DE	20,000	1,00	1,62	1,62	I	0,00	0,0000%	
93460		CORDIPIN RETARD		KRK	SI	20,000	1,01	1,63	1,63	I	0,00	0,0000%	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
C08CA06		Nimodipin	p.o.	0,3 g								3,256300
67524		NEMOTAN 30MG	tbi fim 100x30 mg	MOE	CY	10,000	22,51	30,12	I	0,00	0,0000%	NEU ind.obm.
67523		NEMOTAN 30MG	tbi fim 50x30 mg	MOE	CY	5,000	11,28	16,26	I	0,00	0,0000%	NEU ind.obm.
67522		NEMOTAN 30MG	tbi fim 20x30 mg	MOE	CY	2,000	4,59	7,20	S	0,69	9,5833%	NEU ind.obm.
C08CA08		Nitrendipin	p.o.	20 mg								0,129500
45943		NITRESAN 20 mg	tbi 30x20mg	PMP	CZ	30,000	2,82	4,53	S	0,64	14,1280%	
83082		LUSOPRESS	tbi 28x20 mg	INL	IT	28,000	3,29	5,24	S	1,61	30,7252%	
69306		UNIPRES 20	tbi 20x20 mg	KRK	SI	20,000	2,62	4,24	S	1,65	38,9151%	
45939		NITRESAN 10 mg	tbi 30x10mg	PMP	CZ	15,000	2,21	3,57	S	1,63	45,6583%	
69305		UNIPRES 10	tbi 20x10 mg	KRK	SI	10,000	2,05	3,31	S	2,01	60,7251%	
C08CA09		Lacidipin	p.o.	4 mg								0,166000
42280		Lacidipil 6 mg	tbi fim 28x6 mg	GLA	GB	42,000	5,23	8,16	S	1,19	14,5833%	
28718		LACIPIL 4 mg	tbi fim 28x4 mg	GWE	ES	28,000	3,90	6,16	S	1,51	24,5130%	
C08DA01		Verapamil	p.o.	0,24 g								0,212400
68963		LEKOPTIN	tbi obd 20x120 mg	LEK	SI	10,000	1,31	2,12	I	0,00	0,0000%	
97570		LEKOPTIN	tbi obd 50x80 mg	LEK	SI	16,667	2,23	3,61	S	0,07	1,9391%	
96074		LEKOPTIN	tbi obd 50x40 mg	LEK	SI	8,333	1,12	1,81	S	0,04	2,2099%	
09205		ISOPTIN 80	tbi fim 50x80 mg	ABB	DE	16,667	2,66	4,30	S	0,76	17,6744%	
09202		ISOPTIN 40	tbi fim 100x40 mg	ABB	DE	16,667	2,78	4,47	S	0,93	20,8054%	
09201		ISOPTIN 40	tbi fim 50x40 mg	ABB	DE	8,333	1,54	2,49	S	0,72	28,9157%	
C08DA01		Verapamil	p.o. SR, ICHS	0,24 g								0,209100
56166		VERAHEXAL RR	tbi plg 100x240 mg	FST	DE	100,000	16,43	22,70	S	1,79	7,8855%	
43879		VEROGALID ER 240MG	tbi plg 100x240 mg	IVX	CZ	100,000	16,99	23,38	S	2,47	10,5646%	
71950		ISOPTIN SR 240	tbi obd 30x240 mg	ABB	DE	30,000	4,71	7,38	S	1,11	15,0407%	
56163		VERAHEXAL KHK retard	tbi plg 100x120 mg	FST	DE	50,000	8,22	12,32	S	1,86	15,0974%	
43877		VEROGALID ER 240MG	tbi plg 30x240 mg	IVX	CZ	30,000	4,79	7,50	S	1,23	16,4000%	
56164		VERAHEXAL RR	tbi plg 30x240 mg	FST	DE	30,000	4,92	7,70	S	1,43	18,5714%	
56162		VERAHEXAL KHK retard	tbi plg 50x120 mg	FST	DE	25,000	4,11	6,48	S	1,25	19,2901%	
91995		ISOPTIN SR 240	tbi obd 100x240 mg	ABB	DE	100,000	19,10	25,96	S	5,05	19,4530%	
56165		VERAHEXAL RR	tbi plg 50x240 mg	FST	DE	50,000	9,08	13,43	S	2,97	22,1147%	
56161		VERAHEXAL KHK retard	tbi plg 30x120 mg	FST	DE	15,000	2,72	4,38	S	1,24	28,3105%	
15918		ISOPTIN ICHS RETARD	tbi obd 50x120 mg	ABB	DE	25,000	4,85	7,59	S	2,36	31,0935%	
91994		ISOPTIN SR 240	tbi obd 50x240 mg	ABB	DE	50,000	10,61	15,40	S	4,94	32,0779%	
C08DA51		Verapamil komb.	p.o. trandolapril 180/2 mg	1 DF								0,370800
43044		Tarka	tbi obd 28x180mg/2mg	ABB	DE	28,000	9,04	13,38	S	3,00	22,4215%	
25968		TARKA	cps 28x180 mg/2 mg	KNO	DE	28,000	9,04	13,38	S	3,00	22,4215%	
43047		Tarka	tbi obd 56x180mg/2mg	ABB	DE	56,000	21,39	28,76	S	8,00	27,8164%	
C08DA51		Verapamil komb.	p.o. trandolapril 240/2 mg	1 DF								0,422200
37378		Tarka 240mg/2mg tablety	tbi fim 28x240mg/2mg	ABB	DE	28,000	10,16	14,82	S	3,00	20,2429%	
37381		Tarka 240mg/2mg tablety	tbi fim 56x240mg/2mg	ABB	DE	56,000	25,16	33,30	S	9,66	29,0090%	
C08DA51		Verapamil komb.	p.o. trandolapril 240/4 mg	1 DF								0,634000
37385		Tarka 240mg/4mg tablety	tbi fim 28x240mg/4mg	ABB	DE	28,000	15,21	21,21	S	3,46	16,3131%	
37388		Tarka 240mg/4mg tablety	tbi fim 56x240mg/4mg	ABB	DE	56,000	35,81	46,07	S	10,57	22,9433%	
C08DB01		Diltiazem	p.o.	0,24 g								0,193900
93711		DIACORDIN 60	tbi 50x60 mg	ZNT	CZ	12,510	1,50	2,43	I	0,00	0,0000%	
C08DB01		Diltiazem	p.o. retardovaná LF	0,24 g								0,169300
94321		BLOALCIN 90 RETARD	tbi ret 3x10x90 mg	LCM	CZ	11,250	1,53	2,47	S	0,57	23,0769%	
94314		DIACORDIN 90 RETARD	tbi obd 30x90 mg	ZNT	CZ	11,250	1,64	2,65	S	0,75	28,3019%	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
76736		DIACORDIN 120 RETARD		ZNT	CZ	15.000	2,70	4,35	2,54	S	1,81	41,6092%	
C09AA01		Kaptopril	p.o.										0,152700
27810		TENSIOMIN	tbl 90x50 mg	EGI	HU	90.000	13,81	19,50	13,74	S	5,76	29,5385%	
27809		TENSIOMIN	tbl 90x25 mg	EGI	HU	45.000	7,24	10,99	6,87	S	4,12	37,4886%	
27808		TENSIOMIN	tbl 90x12,5 mg	EGI	HU	22.509	3,62	5,74	3,44	S	2,30	40,0697%	
31216		TENSIOMIN	tbl 20x50 mg	EGI	HU	20.000	3,25	5,18	3,05	S	2,13	41,1197%	
31385		TENSIOMIN	tbl 30x12,5 mg	EGI	HU	7.509	1,21	1,96	1,15	S	0,81	41,3265%	
31215		TENSIOMIN	tbl 30x25 mg	EGI	HU	15.000	2,43	3,93	2,29	S	1,64	41,7303%	
39862		Tensiomín	tbl 30x50mg	EGI	HU	30.000	5,23	8,16	4,58	S	3,58	43,8725%	
C09AA02		Enalapril	p.o. do 2,5 mg										0,305400
06550		ENAP 2.5	tbl 100x2,5 mg	KRK	SI	25.000	5,25	8,19	7,64	S	0,55	6,7155%	
34301		ENAP 2.5	tbl 60x2,5 mg	KRK	SI	15.000	3,15	5,03	4,58	S	0,45	8,9463%	
59976		ENAP 2.5	tbl 30x2,5 mg	KRK	SI	7.505	1,57	2,54	2,29	S	0,25	9,8425%	
33209		EDNYT 2,5 mg (blis.)	tbl 30x2,5 mg	GED	HU	7.505	1,69	2,73	2,29	S	0,44	16,1172%	
C09AA02		Enalapril	p.o. do 5 mg										0,115000
45273		ENAP 5	tbl 30x5 mg	KRK	SI	15.000	1,06	1,71	1,71	I	0,00	0,0000%	
14631		ENALAPRIL-RATIOPHARM 5mg	tbl 30x5 mg	MCK	DE	15.000	1,31	2,12	1,73	S	0,39	18,3962%	
33210		EDNYT 5 mg (blis.)	tbl 30x5 mg	GED	HU	15.000	1,46	2,36	1,73	S	0,63	26,6949%	
59643		ENAP 5	tbl 100x5 mg	KRK	SI	50.000	5,66	8,78	5,75	S	3,03	34,5103%	
33211		EDNYT 5 mg (blis.)	tbl 100x5 mg	GED	HU	50.000	5,75	8,91	5,75	S	3,16	35,4658%	
34302		ENAP 5	tbl 60x5 mg	KRK	SI	30.000	3,42	5,44	3,45	S	1,99	36,5809%	
84651		BERLIPRIL 5	tbl 30x5 mg	BCE	DE	15.000	1,78	2,88	1,73	S	1,15	39,9306%	
25826		BERLIPRIL 5	tbl 50x5 mg	BCE	DE	25.000	3,80	6,01	2,88	S	3,13	52,0799%	
49462		ENALAPRIL LACHEMA 5	tbl 20x5 mg	LCM	CZ	10.000	1,54	2,49	1,15	S	1,34	53,8153%	
C09AA02		Enalapril	p.o. do 10 mg										0,102900
45274		ENAP 10	tbl 30x10 mg	KRK	SI	30.000	1,82	2,94	2,94	I	0,00	0,0000%	
33213		EDNYT 10 mg (blis.)	tbl 100x10 mg	GED	HU	100.000	6,71	10,25	10,25	I	0,00	0,0000%	
33212		EDNYT 10 mg (blis.)	tbl 30x10 mg	GED	HU	30.000	1,91	3,09	3,09	I	0,00	0,0000%	
97775		ENAP 10	tbl 100x10 mg	KRK	SI	100.000	6,77	10,33	10,29	S	0,04	0,3872%	
34303		ENAP 10	tbl 60x10 mg	KRK	SI	60.000	4,06	6,40	6,17	S	0,23	3,5938%	
14634		ENALAPRIL-RATIOPHARM 10MG	tbl 30x10 mg	MCK	DE	30.000	2,01	3,25	3,09	S	0,16	4,9231%	
14635		ENALAPRIL-RATIOPHARM 10MG	tbl 50x10 mg	MCK	DE	50.000	3,62	5,74	5,15	S	0,59	10,2787%	
24750		ENALAPRIL LACHEMA 10	tbl 100x10 mg	LCM	CZ	100.000	8,61	12,82	10,29	S	2,53	19,7348%	
24749		ENALAPRIL LACHEMA 10	tbl 20x10 mg	LCM	CZ	20.000	2,32	3,75	2,06	S	1,69	45,0667%	
C09AA02		Enalapril	p.o. nad 10 mg										0,080000
45275		ENAP 20	tbl 30x20 mg	KRK	SI	60.000	2,62	4,24	4,24	I	0,00	0,0000%	
33214		EDNYT 20 mg (blis.)	tbl 30x20 mg	GED	HU	60.000	3,52	5,59	4,80	S	0,79	14,1324%	
60897		ENAP 20	tbl 100x20 mg	KRK	SI	200.000	13,55	19,18	16,00	S	3,18	16,5798%	
34304		ENAP 20	tbl 60x20 mg	KRK	SI	120.000	8,13	12,21	9,60	S	2,61	21,3759%	
14638		ENALAPRIL-RATIOPHARM 20MG	tbl 50x20 mg	MCK	DE	100.000	7,03	10,70	8,00	S	2,70	25,2336%	
C09AA03		Lizinoapril	p.o. do 2,5 mg										0,146100
02930		DIROTON 2,5 MG (BLIS.)	tbl 28x2,5 mg	GED	HU	7.000	1,38	2,23	1,02	S	1,21	54,2601%	
C09AA03		Lizinoapril	p.o. do 5 mg										0,142700
71823		Lizinoapril + pharma 5 mg	tbl 30 x 5 mg (blis./Al/PVC)	+PH	AT	15.000	1,64	2,65	2,14	S	0,51	19,2453%	
33464		Lizinoapril-ratiopharm 5 mg	tbl 30 x 5 mg	MCK	DE	15.000	1,67	2,70	2,14	S	0,56	20,7407%	
52308		IRUMED 5	tbl 30x 5mg	BLU	SK	15.000	1,83	2,96	2,14	S	0,82	27,7027%	
67561		DAPRIL 5 mg	tbl 30x5 mg	MOE	CY	15.000	1,85	2,99	2,14	S	0,85	28,4281%	
39513		Lizinoapril Galex 5 mg	tbl 30x5 mg	GLX	SI	15.000	1,88	3,04	2,14	S	0,90	29,6053%	
53641		DIROTON 5 MG (BLIS.)	tbl 28x5 mg	GED	HU	14.000	2,08	3,36	2,00	S	1,36	40,4762%	
33465		Lizinoapril-ratiopharm 5 mg	tbl 50 x 5 mg	MCK	DE	25.000	4,48	7,03	3,57	S	3,46	49,2176%	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
40065		LISINAPRIL-ratiopharm 5 mg (bl.)		RAT	DE	20,000	5,67	8,80	2,85	S	5,95	67,6136%	
C09AA03		Lizínopril											0,132800
		p.o. do 10 mg											
71831		Lisinopril + pharma 10 mg	tbl 30x 10 mg (blis. A1/PVC)	+PH	AT	30,000	2,70	4,35	3,98	S	0,37	8,5057%	
33468		Lisinopril-ratiopharm 10 mg	tbl 30 x 10 mg	MCK	DE	30,000	2,80	4,50	3,98	S	0,52	11,5556%	
67562		DAPRIL 10 mg	tbl 30x10 mg	MOE	CY	30,000	3,04	4,86	3,98	S	0,88	18,1070%	
39521		Lisinopril Galex 10 mg	tbl 30x 10 mg	GLX	SI	30,000	3,30	5,25	3,98	S	1,27	24,1905%	
53642		DIROTON 10 MG (BLIS.)	tbl 28x10 mg	GED	HU	28,000	3,12	4,98	3,72	S	1,26	25,3012%	
52292		IRUMED 10	tbl 30x 10mg	BLU	SK	30,000	3,38	5,38	3,98	S	1,40	26,0223%	
33469		Lisinopril-ratiopharm 10 mg	tbl 50 x 10 mg	MCK	DE	50,000	6,26	9,62	6,64	S	2,98	30,9771%	
13217		DIROTON 10 MG (BLIS.)	tbl 100x10 mg	GED	HU	100,000	21,53	28,93	13,28	S	15,65	54,0961%	
C09AA03		Lizínopril											0,099600
		p.o. do 20 mg											
71839		Lisinopril + pharma 20 mg	tbl 30x20 mg (blis.A1/PVC)	+PH	AT	60,000	3,84	6,07	5,98	S	0,09	1,4827%	
33472		Lisinopril-ratiopharm 20 mg	tbl 30 x 20 mg	MCK	DE	60,000	3,84	6,07	5,98	S	0,09	1,4827%	
39529		Lisinopril Galex 20 mg	tbl 30x20 mg	GLX	SI	60,000	4,50	7,06	5,98	S	1,08	15,2975%	
52306		IRUMED 20	tbl 30x20mg	BLU	SK	60,000	4,61	7,23	5,98	S	1,25	17,2891%	
33473		Lisinopril-ratiopharm 20 mg	tbl 50 x 20 mg	MCK	DE	100,000	8,61	12,82	9,96	S	2,86	22,3089%	
53643		DIROTON 20 MG (BLIS.)	tbl 28x20 mg	GED	HU	56,000	4,84	7,58	5,58	S	2,00	26,3852%	
67563		DAPRIL 20 mg	tbl 20x20 mg	MOE	CY	40,000	3,54	5,62	3,98	S	1,64	29,1815%	
C09AA04		Perindopril											0,206500
		p.o. arginín											
91352		PRESTARUM A 10 mg	tbl film 30x10 mg	SVE	FR	60,000	10,59	15,37	12,39	S	2,98	19,3884%	
91355		PRESTARUM A 10 mg	tbl film 90x10 mg	SVE	FR	180,000	36,87	47,34	37,17	S	10,17	21,4829%	
91344		PRESTARUM A 5 mg	tbl film 90x5 mg	SVE	FR	90,000	20,24	27,35	18,59	S	8,76	32,0293%	
91341		PRESTARUM A 5 mg	tbl film 30x5 mg	SVE	FR	30,000	6,41	9,83	6,20	S	3,63	36,9278%	
91330		PRESTARUM A 2,5 mg	tbl film 30x 2,5mg	SVE	FR	15,000	3,71	5,87	3,10	S	2,77	47,1891%	
C09AA04		Perindopril											0,161100
		p.o. terc-butylamin											
57291		Perindopril-ratiopharm 8mg	tbl 90x8mg	RAT	DE	180,000	18,72	25,50	25,50	I	0,00	0,0000%	
57288		Perindopril-ratiopharm 8mg	tbl 30x8mg	RAT	DE	60,000	5,81	8,99	8,99	I	0,00	0,0000%	
35324		Perindopril-ratiopharm 4mg	tbl 90x4mg	RAT	DE	90,000	9,13	13,49	13,49	I	0,00	0,0000%	
51065		VIDOTIN 8 mg	tbl 30 x 8 mg	GDN	HU	60,000	5,91	9,13	9,13	I	0,00	0,0000%	
51328		Prentessa 8mg	tbl 30x8mg	KRK	SI	60,000	6,17	9,50	9,50	I	0,00	0,0000%	
35321		Perindopril-ratiopharm 4mg	tbl 30x4mg	RAT	DE	30,000	3,00	4,80	4,80	I	0,00	0,0000%	
35245		PRENESSA 4mg	tbl 90x4mg	KRK	SI	90,000	9,91	14,50	14,50	I	0,00	0,0000%	
65900		Stopress 8 mg	tbl 30x8mg	PHC-2	PL	60,000	6,50	9,96	9,67	S	0,29	2,9116%	
35244		PRENESSA 4mg	tbl 30x4mg	KRK	SI	30,000	3,13	5,00	4,83	S	0,17	3,4000%	
65899		Stopress 4 mg	tbl 30x4mg	PHC-2	PL	30,000	3,20	5,10	4,83	S	0,27	5,2941%	
51064		VIDOTIN 4 mg	tbl 30 x 4 mg	GDN	HU	30,000	3,20	5,10	4,83	S	0,27	5,2941%	
52271		Prindex 4 mg	tbl 30x4 mg	GLM	SK	30,000	3,20	5,10	4,83	S	0,27	5,2941%	
52277		Prindex 8 mg	tbl 30x8 mg	GLM	SK	60,000	6,68	10,21	9,67	S	0,54	5,2889%	
95024		Coverex 4 mg	tbl 30x4 mg	EGI	GB	30,000	5,12	8,00	4,83	S	3,17	39,6250%	
34657		COVEREX FORTE	tbl 30x8 mg	EGI	HU	60,000	12,30	17,57	9,67	S	7,90	44,9630%	
C09AA05		Ramipril											0,126100
		p.o. 1,25 mg											
84900		RAMIL 1,25	tbl 90x1,25	ZNT	CZ	45,000	3,85	6,08	5,67	S	0,41	6,7434%	
41724		PIRAMIL 1,25 mg	tbl 30x1,25	SZK	AT	15,000	1,35	2,18	1,89	S	0,29	13,3028%	
25647		TRIFACE 1,25	tbl 30x1,25 mg	HBS	SK	15,000	1,35	2,18	1,89	S	0,29	13,3028%	
84896		RAMIL 1,25	tbl 30x1,25	ZNT	CZ	15,000	1,38	2,23	1,89	S	0,34	15,2466%	
C09AA05		Ramipril											0,076700
		p.o. 2,5 mg											
95216		Ramipril Actavis 2.5mg	tbl 30x2,5mg	ACT	DK	30,000	1,53	2,47	2,30	S	0,17	6,8826%	
66148		RAMIPRIL HBF 2.5 mg	tbl 100x2,5 mg (blis.A1/A1)	HEO	CZ	100,000	6,74	10,29	7,67	S	2,62	25,4616%	
66129		RAMIPRIL HBF 2.5 mg	tbl 30x2,5 mg (blis.A1/A1)	HEO	CZ	30,000	1,91	3,09	2,30	S	0,79	25,5663%	
41740		PIRAMIL 2,5 mg	tbl 30x2,5 mg (blis.)	SZK	AT	30,000	1,91	3,09	2,30	S	0,79	25,5663%	
52288		Ramimed 2.5 mg	tbl 30x2,5mg (bl.)	MOE	CY	30,000	2,20	3,56	2,30	S	1,26	35,3933%	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
40563		RAMITREN 2,5 mg	cps dur 30x2,5 mg	OZN	NL	30.000	2,31	3,74	2,30	S	1,44	38,5027%	
84912		RAMIL 2,5	tbi 90x2,5 mg (blist.)	ZNT	CZ	90.000	7,57	11,45	6,90	S	4,55	39,7380%	
25651		TRITACE 2,5	tbi 30x2,5 mg	HBS	SK	30.000	2,41	3,90	2,30	S	1,60	41,0256%	
84908		RAMIL 2,5	tbi 30x2,5 mg (blist.)	ZNT	CZ	30.000	2,70	4,35	2,30	S	2,05	47,1264%	
C09AA05		Ramipril	p.o. 5 mg										0,055400
41756		RAMIL 5 mg	tbi 30x5 mg (blis.)	SZK	AT	60.000	2,05	3,31	3,31	I	0,00	0,0000%	
66149		RAMIPRIL HBF 5 mg	tbi 30x5 mg (blis.AI/AI)	HEO	CZ	60.000	2,05	3,31	3,31	I	0,00	0,0000%	
66150		RAMIPRIL HBF 5 mg	tbi 100x5 mg (blis.AI/AI)	HEO	CZ	200.000	7,45	11,28	11,08	S	0,20	1,7730%	
95217		Ramipril Actavis 5mg	tbi 30x5mg	ACT	DK	60.000	2,17	3,51	3,32	S	0,19	5,4131%	
53522		Ramimed 5 mg	tbi 30x5mg (bli.)	MOE	CY	60.000	2,31	3,74	3,32	S	0,42	11,2299%	
25655		TRITACE 5	tbi 30x5 mg	HBS	SK	60.000	2,38	3,85	3,32	S	0,53	13,7662%	
40569		RAMITREN 5 mg	cps dur 30x5 mg	OZN	NL	60.000	2,47	3,99	3,32	S	0,67	16,7920%	
84924		RAMIL 5	tbi 90x5 mg (blist.)	ZNT	CZ	180.000	9,62	14,12	9,97	S	4,15	29,3909%	
84920		RAMIL 5	tbi 30x5 mg	ZNT	CZ	60.000	3,21	5,12	3,32	S	1,80	35,1563%	
C09AA05		Ramipril	p.o. 10 mg										0,066700
66152		RAMIPRIL HBF 10 mg	tbi 100x10 mg (blis.AI/AI)	HEO	CZ	400.000	19,59	26,56	26,56	I	0,00	0,0000%	
41774		RAMIL 10 mg	tbi 30x10 mg (blis.)	SZK	AT	120.000	5,10	7,97	7,97	I	0,00	0,0000%	
66151		RAMIPRIL HBF 10 mg	tbi 30x10 mg (blis.AI/AI)	HEO	CZ	120.000	5,10	7,97	7,97	I	0,00	0,0000%	
84932		RAMIL 10	tbi 90x10 mg (blist.)	ZNT	CZ	360.000	20,05	27,12	24,01	S	3,11	11,4676%	
53504		Ramimed 10 mg	tbi 30x10mg (bli.)	MOE	CY	120.000	5,90	9,12	8,00	S	1,12	12,2807%	
95215		Ramipril Actavis 10mg	tbi 30x10mg	ACT	DK	120.000	5,92	9,15	8,00	S	1,15	12,5683%	
13314		TRITACE 10	tbi 30x10 mg	HBS	SK	120.000	6,27	9,64	8,00	S	1,64	17,0124%	
84928		RAMIL 10	tbi 30x10 mg (blist.)	ZNT	CZ	120.000	6,69	10,22	8,00	S	2,22	21,7221%	
40574		RAMITREN 10 mg	cps dur 30x10 mg	OZN	NL	120.000	6,75	10,31	8,00	S	2,31	22,4054%	
13438		TRITACE 10	tbi 28x10 mg	HBS	SK	112.000	10,93	15,81	7,47	S	8,34	52,7514%	
C09AA06		Quinapril	p.o. do 5 mg										0,175900
42751		QUINAPRIL-TEVA 5 mg	tbi fim 30x5 mg	APP	GB	10.000	1,14	1,84	1,76	S	0,08	4,3478%	
41522		QUINPRES 5 mg	tbi fim 30x5 mg (blis.)	GNS	GB	10.000	1,73	2,80	1,76	S	1,04	37,1429%	
94958		ACUPRO 5 mg	tbi 30x5 mg	PFI	GB	10.000	1,98	3,20	1,76	S	1,44	45,0000%	
C09AA06		Quinapril	p.o.										0,146100
42776		QUINAPRIL-TEVA 20 mg	tbi fim 30x20 mg	APP	GB	40.000	3,60	5,71	5,71	I	0,00	0,0000%	
42768		QUINAPRIL-TEVA 10 mg	tbi fim 30x10 mg	APP	GB	20.000	1,80	2,91	2,91	I	0,00	0,0000%	
94960		ACUPRO 20 mg	tbi 30x20 mg	PFI	GB	40.000	4,56	7,15	5,84	S	1,31	18,3217%	
41526		QUINPRES 20 mg	tbi fim 30x20 mg (blis.)	GNS	GB	40.000	4,61	7,23	5,84	S	1,39	19,2254%	
41524		QUINPRES 10 mg	tbi fim 30x10 mg (blis.)	GNS	GB	20.000	2,31	3,74	2,92	S	0,82	21,9251%	
94959		ACUPRO 10 mg	tbi 30x10 mg	PFI	GB	20.000	2,93	4,70	2,92	S	1,78	37,8723%	
94964		ACUPRO 20 mg	tbi 50x20 mg	PFI	GB	66.667	12,77	18,18	9,74	S	8,44	46,4246%	
94967		ACUPRO 10 mg	tbi 100x10 mg	PFI	GB	66.667	12,77	18,18	9,74	S	8,44	46,4246%	
94963		ACUPRO 10 mg	tbi 50x10 mg	PFI	GB	33.333	6,39	9,80	4,87	S	4,93	50,3061%	
C09AA09		Fosinopril	p.o. tbi.										0,110900
97089		Fosinopril +pharma 20 mg	tbi 30 x 20 mg	+PH	AT	40.000	2,80	4,50	4,44	S	0,06	1,3333%	
93597		Fosinopril-Teva 20 mg	tbi 30x20mg	PHM	NL	40.000	3,66	5,80	4,44	S	1,36	23,4483%	
37297		Fosinogen 20mg	tbi 28x20mg	GNS	GB	37.333	3,57	5,66	4,14	S	1,52	26,8551%	
84530		MONOPRIL 20MG	tbi 28x20 mg	BMS	IT	37.333	4,70	7,36	4,14	S	3,22	43,7500%	
C09AA10		Trandolapril	p.o. do 0,5 mg										0,242300
43261		Trandolapril PLIVA 0.5 mg	cps dur 20x0,5 mg	PPR	GR	5.000	1,71	2,77	1,21	S	1,56	56,3177%	
49450		GOPTEN 0,5MG (BLIST.)	cps 20x0,5 mg	ABB	DE	5.000	1,78	2,88	1,21	S	1,67	57,9861%	
C09AA10		Trandolapril	p.o. 2 mg										0,118400
38786		Trandolapril ratiopharm 2mg	cps dur 98x2mg	RAT	DE	98.000	7,23	10,98	10,98	I	0,00	0,0000%	
80280		Fezzor 2 mg tvrdé kapsuly	tbi fim 28 x 2 mg	OZN	NL	28.000	1,94	3,14	3,14	I	0,00	0,0000%	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
46535		Trandolapril-AS 2 mg	cps 28x2 mg	TEV	GB	28.000	2,05	3,31	3,31	I	0,00	0,00000%	
47143		Trandolapril Mylan 2mg	cps dur 30x2 mg	GNC	GB	30.000	2,56	4,12	3,55	S	0,57	13,83500%	
38782		Trandolapril-ratiopharm 2 mg	cps dur 28x2mg	RAT	DE	28.000	2,43	3,93	3,32	S	0,61	15,5216%	
43229		Gopten 2 mg	cps 98x2mg (blist.)	ABB	DE	98.000	10,28	14,97	11,60	S	3,37	22,5117%	
48200		GOPTEN 2MG (BLIST.)	cps 28x2 mg	ABB	DE	28.000	2,89	4,64	3,32	S	1,32	28,4483%	
C09AA10		Trandolapril	p.o. 4 mg										0,106100
38792		Trandolapril ratiopharm 4mg	cps dur 98x4mg	RAT	DE	196.000	13,91	19,62	19,62	I	0,00	0,00000%	
38788		Trandolapril-ratiopharm 4 mg	cps dur 28x4mg	RAT	DE	56.000	3,90	6,16	5,94	S	0,22	3,5714%	
41327		Gopten	cps 56x4 mg	ABB	DE	112.000	8,90	13,20	11,88	S	1,32	10,00000%	
47152		Trandolapril Mylan 4mg	cps dur 30x4 mg	GNC	GB	60.000	4,70	7,36	6,37	S	0,99	13,4511%	
47244		Actapril 2mg	cps dur 28x2mg	ACT	IS	28.000	2,38	3,85	2,97	S	0,88	22,8571%	
43273		Trandolapril PLIVA 2 mg	cps dur 28x2 mg	PPR	GR	28.000	2,38	3,85	2,97	S	0,88	22,8571%	
47252		Actapril 4mg	cps dur 28x4mg	ACT	IS	56.000	5,00	7,82	5,94	S	1,88	24,0409%	
43280		Trandolapril PLIVA 4 mg	cps dur 28x4 mg	PPR	GR	56.000	5,25	8,19	5,94	S	2,25	27,4725%	
41326		Gopten	cps 28x4 mg	ABB	DE	56.000	5,39	8,41	5,94	S	2,47	29,3698%	
80281		Fezzor 4 mg tvrdé kapsuly	tbi fim 28 x 4 mg	OZN	NL	28.000	3,54	5,62	2,97	S	2,65	47,1530%	
43226		Gopten 4 mg	cps 98x4mg (blist.)	ABB	DE	196.000	38,12	48,84	20,80	S	28,04	57,4120%	
C09AA11		Spirapril	p.o.										0,235700
25658		RENPRESS	tbi 30x6 mg	SLO	SK	30.000	4,71	7,38	7,07	S	0,31	4,2005%	
C09AA13		Moexipril	p.o.										0,222400
83105		MOEX 15	tbi fim 30x15 mg	SWP	DE	30.000	6,81	10,39	6,67	S	3,72	35,8037%	
C09AA16		Imidepril	p.o. 5 mg										0,215800
64706		Tanatril 5mg	Tbi 60x5mg	FFR	CZ	60.000	11,28	16,26	12,95	S	3,31	20,3567%	
64703		Tanatril 5mg	Tbi 30x5mg	FFR	CZ	30.000	5,64	8,76	6,47	S	2,29	26,1416%	
C09AA16		Imidepril	p.o. 10 mg										0,162700
64714		Tanatril 10mg	Tbi 60x10mg	FFR	CZ	120.000	14,14	19,90	19,52	S	0,38	1,9095%	
64711		Tanatril 10mg	Tbi 30x10mg	FFR	CZ	60.000	7,07	10,75	9,76	S	0,99	9,2093%	
C09AA16		Imidepril	p.o. 20 mg										0,162700
95813		Tanatril 20mg	Tbi 30x20mg	FFR	CZ	120.000	14,31	20,11	19,52	S	0,59	2,9339%	
C09BA02		Enalapril a diuretiká	p.o.										0,176600
55429		ENAP HL	tbi 30	KRK	SI	30.000	3,32	5,28	5,28	I	0,00	0,00000%	
66506		ENAP H	tbi 30	KRK	SI	30.000	3,32	5,28	5,28	I	0,00	0,00000%	
34298		ENAP H	tbi 100	KRK	SI	100.000	12,60	17,96	17,66	S	0,30	1,6704%	
34297		ENAP H	tbi 60	KRK	SI	60.000	7,56	11,44	10,60	S	0,84	7,3427%	
C09BA03		Lizinoapril a diuretiká	p.o. hydrochlorotiazid 10/12,5										0,197800
51410		Lisinoapril/HCT +pharma 10 mg/12,5 mg	tbi 30x10mg/12,5 mg (blis. PVC/PVDC/A)	+PH	AT	30.000	3,53	5,60	5,60	I	0,00	0,00000%	
52310		IRUZID 10/12,5	tbi 30x10mg/12,5mg	BLU	SK	30.000	3,98	6,28	5,93	S	0,35	5,5732%	
C09BA03		Lizinoapril a diuretiká	p.o. hydrochlorotiazid 20/12,5										0,270900
51397		Lisinoapril/HCT +pharma 20 mg/12,5 mg	tbi 30x20 mg/12,5 (blis. PVC/PVDC/A)	+PH	AT	30.000	5,00	7,82	7,82	I	0,00	0,00000%	
52312		IRUZID 20/12,5	tbi 30x20mg/12,5mg	BLU	SK	30.000	5,64	8,76	8,13	S	0,63	7,1918%	
C09BA03		Lizinoapril a diuretiká	p.o. hydrochlorotiazid 20/25										0,308700
52314		IRUZID 20/25	tbi 30x20mg/25mg	BLU	SK	30.000	6,97	10,61	9,26	S	1,35	12,7238%	
C09BA03		Lizinoapril a hydrochlorotiazid	p.o. 10 mg/12,5 mg										0,197800
57134		DIROTON plus H 10 mg/12,5 mg tablety	tbi 30x10 mg/12,5 mg	GDN	HU	30.000	4,70	7,36	5,93	S	1,43	19,4283%	
C09BA03		Lizinoapril a hydrochlorotiazid	p.o. 20 mg/12,5 mg										0,270900
57147		DIROTON plus H 20 mg/12,5 mg tablety	tbi 30x20 mg/12,5 mg	GDN	HU	30.000	6,35	9,75	8,13	S	1,62	16,6154%	

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2							
Kód	PL				CRP	Stat	IO							
					ŠDL počet	MCV	Konečná c.							
					UZP s.u.	DOP	DOP%							
					PO									
C09BA04			Perindopril a diuretiká	p.o.	1 DF		0,204000							
51673			Perindocombi 2mg/0,625mg	tbi 90x2mg/0,625mg	RAT	DE	19,00	18,36	S	0,64	3,3684%			
51689			Perindocombi 2mg/0,625mg	tbi 30x2mg/0,625mg	RAT	DE	6,60	6,12	S	0,48	7,2727%			
46256			CO-PRENESSA 2 mg/0,625 mg	tbi 30x2 mg/0,625 mg	KRK	SI	6,81	6,12	S	0,69	10,1322%			
94784			Perindopril 2 mg/indapamide 0,625 mg Servier	tbi 30x 2mg/0,625mg	SVE	FR	30,000	8,92	S	7,10	53,7065%			
C09BA04			Perindopril a diuretiká	p.o. arginin	1 DF		0,312400							
37197			Noliprel A	tbi fim 90x2,5mg/0,625mg	SVE	FR	90,000	28,53	S	9,22	24,6920%			
37193			Noliprel A	tbi fim 30x2,5 mg/0,625 mg	SVE	FR	30,000	8,58	S	3,42	26,7396%			
C09BA04			Perindopril a diuretiká	p.o. forte	1 DF		0,291000							
51662			Perindocombi 4mg/1,25mg	tbi 90x4mg/1,25mg	RAT	DE	90,000	19,13	S	0,00	0,0000%			
51658			Perindocombi 4mg/1,25mg	tbi 30x4mg/1,25mg	RAT	DE	30,000	5,74	S	0,16	1,7988%			
46281			Co-Prenessa 4mg/1,25mg	tbi 90x4mg/1,25mg	KRK	SI	90,000	19,95	S	0,81	3,0000%			
46277			CO-PRENESSA 4 mg/1,25 mg	tbi 30x4 mg/1,25 mg	KRK	SI	30,000	5,96	S	0,47	5,1087%			
94801			COVEREX COMBI	tbi 30x4 mg/1,25 mg (blister PVC/Alu)	EGI	HU	30,000	9,20	S	4,85	35,7143%			
C09BA04			Perindopril a diuretiká	p.o. forte arginin	1 DF		0,331900							
37207			Noliprel forte A	tbi fim 90x5mg/1,25mg	SVE	FR	90,000	31,36	S	10,86	26,6634%			
37177			PRESTARIUM COMBI A	tbi fim 90x5mg/1,25mg	SVE	FR	90,000	31,36	S	10,86	26,6634%			
37173			PRESTARIUM COMBI A	tbi fim 30x5mg/1,25mg	SVE	FR	30,000	9,47	S	3,97	28,4996%			
37203			Noliprel forte A	tbi fim 30x5mg/1,25mg	SVE	FR	30,000	9,47	S	3,97	28,4996%			
C09BA04			Perindopril a diuretiká	p.o. biforte arginin	1 DF		0,663800							
65603			Noliprel Bi-forte A	tbi fim 30x10 mg/2,5 mg	SVE	FR	30,000	17,98	S	4,68	19,0321%			
C09BA05			Ramipril a diuretiká	p.o. 2,5 mg	1 DF		0,152000							
46329			RAMIMED HCT 2,5/12,5	tbi 30x2,5 mg / 12,5 mg	ACT	IS	30,000	3,30	S	0,69	13,1429%			
95214			Ramipril H 2,5mg/12,5mg Actavis	tbi 30x2,5mg/12,5mg	ACT	DK	30,000	3,57	S	1,10	19,4346%			
94836			AMPRIL HL	tbi 28x2,5 mg/ 12,5 mg	KRK	SI	28,000	3,36	S	1,08	20,2247%			
56659			TRITAZIDE 2,5 mg/12,5 mg	tbi 28x2,5 mg/12,5 mg	HOE	DE	28,000	3,43	S	1,19	21,8349%			
C09BA05			Ramipril a diuretiká	p.o. 5 mg	1 DF		0,200900							
94827			AMPRIL HD	tbi 28x5mg/25mg	KRK	SI	28,000	4,08	S	6,43	12,4417%			
46311			RAMIMED HCT 5/25	tbi 30x5 mg / 25 mg	ACT	IS	30,000	4,50	S	1,03	14,5892%			
56661			TRITAZIDE 5 mg/25 mg	tbi 28x5 mg/25 mg	HOE	DE	28,000	4,22	S	6,64	15,2108%			
C09BA06			Quinapril a diuretiká	p.o. 10 mg	1 DF		0,141000							
66231			Quinapril HCT + pharma 10 mg/12,5 mg	tbi fim 30x10 mg /12,5 mg (blis.A1/PAD/PVC)	+PH	AT	30,000	2,61	S	4,22	4,22	I	0,00	0,0000%
41885			STADAPRESS 10/12,5 mg	tbi fim 30	STD	DE	30,000	2,93	S	4,70	4,23	S	0,47	10,0000%
41890			STADAPRESS 10/12,5 mg	tbi fim 100	STD	DE	100,000	10,82	S	15,67	14,10	S	1,57	10,0191%
27549			ACCUZIDE 10	tbi fim 30	PFI	GB	30,000	3,65	S	5,78	4,23	S	1,55	26,8166%
C09BA06			Quinapril a diuretiká	p.o. 20 mg	1 DF		0,245000							
66243			Quinapril/HCT + pharma 20mg/12,5 mg	tbi fim 30x20 mg/12,5 mg (blis.A1/PAD/PVC)	+PH	AT	30,000	4,89	S	7,65	7,35	S	0,30	3,9216%
41896			STADAPRESS 20/12,5 mg	tbi fim 30	STD	DE	30,000	5,02	S	7,85	7,35	S	0,50	6,3694%
41901			STADAPRESS 20/12,5 mg	tbi fim 100	STD	DE	100,000	19,59	S	26,56	24,50	S	2,06	7,7560%
64788			Accuzide 20	tbi fim 30	PFI	GB	30,000	6,27	S	9,64	7,35	S	2,29	23,7552%
C09BA09			Fosinopril a hydrochlorotiazid	p.o.	1 DF		0,229000							
39835			Fosinopril/HCT +pharma 20 mg/12,5 mg	tbi 30 x 20 mg/12,5 mg (blis.A1/A)	+PH	AT	30,000	4,98	S	7,79	6,87	S	0,92	11,8100%
38455			Tevalos 20 mg/12,5 mg tablety	tbi, 30x20 mg/12,5 mg	TEV	GB	30,000	5,25	S	8,19	6,87	S	1,32	16,1172%
03692			MONOZIDE	tbi 28 x20 mg/12,5 mg	BMS	CZ	28,000	5,54	S	8,62	6,41	S	2,21	25,6381%
C09BB			Lizinopril a amlodipin	p.o.	1 DF		0,232400							
52332			DIRONORM tablety	tbi 30x10 mg/5 mg	GDN	HU	30,000	6,44	S	9,87	6,97	S	2,90	29,3820%

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2
Kód	PL				CRP	Stat	IO
					ŠDL počet	Konečná c.	UZP s.u.
					MCV	Konečná c.	DOP
							DOP
							DOP%
C09BB			Perindopril arginin a amlodipin	p.o. 5/5 mg		1 DF	0,339100
50976			PRESTANCE 5 mg/5 mg	tbi 90x5 mg/5 mg	90,000	28,95	37,84
50971			PRESTANCE 5 mg/5 mg	tbi 30x5 mg/5 mg	30,000	9,17	13,55
							30,52
							10,17
							7,32
							19,3446%
C09BB			Perindopril arginin a amlodipin	p.o. 5/10 mg		1 DF	0,471400
50957			PRESTANCE 5 mg/10 mg	tbi 30x5 mg/10 mg	30,000	12,23	17,48
							14,14
							3,34
							19,1076%
C09BB			Perindopril arginin a amlodipin	p.o. 10/5 mg		1 DF	0,604500
50943			PRESTANCE 10 mg/5 mg	tbi 30x10 mg/5 mg	30,000	15,96	22,13
							18,14
							3,99
							18,0298%
C09BB			Perindopril arginin a amlodipin	p.o. 10/10 mg		1 DF	0,719900
50931			PRESTANCE 10 mg/10 mg	tbi 90x10 mg/10 mg	90,000	56,04	70,15
50926			PRESTANCE 10 mg/10 mg	tbi 30x10 mg/10 mg	30,000	17,75	24,31
							21,60
							2,71
							11,1477%
C09BB03			Lizinopril a amlodipin	p.o.		1 DF	0,359700
80296			DIRONORM FORTE 20 mg/10 mg	tbi 30 x 20 mg/10 mg	30,000	9,32	13,74
							10,79
							2,95
							21,4702%
C09CA01			Losartan	p.o.		50 mg	0,111100
77883			Losartan Orion 100 mg	tbi fli 98x100 mg (blis. PVC/LDPE/PVDC/AI)	196,000	15,68	21,78
77885			Losartan Orion 100 mg	tbi fli 98x100 mg (blis. OPA/AI/PVC/AI)	196,000	15,68	21,78
77881			Losartan Orion 50 mg	tbi fli 98x50 mg (blis. OPA/AI/PVC/AI)	98,000	7,84	11,83
77879			Losartan Orion 50 mg	tbi fli 98x50 mg (blis. PVC/LDPE/PVDC/AI)	98,000	7,84	11,83
77882			Losartan Orion 100 mg	tbi fli 28x100 mg (blis. PVC/LDPE/PVDC/AI)	56,000	4,48	7,03
77884			Losartan Orion 100 mg	tbi fli 28x100 mg (blis. OPA/AI/PVC/AI)	56,000	4,48	7,03
77880			Losartan Orion 50 mg	tbi fli 28x50 mg (blis. OPA/AI/PVC/AI)	28,000	2,24	3,62
77878			Losartan Orion 50 mg	tbi fli 28x50 mg (blis. PVC/LDPE/PVDC/AI)	28,000	2,24	3,62
43487			Asotek 12,5 mg filmom obalené tablety	tbi fli 28x12,5 mg	GLM	0,56	0,91
43511			Asotek 100 mg filmom obalené tablety	tbi fli 28x100 mg	GLM	4,68	7,33
43499			Asotek 50 mg filmom obalené tablety	tbi fli 28x50 mg	GLM	2,27	3,67
80306			Losartan Bluefish 12,5 mg filmom obalené tablety	tbi fli 28x12,5 mg (blis. PVC/PE/PVDC)	SE	0,57	0,92
44180			LOSARAX 50 mg	tbi fli 30 x 50 mg (blis. PVC/PE/PVDC/AI)	HEO	2,44	3,95
80307			LOSARAX 50 mg	tbi fli 90x50 mg	DE	8,86	11,86
34877			LAKEA 50 MG	tbi fli 100 x 50 mg (blis. PVC/PE/PVDC/AI)	HEO	8,89	13,19
78943			Losartan Bluefish 50 mg filmom obalené tablety	tbi fli 84x100 mg	SI	2,45	3,96
39062			Losartan +pharma 50 mg	tbi fli 28x50 mg (blis. PVC/PE/PVDC)	BLR	2,29	3,70
39074			Losartan +pharma 100 mg	tbi fli 28 x 100 mg (blister PVC/PVDC/AI)	+PH	2,30	3,72
37293			Lorista 100	tbi fli 28 x 100 mg (blister PVC/PVDC/AI)	+PH	4,94	7,73
37291			Lorista 100	tbi fli 84x100 mg	KRK	16,84	23,20
43490			Asotek 12,5 mg filmom obalené tablety	tbi fli 28x100 mg	KRK	4,99	7,80
43502			Asotek 50 mg filmom obalené tablety	tbi fli 98x50 mg	GLM	2,15	3,48
43514			Asotek 100 mg filmom obalené tablety	tbi fli 98x100 mg	GLM	9,48	13,94
90145			Lorista 50	tbi fli 30x50 mg	STD	2,66	4,30
37790			LORISTA	tbi fli 28x50 mg	KRK	2,52	4,07
46458			Losartan Teva 50 mg filmom obalené tablety	tbi fli 30x50 mg	TEV	2,71	4,37
46511			Losartan Teva 100 mg filmom obalené tablety	tbi fli 30x100 mg	TEV	5,63	8,74
49527			Losartan Zentiva 50 mg filmom obalené tablety	tbi fli 30x50 mg (bli. PVC/PVDC/AI)	ZNT	2,71	4,37
49530			Losartan Zentiva 50 mg filmom obalené tablety	tbi fli 90x50 mg (bli. PVC/PVDC/AI)	ZNT	8,83	13,11
49505			Losartan Zentiva 100 mg filmom obalené tablety	tbi fli 30x100 mg (bli. PVC/PVDC/AI)	ZNT	5,63	8,74
49507			Losartan Zentiva 100 mg filmom obalené tablety	tbi fli 90x100 mg (bli. PVC/PVDC/AI)	ZNT	19,32	28,23
44170			Losartan STADA 12,5 mg	tbi fli 30x12,5 mg (bli. PVC/PVDC/AI)	STD	0,78	1,26
							0,83
							0,64
							43,5374%
C09CA02			Eprosartan mesilas	p.o.		600 mg	0,647300
59551			TEVETEN 600	tbi fli 28x600 mg	SYF	14,77	20,67
							18,12
							2,55
							12,3367% DIA, GER, INT, KAR, NEF

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UzP2
Kód	PL				CRP	Stat	IO
					ŠDL počet	MCV	Konečná c.
					UzP s.u.	DOP	DOP%
C09CA03			Valsartan	p.o. 40 mg	80 mg		
90132			Diovan 40 mg	tbi fim, 28x40mg	28,000	12,28	17,55
90131			Diovan 40mg	fim tbi, 14x40mg	14,000	6,54	10,01
							14,84 S
							2,71 15,4416% GER, INT, KAR
							ind.obm.
							7,42 S
							2,59 25,8741% GER, INT, KAR
							ind.obm.
C09CA03			Valsartan	p.o. 80 mg	80 mg		
39975			VALSACOR 80 mg	tbi fim 28x80 mg	28,000	5,46	8,50
53702			Cezodyn 80 mg	tbi fim 28 x 80 mg	28,000	5,46	8,50
53665			Vasopentol 80 mg	tbi fim 28x80 mg (blister)	28,000	5,87	9,08
51335			Valsartan PLIVA 80 mg	tbi fim 28x80 mg	28,000	6,60	10,10
04125			DIOVAN 80 mg	tbi fim 28x80 mg	28,000	15,05	21,02
							7,31 S
							1,19 14,0000%
							1,19 14,0000%
							1,77 19,4934%
							2,79 27,6238%
							13,71 65,2236%
C09CA03			Valsartan	p.o. 160 mg	80 mg		
39982			Valsacor 160	tbi fim 98x160mg	196,000	25,04	33,16
53732			Cezodyn 160 mg	tbi fim 98 x 160 mg	196,000	25,04	33,16
51645			Valsartan + pharma 160 mg	tbi fim 28 x 160 mg (blis.)	56,000	6,16	9,48
53680			Vasopentol 160 mg	tbi fim 98x160 mg (blister)	196,000	25,34	33,52
53730			Cezodyn 160 mg	tbi fim 28 x 160 mg	56,000	6,24	9,59
39980			VALSACOR 160 mg	tbi fim 28x160 mg	56,000	6,24	9,59
53678			Vasopentol 160 mg	tbi fim 28x160 mg (blister)	56,000	6,47	9,91
51348			Valsartan PLIVA 160 mg	tbi fim 28x160 mg	56,000	7,44	11,27
04133			DIOVAN 160 mg	tbi fim 28x160 mg	56,000	18,89	25,70
							8,90 S
							16,80 65,3696%
C09CA04			Irbesartan	p.o. 150 mg	0,15 g		
02660			APROVEL 150 mg	tbi fim 28x150 mg	28,000	13,84	19,54
C09CA04			Irbesartan	p.o. 300 mg	0,15 g		
02702			APROVEL 300 mg	tbi fim 28x300 mg	56,000	17,71	24,26
C09CA06			Candesartan	p.o. 8 mg	8 mg		
53383			ATACAND 8 mg (blis.)	tbi 28x8 mg	28,000	11,42	16,44
C09CA06			Candesartan	p.o. 16 mg	8 mg		
53389			ATACAND 16 mg (blis.)	tbi 28x16 mg	56,000	14,01	19,75
C09CA06			Candesartan	p.o. 32 mg	8 mg		
42384			ATACAND 32 mg (blis.)	tbi 28x32 mg	112,000	22,98	30,70
C09CA07			Teimisartan	p.o. 40 mg	40 mg		
59999			MICARDIS 40 MG	tbi 28x40 mg	28,000	12,19	17,43
64801			PRITOR 40 MG	tbi 28x40 mg	28,000	12,26	17,52
C09CA07			Teimisartan	p.o. 80 mg	40 mg		
64087			PRITOR 80 MG	tbi 28x80 mg	56,000	15,84	21,98
64050			MICARDIS 80 MG	tbi 28x80 mg	56,000	15,91	22,07
C09DA01			Losartan a diuretika	p.o. hydrochlorotiazid 50/12,5	1 DF		
52324			Losagen Combi 50mg/12,5mg	tbi fim 30 x 50 mg/12,5mg	30,000	2,77	4,46
47792			Asortek Combi 50/12,5 mg filmom obalené tablety	tbi fim 28x50 mg/12,5 mg (blis./AIPVC/PE/PVDC)	28,000	2,58	4,17
47793			Asortek Combi 50/12,5 mg filmom obalené tablety	tbi fim 98x50 mg/12,5 mg (blis./AIPVC/PE/PVDC)	98,000	10,00	14,61
66274			LAKEA comp 50mg/12,5mg filmom obalené tablety	tbi fim 28x50mg/12,5mg	28,000	2,60	4,20
51958			Losartan/Hydrochlorotiazid STADA 50 mg/12,5 mg	tbi fim 90x50 mg/12,5 mg	90,000	9,37	13,80
43027			LORISTA H 50 mg/12,5 mg	tbi fim 28	28,000	2,75	4,43
44314			Lorista H 50mg/12,5mg	tbi fim 84	84,000	9,04	13,38
51955			Losartan/Hydrochlorotiazid STADA 50 mg/12,5 mg	tbi fim 30x50 mg/12,5 mg	30,000	2,99	4,79
43316			Giovax plus H 50 mg/12,5 mg filmom obalené tablety	tbi fim 30x50 mg/12,5 mg	30,000	3,11	4,97
41863			LOZAP H	tbi fim 30	30,000	3,11	4,97
41864			LOZAP H	tbi fim 90	90,000	10,25	14,94
							4,37 S
							0,09 2,0179%
							0,10 2,3981%
							0,35 2,3956%
							0,13 3,0952%
							0,70 5,0725%
							0,36 8,1264%
							1,16 8,6697%
							0,42 8,7683%
							0,60 12,0724%
							1,84 12,3159%

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
49873		Sartens plus		LAR	AT	30.000	4.12	6.49	4.37	S	2.12	32.6656%	
C09DA01		Losartan a diuretiká			1 DF								0,310000
47794		Asortek Combi 100/25 mg filmom obalené tablety		GLM	CZ	28.000	5.91	9.13	8.68	S	0.45	4.9288%	
50047		Lorista H 100mg/25mg		KRK	SI	28.000	5.97	9.22	8.68	S	0.54	5.8568%	
43331		Giovax plus H 100 mg/25 mg filmom obalené tablety		TEV	GB	30.000	6.64	10.15	9.30	S	0.85	8.3744%	
51948		Losartan/hydrochlorotiazid STADA 100 mg/25 mg		STD	DE	30.000	6.65	10.17	9.30	S	0.87	8.5546%	
49886		Sartens plus forte		LAR	AT	30.000	7.97	12.01	9.30	S	2.71	22.5645%	
C09DA01		Losartan a diuretiká			1 DF								0,320900
47795		Asortek Combi 100/25 mg filmom obalené tablety		GLM	CZ	98.000	24.14	32.08	31.45	S	0.63	1.9638%	
50050		Lorista H 100mg/25mg		KRK	SI	84.000	20.50	27.67	26.96	S	0.71	2.5660%	
C09DA02		Eprosartan a diuretiká			1 DF								0,730300
97058		Tevelen Plus 60mg/12.5mg		SYF	DE	28.000	15.51	21.58	20.45	S	1.13	5.2363% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C09DA03		Valsartan a diuretiká			1 DF								0,429500
76739		Co-Valsacor 80mg/12.5mg		KRK	SI	28.000	7.96	12.00	12.00	I	0.00	0.0000% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
64616		Vasopentol HCT 80/12.5 mg		EGI	HU	28.000	8.46	12.63	12.03	S	0.60	4.7506% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
13704		CO-DIOVAN 80/12.5 mg		NPA	CH	28.000	16.23	22.46	12.03	S	10.43	46.4381% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C09DA03		Valsartan a diuretiká			1 DF								0,397900
64915		KYLOTAN HCTZ 160/12.5 mg		GDN	HU	28.000	7.35	11.14	11.14	I	0.00	0.0000% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
64931		KYLOTAN HCTZ 160/25 mg		GDN	HU	28.000	7.35	11.14	11.14	I	0.00	0.0000% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
64718		Zelvariancombo 160mg/12.5 mg		GLX	SI	28.000	7.35	11.14	11.14	I	0.00	0.0000% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
64732		Zelvariancombo 160mg/25 mg		GLX	SI	28.000	7.35	11.14	11.14	I	0.00	0.0000% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
64557		Vaitan HCT 160/12.5mg		RAT	DE	28.000	7.35	11.14	11.14	I	0.00	0.0000% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
64571		Vaitan HCT 160/25mg		RAT	DE	28.000	7.35	11.14	11.14	I	0.00	0.0000% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
76751		Co-Valsacor 160mg/12.5mg		KRK	SI	28.000	7.35	11.14	11.14	I	0.00	0.0000% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
76772		Co-Valsacor 160mg/25mg		KRK	SI	28.000	7.35	11.14	11.14	I	0.00	0.0000% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
66180		Valtensin HCT 160/25 mg		+PH	AT	28.000	7.39	11.20	11.14	S	0.06	0.5357% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
66194		Valtensin HCT 160/12.5 mg		+PH	AT	28.000	7.39	11.20	11.14	S	0.06	0.5357% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
64632		Vasopentol HCT 160/12.5 mg		EGI	HU	30.000	8.07	12.13	11.94	S	0.19	1.5664% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
64656		Vasopentol HCT 160/25 mg		EGI	HU	30.000	8.07	12.13	11.94	S	0.19	1.5664% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
64817		Valsabela Plus H 160/12.5mg		BLU	SK	28.000	17.36	23.84	11.14	S	12.70	53.2718% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
64654		Vasopentol HCT 160/25 mg		EGI	HU	28.000	18.22	24.89	11.14	S	13.75	55.2431% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
64631		Vasopentol HCT 160/12.5 mg		EGI	HU	28.000	18.22	24.89	11.14	S	13.75	55.2431% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
03881		Co-Diovan 160/12.5mg		NPA	CH	28.000	18.28	24.96	11.14	S	13.82	55.3686% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
41094		Co-Diovan 160/25mg		NPA	CH	28.000	18.32	25.01	11.14	S	13.87	55.4578% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
41781		CO-DIOVAN 160/25 mg		NAI	CZ	14.000	11.64	16.72	5.57	S	11.15	66.8868% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C09DA04		Irbesartan a diuretiká			1 DF								0,687100
01978		COAPROVEL 150/12.5 mg		SWI	FR	28.000	20.65	27.85	19.24	S	8.61	30.9156% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C09DA04		Irbesartan a diuretiká			1 DF								0,839800
41594		COAPROVEL 300/12.5 mg		SBM	FR	28.000	18.31	25.00	23.51	S	1.49	5.9600% INT, KAR, NEF, DIA, GER	ind.obm.
36469		COAPROVEL 300/25mg		SWA	FR	28.000	18.37	25.07	23.51	S	1.56	6.2226% INT, KAR, NEF, DIA, GER	ind.obm.
C09DA06		Candesartan a diuretiká			1 DF								0,750000
58066		ATACAND PLUS 16/12.5 mg		AZC	SE	28.000	16.30	22.54	21.00	S	1.54	6.8323% INT, KAR, NEF, DIA, GER	ind.obm.
C09DA07		Teimisartan a diuretiká			1 DF								0,737000
84943		PRITORPLUS 80/12.5 mg		BAY	DE	28.000	15.24	21.25	20.64	S	0.61	2.8706% INT, KAR, NEF, DIA, GER	ind.obm.
96435		MICARDISPLUS 80/12.5 mg		BOE	DE	28.000	15.32	21.34	20.64	S	0.70	3.2802% INT, KAR, NEF, DIA, GER	ind.obm.
C09DA07		Teimisartan a diuretiká			1 DF								0,728000
51136		PriorPlus 80 mg/25 mg tablety		BAY-1	DE	28.000	17.26	23.71	20.38	S	3.33	14.0447% INT, KAR, NEF, DIA, GER	ind.obm.
50556		MicardisPlus		BOE	DE	28.000	17.52	24.03	20.38	S	3.65	15.1893% INT, KAR, NEF, DIA, GER	ind.obm.

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2								
Kód	PL	CRP	Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	IO				
C09DB01			Valsartan a amlodipin	p.o. 5/80 mg							0,5/10000				
38148			EXFORGE 5 mg/80 mg	tbl fim 28x5 mg/80 mg	NEH	GB	28,000	17,45	23,95	14,28	S	9,67	40,3758%	DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C09DB01			Valsartan a amlodipin	p.o. 5/160 mg							0,5/43500				
38156			EXFORGE 5 mg/160 mg	tbl fim 28x5 mg/160 mg	NEH	GB	28,000	21,05	28,34	15,22	S	13,12	46,2950%	DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C09DB01			Valsartan a amlodipin	p.o. 10/160 mg							0,590500				
38164			EXFORGE 10 mg/160 mg	tbl fim 28x10 mg/160 mg	NEH	GB	28,000	21,05	28,34	16,53	S	11,81	41,6725%	DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C09XA02			Aliskiren	p.o. 150 mg tbl. fim.							0,550000				
44954			RASILEZ 150 mg	tbl fim 28 x 150 mg	NEH	GB	28,000	16,14	22,35	15,40	S	6,95	31,0962%	DIA, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C09XA02			Aliskiren	p.o. 300 mg tbl. fim.							0,451500				
44964			RASILEZ 300 mg	tbl fim 28 x 300 mg	NEH	GB	56,000	21,21	28,54	25,28	S	3,26	11,4226%	DIA, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C09XA52			Aliskiren a hydrochlórotiazid	p.o. 150 mg							0,683800				
65076			RASILEZ HCT 150 mg/12,5 mg	tbl fim 28x150 mg/12,5 mg	NEH	GB	28,000	20,76	27,99	19,15	S	8,84	31,5827%	DIA, INT, KAR, NEF	ind.obm.
65117			RASILEZ HCT 150 mg/25 mg	tbl fim 28x150 mg/25 mg	NEH	GB	28,000	20,76	27,99	19,15	S	8,84	31,5827%	DIA, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C09XA52			Aliskiren a hydrochlórotiazid	p.o. 300 mg							1,144000				
65147			RASILEZ HCT 300 mg/12,5 mg	tbl fim 28x300 mg/12,5 mg	NEH	GB	28,000	27,53	36,14	32,03	S	4,11	11,3724%	DIA, INT, KAR, NEF	ind.obm.
65212			RASILEZ HCT 300 mg/25 mg	tbl fim 28x300 mg/25 mg	NEH	GB	28,000	27,53	36,14	32,03	S	4,11	11,3724%	DIA, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C10AA01			Simvastatin	p.o. do 20 mg							0,126200				
79352			Simvastatin Orion 20 mg	tbl fim 98x20 mg (blis. PVC/PE/PVDC/A)	ORN	FI	130,667	10,58	15,36	15,36	I	0,00	0,0000%		
52372			Simvastatin Bluefish 20 mg filmom obalené tablety	tbl fim 28x20 mg	BLR	SE	40,000	2,94	4,71	4,71	I	0,00	0,0000%		
65614			GENSI 20	tbl fim 28x20 mg	BEL	ES	37,325	2,90	4,65	4,65	I	0,00	0,0000%		
65615			GENSI 20	tbl fim 98x20 mg	BEL	ES	130,667	11,33	16,33	16,33	I	0,00	0,0000%		
66026			SIMVOR 20 MG	tbl fim 30x20 mg	RXY	IN	40,000	3,13	5,00	5,00	I	0,00	0,0000%		
95677			Simva Sandoz 20 mg	tbl fim 30x20 mg (blis.)	SAN	AT	40,000	3,13	5,00	5,00	I	0,00	0,0000%		
65611			GENSI 10	tbl fim 28x10 mg	BEL	ES	18,675	1,45	2,34	2,34	I	0,00	0,0000%		
52390			Simvastatin Bluefish 10 mg filmom obalené tablety	tbl fim 28x10 mg	BLR	SE	18,675	1,45	2,34	2,34	I	0,00	0,0000%		
65612			GENSI 10	tbl fim 98x10 mg	BEL	ES	65,333	5,27	8,22	8,22	I	0,00	0,0000%		
66024			SIMVOR 10 MG	tbl fim 30x10 mg	RXY	IN	20,000	1,56	2,52	2,52	I	0,00	0,0000%		
79350			Simvastatin Orion 10 mg	tbl fim 98x10 mg (blis. PVC/PE/PVDC/A)	ORN	FI	65,333	5,29	8,25	8,25	I	0,00	0,0000%		
33681			Simvastatin-ratiopharm 20 mg	tbl fim 30 x 20 mg	MCK	DE	40,000	3,24	5,16	5,05	S	0,11	2,1318%		
79351			Simvastatin Orion 20 mg	tbl fim 28x20 mg (blis. PVC/PE/PVDC/A)	ORN	FI	37,333	3,02	4,83	4,71	S	0,12	2,4845%		
79349			Simvastatin Orion 10 mg	tbl fim 28x10 mg (blis. PVC/PE/PVDC/A)	ORN	FI	18,667	1,51	2,44	2,36	S	0,08	3,2787%		
13209			SIMGAL 20 MG (blis.)	tbl fim 28x20 mg	IVX	CZ	37,325	3,07	4,91	4,71	S	0,20	4,0733%		
47731			SIMVACARD 20 (blis.)	tbl fim 84x20 mg	ZNT	CZ	112,000	10,27	14,96	14,13	S	0,83	5,5481%		
36151			Simvastatin Galex 20 mg	tbl fim 30x20 mg	GAL	SI	40,000	3,40	5,41	5,05	S	0,36	6,6543%		
95659			Simva Sandoz 10 mg	tbl fim 30x10 mg (blis.)	SAN	AT	20,000	1,75	2,83	2,52	S	0,31	10,9541%		
15029			SIMVACARD 20 (BLIS.)	tbl fim 28x20 mg	ZNT	CZ	37,325	3,43	5,45	4,71	S	0,74	13,5780%		
13207			SIMGAL 10 MG (blis.)	tbl fim 28x10 mg	IVX	CZ	18,675	1,70	2,75	2,36	S	0,39	14,1818%		
14630			VASILIP 20	tbl fim 28x20 mg	KRK	SI	37,325	3,65	5,78	4,71	S	1,07	18,5121%		
33660			Simvastatin-ratiopharm 10 mg	tbl fim 30 x 10 mg	MCK	DE	20,000	1,96	3,17	2,52	S	0,65	20,5047%		
36149			Simvastatin Galex 10 mg	tbl fim 30x10 mg	GAL	SI	20,000	1,96	3,17	2,52	S	0,65	20,5047%		
15011			SIMVACARD 10 (BLIS.)	tbl fim 28x10 mg	ZNT	CZ	18,675	1,83	2,96	2,36	S	0,60	20,2703%		
58136			VASILIP 10	tbl fim 28x10 mg	KRK	SI	18,675	1,83	2,96	2,36	S	0,60	20,2703%		
97923			ZOCOR 20 mg	tbl obd 28x20 mg	MSD	NL	37,325	3,88	6,13	4,71	S	1,42	23,1648%		
97921			ZOCOR 10 mg	tbl obd 28x10 mg	MSD	NL	18,675	2,05	3,31	2,36	S	0,95	28,7009%		
C10AA01			Simvastatin	p.o. nad 20 mg							0,118100				
79354			Simvastatin Orion 40 mg	tbl fim 98x40 mg (blis. PVC/PE/PVDC/A)	ORN	FI	261,333	19,91	26,95	26,95	I	0,00	0,0000%		
13211			SIMGAL 40 MG (blis.)	tbl fim 28x40 mg	IVX	CZ	74,675	5,16	8,06	8,06	I	0,00	0,0000%		
33698			Simvastatin-ratiopharm 40 mg	tbl fim 30 x 40 mg	MCK	DE	80,000	5,67	8,80	8,80	I	0,00	0,0000%		
52381			Simvastatin Bluefish 40 mg filmom obalené tablety	tbl fim 28x40 mg	BLR	SE	74,675	5,69	8,82	8,82	I	0,00	0,0000%		

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s. u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
65617		GENSI 40	tbi fim 28x40 mg	BEL	ES	74.675	5,69	8,82	8,82	I	0,00	0,00000%	
79353		Simvastatin Orion 40 mg	tbi fim 28x40 mg (blis. PVC/PE/PVDC/Al)	ORN	FI	74.667	5,69	8,82	8,82	I	0,00	0,00000%	
66028		SIMVOR 40 MG	tbi fim 30x40 mg	RXY	IN	80.000	6,14	9,45	9,45	I	0,00	0,00000%	
65618		GENSI 40	tbi fim 98x40 mg	BEL	ES	261.333	23,13	30,88	30,86	S	0,02	0,0648%	
36153		Simvastatin Galex 40 mg	tbi fim 30x40 mg	GAL	SI	80.000	6,82	10,40	9,45	S	0,95	9,1346%	
95757		Simva Sandoz 40 mg	tbi fim 30x40 mg (blis.)	SAN	AT	80.000	6,90	10,52	9,45	S	1,07	10,1711%	
42929		VASILIP 40	tbi fim 28x40 mg	KRK	SI	74.675	6,62	10,12	8,82	S	1,30	12,8458%	
97925		ZOCOR 40 mg	tbi obd 28x40 mg	MSD	NL	74.675	6,77	10,33	8,82	S	1,51	14,6176%	
15084		SIMVACARD 40 (BL IS.)	tbi fim 28x40 mg	ZNT	CZ	74.675	6,87	10,47	8,82	S	1,65	15,7593%	
95721		Simva Sandoz 30 mg	tbi fim 30x30 mg (blis.)	SAN	AT	60.000	5,87	9,08	7,09	S	1,99	21,9163%	
C10AA02		Lovastatin	p.o. do 20 mg			30 mg							0,185900
53506		MEDOSTATIN	tbi 30x20 mg	MOE	CY	20.000	3,39	5,39	3,72	S	1,67	30,9833%	
53507		MEDOSTATIN	tbi 100x20 mg	MOE	CY	66.672	13,28	18,83	12,39	S	6,44	34,2007%	
53505		MEDOSTATIN	tbi 10x20 mg	MOE	CY	6.672	2,87	4,61	1,24	S	3,37	73,1020%	
C10AA02		Lovastatin	p.o. nad 20 mg			30 mg							0,152700
36527		MEDOSTATIN 40 mg	tbi 10x40 mg	MOE	CY	13.326	1,69	2,73	2,03	S	0,70	25,6410%	ind.obm.
36529		MEDOSTATIN 40 mg	tbi 100x40 mg	MOE	CY	133.326	21,59	29,00	20,36	S	8,64	29,7931%	ind.obm.
36528		MEDOSTATIN 40 mg	tbi 30x40 mg	MOE	CY	40.000	7,50	11,35	6,11	S	5,24	46,1674%	ind.obm.
C10AA04		Fluvastatin	p.o. do 20 mg			40 mg							0,370000
65335		LESCOL 20 mg	cps 28x20 mg	NOB	ES	14.000	8,54	12,73	5,18	S	7,55	59,3087% ANG, DIA, END, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C10AA04		Fluvastatin	p.o. nad 20 mg			40 mg							0,270000
65336		LESCOL 40 mg	cps 28x40 mg	NOB	ES	28.000	9,54	14,02	7,56	S	6,46	46,0770% ANG, DIA, END, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C10AA04		Fluvastatin	p.o. retardovaná LF			40 mg							0,253800
51926		Fluvastatin Mylan 80mg	tbi pig 30 x 80 mg	GNC	GB	60.000	10,28	14,97	14,97	I	0,00	0,00000% ANG, DIA, END, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C10AA04		Fluvastatin	p.o. retardovaná LF			40 mg							0,271000
51929		Fluvastatin Mylan 80mg	tbi pig 60 x 80 mg	GNC	GB	120.000	22,37	29,95	29,95	I	0,00	0,00000% ANG, DIA, END, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
02967		LESCOL XL 80 mg	tbi pig 28	NPF	CH	96.000	11,13	16,07	15,18	S	0,89	5,5383% ANG, DIA, END, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
55745		Vuyator 80 mg tablety s predizženým uvoľňovaním	tbi pig 28x80 mg (blister)	SAN	SI	56.000	11,26	16,24	15,18	S	1,06	6,5271% ANG, DIA, END, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C10AA05		Atorvastatin	p.o. 10 mg			10 mg							0,189700
78526		Spitzalex 10 mg filmom obalené tablety	tbi fim 30x10 mg	MMD	SE	30.000	3,57	5,66	5,66	I	0,00	0,00000%	
C10AA05		Atorvastatin	p.o. 10 mg			10 mg							0,192000
82507		Gletor 10 mg	tbi fim 30x10mg	GLM	CZ	30.000	3,58	5,68	5,68	I	0,00	0,00000%	
83028		Atorvastatin ratiopharm 10mg	tbi fim 30x10mg(blis.OPA-Al-PVC/al	RAT	DE	30.000	3,59	5,69	5,69	I	0,00	0,00000%	
57031		Pharmastatin 10 mg	tbi fim 30x10 mg (blister)	STD	DE	30.000	3,63	5,75	5,75	I	0,00	0,00000%	
38941		Atorvastatin Polpharma 10 mg	tbi fim 30x10mg	PHC-2	PL	30.000	3,63	5,75	5,75	I	0,00	0,00000%	
78529		Spitzalex 10 mg filmom obalené tablety	tbi fim 100x10 mg	MMD	SE	100.000	13,56	19,20	19,20	I	0,00	0,00000%	
82512		Gletor 10 mg	tbi fim 100x10mg	GLM	CZ	100.000	13,80	19,49	19,20	S	0,29	1,4879%	
90627		TULIP 10 mg	tbi fim 90x10 mg	SAN	SI	90.000	12,37	17,66	17,28	S	0,38	2,1518%	
38821		Atorvastatin Actavis 10mg	tbi fim 30 x 10mg	ACT	IS	30.000	3,99	6,29	5,76	S	0,53	8,4261%	
55069		ATORVASTATIN HBF 10 mg	tbi fim 30x10 mg (blister)	HEO	CZ	30.000	4,03	6,35	5,76	S	0,59	9,2913%	
40534		ATORIS 10	tbi fim 90x10 mg	KRK	SI	90.000	13,47	19,09	17,28	S	1,81	9,4814%	
92235		Torvacard 10	tbi fim 90x10 mg	ZNT	CZ	90.000	13,48	19,10	17,28	S	1,82	9,5288%	
55075		ATORVASTATIN HBF 10 mg	tbi fim 100x10 mg (blister)	HEO	CZ	100.000	15,71	21,82	19,20	S	2,62	12,0073%	
55082		ATORVASTATIN HBF 10 mg	tbi fim 100x10 mg (fiša)	HEO	CZ	100.000	15,71	21,82	19,20	S	2,62	12,0073%	
57036		Pharmastatin 10 mg	tbi fim 100x10 mg (blister)	STD	DE	100.000	15,71	21,82	19,20	S	2,62	12,0073%	
54327		Allien 10 mg	tbi fim 30x10 mg	ACT	IS	30.000	4,16	6,55	5,76	S	0,79	12,0611%	
38881		LARUS 10 mg	tbi fim 30x10 mg (blis.)	GDN	HU	30.000	4,17	6,57	5,76	S	0,81	12,3288%	
38886		LARUS 10 mg	tbi fim 100 x 10 mg	GDN	HU	100.000	15,83	21,97	19,20	S	2,77	12,6081%	
40532		ATORIS 10	tbi fim 30x10 mg	KRK	SI	30.000	4,23	6,66	5,76	S	0,90	13,5135%	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
92234		Torvacard 10	tbi flm 30x10 mg	ZNT	CZ	30,000	4,29	6,67	5,76	S	0,91	13,6432%	
40051		TULIP 10 mg	tbi flm 30x10 mg	LEK	SI	30,000	4,29	6,75	5,76	S	0,99	14,6667%	
50800		ATORVASTATIN HBF 10 mg	tbi flm 30x10 mg (flaša)	HEO	CZ	30,000	4,50	7,06	5,76	S	1,30	18,4136%	
54272		Voredanin 10 mg	tbi flm 30x10 mg (bli)	OZN	NL	30,000	5,03	7,86	5,76	S	2,10	26,7176%	
93013		SORTIS 10 mg	tbi flm 30x10 mg	PFI	GB	30,000	12,81	18,23	5,76	S	12,47	68,4037%	
C10AA05		Atorvastatin	p.o. 20 mg										0,141400
78553		Spätzalex 20 mg flimom obalené tablety	tbi flm 30x20 mg	MMD	SE	60,000	5,35	8,35	8,35	I	0,00	0,0000%	
C10AA05		Atorvastatin	p.o. 20 mg										0,144000
82555		Gletor 20 mg	tbi flm 30x20mg	GLM	CZ	60,000	5,36	8,36	8,36	I	0,00	0,0000%	
83084		Atorvastatin ratiofarm 20mg	tbi flm 30x20mg(blis.OPA-AL-PVC/al	RAT	DE	60,000	5,38	8,39	8,39	I	0,00	0,0000%	
40052		TULIP 20 mg	tbi flm 30x20 mg	LEK	SI	60,000	5,38	8,39	8,39	I	0,00	0,0000%	
40538		ATORIS 20	tbi flm 30x20	KRK	SI	60,000	5,38	8,39	8,39	I	0,00	0,0000%	
92240		Torvacard 20	tbi flm 30x20 mg	ZNT	CZ	60,000	5,38	8,39	8,39	I	0,00	0,0000%	
57051		Pharmastatin 20 mg	tbi flm 30x20 mg (blister)	STD	DE	60,000	5,50	8,56	8,56	I	0,00	0,0000%	
38961		Atorvastatin Polpharma 20 mg	tbi flm 30x20mg	PHC-2	PL	60,000	5,50	8,56	8,56	I	0,00	0,0000%	
78556		Spätzalex 20 mg flimom obalené tablety	tbi flm 100x20 mg	MMD	SE	200,000	21,92	29,40	28,80	S	0,60	2,0408%	
92241		Torvacard 20	tbi flm 90x20 mg	ZNT	CZ	180,000	19,51	26,46	25,92	S	0,54	2,0408%	
82560		Gletor 20 mg	tbi flm 100x20mg	GLM	CZ	200,000	21,93	29,42	28,80	S	0,62	2,1074%	
40541		ATORIS 20	tbi flm 90x20 mg	KRK	SI	180,000	19,60	26,57	25,92	S	0,65	2,4464%	
90633		TULIP 20 mg	tbi flm 90x20 mg	SAN	SI	180,000	19,63	26,61	25,92	S	0,69	2,5930%	
54380		Allien 20 mg	tbi flm 30x20 mg	ACT	IS	60,000	5,97	9,22	8,64	S	0,58	6,2907%	
55159		ATORVASTATIN HBF 20 mg	tbi flm 30x20 mg (blister)	HEO	CZ	60,000	6,06	9,34	8,64	S	0,70	7,4946%	
57056		Pharmastatin 20 mg	tbi flm 100x20 mg (blister)	STD	DE	200,000	24,76	32,82	28,80	S	4,02	12,2486%	
55165		ATORVASTATIN HBF 20 mg	tbi flm 100x20 mg (blister)	HEO	CZ	200,000	24,79	32,86	28,80	S	4,06	12,3554%	
55172		ATORVASTATIN HBF 20 mg	tbi flm 100x20 mg (flaša)	HEO	CZ	200,000	24,79	32,86	28,80	S	4,06	12,3554%	
38841		Atorvastatin Actavis 20mg	tbi flm 30 x 20mg	ACT	IS	60,000	6,67	10,19	8,64	S	1,55	15,2110%	
38901		LARUS 20 mg	tbi flm 30x20 mg (blis.)	GDN	HU	60,000	6,67	10,19	8,64	S	1,55	15,2110%	
38906		LARUS 20 mg	tbi flm 100 x 20 mg	GDN	HU	200,000	25,95	34,25	28,80	S	5,45	15,9124%	
55170		ATORVASTATIN HBF 20 mg	tbi flm 30x20 mg (flaša)	HEO	CZ	60,000	6,81	10,39	8,64	S	1,75	16,8431%	
54242		Voredanin 20 mg	tbi flm 30x20 mg (bli)	OZN	NL	60,000	7,64	11,55	8,64	S	2,91	25,1948%	
93016		SORTIS 20 mg	tbi flm 30x20 mg	PFI	GB	60,000	20,65	27,85	8,64	S	19,21	68,9767%	
C10AA05		Atorvastatin	p.o. 40 mg										0,143900
83160		Atorvastatin ratiofarm 40mg	tbi flm 30x40mg(blis.OPA-AL-PVC/al	RAT	DE	120,000	12,01	17,20	17,20	I	0,00	0,0000%	ind.obm.
C10AA05		Atorvastatin	p.o. 40 mg										0,144000
78580		Spätzalex 40 mg flimom obalené tablety	tbi flm 30x40 mg	MMD	SE	120,000	12,02	17,21	17,21	I	0,00	0,0000%	ind.obm.
92248		Torvacard 40	tbi flm 30x40 mg	ZNT	CZ	120,000	12,02	17,21	17,21	I	0,00	0,0000%	ind.obm.
92749		ATORIS 40	tbi flm 30x40mg	KRK	SI	120,000	12,02	17,21	17,21	I	0,00	0,0000%	ind.obm.
54360		Allien 40 mg	tbi flm 30x40 mg	ACT	IS	120,000	12,04	17,24	17,24	I	0,00	0,0000%	ind.obm.
92249		Torvacard 40	tbi flm 90x40 mg	ZNT	CZ	360,000	41,29	52,63	51,84	S	0,79	1,5010%	ind.obm.
82589		Gletor 40 mg	tbi flm 30x40mg	GLM	CZ	120,000	12,38	17,68	17,28	S	0,40	2,2624%	ind.obm.
82594		Gletor 40 mg	tbi flm 100x40mg	GLM	CZ	400,000	46,61	58,95	57,60	S	1,35	2,2901%	ind.obm.
38981		Atorvastatin Polpharma 40 mg	tbi flm 30x40mg	PHC-2	PL	120,000	12,62	17,99	17,28	S	0,71	3,9466%	ind.obm.
57072		Pharmastatin 40 mg	tbi flm 30x40 mg (blister)	STD	DE	120,000	12,62	17,99	17,28	S	0,71	3,9466%	ind.obm.
38921		LARUS 40 mg	tbi flm 30x40 mg (blis.)	GDN	HU	120,000	12,77	18,18	17,28	S	0,90	4,9505%	ind.obm.
57077		Pharmastatin 40 mg	tbi flm 100x40 mg (blister)	STD	DE	400,000	50,62	63,72	57,60	S	6,12	9,6045%	ind.obm.
55188		ATORVASTATIN HBF 40 mg	tbi flm 100x40 mg (blister)	HEO	CZ	400,000	52,43	65,87	57,60	S	8,27	12,5550%	ind.obm.
55195		ATORVASTATIN HBF 40 mg	tbi flm 100x40 mg (flaša)	HEO	CZ	400,000	53,32	66,92	57,60	S	9,32	13,9271%	ind.obm.
55183		ATORVASTATIN HBF 40 mg	tbi flm 30x40 mg (blister)	HEO	CZ	120,000	15,22	21,22	17,28	S	3,94	18,5674%	ind.obm.
93019		SORTIS 40 mg	tbi flm 30x40 mg	PFI	GB	120,000	15,27	21,28	17,28	S	4,00	18,7970%	ind.obm.
55193		ATORVASTATIN HBF 40 mg	tbi flm 30x40 mg (flaša)	HEO	CZ	120,000	15,46	21,52	17,28	S	4,24	19,7026%	ind.obm.
54218		Voredanin 40 mg	tbi flm 30x40 mg (bli)	OZN	NL	120,000	17,15	23,58	17,28	S	6,30	26,7176%	ind.obm.
C10AA05		Atorvastatin	p.o. 80 mg										0,158400

ATC	GS	OL	Názov	Doplnok	ŠDL	JD	UZP2
Kód	PL				CRP	Stat	IO
					ŠDL počet	MCV	Konečná c.
					UZP s.u.	DOP	DOP%
					38,02	S	0,92
					29,86	38,94	2,3626%
					240,000	GB	DIA, END, GER, INT, KAR, NEU
					10 mg		
							0,763400
C10AA07			SORTIS 80 mg	tbl fim 30x80 mg	PFI	GB	ind.obm.
			Rosuvastatin	p.o. 10 mg			
34387			CRESTOR 10 mg	tbl fim 28x10 mg	AZC	GB	ind.obm.
C10AA07			Rosuvastatin	p.o. 20 mg			0,556000
34389			CRESTOR 20 mg	tbl fim 28x20 mg	AZC	GB	ind.obm.
C10AA07			Rosuvastatin	p.o. 40 mg			0,316300
34391			CRESTOR 40 mg	tbl fim 28x40 mg	AZC	GB	ind.obm.
C10AB05			Fenofibrát	p.o.			0,199200
34185			Fenofix	cps 90x200mg	IVX	CZ	ind.obm.
34184			Fenofix	cps 30x200mg	IVX	CZ	ind.obm.
C10AB05			Fenofibrát	p.o. mikronizované LF			0,219100
33292			FEBIRA 200	cps 60x200 mg	ZNT	SK	ind.obm.
42081			SUPRELIP	cps dur 100x200 mg (blis. PVC/Al)	PRW	CZ	ind.obm.
33291			FEBIRA 200	cps 30x200 mg	ZNT	SK	ind.obm.
42080			SUPRELIP	cps dur 30x200 mg (blis. PVC/Al)	PRW	CZ	ind.obm.
59651			LIPANTHYL 200 M	cps dur 90x200 mg	FFR	FR	ind.obm.
59650			LIPANTHYL 200 M	cps dur 60x200 mg	FFR	FR	ind.obm.
15844			LIPANTHYL 200 M	cps 30x200 mg	FFR	FR	ind.obm.
C10AB05			Fenofibrát	p.o. mikronizované LF 267			0,229000
49623			Fenofibrate - AS 267 mg	cps dur 30x267 mg	TEV	GB	ind.obm.
58271			LIPANTHYL 267 M	cps 30x267 mg	FFR	FR	ind.obm.
11014			LIPANTHYL 267 M	cps 90x267 mg	FFR	FR	ind.obm.
11013			LIPANTHYL 267 M	cps 60x267 mg	FFR	FR	ind.obm.
C10AB05			Fenofibrát	p.o. nanočastice			0,232400
95033			Lipanthyl NT 145 mg	tbl fim 30x145 mg	FFR	FR	ind.obm.
C10AB05			Fenofibrát	p.o. supra bio			0,222400
59505			LIPANTHYL SUPRA 160 MG (BLIS.)	tbl mod 90x160 mg	FFR	FR	ind.obm.
59503			LIPANTHYL SUPRA 160 MG (BLIS.)	tbl mod 30x160 mg	FFR	FR	ind.obm.
C10AB05			Fenofibrát	p.o. supra bio 215 mg			0,298700
95021			LIPANTHYL SUPRA 215 mg	tbl fim 30x215 mg	FFR	FR	ind.obm.
C10AB08			Ciprofibrát	p.o.			0,146100
84430			LIPANOR 100 mg	cps 30x100 mg	SWA	FR	ind.obm.
C10AC01			Cholestyramin	p.o.			1,112000
26854			QUESTRAN	plv 50x4 g (vrecká)	BMS	FR	ind.obm.
C10AD5Z			Kyselina nikotínová a laropiprant	p.o.			1,307000
52400			TREDAPTIVE	tbl mod 56 x 1000 mg/20 mg	MSD	GB	ind.obm.
C10AX06			Estery omega-3-kyselín	p.o.			0,029900
40450			OMACOR	cps mol 28	PRN	NO	ind.obm.
C10AX09			Ezetimib	p.o. tbl.			1,307000
34410			EZETROL 10 mg tablety	tbl 30x10 mg	MSD	GB	ind.obm.
C10BX03			Atorvastatin, kombinácie	p.o. amlodipin 5/10 mg			0,342100
97471			CADUJET 5 mg/10 mg filmom obalené tablety	tbl fim. 30x5 mg/10 mg	PFI	GB	ind.obm.
C10BX03			Atorvastatin, kombinácie	p.o. amlodipin 10/10 mg			0,456100

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	SDI CRP	JD Stat	SDI počet	MCV Konečná c.	UZP s.u.	DOP DOP%	PO	UZP2 IO				
97473		CADUET 10 mg/10 mg flimom obalené tablety		PFI	GB	30.000	12,96	18,42	13,68	S	4,74	25,7329%			ind.obm.
D01AA01		Nystatin	loc. 100 KU unġ.		1 g										0,109500
01069		FUNGICIDIN LÉČIVA		ZNT	CZ	10.000	1,38	2,23	1,10	S	1,13	50,6726%			0,066400
D01AC01		Klotrimazol	loc. crm.		1 g										0,066400
62865		CANDIBENE(FUNGIZID-RATIOPHARM)	crm 1x20 g	MCK	DE	20.000	1,01	1,63	1,33	S	0,30	18,4049%			
97165		IMAZOL CREMEPASTE	crm pst 1x30 g	SEG	CH	30.000	1,82	2,94	1,99	S	0,95	32,3129%			
D01AC01		Klotrimazol	loc. sol.		1 ml										0,059700
71980		CANIFUG-LOSUNG	liq 1x30 ml	WOL	DE	30.000	2,64	4,27	1,79	S	2,48	58,0796%			
85508		CANIFUG-LOSUNG	liq 1x50 ml	WOL	DE	50.000	5,00	7,82	2,99	S	4,83	61,7647%			
72586		CANIFUG-LOSUNG	liq 1x60 ml	WOL	DE	60.000	6,63	10,14	3,58	S	6,56	64,6943%			
D01AC01		Klotrimazol	loc. spr. 1%		1 ml										0,066400
62864		CANDIBENE1%-SPRAY(FUNGIZID-RA)	spr 1x40 ml 10 mg/ml	MCK	DE	40.000	1,92	3,10	2,66	S	0,44	14,1935%			
D01AC11		Oxikonazol	loc. crm. 1%		1 g										0,073000
99248		MYFUNGAR	crm 1x30 g	ZNT	CZ	30.000	2,31	3,74	2,19	S	1,55	41,4439%			
D01AC16		Flutrimazol	loc. crm.		1 g										0,215600
53457		MICETAL 1% kréhn	crm 1x15 g	MCI	CZ	15.000	4,44	6,97	3,24	S	3,73	53,5151% DER, ORL			
D01AC16		Flutrimazol	loc. sol.		1 g										0,252300
34278		MICETAL roztok	sol der 1x30 g (HDPE II.)	MCI	CZ	30.000	8,12	12,19	7,57	S	4,62	37,8999% DER, ORL			
D01AC20		Kombinácie	loc. 15 g klotrimazol/betametazón crm.		1 g										0,239000
56940		LOTRIDERM	crm 15 g	SCH	BE	15.000	3,13	5,00	3,59	S	1,41	28,2000% DER, ORL, PED			
D01AC20		Kombinácie	loc. crm.		1 g										0,069700
97166		IMAZOL PLUS	crm 1x30 g	SEG	CH	30.000	1,82	2,94	2,09	S	0,85	28,9116%			
D01AC20		Kombinácie	loc. imacort unġ.		1 g										0,102900
97164		IMACORT	crm 1x20 g	SEG	CH	20.000	1,75	2,83	2,06	S	0,77	27,2085% DER, ORL			
D01AC20		Kombinácie	loc. klotrimazol/betametazón crm.		1 g										0,152700
81604		LOTRIDERM	crm 30 g	SCH	BE	30.000	2,84	4,56	4,56	I	0,00	0,0000% DER, ORL, PED			
D01AE14		Ciklopirox	loc. crm. 1%		1 g										0,129500
15130		BATRAFEN	crm 20 g	HBS	SK	20.000	1,96	3,17	2,59	S	0,58	18,2965%			
D01AE14		Ciklopirox	loc. liq. 1%		1 ml										0,129500
06291		BATRAFEN	liq 20 ml 1%	HOE	DE	20.000	3,50	5,56	2,59	S	2,97	53,4173%			
D01AE16		Amorolfín	loc. lac. 5%		1 ml										7,774000
27064		LOCERYL	lac 2,5 ml	GAD	FR	2.500	21,22	28,55	19,44	S	9,11	31,9089% DER			
D01AE19		Tolikiát	loc. crm. 1%		1 g										0,061700
27932		KERASAL	ung 1x50 g	SEG	CH	50.000	2,21	3,57	3,09	S	0,48	13,4454%			
D01AX03		Kyselina azelaová	loc.		1 g										0,172600
66534		Finacea 15 % géľ	gel der 1x30 g	INN	DE	30.000	7,34	11,13	5,18	S	5,95	53,4591% DER			
D01BA02		Terbinafín	p.o.		0,25 g										0,437200
90377		Terbinafín Mylan 250mg	tbi 14x250mg	GNS	GB	14.000	3,86	6,10	6,10	I	0,00	0,0000% DER			ind.obm.
90378		Terbinafín Mylan 250 mg	tbi 28x250 mg	GNS	GB	28.000	8,14	12,22	12,22	I	0,00	0,0000% DER			ind.obm.
36833		Terbinafín Actavis 250mg	tbi 28x250mg	ACT	IS	28.000	8,14	12,22	12,22	I	0,00	0,0000% DER			ind.obm.
37603		Mycodolan	tbi 28x250 mg	IVX	CZ	28.000	8,15	12,23	12,23	I	0,00	0,0000% DER			ind.obm.
37394		TERFIMED 250	tbi 28x250 mg	PMP	CZ	28.000	10,40	15,13	12,24	S	2,89	19,1011% DER			ind.obm.
10148		TERBISIL 250 mg	tbi 28x250 mg	GED	HU	28.000	18,03	24,65	12,24	S	12,41	50,3448% DER			ind.obm.

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2					
Kód	PL				CRP	Stat	IO					
					ŠDL počet	Konečná c.	UZP s.u.					
					MCV	DOP	DOP%					
33237			ONYCHON 250	tbi 28x250 mg	28,000	20,48	12,24	S	15,41	55,7324%	DER	ind.obm.
37393			TERFIMED 250	tbi 14x250 mg	14,000	9,79	6,12	S	8,22	57,3222%	DER	ind.obm.
33236			ONYCHON 250	tbi 14x250 mg	14,000	10,24	6,12	S	8,80	58,9812%	DER	ind.obm.
10147			TERBISIL 250 mg	tbi 14x250 mg	14,000	10,48	15,23	S	9,11	59,8162%	DER	ind.obm.
62388			LAMISIL	tbi 14x250 mg	14,000	16,29	6,12	S	16,41	72,8362%	DER	ind.obm.
62387			LAMISIL	tbi 14x125 mg	7,000	13,51	19,13	S	16,07	84,0042%	DER	ind.obm.
D02AC			Mákký parafín a tuky	loc.	1 ml							0,019900
89997			LINOLA-FETT OLBAD	ole 1x400 ml	400,000	6,92	10,54	S	2,58	24,4782%	DER, PED, PLM	
07399			BALMANDOL	ole 1x225 ml/300 mg	225,000	4,24	6,67	S	2,19	32,8336%	DER, PED, PLM	
89996			LINOLA-FETT OLBAD	ole 1x200 ml	200,000	3,95	6,23	S	2,25	36,1156%	DER, PED, PLM	
D02AC			Mákký parafín a tuky	loc. crm., ung.	1 g							0,023200
07397			EXCIPIAL	crm 1x100 g	100,000	2,32	3,75	S	1,43	38,1333%	DER, PED, PLM	
86038			LPOBASE	crm 1x100 g	100,000	2,63	4,25	S	1,93	45,4118%	DER, PED, PLM	
97155			EXCIPIAL masť s mandľovým olejom	ung 1x100 g	100,000	2,73	4,40	S	2,08	47,2727%	DER, PED, PLM	
60087			LINOLA	crm 50 g	50,000	2,57	4,16	S	3,00	72,1154%	DER, PED, PLM	
D02AC			Mákký parafín a tuky	loc. kombinácie	1 ml							0,017300
60414			BALNEUM HERMAL PLUS	liq 1000 ml	1000,000	12,82	16,24	S	0,94	5,1535%	DER, PED, PLM	
60413			BALNEUM HERMAL PLUS	liq 500 ml	500,000	7,66	11,58	S	2,93	25,3022%	DER, PED, PLM	
60412			BALNEUM HERMAL PLUS	liq 200 ml	200,000	3,67	5,81	S	2,35	40,4475%	DER, PED, PLM	
D02AC			Mákký parafín a tuky	loc. liq.	1 ml							0,012600
60406			BALNEUM HERMAL	liq 1000 ml	1000,000	10,94	15,82	S	3,22	20,3540%	DER, PED, PLM	
60409			BALNEUM HERMAL F	liq 500 ml	500,000	5,94	9,17	S	2,87	31,2977%	DER, PED, PLM	
60405			BALNEUM HERMAL	liq 500 ml	500,000	6,92	10,54	S	4,24	40,2277%	DER, PED, PLM	
60404			BALNEUM HERMAL	liq 200 ml	200,000	2,98	4,77	S	2,25	47,1698%	DER, PED, PLM	
60408			BALNEUM HERMAL F	liq 200 ml	200,000	3,57	5,66	S	3,14	55,4770%	DER, PED, PLM	
24047			BALNEUM HERMAL	liq 150 ml	150,000	2,72	4,38	S	2,49	56,8493%	DER, PED, PLM	
D02AC			Mákký parafín a tuky	loc. ung., crm. fett	1 g							0,023200
07398			EXCIPIAL masťný krém	crm 1x100 g	100,000	2,32	3,75	S	1,43	38,1333%	DER, PED, PLM	
97154			EXCIPIAL masť	ung 1x100 g	100,000	2,73	4,40	S	2,08	47,2727%	DER, PED, PLM	
60091			LINOLA-FETT N	crm 50 g	50,000	3,29	5,24	S	4,08	77,8626%	DER, PED, PLM	
D02AC91			Mákký parafín a tuky	loc. kombinácie 150 ml	1 ml							0,046500
46267			OILATUM PLUS	add bal 1x150 ml	150,000	5,52	8,59	S	1,61	18,7427%	DER, PED, PLM	
D02AC91			Mákký parafín a tuky	loc. kombinácie 500 ml	1 ml							0,023200
56719			OILATUM PLUS	liq exn 1x500 ml	500,000	9,17	13,55	S	1,95	14,3911%	DER, PED, PLM	
D02AC91			Mákký parafín a tuky	loc. liq.	1 ml							0,019900
44359			OILATUM EMOLLIENT	liq exn 1x500 ml	500,000	6,81	10,39	S	0,44	4,2348%	DER, PED, PLM	
44358			OILATUM EMOLLIENT	liq exn 1x150 ml	150,000	3,56	5,65	S	2,66	47,0796%	DER, PED, PLM	
D02AC91			Mákký parafín a tuky	loc. ung., crm. fett	1 g							0,023200
97057			OILATUM GEL	GEL DER 150ML	150,000	5,93	9,16	S	5,68	62,0087%	DER, PED, PLM	
D02AE01			Karbamid	loc. lot., hydro, lipo	1 ml							0,019900
97153			EXCIPIAL U HYDROLATIO	lot 200 ml	200,000	2,58	4,17	S	0,19	4,5564%	ALG, DER, PED, PLM	
97152			EXCIPIAL U LIPOLOTIO	lot 200 ml	200,000	3,04	4,86	S	0,88	18,1070%	ALG, DER, PED, PLM	
D03BA			Proteolytické enzýmy	loc. kolagenáza ung.	1 g							0,594200
87812			IRUXOL MONO	ung 1x30 g	30,000	14,59	20,45	S	2,62	12,8117%	CHI, DER, PLM	
87811			IRUXOL MONO	ung 1x10 g	10,000	5,01	7,83	S	1,89	24,1379%	CHI, DER, PLM	
D03BA			Proteolytické enzýmy	loc. plazmin/indeoxyribonukleáza ung.	1 g							0,272500

ATC Kód	GS PL	OL	Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZZP2 IO	
42262			FIBROLAN	ung 1x25 g	PFI	GB	25.000	7,81	11,79	6,81	S	4,98	42,2392%	CHI, DER, PLM	0,019900
D05AA			Dechty	loc. prípr. s dechtom ung.		1 g									
12712			POLYTAR AF	liq 150 ml	STI	IE	150.000	4,13	6,51	2,99	S	3,52	54,0707%		0,344500
D05AX02			Kalcipotriol	loc.		1 g									
89710			DAIVONEX	ung 30 g	LEO	DK	30.000	6,90	10,52	10,34	S	0,18	1,7110%	DER	
58839			DAIVONEX krém	crm 1x30 g	LEO	DK	30.000	8,02	12,07	10,34	S	1,73	14,3331%	DER	
D05AX02			Kalcipotriol	loc.		0,1355 mg									1,011000
58841			DAIVONEX roztok	sol der 1x30 ml	LEO	DK	11.000	8,68	12,91	11,12	S	1,79	13,8652%	DER	
D05AX04			Takalcitol	loc.		1 g									0,452000
95227			CURATODERM 4ug/g dermalna emulzia	emu der 1x20ml	HEM	DE	20.000	17,32	23,79	9,04	S	14,75	62,0008%	DER	
D05AX04			Takalcitol	loc. ung.		1 g									0,331900
56582			CURATODERM	ung 1x60 g	HEM	DE	60.000	22,99	30,71	19,91	S	10,80	35,1677%	DER	
D05AX04			Takalcitol	loc. ung. 20 g		1 g									0,484600
84566			CURATODERM	ung 1x20 g	HEM	DE	20.000	12,00	17,19	9,69	S	7,50	43,6300%	DER	
D05BA02			Metoxalén	p.o. systémový		10 mg									0,122800
03733			OXSORALEN	cps 50x10 mg	GER	AT	50.000	5,08	7,94	6,14	S	1,80	22,6700%	DER, REU	
D05BB02			Acitretín	p.o. do 10 mg		35 mg									3,452200
76660			NEOTIGASON	cps 30x10 mg	HLR	CH	8.570	18,25	24,92	24,92	I	0,00	0,0000%	DER, REU	
D05BB02			Acitretín	p.o. nad 10 mg		35 mg									2,957600
76661			NEOTIGASON	cps 30x25 mg	HLR	CH	21.430	36,54	49,34	49,34	I	0,00	0,0000%	DER, REU	
D06AX			Ostatné antibiotiká na vonkajšie použitie	loc. neomycin/bacitracin do 2 g vr. plv. ads.		1 g									0,405000
01062			FRAMYKOIN	pliv 2 g	BCS	CZ	2.000	0,73	1,18	0,81	S	0,37	31,3559%		
D06AX			Ostatné antibiotiká na vonkajšie použitie	loc. neomycin/bacitracin na prípravu roztoku		1 DF									1,858900
24880			PAMYCON NA PR.KV.(=FRAMYKOIN)	pliv 1x1 flas.	BTA	SK	1.000	2,36	3,82	1,86	S	1,96	51,3089%		
D06AX			Ostatné antibiotiká na vonkajšie použitie	loc. neomycin/bacitracin nad 2 g plv. ads.		1 g									0,069700
01063			FRAMYKOIN	pliv 20 g	BCS	CZ	20.000	1,56	2,52	1,39	S	1,13	44,8413%		
44894			FRAMYKOIN	pliv 5 g	BCS	CZ	5.000	1,23	1,99	0,35	S	1,64	82,4121%		
D06AX			Ostatné antibiotiká na vonkajšie použitie	loc. neomycin/bacitracin ung.		1 g									0,073000
74987			BANEOCIN	ung 1x20 g	BCA	AT	20.000	1,05	1,70	1,46	S	0,24	14,1176%		
01066			FRAMYKOIN	ung 1x10 g	ZNT	CZ	10.000	1,30	2,10	0,73	S	1,37	65,2381%		
D06AX01			Kyselina fusidová	loc. crm.		1 g									0,142400
84492			FUCIDIN krém	crm 1x15 g	LEO	IE	15.000	2,13	3,44	2,14	S	1,30	37,7907%		
D06AX01			Kyselina fusidová	loc. ung.		1 g									0,142400
88746			FUCIDIN masť	ung 1x15 g	LEO	IE	15.000	2,20	3,56	2,14	S	1,42	39,8876%		
D06AX09			Mupirocin	loc. nad 5 g/bal. ung. 2%		1 g									0,205600
90778			BACTROBAN	ung 15 g	SKB	GB	15.000	2,75	4,43	3,09	S	1,34	30,2483%		
D06AX13			Retapamulin	loc. ung.		1 g									1,735000
43234			Allargo	ung der 1 x 5 g (tuba)	GLA	GB	5.000	8,18	12,27	8,68	S	3,59	29,2584%	DER	
D06BA01			Sulfadiazin srieborný	loc. crm. 1% do 50 g vr.		1 g									0,029900
62229			DERMAZIN 1% krém	crm 1x50 g 1%	LEK	SI	50.000	1,27	2,05	1,50	S	0,55	26,8293%		
D06BA51			Sulfadiazin srieborný, kombinácia	loc. hyaluronan sodný crm.		1 g									0,152700

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV Konečná c.	UZP s.u.	DOP DOP%	PO	UZZP2 IO
76905		IALUGEN PLUS	crm 60 g	IBS	CH	60.000	11,93	17,10	9,16 S	7,94	46,4327%
55951		IALUGEN PLUS	crm 20 g	IBS	CH	20.000	4,64	7,27	3,05 S	4,22	58,0468%
D06BA51		Sulfadiazinán strieborný, kombinácie	loc. hyaluronan sodný liq.		1 ml						0,172600
76906		IALUGEN PLUS (10x10 cm)	liq lpr 10 ks	IBS	CH	40.000	5,80	8,98	6,90 S	2,08	23,1626%
55952		IALUGEN PLUS	liq lpr 5 ks 10x10 cm	IBS	CH	20.000	3,48	5,53	3,45 S	2,08	37,6130%
D06BB04		Podophylo toxin	loc. crm.		1 g						0,365100
03939		WARTEC cream	crm 1x5 g	STI	IE	5.000	20,75	27,97	1,83 S	26,14	93,4573% DER,GYN,URO
D06BB10		Imikvimod	loc. crm.		250 mg						5,600000
01796		ALDARA 5% CREAM	crm 12x250 mg	XLS	FR	12.000	53,45	67,08	67,08 I	0,00	0,00000% DER, GYN, ONK ind.obm.
D06EX01		Metronidazol	loc.		1 g						0,169300
46640		ROZEX krém	crm 1x30 g	GAD	FR	30.000	7,54	11,41	5,08 S	6,33	55,4777% DER
D07AA02		Hydrokortizón	loc. ung. 1%		1 g						0,079700
00858		HYDROCORTISON LÉČIVA	ung der 1 x 10 g 1%	ZNT	CZ	10.000	1,16	1,88	0,80 S	1,08	57,4468%
D07AB02		Hydrokortizón butyrát	loc. crm., crelo 0,1%		1 g						0,083200
62047		LOCOID LIPOCREAM 0,1%	crm 1x30 g 0,1%	YEU	NL	30.000	2,14	3,46	2,50 S	0,96	27,7457%
09305		LOCOID 0,1%	crm 1x30 g 0,1%	YEU	NL	30.000	2,22	3,59	2,50 S	1,09	30,3621%
83212		LOCOID CRELO	emul exn 1x30 g	YEU	NL	30.000	2,46	3,98	2,50 S	1,48	37,1859%
D07AB02		Hydrokortizón butyrát	loc. lot. 0,1%		1 ml						0,081500
09307		LOCOID LOTION 0,1%	lot 1x30 ml	YEU	NL	30.000	2,06	3,33	2,45 S	0,88	26,4264%
D07AB02		Hydrokortizón butyrát	loc. ung. 0,1%		1 g						0,083300
09310		LOCOID 0,1%	ung 1x30 g 0,1%	YEU	NL	30.000	2,37	3,83	2,50 S	1,33	34,7258%
D07AB09		Triamcinolón	loc. 0,1% ung., crm.		1 g						0,149400
02828		TRIAMCINOLON LÉČIVA	crm 10 g 0,1%	ZNT	CZ	10.000	1,38	2,23	1,49 S	0,74	33,1839%
02829		TRIAMCINOLON LÉČIVA	ung 10 g 0,1%	ZNT	CZ	10.000	1,38	2,23	1,49 S	0,74	33,1839%
D07AB09		Triamcinolón	loc. lot. 0,1%		1 ml						0,122800
02826		TRIAMCINOLON-IVAX	lot 1x15 g	IVX	CZ	15.000	1,14	1,84	1,84 I	0,00	0,00000%
D07AB10		Aclometasone	loc. ung., crm.		1 g						0,175900
58306		AFLODERM	UNG 1x20 g	BLU	HR	20.000	3,32	5,28	3,52 S	1,76	33,3333% ALG, DER
58308		AFLODERM	crm 1x20 g	BLU	HR	20.000	3,32	5,28	3,52 S	1,76	33,3333% ALG, DER
D07AC		Kortikosteroidy, skupina III.	loc. dexametazón acétát crm. 0,01%		1 g						0,096300
02415		DEXAMETHAZON LÉČIVA	crm 10 g 0,01%	ZNT	CZ	10.000	0,92	1,49	0,96 S	0,53	35,5705% DER, ONK
D07AC		Kortikosteroidy, skupina III.	loc. dexametazón acétát ung. 0,025%		1 g						0,086300
01965		DEXAMETHAZON LÉČIVA	ung 10 g 0,025%	ZNT	CZ	10.000	0,80	1,29	0,86 S	0,43	33,3333% DER, ONK
D07AC01		Betametazón	loc. betametazón dipropionát crm. 0,05%		1 g						0,079700
88489		KUTERID	crm 20 g	LEK	SI	20.000	1,07	1,73	1,59 S	0,14	8,0925% ALG, DER
80206		BELODERM	crm 1x30 g 0,05%	BLU	HR	30.000	1,77	2,86	2,39 S	0,47	16,4336% ALG, DER
98034		DIPROSONE	crm 30 g	SCH	BE	30.000	2,07	3,35	2,39 S	0,96	28,6567% ALG, DER
D07AC01		Betametazón	loc. betametazón dipropionát ung. 0,05%		1 g						0,079700
88495		KUTERID	ung 20 g	LEK	SI	20.000	1,07	1,73	1,59 S	0,14	8,0925% ALG, DER
80204		BELODERM	crm 1x30 g 0,05%	BLU	HR	30.000	1,77	2,86	2,39 S	0,47	16,4336% ALG, DER
98032		DIPROSONE	ung 30 g	SCH	BE	30.000	2,07	3,35	2,39 S	0,96	28,6567% ALG, DER
D07AC01		Betametazón	loc. valerát		13,5 mg						3,097000
36934		BETESIL 2,250 mg liečivá náplast	emp med 8x2,250 mg	IBS	SK	1.333	8,36	12,50	4,13 S	8,37	66,9600% DER ind.obm.

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
36933		BETESIL 2,250 mg liečivá náplast		IBS	SK	0,667	4,41	2,07	S	4,86	70,1299%	ind.obm.
D07AC04		Fluocinolón	loc. gel 0,025%		1 g							0,063000
04156		GELARGIN	gel 25 g	ZNT	CZ	25,000	1,85	2,08	S	0,91	30,4348%	DER, GYN
42182		FLUCINAR	gel 15 g 0,025%	XJE	PL	15,000	1,21	1,96	S	0,71	36,2245%	DER, GYN
D07AC04		Fluocinolón	loc. ung. 0,025%		1 g							0,086300
03388		FLUCINAR	ung 15 g 0,025%	XJE	PL	15,000	1,19	1,92	S	0,63	32,8125%	DER, GYN
D07AC13		Mometazón	loc.		1 g							0,192500
18600		ELOCOM krém 0,1 %	crm 1x30 g 0,1 %	SCH	BE	30,000	5,27	8,22	S	2,44	29,6837%	ALG, DER, ORL
18416		ELOCOM masť 0,1 %	ung 1 x 30 g 0,1 %	SCH	BE	30,000	5,27	8,22	S	2,44	29,6837%	ALG, DER, ORL
88656		ELOCOM dermálny roztok 0,1 %	sol der 1x20 ml	SCH	BE	20,000	3,62	5,74	S	1,89	32,9268%	ALG, DER, ORL
81693		ELOCOM krém 0,1 %	crm 1x15 g 0,1 %	SCH	BE	15,000	2,74	4,41	S	1,52	34,4671%	ALG, DER, ORL
18418		ELOCOM masť 0,1 %	ung 1x15 g 0,1 %	SCH	BE	15,000	2,74	4,41	S	1,52	34,4671%	ALG, DER, ORL
D07AC14		Metylprednizolón aceponát	loc. crm.		1 g							0,175900
72176		ADVANTAN krém (Al tuba)	crm 1x15 g	SAG	IT	15,000	2,84	4,56	S	1,92	42,1053%	ALG, DER
44046		ADVANTAN masťný krém (Al tuba)	crm 1x15 g	SAG	IT	15,000	2,84	4,56	S	1,92	42,1053%	ALG, DER
D07AC14		Metylprednizolón aceponát	loc. ung.		1 g							0,189200
44052		ADVANTAN masť (Al tuba)	ung der 1x15 g	SAG	IT	15,000	2,87	4,61	S	1,77	38,3948%	ALG, DER
D07AC18		Prednikarbat	loc. crm. 0,25%		1 g							0,167600
15125		DERMATOP	crm 50 g 2,5 mg/1 g	HBS	SK	50,000	6,69	10,22	S	1,84	18,0039%	ALG, DER
15123		DERMATOP	crm 10 g 2,5 mg/1 g	HBS	SK	10,000	1,60	2,59	S	0,91	35,1351%	ALG, DER
D07AC18		Prednikarbat	loc. ung. 0,25%		1 g							0,167600
15121		DERMATOP	ung 50 g 2,5 mg/1 g	HBS	SK	50,000	8,28	12,40	S	4,02	32,4194%	ALG, DER
15119		DERMATOP	ung 10 g 2,5 mg/1 g	HBS	SK	10,000	1,66	2,68	S	1,00	37,3134%	ALG, DER
D07AD01		Klobetazol propionát	loc.		0,00375 g							1,011000
37402		Gobex	slp 1x125ml	GLD	FR	17,000	14,37	20,18	S	2,99	14,8167%	DER
D07AD02		Halcinomid	loc. liq. 0,1%		1 ml							0,089300
97020		BETACORTON	liq 1x100 ml	SEG	CH	100,000	6,65	10,17	S	1,24	12,1927%	ALG, DER
97019		BETACORTON	liq 1x25 ml	SEG	CH	25,000	2,61	4,22	S	1,99	47,1564%	ALG, DER
D07BB03		Triamcinolón a antiseptika	loc. aceton.triamcinol./kys.salicylová tct.		1 ml							0,073000
02827		TRIAMCINOLON-IVAX	tct 1x10 ml	IVX	CZ	9,900	0,44	0,71	I	0,00	0,0000%	DER
D07BB03		Triamcinolón a antiseptika	loc. ung. 0,1%		1 g							0,083000
04178		TRIAMCINOLON E LÉČIVA	ung 20 g	ZNT	CZ	20,000	1,38	2,23	S	0,57	25,5605%	DER
D07CA01		Hydrokortizón a antibiotiká	loc. a kys. fusidová crm.		1 g							0,240000
00707		FUCIDIN H	crm 15 g	LEO	DK	15,000	3,85	6,08	S	2,48	40,7895%	
D07CA01		Hydrokortizón a antibiotiká	loc. crm.		1 g							0,136100
41515		PIMAFUCORT	crm 15 g	YEU	NL	15,000	2,04	3,30	S	1,26	38,1818%	
D07CA01		Hydrokortizón a antibiotiká	loc. ung.		1 g							0,136100
61980		PIMAFUCORT	ung 15 g	YEU	NL	15,000	2,04	3,30	S	1,26	38,1818%	
D07CC01		Betametazón a antibiotiká	loc. komb. s gentamycinom crm.		1 g							0,096300
26375		BELOGENT	crm 1x30 g	BLU	HR	30,000	2,08	3,36	S	0,47	13,9881%	ALG, DER, ORL
D07CC01		Betametazón a antibiotiká	loc. komb. s gentamycinom ung.		1 g							0,096300
26377		BELOGENT	ung 1x30 g	BLU	HR	30,000	2,08	3,36	S	0,47	13,9881%	ALG, DER, ORL
D07CC01		Betametazón a antibiotiká	loc. komb. s kyselinou fusidovou crm.		1 g							0,255600

ATC kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stat	SDI počet	MCV Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2		
												IO	IO	
89014		FUCICORT	crm 15 g	LEO	DK	15,000	4,10	6,46	3,83	S	2,63	40,71	21,21% DER	
D07XA02		Prednizolón	loc. prednizolón/estradiol sol.										0,083000	
92410		ALPICORT F	liq exn 1x100 ml	WOL	DE	100,000	7,26	11,02	8,30	S	2,72	24,68	24% DER	
D07XA02		Prednizolón	loc. prednizolón/kys. salicylová. sol.										0,039800	
92411		ALPICORT	liq exn 1x100 ml	WOL	DE	100,000	4,46	7,00	3,98	S	3,02	43,14	29% ALG, DER	
D07XB02		Triamcinolón	loc. ung. 0,1%										0,053100	
04160		TRIAMCINOLON S LÉČIVA	ung 30 g	ZNT	CZ	30,000	1,54	2,49	1,59	S	0,90	36,14	46% ALG, DER	
D07XC		Mometazon, kombinácie	loc. a kys. salic. ung.										0,232400	
33716		ELOSALIC masť	ung 1x15 g	SCH	PT	15,000	4,62	7,24	3,49	S	3,75	51,79	56% DER	
D07XC01		Betametazón	loc. liq.										0,099600	
18495		BELOSALIC	liq 1x50 ml	BLU	HR	50,000	3,59	5,69	4,98	S	0,71	12,47	80% ALG, DER	
31334		DIPROSALIC	liq 30 ml	SCH	BE	30,000	2,46	3,98	2,99	S	0,99	24,87	44% ALG, DER	
D07XC01		Betametazón	loc. ung.										0,099600	
85864		BELOSALIC	ung 30 g	BLU	HR	30,000	2,21	3,57	2,99	S	0,58	16,24	65% ALG, DER	
98072		DIPROSALIC	ung 15 g	SCH	BE	15,000	1,64	2,65	1,49	S	1,16	43,77	36% ALG, DER	
D07XD		Kortikosteroidy, veľmi silne účinné, kombinácie	loc. halcinonid/kys. salicylová liq.										0,099600	
97024		BETACORTON S	liq 1x100 ml	SEG	CH	100,000	6,60	10,10	9,96	S	0,14	1,38	61% DER	
D07XD		Kortikosteroidy, veľmi silne účinné, kombinácie	loc. halcinonid/kys. salicylová liq, 25 ml										0,136100	
97023		BETACORTON S	liq 1x25 ml	SEG	CH	25,000	2,59	4,19	3,40	S	0,79	18,85	44% DER	
D07XD		Kortikosteroidy, veľmi silne účinné, kombinácie	loc. halcinonid/močovina crm.										0,126100	
97021		BETACORTON U	crm 1x20 g	SEG	CH	20,000	1,75	2,83	2,52	S	0,31	10,95	41% DER	
D07XD		Kortikosteroidy, veľmi silne účinné, kombinácie	loc. halcinonid/močovina crm. fett										0,126100	
97156		BETACORTON U masťný krém	crm 1x20 g	SEG	CH	20,000	1,75	2,83	2,52	S	0,31	10,95	41% DER	
D10AD01		Tretinoin	loc. crm. 0,05%										0,215800	
98205		LOCACID	crm 1x30 g	PFB	FR	30,000	5,25	8,19	6,47	S	1,72	21,00	12% DER	
D10AD01		Tretinoin	loc. liq. 0,1%										0,146100	
98206		LOCACID	liq 1x15 ml	PFB	FR	15,000	4,85	7,59	2,19	S	5,40	71,14	62% DER	
D10AD03		Adapalén	loc.										0,255600	
34670		DIFFERINE 0,1% géľ	gel der 1x30 g	GAD	FR	30,000	8,29	12,41	7,67	S	4,74	38,19	50% DER	
46643		DIFFERINE 0,1% krém	crm 1x30 g	GAD	FR	30,000	8,37	12,52	7,67	S	4,85	38,73	80% DER	
D10AD51		Tretinoin komb.	loc. erytromycin										0,175900	
33163		AKNEMYCIN PLUS	sol der 1x25 ml	HEM	DE	25,000	5,18	8,09	4,40	S	3,69	45,61	19% DER	
D10AD54		Izotretinoin, kombinácie	loc. s erytromycinom gel										0,169300	
31220		ISOTREXIN	gel der 30 g	STI	IE	30,000	6,67	10,19	5,08	S	5,11	50,14	72% DER	
D10AF01		Klindamycín	loc. lot. 1%										0,029900	
60387		DALACIN T	lot 30 ml 1%	PAU	BE	30,000	3,27	5,21	0,90	S	4,31	82,72	55% DER	
D10AF02		Erytromycín	loc. liq.										0,059700	
75285		ERYFLUID	sol 1x100 ml	PFB	FR	100,000	4,59	7,20	5,97	S	1,23	17,08	33% DER	
14778		INDERM	sol der 1x50 ml	SAK	DE	50,000	2,56	4,14	2,99	S	1,15	27,77	78% DER	
98204		ERYFLUID	sol 1x30 ml	PFB	FR	30,000	1,72	2,78	1,79	S	0,99	35,61	15% DER	
53177		Aknefug-EL	sol der 1x50 ml	DRG	DE	50,000	4,53	7,11	2,99	S	4,12	57,94	66% DER	
97514		AKNEMYCIN	sol der 1x25 ml	HEM	DE	25,000	3,97	6,26	1,49	S	4,77	76,19	81% DER	

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2				
Kód	PL				CRP	Stat	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	IO
D10AF02			Erytromycín	loc. ung. 2%	1 g						0,056400
97513			AKNEMYCIN 2000	ung 1x25 g	HEM	DE	4,31	1,41	S	2,90	67,2854% DER
D10AF51			Klindamycín, kombinácie	loc. benzoylperoxid	1 g						0,169300
91936			DUAC GEL	gel der 15g	STI	GB	11,19	2,54	S	8,65	77,3012% DER
D10AF52			Erytromycín komb.	loc. zinok	1 ml						0,159300
35900			ZINERYT lotio	plq der 1x70ml	AST	NL	15,27	11,15	S	4,12	26,9810% DER
D10AF52			Erytromycín komb.	loc. zinok	1 ml						0,172600
25671			ZINERYT	lot 1x30 ml	YEU	NL	9,02	5,18	S	3,84	42,5721% DER
D10AX03			Kyselina azelaová	loc. crm. 20%	1 g						0,170900
97639			SKINOREN krém	crm 30 g	INN	DE	8,56	5,13	S	3,43	40,0701% DER
D10BA01			Izotretinoín	p.o. do 10 mg	30 mg						1,572000
11685			ROACCUTANE ROCHE	cps 30x10 mg	HLR	CH	15,72	15,72	I	0,00	0,0000% DER
90429			AKNENORMIN 10	cps mol 30x10 mg	HEM	DE	19,66	15,72	S	3,94	20,0407% DER
D10BA01			Izotretinoín	p.o. nad 10 mg	30 mg						1,342000
91843			ROACCUTANE ROCHE	cps 30x20 mg	HLR	CH	26,84	26,84	I	0,00	0,0000% DER
90432			AKNENORMIN 20	cps mol 30x20mg	HEM	DE	27,44	26,84	S	0,60	2,1866% DER
D11A			Iné dermatologiká	loc. HVLP do 50 g vr.	1 g						0,023200
15689			CREMOR STEARINI	ung 1x50 g (PP 92)	VUL	SK	0,65	0,65	I	0,00	0,0000%
15679			CREMOR HOLT	ung 1x50 g (PP 92)	VUL	SK	0,71	0,71	I	0,00	0,0000%
26206			CREMOR HOLT	ung 1x50 g	XDP	SK	0,79	0,79	I	0,00	0,0000%
15678			CREMOR HOLT	ung 1x30 g (PP 92)	VUL	SK	0,50	0,50	I	0,00	0,0000%
26191			PASTA CUM OLEO JECORIS ASELI	pst 1x50 g	XDP	SK	0,87	0,87	I	0,00	0,0000%
26184			UNGUENTUM CAMPHORATO-ICHTHAMOLICUM	ung 1x50 g	XDP	SK	0,91	0,91	I	0,00	0,0000%
26205			CREMOR HOLT	ung 1x30 g	XDP	SK	0,55	0,55	I	0,00	0,0000%
15649			UNGUENTUM LENIENS	ung 50 g (ČSL2)	VUL	SK	1,00	1,00	I	0,00	0,0000%
15634			UNG. ACIDI SALICYLICI 2%	ung 1x50 g	VUL	SK	1,03	1,03	I	0,00	0,0000%
15624			UNG. ACIDI SALICYLICI CONCENT.	ung 1x50 g (ČSL 4)	VUL	SK	0,69	1,12	I	0,00	0,0000%
24720			HOLTOV KRÉM	crm 1x 50 g	XGA	SK	1,13	1,13	I	0,00	0,0000%
15668			CREMOR ALUMI. ACETICO-TARTARICI	ung 1x50 g (ČSL4)	VUL	SK	0,72	1,16	I	0,00	0,0000%
24699			GAFROVÁ MASŤ S ICHTAMOLOM	ung der 1x50 g	XGA	SK	0,89	1,44	S	0,28	19,4444%
15663			SPIRITUS DILUTUS	liq 1x50 g (CSL4)	VUL	SK	0,90	1,46	S	0,30	20,5479%
15601			PASTA CUM OLEI JECORIS ASELI	pst 1x50 g	VUL	SK	0,91	1,47	S	0,31	21,0884%
15644			UNG. CAMPHORATO-ICHTHAMOLICUM	ung 1x50 g (ČSL4)	VUL	SK	0,99	1,60	S	0,44	27,5000%
15639			UNG. ACIDI SALICYLICI 5%	ung 1x50 g	VUL	SK	1,34	2,17	S	1,01	46,5438%
D11A			Iné dermatologiká	loc. HVLP nad 50 g do 100 g vr.	1 g						0,013300
15690			CREMOR STEARINI	ung 1x100 g (PP 92)	VUL	SK	0,72	1,16	I	0,00	0,0000%
15680			CREMOR HOLT	ung 1x100 g (PP 92)	VUL	SK	0,73	1,18	I	0,00	0,0000%
24432			SPIRITUS CUM BENZINO DENAT.	liq 1x150 g	XDP	SK	1,13	1,83	I	0,00	0,0000%
26192			PASTA CUM OLEO JECORIS ASELI	pst 1x100 g	XDP	SK	0,87	1,41	S	0,08	5,6738%
26185			UNGUENTUM CAMPHORATO-ICHTHAMOLICUM	ung 1x100 g	XDP	SK	0,97	1,57	S	0,24	15,2866%
15635			UNG. ACIDI SALICYLICI 2%	ung 1x100 g	VUL	SK	1,03	1,67	S	0,34	20,3593%
15694			CREMOR VOLKO	ung 1x100 g (PP 72)	VUL	SK	1,04	1,68	S	0,35	20,8333%
24431			SPIRITUS CUM BENZINO DENAT.	liq 1x75 g	VUL	SK	0,81	1,31	S	0,31	23,6641%
24705			TEKUTÝ PÚDER	sus der 1x100 g	XGA	SK	1,08	1,75	S	0,42	24,0000%
15625			UNG. ACIDI SALICYLICI CONCENT.	ung 1x100 g (ČSL 4)	VUL	SK	1,10	1,78	S	0,45	25,2809%
24702			TEKUTÝ PÚDER S MENTOLOM	sus der 1x100 g	XGA	SK	1,16	1,88	S	0,55	29,2553%
24671			SOLUTIO ACIDI BORICI 3%	liq 1x100 g	VUL	SK	1,16	1,88	S	0,55	29,2553%
24715			PASTA S RYBÍM OLEJOM	pst der 1x100 g	XGA	SK	1,17	1,89	S	0,56	29,6296%
24693			OCTANUS KRÉM	crm 1x80 g (ČSL4)	XGA	SK	0,94	1,52	S	0,46	30,2632%

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
15620		TEKUTÝ PÚDER S 1% MENTOLU	sus 1x100 g	VUL	SK	100,000	1,19	1,92	1,33	S	0,59	30,7292%	
15664		SPIRITUS DILUTUS	liq 1x100 g (CSL4)	VUL	SK	100,000	1,23	1,99	1,33	S	0,66	33,1658%	
15602		PASTA CUM OLEI JECORIS ASELLI	pst 1x100 g	VUL	SK	100,000	1,26	2,04	1,33	S	0,71	34,8039%	
15574		CREMOR ALUMI. ACETICO-TARTARICI	ung 1x100 g (ČSL4)	VUL	SK	100,000	1,26	2,04	1,33	S	0,71	34,8039%	
24439		SOLUTIO ACID. SALIC. SPIRIT. 1%	liq 1x100 g	VUL	SK	100,000	1,46	2,36	1,33	S	1,03	43,6441%	
15645		UNG. CAMPHORATO-ICHTAMOLICUM	ung 1x100 g (ČSL4)	VUL	SK	100,000	1,49	2,41	1,33	S	1,08	44,8133%	
15616		SUSPENSIO ZINCI OXIDATI	sus 1x100 g	VUL	SK	100,000	1,62	2,62	1,33	S	1,29	49,2366%	
24435		SOLUTIO ACID. SALIC. SPIRIT. 2%	liq 1x100 g	VUL	SK	100,000	1,63	2,64	1,33	S	1,31	49,6212%	
15640		UNG. ACIDI SALICYLICI 5%	ung 1x100 g	VUL	SK	100,000	1,86	3,01	1,33	S	1,68	55,8140%	
D11AF		Prípravky na liečbu bradavíc	loc.		1 ml								0,102900
53171		DUOFLIM	sol der 1x15 ml	STI	IE	15,000	3,43	5,45	1,54	S	3,91	71,7431%	
D11AX		Ostatné dermatologiká	loc. fluorouracil liq.		1 ml								0,292100
18344		VERRUMAL	liq 13 ml	HEM	DE	13,000	4,30	6,76	3,80	S	2,96	43,7870% DER, ONK	
D11AX14		Tacrolimus monohydrát	loc.		1 g								0,930500
23195		PROTOPIC 0,03% masť	ung der 1x30 g	FUJ	IE	30,000	23,55	31,37	27,92	S	3,45	10,9978% DER, ALG	ind.obm.
D11AX14		Tacrolimus monohydrát	loc. 0,1 %		1 g								0,922800
23197		PROTOPIC 0,1% masť	ung der 1x30 g	FUJ	DE	30,000	23,68	31,53	27,68	S	3,85	12,2106% DER, ALG	ind.obm.
D11AX15		Pimekrolimus	loc. crm.		2 g								2,157600
32410		Elidel 1%	crm. 30g	NPA	DE	15,000	30,65	39,88	32,36	S	7,52	18,8566% DER, ALG	ind.obm.
D11AX15		Pimekrolimus	loc. crm. 15 g		2 g								2,300300
32409		Elidel 1%	crm. 15g	NPA	DE	7,501	16,12	22,32	17,25	S	5,07	22,7151% DER, ALG	ind.obm.
G01AA01		Nystatin	vag. sup.		1 DF								0,142700
27545		NYSTATIN GALVEX SUPP.VAG.	sup vag 15	XGA	SK	15,000	1,58	2,55	2,14	S	0,41	16,0784%	
G01AA10		Klindamycin	vag. crm.		0,1 g								0,056400
62362		DALACIN V 2%	crm vag 1x40 g	PFI	GB	200,000	8,41	12,57	11,08	S	1,49	11,8536% GYN	
G01AA51		Nystatin, kombinácie	vag. neomycin, polymyxin B cps. vag.		1 DF								0,663900
59450		POLYGYNAX	cps vag 6	XIT	FR	6,000	3,40	5,41	3,98	S	1,43	26,4325% DER, GYN	
G01AF01		Metronidazol	vag.		0,5 g								0,142700
02430		ENTIZOL	tbl vag 10x500 mg	XPO	PL	10,000	1,06	1,71	1,43	S	0,28	16,3743% DER, GYN	
G01AF02		Klotrimazol	vag. crm.		0,1 g								0,398300
68917		JENAMAZOL 2% (CLOTRIMAZOL)	crm vag 20 g (+aplik.)	VJP	DE	4,000	2,33	3,77	1,59	S	2,18	57,8249% DER, GYN	
75036		CANIFUG	crm 1x50 g	WOL	DE	5,000	7,77	11,73	1,99	S	9,74	83,0350% DER, GYN	
75035		CANIFUG	crm 1x25 g	WOL	DE	2,500	4,12	6,49	1,00	S	5,49	84,5917% DER, GYN	
G01AF02		Klotrimazol	vag. do 100 mg tbl.vag.		0,1 g								0,298700
93484		CLOTRIMAZOLUM 100 mg GW	tbl vag 6x100 mg	GWP	PL	6,000	1,33	2,15	1,79	S	0,36	16,7442% DER, GYN	
65483		CLOTRIMAZOL AL 100	tbl vag 6x100 mg	APA	DE	6,000	1,35	2,18	1,79	S	0,39	17,8899% DER, GYN	
58654		CLOTRIMAZOL AL 200	tbl vag 3x200 mg	APA	DE	6,000	1,36	2,20	1,79	S	0,41	18,6364% DER, GYN	
62862		CANDIBENE /FUNGIZID-RATIOPHARM/	tbl vag 6x100 mg	MCK	DE	6,000	1,44	2,33	1,79	S	0,54	23,1760% DER, GYN	
62863		CANDIBENE /FUNGIZID-RATIOPHARM/	tbl vag 3x200 mg	MCK	DE	6,000	1,44	2,33	1,79	S	0,54	23,1760% DER, GYN	
G01AF05		Ekonazol	vag. glo. 150 mg		0,1 g								1,145200
06096		GYNO-PEVARYL 150	glo vag 3x150 mg	CIL	CH	4,501	3,57	5,66	5,15	S	0,51	9,0106% DER, GYN	
06095		GYNO-PEVARYL 50	glo vag 15x50 mg	CIL	CH	7,501	6,33	9,72	8,59	S	1,13	11,6255% DER, GYN	
G01AF05		Ekonazol	vag. komb. glo. + crm.		0,1 g								1,145200
13350		GYNO-PEVARYL 150 COMBIPACK	sup vag 3+crm 15 g	JAC	PT	6,000	5,50	8,56	6,87	S	1,69	19,7430% DER, GYN	

ATC	GS	OL	Názov	Doplnok	ŠDL	JD	UZP2
Kód	PL				CRP	Stat	IO
					ŠDL počet	Konečná c.	UZP s.u.
					MCV	Konečná c.	DOP
					DOP%		
G01AF12			Fenticonazol	vag. crm.	0,1 g		
76547			LOMEXIN 2 %	crm.vag 78 g	REC	IT	0,265600
					15,596	6,48	9,93
					4,14	S	5,79
							58,3082% DER.GYN
G01AF12			Fenticonazol	vag. obsah balenia 600 mg cps.vag.	0,1 g		
76545			LOMEXIN 600 mg	cps vag 2x600 mg	REC	IT	0,265600
13287			LOMEXIN 600 mg	cps vag 1x600 mg	REC	IT	
					12,000	4,62	7,24
					6,000	2,99	4,79
					3,19	S	4,05
							55,9392% DER.GYN
					1,59	S	3,20
							66,8058% DER.GYN
G01AF15			Buticonazol	vag. crem	0,1 g		
82949			GYNAZOL 2 % vaginálny krém	crm.vag 1x5 g (20 mg/1 g)	GED	HU	5,191500
					1,000	7,10	10,79
							51,8999% GYN.DER
G01AF20			Kombinácie derivátov imidazolu	vag. metronid./mikonaz. tbl. vag.	0,1 g		
31404			KLION D	tbl vag 10x100 mg	GED	HU	0,224100
					10,000	2,55	4,12
							1,88
							45,6311% DER. GYN
G01AX			Ostatné antinfektíva a antiseptiká	vag. nifuratel-nystatin sup.	1 DF		
92490			MACMIROR COMPLEX 500	sup vag 8	PIN	IT	0,517900
41146			MACMIROR COMPLEX 500	sup vag 12	PIN	IT	
					8,000	3,88	6,13
					12,000	6,15	9,47
					4,14	S	1,99
							32,4633% DER. GYN. URO
					6,21	S	3,26
							34,4245% DER. GYN. URO
G01AX			Ostatné antinfektíva a antiseptiká	vag. nifuratel-nystatin ung.	5 g		
41145			MACMIROR COMPLEX	ung vag 30 g	PIN	IT	1,357600
					6,000	6,57	10,05
							1,90
							18,9055% DER. GYN. URO
G01AX05			Nifuratel	p.o. tbl.	0,6 g		
70498			MACMIROR	tbl obd 20x200 mg	PIN	IT	1,042300
					6,688	6,57	10,05
							3,10
							30,8458% DER. GYN. URO
G01AX11			Polyvidón - jód	vag.	0,2 g		
62321			BETADINE	sup vag 14	EGI	HU	0,116200
					14,000	3,70	5,86
							3,40
							58,0205%
G01AX12			Ciklopirox	vag. crm. 1 %	1 g		
76919			DAFNEGIN	crm.vag 78 g (1%)	PIN	IT	0,116200
					78,000	6,75	10,31
							1,25
							12,1242% DER. GYN
G01AX12			Ciklopirox	vag. liq.	1 ml		
76918			DAFNEGIN	sol vag 6x150 ml (0,2%)	PIN	IT	0,023200
					750,000	16,93	23,31
							5,91
							25,3539% DER. GYN
G01AX12			Ciklopirox	vag. sup.	1 DF		
76920			DAFNEGIN	glo vag 6x100 mg	PIN	IT	1,045600
					6,000	6,75	10,31
							4,04
							39,1853% DER. GYN
G01AX14			Ostatné antinfektíva a antiseptiká	vag. estriol	1 DF		
45605			GYNOFLOR	tbl vag 12	MIA	CH	1,042300
45604			GYNOFLOR	tbl vag 6	MIA	CH	
					12,000	11,97	17,15
					6,000	6,18	9,51
							4,64
							27,0554% GYN
							3,26
							34,2797% GYN
G02AB01			Metylergometrin	parent.	0,2 mg		
00509			METHYLERGOMETRIN SPOFA	inj 5x1 ml 0,2 mg	SPX	CZ	0,504500
					5,000	1,81	2,93
							0,41
							13,9932%
G02CB01			Bromkriptín	p.o.	5 mg		
03747			PARLODEL	tbl 30x2,5 mg	XNT	IT	0,697100
67512			MEDOCRIPTINE 2,5MG	tbl 30x2,5 mg	MOE	CY	
					15,000	4,60	7,21
					15,000	8,33	12,46
							0,00
							0,0000% END. GYN
							2,00
							16,0514% END. GYN
G02CB03			Kabergolin	p.o.	0,14 mg		
37256			Cabest 0,5 mg	tbl 8x0,5 mg	IVX	CZ	1,609900
					27,970	38,04	48,74
							3,71
							7,6118% END. GYN
							ind.obm.
G02CB04			Quinagolid	p.o. 25 a 50 µg	75 mcg		
95561			Norprolac 25µg+50µg tablety	tbl 3x25µg+3x50µg	FEI	GB	1,172000
					3,000	2,76	4,44
							0,92
							20,7207% END. GYN
							ind.obm.
G02CB04			Quinagolid	p.o. 75 µg	75 mcg		
95582			Norprolac 75µg tablety	tbl 30x75µg	FEI	GB	0,818000
					30,000	18,84	25,64
							1,10
							4,2902% END. GYN
							ind.obm.
G02CB04			Quinagolid	p.o. 150 µg	75 mcg		
95583			Norprolac 150µg tablety	tbl 30x150µg	FEI	GB	0,796500
					60,000	38,30	49,05
							1,26
							2,5688% END. GYN
							ind.obm.
G02CX01			Atosiban	parent. sol. inj.	165 mg		
							100%

ATC	GS	OL	Názov	Doplnok	ŠDL	JD	UZP	DOP	DOP%	PO	UZP2	
Kód	PL	CRP	Stat	s.u.	UZP	DOP	IO	IO	
					ŠDL	Stat	Konečná c.	UZP	DOP	DOP%	IO	
					počet	MCV	Konečná c.	UZP	DOP	DOP%	IO	
					SDI	MCV	Konečná c.	UZP	DOP	DOP%	IO	
					počet	MCV	Konečná c.	UZP	DOP	DOP%	IO	
14921			TRACTOCILE	sol inj 1x5 ml	0,227	80,87	99,61	99,61	A	0,00	0,00000% GYN	ind.obm.
14920			TRACTOCILE	sol inj 1x0,9 ml	0,039	25,36	33,54	33,54	A	0,00	0,00000% GYN	ind.obm.
G03AC03			Levonorgestrel	vag. ins. vag.	20 mcg							0,076300
55715			MIRENA INTRAUTERINE SYSTEM	ins vag 1	1825,000	130,42	158,21	139,25	S	18,96	11,9841% GYN	ind.obm.
G03BA03			Testosterón	p.o.	0,12 g							0,872000
34442			Undeslor Testocaps 40 mg	cps 60x40 mg	20,000	13,22	18,76	17,44	S	1,32	7,0362% END, SEX, URO	ind.obm.
G03BA03			Testosterón	parent.	18 mg							0,537700
00373			AGOVIRIN DEPO	sol inj 5x2 ml/50 mg	13,889	4,76	7,45	7,45	I	0,00	0,00000% END, SEX, URO	ind.obm.
G03BA03			Testosterón	parent. nad 50 mg	18 mg							0,670500
92181			SUSTANON 250	inj 1x1 ml/250 mg	13,889	6,02	9,29	9,29	I	0,00	0,00000% END, SEX, URO	ind.obm.
G03BA03			Testosterón	parent. undekanoát	10,2 mg							1,118600
90439			NEBIDO 1000 mg/4 ml injekčný roztok	sol inj 1x4 ml	98,000	91,46	112,14	109,62	S	2,52	2,2472% END, SEX, URO	ind.obm.
G03BA03			Testosterón	transd.	50 mg							1,142000
97759			ANDROGEL 50 mg	gel der 30x50 mg	30,000	38,29	49,04	34,26	S	14,78	30,1387% END, SEX, URO	ind.obm.
35429			Testran 2% Gel	gel der 1x60g	24,000	32,46	42,05	27,41	S	14,64	34,8157% END, SEX, URO	ind.obm.
G03BB01			Mesterolón	p.o.	50 mg							0,488000
09592			PROVIRON-25	tbi 50x25 mg	25,000	11,32	16,31	12,20	S	4,11	25,1993% END, SEX, URO	
G03CA03			Estradiol	loc. vag. crm.	25 µg							0,318700
60102			LINOLADIOL N	crm 1x25 g	12,505	4,17	6,57	3,99	S	2,58	39,2694% GYN	
G03CA03			Estradiol	p.o. 1 mg	2 mg							0,322000
26704			ESTROFEM 1 mg	tbi fim 28x1 mg	14,000	3,52	5,59	4,51	S	1,08	19,3202% END, GYN	
G03CA03			Estradiol	p.o. 2 mg	2 mg							0,212400
32810			ESTRIMAX	tbi fim 3x28	84,000	15,39	21,43	17,84	S	3,59	16,7522% END, GYN	
35987			Estradiol Sandoz 2 mg	tbi fim 1x28x2 mg	28,000	4,93	7,71	5,95	S	1,76	22,8275% END, GYN	
G03CA03			Estradiol	parent.	1 mg							0,151000
00364			AGOFOLLIN	inj 5x1 ml/5 mg	25,000	2,33	3,77	3,77	I	0,00	0,00000% END, GYN	
00365			AGOFOLLIN-DEPOT	sol inj 1x2 ml/10 mg	10,000	1,43	2,31	1,51	S	0,80	34,6320% END, GYN	
G03CA03			Estradiol	parent. valerát	1 mg							0,086300
00529			NEOFOLLIN	sol inj 5x1 ml/5 mg	25,000	2,43	3,93	2,16	S	1,77	45,0382% END, GYN	
G03CA03			Estradiol	transd. gel	1 mg							0,079000
76922			OESTROGEL	gel 1x80 g	48,000	3,31	5,27	3,79	S	1,48	28,0835% END, GYN	
53753			ESTREVA GEL	gel der 1x50 g	50,000	4,57	7,17	3,95	S	3,22	44,9093% END, GYN	
44710			DIVIGEL 1,0 mg (vrecúška)	gel der 91x1 g	91,000	11,60	16,67	7,19	S	9,48	56,8686% END, GYN	
44709			DIVIGEL 1,0 mg (vrecúška)	gel der 28x1 g	28,000	3,87	6,11	2,21	S	3,90	63,8298% END, GYN	
44712			DIVIGEL 0,5 mg (vrecúška)	gel der 91x0,5 g	45,500	6,92	10,54	3,59	S	6,95	65,9393% END, GYN	
44711			DIVIGEL 0,5 mg (vrecúška)	gel der 28x0,5 g	14,000	2,31	3,74	1,11	S	2,63	70,3209% END, GYN	
G03CA03			Estradiol	transd. do 25 µg/deň	50 µg							0,351900
47045			ESTRAHEXAL 25	emp tdm 6x2 mg	10,500	2,80	4,50	3,69	S	0,81	18,0000% END, GYN	
25976			ESTRADERM MX 25	tdm pat 8x0,77 mg	14,000	5,92	9,15	4,93	S	4,22	46,1202% END, GYN	
56249			ESTRADERM MX 25	tdm pat 6x0,77 mg	10,500	4,53	7,11	3,69	S	3,42	48,1013% END, GYN	
93629			ESTRADERM TTS (25)	tdm pat 6x2 mg	10,500	4,72	7,39	3,69	S	3,70	50,0677% END, GYN	
G03CA03			Estradiol	transd. nad 25 µg/deň	50 µg							0,173300
96053			ESTRAPATCH 60 µg/24 hodin	emp tdm 4x60 µg/24 hodin	33,600	4,26	6,70	5,82	S	0,88	13,1343% END, GYN	
96050			ESTRAPATCH 40 µg/24 hodin	emp tdm 4x40 µg/24 hodin	22,400	3,27	5,21	3,88	S	1,33	25,5278% END, GYN	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
47048		ESTRAHEXAL 50	emp tlm 6x4 mg	HEX	DE	21.000	3,18	5,07	3,64	S	1,43	28.2051%	END, GYN
56781		FEM 7	tm pat 12x1,5 mg	MEC	DE	84.000	14,66	20,54	14,56	S	5,98	29.1139%	END, GYN
89857		CLIMARA 50	emp tlm 4x3,9 mg	BAS	DE	28.000	5,33	8,32	4,85	S	3,47	41.7067%	END, GYN
67181		SYSTEM 50	pla 6x3,2 mg	CIL	CH	21.000	4,14	6,52	3,64	S	2,88	44.1718%	END, GYN
56780		FEM 7	tm pat 4x1,5 mg	MEC	DE	28.000	5,72	8,87	4,85	S	4,02	45.3213%	END, GYN
25978		ESTRADERM MX 50	tm pat 6x1,54 mg	LHM	DE	28.000	6,21	9,55	4,85	S	4,70	49.2147%	END, GYN
66007		SYSTEM 50	pla 6x3,2 mg	CIL	CH	28.000	6,46	9,90	4,85	S	5,05	51.0101%	END, GYN
93630		ESTRADERM TTS (50)	tm pat 6x4 mg	NPF	CH	21.000	5,05	7,89	3,64	S	4,25	53.8657%	END, GYN
56250		ESTRADERM MX 50	tm pat 6x1,54 mg	LHM	DE	21.000	5,40	8,42	3,64	S	4,78	56.7696%	END, GYN
G03CA03		Estradiol	transd. nad 75 µg/deň			50 µg							0,136100
47051		ESTRAHEXAL 100	emp tlm 6x8 mg	HEX	DE	42.000	4,11	6,48	5,72	S	0,76	11.7284%	END, GYN
96062		ESTRAPATCH 80 µg/24 hodin	emp tlm 4x80 µg/24 hodin	PFB	FR	44.800	4,70	7,36	6,10	S	1,26	17.1196%	END, GYN
25977		ESTRADERM MX 100	tm pat 6x3,09 mg	LHM	DE	56.000	9,19	13,57	7,62	S	5,95	43.8467%	END, GYN
56251		ESTRADERM MX 100	tm pat 6x3,09 mg	LHM	DE	42.000	7,34	11,13	5,72	S	5,41	48.6074%	END, GYN
93631		ESTRADERM TTS (100)	tm pat 6x8 mg	NPF	CH	42.000	7,63	11,54	5,72	S	5,82	50.4333%	END, GYN
G03CA04		Estriol	p.o.			2 mg							0,331900
09497		OVESTIN	tbl 30x1 mg	ORG	NL	15.000	3,09	4,94	4,94	I	0,00	0.0000%	GYN
G03CA04		Estriol	vag. do 15 crm.			0,2 mg							0,096300
97170		OVESTIN	crm 15 g+aplikátor	ORG	NL	75.000	5,62	8,73	7,22	S	1,51	17.2967%	GYN
G03CA04		Estriol	vag. nad 0,5 mg sup. vag.			0,2 mg							0,039800
97590		ORTHO-GYNEST D	sup vag 6	CIL	CH	105.000	3,54	5,62	4,18	S	1,44	25.6228%	GYN
G03DA02		Medroxyprogesterón	p.o.			5 mg							0,139400
91231		PROVERA 5MG (HN.LIEK)	tbl 24x5 mg	UPJ	BE	24.000	2,35	3,80	3,35	S	0,45	11.8421%	END, GYN, ONK, URO
G03DA04		Progesterón	p.o.			0,3 g							0,604100
76921		UTROGESTAN	cps 30x100 mg	LBE	FR	10.000	5,99	9,24	6,04	S	3,20	34.6320%	GYN
G03DA04		Progesterón	parent. depot.			5 mg							0,116200
24813		AGOLUTIN-DEPOT	sol inj 25 mg/1 ml	BTA	SK	50.000	5,11	7,98	5,81	S	2,17	27.1930%	
00367		AGOLUTIN-DEPOT	sol inj 25 mg/1 ml	BTA	SK	10.000	1,50	2,43	1,16	S	1,27	52.2634%	
G03DA04		Progesterón	parent. nedepot.			5 mg							0,036500
02094		AGOLUTIN	inj 5x2 ml/60 mg	BTA	SK	60.000	2,18	3,53	2,19	S	1,34	37.9603%	
G03DA04		Progesterón	vag.			90 mg							0,031000
23212		CRINONE 8%	15 aplikátorov (po 1,45 g)	SEY	GB	15.000	37,76	48,41	0,47	S	47,94	99.0291%	GYN
23211		CRINONE 8%	6 aplikátorov (po 1,45 g)	SEY	GB	6.000	19,60	26,57	0,19	S	26,38	99.2849%	GYN
G03DB01		Dydrogesterón	p.o.			10 mg							0,303300
15943		DUPHASTON	tbl film 20	SYF	NL	20.000	5,06	7,91	6,07	S	1,84	23.2617%	END, GYN
G03DB04		Nomegestrol acetát	p.o.			5 mg							0,610800
47059		LUTENYL	tbl 10x5 mg	THL	MC	10.000	4,80	7,51	6,11	S	1,40	18.6418%	END, GYN
G03DC02		Noretisterón	p.o.			5 mg							0,308700
01939		NORETHISTERON SLOVAKOFARMA	tbl 30x5 mg	ZNT	SK	30.000	4,98	7,79	7,79	I	0,00	0.0000%	END, GYN
G03DC05		Tibolón	p.o. 28 tbl			2,5 mg							0,507900
36926		LADYBON	tbl 28x2,5 mg	ZNT	CZ	28.000	13,55	19,18	14,22	S	4,96	25.8603%	END, GYN
96226		LIVIAL	tbl 1x28	ORG	NL	28.000	13,70	19,37	14,22	S	5,15	26.5875%	END, GYN
G03DC05		Tibolón	p.o.			2,5 mg							0,497900
36927		LADYBON	tbl 84x2,5 mg	ZNT	CZ	84.000	40,42	51,60	41,82	S	9,78	18.9535%	END, GYN

ATC	GS	OL	Názov	Doplnok	ŠDL	JD	UZZP2
Kód	PL				CRP	Stat	IO
					ŠDL_pocet	Konečná c.	PO
					MCV	UZZP s.u.	DOP
					DOP%		
G03EA02			Testosterón a estrogén	parent.		1 DF	
00464			FOLIVIRIN	sus inj 5x2 ml	5,000	4,23 S	6,76 61,5105% END, GYN, SEX
							0,846400
G03EA03			Prasterón a estrogény	parent.		1 DF	
09125			GYNODIAN DEPOT (HOTOVÁ INJ.)	inj 1x1 ml+aplik.	1,000	5,06 S	4,48 46,9602% END, GYN, INT
							5,058800
G03FA01			Noretsterón a estrogén	p.o. do 1 mg		1 DF	
47651			Gynovel 1 mg/0,5 mg tablety	tbi 28x1 mg/0,5 mg	28,000	6,46 I	0,00 0,0000% END, GYN
47653			Gynovel 2 mg/1 mg tablety	tbi 84x1 mg/0,5 mg	84,000	19,38 I	0,00 0,0000% END, GYN
46645			ACTIVELLE	tbi flim 1x28	28,000	8,07 S	1,13 14,0025% END, GYN
G03FA01			Noretsterón a estrogén	transd. na estradiol, kontinuálne		50 µg	
53874			SYSTEM CONTI	emp tdm 8	56,000	15,64 S	5,38 24,7470% END, GYN
							0,276500
G03FA12			Medroxyprogesterón a estrogén	p.o. 28 tbi.		1 DF	
66500			INDIVINA 1 mg/2,5 mg tablety	tbi 1x28	28,000	7,49 S	3,63 32,0106% END, GYN
66288			INDIVINA 2 mg/5 mg tablety	tbi 1x28	28,000	7,49 S	3,63 32,0106% END, GYN
66292			INDIVINA 1 mg/5 mg tablety	tbi 1x28	28,000	7,49 S	3,63 32,0106% END, GYN
G03FA12			Medroxyprogesterón a estrogén	p.o.		1 DF	
66501			INDIVINA 1 mg/2,5 mg tablety	tbi 3x28	84,000	22,46 S	10,82 35,9947% END, GYN
66289			INDIVINA 2 mg/5 mg tablety	tbi 3x28	84,000	22,46 S	10,82 35,9947% END, GYN
66293			INDIVINA 1 mg/5 mg tablety	tbi 3x28	84,000	22,46 S	10,82 35,9947% END, GYN
G03FA15			Dienogest a estrogén	p.o.		1 DF	
81460			KLIMODIEN 2/2 MG	tbi obd 3x28	84,000	22,18 S	12,71 42,7658% END, GYN
81459			KLIMODIEN 2/2 MG	tbi obd 1x28	28,000	6,96 S	4,93 46,5094% END, GYN
G03FA17			Drospirenon, estradiol	p.o. 28 tbi.		1 DF	
42988			Angeliq	tbi flim 28	28,000	11,32 S	6,70 41,0791% END, GYN
							0,269200
G03FA17			Drospirenon, estradiol	p.o.		1 DF	
42989			Angeliq	tbi flim 3x28	84,000	32,20 S	19,13 45,8313% END, GYN
G03FB05			Noretsterón a estrogén	p.o. do 1 mg estrogénu		1 DF	
34316			Novofem	tbi flim 1 x 28	28,000	5,27 S	1,16 14,1119% END, GYN
							0,252300
G03FB05			Noretsterón a estrogén	transd. na estradiol sekvenčné		50 µg	
53875			SYSTEM SEQUI	emp tdm 4+4	56,000	11,29 S	3,63 22,3110% END, GYN
							0,225700
G03FB06			Medroxyprogesterón a estrogén	p.o.		0,75 DF	
26659			DIVINA	tbi 3x21 (11b.+10m.)	84,000	8,87 S	1,73 13,1459% END, GYN
26658			DIVINA	tbi 1x21 (11b.+10m.)	28,000	3,55 S	1,82 32,3268% END, GYN
G03FB08			Dydrogesterón a estrogén	p.o. kontinuálne prípravky		1 DF	
30109			FEMOSTON CONTI	tbi flim 1x28	28,000	4,97 S	1,63 20,9781% END, GYN
							0,219200
G03FB08			Dydrogesterón a estrogén	p.o. sekvenčné prípravky		1 DF	
01746			FEMOSTON 2/10	tbi flim 1x28	28,000	4,89 S	1,46 19,0850% END, GYN
10204			FEMOSTON 1/10	tbi flim 1x28	28,000	5,48 S	2,34 27,4326% END, GYN
G03FB09			Levonorgestrel a estrogén	p.o. sekvenčné prípravky		0,75 DF	
89782			KLIMONORM	tbi obd 3x21	84,000	10,33 S	2,77 18,4178% END, GYN
98135			KLIMONORM	tbi obd 1x21	28,000	4,09 S	2,36 36,5891% END, GYN
G03GA01			Choriový gonadotropín	parent. do 5000 IU 1,5 mg		250 UT	
96314			PREGNYL	inj 3x5000 ut+solv.	60,000	11,60 S	1,71 10,2579% END, GYN, URO
66589			Pregnyl 5000 IU	pliviol 1x5000 IU+solv.	20,000	3,87 S	1,12 18,3306% END, GYN, URO

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZZP2 IO	
G03GA02		Ludský menopauzálny gonadotropin	parent.		75 UT							7,787300	
12979		MENOGON	inj sic 10x10 solv.	FEI	DE	10,000	77,80	96,98	77,87	S	18,11	18,8685% GYN	ind.obm., RL
43728		MERIONAL 75 UT	inj sic 10x75 UT+solv	IBS	CH	10,000	79,49	97,98	77,87	S	20,11	20,5246% GYN	ind.obm., RL
G03GA02		Ludský menopauzálny gonadotropin	parent. do 10 amp.		75 UT							9,828700	
43727		MERIONAL 75 UT	inj sic 1x75 UT+solv	IBS	CH	1,000	7,95	11,98	9,83	S	2,15	17,9466% GYN	ind.obm., RL
G03GA02		Ludský menopauzálny gonadotropin	parent. nad 150 UT		75 UT							7,558300	
43730		MERIONAL 150 UT	inj sic 10x150 UT+solv	IBS	CH	20,000	158,98	191,98	151,17	S	40,81	21,2574% GYN	ind.obm., RL
G03GA02		Ludský menopauzálny gonadotropin	parent. nad 150 UT do 10 amp.		75 UT							8,899300	
43729		MERIONAL 150 UT	inj sic 1x150 UT+solv	IBS	CH	2,000	15,89	22,04	17,80	S	4,24	19,2377% GYN	ind.obm., RL
G03GA02		Ludský menopauzálny gonadotropin	parent. plv.inj. + sol.		30 UT							5,190000	
10672		MENOPUR	plv inj 10 amp+ solv.	FEI	DE	25,000	163,85	197,74	129,75	S	67,99	34,3835% GYN	ind.obm., RL
G03GA04		Urofollitropin	parent. vysokopurifikovaný do 10 amp.		75 UT							70%	
14588		FOSTIMON HP 75 UT	inj sic 1x75 UT+solv.	IBS	CH	1,000	22,03	29,54	20,68	S	8,86	29,9932% GYN	ind.obm., RL
G03GA04		Urofollitropin	parent. vysokopurifikovaný		75 UT							70%	
47690		Bravelle 75 IU prášok a rozpušťačo na injekčný roztok	plv iol 10x75 IU+solv.	FEI	DE	10,000	184,77	222,37	156,66	S	66,71	29,9996% GYN	ind.obm., RL
47689		Bravelle 75 IU prášok a rozpušťačo na injekčný roztok	plv iol 5x75 IU+solv.	FEI	DE	5,000	97,71	119,53	83,67	S	35,86	30,0008% GYN	ind.obm., RL
14587		FOSTIMON HP 75 UT	inj sic 10x75 UT+solv.	IBS	CH	10,000	220,26	264,14	184,90	S	79,24	29,9992% GYN	ind.obm., RL
G03GA05		Follitropin alfa	parent.		75 UT							70%	
40550		GONAL-f 450 IU/0,75 ml	1 naphené pero + 7 ihliel	SEY	GB	6,000	155,98	188,43	131,90	S	56,53	30,0005% GYN	ind.obm., RL
40551		GONAL-f 900 IU/1,5 ml	1 naphené pero + 14 ihliel	SEY	GB	12,000	316,34	377,23	264,06	S	113,17	30,0003% GYN	ind.obm., RL
40549		GONAL-f 300 IU/0,5 ml	1 naphené pero + 5 ihliel	SEY	GB	4,000	104,62	127,70	89,39	S	36,31	30,0000% GYN	ind.obm., RL
40010		GONAL-f 75 IU (5,5 mcg) (INJ.L.+STR)	plv iol 1x75 IU+solv	SEY	GB	1,000	24,41	32,40	22,68	S	9,72	30,0000% GYN	ind.obm., RL
34642		GonaH 1050 IU/1,75 ml (77 mikrogramov/1,75 ml)	plv iol 1x87 ug + solv 2 ml + 15 striekačiek	SEY	GB	14,000	467,95	554,93	388,45	S	166,48	30,0002% GYN	ind.obm., RL
G03GA05		Follitropin alfa, kombinácie	parent. lutropin		1 DF							70%	
43570		PERGOVERIS	plv iol 10x11 mcg r-hFSH/3mcg r-hLH + 10x1 ml solv.	SEY	GB	10,000	718,60	848,26	593,78	S	254,48	30,0002% GYN	ind.obm., RL
43568		PERGOVERIS	plv iol 1x11 mcg r-hFSH/3mcg r-hLH + 1x1 ml solv.	SEY	GB	1,000	71,86	88,95	62,27	S	26,68	29,9944% GYN	ind.obm., RL
43569		PERGOVERIS	plv iol 3x11 mcg r-hFSH/3mcg r-hLH + 3x1 ml solv.	SEY	GB	3,000	283,80	338,93	237,25	S	101,68	30,0003% GYN	ind.obm., RL
G03GA06		Follitropin beta	parent.		75 UT							70%	
42506		PUREGON 300 IU/0,36 ml	sol inj 833 IU/ml	ORG	IE	4,000	99,76	121,95	85,37	S	36,58	29,9959% GYN	ind.obm., RL
42275		PUREGON 900 IU/1,08 ml	sol inj 1x1,08 ml	ORG	NL	12,000	312,09	372,23	260,56	S	111,67	30,0003% GYN	ind.obm., RL
42508		PUREGON 600 IU/0,72 ml	sol inj 833 IU/ml	ORG	IE	8,000	209,28	251,22	175,85	S	75,37	30,0016% GYN	ind.obm., RL
G03GA07		Lutropin alfa	parent.		75 UT							75%	
31825		LUVERIS 75	plv inj 1x75 ut+solv.	IFB	IT	1,000	25,60	33,83	25,37	S	8,46	25,0074% GYN	ind.obm., RL
31827		LUVERIS 75	plv inj 10x75 ut+solv.	IFB	IT	10,000	332,50	396,25	297,19	S	99,06	24,9994% GYN	ind.obm., RL
31826		LUVERIS 75	plv inj 3x75 ut+solv.	IFB	IT	3,000	107,48	131,08	98,31	S	32,77	25,0000% GYN	ind.obm., RL
G03GA08		Choriogonadotropin alfa	parent.		250 mcg							10,970000	
42192		OVITRELLE 250 mikrogramov	plv iol 1x250 ug/0,5 ml (napln skli. striek)	MSS-GB	GB	1,000	28,18	36,92	10,97	S	25,95	70,2871% GYN	ind.obm.
G03GB02		Klomiifen	p.o.		9 mg							0,029900	
40455		CLOSTILBEGYT	tbl 10x50 mg (fl.)	EGI	HU	55,500	2,83	4,55	1,66	S	2,89	63,5165% END, GYN	
10233		Clostilbegyt	tbl 10x50 mg (bli.)	EGI	HU	55,500	2,83	4,55	1,66	S	2,89	63,5165% END, GYN	
G03HA01		Cyproterón	p.o.		0,1 g							1,570000	
32095		Cyproplex	tbl 50x50mg	PHM	NL	25,000	30,00	39,10	39,10	I	0,00	0,0000% END, GYN, ONK, PSY, SEX, URO	
49931		CYSAXAL 50 mg tablety	tbl 50x50mg	ITL	IT	25,000	30,00	39,10	39,10	I	0,00	0,0000% END, GYN, ONK, PSY, SEX, URO	
03783		ANDROCUR 50	tbl 50x50 mg	BAS	DE	25,000	31,50	40,90	39,25	S	1,65	4,0342% END, GYN, ONK, PSY, SEX, URO	

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2
Kód	PL				CRP	Stat	IO
					ŠDL počet	Konečná c.	UZP s.u.
					MCV	Konečná c.	DOP
					DOP%		
G03HA01			Cyproterón	parent.	0,1 g		
23342			ANDROCUR-DEPOT	inj 3x3 ml/300 mg	BAS	DE	
					9,000	34,44	31,97 S
					26,11	34,44	2,47
							7,1719% END, GYN, ONK, PSY, SEX, URO
							3,551700
G03HB01			Cyproterón a estrogén	p.o. cyproter.ac./estrad.valer.	0,75 DF		
75013			CLIMEN	tbi obd 1x2/1/2 mg	SAG	DE	
					28,000	4,92	4,93 S
							2,77
							35,9740% END, GYN, INT, GER
							0,175900
G03XA01			Danazol	p.o.	0,6 g		
67528			ANARGIL 200 mg	cps 100x200 mg	MOE	CY	
67525			ANARGIL 100 mg	cps 100x100 mg	MOE	CY	
					33,333	62,56	74,01 S
					16,667	34,42	42,18 S
							3,89
							4,9936% ALG, DER, END, GYN, HEM
G03XC01			Raloxifén hydrochlorid	p.o.	60 mg		
84722			EVISTA	tbi 28x60 mg	LIL	GB	
					28,000	22,44	26,60 S
							3,44
							11,4514% END, GYN, INT, ORT, REU
							0,950000
G04BC			Rozpúšťadlá močových kameňov	p.o. 3 g	10 g		
60046			BLEMAREN-N	tbi eff 80x3 g	EPF	DE	
					24,000	14,19	17,61 S
							2,36
							11,8177% URO, NEF
							0,733600
G04BD04			Oxybutynín	p.o.	15 mg		
26899			DITROPAN	tbi 30x5 mg	LSY	FR	
33014			Eurin 5mg	tbi 90x5mg	GNS	GB	
13102			UROXAL 5 MG	tbi 60x5 mg	FFR	FR	
33012			Eurin 5mg	tbi 30x5mg	GNS	GB	
14807			UROXAL 5 MG	tbi 90x5 mg	FFR	FR	
33013			Eurin 5mg	tbi 60x5mg	GNS	GB	
					30,000	10,48	15,23 S
					20,000	6,69	10,22 S
							2,92
							28,5714% URO, GYN
							1,613200
G04BD04			Oxybutynin	transd.	15 mg		
40835			KENTERA	emp tdm 8 (3,9 mg/24 hod)	NCB	GB	
					28,000	38,59	45,17 S
							4,23
							8,5628% URO, GYN
							ind.obm.
G04BD06			Propiverin	p.o. do 5 mg	30 mg		
66820			MICTONETTEN	tbi obd 100x5 mg	APG	DE	
66819			MICTONETTEN	tbi obd 50x5 mg	APG	DE	
92255			MICTONETTEN	tbi obd 30x5 mg	APG	DE	
					16,668	11,49	11,78 S
					8,332	5,74	5,89 S
					5,000	3,45	3,54 S
							1,94
							35,4015% URO, GYN
							0,365100
G04BD06			Propiverin	p.o. nad 5 mg	30 mg		
66818			MICTONORM	tbi obd 100x15 mg	APG	DE	
66817			MICTONORM	tbi obd 50x15 mg	APG	DE	
92254			MICTONORM	tbi obd 30x15 mg	APG	DE	
					50,000	15,10	18,26 S
					25,000	7,55	9,13 S
					15,000	4,53	7,11 S
							1,63
							22,9255% URO, GYN
							1,313000
G04BD07			Tolterodin	p.o. 4 mg SR	4 mg		
32641			Detrusitol SR 4mg	cps plid 28x4mg	PHA	US	
					28,000	30,42	36,76 S
							2,85
							7,1952% URO, GYN
							ind.obm.
G04BD08			Solfenacín	p.o.	5 mg		
42793			Vesicare 5mg	tbi. fim. 30 x 5mg	YEU	NL	
42797			VESICARE 5 mg	tbi fim 100x5 mg	ASL	NL	
					30,000	30,28	36,35 S
					100,000	130,79	121,16 S
							3,09
							7,8347% URO, GYN
							ind.obm.
G04BD10			Darifenacín	p.o. do 10 mg tbi. plg.	7,5 mg		
41980			EMSELEX 7,5 mg	tbi plg 28x7,5 mg	NEH	GB	
					28,000	25,44	31,42 S
							2,22
							6,5993% GYN, URO
							ind.obm.
G04BD10			Darifenacín	p.o. nad 10 mg tbi. plg.	7,5 mg		
41986			EMSELEX 15 mg	tbi plg 28x15 mg	NEH	GB	
					56,000	29,20	38,14 S
							2,24
							5,8731% GYN, URO
							ind.obm.
G04BD11			Fesoterodín	p.o.	4 mg		
47958			TOVIAZ 4 mg	tbi plg 8x4 mg	PFI	GB	
39621			TOVIAZ 4mg	tbi plg 28x4 mg	PFI	GB	
					84,000	98,87	111,13 S
					28,000	31,05	37,04 S
							9,77
							8,0811% GYN, URO
							ind.obm.
G04BD11			Fesoterodín	p.o. 8 mg	4 mg		
39626			TOVIAZ 8 mg	tbi plg 28x8mg	PFI	GB	
					56,000	37,00	44,02 S
							3,48
							7,3263% GYN, URO
							0,796000
G04BE03			Sildenafil	p.o.	50 mg		
							100%

ATC	GS	OL	Názov	Doplnok	ŠDL	JD	UzP2					
Kód	PL				CRP	Stat	IO					
					ŠDL_pocet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	
95558			REVA TIO 20mg filmom obalené tablety	tbi film 90x20mg	PFI	GB	518,76	I	0,00	0,00000%	KAR	ind.obm., RL
G04BX			Duloxetin	p.o. 20 mg								3,405700
41290			YENTREVE	cps end 56x20 mg	LIL	NL	52,50	S	4,82	9,1810%	URO, GYN	ind.obm.
G04BX			Duloxetin	p.o. 40 mg 28 cps.								2,406600
41291			YENTREVE	cps end 28x40 mg	LIL	NL	33,91	S	2,22	6,1821%	URO, GYN	ind.obm.
G04BX			Duloxetin	p.o. 40 mg								1,590300
41292			YENTREVE	cps end 56x40 mg	LIL	NL	48,54	S	4,01	8,2612%	URO, GYN	ind.obm.
G04CA01			Afuzosin	p.o. retard 5 mg								0,458100
83093			XATRAL 5-SR	tbi film 56x5 mg	XSB	FR	16,57	S	3,74	22,5709%	URO	
98812			Afuzosin Sandoz 5 mg	tbi film 56x5 mg	SAN	AT	18,67	S	5,84	31,2801%	URO	
98809			Afuzosin Sandoz 5 mg	tbi plig 28x5 mg	SAN	AT	10,07	S	3,66	36,3456%	URO	
G04CA01			Afuzosin	p.o. retard 10 mg								0,379900
35235			Afuzosin Mylan 10 mg	tbi plig 60x10 mg	GNS	GB	22,59	I	0,00	0,00000%	URO	
G04CA01			Afuzosin	p.o. retard 10 mg								0,380000
98819			Afuzosin Sandoz 10 mg	tbi plig 30x10 mg	SAN	AT	11,30	I	0,00	0,00000%	URO	
98846			Afuzosiad 10 mg	tbi plig 90x10 mg	STD	DE	41,97	S	7,77	18,5132%	URO	
98821			Afuzosin Sandoz 10 mg	tbi 60x10 mg	SAN	AT	28,18	S	5,38	19,0916%	URO	
35233			Afuzosin Mylan 10 mg	tbi plig 30x10 mg	GNS	GB	15,21	S	3,81	25,0493%	URO	
98845			Afuzosiad 10 mg	tbi plig 30x10 mg	STD	DE	15,63	S	4,23	27,0633%	URO	
G04CA02			Tamsulosin	p.o.								0,170000
37233			Tamurox 0.4 mg kapsuly s predĺženým uvoľňovaním	cps plig 100x0,4 mg	RXY	IN	16,99	I	0,00	0,00000%	URO	
95374			Tamsulosin-Teva 0,4 mg	tbi mod 100x0,4 mg	SBV	NL	16,99	I	0,00	0,00000%	URO	
95320			Tamsulosin HCL Mylan 0,4 mg	cps mod 100x0,4 mg	GNS	GB	11,85	I	0,00	0,00000%	URO	
95328			Bazelham	cps mod 100x0,4 mg	PLI	HR	16,99	I	0,00	0,00000%	URO	
95327			Bazelham	cps mod 30x0,4 mg	PLI	HR	3,20	I	0,00	0,00000%	URO	
95369			Tamsulosin-Teva 0,4 mg	tbi mod 30x0,4 mg	SBV	NL	3,20	I	0,00	0,00000%	URO	
37229			Tamurox 0.4 mg kapsuly s predĺženým uvoľňovaním	cps plig 30x0,4 mg	RXY	IN	5,10	I	0,00	0,00000%	URO	
95363			Tanyz cps mod 100x0,4 mg	cps mod 100x0,4 mg	KRK	SI	17,03	S	0,03	0,1762%	URO	
95358			Tanyz cps mod 30x0,4 mg	cps mod 30x0,4 mg	KRK	SI	3,23	S	5,15	157,0300%	URO	
95223			Tamsulosin-retiofarm retard	cps mod 100x0,4 mg	RAT	DE	18,93	S	1,93	10,1955%	URO	
95299			Tamsulosin Actavis	cps mod 30x0,4 mg	ACT	IS	3,64	S	5,77	157,0300%	URO	
95396			Tamsulosin Sandoz 0,4 mg	cps mod 100 x 0,4 mg	SAN	SI	15,32	S	4,34	28,3374%	URO	
95887			Fokusin	cps mod 90x0,4 mg	ZNT	CZ	20,26	S	4,96	24,4817%	URO	
39792			OMIPRO	cps plid 100x0,4 mg (blis.)	XJE	PL	26,36	S	9,36	35,5083%	URO	
95467			UROSTAD	cps mod 90x0,4 mg	STD	DE	24,41	S	9,11	37,3208%	URO	
96063			Fokusin	cps mod 30x0,4 mg	ZNT	CZ	8,55	S	3,45	40,3509%	URO	
95463			UROSTAD	cps mod 30x0,4 mg	STD	DE	5,72	S	3,77	65,9375%	URO	
39098			OMIPRO	cps plid 30x0,4 mg	XJE	PL	6,10	S	4,30	70,3306%	URO	
95984			DAMURGIN 0,4 mg kapsuly s predĺženým uvoľňovaním	cps plig 100 x 0,4 mg	GED	HU	54,88	S	37,88	69,0233%	URO	
95982			DAMURGIN 0,4 mg kapsuly s predĺženým uvoľňovaním	cps plig 30 x 0,4 mg	GED	HU	18,81	S	13,71	72,8868%	URO	
G04CA02			Tamsulosin	p.o. kontrol. absorp. systém								0,208100
42540			Omic T OCAS 0,4	tbi plig. 100 x 0,4mg	YEU	NL	55,14	S	34,33	62,2597%	URO	ind.obm.
42538			Omic T OCAS 0,4	tbi plig. 30 x 0,4mg	YEU	NL	16,74	S	10,50	62,7240%	URO	ind.obm.
G04CA03			Terazosin	p.o.								0,381700
36538			Kornam 10 mg	tbi 30x10 mg	SAN	SI	18,47	S	2,29	9,0909%	URO	
53550			Kornam 5mg	tbi 90 x5mg	SAN	SI	29,28	S	3,89	10,1726%	URO	
28805			KORNAM 5 MG	tbi 30x5 mg	LEK	SI	14,96	S	3,51	23,4626%	URO	
76487			HYTRIN 5MG	tbi 28x5 mg	ABB	GB	10,47	S	4,53	29,7635%	URO	
13562			SETEGIS 10 mg	tbi 30x10 mg	EGI	HU	24,90	S	10,09	30,5850%	URO	

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZZP2					
Kód	PL	CRP	Stat	IO					
					ŠDL počet	Konečná c.	PO					
					MCV	Konečná c.	DOP					
					UZZP s.u.	DOP	DOP%					
	13561		SETEGIS 5 mg	tbl 30x5 mg	30,000	12,45	17,77	11,45	S	6,32	35,5656%	URO
	28806		KORNAM 2 MG	tbl 30x2 mg	12,000	4,98	7,79	4,58	S	3,21	41,2067%	URO
	13560		SETEGIS 2 mg	tbl 30x2 mg	12,000	4,98	7,79	4,58	S	3,21	41,2067%	URO
	76486		HYTRIN 2MG	tbl 28x2 mg	11,000	4,72	7,39	4,20	S	3,19	43,1664%	URO
	76485		HYTRIN STARTER PACK	tbl 14(7x1 mg)+7x2 mg	4,000	1,99	3,22	1,53	S	1,69	52,4845%	URO
G04CA04			Ostatné urologiká	p.o. doxazosin, do 2 mg	4 mg							0,390000
	45214		ZOXON 2	tbl 30x2 mg	15,000	4,81	7,53	5,85	S	1,68	22,3108%	URO
	45706		Dozone 2 mg	tbl 30 (3x10) x 2 mg	15,000	4,91	7,68	5,85	S	1,83	23,8281%	URO
G04CA04			Ostatné urologiká	p.o. doxazosin, do 4 mg	4 mg							0,317300
	45215		ZOXON 4	tbl 30x4 mg	30,000	6,83	10,42	9,52	S	0,90	8,6372%	URO
	47981		DOZONE 4 mg	tbl 30 (3x10)x4 mg	30,000	8,13	12,21	9,52	S	2,69	22,0311%	URO
	45707		Dozone 4 mg	tbl 20 (2x10) x 4 mg	20,000	6,98	10,63	6,35	S	4,28	40,2634%	URO
	40026		MAGUROL 4 mg	tbl 20x4 mg	20,000	7,68	11,60	6,35	S	5,25	45,2586%	URO
G04CA04			Ostatné urologiká	p.o. doxazosin, do 4 mg, riadené uvoľňovanie	4 mg							0,316100
	99967		Doxazosin Mylan 4 mg	tbl plig 28x4 mg	28,000	5,80	8,98	8,85	S	0,13	1,4477%	INT, KAR, NEF, URO
G04CA04			Ostatné urologiká	p.o. doxazosin, do 4 mg, riadené uvoľňovanie	4 mg							0,318700
	97798		KAMIAREN XL 4 mg	tbl mod 90x4mg	90,000	21,74	29,18	28,68	S	0,50	1,7135%	INT, KAR, NEF, URO
	97797		KAMIAREN XL 4 mg	tbl mod 90x4mg	90,000	21,74	29,18	28,68	S	0,50	1,7135%	INT, KAR, NEF, URO
	14176		CARDURA XL 4 MG	tbl mod 28x4 mg	28,000	7,32	11,10	8,92	S	2,18	19,6396%	INT, KAR, NEF, URO
	35327		Cardura XL 4mg	tbl mod 90x4mg	90,000	36,18	46,51	28,68	S	17,83	38,3358%	INT, KAR, NEF, URO
G04CB01			Finasterid	p.o.	5 mg							0,365100
	36939		Finasterid Actavis 5mg	tbl fhm 30 x 5mg (bil. Al/PVC)	30,000	7,93	11,95	10,95	S	1,00	8,3682%	URO
	76418		Finanorm 5 mg	tbl fhm 100x5 mg (bilis. PVC/PVDC/Al)	100,000	31,47	40,87	36,51	S	4,36	10,6680%	URO
	37039		FINPROS 5 mg	tbl fhm 30x5mg	30,000	8,39	12,54	10,95	S	1,59	12,6794%	URO
	76417		Finanorm 5 mg	tbl fhm 50x5 mg (bilis. PVC/PVDC/Al)	50,000	14,99	20,94	18,26	S	2,68	12,7985%	URO
	38748		Finajef	tbl fhm 100x5 mg (bilis.)	100,000	34,06	43,97	36,51	S	7,46	16,9661%	URO
	43546		Finasterid Orion 5 mg	tbl fhm 100x5 mg	100,000	34,99	45,09	36,51	S	8,58	19,0286%	URO
	37581		PENESTER	tbl fhm 90x5 mg	90,000	31,30	40,66	32,86	S	7,80	19,1835%	URO
	38744		Finajef	tbl fhm 30x5 mg (bilis.)	30,000	10,49	15,24	10,95	S	4,29	28,1496%	URO
	43545		Finasterid Orion 5 mg	tbl fhm 30x5 mg	30,000	10,49	15,24	10,95	S	4,29	28,1496%	URO
	65988		PENESTER	tbl fhm 30x5 mg	30,000	10,81	15,66	10,95	S	4,71	30,0766%	URO
G04CB02			Dutasterid	p.o.	0,5 mg							0,883600
	49822		Avodart	cps mol 90 x 0,5 mg	90,000	71,64	88,69	79,52	S	9,17	10,3394%	URO
G04CX02			Serenoa repens	p.o. Serenoa repens mono	0,32 g							0,166000
	25893		PROSTAKAN FORTE	cps 120	60,000	17,71	24,26	9,96	S	14,30	58,9448%	URO
	25892		PROSTAKAN FORTE	cps 60	30,000	9,49	13,96	4,98	S	8,98	64,3266%	URO
G04CX02			Serenoa repens	p.o. Serenoa extractum siccum	0,32 g							0,199000
	59711		PROSTAMOL-UNO	cps 60x320 mg	60,000	12,80	18,22	11,94	S	6,28	34,4676%	URO
	25896		PROSTAKAN MONO	cps 120	60,000	13,66	19,32	11,94	S	7,38	38,1988%	URO
	59710		PROSTAMOL-UNO	cps 30x320 mg	30,000	6,56	10,04	5,97	S	4,07	40,5378%	URO
	25895		PROSTAKAN MONO	cps 60	30,000	6,56	10,04	5,97	S	4,07	40,5378%	URO
H01AC01	x		Somatotropin	parent.	2 UT							100%
	45339		Omnitrope	sol inj 1x1,5 ml (skl.náplň) (6,7 mg/1 ml)	15,000	192,98	232,03	232,03	A	0,00	0,0000%	END, ENP
	28617		GENOTROPIN 36 IU (12 MG)	plv inj 1x36 UT	18,000	246,98	295,59	295,59	A	0,00	0,0000%	END, ENP
	28613		GENOTROPIN 16 IU (5,3 MG)	plv inj 1x16 UT	8,000	111,44	135,76	135,76	A	0,00	0,0000%	END, ENP
	64588		Saizen 8mg(24IU)	plv inj 1x8mg+sol.	12,000	189,50	226,76	226,76	A	0,00	0,0000%	END, ENP
	40799		NutropinAq	sol inj 1x2 ml (skl. náplň)	15,000	236,51	285,62	285,62	A	0,00	0,0000%	END, ENP
	28614		GENOTROPIN 16 IU (5,3 MG)	plv inj 5x16 UT	40,000	650,68	789,00	789,00	A	0,00	0,0000%	END, ENP
	24791		HUMATROPE 36 UT (12 mg)	inj sic 36 UT+sol.	18,000	296,41	353,77	353,77	A	0,00	0,0000%	END, ENP

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2
Kód	PL	CRP	Stat	IO
					ŠDL počet	Konečná c.	UZP s.u.
					MCV	DOP	DOP%
							PO
01165			NORDITROPIN SIMPLEX 10MG/1.5ML	inj 1x1.5ml/10 mg	NOO	DK	ind.obm., RL
89093			ZOMACTON 4 mg	inj 1x12.96 ut+sol.	FEI	DE	ind.obm., RL
24788			HUMATROPE 18 UT (6 mg)	inj sic 18 UT+sol.	FR	FR	ind.obm., RL
26016			ZOMACTON 4 mg	inj 5x12.96 ut+sol.	FEI	DE	ind.obm., RL
47687			Zomacton 10 mg	plv icl 1x10 mg+solv.	FEI	DE	ind.obm., RL
64589			Saizen 8mg(24IU)	plv inj 5x8mg+solv.	IFB	IT	ind.obm., RL
28618			GENOTROPIN 36 IU (12 MG)	plv inj 5x36UT	PFI	GB	ind.obm., RL
40800			NutropinAq	sol inj 3x2 ml (náplne)	IPE	GB	ind.obm., RL
24794			HUMATROPE 72 UT (24 mg)	inj sic 72 UT+sol.	LIL	FR	ind.obm., RL
H01AC03			Mekasermin	parent.		2 mg	38,378800
44951			INCRELEX	sol inj 1x4ml/40mg	TCC	IE	ind.obm., RL
H01AX01			Pegvisomant	s.c.		10 mg	100%
40902			SOMAVERT	plv icl 30x20 mg	PFI	GB	ind.obm., RL
40899			SOMAVERT	plv icl 30x10 mg	PFI	GB	ind.obm., RL
40901			SOMAVERT	plv icl 30x15 mg	PFI	GB	ind.obm., RL
40904			SOMAVERT	plv icl 1x20 mg	PFI	GB	ind.obm., RL
H01BA02			Dezmopresin	p.o. 0,1 mg		0,4 mg	3,360000
13401			MINIRIN 0.1MG	tbl 30x0.1 mg	FRL	CZ	ind.obm., RL
59910			Desmopresin - Teva 0.1 mg	tbl 30x0.1 mg	TEV	GB	ind.obm., RL
H01BA02			Dezmopresin	p.o. 0,2 mg		0,4 mg	2,800000
59926			Desmopresin - Teva 0.2 mg	tbl 30x0.2 mg	TEV	GB	ind.obm., RL
13404			MINIRIN 0.2 MG	tbl 30x0.2 mg	FRL	CZ	ind.obm., RL
H01BA02			Dezmopresin	p.o. lyofilizát 60 µg subl.		240 µg	3,540000
92644			MINIRIN Melt	lyo por 30 x 60 µg	FEI	GB	ind.obm., RL
H01BA02			Dezmopresin	p.o. lyofilizát 120 µg subl.		240 µg	3,180000
92650			MINIRIN Melt	lyo por 30 x 120µg	FEI	GB	ind.obm., RL
H01BA02			Dezmopresin	loc. spr. nas.		25 µg	1,928600
34533			MINIRIN spray	aer nao 1x5 ml	FEI	SE	ind.obm., RL
H01CB02			Oktreotid	parent.		1 mg	87,618700
93866			SANDOSTATIN	inj 5x1 ml/0,5 mg	NPA	CH	ind.obm., RL
H01CB02			Oktreotid	parent. inj.		1 mg	70,663200
93865			SANDOSTATIN	inj 5x1 ml/0,1 mg	NPA	CH	ind.obm., RL
93867			SANDOSTATIN	inj 1x5 ml/1 mg-flas.	NPA	CH	ind.obm., RL
93864			SANDOSTATIN	inj 5x1 ml/0,05 mg	NPA	CH	ind.obm., RL
H01CB02			Oktreotid	parent. depot. 10 mg		1 mg	61,579700
45420			SANDOSTATIN LAR	plv inj 1x10 mg + sol.	NPA	CH	ind.obm., RL
H01CB02			Oktreotid	parent. depot. 20 mg		1 mg	49,095800
45421			SANDOSTATIN LAR	plv inj 1x20 mg + sol.	NPA	CH	ind.obm., RL
H01CB02			Oktreotid	parent. depot. 30 mg		1 mg	42,820800
45422			SANDOSTATIN LAR	plv inj 1x30 mg + sol.	NPA	CH	ind.obm., RL
H01CB03	x		Lanreotid	parent. parent 30 mg		2,14 mg	32,025500
84701			SOMATULINE P.R.	inj sic 1x30 mg+solv.	PBE	FR	ind.obm., RL
H01CB03	x		Lanreotid	parent. parent 60 mg		2,14 mg	29,439700
46342			SOMATULINE AUTOGEL 60 mg	sol inj 1x0,3 ml/60 mg	BFN	FR	ind.obm., RL

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO	
H01CB03	x	Lanreotid	parent. parent. 120 mg	2,14 mg									22,873900	
46343		Somatuline Autogel 120 mg	sol inj 1x0,5ml/120mg	BIL	FR	56,075	1091,08	1282,57	1282,57	I	0,00	0,0000%	END, ENP, GIT, ONK	ind.obm., RL
H01CC01		Ganirelix	parent. tekuté LF	0,25 mg									28,214800	
05981		ORGALUTRAN 0,25 mg/0,5 ml	sol inj 1x0,5 ml	ORG	IE	1,000	33,59	43,41	28,21	S	15,20	35,0150%	GYN	ind.obm., RL
H01CC02		Cetorelix	parent. 0,25 mg	0,25 mg									25,293800	
28603		CETROTIDE 0,25 mg	plv lcl 1x0,25 mg+solv.	ASD	DE	1,000	31,15	40,48	25,29	S	15,19	37,5247%	GYN	ind.obm., RL
H01CC02		Cetorelix	parent. 7 x 0,25 mg	0,25 mg									27,053000	
28604		CETROTIDE 0,25 mg	plv lcl 7x0,25 mg+solv.	ASD	DE	7,000	192,98	232,03	189,37	S	42,66	18,3856%	GYN	ind.obm., RL
H01CC02		Cetorelix	parent. 3 mg	0,25 mg									14,595400	
28605		CETROTIDE 3 mg	plv lcl 1x3 mg+solv.	ASD	DE	12,000	193,37	232,49	175,14	S	57,35	24,6677%	GYN	ind.obm., RL
H02AA02		Fludrokortizón	p.o.	0,1 mg									0,149400	
23865		FLORINEF	tbl 100x0,1 mg	HAG	DE	100,000	10,19	14,86	14,86	I	0,00	0,0000%	END, ENP, GER, INT, PED	0,132800
H02AB01		Betametazón	parent. depot.	0,4 mg									0,132800	
24865		DIPROPHOS	inj 5x1 ml	SCH	BE	87,500	8,93	13,24	11,62	S	1,62	12,2356%		0,239000
H02AB02		Dexametazón	p.o. menej ako 4 mg	1,5 mg									0,239000	
00105		DEXAMETHAZON LÉČIVA	tbl 20x0,5 mg (skliff.)	ZNT	CZ	6,667	0,98	1,58	1,58	I	0,00	0,0000%		100%
H02AB02		Dexametazón	parent. do 8 mg	1,5 mg									0,116200	
15463		DEXAMED	inj 100x2 ml/8 mg	MOE	CY	530,000	26,59	35,01	35,01	A	0,00	0,0000%		
84090		DEXAMED	inj 10x2 ml/8 mg	MOE	CY	53,000	2,93	4,70	4,70	A	0,00	0,0000%		
27534		DEXA-RATIOPHARM 4	inj 3x1 ml/4 mg	MCK	DE	8,000	1,57	2,54	2,54	A	0,00	0,0000%		
H02AB04		Metylprednizolón	p.o.	7,5 mg									0,116200	
93617		MEDROL	tbl 50x16 mg blister	UPJ	BE	106,672	9,00	13,33	12,40	S	0,93	6,9767%		
01353		MEDROL	tbl 100x4 mg sklo	UPJ	BE	53,321	7,17	10,89	6,20	S	4,69	43,0670%		
93616		MEDROL	tbl 30x4 mg sklo	UPJ	BE	16,000	2,06	3,33	1,86	S	1,47	44,1441%		
H02AB04		Metylprednizolón	parent. do 80 mg	20 mg									0,900000	
40536		DEPO-MEDROL	inj 1x5 ml 40 mg/ml	UPJ	BE	10,000	5,72	8,87	8,87	I	0,00	0,0000%		
H02AB04		Metylprednizolón	parent. do 80 mg do 1 ml	20 mg									1,130000	
09709		SOLU-MEDROL 40 mg	plv lcl 1x40 mg+1 ml	PPU	BE	2,000	1,38	2,23	2,23	I	0,00	0,0000%		
H02AB04		Metylprednizolón	parent. do 125 mg	20 mg									0,620000	
09710		SOLU-MEDROL 125 mg	plv lcl 1x125 mg+2 ml	PPU	BE	6,250	2,35	3,80	3,80	I	0,00	0,0000%		
H02AB04		Metylprednizolón	parent. od 125 do 250 mg	20 mg									0,572400	
94882		SOLU-MEDROL 250 mg	plv lcl 1x250 mg+4 ml	PPU	BE	12,500	5,34	8,34	7,16	S	1,18	14,1487%		
H02AB07		Prednizón	p.o. tbl.	10 mg									0,129500	
02963		PREDNISON 20 LÉČIVA	tbl 20x20 mg (blis.)	ZNT	CZ	40,000	4,75	7,44	5,18	S	2,26	30,3763%		
00269		PREDNISON 5 LÉČIVA	tbl 20x5 mg	ZNT	CZ	10,000	2,10	3,40	1,30	S	2,10	61,7647%		
H02AB07		Prednizón	p. rect.	10 mg									0,195800	
42591		RECTODELT 100 mg	sup 4x100 mg	TRM	DE	40,000	6,14	9,45	7,83	S	1,62	17,1429%	PED	
H02AB08		Triamcinolón	p.o.	7,5 mg									0,083000	
00332		TRIAMCINOLON LÉČIVA	tbl 20x4 mg	ZNT	CZ	10,667	1,08	1,75	0,89	S	0,86	49,1429%		
H02AB09		Hydrokortizón	parent.	30 mg									0,666100	
00484		HYDROCORTISON Valeant	plv inj 1x100 mg	VLN	CZ	3,333	1,37	2,22	2,22	I	0,00	0,0000%		

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
H03AA01		Levotyroxin - sodná soľ	p.o. 25 ug									0,142700
24824		EUTHYROX 25 ug	tbl 100x25 ug	MEC	DE	16,658	1,45	2,34	0,00	0,0000%	END, ENP, GER, INT, PED	
H03AA01		Levotyroxin - sodná soľ	p.o. 50 ug									0,073000
69189		EUTHYROX 50 ug	tbl 100x50 ug	MEC	DE	33,333	1,45	2,34	0,00	0,0000%	END, ENP, GER, INT, PED	
15426		L-THYROXIN 50 BERLIN CHEMIE	tbl 100x50 ug	BCE	DE	33,333	1,48	2,39	0,00	0,0000%	END, ENP, GER, INT, PED	
H03AA01		Levotyroxin - sodná soľ	p.o. 75 ug									0,063100
25599		EUTHYROX 75 ug	tbl 100x75 ug	MEC	DE	50,000	1,87	3,02	0,00	0,0000%	END, ENP, GER, INT, PED	
46963		L-Thyroxin 75 Berlin-Chemie	tbl 100	BCE	DE	50,000	2,21	3,57	0,41	11,4846%	END, ENP, GER, INT, PED	
H03AA01		Levotyroxin - sodná soľ	p.o. 100 ug									0,053100
15394		L-THYROXIN 100 BERLIN CHEMIE	tbl 100x100 ug	BCE	DE	66,670	2,10	3,40	0,00	0,0000%	END, ENP, GER, INT, PED	
97186		EUTHYROX 100 ug	tbl 100x100 ug	MEC	DE	66,670	2,13	3,44	0,00	0,0000%	END, ENP, GER, INT, PED	
H03AA01		Levotyroxin - sodná soľ	p.o. 125 ug									0,049800
25601		EUTHYROX 125 ug	tbl 100x125 ug	MEC	DE	83,000	2,38	3,85	0,00	0,0000%	END, ENP, GER, INT, PED	
46957		L-Thyroxin 125 Berlin-Chemie	tbl 100	BCE	DE	83,000	2,89	4,64	0,51	10,9914%	END, ENP, GER, INT, PED	
H03AA01		Levotyroxin - sodná soľ	p.o. 150 ug									0,043200
69191		EUTHYROX 150 ug	tbl 100x150 ug	MEC	DE	100,000	2,62	4,24	0,00	0,0000%	END, ENP, GER, INT, PED	
46960		L-Thyroxin 150 Berlin-Chemie	tbl 100	BCE	DE	100,000	3,43	5,45	1,13	20,7339%	END, ENP, GER, INT, PED	
H03BA02		Propyltiouracil	p.o.									0,268900
26588		PROPYCIL 50	tbl 100x50 mg	SYF	DE	50,000	9,05	13,39	0,00	0,0000%	END, ENP	
H03BB01		Karbimazol	p.o.									0,119500
00066		CARBIMAZOL SLOVAKOFARMA	tbl 100x5 mg	ZNT	SK	33,318	2,46	3,98	0,00	0,0000%		
H04AA01		Glukagón	parent. hypokit									15,567900
83741		GLUCAGEN 1MG HYPOKIT	inj 1 mg+1 ml+syringe	NOO	DK	1,000	13,93	19,65	4,08	20,7634%	DIA, END, ENP, INT, ind.obm.	
H05AA02		Teriparatid	parent.									12,966500
40160		FORSTEO 20 mikrogramov/60 mikrolitrov	sol inj, 1x3 ml (inj. pero)	LIL	FR	28,000	306,22	365,32	2,26	0,6186%	REU, ORT, END ind.obm., RL	
H05AA03		Parathormón	parent. rekombinantný 2 náplne									12,966500
35076		PREOTACT	plv lci 2x1,61 mg (1,4 mg/ml) + solv. (dual-chamber cartridge glass)	NCM	DK	28,000	332,81	398,61	33,55	8,4592%	END, ORT, REU ind.obm., RL	
H05AA03		Parathormón	parent. rekombinantný									12,966500
35077		PREOTACT	plv lci 6x1,61 mg (1,4 mg/ml) + solv. (dual-chamber cartridge glass)	NCM	DK	84,000	1114,23	1309,56	220,37	16,8278%	END, ORT, REU ind.obm., RL	
H05BA01		Kalcitonin lososi syntetický	nasal. 200 UT 14 dávok									1,772600
15085		Calcitonin-ratiopharm 200 Nasal	aer nas 14x200 UT	RAT	DE	14,000	18,71	25,48	0,66	2,5903%	END, INT, ORT, REU ind.obm.	
30968		OSTEODON 200 IU.	AER NAO 1X2.1ML/14D	ZNT	CZ	14,000	22,37	29,95	5,13	17,1285%	END, INT, ORT, REU ind.obm.	
26936		MIACALCIC NASAL(+POČÍTAC DÁVOK)	spr 14df 200 UT/dáv.	XNU	FR	14,000	22,57	30,20	5,38	17,8146%	END, INT, ORT, REU ind.obm.	
H05BA01		Kalcitonin lososi syntetický	nasal. 200 UT 28 dávok									1,858900
10146		TONOCALCIN 200 I.U.	aer nas 1x3,5 ml	MCI	CZ	28,000	42,62	54,21	2,16	3,9845%	END, INT, ORT, REU ind.obm.	
90086		Miacalcic Nasal 200	aer nas 28x200 IU	NAI	CZ	28,000	44,56	56,52	4,47	7,9087%	END, INT, ORT, REU ind.obm.	
H05BX01		Cinacalcet	p.o.									100%
41642		MIMPARA	tbl fim 28x90 mg (bils.)	AMG	NL	42,000	435,69	517,14	0,00	0,0000%	NEF, END ind.obm., RL	
41638		MIMPARA	tbl fim 28x60 mg (bils.)	AMG	NL	28,000	299,60	357,53	0,00	0,0000%	NEF, END ind.obm., RL	
41634		MIMPARA	tbl fim 28x30 mg (bils.)	AMG	NL	14,000	161,97	195,51	0,00	0,0000%	NEF, END ind.obm., RL	
J01AA02		Doxycyklin	p.o.									0,114600
12736		DOXYHEXAL 200 TABS	tbl 20x200 mg	HEX	DE	40,000	3,87	6,11	4,58	1,53	25,0409%	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
12741		DOXYHEXAL TABS	tbi 10x100 mg	HEX	DE	10,000	0,96	1,55	1,15	S	0,40	25,8065%	
12742		DOXYHEXAL TABS	tbi 20x100 mg	HEX	DE	20,000	1,93	3,12	2,29	S	0,83	26,6026%	
12735		DOXYHEXAL 200 TABS	tbi 10x200 mg	HEX	DE	20,000	1,93	3,12	2,29	S	0,83	26,6026%	
90986		DEOXYMYKONIN	tbi 10x100 mg	GLM	CZ	10,000	0,99	1,60	1,15	S	0,45	28,1250%	
34980		Doxybene 100 mg	tbi 10x100 mg	MCK	DE	10,000	1,08	1,75	1,15	S	0,60	34,2857%	
J01CA04		Amoxicilin	p.o. do 250 mg tekuté LF			1 g							0,436200
66366		Ospamox 250 mg/5 ml prášok na perorálnu suspenziu	plu por 60 ml + odmerná lyžička	BCA	AT	3,000	1,08	1,75	1,31	S	0,44	25,1429%	
62049		DUOMOX 250	tbi 20x250 mg	YEU	NL	5,000	2,10	3,40	2,18	S	1,22	35,8824%	
J01CA04		Amoxicilin	p.o. nad 250 mg tekuté LF			1 g							0,325000
34767		AMOXIHEXAL 750 TABS	tbi sol 24x750 mg	HEX	DE	18,000	4,99	7,80	5,85	S	1,95	25,0000%	
62053		DUOMOX 375	tbi 20x375 mg	YEU	NL	7,500	2,02	3,27	2,44	S	0,83	25,3823%	
34766		AMOXIHEXAL 750 TABS	tbi sol 12x750 mg	HEX	DE	9,000	2,51	4,06	2,93	S	1,13	27,8325%	
62050		DUOMOX 500	tbi 20x500 mg	YEU	NL	10,000	2,91	4,67	3,25	S	1,42	30,4069%	
62051		DUOMOX 750	tbi 20x750 mg	YEU	NL	15,000	4,56	7,15	4,88	S	2,27	31,7483%	
47444		Ospamox 750 mg dispergovateľné tablety	tbi dsp 20x750 mg	SAN	SI	15,000	4,56	7,15	4,88	S	2,27	31,7483%	
47450		Ospamox 1000 mg dispergovateľné tablety	tbi dsp 12x1000 mg	SAN	SI	12,000	3,65	5,78	3,90	S	1,88	32,5260%	
36915		DUOMOX 1000	tbi 14x1000mg	ASL	NL	14,000	4,31	6,78	4,55	S	2,23	32,8909%	
47453		Ospamox 1000 mg dispergovateľné tablety	tbi dsp 20x1000 mg	SAN	SI	20,000	6,36	9,76	6,50	S	3,26	33,4016%	
62052		DUOMOX 1000	tbi 20x1000 mg	YEU	NL	20,000	6,36	9,76	6,50	S	3,26	33,4016%	
47442		Ospamox 750 mg dispergovateľné tablety	tbi dsp 12x750 mg	SAN	SI	9,000	2,86	4,59	2,93	S	1,66	36,1656%	
J01CA04		Amoxicilin	p.o. pevné LF			1 g							0,199200
28911		Ospamox 500 mg filmom obalené tablety	tbi fim 14x500 mg (blis.PVC/PVDC/AI)	SAN	SI	7,000	1,15	1,86	1,39	S	0,47	25,2688%	
28912		Ospamox 750 mg filmom obalené tablety	tbi fim 14x750 mg (blis.PVC/PVDC/AI)	SAN	SI	10,500	1,73	2,80	2,09	S	0,71	25,3571%	
28913		Ospamox 1000 mg filmom obalené tablety	tbi fim 14x1000 mg (blis.PVC/PVDC/AI)	SAN	SI	14,000	2,31	3,74	2,79	S	0,95	25,4011%	
J01CE02		Fenoxymetylpenicilin	p.o. do 1 MU vrátane			2 g							0,288000
45997		OSPEN 1000	tbi obd 30x1000 ku	BCA	AT	9,867	2,34	3,78	2,84	S	0,94	24,8677%	
65357		PENBENE 1 IU	tbi fim 30	MCK	DE	9,806	2,34	3,78	2,82	S	0,96	25,3968%	
51014		V PNC 500 filmom obalené tablety	tbi fim 20x500 mg	GVP	SK	4,500	1,09	1,76	1,30	S	0,46	26,1364%	
51015		V PNC 500 filmom obalené tablety	tbi fim 30x500 mg	GVP	SK	6,700	1,73	2,80	1,93	S	0,87	31,0714%	
84627		V-PENICILIN 500MG SLOVAKOFARMA	tbi 30x500 mg (blis.)	ZNT	SK	3,222	0,99	3,22	2,16	S	1,06	32,9193%	
51011		V PNC 250 filmom obalené tablety	tbi fim 30x250 mg	GVP	SK	3,400	0,90	1,46	0,98	S	0,48	32,8767%	
84626		V-PENICILIN 250MG SLOVAKOFARMA	tbi 30x250 mg (blis.)	ZNT	SK	3,755	1,00	1,62	1,08	S	0,54	33,3333%	
45996		OSPEN 500	tbi obd 30x500 ku	BCA	AT	4,939	1,36	2,20	1,42	S	0,78	35,4545%	
92435		V-PENICILIN 0,8MEGA BIOTIKA	tbi 30x800 ku (3x10)	BTA	SK	7,847	2,20	3,56	2,26	S	1,30	36,5169%	
92434		V-PENICILIN 0,4MEGA BIOTIKA	tbi 30x400 ku (3x10)	BTA	SK	3,918	1,10	1,78	1,13	S	0,65	36,5169%	
66359		OSPEN 1000	tbi obd 12x1000 ku	BCA	AT	3,949	1,13	1,83	1,14	S	0,69	37,7049%	
66358		OSPEN 500	tbi obd 12x500 ku	BCA	AT	1,969	0,57	0,92	0,57	S	0,35	38,0435%	
51010		V PNC 250 filmom obalené tablety	tbi fim 20x250 mg	GVP	SK	2,200	0,67	1,08	0,63	S	0,45	41,8667%	
J01CE02		Fenoxymetylpenicilin	p.o. nad 1 MU			2 g							0,267000
45998		OSPEN 1500	tbi obd 30x1500 ku	BCA	AT	14,804	3,31	5,27	3,95	S	1,32	25,0474%	
57779		PENBENE 1,5 MU	tbi fim 30	MCK	DE	14,804	3,31	5,27	3,95	S	1,32	25,0474%	
51023		V PNC 1000 filmom obalené tablety	tbi fim 30x1000 mg	GVP	SK	13,500	3,08	4,92	3,60	S	1,32	26,8293%	
92436		V-PENICILIN 1,2MEGA BIOTIKA	tbi 30x1,2mu (5x6)	BTA	SK	11,773	2,96	4,74	3,14	S	1,60	33,7553%	
51022		V PNC 1000 filmom obalené tablety	tbi fim 20x1000 mg	GVP	SK	9,000	2,26	3,65	2,40	S	1,25	34,2466%	
51018		V PNC 750 filmom obalené tablety	tbi fim 20x750 mg	GVP	SK	6,700	1,69	2,73	1,79	S	0,94	34,4322%	
51019		V PNC 750 filmom obalené tablety	tbi fim 30x750 mg	GVP	SK	10,100	2,56	4,14	2,70	S	1,44	34,7826%	
25441		V-PENICILIN 750MG SLOVAKOFARMA	tbi 30x750 mg (blis.)	ZNT	SK	11,247	2,98	4,77	3,00	S	1,77	37,1069%	
14881		V-PENICILIN 750MG SLOVAKOFARMA	tbi 20x750 mg (blis.)	ZNT	SK	7,505	1,99	3,22	2,00	S	1,22	37,8882%	
66360		OSPEN 1500	tbi obd 12x1500 ku	BCA	AT	5,918	1,69	2,73	1,58	S	1,15	42,1245%	
J01CE02		Fenoxymetylpenicilin	p.o. tekuté LF			2 g							0,805000
49549		OSPEN 400	sir 150 ml	BCA	AT	4,689	3,16	5,04	3,78	S	1,26	25,0000%	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV Konečná c.	UZP s.u.	DOP DOP%	PO	UZZP2 IO
15377		PENBENE 400000 IU/5 ml	sif gra 94 g/150 ml	MCK DE	DE	4,699	3,32	3,78 S	1,50 28,4091%		
15421		PENBENE 400000 IU/5 ml	sif gra 37,6 g/60 ml	MCK DE	DE	1,881	1,88	1,51 S	1,53 50,3289%		
J01CE06		Penamecillin	p.o.								0,490400
25564		PENICLEN	tbi 30x350 mg (blis.)	ZNT SK	SK	10,000	4,15	4,90 S	1,64 25,0765%		
J01CE30		Kombinácie	parent. Pendepon com.								0,414900
02723		PENDEPON COMPOSITUM (LIEKOV.)	inj sic 10x1,5mu	BTA SK	SK	20,000	8,63	8,30 S	4,55 35,4086%		
J01CR02		Amoxicilin a inhibitor betaaktamazy	p.o. do 375 mg pevné LF								0,591800
28734		MEGAMOX 375	TBL 20x375mg	HKP JO	JO	7,503	3,74	4,44 S	1,48 25,0000%		
36276		MEGAMOX 375	tbi 21x375 mg	ALM PY	PT	7,875	4,11	6,48 S	1,82 28,0864%		
33520		MEDOCILAV 375 mg	tbi fim 21x375 mg	MOE CY	CY	7,873	4,20	4,66 S	1,95 29,5008%		
93709		AUGMENTIN	tbi obd 21x375 mg	SKB GB	GB	7,873	4,22	4,66 S	1,98 29,8193%		
24107		AMOKSIKAV	tbi obd 21x375 mg	LEK SI	SI	7,873	4,22	4,66 S	1,98 29,8193%		
28322		BETALACTIN 375	tbi fim 21x375 mg	HML SK	SK	7,873	7,04	10,71	4,66 S	6,05 56,4893%	
34181		Betalactin 375 (blis.)	tbi obd 21	HML SK	SK	7,873	7,21	10,95	4,66 S	6,29 57,4429%	
J01CR02		Amoxicilin a inhibitor betaaktamazy	p.o. 625 mg pevné LF								0,593500
33522		MEDOCILAV 625 mg	tbi fim 21x625 mg	MOE CY	CY	13,125	6,81	10,39	7,79 S	2,60 25,0241%	
94425		MEGAMOX 625 FORTE	tbi 21x625 mg	HKP JO	JO	13,125	6,82	10,40	7,79 S	2,61 25,0962%	
18614		AMOKSIKAV	tbi obd 21x625 mg	LEK SI	SI	13,127	6,83	10,42	7,79 S	2,63 25,2399%	
17156		AUGMENTIN	tbi obd 21x625 mg	SKB GB	GB	13,127	6,83	10,42	7,79 S	2,63 25,2399%	
33406		Amoxicilin-ratiopharm comp 625	tbi fim 21 x 625 mg	MCK DE	DE	13,127	6,83	10,42	7,79 S	2,63 25,2399%	
28735		MEGAMOX 625 FORTE	TBL 15x625mg	HKP JO	JO	9,376	4,86	7,61	5,56 S	2,05 26,9382%	
27916		BETALACTIN 625	tbi fim 21	HML SK	SK	13,127	11,61	16,69	7,79 S	8,90 53,3253%	
34180		Betalactin 625 (blis.)	tbi obd 21	HML SK	SK	13,127	12,05	17,25	7,79 S	9,46 54,8406%	
J01CR02		Amoxicilin a inhibitor betaaktamazy	p.o. 625 mg SR pevné LF								0,435500
10193		Augmentin SR	tbi pig 28x1 Al blis	SKM FR	FR	29,753	12,07	17,28	12,96 S	4,32 25,0000%	
10196		Augmentin SR	tbi pig 28x1 PVC blis	SKM FR	FR	29,753	12,07	17,28	12,96 S	4,32 25,0000%	
J01CR02		Amoxicilin a inhibitor betaaktamazy	p.o. 1 g pevné LF								0,498300
83055		Amoxicilin ratiopharm comp 1g	tbi fim 14x875/125mg (blister Al/Al)	RAT DE	DE	14,000	5,79	8,96	6,98 S	1,98 22,0982%	
J01CR02		Amoxicilin a inhibitor betaaktamazy	p.o. 1 g pevné LF								0,553000
34702		MEGAMOX BID 1 G	tbi ent 14x1 g	HKP PT	PT	14,000	6,76	10,32	7,74 S	2,58 25,0000%	
39164		Medoclav 1g	tbi fim 14x1 g	MOE CY	CY	14,000	6,85	10,45	7,74 S	2,71 25,9330%	
28856		AMOKSIKAV 2x1000 mg	tbi fim 14	LEK SI	SI	14,000	6,87	10,47	7,74 S	2,73 26,0745%	
12494		AUGMENTIN 1G	tbi fim 14x1 g	SKB GB	GB	14,000	6,88	10,49	7,74 S	2,75 26,2154%	
J01CR02		Amoxicilin a inhibitor betaaktamazy	p.o. duo tekuté LF								0,776200
43115		Megamox Duo	plu por 1x6,755 g (ply)/35 ml	HKP PT	PT	3,200	2,05	3,31	2,48 S	0,83 25,0755%	
43116		Megamox Duo	plu por 1x13,51 g (ply)/70 ml	HKP PT	PT	6,400	4,22	6,64	4,97 S	1,67 25,1506%	
33219		AMOKSIKAV 2x457 mg/5 ml	plu por 1x70 ml	LEK SI	SI	6,398	4,22	6,64	4,97 S	1,67 25,1506%	
33218		AMOKSIKAV 2x457 mg/5 ml	plu por 1x35 ml	LEK SI	SI	3,199	2,12	3,43	2,48 S	0,95 27,6968%	
14085		AUGMENTIN DUO	sir sic 1x70 ml	SKB GB	GB	6,398	4,62	7,24	4,97 S	2,27 31,3536%	
J01CR02		Amoxicilin a inhibitor betaaktamazy	p.o. tekuté LF								0,690800
28736		MEGAMOX 156	SIR sic 100ml	HKP JO	JO	3,123	1,78	2,88	2,16 S	0,72 25,0000%	
74991		AMOKSIKAV	plv sus 1x100 ml	LEK SI	SI	3,123	1,78	2,88	2,16 S	0,72 25,0000%	
41152		MEDOCILAV FORTE 312,5 mg	plv sus 1x100 ml	MOE CY	CY	6,251	3,73	5,90	4,32 S	1,58 26,7797%	
96416		AMOKSIKAV FORTE	plv sus 1x100 ml	LEK SI	SI	6,251	3,74	5,92	4,32 S	1,60 27,0270%	
28737		MEGAMOX 312 FORTE	SIR sic 100ml	HKP JO	JO	6,251	3,74	5,92	4,32 S	1,60 27,0270%	
41144		MEDOCILAV 156,25 mg	plv sus 1x100 ml	MOE CY	CY	3,119	2,06	3,33	2,15 S	1,18 35,4354%	
28307		BETALACTIN 312 mg/5 ml	sir sic 14,7 g + sol.	HML SK	SK	5,905	5,29	8,25	4,08 S	4,17 50,5455%	
28323		BETALACTIN 156 mg/5 ml	sir sic 9,8 g + solv.	HML SK	SK	1,922	2,76	4,44	1,33 S	3,11 70,0450%	

ATC	GS	OL	Názov	ŠDL	JD	Doplňok	CRP	Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZZP2	IO
J01CR02			Amoxicilin a kyselina klavulánová														
39169			Augmentin ES	GAG	SK			12,000	8,70	12,94	9,98	S	2,96	22,8748%			0,831300
J01CR04			Sultamicilin														
72881			tbi obd 12x375 mg	PFI	GB			3,000	5,85	9,05	6,78	S	2,27	25,0829%			2,261000
34844			Bitarmon 375	BTA	SK			3,000	5,96	9,20	6,78	S	2,42	26,3043%			
J01CR04			Sultamicilin														
72868			UNA SYN P.O.S. 250 mg/5 ml	PFI	GB			2,333	5,69	8,82	6,61	S	2,21	25,0567%			2,835000
34846			Bitarmon	BTA	SK			2,333	5,87	9,08	6,61	S	2,47	27,2026%			
J01CR04			Sultamicilin														
31791			Amoxicilin 1,5g	BAK	BG			10,000	19,01	25,85	25,85	A	0,00	0,0000%			100%
31792			Amoxicilin 3 g	BAK	BG			20,000	44,13	56,01	56,01	A	0,00	0,0000%			
J01DB01			Cefalexin														
66357			OSPEXIN 1000MG	BCA	AT			6,000	3,61	5,72	4,56	S	1,16	20,2797%			0,760100
66356			OSPEXIN 500MG	BCA	AT			3,000	1,81	2,93	2,28	S	0,65	22,1843%			
J01DB01			Cefalexin														
66354			OSPEXIN 250MG	BCA	AT			1,500	1,66	2,68	2,41	S	0,27	10,0746%			1,609900
J01DB05			Cefadroxil														
15146			CEDROX	HKP	JO			6,000	5,54	8,62	6,83	S	1,79	20,7657%			1,138600
68880			CEDROX	HKP	JO			3,000	2,77	4,46	3,42	S	1,04	23,3184%			
93905			DURACEF	BMS	IT			3,000	4,27	6,72	3,42	S	3,30	49,1071%			
90057			DURACEF	BMS	US			1,500	2,09	3,38	1,71	S	1,67	49,4083%			
J01DB05			Cefadroxil														
15147			CEDROX (250 mg/5 ml)	HKP	JO			1,500	2,55	4,12	2,35	S	1,77	42,9612%			1,566800
71971			DURACEF	BMS	IT			1,501	3,21	5,12	2,35	S	2,77	54,1016%			
J01DC02			Cefuroxim														
34427			CEFURIM 125	BTA	SK			2,500	1,52	2,46	2,20	S	0,26	10,5691% INF, MFC, ORL, PED, TRN			0,879600
91310			Xorimax 125 mg	SAN	AT			2,500	1,52	2,46	2,20	S	0,26	10,5691% INF, MFC, ORL, PED, TRN			
33201			CEROXIM 125 mg	RXY	IN			2,500	1,59	2,57	2,20	S	0,37	14,3969% INF, MFC, ORL, PED, TRN			
15868			ZINNAT 125 mg	GWE	IT			2,500	2,54	4,11	2,20	S	1,91	46,4720% INF, MFC, ORL, PED, TRN			
J01DC02			Cefuroxim														
34431			CEFURIM 250	BTA	SK			5,000	2,11	3,41	2,72	S	0,69	20,2346%			0,544400
91268			Xorimax 250 mg	SAN	AT			5,000	2,19	3,54	2,72	S	0,82	23,1638%			
33203			CEROXIM 250 mg	RXY	IN			5,000	2,19	3,54	2,72	S	0,82	23,1638%			
15869			ZINNAT 250 mg	GWE	IT			5,000	3,06	4,89	2,72	S	2,17	44,3763%			
J01DC02			Cefuroxim														
91230			Xorimax 500 mg	SAN	AT			10,000	4,38	6,88	5,51	S	1,37	19,9128%			0,551000
34435			CEFURIM 500	BTA	SK			10,000	4,51	7,08	5,51	S	1,57	22,1751%			
33205			CEROXIM 500 mg	RXY	IN			10,000	4,60	7,21	5,51	S	1,70	23,5784%			
15870			ZINNAT 500 mg	GWE	IT			10,000	5,27	8,22	5,51	S	2,71	32,9684%			
J01DC02			Cefuroxim														
14052			ZINNAT 250 MG	GWE	GB			5,000	8,27	12,39	10,82	S	1,57	12,6715%			2,163000
62239			ZINNAT 125 MG	GWE	GB			5,000	8,46	12,63	10,82	S	1,81	14,3310%			
J01DC04			Cefakor														
53151			VERCEF 125MG/5ML	RXY	IN			2,500	2,72	4,38	3,95	S	0,43	9,8174%			1,580000
J01DC04			Cefakor														
			p.o. nad 125 mg tekuté LF														
			gra sus 1x100 ml														
			p.o. nad 125 mg tekuté LF														
			gra sus 1x100 ml														
			p.o. nad 125 mg tekuté LF														
			gra sus 1x100 ml														

ATC	GS	OL	Názov	Doplnok	ŠDL	JD	UZZP2
Kód	PL				CRP	Stat	IO
					ŠDL počet	MCV	Konečná c.
					UZZP s.u.	DOP	DOP%
					7,11	6,41	S 0,70
					5,000	4,53	9,8453%
53152			VERCEP 250MG/5ML	gra sus 1x100 ml	RXY	IN	
J01DC04	Cefaktor		p.o. nad 250 mg pevné LF			1 g	0,726900
53153			VERCEP 250MG (BLUS)	cps 21	RXY	IN	
J01DC04	Cefaktor		p.o. nad 500 mg pevné LF			1 g	0,803300
14197			VERCEP 500MG (BLUS)	cps 21	RXY	IN	
J01DC10	Cefprozil		p.o. pevné LF			1 g	2,390000
53132			CEFZIL 500 mg	tbl fim 10x500 mg	BMS	IT	
53129			CEFZIL 250 mg	tbl fim 10x250 mg	BMS	IT	
J01DC10	Cefprozil		p.o. tekuté LF			1 g	3,837200
53128			CEFZIL 250MG/5 ML	plv sus 1x60 ml	BMS	IT	
J01DD01	Cefotaxim		parent. inj.			4 g	100%
94177			CEFOTAXIME	inj 1x2 g	LEK	SI	
94176			CEFOTAXIME	inj 1x1 g	LEK	SI	
J01DD02	Ceftazidim		parent.			4 g	38,410000
51979			Ceftazidim MYLAN 1g	plv lij 5x1g	MLB	FR	
65574			Ceftazidim Actavis 1g	plv ino 5x1 g	ORCH	IN	
65578			Ceftazidim Actavis 2g	plv ino 10x2 g	ORCH	IN	
51969			Ceftazidim Mylan 2g	plv lij 5x2g	MLB	FR	
51968			Ceftazidim MYLAN2g	plv lij 1 x 2 g	MLB-F	FR	
18482			FORTUM	inj 1x2 g	GWE	IT	
94527			FORTUM	inf 1x1 g	GWE	IT	
51978			Ceftazidim MYLAN 1g	plv lij 1 x 1 g	MLB-F	FR	
J01DD04	Ceftriaxon		parent. 250 mg i.m.			2 g	100%
24504			LENDACIN 250 mg	plv inj 5x250 mg	LEK	SI	
J01DD04	Ceftriaxon		parent. i.m.			2 g	15,654300
25899			LENDACIN 2 g	plv inf 5x2 g	LEK	SI	
24503			LENDACIN 1 G	plv inj 5x1 g	LEK	SI	
J01DD04	Ceftriaxon		parent. i.v.			2 g	100%
31789			Tercef 1g	plv inj 5x1g	BAK	BG	
J01DD08	Cefixime		p.o. pevné LF			0,4 g	2,861300
26461			SUPRAX	tbl fim 10x200 mg	GED	HU	
J01DD08	Cefixime		p.o. tekuté LF			0,4 g	4,424700
26460			SUPRAX (100 mg/5 ml)	plv sus 1x50 ml/1 g	GED	HU	
J01DD14	Ceftibutén		p.o.			0,4 g	3,375800
18576			CEDAX	cps 5x400 mg	XSF	IT	
J01DD14	Ceftibutén		p.o. tekuté LF			0,4 g	3,741000
18583			CEDAX 36MG/ML	plv 60 ml 36 mg/ ml	XSF	IT	
18581			CEDAX 36MG/ML	plv 30 ml 36 mg/ ml	XSF	IT	
J01DE01	Cefepim		parent. inj.			2 g	100%
87200			MAXIPIME 2 g	inj sic 1x2 g	BMS	IT	
87199			MAXIPIME 1 g	inj sic 1x1 g	BMS	IT	
J01DF01	Aztreonam		parent. inj.			4 g	100%
86412			AZACTAM	inj 1x1 g	BMS	IT	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
J01DH02		Meropeném	parent.		2 g								100%
83487		MERONEM 500MG I.V.	inj 10x20 ml/500 mg	AZC	GB	2,500	116,29	141,50	141,50	0,00	0,00000%	TRN, ALG	ind.obm.
J01EA01		Trimetoprim	p.o. do 100 mg vrátane		0,4 g								0,465000
89812		TRIPRIM 100MG	tbi 10x100 mg	MCK	DE	2,503	0,96	1,55	1,16	S	0,39	25,1613%	
89813		TRIPRIM 100MG	tbi 20x100 mg	MCK	DE	5,000	1,92	3,10	2,33	S	0,77	24,8387%	
J01EA01		Trimetoprim	p.o. nad 100 mg		0,4 g								0,276000
89816		TRIPRIM 200MG	tbi 20x200 mg	MCK	DE	10,000	2,28	3,69	2,76	S	0,93	25,2033%	
89815		TRIPRIM 200MG	tbi 10x200 mg	MCK	DE	5,000	1,19	1,92	1,38	S	0,54	28,1250%	
J01EE01		Sulfametroxazol a trimetoprim	p.o. detské pevné LF		1,92 g								0,698400
03378		BISEPTOL 120	tbi 20x120 mg	POL	PL	1,252	0,72	1,16	0,87	S	0,29	25,0000%	
J01EE01		Sulfametroxazol a trimetoprim	p.o. pevné LF		1,92 g								0,163000
75023		COTRIMOXAZOL AL FORTE	tbi 20	APA	DE	10,000	1,35	2,18	1,63	S	0,55	25,2294%	
75022		COTRIMOXAZOL AL FORTE	tbi 10	APA	DE	5,000	0,68	1,10	0,82	S	0,28	25,4545%	
03377		BISEPTOL 480	tbi 20x480 mg	POL	PL	5,000	0,88	1,42	0,82	S	0,60	42,2535%	
J01EE01		Sulfametroxazol a trimetoprim	parent.		4 DF								100%
11706		BISEPTOL 480	con inf 10x5 ml	WZF	PL	1,000	12,56	17,91	17,91	I	0,00	0,00000%	TRN, ALG
J01FA01		Erytromycín	p.o. tekuté LF		1 g								1,186000
97508		ERYTHROMYCIN-RAT.TS	plv sus 1x100 ml	MCK	DE	4,000	4,01	6,32	4,74	S	1,58	25,0000%	
97507		ERYTHROMYCIN-RAT.TS	plv sus 1x60 ml	MCK	DE	2,400	3,55	5,63	2,85	S	2,78	49,3783%	
J01FA02		Spiramycín	p.o. do 1500 KU		3 g								1,801500
98069		ROVAMYCINE 1,5 mu	tbi fc 16x1500 ku	RRO	FR	2,667	4,06	6,40	4,80	S	1,60	25,0000%	
J01FA02		Spiramycín	p.o. nad 1500 KU		3 g								1,577000
18536		ROVAMYCINE 3 mu	tbi fc 10x3000 ku	RRO	FR	3,332	4,46	7,00	5,25	S	1,75	25,0000%	
J01FA06		Roxitromycín	p.o. nad 100 mg pevné LF		0,3 g								0,680500
13461		ROXITHROMYCIN-RATIOPHARM 300 mg	tbi flm 10x300 mg	MCK	DE	10,000	5,87	9,08	6,81	S	2,27	25,0000%	
13456		ROXITHROMYCIN-RATIOPHARM 150 mg	tbi flm 20x150 mg	MCK	DE	10,000	6,16	9,48	6,81	S	2,67	28,1646%	
40578		ROXITHROMYCIN AL 150	tbi flm 10	APA	DE	5,000	2,98	4,77	3,40	S	1,37	28,7212%	
13454		ROXITHROMYCIN-RATIOPHARM 150 mg	tbi flm 14x150 mg	MCK	DE	7,000	4,32	6,79	4,76	S	2,03	29,8969%	
40581		ROXITHROMYCIN AL 300	tbi flm 10	APA	DE	10,000	6,33	9,72	6,81	S	2,91	29,9383%	
13452		ROXITHROMYCIN-RATIOPHARM 150 mg	tbi flm 10x150 mg	MCK	DE	5,000	3,08	4,92	3,40	S	1,52	30,8943%	
34646		ROXITHROMYCIN-BIOTIKA 300 mg	tbi flm 10x300 mg	BTA	SK	10,000	6,99	10,64	6,81	S	3,83	35,9962%	
34648		ROXITHROMYCIN-BIOTIKA 150 mg	tbi flm 10x150 mg	BTA	SK	5,000	3,50	5,56	3,40	S	2,16	38,8489%	
J01FA09		Klartromycín	p.o. 250 mg pevné LF		0,5 g								0,422900
01944		KLABAX 250MG	tbi flm 14x250 mg	RXY	IN	7,000	2,44	3,95	2,96	S	0,99	25,0633%	
96264		Klartromycín-Teva 250 mg	tbi flm 14x250 mg	APP	GB	7,000	2,44	3,95	2,96	S	0,99	25,0633%	
33042		LEKOKLAR 250 mg	tbi flm 14x250 mg	LEK	SI	7,000	2,54	4,11	2,96	S	1,15	27,9805%	
53282		FROMLID 250	tbi flm 14x250 mg	KRK	SI	7,000	2,94	4,11	2,96	S	1,15	27,9805%	
40200		KLERIMED 250 mg	tbi flm 14x250 mg	MOE	CY	7,000	2,58	4,17	2,96	S	1,21	29,0168%	
34489		CLARITHROMYCIN-Ratiopharm 250 mg	tbi flm 14x250 mg	MCK	DE	7,000	2,58	4,17	2,96	S	1,21	29,0168%	
97461		Klartromycín Mylan 250 mg	tbi flm 14x250 mg	GNS	GB	7,000	2,79	4,49	2,96	S	1,53	34,0757%	
75490		KLACID 250MG	tbi flm 14x250 mg	ABB	IT	7,000	9,89	14,47	2,96	S	11,51	79,5439%	
83615		KLACID 250MG	tbi flm 10x250 mg	ABB	IT	5,000	7,28	11,05	2,11	S	8,94	80,9050%	
J01FA09		Klartromycín	p.o. 500 mg pevné LF		0,5 g								0,404000
97468		Klartromycín Mylan 500 mg	tbi flm 14x500 mg	GNS	GB	14,000	4,82	7,55	5,66	S	1,89	25,0331%	
96277		Klartromycín-Teva 500 mg	tbi flm 14x500 mg	APP	GB	14,000	4,89	7,65	5,66	S	1,99	26,0131%	
01943		KLABAX 500MG	tbi flm 14x500 mg	RXY	IN	14,000	4,89	7,65	5,66	S	1,99	26,0131%	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
40203		KLERIMED 500 mg	tbi fim 14x500 mg	MOE	CY	14.000	4,90	7,67	5,66 S	2,01	26,2060%		
33043		LEKOKLAR 500 mg	tbi fim 14x500 mg	LEK	SI	14.000	4,97	7,77	5,66 S	2,11	27,1557%		
53283		FROMLID 500	tbi fim 14x500 mg	KRK	SI	14.000	4,97	7,77	5,66 S	2,11	27,1557%		
34514		CLARITHROMYCIN-Raitopharm 500 mg	tbi fim 14x500 mg	MCK	DE	14.000	5,09	7,95	5,66 S	2,29	28,8050%		
53853		KLACID 500	tbi fim 14x500 mg	ABB	GB	14.000	11,57	16,63	5,66 S	10,97	65,9651%		
J01FA09		Klaritromycín	p.o. SR pevné LF		0,5 g								0,900100
45710		Lekoklar XL 500 mg filmom obalené tablety s riedeným uvoľňovaním	tbi fmo 7x500 mg	SAN	SI	7.000	5,35	8,35	6,30 S	2,05	24,5509%		
J01FA09		Klaritromycín	p.o. SR pevné LF		0,5 g								0,917000
40206		FROMLID UNO	tbi mod 7x500 mg	KRK	SI	7.000	5,50	8,56	6,42 S	2,14	25,0000%		
53189		KLACID SR	tbi mod 7x500 mg	ABB	GB	7.000	7,36	11,16	6,42 S	4,74	42,4731%		
J01FA09		Klaritromycín	p.o. slamka, tekuté LF		0,5 g								2,226000
90262		Clarosp 250 mg	gru por 10 x 250 mg	GNG	DE	5.000	10,18	14,85	11,13 S	3,72	25,0505%		
90250		Clarosp 187,5 mg	gru por 10 x 187,5 mg	GNG	DE	3.751	7,63	11,54	8,35 S	3,19	27,6430%		
90238		Clarosp 125 mg	gru por 10 x 125 mg	GNG	DE	2.500	5,09	7,95	5,57 S	2,38	29,9371%		
J01FA09		Klaritromycín	p.o. tekuté LF		0,5 g								1,429000
58491		FROMLID 125 mg/5 ml	gru sus 1x60 ml	KRK	SI	3.000	3,61	5,72	4,29 S	1,43	25,0000%		
98688		KLABAX 250 mg/5 ml perorálna suspenzia	gru por 1x100 ml	RXY	IN	10.000	14,00	19,73	14,29 S	5,44	27,5722%		
53800		KLACID 250 mg/5 ml	gru sus 1x100 ml	ABB	IT	10.000	14,01	19,75	14,29 S	5,46	27,6456%		
98686		KLABAX 250 mg/5 ml perorálna suspenzia	gru por 1x60 ml	RXY	IN	6.000	8,10	12,17	8,57 S	3,60	29,8809%		
53199		KLACID 250 mg/5 ml	gru sus 1x60 ml	ABB	IT	6.000	8,13	12,21	8,57 S	3,64	29,8116%		
98681		KLABAX 125 mg/5 ml perorálna suspenzia	gru por 1x60 ml	RXY	IN	3.000	3,90	6,16	4,29 S	1,87	30,3571%		
75184		KLACID (125mg/5ml)	gru sus 1x60 ml	ABB	IT	3.000	3,95	6,23	4,29 S	1,94	31,1396%		
98683		KLABAX 125 mg/5 ml perorálna suspenzia	gru por 1x100 ml	RXY	IN	5.000	6,90	10,52	7,15 S	3,37	32,0342%		
80481		KLACID (125 mg/5 ml)	gru sus 1x100 ml	ABB	IT	5.000	6,93	10,56	7,15 S	3,41	32,2917%		
J01FA10		Azitromycín	p.o. gra. psp.		300 mg								1,643000
66222		Zmax 2g	gru psp 1x2 g	PFI	GB	6.667	10,00	14,61	10,95 S	3,66	25,0513%		
J01FA10		Azitromycín	p.o. 125 mg pevné LF		0,3 g								2,986600
95340		ZITROCIN 125 mg	tbi fim 6x125 mg	PLI	HR	2.500	6,50	9,96	7,47 S	2,49	25,0000%		
96819		SUMAMED	tbi 6x125 mg	PLI	HR	2.500	6,96	10,60	7,47 S	3,13	29,5283%		
J01FA10		Azitromycín	p.o. 250 mg pevné LF		0,3 g								0,943000
34350		Azatri1250 mg	cps6x250mg	BAK	BG	5.000	3,99	6,29	4,72 S	1,57	24,9603%		
10381		AZITROX 250	TBL FLIM 6X250MG	ZNT	CZ	5.000	4,07	6,41	4,72 S	1,69	26,3651%		
31785		Azatri1250mg	cps8x250mg	BAK	BG	6.667	5,49	8,55	6,29 S	2,26	26,4327%		
35723		AZITHROMYCIN SANDOZ 250 mg	tbi fim 6x250 mg	SAN	AT	5.000	4,25	6,69	4,72 S	1,97	29,4469%		
93590		SUMAMED	cps 6x250 mg	PLI	HR	5.000	5,98	9,23	4,72 S	4,51	48,8624%		
95339		Zitrocín 250 MG	cps dur 6x250 mg	CHO	HR	5.000	6,23	9,58	4,72 S	4,86	50,7307%		
J01FA10		Azitromycín	p.o. 500 mg pevné LF		0,3 g								1,296200
35715		AZITHROMYCIN SANDOZ 500 mg	tbi fim 3x500 mg	SAN	AT	5.000	5,56	8,64	6,48 S	2,16	25,0000%		
45300		AZIBIOT	tbi fim 3x500 mg	KRK	SI	5.000	5,56	8,64	6,48 S	2,16	25,0000%		
96813		SUMAMED	tbi 3x500 mg	PLI	HR	5.000	5,60	8,70	6,48 S	2,22	25,5172%		
95342		Zitrocín 500 MG	tbi fim 3x500 mg	CHO	HR	5.000	6,00	9,26	6,48 S	2,78	30,0216%		
10382		AZITROX 500	TBL FLIM 3X500MG	ZNT	CZ	5.000	6,01	9,27	6,48 S	2,79	30,0971%		
J01FA10		Azitromycín	p.o. do 100 mg tekuté LF		0,3 g								3,660000
76444		Azitromycín Mylan 100mg/5ml	plu por 1 x 400 mg (fl. HDPE)	GNC	GB	1.333	4,13	6,51	4,88 S	1,63	25,0384%		
39780		Azitromycín Sandoz 100 mg/5 ml	plu por 1x20 ml/400 mg	SAN	SI	1.333	4,64	7,27	4,88 S	2,39	32,8748%		
95346		ZITROCIN	plv sir 20 ml (100 mg/5 ml)	PLI	HR	1.330	4,64	7,27	4,87 S	2,40	33,0124%		
96811		SUMAMED 100MG/5ML	sir sic 20 ml	PLI	HR	1.333	4,77	7,47	4,88 S	2,59	34,6720%		

ATC	GS	OL	Názov	ŠDL	JD	UZP2					
Kód	PL	Doplňok	CRP	Stat	UZP s.u.	IO					
				ŠDL počet	Konečná c.	PO					
				MCV	DOP	DOP%					
J01FA10	Azitromycín	p.o. 200 mg tekuté LF	0,3 g								
76445	Azitromycín Mylan 200mg/5ml	plu por. 1 x 600 mg (fl. HDPE)	GNC	GB	4,73	1,58	25,0396%				
26538	Sumamed forte	sir sic 30 ml	PLI	HR	13,11	9,46	3,65	27,8413%			
39784	Azithromycin Sandoz 200 mg/5 ml	plu por 1x30 ml/1200 mg	SAN	SI	13,11	9,46	3,65	27,8413%			
37071	SUMAMED FORTE	pvl sir 37,5 ml	PLI	HR	16,45	11,83	4,62	28,0851%			
39782	Azithromycin Sandoz 200 mg/5 ml	plu por 1x20 ml/800 mg	SAN	SI	2,667	5,86	9,06	30,3532%			
37250	Zitrocin forte	piv sir 37,5 ml (200 mg/5ml)	PLI	HR	5,000	12,38	11,83	5,85	33,0882%		
95345	ZITROCIN FORTE	piv sir 30 ml (200 mg/5 ml)	PLI	HR	4,000	9,77	14,32	4,86	33,9385%		
37070	SUMAMED FORTE	pvl sir 15 ml	PLI	HR	2,000	4,66	7,30	2,57	35,2055%		
37249	Zitrocin forte	piv sir 15 ml (200 mg/5ml)	PLI	HR	2,000	4,86	7,61	4,73	2,88	37,8449%	
J01FF01	Klindamycín	p.o. pevné LF	1,2 g								
83458	DALACIN C	cps 16x300 mg	PFI	BE	6,11	4,67	1,44	23,5679%			
03365	DALACIN C	cps 16x150 mg	PFI	BE	2,31	3,74	2,33	1,41	37,7005%		
J01FD01	Klindamycín	p.o. tekuté LF	1,2 g								
08804	DALACIN C	sir gra 80 ml	PFI	BE	1,000	4,31	6,78	6,13	0,65	9,5870%	
J01FF01	Klindamycín	parent.	1,8 g								
27029	KLIMICIN I.V. A.I.M.	inj 10x4 ml/600 mg	LEK	SI	3,333	49,24	62,08	62,08	0,00	0,0000% TRN, ALG	ind.obm.
97878	KLIMICIN I.V. A.I.M.	inj 10x2 ml/300 mg	LEK	SI	1,667	27,36	35,94	35,94	0,00	0,0000% TRN, ALG	ind.obm.
J01GB01	Tobramycín	inhal.	600 mg								
37450	BRAMITOB	sol neb 56x4 ml/300 mg	TRX	SK	28,000	1814,55	2126,14	2126,14	0,00	0,0000% TRN, ALG	ind.obm., RL
34757	TOBI 300 MG/5 ML	SOL.NEB56x5ML/300MG	CCL	GB	28,000	1857,48	2176,19	2176,19	0,00	0,0000% TRN, ALG	ind.obm., RL
J01GB01	Tobramycín	parent.	0,24 g								
88469	BRULAMYCIN	inj 10x2 ml/60 mg	BOL	HU	3,333	13,16	18,68	18,68	0,00	0,0000% TRN, ALG	ind.obm.
J01GB03	Gentamicín	parent.	0,24 g								
96414	GENTAMICIN 80MG LEK	inj 10x2 ml/80 mg	LEK	SI	3,333	1,86	3,01	3,01	0,00	0,0000% TRN, ALG	ind.obm.
96413	GENTAMICIN 40MG LEK	inj 10x2 ml/40 mg	LEK	SI	1,667	1,76	2,85	2,85	0,00	0,0000% TRN, ALG	ind.obm.
J01GB06	Amikacín	parent.	1 g								
46042	AMIKIN 1000 mg/4 ml	sol inj 1x4 ml/1 g	BSA	IT	1,000	14,91	20,84	20,84	0,00	0,0000% TRN, ALG	ind.obm.
46041	AMIKIN 500 mg/2 ml	sol inj 1x2 ml/500 mg	BSA	IT	0,500	7,74	11,69	11,69	0,00	0,0000% TRN, ALG	ind.obm.
J01GB07	Netilmicín	parent.	350 mg								
18372	NETROMYCINE	inj 1x2 ml/400 mg	SCH	BE	1,140	10,55	15,32	15,32	0,00	0,0000% ALG, DER, INF, TRN	ind.obm.
31308	NETROMYCINE	inj 1x2 ml/200 mg	SCH	BE	0,570	5,74	8,89	8,89	0,00	0,0000% ALG, DER, INF, TRN	ind.obm.
18373	NETROMYCINE	inj 1x2 ml/50 mg	SCH	BE	0,140	2,40	3,88	3,88	0,00	0,0000% ALG, DER, INF, TRN	ind.obm.
J01MA01	Ofloxacín	p.o. do 200 mg vrátane	0,4 g								
12349	Zanocin 200 MG	tbi flim 10 x 200 mg	RXY	IN	5,000	1,73	2,80	2,10	0,70	25,0000%	0,419000
34922	MEDOFLOXINE 200 mg	tbi flim 20x200 mg	MOE	CY	10,000	4,00	6,31	4,19	2,12	33,5975%	
34921	MEDOFLOXINE 200 mg	tbi flim 10x200 mg	MOE	CY	5,000	2,00	3,23	2,10	1,13	34,9845%	
55636	OFOXIN 200	tbi flim 10x200 mg	ZNT	CZ	5,000	3,05	4,88	2,10	2,78	56,9672%	
27321	TAROFLOX	tbi flim 10x200 mg	HBS	SK	5,000	3,26	5,19	2,10	3,09	59,5376%	
J01MA01	Ofloxacín	p.o. nad 200 mg	0,4 g								
27323	TAROFLOX	tbi flim 10x400 mg	HBS	SK	10,000	6,46	9,90	7,42	2,48	25,0505%	0,741900
J01MA02	Ciprofloxacín	p.o.	1 g								
99946	Ciprofloxacín Sandoz 500 mg	tbi flim 10x500 mg	SAN	SI	5,000	1,74	2,81	2,11	0,70	24,9110%	0,421000
37942	Ciprofloxacín-Teva 500 mg filimom obalené tablety	tbi 10x500 mg	TEV	GB	5,000	1,80	2,91	2,11	0,80	27,4914%	
96039	CIPRINOL 500	tbi 10x500 mg	KRK	SI	5,000	1,86	3,01	2,11	0,90	29,9003%	
80535	CIPLOX-500	tbi flim 10x500 mg	C/A	IN	5,000	1,86	3,01	2,11	0,90	29,9003%	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
99828		Ciprofloxacin Sandoz 250 mg	tbi flm 20x250 mg	SAN	SI	5,000	2,00	3,23	2,11	S	1,12	34,6749%	
94453		CIPRINOL 250	tbi 10x250 mg	KRK	SI	2,502	1,09	1,76	1,05	S	0,71	40,3409%	
80568		CIPLOX-250	tbi flm 10x250 mg	CIA	IN	2,502	1,10	1,78	1,05	S	0,73	41,0112%	
99926		Ciprofloxacin Sandoz 250 mg	tbi flm 10x250 mg	SAN	SI	2,502	1,11	1,79	1,05	S	0,74	41,3408%	
71853		CIPROLON 250	tbi flm 10x250 mg blister PVC/Alu	HKP	PT	2,500	1,11	1,79	1,05	S	0,74	41,3408%	
71854		CIPROLON 500	tbi flm 10x500 mg blister PVC/Alu	HKP	PT	5,000	2,22	3,59	2,11	S	1,48	41,2256%	
99949		Ciprofloxacin Sandoz 500 mg	tbi flm 20x500 mg	SAN	SI	10,000	4,58	7,18	4,21	S	2,97	41,3649%	
71855		CIPROLON 750	tbi flm 10x750 mg blister PVC/Alu	HKP	PT	7,500	3,40	5,41	3,16	S	2,25	41,5896%	
37934		Ciprofloxacin-Teva 250 mg flimom obalené tablety	tbi 10x250 mg	TEV	GB	2,502	1,14	1,84	1,05	S	0,79	42,9348%	
26606		CIPHIN 500	tbi flm 10x500 mg	ZNT	SK	5,000	2,42	3,91	2,11	S	1,80	46,0358%	
67520		MEDOCIPRIN 500 mg	tbi flm 10x500 mg	MOE	CY	5,000	2,56	4,14	2,11	S	2,03	49,0338%	
26605		CIPHIN 250	tbi flm 10x250 mg	ZNT	SK	2,502	1,32	2,13	1,05	S	1,08	50,7042%	
99960		Ciprofloxacin Sandoz 750 mg	tbi flm 10x750 mg	SAN	SI	7,502	4,70	7,36	3,16	S	4,20	57,0652%	
87105		CIFLOXINAL	tbi flm 20x250 mg	PMP	CZ	5,000	3,26	5,19	2,11	S	3,08	59,3449%	
87104		CIFLOXINAL	tbi flm 10x250 mg	PMP	CZ	2,502	1,63	2,64	1,05	S	1,59	60,2273%	
67517		MEDOCIPRIN 250 mg	tbi flm 10x250 mg	MOE	CY	2,502	1,72	2,78	1,05	S	1,73	62,2302%	
J01MA02		Ciprofloxacin	parent. 200 mg			0,5 g							100%
25303		CIPOX I.V. (PLAST. FL.)	inf 1x100 ml/200 mg	CIA	IN	1,000	3,02	4,83	4,83	I	0,00	0,0000% TRN, ALG	ind.obm.
26964		CIPHIN PRO INFUSIONE 200MG/100	inf 100 ml/200 mg	ZNT	SK	1,000	3,15	5,03	5,03	I	0,00	0,0000% TRN, ALG	ind.obm.
J01MA03		Pefloxacin	p.o.			0,8 g							1,351000
94156		ABAKTAL	tbi obd 10x400 mg	LEK	SI	5,000	5,38	8,39	6,76	S	1,63	19,4279%	
J01MA06		Norfloxacin	p.o.			0,8 g							0,416000
93465		NOLICIN	tbi obd 20x400 mg	KRK	SI	10,000	3,09	4,94	4,16	S	0,78	15,7895%	
18668		GYRABLOCK	tbi fc 30x400 mg	MOE	CY	15,000	6,35	9,75	6,24	S	3,51	36,0000%	
67015		GYRABLOCK	tbi fc 14x400 mg	MOE	CY	7,000	3,00	4,80	2,91	S	1,89	39,3750%	
18669		GYRABLOCK	tbi fc 50x400 mg	MOE	CY	25,000	12,77	18,18	10,40	S	7,78	42,7943%	
J01MA12		Levofloxacin	p.o.			0,25 g							0,970400
75930		Aflobax 250 mg	tbi flm 10x 250 mg	TMP	PL	10,000	8,70	12,94	9,70	S	3,24	25,0386% URO, NEF, TRN, ORL, INF	ind.obm.
75932		Aflobax, 500 mg	tbi flm 10x 500 mg	TMP	PL	20,000	19,10	25,96	19,41	S	6,55	25,2311% URO, NEF, TRN, ORL, INF	ind.obm.
28798		TAVANIC 500MG	tbi flm 10x500 mg	HMR	DE	20,000	21,24	28,57	19,41	S	9,16	32,0616% URO, NEF, TRN, ORL, INF	ind.obm.
J01MA14		Moxifloxacin	p.o.			0,4 g							2,898000
64821		AVELOX 400 mg	tbi flm 7x400 mg	BAY	DE	7,000	20,00	27,06	20,29	S	6,77	25,0185% INF, TRN	ind.obm.
J01MA17		Prulifloxacin	p.o.			600 mg							2,097900
93615		Prixina	tbi flm 5x600mg	ACR	IT	5,000	20,37	27,51	10,49	S	17,02	61,8684% INF, NEF, TRN, URO	ind.obm.
J01XA01		Vankomycin	parent.			2 g							100%
92289		EDICIN 500 mg	inj sic 1x500 mg	LEK	SI	0,250	9,32	13,74	13,74	I	0,00	0,0000% TRN, ALG	ind.obm.
J01XB01		Kolistin	parent.			3 MU							7,846000
61178		COLIMYCINE	pliv inj 50x1 MU	RDG	GB	16,667	107,22	130,77	130,77	I	0,00	0,0000% TRN, ALG	ind.obm.
J01XX08		Linezolid	p.o. tbi. flm.			1200 mg							100%
33439		Zyvoxid 600 mg (blis.)	flm tbi 10x600 mg	PFI	GB	50,000	446,27	529,53	529,53	I	0,00	0,0000% CHI, HEM, INF, INT, TRN	ind.obm., RL
J01XX49		Fosfomycín	p.o.			3 g							8,215500
40305		MONURAL 3G	gra por 1 vrecko	ZAM	IT	1,000	6,69	10,22	8,22	S	2,00	19,5695%	
J02AB02		Ketokonazol	p.o. 10 tbi.			0,2 g							0,991000
04243		NIZORAL	tbi 10x200 mg	JAG	IT	10,000	6,84	10,43	9,91	S	0,52	4,9856%	
J02AB02		Ketokonazol	p.o.			0,2 g							0,883000
88192		NIZORAL	tbi 30x200 mg	JAG	IT	30,000	20,81	28,05	26,49	S	1,56	5,5615%	

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2						
Kód	PL	CRP	Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	IO		
J02AC01			Flukonazol	p.o. 50 mg pevné LF	0,2 g						4,047000		
31783			fungolon50	cps 8x50mg	BAK	BG	10,79	8,09	S	2,70	25,0232%	ind.obm.	
67030			MEDOFUCON 50mg	cps 7x50mg	MOE	CY	10,79	7,08	S	3,71	34,3837%	ind.obm.	
92018			Fluco Sandoz 50 mg	cps dur 7x50 mg	SAN	AT	11,35	7,08	S	4,27	37,6211%	ind.obm.	
93859			DIFLUCAN	cps 7x50 mg	PFI	GB	11,98	7,08	S	4,90	40,9015%	ind.obm.	
33199			MEDOFUCON 50mg	cps 100x50mg	MOE	CY	25,000	157,91	S	89,53	46,9456%	ind.obm.	
J02AC01			Flukonazol	p.o. 100 mg pevné LF	0,2 g						3,560000		
33774			Fungolon100	cps 8x100mg	BAK	BG	13,38	13,98	S	4,74	24,9737%	ind.obm.	
92006			Fluco Sandoz 100 mg	cps dur 28x100 mg	SAN	AT	70,00	49,84	S	20,16	28,8000%	ind.obm.	
14078			MYCOMAX 100	cps 7x100 mg	ZNT	CZ	13,03	18,51	S	6,05	32,6850%	ind.obm.	
14079			MYCOMAX 100	cps 28x100 mg	ZNT	CZ	14,000	99,36	S	24,26	32,7395%	ind.obm.	
J02AC01			Flukonazol	p.o. 150 mg dávká pevné LF	1 DF						3,110000		
67031			MEDOFUCON 150mg	cps 10x150mg	MOE	CY	10,000	32,00	S	10,40	25,0602%	ind.obm.	
10743			MYCOSYST 150 mg	cps 4x150 mg	GED	HU	13,66	19,32	S	6,88	35,6108%	ind.obm.	
92015			Fluco Sandoz 150 mg	cps dur 4x150 mg	SAN	AT	14,09	19,84	S	7,40	37,2984%	ind.obm.	
34221			MYCOMAX 150	CPS 3X150MG	ZNT	CZ	10,61	15,40	S	6,07	39,4156%	ind.obm.	
93860			DIFLUCAN	cps 1x150 mg	PFI	GB	3,28	5,22	S	2,11	40,4215%	ind.obm.	
92014			Fluco Sandoz 150 mg	cps dur 2x150mg	SAN	AT	7,04	10,71	S	4,49	41,9234%	ind.obm.	
59876			MYCOSYST 150 mg	cps 2x150 mg	GED	HU	7,21	10,95	S	4,73	43,1963%	ind.obm.	
96084			MEDOFUCON 150mg	cps 1x150mg	MOE	CY	3,50	5,56	S	2,45	44,0647%	ind.obm.	
92012			Fluco Sandoz 150 mg	cps dur 1x150 mg	SAN	AT	3,52	5,59	S	2,48	44,3649%	ind.obm.	
59875			MYCOSYST 150 mg	cps 1x150 mg	GED	HU	3,54	5,62	S	2,51	44,8619%	ind.obm.	
J02AC01			Flukonazol	p.o. 50 mg tekuté LF	0,2 g						9,754000		
25313			DIFLUCAN P.O.S.50 mg/5 ml	plv sus 35 ml/350 mg	PFI	GB	12,32	17,60	S	0,53	3,0114%	ind.obm.	
J02AC01			Flukonazol	p.o. 500 mg tekuté LF	0,2 g						12,832800		
66031			MYCOMAX SIR	sir 1x100 ml/500 mg	ZNT	CZ	24,97	33,07	S	0,99	2,9936%	ind.obm.	
J02AC01			Flukonazol	p.o. nad 500 mg tekuté LF	0,2 g						8,451000		
25314			DIFLUCAN P.O.S.200 mg/5 ml	plv sus 35 ml/1,4 g	PFI	GB	48,33	61,00	S	1,84	3,0164%	ind.obm.	
J02AC01			Flukonazol	parent.	0,2 g						100%		
65042			Fluconazole B. Braun 2mg/ml infúzný roztok	sol inf 10x200 ml	BME	DE	212,20	254,66	I	0,00	0,0000%	TRN, ALG	ind.obm.
65040			Fluconazole B. Braun 2mg/ml infúzný roztok	sol inf 20x100 ml	BME	DE	229,99	275,60	I	0,00	0,0000%	TRN, ALG	ind.obm.
96548			DIFLUCAN I.V.	inf 100 ml 2 mg/ml	PFI	FR	11,37	16,38	I	0,00	0,0000%	TRN, ALG	ind.obm.
65037			Fluconazole B. Braun 2mg/ml infúzný roztok	sol inf 20x50 ml	BME	DE	139,80	169,30	I	0,00	0,0000%	TRN, ALG	ind.obm.
39367			Fluconazole Redibag Baxter 2 mg/ml	sol inf. 10x200 ml	BAX	BE	361,32	430,01	I	0,00	0,0000%	TRN, ALG	ind.obm.
39366			Fluconazole Redibag Baxter 2 mg/ml	sol inf. 10x100 ml	BAX	BE	196,83	238,92	I	0,00	0,0000%	TRN, ALG	ind.obm.
39365			Fluconazole Redibag Baxter 2 mg/ml	sol inf. 10x50 ml	BAX	BE	98,42	121,55	I	0,00	0,0000%	TRN, ALG	ind.obm.
14604			MYCOMAX INF	sol inf 1x100 ml	ZNT	CZ	29,39	38,37	I	0,00	0,0000%	TRN, ALG	ind.obm.
J02AC02			Itrakonazol	p.o. do 400 mg/bal.	0,2 g						3,635000		
93321			SPORANOX (1 BLIS.)	cps 4x100 mg	JAG	IT	5,28	8,24	S	0,97	11,7718%	ind.obm.	
96082			Ciadostad 100 mg kapsula	cps dur 4x100 mg	STD	DE	5,72	8,87	S	1,60	18,0383%	ind.obm.	
97217			Itrakonazol Sandoz 100 mg	cps dur 4x100 mg	SAN	AT	6,01	9,27	S	2,00	21,5750%	ind.obm.	
J02AC02			Itrakonazol	p.o. ostatné	0,2 g						2,562600		
97222			Itrakonazol Sandoz 100 mg	cps dur 15x100 mg	SAN	AT	15,73	21,85	S	2,63	12,0366%	ind.obm.	
96086			Ciadostad 100 mg kapsula	cps dur 14x100 mg	STD	DE	14,70	20,59	S	2,65	12,8703%	ind.obm.	
94897			SPORANOX (3 BLIS.)	cps 15x100 mg	JAG	IT	19,27	26,17	S	6,95	26,5571%	ind.obm.	
J02AC02			Itrakonazol	p.o. pulzná terapia	0,2 g						1,669700		
96152			Ciadostad 100 mg kapsula	cps dur 28x100 mg	STD	DE	18,76	25,55	S	2,17	8,4932%	DER	ind.obm.
97225			Itrakonazol Sandoz 100 mg	cps dur 30x100 mg	SAN	AT	33,50	43,30	S	18,25	42,1478%	DER	ind.obm.

ATC Kód	GS PL	OL	Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZZP2 IO
J02AC03			Vorikonazol	p.o.			0,4 g							100%
40906			VFEND 40 mg/ml	plu por 1x45 g (40 mg/ml) (sk.fta.)	PFI	GB	7,000	622,56	736,05	I	0,00	0,0000%	INF, ONK, HEM, TRN	ind.obm., RL
33741			VFEND 200 mg (bl.)	tbi flm 14x200 mg	PFI	GB	7,000	815,08	960,75	I	0,00	0,0000%	INF, ONK, HEM, TRN	ind.obm., RL
J02AC04			Posakonazol	p.o.			800 mg							100%
95513			Noxafil	sus ora 1x105 ml (40 mg/ml)	SCH	FR	5,250	610,87	722,36	I	0,00	0,0000%	HEM, INF, ONK, TRN	ind.obm., RL
J04AB02			Rifampicin	p.o. 150 mg			0,6 g							0,529400
93921			BENEMICIN 150 mg	cps 100x150 mg	POL	PL	25,000	8,92	13,22	I	0,00	0,0000%	INF, TRN	ind.obm.
J04AB02			Rifampicin	p.o.			0,6 g							0,450100
93922			BENEMICIN 300 mg	cps 100x300 mg	POL	PL	50,000	16,27	22,50	I	0,00	0,0000%	INF, TRN	ind.obm.
J04AC01			Izoniiazid	p.o.			0,3 g							0,100900
03303			NIDRAZID	tbi 250x100 mg	ZNT	CZ	83,333	5,38	8,39	I	0,00	0,0000%	TRN	ind.obm.
J04AK02			Etambutol	p.o.			1,2 g							0,468000
03023			SURAL 400MG	tbi 100x400 mg	CHN	HU	33,333	10,70	15,51	I	0,00	0,0000%	TRN	ind.obm.
J04BA02			Dapson	p.o.			50 mg							0,057100
93821			DISULONE 100 AU PROTOX.DE FER	tbi 100x100 mg	SPC	FR	200,000	7,48	11,33	I	0,00	0,0000%	DER, INF, TRN	
J05AB			Briuvudin	p.o.			125 mg							10,628700
34059			Zovudex 125 mg	tbi 17 x 125 mg	BCE	DE	7,000	63,82	79,40	S	5,00	6,2972%	INF, DER, ONK, HEM	ind.obm.
J05AB01			Acyklovir	p.o. 200 mg pevné LF			4 g							11,528200
54031			PROVIRSAN	tbi 30x200 mg	PMP	CZ	1,500	12,54	17,88	S	0,59	3,2998%	HEM, HEP, INF, KAR, NEF	ind.obm.
14757			TELVRAN 200 MG	tbi 25x200 mg	EGI	HU	1,250	12,24	17,50	S	3,09	17,6571%	HEM, HEP, INF, KAR, NEF	ind.obm.
84127			HERPESIN 200	tbi 25x200 mg	PVL	CZ	1,250	12,70	18,09	S	3,68	20,3427%	HEM, HEP, INF, KAR, NEF	ind.obm.
J05AB01			Acyklovir	p.o. 400 mg pevné LF			4 g							10,233700
14758			TELVRAN 400 MG	tbi 35x400 mg	EGI	HU	3,500	29,21	38,16	S	2,34	6,1321%	INF, DER, GYN, ONK	ind.obm.
84128			HERPESIN 400	tbi 25x400 mg	PVL	CZ	2,500	21,08	28,38	S	2,80	9,8661%	INF, DER, GYN, ONK	ind.obm.
J05AB01			Acyklovir	p.o. tekuté LF			4 g							34,003900
93191			ZOVIRAX (200 mg/5 ml)	sus por 125 ml	GWE	GB	1,250	35,16	45,29	S	2,79	6,1603%	DER, INF, ONK, PED	ind.obm.
J05AB04			Ribavirín	p.o.			1 g							19,734000
58274			REBETOL	cps 168x200 mg	SCH	BE	33,600	560,22	663,02	I	0,00	0,0000%	GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
23143			COPEGUS 200 mg	tbi flm 168x200 mg	HLR	CH	33,600	560,22	663,02	I	0,00	0,0000%	GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
J05AB09			Famciklovir	p.o.			1500 mg							15,531400
44367			Famciclovir-Teva 250 mg	tbi flm 15x250 mg	TEV	GB	2,500	31,98	41,48	S	2,65	6,3886%	DER, GYN, INF, ONK	ind.obm.
J05AB09			Famciklovir	p.o.			1500 mg							9,925000
44423			Famciclovir-Teva 500 mg	tbi flm 14x500 mg	TEV	GB	4,667	37,20	47,74	S	1,42	2,9744%	DER, GYN, INF, ONK	ind.obm.
J05AB11			Valacyklovir	p.o. tbi.			3 g							12,100000
87205			VALTREX	tbi flm 42x500 mg	GOK	GB	7,000	72,80	90,07	S	5,37	5,9620%	DER, HEM, INF, ONK, HEP, GYN	ind.obm.
53075			VALTREX	tbi flm 10x500 mg	GOK	GB	1,667	16,83	23,19	S	3,02	13,0229%	DER, HEM, INF, ONK, HEP, GYN	ind.obm.
J05AB14			Valgancyklovir	p.o.			0,9 g							100%
97249			VALCYTE 450 mg	tbi flm 60x450 mg	HLR	CH	30,000	1240,98	1457,35	I	0,00	0,0000%	HEM, INF, KAR, NEF, ONK	ind.obm.
J05AE			Atazanavir	p.o.			300 mg							14,884200
40527			REYATAZ 150 mg	cps dur 60x150 mg	BMS	GB	30,000	375,34	446,44	I	0,00	0,0000%	INF	ind.obm., RL
J05AE01			Sachinavir	p.o. 500 mg			1,5 g							100%
90651			INVIRASE 500 mg	tbi flm 120x500 mg	HLR	ES	40,000	269,03	321,55	I	0,00	0,0000%	INF	ind.obm., RL

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
J05AE02		Indinavir	p.o.		2,4 g							9,466900
26796		CRIVAN 400MG	cps 180x400 mg	MSD	NL	30,000	237,13	284,00	I	0,00	0,00000% INF	ind.obm., RL
44126		CRIVAN 200MG	cps 360x200 mg	MSD	NL	30,000	257,00	284,01	S	23,38	7,60600% INF	ind.obm., RL
J05AE06		Lopinavir	p.o. 120 tbi.		0,8 g							15,910000
35543		Kaletra	tbi fim 1x120 (fi HDPE) 200mg lopinavir/50mg ritonavir	ABB	GB	30,000	401,35	476,91	I	0,00	0,00000% INF	ind.obm., RL
J05AE06		Lopinavir	parent.		0,8 g							14,054000
33251		KALETRA	sol por 5x60 ml	ABB	GB	30,000	354,14	421,60	I	0,00	0,00000% INF	ind.obm., RL
J05AE07		Fosamprenavir	p.o.		1,4 g							12,611000
41929		TELZIR	tbi fim 60x700 mg (fi HDPE)	GLA	GB	30,000	317,26	378,31	I	0,00	0,00000% INF	ind.obm., RL
J05AE09		Tipranavir	p.o.		1000 mg							100%
97766		Aptivus	cps mol 120x250 mg	BOE	DE	30,000	834,68	983,61	I	0,00	0,00000% INF	ind.obm., RL
J05AE10		Darunavir	p.o. 400mg		800 mg							17,500000
65046		Prezista	tbi fim 60x400 mg	JNS	BE	30,000	442,40	525,00	I	0,00	0,00000% INF	ind.obm., RL
J05AE10		Darunavir	p.o.		1,2 g							23,576000
65045		Prezista	tbi fim 60x600 mg	JNS	BE	30,000	598,00	707,28	I	0,00	0,00000% INF	ind.obm., RL
38467		Prezista	tbi fim 120x300 mg	JNS	BE	30,000	598,00	707,28	I	0,00	0,00000% INF	ind.obm., RL
J05AF01	x	Zidovudin	p.o.		0,6 g							7,500000
14102		RETROVIR	cps 40x250 mg	GWL	GB	16,667	102,24	124,88	I	0,00	0,00000% INF	ind.obm., RL
J05AF02		Didanozin	p.o.		0,4 g							10,934100
32118		VIDEX EC 400 mg	cps ent 30x400 mg	BMS	FR	30,000	274,49	327,97	I	0,00	0,00000% INF	ind.obm., RL
J05AF04		Stavudin	p.o. nad 20 mg		80 mg							10,343200
53209		ZERIT 40 mg	cps 56x40 mg	BMS	FR	28,000	241,85	289,55	I	0,00	0,00000% INF	ind.obm., RL
J05AF05		Lamivudin	p.o. do 100 mg 28 tbi, pevné LF		0,3 g							6,651000
02085		ZEFFIX 100MG	tbi fim 28x100 mg	GOW	GB	9,333	48,41	61,09	I	0,00	0,00000% GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
J05AF05		Lamivudin	p.o. do 100 mg pevné LF		0,3 g							7,154000
02087		ZEFFIX 100MG	tbi fim 84x100 mg	GOW	GB	28,000	166,03	200,31	I	0,00	0,00000% GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
J05AF05		Lamivudin	p.o. nad 100 mg pevné LF		0,3 g							5,651000
56452		EPIVIR	tbi fim 60x150 mg	XGO	GB	30,000	139,89	169,40	I	0,00	0,00000% INF	ind.obm., RL
J05AF06		Abakavir	p.o.		0,6 g							9,100000
58396		ZIAGEN 300 mg	tbi fim 60x300 mg	GLA	GB	30,000	227,62	272,81	I	0,00	0,00000% INF	ind.obm., RL
J05AF07		Tenofovir	p.o.		245 mg							13,121000
40908		VIREAD	tbi fim 30x245 mg	GSA	GB	30,000	330,24	393,59	I	0,00	0,00000% GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
J05AF08		Adefovir	p.o.		10 mg							17,900200
40907		HEPSERA	tbi 30x10 mg	GSA	GB	30,000	452,65	537,00	I	0,00	0,00000% GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
J05AF10		Entekavir	p.o. 0,5 mg		0,5 mg							16,651700
35555		BARACLUDE	tbi fim 30x0,5 mg	BMS	GB	30,000	395,59	470,16	I	0,00	0,00000% GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
J05AF10		Entekavir	p.o.		0,5 mg							8,899300
35556		BARACLUDE	tbi fim 30x1 mg	BMS	GB	60,000	450,01	533,91	I	0,00	0,00000% GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
J05AF11		Telbivudin	p.o.		600 mg							19,654100
39608		SEBIVO 600 MG	tbi fim 28 x 600 mg	NEH	GB	28,000	463,95	550,24	I	0,00	0,00000% GIT, HEP, INF	ind.obm., RL

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stat	UZP s.u.	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZZP2 IO
J05AF30	x	Nukleozidy - kombinácie	p.o. abakavir/lamivudin tbl.	1 UD	GB	30,000	362,62	431,53	431,53	I	0,00	0,00000%	14,385000
42714		KIVEXA	tbl fim 30 (blis.)	GLA	GB	30,000	362,62	431,53	431,53	I	0,00	0,00000%	ind.obm., RL
J05AF30	x	Nukleozidy - kombinácie	p.o. abakavir/lamivudin/zidovudin tbl.	2 UD	GB	30,000	512,22	606,79	606,79	I	0,00	0,00000%	20,231000
41933		TRIZIVIR	tbl fim 60 (300 mg/150 mg/300 mg) (blis.)	GLA	GB	30,000	512,22	606,79	606,79	I	0,00	0,00000%	ind.obm., RL
J05AF30	x	Nukleozidy - kombinácie	p.o. zidovudin/lamivudin tbl.	0,9 mg	GB	30,000	298,06	355,71	355,71	I	0,00	0,00000%	11,861000
57852		COMBIVIR	tbl fim 60 blist.	GWE	GB	30,000	298,06	355,71	355,71	I	0,00	0,00000%	ind.obm., RL
J05AG01		Nevirapin	p.o.	0,4 g	DE	30,000	169,40	204,28	204,28	I	0,00	0,00000%	6,809400
64988		VIRAMUNE 200 mg	tbl fim 60x200 mg	BOE	DE	30,000	169,40	204,28	204,28	I	0,00	0,00000%	ind.obm., RL
J05AG03		Efavirenz	p.o. 42 cps.	0,6 g	NL	14,000	156,85	189,46	189,46	I	0,00	0,00000%	13,533200
14323		STOCRIN 200 mg	cps 42x200 mg (bl.)	MSD	NL	14,000	156,85	189,46	189,46	I	0,00	0,00000%	ind.obm., RL
J05AG03		Efavirenz	p.o. 600 mg	0,6 g	NL	30,000	244,46	292,63	292,63	I	0,00	0,00000%	9,755000
34492		STOCRIN 600 mg	tbl fim 30x600 mg (HDPE fľaška)	MSD	NL	30,000	244,46	292,63	292,63	I	0,00	0,00000%	ind.obm., RL
J05AG04		Etravirin	p.o.	400 mg	BE	30,000	390,00	463,61	463,61	I	0,00	0,00000%	15,460000
52887		Intencele	tbl 120x100 mg	JNS	BE	30,000	390,00	463,61	463,61	I	0,00	0,00000%	ind.obm., RL
J05AH01		Zanamivir	inh.	20 mg	FR	5,000	17,86	24,45	11,29	S	13,16	53,8241%	2,257200
14114		RELENZA	plv inh 1x5 blist + inh.	GWE	FR	5,000	17,86	24,45	11,29	S	13,16	53,8241%	ind.obm.
J05AR03		Tenofovir disoproxil a emtricitabin	p.o. 245 mg/200 mg	1 DF	GB	30,000	576,28	681,84	681,84	I	0,00	0,00000%	100%
98584		Truvada	tbl fim 30	GSA	GB	30,000	576,28	681,84	681,84	I	0,00	0,00000%	ind.obm., RL
J05AX05		Inozin pranobex	p.o.	1 g	CH	25,000	18,58	25,33	24,17	S	1,16	4,57985%	0,966800
88174		ISOPRINOSINE	tbl 50x500 mg	EWO	CH	25,000	18,58	25,33	24,17	S	1,16	4,57985%	ind.obm.
J05AX07		Entufivirid	parent.	0,18 g	DE	30,000	1365,64	1602,71	1602,71	I	0,00	0,00000%	100%
40895		FUZEON	plv (ol 60x3 ml (90 mg/ml) (prášok+ solvent+3 ml striek + 1 ml striek + alkoh. tamp.)	HLR	DE	30,000	1365,64	1602,71	1602,71	I	0,00	0,00000%	ind.obm., RL
J05AX08		Raltegravir	p.o.	800 mg	GB	30,000	705,67	833,18	833,18	I	0,00	0,00000%	100%
47025		ISENTRESS 400mg	tbl fim, 60 x 400 mg	MSD	GB	30,000	705,67	833,18	833,18	I	0,00	0,00000%	ind.obm., RL
J06AA06	x	Sérum proti besnote	parent.	1 DF	FR	1,000	69,14	85,72	85,72	A	0,00	0,00000%	100%
42843		FAVIRAB	sol inj 1x5 ml	XAL	FR	1,000	69,14	85,72	85,72	A	0,00	0,00000%	ind.obm.
J06BA01		Imunoglobulín normálny ľudský	s.c.	1 DF	DE	1,000	69,52	86,17	86,17	I	0,00	0,00000%	86,174700
41514		VIVAGLOBIN	sol inj 1x10 ml/1600 mg (skl. liek.)	CSL	DE	1,000	69,52	86,17	86,17	I	0,00	0,00000%	ind.obm.
J06BA01	x	Imunoglobulín, normálny ľudský pre extravazáciu a.	parent.	1 DF	ES	1,000	20,27	27,39	27,39	I	0,00	0,00000%	100%
57669		Igampila 160 mg/ml	sol inj 1x2 ml/320 mg	GFO	ES	1,000	20,27	27,39	27,39	I	0,00	0,00000%	ind.obm.
57670		Igampila 160 mg/ml	sol inj 1x5 ml/800 mg	GFO	ES	1,000	46,45	58,76	58,76	I	0,00	0,00000%	ind.obm.
J06BA01	x	Imunoglobulín, normálny ľudský pre extravazáciu a.	parent. 165 mg/ml	1 DF	SE	1,000	84,33	103,71	103,71	I	0,00	0,00000%	105,742500
98550		Gammanorm 165 mg/ml	sol inj 1x 10ml	OCP	SE	1,000	84,33	103,71	103,71	I	0,00	0,00000%	ind.obm.
J06BA02	x	Imunoglobulín, normálny ľudský pre i. v. a.	parent. 0,5 g	1 g	ES	0,500	28,49	37,29	37,29	I	0,00	0,00000%	74,600000
85513		FLEBOGAMMA 5%	inf sol 1x0,5 g+10 ml	GFO	ES	0,500	28,49	37,29	37,29	I	0,00	0,00000%	ind.obm.
J06BA02	x	Imunoglobulín, normálny ľudský pre i. v. a.	parent. 1 g	1 g	AT	1,000	47,22	59,68	59,68	I	0,00	0,00000%	82,630000
96279		KIOVIG	sol inf 1x10 ml/1 g	BAX	AT	1,000	47,22	59,68	59,68	I	0,00	0,00000%	ind.obm.
45372		OCTAGAM	sol inf 1x20 ml	OCP	AT	1,000	66,54	82,63	82,63	I	0,00	0,00000%	ind.obm.
J06BA02	x	Imunoglobulín, normálny ľudský pre i. v. a.	parent. 2,5 g	1 g	AT	2,500	116,54	141,79	141,79	I	0,00	0,00000%	78,404000
97213		KIOVIG	sol inf 1x25 ml/2,5 g	BAX	AT	2,500	116,54	141,79	141,79	I	0,00	0,00000%	ind.obm.

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2					
Kód	PL				CRP	Stat	IO					
					ŠDL_počet	MCV	Konečná_c.					
					UZP_s.u.	DOP	DOP%					
85514			FLEBOGAMIMA 5%	inf sol 1x2,5 g+50 ml	GFO	ES	172,43	0,00	0,00000%	ALG.	HEM.	INF
12691			OCTAGAM	sol inf 1x50 ml	OCF	AT	196,01	0,00	0,00000%	ALG.	HEM.	INF
J06BA02	x		Imunoglobulin, normálny ľudský pre i. v. a.	parent. 5 g		1 g						71,448000
97247			KIOVIG	sol inf 1x50 ml/5 g	BAX	AT	278,01	0,00	0,00000%	ALG.	HEM.	INF
85515			FLEBOGAMIMA 5%	inf sol 1x5,0 g+100 ml	GFO	ES	327,57	0,00	0,00000%	ALG.	HEM.	INF
12692			OCTAGAM	sol inf 1x100 ml	OCF	AT	357,24	0,00	0,00000%	ALG.	HEM.	INF
J06BA02	x		Imunoglobulin, normálny ľudský pre i. v. a.	parent. 10 g		1 g						74,771000
97248			KIOVIG	sol inf 1x100 ml/10 g	BAX	AT	552,00	0,00	0,00000%	ALG.	HEM.	INF
85516			FLEBOGAMIMA 5%	inf sol 1x10 g+200 ml	GFO	ES	649,05	0,00	0,00000%	ALG.	HEM.	INF
12693			OCTAGAM	sol inf 1x200 ml	OCF	AT	747,71	0,00	0,00000%	ALG.	HEM.	INF
J06BA02	x		Imunoglobulin, normálny ľudský pre i. v. a.	parent. 20 g		1 g						55,110000
97250			KIOVIG	sol inf 1x200 ml/20 g	BAX	AT	1101,94	0,00	0,00000%	ALG.	HEM.	INF
J06BB01	x		Anti-d (rh) imunoglobulin	parent.		1 DF						100%
50052			Rhesonativ	sol inj 1x1 ml/625	OCF	SE	45,89	0,00	0,00000%			
57573			PARTOBULIN S/D	inj 1x1 ml/250 ug	BXG	AT	50,77	0,00	0,00000%			
46694			Rhophylac 300 mikrogramov/2 ml	sol inj 1 x 2 ml/300 ug + ihla	CSL	DE	65,27	0,00	0,00000%			
50053			Rhesonativ	sol inj 1x2 ml/1250	OCF	SE	71,50	0,00	0,00000%			
91630			IGAMAD 1500 IU	sol inj 1500 IU/2 ml	GFO	ES	96,75	0,00	0,00000%			
J06BB02	x		Imunoglobulin proti tetanu	parent.		1 DF						100%
57805			Pasteurised Hum.Antitet.ig.Grifols	sol inj 500 IU/2 ml+str.	GFO	ES	26,71	0,00	0,00000%			
57804			Pasteurised Hum.Antitet.ig.Grifols	sol inj 250 IU/2 ml+str.	GFO	ES	15,86	0,00	0,00000%			
J06BB04	x		Imunoglobulin proti hepatitide B	parent.		1 ml						100%
57420			Pasteurised Hum.Antih.B.ig.Grifols	sol inj 1x5 ml/1000 IU	GFO	ES	205,52	0,00	0,00000%			
57419			Pasteurised Hum.Antih.B.ig.Grifols	sol inj 1x3 ml/600 IU	GFO	ES	133,48	0,00	0,00000%			
J06BB16			Palivizumab	parent. 50 mg		50 mg						100%
02106			SYNAGIS 50 mg	plv inj 1x50 mg+sol	ABB	IT	583,65	0,00	0,00000%	KAR.	LRN.	TRN
J06BB16			Palivizumab	parent. 100 mg		50 mg						100%
02143			SYNAGIS 100MG	plv inj 1x100 mg+sol	ABB	IT	984,64	0,00	0,00000%	KAR.	LRN.	TRN
J07AG01			Vakciny proti Haemophilus influenzae b, purifikovaný konjugovaný antigén	parent. s toxoidmi		0,5 ml						6,887700
69193			ACT-HIB (+SOLV./STRIEK)	plv inj 1+1x0,5 ml	XAL	FR	9,75	2,86	29,3333%			ind.obm.
01684			HIBERIX	inj sic 1dav.+solv.	SKX	BE	16,96	6,89	59,3750%			ind.obm.
54227			HIBERIX	inj sic 1dav.+solv.+str.	SKX	BE	19,12	6,89	63,9644%			ind.obm.
J07AH03	x		Vakcína proti meningokokom, bivalentný purifikovaný polysacharidový antigén	parent. 1 dávka		0,5 ml						100%
76063			MENINGOCOCCAL POLYS.VACCINE A+C	inj sic 1x1dávk+str.	PMX	FR	11,19	0,00	0,00000%			ind.obm.
J07AH07			Vakcína proti Meningococcus C, purifikovaný polysacharidový konjugovaný antigén	parent. 1 dávka		0,5 ml						100%
32685			NEISVAC-C	inj sic 1x0,5 ml	XBD	AT	31,53	0,00	0,00000%	INF.	PED	ind.obm.
J07AH07			Vakcína proti Meningococcus C, purifikovaný polysacharidový konjugovaný antigén	parent. 20 dávok		0,5 ml						100%
32687			NEISVAC-C	sus inj 20x0,5 ml	XBD	AT	561,48	0,00	0,00000%	INF.	PED	ind.obm.
J07AJ51	x		Vakcína proti pertussis, inaktivovaný celobunkový antigén, kombinácie s toxoidmi	parent.		1 DF						100%
24675			D.T.COQ/D.T.P.	inj 1x0,5 ml (inj.s.)	PMX	FR	3,98	0,00	0,00000%	PED		ind.obm.
J07AJ52	x		Vakcína proti pertussis, purifikovaný antigén, kombinácie s toxoidmi	parent.		0,5 ml						5,875300
45368			Boostrix	sus inj 1x0,5 ml	GLA-SK	SK	20,92	5,88	71,8929%			ind.obm.
J07AL01	x		Vakcína proti pneumokokom, purifikovaný polysacharidový antigén	parent.		0,5 ml						100%
85534			PNEUMO 23	inj 1x0,5 ml+striek.	XAL	FR	12,54	0,00	0,00000%			ind.obm.

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZZP2						
Kód	PL				CRP	Stát	IO						
					ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZZP s.u.	DOP	DOP%	PO		
J07AL02	x		Vakcína proti pneumokokom, purifikovaný polysacharidový konjugovaný antigén	parent. 1 dávka	0,5 ml							100%	
33553			Prevenar (striečka+ihla)	1x0,5ml	JWB	GB	1,000	43,60	55,38	V	0,00	0,00000%	ind.obm.
J07AL52			Pneumokokový čistený konjugovaný polysach. antigén	parent.	1 DF							100%	
69867			Synflorix	sus inj 10x0,5ml + 10 ihlaj	GAG	BE	10,000	320,00	381,54	I	0,00	0,00000%	ind.obm.
69864			Synflorix	sus inj 1x0,5 ml (napl.inj.striek.)	GAG	BE	1,000	32,00	41,50	I	0,00	0,00000%	ind.obm.
69866			Synflorix	sus inj 1x0,5ml + 1 ihla	GAG	BE	1,000	32,00	41,50	I	0,00	0,00000%	ind.obm.
J07AM01	x		Tetanickej toxoid	parent.	1 DF							100%	
26903			ALTEANA	inj 10x0,5 ml	SVF	CZ	10,000	2,89	4,64	A	0,00	0,00000%	ind.obm.
69798			ALTEANA S IMUNA	inj 50x0,5 ml	IMA	SK	50,000	17,22	23,66	A	0,00	0,00000%	ind.obm.
69795			ALTEANA S IMUNA	inj 10x0,5 ml	IMA	SK	10,000	4,06	6,40	A	0,00	0,00000%	ind.obm.
69799			ALTEANA S IMUNA	inj 50x1,0 ml	IMA	SK	50,000	26,11	34,44	A	0,00	0,00000%	ind.obm.
69796			ALTEANA S IMUNA	inj 10x1,0 ml	IMA	SK	10,000	5,50	8,56	A	0,00	0,00000%	ind.obm.
69797			ALTEANA S IMUNA	inj 10x5,0 ml	IMA	SK	10,000	19,53	26,49	A	0,00	0,00000%	ind.obm.
83443			TETAVAX	inj 1x0,5 ml (str.)	XAL	FR	1,000	2,61	4,22	A	0,00	0,00000%	ind.obm.
J07AM51	x		Tetanickej toxoid, kombinácie s difterickým toxoidom	parent.	1 DF							100%	
33919			IMOVAX D.T. ADULT	sus inj 1x0,5ml inj.striek.	XAL	FR	1,000	3,70	5,86	V	0,00	0,00000%	ind.obm.
J07AN01	x		Vakciny proti tuberkulóze, živé atenuované	parent.	0,1 ml							100%	
91324			BCG VACCINE SSI	plv luj 10x10 sov.	SST	DE	100,000	47,99	60,59	A	0,00	0,00000%	TRN
91323			BCG VACCINE SSI	plv luj 5x5 sov.	SST	DE	50,000	51,11	64,30	A	0,00	0,00000%	TRN
J07AX	x		Iné vakcíny proti baktériám	parent. protistafylokoková vakcína 1 balenie	1 DF							4,497800	
42886			POLYSTAFANA	sol inj 1 x 0,5 ml	SVF	CZ	1,000	2,79	4,49	I	0,00	0,00000%	ALG, DER
J07AX	x		Iné vakcíny proti baktériám	parent. protistafylokoková vakcína	1 DF							100%	
94269			POLYSTAFANA	sol inj 10x0,5 ml	SVF	CZ	10,000	27,91	36,60	A	0,00	0,00000%	ALG, DER
J07BB02			Vakcína proti chripke	parent. intradermálne 9 ug	0,1 ml							8,135200	
66223			Idflu	sus inj 1x0,1ml (9ug/kmeň)	SNP	FR	1,000	8,00	12,04	S	3,90	32,3920%	ind.obm.
J07BB02			Vakcína proti chripke	parent. intradermálne 15 ug	0,1 ml							8,135200	
66226			Idflu	sus inj 1x0,1ml (15ug/kmeň)	SNP	FR	1,000	8,00	12,04	S	3,90	32,3920%	ind.obm.
J07BB02			Vakcína proti chripke, purifikovaný antigén	parent. 0,25 ml	0,25 ml							100%	
33146			VAXIGRIP JUNIOR (inj.striek.)	sus inj 1x0,25 ml	XAL	FR	1,000	4,49	7,05	V	0,00	0,00000%	ind.obm.
J07BB02			Vakciny proti chripke, purifikovaný antigén	parent.	0,5 ml							100%	
14886			VAXIGRIP (inj.striek.)	sus inj 1x0,5 ml	XAL	FR	1,000	4,71	7,38	V	0,00	0,00000%	ind.obm.
56079			INFLUVAC (INJ.STRIEK.)	sus inj 1x0,5 ml	SDU	NL	1,000	4,71	7,38	V	0,00	0,00000%	ind.obm.
56834			BEGRIVAC	sus inj 1x0,5 ml + ihla	CBG	DE	1,000	4,71	7,38	V	0,00	0,00000%	ind.obm.
83070			FLUARIX	inj 1x0,5 ml + str.	SKX	BE	1,000	4,71	7,38	V	0,00	0,00000%	ind.obm.
J07BB02			Vakciny proti chripke, purifikovaný antigén, na bunkových kultúrach	parent.	0,5 ml							7,395600	
43429			Optaflu	sus inj 1x0,5ml, str. + ihla	NVD	DE	1,000	6,00	9,26	S	1,86	20,0864%	ind.obm., RL
52889			Optaflu	sus inj 1x0,5ml + str.	NVD	DE	1,000	6,00	9,26	S	1,86	20,0864%	ind.obm., RL
J07BC01	x		Vakcína proti hepatitíde B, purifikovaný antigén	parent. adjuvans adsorbovaná	0,5 ml							100%	
42652			FENDRIX	sus inj 1x0,5 ml	GAG	BE	1,000	47,78	60,34	A	0,00	0,00000%	NEF
J07BC01	x		Vakciny proti hepatitíde B, purifikovaný antigén	parent. do 10 ug povinné očkovanie	1 DF							100%	
28452			ELIVAX B 10 mcG	sus inj 1x0,5 ml	XLG	PL	1,000	4,30	6,76	V	0,00	0,00000%	PED
25093			ENGERIX-B 10RG(DOS.PAEDIATR.)	inj 1x0,5 ml (v.n.s.)	SKX	BE	1,000	4,64	7,27	V	0,00	0,00000%	PED
J07BC01	x		Vakciny proti hepatitíde B, purifikovaný antigén	parent. do 10 ug	1 DF							6,771600	
96068			ENGERIX-B 10 RG	inj 1x0,5 ml	SKX	BE	1,000	8,65	12,88	S	6,11	47,4379%	PED

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stát	UZP s. u.	UZP s. u.	DOP	DOP	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	PO	UZP2 IO
J07BC01	x	Vakciny proti hepatitíde B, purifikovaný antigén	parent. do 10 ug 25 inj.	1 DF	BE	142,30	104,48	S	37,82	25,000	116,97	26,5777%	PED	4,179100 Ind.Obrm.
96069		ENGERIX-B 10 RG	inj 25x0,5 ml	SKX										
J07BC01	x	Vakciny proti hepatitíde B, purifikovaný antigén	parent. 20 ug povinné očkovanie	1 ml	PL	12,01	12,01	V	0,00	1,000	7,97	0,00000%		100% ind.obm.
28454		EUVAX B 20 mG	inj inj 1x1 ml	XLG										
25092		ENGERIX-B 20RG(DOS.ADJUL)	inj 1x1 ml (v nap.s.)	SKX	BE	16,71	16,71	V	0,00	1,000	11,63	0,00000%		ind.obm.
J07BC02	x	Vakciny proti hepatitíde A, inaktivovaný celobunkový vírus	parent.	1 DF	BE	25,51	25,51	V	0,00	1,000	18,73	0,00000%		100% ind.obm.
25982		HAVRIX 720 Jun.monodose (inj.s.)	sus inj 1x0,5 ml/720 eu	SKX										
92296		AVAXIM 160	sus inj 1x0,5 ml	PMX	FR	31,96	31,96	V	0,00	1,000	24,04	0,00000%		ind.obm.
25980		HAVRIX 1440 Dos.adulta (inj.s.)	sus inj 1x1 ml/1440 eu	SKX	BE	31,96	31,96	V	0,00	1,000	24,04	0,00000%		ind.obm.
J07BD52	x	Vakciny proti osypkam, v kombinácii proti príušniciam, ružienke, živá atenuovaná	parent.	1 DF	BE	902,46	902,46	V	0,00	100,000	765,09	0,00000%	PED	ind.obm.
28656		PRIORIX (inj.str.)	plv inj 100x0,5 ml+sol	GAG	BE	902,46	902,46	V	0,00	100,000	765,09	0,00000%	PED	ind.obm.
57524		PRIORIX (amp.)	plv inj 100x0,5 ml+sol	SKX	BE	902,46	902,46	V	0,00	100,000	765,09	0,00000%	PED	ind.obm.
57523		PRIORIX (amp.)	plv inj 25x0,5 ml+sol	SKX	BE	230,02	230,02	V	0,00	25,000	191,27	0,00000%	PED	ind.obm.
28655		PRIORIX (inj.str.)	plv inj 25x0,5 ml+sol	GAG	BE	230,02	230,02	V	0,00	25,000	191,27	0,00000%	PED	ind.obm.
57522		PRIORIX (amp.)	plv inj 10x0,5 ml+sol	SKX	BE	94,46	94,46	V	0,00	10,000	76,51	0,00000%	PED	ind.obm.
28654		PRIORIX (inj.str.)	plv inj 10x0,5 ml+sol	GAG	BE	94,46	94,46	V	0,00	10,000	76,51	0,00000%	PED	ind.obm.
28653		PRIORIX (inj.str.)	plv inj 1x0,5 ml+sol	GAG	BE	11,56	11,56	V	0,00	1,000	7,65	0,00000%	PED	ind.obm.
57521		PRIORIX (amp.)	plv inj 1x0,5 ml+sol	SKX	BE	11,56	11,56	V	0,00	1,000	7,65	0,00000%	PED	ind.obm.
J07BD54		Vakcína proti osypkam, v kombinácii proti príušniciam, ružienke a ovčím kiahňam, živá atenuovaná	parent.	0,5 ml	SK	74,50	8,50	S	66,00	1,000	59,70	88,5906%	PED	8,500000
44439		Priorix-Tetra	plv inj 1x0,5 ml + 2 ihly	GAG-SK										
J07BF03	x	Vakcína proti detskej obrne, trivalentná, inaktivovaná, celobunková	parent.	1 DF	FR	7,70	7,70	V	0,00	1,000	4,92	0,00000%	PED	100% ind.obm.
68971		IMOIVAX POLIO(POLIO)MVEL.VACC.)	inj 1x1 dávka	PMX										
J07BG01	x	Vakcína proti besnote, inaktivovaná, celobunková	parent. 5 inj.	2,5 UT	DE	64,36	64,36	V	0,00	5,000	51,16	0,00000%		100% ind.obm.
26918		RABIPUR(PCEC RABIES VACCINE)	inj sic 5x2,5 út+1 ml	CBG										
J07BG01	x	Vakciny proti besnote, inaktivovaná, celobunková	parent.	2,5 UT	FR	14,45	14,45	V	0,00	1,000	9,87	0,00000%		100% ind.obm.
93706		IMOIVAX RABIES VERO (=VERORAB)	inj sic 2,5 út+0,5 ml	PMX										
26917		RABIPUR(PCEC RABIES VACCINE)	inj sic 1x2,5 út+1 ml	CBG	DE	15,03	15,03	V	0,00	1,000	10,32	0,00000%		ind.obm.
J07BH01	x	Vakcína proti rotavírusom, živá, atenuovaná	p.o.	1 ml	BE	68,72	13,50	S	55,22	1,000	54,83	80,3551%	PED	13,500000 ind.obm.
52845		Rotarix	sus por 1x1,5 ml (1xnapl.p.o.aplikátor)	GAG	BE	68,72	13,50	S	55,22	1,000	54,83	80,3551%	PED	ind.obm.
52849		Rotarix	sus por 1x1,5 ml (1xhuba)	GAG	BE	68,72	13,50	S	55,22	1,000	54,83	80,3551%	PED	ind.obm.
97769		Rotarix	pqu por 1x1 ml (1 ski. liek.+ 1 napl. striek.+ 1 adaptér)	GAG	BE	68,72	13,50	S	55,22	1,000	54,83	80,3551%	PED	ind.obm.
J07BH02	x	Vakcína proti rotavírusom, pentavalentná, živá, reasortovaná	p.o. tekuté LF	2 ml	FR	47,47	9,00	S	38,47	1,000	36,98	81,0407%	PED	9,000000 ind.obm.
35586		ROTA1EQ	soli por 1x2 ml	SNP										
J07BM01	x	Vakcína proti papilomavírusom (humánne typy 6, 11, 16, 18)	parent.	0,5 ml	GB	106,51	10,65	S	95,86	1,000	86,70	90,0009%	PED	10,650300 ind.obm.
36697		Silgard	sus inj 1 x 0,5 ml	MSD	GB	106,51	10,65	S	95,86	1,000	86,70	90,0009%	PED	ind.obm.
36698		SILGARD	sus inj 10x0,5 ml	MSD	GB	1091,60	106,50	S	985,10	10,000	927,30	90,2437%	PED	ind.obm.
36695		SILGARD	sus inj 1x0,5 ml (1x ihla)	MSD	GB	113,64	10,65	S	102,99	1,000	92,73	90,6283%	PED	ind.obm.
J07BM02	x	Vakciny proti papilomavírusom (humánne typy 16, 18)	parent.	0,5 ml	BE	111,43	11,28	S	100,15	1,000	90,86	89,8771%	PED	11,282600 ind.obm.
45234		Cervarix	sus inj 1x0,5 ml (1xsk.liek.)	GAG	BE	111,43	11,28	S	100,15	1,000	90,86	89,8771%	PED	ind.obm.
45237		Cervarix	sus inj 1x0,5 ml (1xnapl.inj.striek.+1xihla)	GAG	BE	111,43	11,28	S	100,15	1,000	90,86	89,8771%	PED	ind.obm.
J07CA	x	Vakcína proti diftérii, tetanu, pertussis, hepatitíde B, detskej obrne	parent.	0,5 ml	BE	43,20	6,07	S	37,13	1,000	33,42	85,9491%	PED	6,071200 ind.obm.
34896		Infanrix penta	sus inj 1x0,5 ml	GAG	BE	43,20	6,07	S	37,13	1,000	33,42	85,9491%	PED	ind.obm.
J07CA01	x	Vakcína proti diftérii, detskej obrne, tetanu	parent. povinné očkovanie	1 DF	FR	12,19	12,19	V	0,00	1,000	8,12	0,00000%	PED	100% ind.obm.
40232		DULTAVAX	sus inj 1x0,5 ml (napl. inj. str. + ihla)	XAL										

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stát	UZP s.u.	UZP s.u.	DOP	DOP	PO	UZP2 IO
49813		DULTAVAX	sus inj 1x0.5ml (napln.inj.str.+2 sam.ihly)	SNP	FR	12,28	12,28	V	0,00	0,00000%	ind.obm.
J07CA02	x	Vakcína proti diftérii, tetanu, pertussis, detskej obrne	parent.	GLA-SK	SK	30,00	11,69	S	18,31	61,0333%	11,687600
45409		Boostrix Polio	sus inj 1x0.5 ml + ihla	GLA-SK	SK	22,41	30,00	S	18,31	61,0333%	ind.obm.
J07CA02	x	Vakcína proti diftérii, tetanu, pertussis, detskej obrne	parent. povinné očkovanie	GAG	BE	388,42	461,76	V	0,00	0,00000%	100%
52281		Infanrix Polio	sus inj 20x0,5ml	GAG	BE	17,50	24,01	V	0,00	0,00000%	ind.obm.
52280		Infanrix Polio	sus inj 1x0,5ml	GAG	BE	17,50	24,01	V	0,00	0,00000%	ind.obm.
J07CA06		Vakcína proti diftérii, tetanu, pertussis, Haemophilus influenzae b, detskej obrne	parent. povinné očkovanie	GLA	GB	34,36	44,33	V	0,00	0,00000%	100%
42988		INFANRIX-IPV+Hib (inj. liek.BioSet + napln.inj.str.)	plu inu 1x0,5 ml	GLA	GB	34,36	44,33	V	0,00	0,00000%	ind.obm.
43006		INFANRIX-IPV+Hib (inj. liek + napln.inj.str. s ihlou)	plu inu 1x0,5 ml	GLA	GB	34,36	44,33	V	0,00	0,00000%	ind.obm.
43013		INFANRIX-IPV+Hib (inj. liek + napln.inj.str.)	plu inu 1x0,5 ml	GLA	GB	34,36	44,33	V	0,00	0,00000%	ind.obm.
43020		INFANRIX-IPV+Hib (inj. liek+susp.v inj.liek.)	plu inu 1x0,5 ml	GLA	GB	34,36	44,33	V	0,00	0,00000%	ind.obm.
J07CA09	x	Vakcína proti diftérii, tetanu, pertussis, Haemophilus influenzae b, detskej obrne, hepatitide B	parent. povinné očkovanie sus. inj.	GAG	BE	360,45	428,99	V	0,00	0,00000%	100%
34905		Infanrix hexa	plv lnl 10x0,5 ml, str.+2i.	GAG	BE	360,45	428,99	V	0,00	0,00000%	ind.obm.
J07CA09	x	Vakcína proti diftérii, tetanu, pertussis, Haemophilus influenzae b, detskej obrne, hepatitide B	parent. povinné očkovanie sus. inj.	GAG	BE	34,36	44,33	V	0,00	0,00000%	100%
34900		INFANRIX-HEXA	plv lnl 1x0,5 ml (1x inj. liek. + 1x inj. str.)	GAG	BE	34,36	44,33	V	0,00	0,00000%	ind.obm.
34904		Infanrix hexa	plv lnl 1x0,5 ml, str.+2i.	SKX	BE	34,36	44,33	V	0,00	0,00000%	ind.obm.
34912		INFANRIX-HEXA	plv lnl 1x0,5 ml (1x inj. liek. s bios.+ 1x inj. str. + 1x inj.ih.)	GAG	BE	34,36	44,33	V	0,00	0,00000%	ind.obm.
L01AA01		Cyklofosamid	p.o. Endoxan	ASD	DE	25,000	17,05	I	23,46	0,00000%	0,839400
87129		ENDOXAN	tbi obd 50x50 mg	ASD	DE	17,05	23,46	I	0,00	0,00000%	NEF, NEU, REU,HEM,ONK
L01AA01		Cyklofosamid	parent.	AAP	DE	10,000	14,67	A	0,00	0,00000%	100%
87128		ENDOXAN 1 g	inj sic 1x1 g	AAP	DE	10,000	14,67	A	0,00	0,00000%	
93678		ENDOXAN 200 mg	inj sic 10x200 mg	AAP	DE	200,000	22,54	A	0,00	0,00000%	
87127		ENDOXAN 500 mg	inj sic 1x500 mg	AAP	DE	50,000	4,87	A	0,00	0,00000%	
L01AA02		Chlorambucil	p.o. do 2 mg	GOK	GB	5,60	8,70	I	0,00	0,00000%	0,174300
15976		LEUKERAN	tbi FLM 25x2 mg	GOK	GB	5,60	8,70	I	0,00	0,00000%	HEM, INT, NEF, ONK, PED, GER
L01AA03		Melfalan	p.o. do 2 mg	GOK	GB	5,17	8,07	I	0,00	0,00000%	0,162000
02050		ALKERAN	tbi flm 25x2 mg	GOK	GB	5,17	8,07	I	0,00	0,00000%	HEM, INT, ONK, PED, GER
L01AA03		Melfalan	parent.	GOK	GB	15,82	21,96	A	0,00	0,00000%	100%
75182		ALKERAN	plv inj 1x50 mgr+solv.	GOK	GB	15,82	21,96	A	0,00	0,00000%	HEM, INT, ONK, PED, GER
L01AA06		Ifosfamid	parent.	ASD	DE	64,23	79,88	A	0,00	0,00000%	100%
70469		HOLOXAN 2 g	plv inf 1x2 g	ASD	DE	2000,000	64,23	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
70468		HOLOXAN 1 g	plv inf 1x1 g	ASD	DE	1000,000	31,47	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
70467		HOLOXAN 500 mg	plv inf 1x500 mg	ASD	DE	500,000	18,17	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
L01AB01		Busulfan	p.o. nad 0,5 mg	WEK	GB	23,82	31,69	I	0,00	0,00000%	0,158700
21157		MYLERAN	tbi FLM 100x2 mg	WEK	GB	23,82	31,69	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK
L01AD01		Karmustin	parent.	BMS	IT	24,49	32,50	A	0,00	0,00000%	100%
26894		BICNU(CARMUSTINE FOR I.V.-BCNU)	inj sic 1x100 mg	BMS	IT	24,49	32,50	A	0,00	0,00000%	ONK
L01AD02		Lomustin	p.o. od 10 do 40 mg	BMS	IT	130,51	158,31	I	0,00	0,00000%	0,199200
60271		CEENU LOMUSTINE (CCNU)	cps 20x40 mg	BMS	IT	130,51	158,31	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK
L01AD05		Fotemustín	parent.	THN	BE	555,52	657,52	A	0,00	0,00000%	100%
55407		MUSTOPHORAN	plv inj 1x208 mg+4 ml	THN	BE	555,52	657,52	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
L01AX03		Temozolomid	p.o. deti pevne LF	SCH	BE	82,77	101,86	I	0,00	0,00000%	368,359600
66109		TEMODAL 20 mg	cps 5x20 mg	SCH	BE	82,77	101,86	I	0,00	0,00000%	NEU, ONK, RL

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stát	UZP s. u.	Konečná c.	MCV	ŠDL počet	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
L01AX03		Temozolomid	p.o. pevné LF		350 mg								100%
66106		TEMODAL 250 MG	cps 5x250 mg	SCH	BE	1190,22	1190,22	I	3,571	1011,88	0,00	0,00000% NEU, ONK	ind.obm., RL
66104		TEMODAL 100 MG	cps 5x100 mg	SCH	BE	496,30	496,30	I	1,429	417,90	0,00	0,00000% NEU, ONK	ind.obm., RL
39644		Temodal 180 mg	cps dur 5x180 mg	SCH	BE	786,62	927,57	I	2,570	786,62	0,00	0,00000% NEU, ONK	ind.obm., RL
39642		Temodal 140 mg	cps dur 5x140 mg	SCH	BE	725,64	725,64	I	2,000	613,67	0,00	0,00000% NEU, ONK	ind.obm., RL
L01AX04		Dakarbazin	parent.		10 mg								100%
88441		DACARBAZIN LACHEMA 200	pliv. ino 10x200 mg	PVL	CZ	50,67	50,67	A	200,000	39,65	0,00	0,00000% ONK, HEM	
L01BA01		Metotrexát	p.o.		1 mg								0,048500
43180		Methotrexate-Teva 2.5 mg	tbl 100 x 2.5 mg	PHM	NL	12,04	12,04	I	250,000	8,00	0,00	0,00000% DER, HEM, ONK, PED, REU	
64430		Trexan 10 mg	tbl 100x10 mg	ORN	FI	49,79	48,50	S	1000,000	38,91	1,29	2,5909% DER, HEM, ONK, PED, REU	
64424		Trexan 2.5 mg	tbl 100x2.5 mg	ORN	FI	12,45	12,13	S	250,000	8,32	0,32	2,5703% DER, HEM, ONK, PED, REU	
64425		Trexan 10 mg	tbl 10x10 mg	ORN	FI	5,03	4,85	S	100,000	3,15	0,18	3,5785% DER, HEM, ONK, PED, REU	
91065		METHOTREXAT LACHEMA 2.5	tbl 100x2,5 mg	LCM	CZ	12,79	12,13	S	250,000	8,58	0,66	5,1603% DER, HEM, ONK, PED, REU	
37349		Methotrexat "Ebewe" 5 mg	tbl 50x5 mg	EBW	AT	13,24	12,13	S	250,000	8,93	1,11	8,3837% DER, HEM, ONK, PED, REU	
37348		Methotrexat "Ebewe" 2,5 mg	tbl 50x2,5 mg	EBW	AT	7,00	6,06	S	125,000	4,46	0,94	13,4286% DER, HEM, ONK, PED, REU	
64423		Trexan 2.5 mg	tbl 30x2,5 mg	ORN	FI	4,58	3,64	S	75,000	2,85	0,94	20,5240% DER, HEM, ONK, PED, REU	
L01BA01		Metotrexát	parent.		10 mg								100%
93963		METHOTREXAT LACHEMA 20	inj 10x2 ml/20 mg	LCM	CZ	26,89	26,89	A	20,000	19,86	0,00	0,00000% HEM, ONK, REU	
L01BA01		Metotrexát	parent. do 500 mg		10 mg								100%
69165		METHOTREXAT-EBEWE 500MG	inf 5x5 ml/500 mg	EBW	AT	73,12	73,12	A	250,000	56,54	0,00	0,00000% HEM, ONK, REU	
93964		METHOTREXAT LACHEMA 50	inj 10x5 ml/50 mg	LCM	CZ	37,77	37,77	A	50,000	28,89	0,00	0,00000% HEM, ONK, REU	
37351		Methotrexat „Ebewe“ 10 mg/ml	con inf 1x5 ml/50 mg	EBW	AT	4,67	4,67	A	5,000	2,91	0,00	0,00000% HEM, ONK, REU	
47484		Methotrexate-Teva 25 mg/ml	sol inj 1x2 ml/50 mg	PHM	NL	4,67	4,67	A	5,000	2,91	0,00	0,00000% HEM, ONK, REU	
37350		Methotrexat „Ebewe“ 10 mg/ml	con inf 1x1 ml/10 mg	EBW	AT	1,57	1,57	A	1,000	0,97	0,00	0,00000% HEM, ONK, REU	
L01BA01		Metotrexát	parent. 500 mg a viac		10 mg								100%
93965		METHOTREXAT LACHEMA 1000	inj 10x20 ml/1000 mg	LCM	CZ	188,44	188,44	A	1000,000	154,30	0,00	0,00000% HEM, ONK	
69166		METHOTREXAT-EBEWE 5000MG	inf 1x50 ml/5000 mg	EBW	AT	107,29	107,29	A	500,000	87,36	0,00	0,00000% HEM, ONK	
07507		METHOTREXAT-EBEWE 1000MG	inf 1x10 ml/1 g	EBW	AT	24,63	24,63	A	100,000	18,01	0,00	0,00000% HEM, ONK	
L01BA01		Metotrexát	parent. napi. striekačka s ihlou		15 mg								100%
60935		Metotect 50 mg/ml injekčný roztok striekačka	sol inj 1x0.50 ml/25 mg (vsadená ihla)	MED	DE	38,44	38,44	I	1,670	29,45	0,00	0,00000% DER, REU	ind.obm.
98617		Metotect 10 mg/ml injekčný roztok, naplnená injekčná striekačka	sol inj 1x2.5 ml/25 mg v naplnenej inj. str. s ihlou	MCW	DE	38,44	38,44	I	1,670	29,45	0,00	0,00000% DER, REU	ind.obm.
60769		Metotect 50 mg/ml injekčný roztok	sol inj 1x0.40 ml/20 mg (vsadená ihla)	MED	DE	33,79	33,79	I	1,330	25,57	0,00	0,00000% DER, REU	ind.obm.
98613		Metotect 10 mg/ml injekčný roztok, naplnená injekčná striekačka	sol inj 1x2 ml/20 mg v naplnenej inj. str. s ihlou	MCW	DE	36,77	36,77	I	1,330	28,05	0,00	0,00000% DER, REU	ind.obm.
98609		Metotect 10 mg/ml injekčný roztok, naplnená injekčná striekačka	sol inj 1x1.5 ml/15 mg v naplnenej inj. str. s ihlou	MCW	DE	33,79	33,79	I	1,000	25,57	0,00	0,00000% DER, REU	ind.obm.
60759		Metotect 50 mg/ml injekčný roztok	sol inj 1x0.30 ml/15 mg (vsadená ihla)	MED	DE	33,79	33,79	I	1,000	25,57	0,00	0,00000% DER, REU	ind.obm.
60554		Metotect 50 mg/ml injekčný roztok	sol inj 1x0.20 ml/10 mg (vsadená ihla)	MED	DE	28,83	28,83	I	0,670	21,45	0,00	0,00000% DER, REU	ind.obm.
98605		Metotect 10 mg/ml injekčný roztok, naplnená injekčná striekačka	sol inj 1x1 ml/10 mg v naplnenej inj. str. s ihlou	MCW	DE	28,83	28,83	I	0,670	21,45	0,00	0,00000% DER, REU	ind.obm.
60540		Metotect 50 mg/ml injekčný roztok	sol inj 1x0.15 ml/7.5 mg (vsadená ihla)	MED	DE	25,75	25,75	I	0,500	18,93	0,00	0,00000% DER, REU	ind.obm.
35545		Metotect 10 mg/ml injekčný roztok, naplnená injekčná striekačka	sol inj 1x0.75 ml/7.5 mg v naplnenej inj. str. s ihlou	MCW	DE	25,75	25,75	I	0,500	18,93	0,00	0,00000% DER, REU	ind.obm.
L01BA04		Pemetrexed	parent.		500 mg/m2								100%
41437		ALIMTA	plc.ifo 1x500 mg	LIL	NL	1276,35	1276,35	A	1,000	1085,75	0,00	0,00000% ONK	ind.obm., RL
L01BB02		Meraptopurin	p.o.		10 mg								0,209100
94241		PURI-NETHOL	tbl 25x50 mg	BWE	GB	25,90	25,90	I	125,000	19,05	0,00	0,00000% DER, HEM, ONK, PED, REU	
L01BB03		Tioguanin	p.o.		10 mg								0,305400

ATC	GS	OL	Názov	Doplnok	ŠDL	JD	UZP2					
Kód	PL	CRP	Stat	ŠDL_pocet	MCV	Konečná_c.	UZP_s.u.	DOP	DOP%	PO	IO	
14885	LANVIS			tbi 25x40 mg	100,000	22,82	30,50	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
L01BB04	Kladrinib	parent.	1 mg									100%
18506	LEUSTATIN (CLADRIBINE)			inj 7x10 ml/10 mg	70,000	2340,10	2738,93	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
31741	LITAK 10 Solution			sol inj 5x5 ml	50,000	2097,35	2455,88	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
31740	LITAK 10 Solution			sol inj 1x5 ml	10,000	435,43	516,83	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
L01BB05	Fludarabin	p.o. pevná LF	80 mg									215,626700
58897	FLUDARA ORAL			tbi film 15x10 mg	1,875	339,37	404,30	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
L01BB05	Fludarabin	parent.	1 mg									100%
52467	Fludarabin Ebewe 25 mg/ml			con jif 5x2 ml/50 mg	250,000	606,82	717,61	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
52466	Fludarabin Ebewe 25 mg/ml			con jif 1x2 ml/50 mg	50,000	121,37	147,51	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
77008	FLUDARA			inj sic 5x50 mg	250,000	626,96	741,21	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
L01BC01	Cytarabin	parent.	10 mg									100%
96890	ALEXAN (INJ.LIEK.)			inj 1x20 ml/1000 mg	100,000	17,79	24,36	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
47867	Alexan 2000 mg/40 ml			sol inj 1x40 ml/2000 mg	200,000	38,42	49,20	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
99483	ALEXAN (V INJ.LIEK.)			inj 10x5 ml/100 mg	100,000	22,75	30,42	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
L01BC02	Fluorouracil	loc. ung.	1 g									1,394100
03739	EFUDIX			ung 20 g 5%	20,000	20,66	27,86	I	0,00	0,00000%	DER, ONK	
L01BC02	Fluorouracil	parent.	10 mg									100%
28056	5-FLUOROURACIL 'EBEWE' 5000MG			sol inf 1x100 ml(i.l.)	500,000	25,22	33,37	I	0,00	0,00000%	DER, INT, ONK, OPH, GER	
11101	LA-FU 50mg/ml			sol inj 5x20ml	500,000	29,45	38,44	I	0,00	0,00000%	DER, INT, ONK, OPH, GER	
11394	LA-FU 50mg/ml			sol inj 10x10 ml	500,000	31,74	41,19	I	0,00	0,00000%	DER, INT, ONK, OPH, GER	
28055	5-FLUOROURACIL 'EBEWE' 1000MG			sol inf 1x20 ml(i.l.)	100,000	5,57	8,66	I	0,00	0,00000%	DER, INT, ONK, OPH, GER	
11100	LA-FU 50mg/ml			sol inj 10x5ml	250,000	15,80	21,93	I	0,00	0,00000%	DER, INT, ONK, OPH, GER	
11117	LA-FU 50mg/ml			sol inj 1x20ml	100,000	5,89	9,10	I	0,00	0,00000%	DER, INT, ONK, OPH, GER	
28054	5-FLUOROURACIL 'EBEWE' 500 MG			sol inf 1x10 ml(i.l.)	50,000	3,10	4,95	I	0,00	0,00000%	DER, INT, ONK, OPH, GER	
28053	5-FLUOROURACIL 'EBEWE' 250MG			sol inf 1x5 ml(i.l.)	25,000	1,56	2,52	I	0,00	0,00000%	DER, INT, ONK, OPH, GER	
11393	LA-FU 50mg/ml			sol inj 1x10ml	50,000	3,18	5,07	I	0,00	0,00000%	DER, INT, ONK, OPH, GER	
L01BC05	Gencitabin	parent.	1 mg									100%
84336	GENZAR 1GM			inj sic 1x1 g	1000,000	101,37	123,86	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
83003	Gencitabine Hikma 200 mg			plv fto 1x200 mg (liek.inj.skl.)	200,000	18,46	25,18	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
83008	Gencitabine Hikma 200 mg			plv fto 5x200 mg (liek.inj.skl.)	1000,000	103,13	125,94	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
83009	Gencitabine Hikma 1 g			plv fto 1x1 g (liek.inj.skl.)	1000,000	103,13	125,94	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
83010	Gencitabine Hikma 1 g			plv fto 5x1 g (liek.inj.skl.)	5000,000	531,81	629,74	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
51256	CITEGIN 1 g			plv fto 1x1 g	1000,000	113,30	137,96	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
65641	Acytabin 1 g			plv inf 1 x 1 g	1000,000	113,30	137,96	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
65642	Acytabin 200 mg			plv inf 1 x 200 mg	200,000	20,60	27,79	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
51255	CITEGIN 200 mg			plv fto 1x200 mg	200,000	20,60	27,79	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
76528	Gencitabin Actavis 200 mg			plv fto 1x200 mg (liek.inj.skl.)	200,000	20,75	27,97	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
46449	Gencitabin Sandoz 200mg prášok na infúzny roztok			plv fto 1x 200mg	200,000	20,75	27,97	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
75989	Gencitabine medac 38 mg/ml prášok na infúzny roztok			plv fto 1x200 mg (liek.inj.skl.)	200,000	20,75	27,97	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
75996	Gencitabine medac 38 mg/ml prášok na infúzny roztok			plv fto 1x1000 mg (liek.inj.skl.)	1000,000	114,94	139,90	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
76001	Gencitabine medac 38 mg/ml prášok na infúzny roztok			plv fto 1x1500 mg (liek.inj.skl.)	1500,000	174,13	209,85	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
46452	Gencitabin Sandoz 1g prášok na infúzny roztok			plv fto 1x1 g	1000,000	114,94	139,90	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
76529	Gencitabin Actavis 1 g			plv fto 1x1 g (liek.inj.skl.)	1000,000	114,94	139,90	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
76542	Gencitabin Mylan 200mg			plv fto 1x200mg	200,000	20,77	28,00	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
76549	Gencitabin Mylan 1g			plv fto 1x1g	1000,000	115,02	140,00	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
51386	NARUYD 200 mg			plv fto 1x200 mg	200,000	20,77	28,00	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
51385	NARUYD 1 g			plv fto 1x1 g	1000,000	115,06	140,04	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
84335	GENZAR 200MG			inj sic 1x200 mg	200,000	21,26	28,60	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
51187	Gencitabin STADA 1 g			plv fto 1 x 1 g	1000,000	128,55	156,00	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
79325		Gencirena 38 mg/ml	piv inf 1 x 1000 mg	FRK	DE	1000,000	135,70	164,45	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
52044		Gencitabine Polpharma 1 g	piv flo 1x1 g	PHC-2	PL	1000,000	137,50	166,58	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
51188		Gencitabine STADA 200 mg	piv flo 1 x 200 mg	STD	NO	200,000	26,66	35,10	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
79324		Gencirena 38 mg/ml	piv inf 1 x 200 mg	FRK	DE	200,000	27,20	35,75	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
52043		Gencitabine Polpharma 200 mg	piv flo 1x200 mg	PHC-2	PL	200,000	27,50	36,11	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
46899		Gencitabine Hospira 2 g prášok na infúzy roztok	piv flo 1x2g	HSP	GB	2000,000	313,91	374,37	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
78348		Gencitabine Hospira 1000 mg prášok na infúzy roztok	piv flo 5x1000 mg (lek. inj. skl.)	EBW	AT	5000,000	800,00	943,17	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
46897		Gencitabine Hospira 1g prášok na infúzy roztok	piv flo 1x1g	HSP	GB	1000,000	156,96	189,59	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
46899		Gencitabine Hospira 200 mg prášok na infúzy roztok	piv flo 1x200 mg	HSP	GB	200,000	29,27	38,23	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
78345		Gencitabine Ebewe 200 mg prášok na infúzy roztok	piv flo 5x200 mg (lek. inj. skl.)	EBW	AT	1000,000	160,00	193,19	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
78347		Gencitabine Ebewe 1000 mg prášok na infúzy roztok	piv flo 1x1000 mg (lek. inj. skl.)	EBW	AT	1000,000	160,00	193,19	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
78344		Gencitabine Ebewe 200 mg prášok na infúzy roztok	piv flo 1x200 mg (lek. inj. skl.)	EBW	AT	200,000	32,00	41,50	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
51096		Gencitabine ratiopharm 1g	piv flo 1x1g	RAT	DE	1000,000	178,31	214,77	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
51095		Gencitabine ratiopharm 200mg	piv flo 1x200g	RAT	DE	200,000	35,59	45,81	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
L01BC06		Kapcetitabin	p.o.			4 g							25,742500
30402		XELODA 500 mg	tbl fim 120x500 mg	HLR	DE	15,000	323,91	386,14	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
L01BC07		Azachtidin	parent.			33,75 mg							100%
64369		Vidaza	piv inu 1x100 mg	CLG-1	GB	2,960	342,99	408,54	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm., RL
L01BC53		Tegafur/uracil	p.o.			5 DF							22,020800
35455		UFT	cps dur 1x120	MRS	SK	24,000	447,51	530,98	S	2,48	0,4671%	ONK	ind.obm.
35454		UFT	cps dur 1x36	MRS	SK	7,200	136,66	165,59	S	7,04	4,2515%	ONK	ind.obm.
L01CA01		Vinblastin	parent.			1 mg							100%
31134		VINBLASTIN RICHTER 5 mg	inj 10x5 mg+5 ml sol.	GED	HU	50,000	55,54	69,56	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	100%
L01CA02		Vinkristin	parent.			1 mg							100%
31251		VINCRIKSTIN LIQUID-RICHTER 1MG	sol inj 5x1 ml/1 mg	GED	HU	5,000	35,73	45,97	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	100%
L01CA04		Vinorelbin	p.o.			1 mg							100%
05925		Navelbine Oral	cps1x30mg	PFB	FR	30,000	90,92	111,50	I	0,00	0,00000%	ONK	
05924		Navelbine Oral	cps1x20mg	PFB	FR	20,000	61,11	76,18	I	0,00	0,00000%	ONK	
L01CA04		Vinorelbin	parent.			1 mg							100%
76392		Vinorelbin Hikma 10 mg/ml infúzy koncentrát	con inf 1x1 ml/10 mg (lek. inj. skl.)	HKP	PT	10,000	19,61	26,58	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
76394		Vinorelbin Hikma 10 mg/ml infúzy koncentrát	con inf 1x5 ml/50 mg (lek. inj. skl.)	HKP	PT	50,000	109,07	132,96	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
76393		Vinorelbin Hikma 10 mg/ml infúzy koncentrát	con inf 10x1 ml/10 mg (lek. inj. skl.)	HKP	PT	100,000	221,78	265,93	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
76395		Vinorelbin Hikma 10 mg/ml infúzy koncentrát	con inf 10x5 ml/50 mg (lek. inj. skl.)	HKP	PT	500,000	1131,47	1329,66	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
98203		NAVELBINE	inj 10x5 ml/50 mg	PFB	FR	500,000	1216,35	1428,63	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
36466		Vinorelbin "EBEWE" 10 mg/ml	con inf 1x1 ml/10 mg	EBW	AT	10,000	21,28	28,62	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
98197		NAVELBINE	inj 10x1 ml/10 mg	PFB	FR	100,000	243,27	291,23	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
51359		Vinorelbin Sandoz 10mg/ml infúzy koncentrát	con inf 1x1 ml/10mg	SAN	SI	10,000	22,04	29,55	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
66333		Vinorelbin Teva 10 mg/ml	con inf 1x5 ml/50 mg	PHM	NL	50,000	126,26	153,29	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
35253		Navelbine 50mg	con inf 1x5ml/50mg	PFB	FR	50,000	126,26	153,29	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
51364		Vinorelbin Sandoz 10 mg/ml infúzy koncentrát	con inf 10x5 ml/50 mg	SAN	SI	500,000	1405,76	1649,49	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
35252		Navelbine 10mg	con inf. 1x1ml/10mg	PFB	FR	10,000	24,90	32,99	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
66303		Vinorelbin Teva 10 mg/ml	con inf 1x1 ml/10 mg	PHM	NL	10,000	24,90	32,99	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
96216		Navirel	con inf 10x5 ml/50mg	MCW	DE	500,000	1405,97	1649,73	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
96214		Navirel	con inf 10x1 ml/10mg	MCW	DE	100,000	276,17	329,95	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
51361		Vinorelbin Sandoz 10 mg/ml infúzy koncentrát	con inf 10x1 ml/10 mg	SAN	SI	100,000	281,15	335,81	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
36467		Vinorelbin "EBEWE" 10 mg/ml	con inf 1x5 ml/50 mg	EBW	AT	10,000	105,13	128,30	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
L01CB01		Etopozid	p.o. do 25 mg pevné LF			1 mg							0,119500
93696		LASTET	cps 40x25 mg	NKU	JP	1000,000	95,38	116,77	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
L01CB01		Etopozid	p.o. od 25 do 50 mg pevné LF			1 mg							0,119500

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2					
Kód	PL	CRP	Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	IO	
		93697	LASTET	cps 20x50 mg	NKU	JP	116,77	116,77	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK
		26651	VEPESID	cps 20x50 mg	BMS	IT	119,55	119,50	S	0,05	0,0418%	HEM, ONK
L01CB01			Etopozid	p.o. nad 100 mg pevné LF		1 mg						0,119500
		93698	LASTET	cps 10x100 mg	NKU	JP	116,77	116,77	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK
		26650	VEPESID	cps 10x100 mg	BMS	IT	119,55	119,50	S	0,05	0,0418%	HEM, ONK
L01CB01			Etopozid	parent.		1 mg						100%
		11390	ETOPOSIDE - TEVA	con inf 1x10 ml/200 mg	PHM	NL	20,22	20,22	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
		11389	ETOPOSIDE - TEVA	con inf 1x5 ml/100 mg	PHM	NL	10,93	10,93	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
		26648	VEPESID (5 ml/100 mg)	con inf 10x5 ml/100 mg	BMS	IT	119,55	119,55	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
		93699	LASTET	inj 10x5 ml/100 mg	NKU	JP	123,03	123,03	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
L01CB01			Etopozid	parent. sol.		1 mg						100%
		12671	ETOPOSID	sol 1x400 mg/20 ml	EBW	AT	42,00	42,00	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
		12670	ETOPOSID	sol 1x200 mg/10 ml	EBW	AT	24,63	24,63	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
		12669	ETOPOSID	sol 1x100 mg/5 ml	EBW	AT	15,08	15,08	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
		12668	ETOPOSID	sol 1x50 mg/2,5 ml	EBW	AT	8,42	8,42	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
L01CDD1			Paklitaxel	parent.		1 mg						100%
		81527	EUCOL 6 mg/ml	con inf 1x5 ml/30 mg	NVH	AT	61,92	61,92	A	0,00	0,00000%	ONK
		81529	EUCOL 6 mg/ml	con inf 1x16,7 ml/100 mg	NVH	AT	206,42	206,42	A	0,00	0,00000%	ONK
		81531	EUCOL 6 mg/ml	con inf 1x50 ml/300 mg	NVH	AT	619,26	619,26	A	0,00	0,00000%	ONK
		64983	Egiltax 6 mg/ml	con inf 1x50 ml/300mg	EGI	HU	688,07	688,07	A	0,00	0,00000%	ONK
		64981	Egiltax 6 mg/ml	con inf 1x16,7 ml/100mg	EGI	HU	229,36	229,36	A	0,00	0,00000%	ONK
		64978	Egiltax 6 mg/ml	con inf 1x5 ml/30mg	EGI	HU	68,81	68,81	A	0,00	0,00000%	ONK
		92128	Paclitaxel Hospira 6 mg/ml	con inf 1x50 ml/300 mg (inj.ilek.)	HSP	GB	765,37	765,37	A	0,00	0,00000%	ONK
		92125	Paclitaxel Hospira 6 mg/ml	con inf 1x5 ml/30 mg (inj.ilek.)	HSP	GB	61,48	76,62	A	0,00	0,00000%	ONK
		92126	Paclitaxel Hospira 6 mg/ml	con inf 1x16,7 ml/100mg (inj.ilek.)	HSP	GB	255,45	255,45	A	0,00	0,00000%	ONK
		76883	Paclitaxel Kabi 6 mg/ml	con inf 1x50 ml/300 mg	FRK	CZ	853,53	853,53	A	0,00	0,00000%	ONK
		92747	Paclitaxel Teva 6mg/ml	con inf 1x50ml/300mg	PHM	NL	868,15	868,15	A	0,00	0,00000%	ONK
		38814	Paclitaxel PLIVA 6 mg/ml	con inf 1x50 ml/300 mg	XPV	CZ	868,15	868,15	A	0,00	0,00000%	ONK
		92746	Paclitaxel Teva 6mg/ml	con inf 1x16,7 ml/100mg	PHM	NL	289,39	289,39	A	0,00	0,00000%	ONK
		92745	Paclitaxel Teva 6mg/ml	con inf 1x5ml/30mg	PHM	NL	70,07	86,82	A	0,00	0,00000%	ONK
		38812	Paclitaxel PLIVA 6 mg/ml	con inf 1x16,7 ml/100 mg	XPV	CZ	293,62	293,62	A	0,00	0,00000%	ONK
		38811	Paclitaxel PLIVA 6 mg/ml	con inf 1x5 ml/30 mg	XPV	CZ	73,16	90,50	A	0,00	0,00000%	ONK
		38519	Paclitaxel Mylan 6mg/ml	con inf 1x16,7 ml/100mg	MRK	FR	308,94	308,94	A	0,00	0,00000%	ONK
		51228	Paclimedac 6mg/ml infúzny koncentrát	con inf 1x5 ml/30 mg	MCW	DE	75,02	92,70	A	0,00	0,00000%	ONK
		32941	PACLITAXEL "Ebewe" 6 mg/ ml	con inf 1x50 ml/300 mg	EBW	AT	786,20	927,08	A	0,00	0,00000%	ONK
		32939	PACLITAXEL "Ebewe" 6 mg/ ml	con inf 1x16,6 ml/100 mg	EBW	AT	258,40	309,03	A	0,00	0,00000%	ONK
		51229	Paclimedac 6mg/ml infúzny koncentrát	con inf 1x16,7 ml/100 mg	MCW	DE	258,40	309,03	A	0,00	0,00000%	ONK
		51230	Paclimedac 6mg/ml infúzny koncentrát	con inf 1x50 ml/300 mg	MCW	DE	786,22	927,10	A	0,00	0,00000%	ONK
		32940	PACLITAXEL "Ebewe" 6 mg/ ml	con inf 1x2,5 ml/150 mg	EBW	AT	389,96	463,56	A	0,00	0,00000%	ONK
		32938	PACLITAXEL "Ebewe" 6 mg/ ml	con inf 1x5 ml/30 mg	EBW	AT	75,04	92,72	A	0,00	0,00000%	ONK
		38518	Paclitaxel Mylan 6mg/ml	con inf 1x5ml/30mg	MRK	FR	75,04	92,72	A	0,00	0,00000%	ONK
		76882	Paclitaxel Kabi 6 mg/ml	con inf 1x16,7 ml/100 mg	FRK	CZ	265,50	317,39	A	0,00	0,00000%	ONK
		76881	Paclitaxel Kabi 6 mg/ml	con inf 1x5 ml/30 mg	FRK	CZ	79,20	97,64	A	0,00	0,00000%	ONK
		35044	Paclitaxel-ratiopharm 6mg/ml	con inf 1x16,7 ml/100mg	RAT	DE	297,43	354,97	A	0,00	0,00000%	ONK
		35043	Paclitaxel-ratiopharm 6mg/ml	con inf 1x5 ml/30mg	RAT	DE	89,23	109,50	A	0,00	0,00000%	ONK
		99423	SINDAXEL	con inf 1x100 mg/16,7 ml	SIV	RO	357,01	424,96	A	0,00	0,00000%	ONK
		99422	SINDAXEL	con inf 1x30 mg/5 ml	SIV	RO	111,76	136,14	A	0,00	0,00000%	ONK
L01CD02			Docetaxel	parent.		1 mg						100%
		83294	Docetaxel Hospira 10 mg/ml	con inf 1x2 ml/20 mg (lek.inj.skl.)	HSP	GB	102,28	124,93	A	0,00	0,00000%	ONK
		83295	Docetaxel Hospira 10 mg/ml	con inf 1x8 ml/80 mg (lek.inj.skl.)	HSP	GB	420,83	499,73	A	0,00	0,00000%	ONK
		83298	Docetaxel Hospira 10 mg/ml	con inf 1x16 ml/160 mg (lek.inj.skl.)	HSP	GB	848,28	999,46	A	0,00	0,00000%	ONK
		85985	TAXOTERE 80MG	con inf 2 ml/80 mg	AVT	FR	514,04	608,92	A	0,00	0,00000%	ONK

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
85984		TAXOTERE 20MG	con inf 0.5 ml/20 mg	AVT	FR	20,000	131,05	158,95	158,95	A	0,00	0,00000%	ind.obm.
L01DB01		Doxorubicin	parent.										100%
14622		ADRIBLASTINA PFS	sol inj 1x 25 ml/50 mg	PFI	GB	50,000	23,65	31,49	31,49	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
14621		ADRIBLASTINA PFS	sol inj 1x 5 ml/10 mg	PFI	GB	10,000	5,10	7,97	7,97	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
49681		Doxorubicin "Ebewe" 2 mg/ml	sol inj 1x100 ml/200 mg	EBW	AT	200,000	201,74	242,35	242,35	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
49677		Doxorubicin "Ebewe" 2 mg/ml	sol inj 1x50 ml/100 mg	EBW	AT	100,000	100,86	123,25	123,25	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
12664		DOXORUBICIN	inj 1x25ml/50 mg	EBW	AT	50,000	50,43	63,49	63,49	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
30949		Doxorubicin Pliva 10 mg	plv ino 1x10 mg	PVL	CZ	10,000	8,52	12,71	12,71	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
30950		Doxorubicin Pliva 50 mg	plv ino 1x50 mg	PVL	CZ	50,000	50,49	63,56	63,56	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
12663		DOXORUBICIN	inj 1x5ml/10 mg	EBW	AT	10,000	9,07	13,42	13,42	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
L01DB01		Doxorubicin	parent. lipozomálny nepeglyovaný										100%
42120		MYOCET	plc flo 2x (3x50 mg) (2x set 3 skl. liek.x50 mg)	EPS	IE	100,000	1103,05	1296,53	1296,53	A	0,00	0,00000%	ONK
L01DB01		Doxorubicin	parent. peglyovaný, lipozomálny										100%
53712		CAELYX 2 mg/ml	inf 1x10 ml	SCH	BE	20,000	371,80	442,29	442,29	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
L01DB02		Daunorubicin	parent.										100%
96122		DAUNOBLASTINA	inj sic.1/20 mgr+sol	PHA	IT	20,000	9,07	13,42	13,42	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
L01DB03		Epirubicin	parent.										100%
58289		FARMORUBICIN PFS	sol inj 1x25 ml/50 mg	PHA	IT	50,000	44,20	56,09	56,09	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO
52547		Epirubicin Mylan 2mg/ml	sol inj 1 x 5 ml / 100mg	FR	FR	10,000	7,78	11,74	11,74	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO
52549		Epirubicin Mylan 2mg/ml	sol inj 1 x 25 ml / 50mg	MLB-F	FR	50,000	46,44	58,75	58,75	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO
58983		Epirubicin "Ebewe" 2mg/ml	con inf 1x25ml/50mg	EBW	AT	50,000	47,26	59,72	59,72	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO
51394		Epirubicin Hikma 2 mg/ml	sol inj 1x100 ml/200 mg	HKP	PT	200,000	200,49	240,87	240,87	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO
58745		EPIRUBICIN "EBEWE" 2 mg/ml	con inf 1x100 ml/200 mg	EBW	AT	200,000	206,41	247,84	247,84	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO
51393		Epirubicin Hikma 2 mg/ml	sol inj 1x25 ml/50 mg	HKP	PT	50,000	50,12	63,12	63,12	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO
50131		Epirubicin Actavis 2mg/ml	sol inj 1x5ml/10mg	ACT	IS	10,000	8,80	13,07	13,07	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO
50133		Epirubicin Actavis 2mg/ml	sol inj 1x25ml/50mg	ACT	IS	50,000	52,03	65,39	65,39	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO
51392		Epirubicin Hikma 2 mg/ml	sol inj 1x10 ml/20 mg	HKP	PT	20,000	20,05	27,12	27,12	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO
58979		Epirubicin "Ebewe" 2mg/ml	con inf 1x5ml/10mg	EBW	AT	10,000	9,21	13,60	13,60	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO
47344		Epimedac 2 mg/ml	sol inj 1x5 ml/10 mg	MCW	DE	10,000	9,21	13,60	13,60	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO
83703		FARMORUBICIN PFS	sol inj 1x5 ml/10 mg	PHA	IT	10,000	9,21	13,60	13,60	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO
58984		EPIRUBICIN "EBEWE" 2 mg/ml	con inf 1x50 ml/100 mg	EBW	AT	100,000	111,72	136,09	136,09	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO
47347		Epimedac 2 mg/ml	sol inj 1x50 ml/100 mg	MCW	DE	100,000	111,72	136,09	136,09	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO
47348		Epimedac 2 mg/ml	sol inj 1x100 ml/200 mg	MCW	DE	200,000	227,10	272,19	272,19	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO
47346		Epimedac 2 mg/ml	sol inj 1x25 ml/50 mg	MCW	DE	50,000	54,27	68,05	68,05	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO
47345		Epimedac 2 mg/ml	sol inj 1x10 ml/20 mg	MCW	DE	20,000	20,14	27,23	27,23	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO
51391		Epirubicin Hikma 2 mg/ml	sol inj 1x5 ml/10 mg	HKP	PT	10,000	10,02	14,64	14,64	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO
25572		FARMORUBICIN RAPID DISSOLUTION 50 mg	plv iou 1x50 mg	PFI	GB	50,000	60,29	75,20	75,20	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO
25571		FARMORUBICIN RAPID DISSOLUTION 10 mg	plv iol 1x10 mgr+5 ml sol.	PFI	GB	10,000	12,30	17,57	17,57	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO
L01DB06		Idarubicin	p.o. 5 mg cps.										7,136700
78812		ZAVEDOS 5 MG	cps 1x5 mg	PFI	GB	5,000	27,10	35,63	35,63	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK
L01DB06		Idarubicin	p.o. cps.										5,800000
78813		ZAVEDOS 10 MG	cps 1x10 mg	PFI	GB	10,000	50,90	64,05	64,05	S	6,05	9,4457%	HEM, ONK
L01DB06		Idarubicin	parent. do 5 mg										100%
01182		ZAVEDOS 5MG	plv inj 1x5mg	PHA	IT	5,000	61,36	76,47	76,47	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
L01DB06		Idarubicin	parent. nad 5 mg										100%
01181		ZAVEDOS 10 MG	plv inj 1x10 mg	PHA	IT	10,000	122,79	149,18	149,18	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK
L01DB07		Mitoxantrón	parent.										100%
54033		REFADOR	inj 1x15 ml 2 mg/ml	LCM	CZ	30,000	186,77	224,73	224,73	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZZP2 IO
56077		ONKOTRONE	inj 1x15,0 ml/30 mg	XBT-1	DE	30,000	186,80	224,76	A	0,00	0,00000%		HEM, ONK
56073		ONKOTRONE	inj 1x10,0 ml/20 mg	XBT-1	DE	20,000	123,35	149,85	A	0,00	0,00000%		HEM, ONK
56075		ONKOTRONE	inj 1x12,5 ml/25 mg	XBT-1	DE	25,000	229,17	274,63	A	0,00	0,00000%		HEM, ONK
L01DC01		Bleomycin	parent.		1 mg								100%
03404		BLEOCIN	plv inj 1x15 mg	NKU	JP	15,000	29,93	39,02	A	0,00	0,00000%		HEM, ONK
L01DC03		Mitomycin C	parent.		20 mg								100%
44076		Mitomycin C Kyowa	plv lio 5x20 mg	KWH	JP	5,000	149,37	180,62	A	0,00	0,00000%		ONK, URO
44074		Mitomycin C Kyowa	plv lio 5x10 mg	KWH	JP	2,500	82,98	102,11	A	0,00	0,00000%		ONK, URO
44073		Mitomycin C Kyowa	plv lio 10x2 mg	KWH	JP	1,000	36,85	47,32	A	0,00	0,00000%		ONK, URO
L01XA01		Cisplatina	parent.		1 mg								100%
92300		CISPLATIN	con inf 1x20 ml	EBW	AT	10,000	1,64	2,65	A	0,00	0,00000%		ONK
95273		Cisplatin-Teva 1mg/ml	con inf 1x10ml/10 mg	PHM	NL	10,000	1,64	2,65	A	0,00	0,00000%		ONK
95274		Cisplatin-Teva 1mg/ml	con inf 1x50ml/50 mg	PHM	NL	50,000	8,94	13,25	A	0,00	0,00000%		ONK
95275		Cisplatin-Teva 1mg/ml	con inf 1x100ml/100 mg	PHM	NL	100,000	19,55	26,51	A	0,00	0,00000%		ONK
92301		CISPLATIN	con inf 1x50 ml	EBW	AT	25,000	4,21	6,63	A	0,00	0,00000%		ONK
96454		PLATIDIAM 0.5 mg/ml (25 mg/50 ml)	con inf 5x25 mg/50 ml	XPV	CZ	125,000	25,06	33,18	A	0,00	0,00000%		ONK
96455		PLATIDIAM 0.5 mg/ml (50 mg/100 ml)	con inf 1x50 mg/100 ml	XPV	CZ	50,000	8,96	13,28	A	0,00	0,00000%		ONK
92302		CISPLATIN	con inf 1x100 ml	EBW	AT	50,000	8,96	13,28	A	0,00	0,00000%		ONK
96453		PLATIDIAM 0.5 mg/ml (10 mg/20 ml)	con inf 10x10 mg/20 ml	XPV	CZ	100,000	19,59	26,56	A	0,00	0,00000%		ONK
L01XA02		Karboplatina	parent. nad 50 mg		1 mg								100%
55769		CARBOPLATIN	inf 1x45ml/450 mg	EBW	AT	450,000	46,02	58,25	A	0,00	0,00000%		ONK
44882		Carboplatin "Ebewe" 10 mg/ml	con inf 1x60 ml/600 mg	EBW	AT	600,000	62,37	77,67	A	0,00	0,00000%		ONK
55768		CARBOPLATIN	inf 1x15ml/150 mg	EBW	AT	150,000	13,75	19,43	A	0,00	0,00000%		ONK
75010		CYCLOPLATIN 50	inj 1x5 ml/50 mg	LCM	CZ	50,000	5,20	8,12	A	0,00	0,00000%		ONK
66504		Carbomedac 10 mg/ml infúzný koncentrát	con inf 1x5 ml/50 mg	MED	DE	50,000	5,20	8,12	A	0,00	0,00000%		ONK
55767		CARBOPLATIN	inf 1x5ml/50 mg	EBW	AT	50,000	5,20	8,12	A	0,00	0,00000%		ONK
L01XA02		Karboplatina	parent. nad 50 mg		1 mg								100%
75012		CYCLOPLATIN 450	inj 1x45 ml/450 mg	LCM	CZ	450,000	42,57	54,15	A	0,00	0,00000%		ONK
66510		Carbomedac 10 mg/ml infúzný koncentrát	con inf 1x45 ml/450 mg	MED	DE	450,000	46,02	58,25	A	0,00	0,00000%		ONK
93665		CYCLOPLATIN 200	plv inf 5x200 mg	LCM	CZ	1000,000	106,11	129,46	A	0,00	0,00000%		ONK
66509		Carbomedac 10 mg/ml infúzný koncentrát	con inf 1x15 ml/150 mg	MED	DE	150,000	13,75	19,43	A	0,00	0,00000%		ONK
75011		CYCLOPLATIN 150	inj 1x15 ml/150 mg	LCM	CZ	150,000	13,75	19,43	A	0,00	0,00000%		ONK
L01XA03		Oxaliplatin	parent.		80 mg/m2								100%
83018		Reziol 5 mg/ml	plv lio 1x50 mg (liek inj, skl.)	EGI	HU	4,710	100,82	123,20	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
83019		Reziol 5 mg/ml	plv lio 1x100 mg (liek inj, skl.)	EGI	HU	9,410	205,01	246,19	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
64996		Oxaliplatin Hospira 5 mg/ml infúzný koncentrát	con inf 1x40 ml	HSP	GB	18,823	461,52	547,40	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
37612		Oxaliplatin "EBEWE" 5 mg/ml	plv lio 1x100 mg	EBW	AT	9,410	245,27	293,58	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
37611		Oxaliplatin "EBEWE" 5 mg/ml	plv lio 1x50 mg	EBW	AT	4,710	124,32	150,99	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
44286		Oxaliplatin - Teva 5 mg/ml	con inf 1x20 ml/100 mg	PHM	NL	9,410	261,77	313,00	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
44922		Oxaliplatin Mylan 5mg/ml	plv lio 1 x 100 mg + 20 ml solv.	MRK	FR	9,410	262,23	313,54	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
44284		Oxaliplatin - Teva 5 mg/ml	con inf 1x10 ml/50 mg	PHM	NL	4,710	129,40	157,00	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
39492		Oxaliplatin "EBEWE" 5 mg/ml	plv lio 1x150 mg	EBW	AT	14,120	400,26	475,63	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
95892		Eloxatin 5mg/ml infúzný koncentrát	con inf 1x20ml/100mg	GWM	FR	9,300	272,67	325,83	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
36442		ELOXATIN 5 mg/ml infúzný koncentrát	con inf 1 x 40 ml/ 200 mg	GWM	FR	18,600	598,20	707,52	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
37601		Oxaliplatin medac 5mg/ml	plv lio 1x100 mg	MIDW	DE	9,410	305,00	363,88	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
49687		Oxaliplatin Actavis 5mg/ml	plv lio 1x100mg	ACT	IS	9,400	309,02	368,61	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
51067		Oxaliplatin STADA 5 mg/ml	plv lio 1 x 100 mg	STD	NO	9,400	309,66	369,37	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
95896		Oxaliplatin Winthrop 5mg/ml prášok na infúzný roztok	plv lio 1x100mg + 20 ml solv.	GWM	FR	9,300	306,77	365,97	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
49686		Oxaliplatin Actavis 5mg/ml	plv lio 1x50mg	ACT	IS	4,700	153,65	185,68	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
37600		Oxaliplatin medac 5mg/ml	plv lio 1x50 mg	MIDW	DE	4,700	154,00	186,09	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
95891		Eloxatin 5mg/ml infúzný koncentrát	con inf 1x10ml/50mg	GWM	FR	4,700	160,31	193,55	A	0,00	0,00000%		ind.obm.

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
51066		Oxaliplatin STADA 5 mg/ml	plv fto 1 x 50 mg	STD	NO	4,700	177,33	213,61	A	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
95895		Oxaliplatin Winthrop 5mg/ml prášok na infúzy roztok	plv fto 1x50mg + 10 ml solv.	GWM	FR	4,700	211,80	254,19	A	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
47322		Oxaliplatin Hospira 5 mg/ml infúzy koncentrát	con inf 1x20 ml	HSP	GB	9,410	428,93	509,22	A	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
47321		Oxaliplatin Hospira 5 mg/ml infúzy koncentrát	con inf 1x10 ml	HSP	GB	4,710	214,47	257,33	A	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
46842		Oxaliplatin PLIVA 5 mg/ml	plv fto 1x150 mg	PVL	CZ	4,710	239,82	287,17	A	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
39762		Oxaliplatin medac 5 mg/ml	plv fto 1x150 mg	MED	DE	14,120	738,41	871,36	A	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
46843		Oxaliplatin PLIVA 5 mg/ml	plv fto 1x100 mg	PVL	CZ	9,410	492,92	584,18	A	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
36148		Oxaliplatin Hospira 5mg/ml prášok na infúzy roztok	plv fto 1x100mg	HSP	GB	9,300	512,30	606,88	A	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
37605		Oxaliplatin Hospira 5mg/ml prášok na infúzy roztok	plv fto 1x50mg	HSP	GB	4,700	259,91	309,63	A	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
37605		Oxaliplatin-ratopharm 5mg/ml	plv fto 1x100 mg	RAT	DE	9,410	547,67	648,32	A	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
36441		OxALIPLATINA WINTHROP 5 mg/ml infúzy koncentrát	con inf 1 x 40 ml /200 mg	GWM	FR	18,600	1094,34	1286,37	A	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
37604		Oxaliplatin-ratopharm 5mg/ml	plv fto 1x50 mg	RAT	DE	4,700	276,79	330,68	A	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
44916		Oxaliplatin Mylan 5mg/ml	plv fto 1x50mg + 10ml solv.	MIRK	FR	0,625	129,46	157,07	A	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
L01XC02	x	Rituximab	parent.										100%
46130		MABTHERA 500MG	con inf 1x500 mg	HLR	DE	5,814	1192,73	1401,09	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK, REU	ind.obm., RL
59839		MABTHERA 100MG	con inf 2x100 mg	HLR	DE	2,326	477,65	566,29	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK, REU	ind.obm., RL
L01XC03		Trastuzumab	parent. plv. inf.										100%
05959		HERCEPTIN 150 mg	plv inf 1x150 mg	HLR	DE	1,000	578,61	684,57	I	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
L01XC04		Alemtuzumab	parent. tekuté LF										100%
41872		MABCAMPATH 30 mg/ml	con inf 3x1 ml	GZE	NL	7,000	1113,81	1309,07	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm., RL
L01XC06		Cetuximab	parent.										100%
40890		ERBITUX	sol inf 1x20 ml (5 mg/ml) (skl. liek.)	MEC	DE	1,000	187,19	225,22	I	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
L01XC07		Bevacizumab	parent.										100%
42415		Avastin 25 mg/ml	con inf 1x16ml/400 mg	HLR	DE	80,000	1124,87	1321,97	I	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
42389		Avastin 25 mg/ml	con inf 1x4ml/100 mg	HLR	DE	20,000	293,86	350,77	I	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
L01XC08		Panitumumab	parent.										100%
47013		VECTIBIX	con inf 1x20 ml (20 mg/ml)	AMG	NL	1,000	1519,84	1782,50	I	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
47011		VECTIBIX	con inf 1x5 ml (20 mg/ml)	AMG	NL	0,250	390,29	463,95	I	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
47012		VECTIBIX	con inf 1x10 ml (20 mg/ml)	AMG	NL	0,500	929,61	1094,30	I	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
L01XD03		Metylaminoevulonát	loc.										100%
41469		METVIX	crm 1x2 g	GAD	FR	1,000	278,98	333,26	A	0,00	0,00000%	DER, ONK	ind.obm., RL
L01XE01		Imatinib	p.o.										100%
41160		Glivec 100mg	tbi flim 60x100mg	NEH	GB	60,000	1004,32	1181,41	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm., RL
41162		Glivec 400mg	tbi flim 30x400mg	NEH	GB	120,000	2036,66	2385,12	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm., RL
L01XE02		Gefitinib	p.o.										85,853000
78264		IRESSA	tbi flim 30 x 250 mg	AZC	SE	30,000	2200,00	2575,57	I	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
L01XE03		Erlotinib	p.o.										100%
94490		Tarceva 150 mg	tbi flim 30 x 150 mg	HLR	DE	30,000	1821,59	2134,34	I	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
94488		Tarceva 100 mg	tbi flim 30 x 100 mg	HLR	DE	20,000	1585,92	1859,55	I	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
94487		Tarceva 25 mg	tbi flim 30 x 25 mg	HLR	DE	5,000	452,52	536,85	I	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
L01XE04		Sunitinib	p.o.										100%
35916		SUTENT 25mg	cps dur 30x25 mg	PFI	GB	15,000	2344,39	2743,93	I	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
35917		SUTENT 50mg	cps dur 30x50 mg	PFI	GB	30,000	4738,41	5535,36	I	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
35915		SUTENT 12,5mg	cps dur 30x12,5 mg	PFI	GB	7,500	1187,18	1394,62	I	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
L01XE05		Sorafenib	p.o.										100%
36227		NEXAVAR	tbi flim 112 x 200 mg	BAY	DE	28,000	3289,86	3846,35	I	0,00	0,00000%		ind.obm., RL

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
L01XE06		Dasatinib	p.o.	140 mg									100%
37369		SPRYCEL 70 mg	tbi fim 60 x 70 mg	BMS	GB	30,000	3780,88	4418,88	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm., RL
37368		SPRYCEL 50 mg	tbi fim 60 x 50 mg	BMS	GB	21,430	3676,23	4296,85	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm., RL
65698		SPRYCEL 100 mg	tbi fim 30 x 100 mg	BMS	GB	21,428	4151,81	4851,38	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm., RL
37367		SPRYCEL 20 mg	tbi fim 60x20 mg	BMS	GB	8,600	1796,54	2105,14	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm., RL
L01XE07		Lapatinib	p.o.	1250 mg									100%
51522		Tyverb	tbi fim 70x250mg	GLA	GB	14,000	1078,35	1267,73	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm., RL
L01XE08		Nilotinib	p.o.	800 mg									138,660000
46943		TASIGNA 200 mg	cps dur 112 x 200 mg	NEH	GB	28,000	3320,53	3882,11	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm., RL
L01XE09		Temsrolimus	parent.	25 mg									100%
46872		TORISEL 25 mg/ml koncentrát a rozpušťač do na infúzný roztok	cif fol 1x1, 2 ml/30 mg + 1x1,8 ml solv.	WYE	IT	1,000	823,50	970,57	A	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm., RL
L01XE10		Everolimus	p.o. 5 mg	10 mg									193,315000
79395		AFINITOR 5 mg	tbi 30x5 mg	NEH	GB	15,000	2478,00	2899,72	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm., RL
L01XE10		Everolimus	p.o. 10 mg	10 mg									137,934000
79398		AFINITOR 10 mg	tbi 30x10 mg	NEH	GB	30,000	3540,00	4138,01	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm., RL
L01XX		Temporfin	parent.	5 ml									100%
34681		FOSCAN	inj sol	BIO	IE	1,000	6427,86	7505,25	A	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm., RL
L01XX02	x	Asparagináza	parent.	1 mg									100%
40588		Asparaginase medac 5000	plv fol 5x5000 U	MED	DE	1,000	378,55	450,20	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
L01XX02	x	Asparagináza	parent.	2 mg									100%
40589		Asparaginase medac 10000	plv fol 5x10000 U	MED	DE	1,000	504,25	597,45	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm.
L01XX05		Hydroxyurea	p.o.	0,1 g									0,061000
26851		LITALIR	cps 100x500 mg	BMS	IT	500,000	22,47	30,07	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
L01XX11		Estramustín	p.o.	10 mg									0,071000
58742		ESTRACYT 140 MG	cps 100x140 mg	PFI	GB	1400,000	81,46	100,31	S	0,91	0,9072%	HEM, ONK, URO	
L01XX11		Estramustín	parent.	1 mg									100%
25201		ESTRACYT 300 MG	inj sic 10x300 mg+s.	PFI	GB	3000,000	86,46	106,22	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK, URO	
L01XX14		Tretinoin	p.o.	10 mg									2,087900
84009		VESANOID 10 mg	cps 100x10 mg	HLR	CH	100,000	173,13	208,67	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK	
L01XX17		Topotekan	p.o.	1 mg									100%
49737		Hycamtin	cps dur 10x1,0 mg	SKB	GB	10,000	375,34	446,44	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
49736		Hycamtin	cps dur 10x0,25 mg	SKB	GB	2,500	105,03	128,18	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
L01XX17		Topotekan	parent.	1 mg									100%
80538		Topotecan Teva	con inf 5x1 ml/1 mg (liek inj.skl.)	TEV	HU	5,000	270,27	323,01	A	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
80540		Topotecan Teva	con inf 5x4 ml/4 mg (liek inj.skl.)	TEV	HU	20,000	1099,22	1292,06	A	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
79378		Topotecan Actavis	plc fto 1x4 mg (liek.skl.)	ACT	IS	4,000	242,80	290,67	A	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
56649		HYCAMTIN	inj sic 5x4 mg	SKB	GB	20,000	1331,00	1562,32	A	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
15917		HYCAMTIN	inj sic 1x1 mg	SKB	GB	1,000	84,16	103,50	A	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
L01XX19		Irinotecan	parent.	1 mg									100%
81335		Irinotecan Vipharm 20 mg/ml	con inf 1x5 ml/100 mg (liek inj.skl. hnedá)	VIH	PL	100,000	132,00	160,08	A	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
81334		Irinotecan Vipharm 20 mg/ml	con inf 1x2 ml/40 mg (liek inj.skl. hnedá)	VIH	PL	40,000	50,90	64,05	A	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
46844		Irinotecan HCL Actavis 20mg/ml	con inf 1x2xmi/40mg	ACT	IS	40,000	50,98	64,14	A	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
46845		Irinotecan HCL Actavis 20mg/ml	con inf 1x5xmi/100mg	ACT	IS	100,000	132,73	160,94	A	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.

ATC Kód	GS PL	Názov	Doplňok	SDI CRP	JD Stat	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
47024		CAMPTO 20 mg/ml	con inf 1x15 ml/300 mg (liek.PP)	PFI	GB	300,000	410,20	487,27	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
82787		irinotecan Hikma 20 mg/ml	con inf 1x2 ml/40 mg (liek.inj.skl.)	HKP-1	PT	40,000	53,17	66,74	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
82788		irinotecan Hikma 20 mg/ml	con inf 1x5 ml/100 mg (liek.inj.skl.)	HKP-1	PT	100,000	137,76	166,89	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
80308		irinotin 20 mg/ml	con inf 1x2 ml/40 mg	GNR-1	DE	40,000	53,18	66,76	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
80309		irinotin 20 mg/ml	con inf 1x5 ml/100 mg	GNR-1	DE	100,000	137,78	166,91	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
47023		CAMPTO 20 mg/ml	con inf 1x5 ml/100 mg (liek.PP)	PFI	GB	100,000	146,43	177,14	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
50351		irinotecan-Teva 20 mg/ml infúzy roztok	con inf 1x5 ml/100 mg	IVX	CZ	100,000	153,08	185,00	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
75623		IRENAX 20 mg/ml infúzy koncentrát	con inf 1x5 ml/100 mg (liek.inj.sklenená)	SAN	SI	100,000	153,46	185,45	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
58658		irinotecan Mylan 20mg/ml	con inf 1 x 5 ml / 100mg	MLB-F	FR	100,000	158,32	191,20	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
58653		irinotecan Mylan 20mg/ml	con inf 1 x 2 ml / 40mg	MLB-F	FR	40,000	61,37	76,49	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
50349		irinotecan-Teva 20 mg/ml infúzy roztok	con inf 1x2 ml/40 mg	IVX	CZ	40,000	61,37	76,49	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
78210		irinotecan medac 20 mg/ml	con inf 1x40 mg/2 ml (liek.skl.hmedá)	MED	DE	40,000	61,80	77,00	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
78211		irinotecan medac 20 mg/ml	con inf 1x100 mg/5 ml (liek.skl.hmedá)	MED	DE	100,000	159,42	192,50	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
78212		irinotecan medac 20 mg/ml	con inf 1x300 mg/15 ml (liek.skl.hmedá)	MED	DE	300,000	487,22	577,50	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
75622		IRENAX 20 mg/ml infúzy koncentrát	con inf 1x2 ml/40 mg (liek.inj.sklenená)	SAN	SI	40,000	62,90	78,30	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
47022		CAMPTO 20 mg/ml	con inf 1x2 ml/40 mg (liek.PP)	PFI	GB	40,000	62,90	78,30	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
36844		irinotecan Hospira 20 mg/ml infúzy koncentrát	con inf 1x25 ml/500 mg	HSP	GB	500,000	851,39	1003,09	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
41350		irinotecan Hospira 20 mg/ml infúzy koncentrát	con inf 1x5 ml/100 mg	HSP	GB	100,000	166,29	200,62	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
41349		irinotecan Hospira 20 mg/ml infúzy koncentrát	con inf 1x2 ml/40 mg	HSP	GB	40,000	66,18	82,20	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
59483		irinotecan Kabi 20 mg/ml	con inf 1x2 ml/40 mg	FSN	GB	40,000	68,63	85,11	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
59484		irinotecan Kabi 20 mg/ml	con inf 1x5 ml/100 mg	FSN	GB	100,000	176,62	212,78	A	0,00	0,00000%		ind.obm.
L01XX25		Bexaroten	p.o.			300 mg/m2							100%
98994		TARGRETIN	cps. mol 100x75mg	LGD	GB	25,000	1047,84	1232,15	I	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
L01XX32		Bortezomib	parent.			1 DF							219,222600
40531		VELCADE	plv ino 1x3.5 mg	JNS	BE	5,250	978,17	1150,92	I	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
L01XX35		Anagrelid	p.o.			2 mg							16,000000
47614		THROMBOREDUCTIN 0.5 mg	cps 100	ORV	AT	25,000	335,68	399,97	I	0,00	0,00000%		ind.obm., RL
L02AB01		Megestrol	p.o. nad 40 mg pevné LF			0,16 g							0,734700
34960		MEGESIN 160mg	tbl 100x160mg	SIV	RO	100,000	57,33	71,69	I	0,00	0,00000%		ind.obm.
32103		MEGAPLEX 160 mg	tbl 30x160 mg (blis.)	TEV	NL	30,000	17,20	23,64	S	1,60	6,7682%		ind.obm.
34949		MEGESIN 160mg	tbl 30x160mg	SIV	RO	30,000	18,47	25,19	S	3,15	12,5050%		ind.obm.
26175		MEGACE 160 mg	tbl 30x160 mg (pl.)	HAG	DE	30,000	19,38	26,30	S	4,26	16,1977%		ind.obm.
26176		MEGACE 160 mg	tbl 100x160 mg (pl.)	HAG	DE	100,000	123,98	150,59	S	77,12	51,2119%		ind.obm.
L02AB01		Megestrol	p.o. pevné LF			0,16 g							1,234800
32098		MEGAPLEX 40 mg	tbl 30x40 mg (blis.)	TEV	NL	7,500	6,48	9,93	S	0,67	6,7472%		ind.obm.
L02AB02		Medroxyprogesterón	p.o. 100 mg			1 g							6,761600
37032		MEDROPLEX 100 mg	tbl. 100x100 mg	PHM	NL	10,000	53,88	67,59	I	0,00	0,00000%		ind.obm.
L02AB02		Medroxyprogesterón	p.o. 500 mg			1 g							4,119400
91618		PROVERA 500 mg (LIEKOVKA)	tbl 20x500 mg	UPJ	GB	10,000	34,20	44,14	S	2,95	6,6833%		ind.obm.
L02AE02		Leuporelin	parent. 7,5 mg plv. iol.			0,25 mg							3,690000
42281		ELIGARD 7.5 mg	plv. iol. 1x 7,5mg + 1x sol.	YEU	NL	30,000	90,06	110,48	I	0,00	0,00000%		ind.obm.
L02AE02		Leuporelin	parent. 3,75 mg inj.			0,13 mg							3,778500
76553		LUCRIN DEPOT 3,75 mg (skl.liek)	plv iul 1x3,75 mg	ABB	ES	28,846	88,80	108,99	I	0,00	0,00000%		ind.obm.
L02AE02		Leuporelin	parent. inj.			0,13 mg							3,400000
53714		LUCRIN DEPOT 11,25 mg	plv iul 1x11,25 mg	ABB	ES	86,538	245,07	293,34	I	0,00	0,00000%		ind.obm.
L02AE02		Leuporelin	parent. 22,5 mg plv. iol.			0,25 mg							3,320000
42283		ELIGARD 22.5 mg	plv. iol. 1x 22,5mg + 1x sol.	YEU	NL	90,000	249,11	298,10	I	0,00	0,00000%		ind.obm.

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stat	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZZP2 IO
				SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP	DOP	DOP%	
L02AE02		Leuprorelin	parent. 30 mg plv. iud.	0,13 mg						4,480000
52852		LUCRIN DEPOT 30 mg	plv iud 1x30 mg + 1 solv.	ABB	ES	1031,66	1031,66	0,00	0,00000% ONK, URO	ind.obm.
L02AE02		Leuprorelin	parent. 45 mg plv. iol.	0,25 mg						3,550000
46793		Eligard 45 mg	plv iol 1x 45 mg + 1 solv. (vanička)	ASL-CZ	CZ	637,39	637,39	0,00	0,00000% ONK, URO	ind.obm.
L02AE03		Goserelin	parent. depot. 3,6 mg	0,13 mg						3,817600
99174		ZOLADEX DEPOT 3,6 mg	imp 1x3,6 mg	AZC	GB	106,53	106,53	0,00	0,00000% END, GYN, ONK, URO	ind.obm.
L02AE03		Goserelin	parent. depot.	0,13 mg						3,734000
12320		ZOLADEX LA DEPOT 10,8MG	imp 1x10,8 mg	AZC	GB	312,59	312,59	0,00	0,00000% END, GYN, ONK, URO	ind.obm.
L02AE04		Triptorelin	parent. 0,1 mg	0,13 mg						6,426300
58623		DIPHERELINE 0,1 mg	plv inj 7x0,1 mg + sol.	IPE	FR	35,76	33,57	2,19	6,1242% END, ENP, GYN, ONK, URO	ind.obm.
62707		DECAPEPTYL	inj 7x0,1 mg/1 ml	FEI	DE	48,19	33,57	14,62	30,3382% END, ENP, GYN, ONK, URO	ind.obm.
L02AE04		Triptorelin	parent. 3,75 mg	0,13 mg						4,152200
01656		DIPHERELINE S.R. 3,75 mg	plv inj 1x3,75 mgr+ sol.	IPE	FR	116,19	116,19	0,00	0,00000% END, ENP, GYN, ONK, URO	ind.obm.
L02AE04		Triptorelin	parent. 11,25 mg	0,13 mg						3,798400
06215		DIPHERELINE S.R. 11,25 mg	plv iul 1x11,25 mg+ sol.	IPE	FR	318,87	318,87	0,00	0,00000% END, ENP, GYN, ONK, URO	ind.obm.
L02AE04		Triptorelin	parent. depot.	0,13 mg						4,161000
96107		DECAPEPTYL DEPOT	plv iul 1x3,75 mg	FEI	DE	116,28	116,28	0,00	0,00000% END, ENP, GYN, ONK, URO	ind.obm.
L02BA01		Tamoxifén	p.o. 10 mg 30 tbi.	20 mg						0,225700
44056		TAMOXIFEN	tbi 30x10 mg	EBW	AT	3,36	3,36	0,00	0,00000% ONK, URO.	
L02BA01		Tamoxifén	p.o. 10 mg nad 30 tbi.	20 mg						0,199200
58701		TAMOXIFEN	tbi 100x10 mg	EBW	AT	9,87	9,87	0,00	0,00000% ONK, URO.	
92121		Tamoplex 10mg	tbi 100x10mg	PHM	NL	9,87	9,87	0,00	0,00000% ONK, URO.	
88392		TAMOXIFEN LACHEMA 10	tbi 100x10 mg	PVL	CZ	9,87	9,87	0,00	0,00000% ONK, URO.	
L02BA01		Tamoxifén	p.o. 20 mg 30 tbi.	20 mg						0,219100
44057		TAMOXIFEN	tbi 30x20 mg	EBW	AT	6,55	6,55	0,00	0,00000% ONK, URO.	
L02BA01		Tamoxifén	p.o. 20 mg nad 30 tbi.	20 mg						0,185900
58702		TAMOXIFEN	tbi 100x20 mg	EBW	AT	18,33	18,33	0,00	0,00000% ONK, URO.	
92106		Tamoplex 20mg	tbi 100x20mg	PHM	NL	18,33	18,33	0,00	0,00000% ONK, URO.	
L02BA02		Toremifén	p.o. 30 tbi.	60 mg						1,068800
41288		FARESTON	tbi 30x60 mg	ORN	FI	32,04	32,04	0,00	0,00000% ONK	ind.obm.
L02BA02		Toremifén	p.o.	60 mg						0,992500
41289		FARESTON	tbi 100x60 mg	ORN	FI	99,05	99,05	0,00	0,00000% ONK	ind.obm.
L02BA03		Fulvestrant	parent.	8,3 mg						100%
40812		FASLODEX	sol inj 1x5 ml (250 mg/5 ml)	AZC	GB	417,21	417,21	0,00	0,00000% ONK	ind.obm.
L02BB01		Flutamid	p.o.	0,75 g						1,005600
40460		FLUTASIN250mg	tbi 90x250mg	SND	SK	29,99	29,99	0,00	0,00000% ONK, URO	
47623		ANDROHEXAL	tbi 100x250 mg	HEX	DE	34,81	33,53	1,28	3,6771% ONK, URO	
83392		FLUCINOM (EULEXIN 85)	tbi 100x250 mg	SCH	BE	45,16	33,53	11,63	25,7529% ONK, URO	
L02BB03		Bicalutamid	p.o. do 50 mg pevné LF	50 mg						2,900000
37781		Bicalutagen 50mg	tbi fim 28x50mg	GNC	GB	55,11	55,11	0,00	0,00000% ONK, URO	ind.obm.
39231		Bicalutamid Actavis 50mg	tbi fim 30 x 50mg	ACT	IS	59,05	59,05	0,00	0,00000% ONK, URO	ind.obm.
39599		Bicalutamid-Teva 50 mg	tbi fim 30x50 mg	TEV	GB	59,05	59,05	0,00	0,00000% ONK, URO	ind.obm.
12333		CASODEX 50MG	tbi fim 28x50 mg	AZC	GB	62,19	62,19	0,00	0,00000% ONK, URO	ind.obm.

ATC Kód	GS PL	Název	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
54955		Bicalleon 50 mg	tbi fim 28x50 mg (bli.pva)	MDC-1	HU	28.000	49,34	62,19	I	0,00	0,00000%	ONK, URO	ind.obm.
53476		Glanuta 50 mg	tbi fim 28x50 mg	XIP	PL	28.000	49,55	62,44	I	0,00	0,00000%	ONK, URO	ind.obm.
58677		Binabic 50 mg filmom obalené tablety	tbi fim 28x50mg	VIH	PL	28.000	50,00	62,98	I	0,00	0,00000%	ONK, URO	ind.obm.
69921		Atembin 50 mg	tbi fim 30x 50 mg	TMP	PL	30.000	74,20	91,73	S	4,73	5,1564%	ONK, URO	ind.obm.
52573		Bicalutamide medac	tbi fim 30x50 mg	MED	DE	30.000	79,17	97,60	S	10,60	10,8607%	ONK, URO	ind.obm.
52572		Bicalutamide medac 50 mg	tbi fim 28x50 mg	MED	DE	28.000	83,09	102,24	S	21,04	20,5790%	ONK, URO	ind.obm.
L02BB03		Bikalutamid	p.o. nad 50 mg pevné LF		50 mg								2,147500
54433		Bicusan 150 mg	tbi fim 30x150 mg	ACT	IS	90.000	151,38	182,99	I	0,00	0,00000%	ONK, URO	ind.obm.
L02BB03		Bikalutamid	p.o. nad 50 mg pevné LF		50 mg								2,150000
58865		CASODEX 150 MG	tbi fim 28x150 mg	AZC	GB	84.000	141,29	171,06	I	0,00	0,00000%	ONK, URO	ind.obm.
53548		Glanuta 150 mg	tbi fim 28x150 mg	XIP	PL	84.000	141,29	171,06	I	0,00	0,00000%	ONK, URO	ind.obm.
58679		Binabic 150 mg filmom obalené tablety	tbi fim 28x150mg	VIP	PL	84.000	186,20	226,41	S	46,81	20,2332%	ONK, URO	ind.obm.
69922		Atembin 150 mg	tbi fim 30x 150 mg	TMP	PL	90.000	222,00	266,19	S	72,69	27,3076%	ONK, URO	ind.obm.
L02BG		Mitotan	p.o.		3 g								100%
40828		LYSODREN	tbi	BMS	IT	16.500	688,21	812,82	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
L02BG03		Anastrozol	p.o.		1 mg								1,680600
39799		Anastrozol-ratiopharm 1mg	tbi fim 28x1mg	RAT	DE	28.000	34,35	44,32	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
L02BG03		Anastrozol	p.o.		1 mg								1,681000
66497		Anastreib 1 mg filmom obalené tableta	tbi fim 30x1 mg (blis. PVC/Al)	STD	DE	30.000	37,00	47,50	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
65527		Anastrozole Medico Uno 1 mg filmom obalené tablety	tbi fim 28 x 1 mg	MDC-1	HU	28.000	36,00	46,30	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
51371		Asnea 1 mg	tbi fim 28x1 mg	VLN	CZ	28.000	36,50	46,90	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
79227		Anastrozol + pharma 1 mg filmom obalené tablety	tbi fim 30x1 mg (blis. PVC/PE/PVDC/Al)	+PH	AT	30.000	39,30	50,25	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
43577		Anastrozol Mylan 1 mg	tbi fim 30x1mg	GNS	GB	30.000	39,30	50,25	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
39842		Ansyn	tbi fim 28x1 mg	ACT	IS	28.000	36,50	46,90	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
39818		Anastrozol Sandoz 1mg filmom obalené tablety	tbi 28 x 1 mg	SAN	SI	28.000	36,50	46,90	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
52361		Anaprex 1mg	tbi fim 28x1mg	NVN	CZ	28.000	36,77	47,22	S	0,15	0,3177%	ONK	ind.obm.
64313		Anastrozole Pharmacenter	tbi fim 30x1 mg	PMT	HU	30.000	43,75	55,55	S	5,12	9,2169%	ONK	ind.obm.
43392		Zynzol	tbi fim 30x1 mg (bli.)	LAR	AT	30.000	44,36	56,28	S	5,85	10,3945%	ONK	ind.obm.
66247		Acydex	tbi fim 28x1 mg	TMP	PL	28.000	42,63	54,22	S	7,15	13,1870%	ONK	ind.obm.
45181		Anastrozol-Teva 1 mg	tbi fim 28x1 mg	TEV	GB	28.000	44,35	56,27	S	9,20	16,3497%	ONK	ind.obm.
51337		MASTOREN	tbi fim 28x1 mg	FMR	SK	28.000	50,97	64,13	S	17,06	26,6022%	ONK	ind.obm.
43373		Egistrozol	tbi fim 30x1mg (blis.)	EGI	HU	30.000	63,07	76,51	S	28,08	35,7661%	ONK	ind.obm.
76468		ARIMIDEX	tbi fim 28x1 mg	AZC	GB	28.000	66,56	85,03	S	37,96	44,6431%	ONK	ind.obm.
L02BG03		Anastrozol	p.o. nad 30 tbi.		1 mg								2,480900
51375		Asnea 1 mg	tbi fim 98x1 mg	VLN	CZ	98.000	186,00	226,17	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
L02BG03		Anastrozol	p.o. nad 30 tbi.		1 mg								2,481000
43378		Egistrozol	tbi fim 90x1mg (blis.)	EGI	HU	90.000	172,32	207,72	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
39805		Anastrozol ratiopharm 1mg	tbi fim 90x1mg	RAT	DE	90.000	172,32	207,72	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
66502		Anastreib 1 mg filmom obalené tableta	tbi fim 100x1 mg (blis. PVC/Al)	STD	DE	100.000	206,46	247,90	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
64318		Anastrozole Pharmacenter	tbi fim 90x1 mg	PMT	HU	90.000	189,21	227,60	S	4,31	1,8937%	ONK	ind.obm.
L02BG04		Letrozol	p.o.		2,5 mg								2,816600
69999		Lidolzol	tbi fim 60x 2,5 mg	TMP	PL	60.000	136,00	164,81	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
L02BG04		Letrozol	p.o.		2,5 mg								3,001000
69998		Lidolzol	tbi fim 30x 2,5 mg	TMP	PL	30.000	66,00	84,36	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
64951		Letrozol Mylan 2,5 mg	filim tbi 28x2,5 mg	GNC	GB	28.000	66,85	83,00	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
58727		Letrozole Medico Uno 2,5 mg filmom obalené tablety	tbi fim 28 x 2,5 mg	MDC-1	HU	28.000	66,85	83,00	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
51829		Letrozol ratiopharm 2,5mg	tbi fim 100(10x10)x 2,5mg	RAT	DE	100.000	249,87	298,99	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
51828		Letrozol ratiopharm 2,5mg	tbi fim 30x 2,5mg	RAT	DE	30.000	72,49	89,70	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.
56509		FEMARA 2,5 mg	tbi fim 30x2,5 mg	NPF	CH	30.000	72,53	89,74	I	0,00	0,00000%	ONK	ind.obm.

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
54196		Letrozol Sandoz 2.5mg filmom obalené tablety	tbi flm 30x2,5mg	SAN	SI	30,000	72,54	89,76	89,76	I	0,00	0,00000%	ONK ind.obm.
80165		Brenea 2.5 mg	tbi flm 30x2,5 mg (blis. PVC/PVDC/A)	GPH	GR	30,000	72,54	89,76	89,76	I	0,00	0,00000%	ONK ind.obm.
50857		Letrozol-Teva 2.5 mg filmom obalené tablety	tbi flm 30x2,5 mg	IVX	CZ	30,000	72,54	89,76	89,76	I	0,00	0,00000%	ONK ind.obm.
54673		ETRUZIL	tbi flm 90x2,5 mg	EGI	HU	90,000	225,26	270,03	270,03	I	0,00	0,00000%	ONK ind.obm.
54668		ETRUZIL	tbi flm 30x2,5 mg	EGI	HU	30,000	72,75	90,01	90,01	I	0,00	0,00000%	ONK ind.obm.
51822		Ninivet 2.5 mg filmom obalené tablety	tbi flm 30x2,5 mg	GDN	HU	30,000	72,75	90,01	90,01	I	0,00	0,00000%	ONK ind.obm.
80166		Brenea 2.5 mg	tbi flm 100x2,5 mg (blis. PVC/PVDC/A)	GPH	GR	100,000	250,76	300,04	300,04	I	0,00	0,00000%	ONK ind.obm.
75539		Letrozole Pharmacia 2.5 mg	tbi flm 90x2,5 mg	PMT	HU	90,000	233,09	279,24	270,09	S	9,15	3,2768%	ONK ind.obm.
75535		Letrozole Pharmacia 2.5 mg	tbi flm 30x2,5 mg	PMT	HU	30,000	75,35	93,09	90,03	S	3,06	3,2871%	ONK ind.obm.
80313		Aletro 2.5 mg filmom obalené tablety	tbi flm 30x2,5 mg	NVN	CZ	30,000	80,85	99,59	90,03	S	9,56	9,5994%	ONK ind.obm.
82328		Oralet 2.5 mg	tbi flm 10x2,5 mg (blis. PVC/PVDC/A)	HKP-P	PT	10,000	25,08	33,20	30,01	S	3,19	9,6084%	ONK ind.obm.
82345		Oralet 2.5 mg	tbi flm 30x2,5 mg (blis. PVC/PVDC/A)	HKP-P	PT	30,000	80,87	99,61	90,03	S	9,58	9,6175%	ONK ind.obm.
82343		Oralet 2.5 mg	tbi flm 14x2,5 mg (blis. PVC/PVDC/A)	HKP-P	PT	14,000	36,16	46,49	42,01	S	4,48	9,6365%	ONK ind.obm.
82344		Oralet 2.5 mg	tbi flm 28x2,5 mg (blis. PVC/PVDC/A)	HKP-P	PT	28,000	75,26	92,98	84,03	S	8,95	9,6257%	ONK ind.obm.
82346		Oralet 2.5 mg	tbi flm 100x2,5 mg (blis. PVC/PVDC/A)	HKP-P	PT	100,000	277,98	332,08	300,10	S	31,98	9,6302%	ONK ind.obm.
51832		Letrozol STADA 2.5 mg filmom obalené tablety	tbi flm 100 (10x10) x2,5 mg (blis. PVC/A)	STD	DE	100,000	309,35	369,00	300,10	S	68,90	18,6721%	ONK ind.obm.
51831		Letrozol STADA 2.5 mg filmom obalené tablety	tbi flm 30x2,5 mg (blis. PVC/A)	STD	DE	30,000	93,04	114,00	90,03	S	23,97	21,0263%	ONK ind.obm.
54592		Letromedac 2.5 mg	tbi flm 30x2,5 mg	MED	DE	30,000	93,96	115,09	90,03	S	25,06	21,7743%	ONK ind.obm.
L02BG06		Exemestan	p.o.			25 mg							3,443000
78792		AROMASIN	tbi obd 100x25 mg (blis. PVC/PVDC/A)	PFI	GB	100,000	288,36	344,30	344,30	I	0,00	0,00000%	ONK ind.obm.
01258		AROMASIN	tbi obd 30x25 mg	PAU	IT	30,000	84,90	104,38	103,29	S	1,09	1,0443%	ONK ind.obm.
L02BX02		Degarelix	parent. 80 mg			2,7 mg							6,050000
65735		FIRMAGON	plv iol 1x80 mg + 1x6 ml solv	FEI	DK	30,000	150,00	181,36	181,36	I	0,00	0,00000%	ONK, URK, URO ind.obm.
L02BX02		Degarelix	parent. 120 mg			2,7 mg							3,805000
65736		FIRMAGON	plv iol 2x120 mg + 2x6 ml solv	FEI	DK	88,000	280,00	334,46	334,46	I	0,00	0,00000%	ONK, URK, URO ind.obm.
L03A x		Imunostimulancia	parent. lyofil. dialyzát leukocytov			1 DF							31,796500
56830		IMMODIN	plv iol 1x1 dáv. + sol.	SVF	CZ	1,000	25,03	33,14	31,80	S	1,34	4,0435%	ALG, REU ind.obm.
L03A x		Imunostimulancia	parent. lyofil. dialyzát leukocytov 5 dávok			1 DF							29,214000
97146		IMMODIN	plv iol 5x1 dáv. + sol.	SVF	CZ	5,000	125,18	152,01	146,07	S	5,94	3,9076%	ALG, REU ind.obm.
L03AA01 x		Interleukín	parent.			1 mg							100%
86786		PROLEUKIN	inj sic 1x1 mg	CNC	NL	1,000	211,44	253,76	253,76	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK ind.obm.
L03AA02 x		Fligrastrim	parent.			0,35 mg							69,871500
65487		Zaizlo	sol iif 1x0,5ml/48 MU	SAN	AT	1,371	77,64	95,79	95,79	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK ind.obm.
L03AA02 x		Fligrastrim	parent.			0,35 mg							69,874000
65482		Zaizlo	sol iif 1x0,5ml/30 MU	SAN	AT	0,857	47,39	59,88	59,88	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK ind.obm.
53096		Raitograsim 30 MIU/0,5ml injekčný alebo infúzný roztok	sol iif 5 (300 µg/0,5 ml)	RAT	DE	4,300	251,11	300,45	300,45	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK ind.obm.
53461		Tevagrastrim	sol iif 5x0,5 ml/300 µg (30 MIU)	TEV	NL	4,300	251,11	300,45	300,45	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK ind.obm.
53465		Tevagrastrim	sol iif 5x0,8 ml/480 µg (48 MIU)	TEV	NL	6,900	405,81	482,13	482,13	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK ind.obm.
53107		Raitograsim 48 MIU/0,8 ml injekčný alebo infúzný roztok	sol iif 5 (480 µg/0,8 ml)	RAT	DE	6,900	405,81	482,13	482,13	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK ind.obm.
26907		NEUPOGEN 30 MU/0,5 ml	sol iol 5x0,5 ml/30 MU	AMG	NL	4,286	312,64	372,87	299,48	S	73,39	19,6825%	HEM, ONK ind.obm.
26908		NEUPOGEN 48 MU/0,5 ml	sol iol 5x0,5 ml/48 MU	AMG	NL	6,857	510,75	605,07	479,13	S	125,94	20,8141%	HEM, ONK ind.obm.
L03AA13 x		Pegfilgrastim	parent.			0,3 mg							52,800000
41011		NEULASTA	sol iol 1x0,6 ml (10 mg/ml) (predpln. skl.striek.- bez blistra)	AMG	NL	20,000	896,59	1055,79	1055,79	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK ind.obm.
40732		NEULASTA	sol iol 1x0,6 ml (10 mg/ml) (predplnená skl. inj. striek.)	AMG	NL	20,000	933,31	1098,61	1056,00	S	42,61	3,8785%	HEM, ONK ind.obm.
L03AB01		Interferón-alfa z ľudských leukocytov	parent.			2 MU							37,941000
78288		Multiferon	sol iol 6x0,5 ml	SWO	SE	15,000	480,00	569,05	569,05	I	0,00	0,00000%	HEP, INF, ONK ind.obm., RL

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stát	UZP s. u.	DOP	DOP%	PO	UZZP2 IO
Konečná c. MCV										
ŠDL počet										
2 MU										
L03AB04	x	Interferón alfa-2a	parent.							100%
54402		ROFERON-A 18 MU/0,6 ML	inj 3x18MU/0,6 ml	HLR	CH	317,63	I	0,00	0,00000% GIT, HEM, HEP, INF, ONK, URO	ind.obm., RL
26782		ROFERON-A (inj.striek)	sol inj 1x9 MU/0,5 ml	HLR	CH	61,80	I	0,00	0,00000% GIT, HEM, HEP, INF, ONK, URO	ind.obm., RL
26779		ROFERON-A (inj.striek)	sol inj 1x3 MU/0,5 ml	HLR	CH	22,79	I	0,00	0,00000% GIT, HEM, HEP, INF, ONK, URO	ind.obm., RL
26780		ROFERON-A (inj.striek)	sol inj 4,5 MU/0,5 ml	HLR	CH	36,44	I	0,00	0,00000% GIT, HEM, HEP, INF, ONK, URO	ind.obm., RL
L03AB05	x	Interferón alfa-2b	parent. REDIPEN							100%
28929		IntronA 18 miliónov IU injekčný roztok	sol inj 1x1,2 ml/18 MU v pere	SCH	BE	117,68	I	0,00	0,00000% GIT, HEM, HEP, INF, ONK, URO	ind.obm., RL
28930		IntronA 30 miliónov IU injekčný roztok	sol inj 1x1,2 ml/30 MU v pere	SCH	BE	202,97	I	0,00	0,00000% GIT, HEM, HEP, INF, ONK, URO	ind.obm., RL
28931		IntronA 60 miliónov IU injekčný roztok	sol inj 1x1,2 ml/60 MU v pere	SCH	BE	411,08	I	0,00	0,00000% GIT, HEM, HEP, INF, ONK, URO	ind.obm., RL
L03AB07	x	Interferón beta-1a	parent. náplne							100%
64994		REBIF 44 mcg / 0,5 ml	sol inj 4 x 1,5 ml (24 MU/ml)	SEY	GB	1182,26	A	0,00	0,00000% NEU	ind.obm., RL
64993		REBIF 22 mcg / 0,5 ml	sol inj 4 x 1,5 ml (12 MU/ml)	SEY	GB	860,23	A	0,00	0,00000% NEU	ind.obm., RL
64995		REBIF 8,8 mcg / 0,1 ml a 22 mcg/0,25ml	sol inj 2 x 1,5 ml (24 MU/ml)	SEY	GB	860,23	A	0,00	0,00000% NEU	ind.obm., RL
L03AB07	x	Interferón beta-1a	parent.							100%
01795		REBIF 44 mcg	sol inj 12x0,5 ml	IFB	IT	1021,19	A	0,00	0,00000% NEU	ind.obm., RL
01794		REBIF 44 mcg	sol inj 3x0,5 ml	IFB	IT	345,58	A	0,00	0,00000% NEU	ind.obm., RL
57626		REBIF 22 ug	sol inj 12x0,5 ml	XIF	IT	732,69	A	0,00	0,00000% NEU	ind.obm., RL
57625		REBIF 22 ug	sol inj 3x0,5 ml	XIF	IT	281,39	A	0,00	0,00000% NEU	ind.obm., RL
98369		REBIF 8,8/22 mg	inj 6x0,2 ml (12 MU/ml) + 6x0,5 ml (12 MU/ml)	SEY	GB	922,22	A	0,00	0,00000% NEU	ind.obm., RL
L03AB07	x	Interferón beta-1a	parent. sol. inj.							100%
40756		AVONEX 30 µg	sol inj 4x30 µg/0,5 ml/6 milion IU (predpín. inj. striek.+ ih.)	BGI	FR	884,29	A	0,00	0,00000% NEU	ind.obm., RL
57913		AVONEX 30 ug	piv inj 4x30 ug+solv.	BGI	NL	813,77	A	0,00	0,00000% NEU	ind.obm., RL
L03AB08	x	Interferón beta-1b	parent.							100%
51258		EXTAVIA	piv lol (15x skl.liiek.-prášok + 15x napl.inj.striek.- solvent) (250 µg/ml)	NEH	GB	858,87	A	0,00	0,00000% NEU	ind.obm., RL
36545		Belaferon	napl.skl.striek.+adapt. s ih.+ 2 aik.lamp.) (0,25 mg/ml)	BAS	DE	899,60	A	0,00	0,00000% NEU	ind.obm., RL
L03AB10	x	Peginterferón alfa-2b	parent. PERO							100%
95706		PEGINTRON 100 mikrogramov prášok a rozp. na inj. roztok naplnené pero	piv lol 4x 100 µg	SBS	BE	849,42	I	0,00	0,00000% GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
95710		PEGINTRON 120 mikrogramov prášok a rozp. na inj. roztok naplnené pero	piv lol 4x120 µg	SBS	BE	1039,89	I	0,00	0,00000% GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
95708		PEGINTRON 150 mikrogramov prášok a rozp. na inj. roztok naplnené pero	piv lol 4x150 µg	SBS	BE	1309,78	I	0,00	0,00000% GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
34605		PEGINTRON 50 mikrogramov prášok a rozp. na inj. roztok naplnené pero	piv lol 4x50 µg	SBS	BE	464,35	I	0,00	0,00000% GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
95707		PEGINTRON 150 mikrogramov prášok a rozp. na inj. roztok naplnené pero	piv lol 1x150 µg	SBS	BE	424,14	I	0,00	0,00000% GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
95709		PEGINTRON 120 mikrogramov prášok a rozp. na inj. roztok naplnené pero	piv lol 1x120 µg	SBS	BE	340,40	I	0,00	0,00000% GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
95705		PEGINTRON 100 mikrogramov prášok a rozp. na inj. roztok naplnené pero	piv lol 1x 100 µg	SBS	BE	284,48	I	0,00	0,00000% GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
34604		PEGINTRON 50 mikrogramov prášok a rozp. na inj. roztok naplnené pero	piv lol 1x50 µg	SBS	BE	144,43	I	0,00	0,00000% GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
L03AB11	x	Peginterferón alfa-2a	parent. sol. inj.							100%
20237		Pegasys 180 mcg/0,5 ml	sol inj 1x180 mcg/0,5 ml	HLR	DE	217,15	I	0,00	0,00000% GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
20305		Pegasys 135 mcg/0,5 ml	sol inj 1x135 mcg/0,5 ml	HLR	DE	178,19	I	0,00	0,00000% GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
L03AX	x	Ostatné imunostimulancia	p.o.							75%
84102		LUIVAC	tbl 56	SAK	DE	31,15	S	7,79	25,0080%	

ATC	GS	OL	Názov	Doplnok	ŠDL	JD	UZP2			
Kód	PL			CRP	Stat	IO			
					ŠDL_pocet	MCV	Konečná_c.			
					UZP_s.u.	DOP	DOP%			
88471			BRONCHO-VAXOM PRE DETI	cps 30x3,5 mg	30,000	17,15	12,86 S	4,29	25,0146%	
84101			LUIVAC	tbi 28	28,000	13,00	18,47	13,85 S	4,62	25,0135%
88472			BRONCHO-VAXOM PRE DOSPELYCH	cps 30x7 mg	30,000	17,82	24,40	18,30 S	6,10	25,0000%
55676			RIBOMUNYL	tbi 20 (trojzás.)	20,000	13,75	19,43	14,57 S	4,86	25,0129%
98189			gra 20x500 mg (vrecká)		20,000	13,75	19,43	14,57 S	4,86	25,0129%
55795			RIBOMUNYL	tbi 12 (trojzás.)	12,000	8,24	12,35	9,26 S	3,09	25,0202%
98188			gra 12x500 mg (vrecká)		12,000	8,24	12,35	9,26 S	3,09	25,0202%
98187			RIBOMUNYL	gra 4x500 mg (vrecká)	4,000	2,76	4,44	3,33 S	1,11	25,0000%
55675			RIBOMUNYL	tbi 4 (trojzás.)	4,000	2,76	4,44	3,33 S	1,11	25,0000%
L03AX	x		Ostatné imunostimulanciá	p.o. extr. lyof. escherichiae c.	6 mg					75%
93993			URO-VAXOM	cps 90x6 mg	90,000	44,01	55,86	41,90 S	13,96	24,9910%
93992			URO-VAXOM	cps 30x6 mg	30,000	17,05	23,46	17,60 S	5,86	24,9787%
L03AX	x		Ostatné imunostimulanciá	parent.	1 DF					85%
34045			POLYOXIDONIUM 6 mg	IMF	7,000	76,97	95,00	80,75 S	14,25	15,0000% ALG. ONK
51567			POLYOXIDONIUM 6 mg	piv inj 5 x 6 mg (amp.)	5,000	76,97	95,00	80,75 S	14,25	15,0000% ALG. ONK
L03AX03	x		BCG vakcina	parent.	1 mg					100%
53968			IMMUCYST BCG IMMUNOTHERAPEUT.	inj sic 1x81 mg+1 ml	81,000	85,27	104,82	104,82 A	0,00	0,0000% ONK. URO
40197			BCG-medac	piv inj 1x1 set (1 inj. liek. + 50 ml disp. prostr.+ adapt. Luer-Lock)	1,000	85,27	104,82	104,82 A	0,00	0,0000% ONK. URO
L03AX13	x		Giateracetát	parent.	20 mg					100%
37038			Copaxone 20 mg/ml	sol inj 28x1 ml/20 mg	28,000	695,22	821,00	821,00 A	0,00	0,0000% NEU
L03AX93	x		Ostatné imunostimulanciá	p.o. piv. por.	10 mg					10,140700
87299			IMUNOR	lyo 4x10mg	4,000	33,75	43,60	40,56 S	3,04	6,9725% ALG.REU
L04AA01	x		Cyklosporín	p.o. mikroemulgované	0,25 g					6,940000
10184			EQUORAL 50 mg	cps 50x50 mg	10,000	45,39	57,50	57,50 I	0,00	0,0000% ALG. DER. HEM. HEP. INT. KAR. NEF. OPH. REU. TRN
10185			EQUORAL 100 mg	cps 50x100 mg	20,000	100,71	123,07	123,07 I	0,00	0,0000% ALG. DER. HEM. HEP. INT. KAR. NEF. OPH. REU. TRN
50500			Ciclosporin Mylan 100 mg	cps mol 50x100 mg (blis. A1/A1)	20,000	100,71	123,07	123,07 I	0,00	0,0000% ALG. DER. HEM. HEP. INT. KAR. NEF. OPH. REU. TRN
84046			SANDIMMUN NEORAL 100 mg	cps 50x100 mg	20,000	100,71	123,07	123,07 I	0,00	0,0000% ALG. DER. HEM. HEP. INT. KAR. NEF. OPH. REU. TRN
10183			EQUORAL 25 mg	cps 50x25 mg	5,000	24,32	32,29	32,29 I	0,00	0,0000% ALG. DER. HEM. HEP. INT. KAR. NEF. OPH. REU. TRN
84044			SANDIMMUN NEORAL 25 mg	cps 50x25 mg	5,000	25,94	34,24	34,24 I	0,00	0,0000% ALG. DER. HEM. HEP. INT. KAR. NEF. OPH. REU. TRN
50490			Ciclosporin Mylan 25 mg	cps mol 50x25 mg (blis. A1/A1)	5,000	26,29	34,65	34,65 I	0,00	0,0000% ALG. DER. HEM. HEP. INT. KAR. NEF. OPH. REU. TRN
50495			Ciclosporin Mylan 50 mg	cps mol 50x50 mg (blis. A1/A1)	10,000	55,40	69,39	69,39 I	0,00	0,0000% ALG. DER. HEM. HEP. INT. KAR. NEF. OPH. REU. TRN
84045			SANDIMMUN NEORAL 50 mg	cps 50x50 mg	10,000	56,10	70,23	69,40 S	0,83	1,1818% ALG. DER. HEM. HEP. INT. KAR. NEF. OPH. REU. TRN
L04AA01	x		Cyklosporín	p.o. tekuté LF	0,25 g					5,860100
06408			EQUORAL	sol por 1x50 ml	20,000	95,74	117,20	117,20 I	0,00	0,0000% ALG. DER. HEM. HEP. INT. KAR. NEF. OPH. REU. TRN
84047			SANDIMMUN NEORAL 100 mg/ml	sol por 1x50 ml	20,000	95,74	117,20	117,20 I	0,00	0,0000% ALG. DER. HEM. HEP. INT. KAR. NEF. OPH. REU. TRN
L04AA05	x		Takrolimus	p.o. cps. 1 mg	5 mg					12,330500
57628			PROGRAF 1MG	cps 60x1mg	12,000	121,76	147,97	147,97 I	0,00	0,0000% HEP. KAR. NEF
L04AA05	x		Takrolimus	p.o. cps. 5 mg	5 mg					9,575400
57629			PROGRAF 5MG	cps 30x5mg	30,000	239,90	287,26	287,26 I	0,00	0,0000% HEP. KAR. NEF

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stát	UZP s. u.	MKV Konečná c.	SDI počet	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
L04AA05	x	Takrolimus	p.o. cps. plid. 0,5 mg	5 mg								14,131000
39629		Advagraf	cps plid 30x0,5 mg	ASL	IE	42,38	42,38	3,000	0,00	0,00000%	HEP, NEF	ind.obm.
L04AA05	x	Takrolimus	p.o. cps. plid. 1 mg	5 mg								12,013000
39633		Advagraf	cps plid 60x1 mg	ASL	IE	144,15	144,15	12,000	0,00	0,00000%	HEP, NEF	ind.obm.
L04AA05	x	Takrolimus	p.o. cps. plid. 3 mg	5 mg								10,900000
76887		Advagraf	cps plid 30x3 mg	ASL	NL	196,20	196,20	18,000	38,62	16,8009%	HEP, NEF	ind.obm.
L04AA05	x	Takrolimus	p.o. cps. plid. 5 mg	5 mg								11,662000
39635		Advagraf	cps plid 30x5 mg	ASL	IE	349,86	349,86	30,000	0,00	0,00000%	HEP, NEF	ind.obm.
L04AA06	x	Mofetyl mykofenolát	p.o.	2 g								9,421000
66547		Limfocept 500 mg filmom obalené tablety	tbi fim 150 (10x15)x500 mg (blis.PVC/PVDC/AI)	GDN	HU	278,94	278,94	37,500	0,00	0,00000%	HEM, HEP, INT, KAR, NEF	
78466		LIMFOCEPT 250 mg	cps dur 100 x 250 mg	GDN	HU	92,98	92,98	12,500	0,00	0,00000%	HEM, HEP, INT, KAR, NEF	
47859		Myfenax 250 mg tvrdé kapsuly	cps dur 100x250 mg	TWP	HU	92,98	92,98	12,500	0,00	0,00000%	HEM, HEP, INT, KAR, NEF	
47861		Myfenax 500 mg filmom obalené tablety	tbi fim 50x500 mg	TWP	HU	92,98	92,98	12,500	0,00	0,00000%	HEM, HEP, INT, KAR, NEF	
52089		Mykofenolát mofetil Sandoz 500mg filmom obalené tablety	tbi fim 50x500mg	SAN	SI	92,98	92,98	12,500	0,00	0,00000%	HEM, HEP, INT, KAR, NEF	
66536		Mycophenolate Mofetil Medico Uno 500 mg filmom obalené tablety	tbi fim 50 (10x5)x500 mg (blis.PVC/PVDC/AI)	MDC-1	HU	114,35	114,35	12,500	0,00	0,00000%	HEM, HEP, INT, KAR, NEF	
76526		Mykofenolát Actavis 250 mg	cps dur 100x250 mg	ACT	IS	93,75	93,75	12,500	0,00	0,00000%	HEM, HEP, INT, KAR, NEF	
38779		Mykofenolát mofetil Sandoz 250 mg tvrdé kapsuly	cps dur 100x250 mg (blis.)	SAN	SI	117,73	117,73	12,500	0,00	0,00000%	HEM, HEP, INT, KAR, NEF	
44077		CELLCEPT 500	tbi fim 50x500 mg	HLR	DE	124,80	117,76	12,500	7,04	5,6410%	HEM, HEP, INT, KAR, NEF	
25960		CELLCEPT 250	cps 100x250 mg	HLR	DE	124,80	117,76	12,500	7,04	5,6410%	HEM, HEP, INT, KAR, NEF	
77471		Mofetylmykofenolát Accord 250 mg tvrdé kapsuly	cps dur 100x250 mg (blis. PVC/PVDC/AI)	ACC	GB	131,70	117,76	12,500	13,94	10,5847%	HEM, HEP, INT, KAR, NEF	
77472		Mofetylmykofenolát Accord 250 mg tvrdé kapsuly	cps dur 300x250 mg (blis. PVC/PVDC/AI)	ACC	GB	395,12	353,29	37,500	41,83	10,5867%	HEM, HEP, INT, KAR, NEF	
L04AA06	x	Mofetyl mykofenolát	p.o. tbl. fle.	1440 mg								9,821000
43036		Myfortic 360 mg	tbi fle. 120x360mg	NAI	CZ	282,95	282,95	30,000	0,00	0,00000%	INT, NEF	
43041		Myfortic 180 mg	tbi fle. 120x180mg	NAI	CZ	147,27	147,27	15,000	0,00	0,00000%	INT, NEF	
43034		Myfortic 360 mg	tbi fle. 50x360mg	NAI	CZ	140,84	122,76	12,500	18,08	12,8373%	INT, NEF	
43038		Myfortic 180 mg	tbi fle. 50x180 mg	NAI	CZ	72,33	61,38	6,250	10,95	15,1389%	INT, NEF	
L04AA06	x	Mofetyl mykofenolát	parent.	2 g								100%
55295		CELLCEPT 500	plv inf 4x500 mg	HLR	DE	75,24	75,24	1,000	0,00	0,00000%	HEM, HEP, INT, KAR, NEF	
L04AA10	x	Sirilimus	p.o. pevné LF	5 mg								100%
40690		RAPAMUNE	tbi fim 30x2 mg (blis.)	WYB	GB	259,44	259,44	12,000	0,00	0,00000%	NEF	ind.obm.
34341		RAPAMUNE 1 mg	tbi obd 100x1 mg	WYE	GB	435,63	435,63	20,000	0,00	0,00000%	NEF	ind.obm.
40691		RAPAMUNE	tbi fim 100x2 mg (blis.)	WYB	GB	872,88	872,88	40,000	0,00	0,00000%	NEF	ind.obm.
L04AA13		Leflunomid	p.o. tbl. fim.	15 mg								1,533600
14527		ARAVA 20 (HDPE FL.)	tbi fim 30x20 mg	XUC	FR	63,92	61,34	40,000	2,58	4,0363%	REU	ind.obm.
L04AA18		Everolimus	p.o.	1,5 mg								100%
42178		Certican 0,75mg tablety	tbi 60x0,75mg	NAI	CZ	366,34	366,34	30,000	0,00	0,00000%	INT, KAR, NEF, ALG	ind.obm.
42169		Certican 0,25mg tablety	tbi 60x0,25mg	NAI	CZ	123,82	123,82	10,000	0,00	0,00000%	INT, KAR, NEF, ALG	ind.obm.
42165		Certican 0,25mg dispergovateľné tablety	tbi dsp 60x0,25mg	NAI	CZ	124,56	124,56	10,000	0,00	0,00000%	INT, KAR, NEF, ALG	ind.obm.
L04AA23	x	Natalizumab	parent.	10 mg								100%
35677		Tysabri 300 mg	con inf 1x15 ml/300mg	Bio	NL	1743,37	1743,37	30,000	0,00	0,00000%	NEU	ind.obm., RL
L04AA24	x	Abatacept	parent.	27 mg								100%
43230		ORENCIA 250 mg	plc ffo 1x250 mg (1xliek+1xstriek)	BMS	GB	442,01	442,01	9,250	0,00	0,00000%	REU	ind.obm., RL
L04AB01		Etanercept	parent. plv. inj.	7 mg								100%
78432		Enbrel	sol i ra 4 x 1 ml/50 mg (4 x napl. perá + 8 x alkoh. tamp.)	WHE	GB	1077,50	1077,50	28,570	0,00	0,00000%	REU, DER	ind.obm., RL

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s. u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
36757		Enbrel 50 mg sol inj	4x50mg	WHE	GB	28,570	916,00	1078,43	I	0,00	0,00000%	REU, DER	ind.obm., RL
36753		Enbrel 25 mg sol inj	4x25mg	WHE	GB	14,290	456,74	541,80	I	0,00	0,00000%	REU, DER	ind.obm., RL
36451		Enbrel 25 mg plv inj	4x25mg-sol pre pediatrické použitie	WHE	GB	14,290	467,02	553,84	I	0,00	0,00000%	REU, DER	ind.obm., RL
L04AB02		Infliximab	parent. plv. inf.										100%
02578		REMICADE 100 mg	plv inf 1x100 mg	CEO	NL	26,667	531,78	629,71	I	0,00	0,00000%	DER, GIT, REU	ind.obm., RL
L04AB04		Adalimumab	parent. skl. napl. pero										100%
37218		Humira	sol inj 2x0,8 ml (skl. napl. pero)	ABB	GB	28,000	1293,83	1518,98	I	0,00	0,00000%	DER, GIT, REU	ind.obm., RL
L04AB04		Adalimumab	parent.										100%
40795		HUMIRA	sol inj 2x0,8 ml	ABB	GB	28,000	1142,52	1342,55	I	0,00	0,00000%	DER, GIT, REU	ind.obm., RL
L04AC05		Ustekinumab	parent.										100%
64792		Stelara	sol inj 1x0,5 ml/45 mg	JNS	BE	84,238	3163,83	3699,40	I	0,00	0,00000%	DER	ind.obm., RL
L04AC07		Tocilizumab	parent.										100%
64991		RoActemra	con inf 1x20 ml/400 mg	HLR	GB	20,000	826,35	973,89	I	0,00	0,00000%	REU	ind.obm., RL
64989		RoActemra	con inf 1x10 ml/200 mg	HLR	GB	10,000	413,35	490,96	I	0,00	0,00000%	REU	ind.obm., RL
64984		RoActemra	con inf 1x4 ml/80 mg	HLR	GB	4,000	165,42	199,59	I	0,00	0,00000%	REU	ind.obm., RL
L04AX01	x	Azatioprin	p.o.										0,800000
02418		IMURAN	tbi obd 100x50 mg	GWE	GB	33,333	19,32	26,23	I	0,00	0,00000%		
98732		Immunoprin 50 mg	tbi flm 100x50 mg	EBW	AT	33,330	22,82	30,50	S	3,84	12,5902%		
98731		Immunoprin 50 mg	tbi flm 50x50 mg	EBW	AT	16,660	11,76	16,88	S	3,95	21,0308%		
31396		IMURAN	tbi obd 100x25 mg	GWE	GB	16,700	12,12	17,34	S	3,98	22,9527%		
L04AX04		Lenalidomid	p.o.										100%
43536		Revlimid 25 mg tvrdé kapsuly	cps dur 21x25 mg	CLG	GB	21,000	5302,07	6192,58	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm., RL
43535		Revlimid 15 mg tvrdé kapsuly	cps dur 21x15 mg	CLG	GB	12,600	4812,23	5621,43	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm., RL
43534		Revlimid 10 mg tvrdé kapsuly	cps dur 21x10 mg	CLG	GB	8,400	4575,47	5345,37	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm., RL
43533		Revlimid 5 mg tvrdé kapsuly	cps dur 21x5 mg	CLG	GB	4,200	4310,16	5036,02	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK	ind.obm., RL
M01AB01		Indometacin	p.rect.										0,102900
93724		INDOMETACIN 100 BERLIN-CHEMIE	sup 10x100 mg	BCE	DE	10,000	0,78	1,26	S	0,23	18,2540%		
93723		INDOMETACIN 50 BERLIN-CHEMIE	sup 10x50 mg	BCE	DE	5,000	0,49	0,79	S	0,28	35,4430%		
M01AB05		Diklofenak	p.o. do 25 mg										0,192000
25556		VERAL 25 MG	tbi ent 30x25 MG (B.)	HEO	CZ	7,500	0,89	1,44	I	0,00	0,00000%		
98144		VERAL 25MG	tbi ent 30x25 mg (s.)	HEO	CZ	7,500	0,89	1,44	I	0,00	0,00000%		
14127		DICLOBENE 25 MG	tbi flm 20x25 mg	MCK	DE	5,000	0,71	1,15	S	0,19	16,5217%		
75605		DICLOFENAC AL 25	tbi flm 100x25 mg	APA	DE	25,000	4,18	6,58	S	1,78	27,0517%		
75603		DICLOFENAC AL 25	tbi flm 20x25 mg	APA	DE	5,000	0,84	1,36	S	0,40	29,4118%		
75604		DICLOFENAC AL 25	tbi flm 50x25 mg	APA	DE	12,500	2,11	3,41	S	1,01	29,6188%		
M01AB05		Diklofenak	p.o. nad 25 mg										0,089600
58425		DOLMINA 50	tbi flm 30x 50 mg	ZNT	CZ	15,000	1,03	1,67	S	0,33	19,7605%		
14135		DICLOBENE 150 MG RETARD	tbi mod 50x150 mg	MCK	DE	75,000	5,43	8,46	S	1,74	20,5674%		
14134		DICLOBENE 150 MG RETARD	tbi mod 20x150 mg	MCK	DE	30,000	2,17	3,51	S	0,82	23,3618%		
14133		DICLOBENE 150 MG RETARD	tbi mod 10x150 mg	MCK	DE	15,000	1,09	1,76	S	0,42	23,8636%		
14131		DICLOBENE 50 MG	tbi flm 50x50 mg	MCK	DE	25,000	2,48	4,01	S	1,77	44,1397%		
75633		DICLOFENAC AL RETARD	tbi obd 100x100 mg	APA	DE	100,000	11,21	16,17	S	7,21	44,5887%		
75632		DICLOFENAC AL RETARD	tbi obd 50x100 mg	APA	DE	50,000	5,48	8,53	S	4,05	47,4795%		
15536		MYOGIT 50	tbi ent 50x50 mg	PFL	DE	25,000	2,80	4,50	S	2,26	50,2222%		
68631		DICLAC RETARD	tbi ret 20x100 mg	HEX	DE	20,000	2,23	3,61	S	1,82	50,4155%		
28303		VERAL 100 RETARD	tbi MOD 30x100 mg	SLO	SK	30,000	3,56	5,65	S	2,96	52,3894%		
15535		MYOGIT 50	tbi ent 20x50 mg	PFL	DE	10,000	1,17	1,89	S	0,99	52,3810%		
15877		VERAL 50MG	tbi ent 50x50 mg (b.)	SLO	DE	25,000	2,96	4,74	S	2,50	52,7428%		

ATC Kód	GS PL	OL	Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
28302			VERAL 75 RETARD	tbi fim 20x75 mg	SLO	SK	15,000	1,78	2,88	1,34	S	1,54	53,4722%	
15886			VERAL 50MG	tbi ent 20x50 mg (b.)	SLO	SK	10,000	1,19	1,92	0,90	S	1,02	53,1250%	
75631			DICLOFENAC AL RETARD	tbi obd 20x100 mg	APA	DE	20,000	2,39	3,86	1,79	S	2,07	53,6269%	
14130			DICLOBENE 50 MG	tbi fim 20x50 mg	MCK	DE	10,000	1,20	1,94	0,90	S	1,04	53,6082%	
89025			DICLOFENAC AL 50	tbi fim 50x50 mg	APA	DE	25,000	3,05	4,88	2,24	S	2,64	54,0984%	
89026			DICLOFENAC AL 50	tbi fim 100x50 mg	APA	DE	50,000	7,15	10,86	4,48	S	6,38	58,7477%	
67541			ALMIRAL 50 MG	tbi ent 20x50 mg	MOE	CY	10,000	1,35	2,18	0,90	S	1,28	58,7156%	
15345			DICLOFENAC PHARMAVIT 100MG RET.	tbi pig 30x100 mg	PVI	HU	30,000	4,16	6,55	2,69	S	3,86	58,9313%	
89136			Diclofenac Duo PharmaSwiss 75 mg	cps mod 30x75 mg	PRW	CZ	22,516	3,12	4,98	2,02	S	2,96	59,4378%	
15344			DICLOFENAC PHARMAVIT 50MG	tbi ent 30x50 mg	PVI	HU	15,000	2,08	3,36	1,34	S	2,02	60,1190%	
89024			DICLOFENAC AL 50	tbi fim 20x50 mg	APA	DE	10,000	1,44	2,33	0,90	S	1,43	61,3734%	
97596			DICLOREUM	tbi ret 20x100 mg	ASW	IT	20,000	3,37	5,36	1,79	S	3,57	66,0045%	
97599			DICLOREUM	tbi ent 30x50 mg	ASW	IT	15,000	2,53	4,09	1,34	S	2,75	67,2372%	
97518			VOLTAREN 50	tbi obd 20x50 mg	XNT	IT	10,000	2,28	3,69	0,90	S	2,79	75,6098%	
87521			VOLTAREN RETARD 100	tbi ret 30x100 mg	NPF	CH	30,000	7,43	11,26	2,69	S	8,57	76,1101%	
69404			VOLTAREN SR 75	tbi fc 30x75 mg	NPA	CH	22,516	6,51	9,97	2,02	S	7,95	79,7392%	
87520			VOLTAREN RETARD 100	tbi ret 10x100 mg	NPF	CH	10,000	3,10	4,95	0,90	S	4,05	81,8182%	
M01AB05			Diklofenak	p.o. draseňná soľ			0,1 g							0,106200
27802			VOLTAREN RAPID 50 MG	tbi obd 20x50 mg	NPF	CH	10,000	2,33	3,77	1,06	S	2,71	71,8833%	
97406			VOLTAREN RAPID 50 mg	tbi obd 10x50 mg	NPF	CH	5,000	1,19	1,92	0,53	S	1,39	72,3958%	
M01AB05			Diklofenak	p.o. epolamín			0,1 g							0,106200
55701			FLECTOR EP RAPID 50MG	gra 20x50 mg	IBS	CH	10,000	3,37	5,36	1,06	S	4,30	80,2239%	
55700			FLECTOR EP RAPID 50MG	gra 10x50 mg	IBS	CH	5,000	1,74	2,81	0,53	S	2,28	81,1388%	
M01AB05			Diklofenak	p.o. plo. por.			100 mg							0,106200
46895			VOLTAREN RAPID SACHETS	plo por 3 x 50 mg	NAI	CZ	1,500	0,56	0,91	0,16	S	0,75	82,4176%	
M01AB05			Diklofenak	prect.			0,1 g							0,322000
97631			DICLOREUM 50MG	sup 10x50 mg	ASW	IT	5,000	1,30	2,10	1,61	S	0,49	23,3333%	
97632			DICLOREUM 100MG	sup 10x100 mg	ASW	IT	10,000	2,60	4,20	3,22	S	0,98	23,3333%	
18553			VERAL 100MG	sup 10x100 mg	SLO	SK	10,000	2,63	4,25	3,22	S	1,03	24,2353%	
15343			DICLOFENAC PHARMAVIT 100MG	sup 6x100 mg	PVI	HU	6,000	1,58	2,55	1,93	S	0,62	24,3137%	
66747			VOLTAREN 100	sup 5x100 mg	XNU	FR	5,000	1,59	2,57	1,61	S	0,96	37,3541%	
M01AB05			Diklofenak	parent.			0,1 g							0,481300
27910			VERAL 75	inj 5x3 ml	HEO	CZ	3,752	1,11	1,79	1,79	I	0,00	0,0000%	
67547			ALMIRAL	inj 10x3 ml/75 mg	MOE	CY	7,500	2,40	3,88	3,61	S	0,27	6,9588%	
28651			DOLMINA	inj 5x3 ml	ZNT	CZ	3,752	1,31	2,12	1,81	S	0,31	14,6228%	
87523			VOLTAREN 75 MG/3 ML	inj 5x3 ml/75 mg	NPF	CH	3,752	1,59	2,57	1,81	S	0,76	29,5720%	
66759			DICLOREUM	inj 6x75 mg	ASW	IT	4,504	2,69	4,34	2,17	S	2,17	50,0000%	
M01AB16			Aceklófenak	p.o.			200 mg							0,408000
40340			AFLAMIL	tbi fim 60x100 mg	GED	HU	30,000	10,53	15,30	12,24	S	3,06	20,0000% GER, NEU, ORT, REU	
M01AB55			Diklofenak, kombinácie s misoprostolom	p.o. 50 mg			0,1 g							1,065500
80549			ARTHROTEC	tbi fim 20x50 mg	SEA	GB	10,000	8,70	12,94	10,66	S	2,28	17,6198% NEU, ORT, REU, UCH	ind.obm.
M01AB55			Diklofenak, kombinácie s misoprostolom	p.o. 75 mg			0,1 g							0,408000
53239			ARTHROTEC FORTE	tbi fim 30x75 mg	SEA	GB	22,500	9,60	14,10	9,18	S	4,92	34,8936% NEU, ORT, REU, UCH	
M01AC01			Piroxikam	p.o.			20 mg							0,069700
84717			HOTEMIN	cps 20x20 mg	EGI	HU	20,000	1,38	2,23	1,39	S	0,84	37,6682%	
31245			HOTEMIN	cps 20x10 mg	EGI	HU	10,000	0,83	1,34	0,70	S	0,64	47,7612%	
M01AC01			Piroxikam	p.o. betacyklodextrín			20 mg							0,212400
49522			FLAMEXIN 20 mg	tbi 30x191,2 mg	CHS	IT	30,000	5,56	8,64	6,37	S	2,27	26,2731%	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV Konečná c.	UZP s.u.	DOP DOP%	PO	UZP2 IO
49503		FLAMEXIN 20 mg	tbi 20x191,2 mg	CHS	IT	20,000	4,23	6,66	4,25 S	2,41	36,1862%
49504		FLAMEXIN 20 mg	gra 20x191,2 mg	CHS	IT	20,000	6,01	9,27	4,25 S	5,02	54,1532%
M01AC01		Piroxikam	parent.		20 mg						0,471400
68649		HOTEMIN 20MG	sol inj 5x1 ml	EGI	HU	5,000	2,39	3,86	2,36 S	1,50	38,8601%
M01AC05		Lornoxikam	p.o. 4 mg		16 mg						0,270000
55582		Xefo 4 mg filmom obalené tablety	tbi.film. 50 x 4 mg (blister)	NCD	DK	12,500	5,00	7,82	3,38 S	4,44	56,7775%
55580		Xefo 4 mg. filmom obalené tablety	tbi.film. 20 x 4 mg (blister)	NCD	DK	5,000	2,89	4,64	1,35 S	3,29	70,9052%
M01AC05		Lornoxikam	p.o. 8 mg		16 mg						0,089000
55560		Xefo 8 mg filmom obalené tablety	tbi.film.50 x 8 mg	NCD	DK	25,000	8,43	12,59	2,23 S	10,36	82,2875%
55558		Xefo 8 mg filmom obalené tablety	tbi.film. 20 x 8 mg (blister)	NCD	DK	10,000	4,83	7,56	0,89 S	6,67	88,2275%
M01AC05		Lornoxikam	p.o. rapid		16 mg						0,106200
55460		Xefo Rapid filmom obalené tablety	tbi.film. 30x 8 mg	NCD	DK	15,000	6,64	10,15	1,59 S	8,56	84,3350%
55459		Xefo Rapid filmom obalené tablety	tbi.film.20 x 8 mg (blister)	NCD	DK	10,000	5,58	8,67	1,06 S	7,61	87,7739%
M01AC05		Lornoxikam	parent.		8 mg						1,248100
55590		Xefo 4mg/ml prášok a rozpúšťadlo na injekčný roztok	plv.tol 1 x 8mg + 1 x 2 ml solv.	NCD	DK	1,000	1,86	3,01	1,25 S	1,76	58,4718% CHI, NEU, ORT, REU
M01AC06		Meloxicam	p.o. do 7,5 mg		15 mg						0,305400
98726		Melodyn 7,5mg	tbi 20x7,5mg	GER	AT	10,000	2,06	3,33	3,05 S	0,28	8,4084%
95063		Meloxicam Mylan 7,5mg	tbi. 20x7,5mg	GNS	GB	10,000	2,84	4,56	3,05 S	1,51	33,1140%
95639		LORMED 7,5	tbi 50x7,5 mg	PMP	CZ	25,000	12,30	17,57	7,64 S	9,93	56,5168%
95638		LORMED 7,5	tbi 20x7,5 mg	PMP	CZ	10,000	5,07	7,92	3,05 S	4,87	61,4899%
95779		MELOXISTAD 7,5	tbi 10 x 7,5 mg	STD	DE	5,000	2,55	4,12	1,53 S	2,59	62,8641%
95837		LORMED 7,5	tbi 10x7,5 mg	PMP	CZ	5,000	2,55	4,12	1,53 S	2,59	62,8641%
M01AC06		Meloxicam	p.o. do 15 mg		15 mg						0,096300
95052		Meloxicam MYLAN 15mg	tbi 100x15mg	GNS	GB	100,000	7,61	11,51	9,63 S	1,88	16,3336%
95051		Meloxicam MYLAN 15mg	tbi 60x15mg	GNS	GB	60,000	4,56	7,15	5,78 S	1,37	19,1608%
96898		MELOXIKAM SANDOZ 15 mg tablety	tbi 50x15 mg	SAN	SI	50,000	3,80	6,01	4,82 S	1,19	19,8003%
98720		Melodyn 15mg	tbi 20x15mg	GER	DE	20,000	1,49	2,41	1,93 S	0,48	19,9170%
98782		MELOBAX 15 mg tablety	tbi 30x15 mg	RXY	IE	30,000	2,27	3,67	2,89 S	0,78	21,2534%
98696		MELOXIKAM SANDOZ 15 mg tablety	tbi 20x15 mg	SAN	SI	20,000	1,52	2,46	1,93 S	0,53	21,5447%
95797		Meloxistad 15	tbi 30x15 mg	STD	DE	30,000	2,28	3,69	2,89 S	0,80	21,6802%
50998		Anitrend 15 mg	tbi 30x15 mg	OZN	NL	30,000	2,28	3,69	2,89 S	0,80	21,6802%
94986		Meloxicam-Teva 15 mg	tbi 20x15 mg	TEV	GB	20,000	1,54	2,49	1,93 S	0,56	22,4900%
95773		Meloxicam-ratiopharm 15mg	tbi.20x15mg	RAT	DE	20,000	1,60	2,59	1,93 S	0,66	25,4826%
96030		MELOXAN 15 mg	tbi 60x15 mg	GLX	SI	60,000	5,10	7,97	5,78 S	2,19	27,4780%
95842		LORMED 15	tbi 50x15 mg	PMP	CZ	50,000	4,28	6,73	4,82 S	1,91	28,3804%
98739		Celomix 15mg	tbi 20x15mg	KRP	HU	20,000	1,69	2,73	1,93 S	0,80	29,3040%
95795		Meloxistad 15	tbi 20x15 mg	STD	DE	20,000	1,70	2,75	1,93 S	0,82	29,8182%
95841		LORMED 15	tbi 20x15 mg	PMP	CZ	20,000	1,71	2,77	1,93 S	0,84	30,3249%
95840		LORMED 15	tbi 10x15 mg	PMP	CZ	10,000	0,86	1,39	0,96 S	0,43	30,9353%
98777		MELOBAX 15 mg tablety	tbi 10x15 mg	RXY	IE	10,000	0,86	1,39	0,96 S	0,43	30,9353%
35033		Recoxa 15	tbi 60x15 mg	ZNT	CZ	60,000	5,75	8,91	5,78 S	3,13	35,1291%
95046		Meloxicam Mylan 15mg	tbi. 20x15mg	GNS	GB	20,000	1,97	3,19	1,93 S	1,26	39,4984%
96029		MELOXAN 15 mg	tbi 30x15 mg	GLX	SI	30,000	2,99	4,79	2,89 S	1,90	39,6660%
40317		MELOXAN 15 mg	tbi 20x15 mg	GLX	SI	20,000	1,99	3,22	1,93 S	1,29	40,0621%
35032		Recoxa 15	tbi 30x15 mg	ZNT	CZ	30,000	3,02	4,83	2,89 S	1,94	40,1656%
91547		Recoxa 15	tbi 20x15 mg	ZNT	CZ	20,000	1,99	3,22	1,93 S	1,29	40,0621%
25931		MOVALIS	tbi 20x15 mg	BOE	DE	20,000	2,35	3,80	1,93 S	1,87	49,2105%
94983		Meloxicam-Teva 15 mg	tbi 10x15 mg	TEV	GB	10,000	1,33	2,15	0,96 S	1,19	55,3488%
91546		Recoxa 15	tbi 10x15 mg	ZNT	CZ	10,000	1,41	2,28	0,96 S	1,32	57,8947%

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
M01AC06		Meloxicam	parent.	15 mg								0,767000
34418		MOVALIS 15 mg/1,5 ml	sol inj 5x1,5 ml	BOE	DE	5,000	2,74	4,41	3,84	S	0,57	12,9252% CHI, NEU, ORT, REU
69919		Recoxa 15 mg/1,5 ml	sol inj 5x1,5 ml/15 mg	ZNT	CZ	5,000	2,74	4,41	3,84	S	0,57	12,9252% CHI, NEU, ORT, REU
M01AE01		Ibuprofén	p.o. pevné LF 400 mg	1,2 g								0,066400
48226		IBUPROFEN 400 STADA	tbi fc 100x400 mg	STD	DE	33,343	2,48	4,01	2,21	S	1,80	44,8878%
78086		IBUPROFEN 400 STADA	tbi fc 50x400 mg	STD	DE	16,667	1,43	2,31	1,11	S	1,20	51,9481%
48225		IBUPROFEN 400 STADA	tbi fc 20x400 mg	STD	DE	6,667	0,66	1,07	0,44	S	0,63	58,8785%
46983		IBALGIN 400	tbi flim 100x400 mg	ZNT	CZ	33,343	3,66	5,80	2,21	S	3,59	61,8966%
53568		Iburlion 400 mg	tbi flim 100x400 mg	ORN	FI	33,300	3,70	5,86	2,21	S	3,65	62,2867%
M01AE01		Ibuprofén	p.o. pevné LF	1,2 g								0,089600
66990		DOLGIT 800	tbi fc 20x800 mg	DLR	DE	13,346	1,06	1,71	1,20	S	0,51	29,8246%
53569		Iburlion 600 mg	tbi flim 100x600 mg	ORN	FI	50,000	4,95	7,74	4,48	S	3,26	42,1189%
53573		Iburlion 600 mg	tbi flim 30x600 mg	ORN	FI	15,000	1,66	2,68	1,34	S	1,34	50,0000%
56035		IBALGIN 600	tbi flim 30x600 mg	ZNT	CZ	15,000	1,66	2,68	1,34	S	1,34	50,0000%
53561		Iburlion 200 mg	tbi flim 100x200 mg	ORN	FI	16,700	3,00	4,80	1,50	S	3,30	68,7500%
M01AE01		Ibuprofén	p.o. gra eff	1,2 g								0,094300
52929		BRUFEN 600	gra eff 20x600mg	ABB	IT	10,000	2,47	3,99	0,94	S	3,05	76,4411%
52931		BRUFEN 600	gra eff 30x600mg	ABB	IT	15,000	7,38	11,19	1,41	S	9,78	87,3995%
M01AE01		Ibuprofén	p.o. sir.	1,2 g								1,175100
64791		Ibalgin Baby	sus por 1x100 ml/2 g	ZNT	CZ	1,668	1,95	3,15	1,96	S	1,19	37,7778%
57703		NUROFEN PRE DETI	sus por 1x100 ml	BHL	GB	1,668	2,04	3,30	1,96	S	1,34	40,6061%
25105		BRUFEN SIRUP (SKL LIEK)	sir 100 ml (100 mg/5 ml)	ABB	GB	1,665	2,08	3,36	1,96	S	1,40	41,6667%
28110		BRUFEN SIRUP (PET fi.)	sir 100 ml (100 mg/5 ml)	KNO	GB	1,666	2,23	3,61	1,96	S	1,65	45,7064%
M01AE02		Naproxén	p.o. pevné LF	0,5 g								0,192500
80207		NAPSYN	tbi 30x250 mg	IDA	HU	15,000	2,60	4,20	2,89	S	1,31	31,1905%
M01AE03		Ketoprofén	p.o.	0,15 g								0,139400
76654		KETONAL RETARD	tbi ret 20x150 mg	LEK	SI	20,000	2,29	3,70	2,79	S	0,91	24,5946%
76653		KETONAL FORTE	tbi fc 20x100 mg	LEK	SI	13,342	1,77	2,86	1,86	S	1,00	34,9650%
76655		KETONAL	cps 25x50 mg	LEK	SI	8,342	1,13	1,83	1,16	S	0,67	36,6120%
45254		Ketonal DUO 150mg	cps mdd 20x150mg	SAN	SI	20,000	2,74	4,41	2,79	S	1,62	36,7347%
M01AE03		Ketoprofén	prect.	0,15 g								0,192500
76652		KETONAL	sup 12x100 mg	LEK	SI	8,000	1,25	2,02	1,54	S	0,48	23,7624%
M01AE03		Ketoprofén	parent.	0,15 g								0,454800
25993		KETONAL	inj 5x2 ml/100 mg	LEK	SI	3,331	1,26	2,04	1,51	S	0,53	25,9804%
M01AE09		Flurbiprofén	p.o.	0,2 g								0,239000
25110		FLUGALIN	tbi obt 30x50 mg	KNO	GB	7,500	1,82	2,94	1,79	S	1,15	39,1156%
M01AE09		Flurbiprofén	p.o. retardovaná LF	0,2 g								0,274500
25610		FLUGALIN RETARD	cps 30x200 mg	KNO	GB	30,000	7,41	11,23	8,24	S	2,99	26,6251%
M01AE11		Kyselina tiaprofénová	p.o.	0,6 g								0,239000
96484		SURGAM	tbi 20x300 mg	ZNT	CZ	10,000	2,54	4,11	2,39	S	1,72	41,8491%
M01AH		Parekoxib	parent. plv. inj.	40 mg								100%
33791		DYNASTAT 40 mg	plv. inj. (1+1 rozp.)	PRR	GB	1,000	8,31	12,44	12,44	A	0,00	0,0000% GYN, CHI, ORT, URO
M01AH01		Celekoxib	p.o.	0,2 g								0,343600
57817		CELEBREX 100.MG	CPS 30X100.MG	PFI	GB	15,000	10,09	14,73	5,15	S	9,58	65,0373% ORT, REU, NEU

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
M01AH01		Celekoxib	p.o. 200 mg	0,2 g									0,617400
57810		CELEBREX 200 mg	cps 20x200 mg	PFI	GB	20,000	11,69	16,79	12,35	S	4,44	26,4443%	ORT,REU,NEU ind.obm.
57809		CELEBREX 200 mg	cps 10x200 mg	PFI	GB	10,000	5,85	9,05	6,17	S	2,88	31,8232%	ORT,REU,NEU ind.obm.
M01AH05		Etorikoxib	p.o. 60 mg	60 mg									0,343600
34331		ARCOXIA 60mg	tbl. 28x60 mg	MSD	NL	28,000	18,20	24,86	9,62	S	15,24	61,3033%	NEU,ORT,REU,UCH ind.obm.
34330		ARCOXIA 60mg	tbl. 14x60 mg	MSD	NL	14,000	9,10	13,46	4,81	S	8,65	64,2845%	NEU,ORT,REU,UCH ind.obm.
34329		ARCOXIA 60 mg	tbl film 7x60 mg	MSD	NL	7,000	4,55	7,14	2,41	S	4,73	66,2465%	NEU,ORT,REU,UCH ind.obm.
M01AH05		Etorikoxib	p.o. 90 mg	60 mg									0,617400
34334		ARCOXIA 90mg	tbl. 28x90 mg	MSD	NL	42,000	20,46	27,62	25,93	S	1,69	6,1188%	NEU,ORT,REU,UCH ind.obm.
34333		ARCOXIA 90mg	tbl. 14x90 mg	MSD	NL	21,000	10,50	15,26	12,97	S	2,29	15,0066%	NEU,ORT,REU,UCH ind.obm.
34332		ARCOXIA 90 mg	tbl film 7x90 mg	MSD	NL	10,500	5,25	8,19	6,48	S	1,71	20,8791%	NEU,ORT,REU,UCH ind.obm.
M01AH05		Etorikoxib	p.o. nad 100 mg tbl. film.	60 mg									0,311100
34335		ARCOXIA 120MG	tbl. 7x120 mg	MSD	NL	14,000	5,45	8,49	4,36	S	4,13	48,6455%	GER,INT,NEU,ORT,REU,UCH ind.obm.
M01AX		Extrakt zo sóje a avokáda	p.o.	300 mg									0,109500
40240		PIASCLEDINE 300	cps 30	LBR	FR	30,000	11,14	16,08	3,29	S	12,79	79,5398%	ORT,REU,UCH ind.obm.
40238		PIASCLEDINE 300	cps 15	LBR	FR	15,000	5,59	8,69	1,64	S	7,05	81,1277%	ORT,REU,UCH ind.obm.
M01AX05		Glukozamin	p.o. tbl.	1,5 g									0,106200
37609		Glucomed	tbl 60 x 625 mg	NVM	NO	25,000	10,86	15,72	2,66	S	13,06	83,0789%	ORT,REU,UCH ind.obm.
M01AX05		Glukozamin	p.o.	1,5 g									0,122800
93659		Glucosamin Pharma Nord 400	cps dur 90x400 mg	PHN	DK	24,000	12,85	18,28	2,95	S	15,33	83,8621%	ORT,REU,UCH ind.obm.
91573		GOOL	plo por 20x1200 mg	ANG	IT	16,000	8,32	12,45	1,96	S	10,49	84,2570%	ORT,REU,UCH ind.obm.
93688		DONA	plo por 30	ART	DK	24,000	15,65	21,75	2,95	S	18,80	86,4368%	ORT,REU,UCH ind.obm.
M01AX17		Nimesulid	p.o. tbl.	0,2 g									0,136100
32487		COXTRAL	tbl 30x100 mg (blist.)	ZNT	CZ	15,000	2,28	3,69	2,04	S	1,65	44,7154%	
32486		COXTRAL	tbl 10x100 mg (blist.)	ZNT	CZ	5,000	0,89	1,44	0,68	S	0,76	52,7778%	
12892		AULIN	tbl 30x100 mg	MCI	CZ	15,000	2,86	4,59	2,04	S	2,55	55,5556%	
12891		AULIN	tbl 15x100 mg	MCI	CZ	7,500	1,58	2,55	1,02	S	1,53	60,0000%	
12893		AULIN	tbl 60x100 mg	MCI	CZ	30,000	13,74	19,42	4,08	S	15,34	78,9907%	
26642		AULIN	tbl 10x100 mg	MCI	CZ	5,000	2,29	3,70	0,68	S	3,02	81,6216%	
M01AX17		Nimesulid	p.o.	0,2 g									0,146100
12895		AULIN 100 mg granulát	gro por. 30 x 100 mg	MCI	CZ	15,000	4,76	7,45	2,19	S	5,26	70,6040%	
59626		NIMESIL	gru por 30x100 mg /recko/	GJI	IT	15,000	4,90	7,67	2,19	S	5,48	71,4472%	
12894		AULIN 100 mg granulát	gro por 15 x 100 mg	MCI	CZ	7,500	2,48	4,01	1,10	S	2,91	72,5686%	
M01AX21		Diaceirin	p.o.	100 mg									0,500000
59341		ARTRODAR	cps 30x50 mg	TRP	ES	15,000	11,01	15,91	7,50	S	8,41	52,8598%	ORT,REU,UCH ind.obm.
M01AX25		Chondroitinsulfát	p.o.	0,8 g									0,132800
26950		CONDROSULF 800 mg	gra 30x800 mg	IBS	CH	30,000	9,36	13,79	3,98	S	9,81	71,1385%	ORT,REU,UCH ind.obm.
68597		CONDROSULF	cps 60x400 mg	IBS	CH	30,000	9,52	14,00	3,98	S	10,02	71,5714%	ORT,REU,UCH ind.obm.
47342		Condrosulf 800 tbl	tbl 30 x 800 mg	IBS	CH	30,000	10,11	14,76	3,98	S	10,78	73,0352%	ORT,REU,UCH ind.obm.
M01CB01		Aurotiomalát sodný	parent.	2,4 mg									0,215800
02781		TAUREDON	inj 10x0,5 ml/20 mg	BGL	DE	83,333	12,46	17,78	17,78	I	0,00	0,0000%	REU
M01CB01		Aurotiomalát sodný	parent. nad 20 mg	2,4 mg									0,132800
02780		TAUREDON	inj 10x0,5 ml/50 mg	BGL	DE	208,340	20,00	27,06	27,06	I	0,00	0,0000%	REU
M01CC01		Penicilamin	p.o. do 150 mg	0,5 g									1,102000
66755		METALCAPTASE 150	tbl film 50x150 mg	KNO	DE	15,000	11,45	16,48	16,48	I	0,00	0,0000%	DIA,INT,REU,GER

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
M01CC01		Penicilamín	p.o. nad 150 mg	0,5 g									0,859700
66753		METALCAPTASE 300	tbi firm 50x300 mg	KNO	DE	30,000	18,95	25,78	25,78	I	0,00	0,00000% DIA, INT, REU, GER	
M03AB01		Suxametónium	parent.	100 mg									100%
97386		SUCCINYLOLCHOLINJODID Valeant 100 mg	piv ino 1x100 mg	VLN	CZ	1,000	1,89	3,06	3,06	A	0,00	0,00000%	ind.obm.
M03AX01		Botulotoxín	parent. do 100 UT	100 UT									100%
75241		BOTOX	piv inj 100 UT	ALL	IE	1,000	162,52	196,16	196,16	A	0,00	0,00000% NEU, OPH	ind.obm.
M03AX01		Botulotoxín	parent. nad 100 UT	100 UT									100%
97456		DYSPORT	piv inj 2x500 UT	IPW	GB	10,000	419,78	498,50	498,50	A	0,00	0,00000% NEU, OPH	ind.obm.
M03AX01		Botulotoxín typu B	parent.	10000 U									100%
42394		NEUROBLOC	sol inj 1x2 ml (5000 IU/ml) (skl. liek.)	XEI-GB	GB	1,000	226,63	271,64	271,64	A	0,00	0,00000% NEU	ind.obm.
42393		NEUROBLOC	sol inj 1x1 ml (5000 IU/ml) (skl. liek.)	XEI-GB	GB	0,500	128,47	155,90	155,90	A	0,00	0,00000% NEU	ind.obm.
M03BX01		Baklofén	p.o.	50 mg									0,202500
40275		BACLOFEN POLPHARMA	tbi 50x25 mg	XPO	PL	25,000	4,55	7,14	5,06	S	2,08	29,1317%	
40274		BACLOFEN POLPHARMA	tbi 50x10 mg	XPO	PL	10,000	2,43	3,93	2,03	S	1,90	48,3461%	
M03BX02		Tizanidín	p.o.	12 mg									0,249000
91284		SIRDALUD	tbi 30x4 mg	NPA	CH	10,000	4,37	6,87	2,49	S	4,38	63,7555%	
27245		SIRDALUD	tbi 30x2 mg	NPA	CH	5,000	2,76	4,44	1,25	S	3,19	71,8468%	
62523		SIRDALUD	tbi 20x2 mg	NPA	CH	3,328	2,55	4,12	0,83	S	3,29	79,8544%	
M03BX04		Tolperizón	p.o.	200 mg									0,168000
26649		MYDOCALM 150MG (BLIST.)	tbi firm 30x150 mg	GED	HU	22,500	2,98	4,77	3,78	S	0,99	20,7547%	
M03BX04		Tolperizón	parent.	200 mg									0,534400
02755		MYDOCALM	inj 5x1 ml 100 mg	GED	HU	2,505	4,14	6,52	1,34	S	5,18	79,4479%	
M03BX07		Tetrazepam	p.o.	0,1 g									0,126500
96613		MYOLASTAN	tbi 20x50 mg	SWA	FR	10,000	2,95	4,73	1,27	S	3,46	73,1501% CHI, NEU, ORT, REU	
M04AA01		Allopurinol	p.o.	0,4 g									0,152700
01710		MILLURIT	tbi 30x300 mg	EGI	HU	22,500	2,11	3,41	3,41	I	0,00	0,00000%	
02592		MILLURIT	tbi 50x100 mg	EGI	HU	12,511	2,44	3,95	1,91	S	2,04	51,6456%	
M04AC01		Kolchicín	p.o.	1 mg									0,308700
26601		COLCHICUM DISPERT	tbi obd 50x0,5 mg	SYF	DE	25,000	4,88	7,64	7,64	I	0,00	0,00000%	
M05BA02		Kyselina kloridrová	p.o. 400 mg	1,6 g									6,450300
34954		SINDRONAT 400mg	cps 120x400mg	SIV	RO	30,000	159,84	193,00	193,00	I	0,00	0,00000% HEM, ONK, ORT, PLM, TRN, URK	ind.obm.
94460		BONEFOS	cps 100x400 mg	BAY	FI	25,000	133,20	161,49	161,26	S	0,23	0,1424% HEM, ONK, ORT, PLM, TRN, URK	ind.obm.
40404		CLODRONON 400 mg	cps 100x400 mg	BAY-SF	FI	25,000	144,45	174,80	161,26	S	13,54	7,7460% HEM, ONK, ORT, PLM, TRN, URK	ind.obm.
34953		SINDRONAT 400mg	cps 30x400mg	SIV	RO	7,500	43,34	55,07	48,38	S	6,69	12,1462% HEM, ONK, ORT, PLM, TRN, URK	ind.obm.
M05BA02		Kyselina kloridrová	p.o. 800 mg	1,6 g									6,300000
56638		BONEFOS 800 MG	tbi firm 60x800 mg	BAY	FI	30,000	158,60	191,53	189,00	S	2,53	1,3209% HEM, ONK, ORT, PLM, TRN, URK	ind.obm.
M05BA03		Kyselina pamidronová	parent. (časová dávka) 30 mg	60 mg									90,904900
91528		PAMITOR 15 mg/ml (PE)	con inf 1x2 ml/30 mg	TRX	AT	0,500	36,29	45,45	45,45	I	0,00	0,00000% HEM, ONK, ORT, PLM, URK	ind.obm.
99827		Pamifos	con inf 1x10 ml/30 mg	MCW	DE	0,500	39,30	50,25	45,45	S	4,80	9,5522% HEM, ONK, ORT, PLM, URK	ind.obm.
93164		Pamidronate-Teva 3mg/ml	con inf 1x10ml/30mg	PHM	NL	0,500	44,18	56,06	45,45	S	10,61	18,9262% HEM, ONK, ORT, PLM, URK	ind.obm.
M05BA03		Kyselina pamidronová	parent. (časová dávka) 60 mg	60 mg									105,530000
93171		Pamidronate-Teva 3mg/ml	con inf 1x20ml/60mg	PHM	NL	1,000	85,87	105,53	105,53	I	0,00	0,00000% HEM, ONK, ORT, PLM, URK	ind.obm.
99838		Pamifos	con inf 1x20 ml/60 mg	MCW	DE	1,000	85,87	105,53	105,53	I	0,00	0,00000% HEM, ONK, ORT, PLM, URK	ind.obm.

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2						
Kód	PL	CRP	Stat	Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	IO	
M05BA03	Kyselina pamidronová	parent. (časová dávka) 90 mg	60 mg									86,653300	
91533	PAMITOR 15 mg/ml (PE)	con inf 1x6 ml/90 mg	TRX	AT	1,500	106,55	129,98	129,98	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK, ORT, PLM, URK	ind.obm.
99845	Pamifos	con inf 1x30 ml/90 mg	MCW	DE	1,500	110,26	134,37	129,98	S	4,39	3,2671%	HEM, ONK, ORT, PLM, URK	ind.obm.
93179	Pamidronate-Teva 3mg/ml	con inf 1x30ml/90mg	PHM	NL	1,500	126,64	153,74	129,98	S	23,76	15,4547%	HEM, ONK, ORT, PLM, URK	ind.obm.
M05BA04	Kyselina alendronová	p.o.	10 mg									0,209200	
47020	Gendron 70	tbl 12x70 mg	BEL	ES	84,000	11,15	16,09	16,09	I	0,00	0,00000%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
92425	Alendronat-ratiopharm 70mg	tbl 12x70mg	RAT	DE	84,000	11,15	16,09	16,09	I	0,00	0,00000%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
97025	Tevalen 70 mg	tbl 4x70 mg	APP	GB	28,000	3,38	5,38	5,38	I	0,00	0,00000%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
47018	Gendron 70	tbl 4x70 mg	BEL	ES	28,000	3,70	5,86	5,86	I	0,00	0,00000%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
92421	Alendronat-ratiopharm 70mg	tbl 4x70mg	RAT	DE	28,000	3,90	6,16	5,86	S	0,30	4,8701%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
98737	Alendrogen 70 mg	tbl 4x70mg	GNS	GB	28,000	4,13	6,51	5,86	S	0,65	9,9846%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
98749	Alendrogen 70 mg	tbl 8x70mg	GNS	GB	56,000	8,76	13,02	11,72	S	1,30	9,9846%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
98750	Alendrogen 70 mg	tbl 12x70mg	GNS	GB	84,000	13,83	19,53	17,57	S	1,96	10,0358%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
35213	Alendronat Sandoz 70 mg 1xtyzdenne tablety	tbl 4x70 mg	SAN	SI	28,000	4,68	7,33	5,86	S	1,47	20,0546%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
60538	Aldron 70 mg	tbl 4x70 mg	ORN	FI	28,000	5,00	7,82	5,86	S	1,96	25,0639%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
60539	Aldron 70 mg	tbl 12x70 mg	ORN	FI	84,000	17,10	23,52	17,57	S	5,95	25,2976%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
92413	ALENDROMAX 70 mg TABLETY	tbl 12x70 mg	ARW	GB	84,000	19,02	25,86	17,57	S	8,29	32,0572%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
35214	Alendronat Sandoz 70 mg 1xtyzdenne tablety	tbl 8x70 mg	SAN	AT	56,000	12,30	17,57	11,72	S	5,85	33,2954%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
92412	ALENDROMAX 70 mg TABLETY	tbl 8x70 mg	ARW	GB	56,000	12,68	18,06	11,72	S	6,34	35,1052%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
92403	ALENDROMAX 70 mg TABLETY	tbl 4x70 mg	ARW	GB	28,000	6,34	9,73	5,86	S	3,87	39,7739%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
37254	SIRANIN 70 mg filmom obalené tablety	tbl film 12 x 70 mg	GED	HU	84,000	23,24	31,02	17,57	S	13,45	43,3591%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
37253	SIRANIN 70 mg filmom obalené tablety	tbl film 4 x 70 mg	GED	HU	28,000	7,74	11,69	5,86	S	5,83	49,8717%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
13191	FOSAMAX 70 mg 1 x tyzdenne	tbl 4x70 mg	MSD	NL	28,000	12,31	17,59	5,86	S	11,73	66,6856%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
M05BA06	Kyselina ibandronová	p.o.	4 mg									100%	
41491	BONDRONAT 50 mg	tbl film 28x50 mg (blis. PVC/Alu)	HLR	GB	350,000	216,02	259,15	259,15	I	0,00	0,00000%	ONK, PLM	ind.obm.
M05BA06	Kyselina ibandronová	p.o. 150 mg 1 tbl.	5 mg									0,881500	
94508	Bonivia 150 mg	tbl film 1x150 mg	HLR	DE	30,000	22,17	29,71	26,45	S	3,26	10,9727%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
M05BA06	Kyselina ibandronová	p.o. 150 mg 3 tbl.	5 mg									0,828000	
94509	Bonivia 150 mg	tbl film 3x150 mg	HLR	DE	90,000	63,71	79,27	74,52	S	4,75	5,9922%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
M05BA06	Kyselina ibandronová	parent. 3 mg/3 ml	4 mg									107,800000	
35459	Bonivia 3 mg/3 ml	sol inj 1x3 ml	HLR	DE	0,750	73,66	91,09	80,85	S	10,24	11,2416%	END, ORT, REU	ind.obm.
M05BA06	Kyselina ibandronová	parent.	4 mg									100%	
41493	BONDRONAT 6 mg/6 ml	con inf 1x6 ml (lek.skl.)	HLR	GB	1,500	207,52	249,15	249,15	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK, ORT, PLM, URK	ind.obm.
41494	BONDRONAT 6 mg/6 ml	con inf 5x6 ml (lek.skl.)	HLR	GB	7,500	1215,92	1428,13	1428,13	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK, ORT, PLM, URK	ind.obm.
40333	Bondronat 2 mg/2 ml	con inf 1x2 mg/2ml	HLR	GB	0,500	93,11	114,09	114,09	I	0,00	0,00000%	HEM, ONK, ORT, PLM, URK	ind.obm.
M05BA07	Kyselina risedronová	p.o. 35 mg do 4 tbl. flm.	5 mg									0,463000	
52894	Risedronat Teva 35 mg filmom obalené tablety	tbl film 4x35 mg	TEV.	GB	28,000	8,70	12,94	12,94	I	0,00	0,00000%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
64147	Norifaz 35 mg	tbl film 4x35 mg	ADD	PL	28,000	8,70	12,94	12,94	I	0,00	0,00000%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
58674	Risedronat Mylan 35mg	tbl film 4 x 35 mg	GNC	GB	28,000	8,70	12,94	12,94	I	0,00	0,00000%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
75516	Risedronat Galex 35 mg	tbl film 4x35 mg	GLX	SI	28,000	8,71	12,95	12,95	I	0,00	0,00000%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
58392	Risedronat-ratiopharm 35mg	tbl film 4x35mg	RAT	DE	28,000	8,75	13,00	12,96	S	0,04	0,3077%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
68683	Ju.verital 35 mg	flm tbl 4x35 mg	PHR	GR	28,000	8,75	13,00	12,96	S	0,04	0,3077%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
44300	RISEDROS 35 mg	tbl film 4x35 mg	ZNT	CZ	28,000	9,30	13,71	12,96	S	0,75	5,4705%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
23176	ACTIONEL 35 mg	tbl film 4x35 mg	PGA	DE	28,000	21,18	28,50	12,96	S	15,54	54,5263%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
M05BA07	Kyselina risedronová	p.o. 35 mg tbl. flm.	5 mg									0,440000	
58399	Risedronat-ratiopharm 35mg	tbl film 12x35mg	RAT	DE	84,000	28,91	37,80	36,96	S	0,84	2,2222%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
64148	Norifaz 35 mg	tbl film 12(3x4)x35 mg	ADD	PL	84,000	28,91	37,80	36,96	S	0,84	2,2222%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
52898	Risedronat Teva 35 mg filmom obalené tablety	tbl film 12(3x4)x35 mg	TEV	GB	84,000	28,91	37,80	36,96	S	0,84	2,2222%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
75518	Risedronat Galex 35 mg	tbl film 12x35 mg	GLX	SI	84,000	29,15	38,08	36,96	S	1,12	2,9412%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV Konečná c.	UZP s.u.	DOP DOP%	PO	UZP2 IO		
44310		RISENDROS 35 mg	tbl fim 12x35 mg	ZNT	CZ	84,000	29,67	38,71	36,96 S	1,75	4,5208%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
23178		ACTONEL 35 mg	tbl fim 12x35 mg	PGA	DE	84,000	64,47	80,17	36,96 S	43,21	53,8980%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
M05BA07		Kyselina risedronová	p.o. 75 mg										0,913200
46951		Actonel 75mg	tbl fim 6x75mg nad 2tbl	PGA	DE	90,000	70,11	86,87	82,19 S	4,68	5,3874%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
46949		Actonel 75mg	tbl fim 2x75mg	PGA	DE	30,000	23,37	31,15	27,40 S	3,75	12,0385%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
M05BA08		Kyselina zoledronová	parent.										100%
41224		ZOMETA 4 mg	con inf 1x4 mg/5 ml	NEH	GB	1,000	234,44	280,83	280,83 I	0,00	0,00000%	HEM, ONK, ORT, PLM, TRN, URK	ind.obm.
02986		Zometa 4 mg	plv fol	NPA	CH	1,000	243,72	291,76	291,76 I	0,00	0,00000%	HEM, ONK, ORT, PLM, TRN, URK	ind.obm.
M05BA08		Kyselina zoledronová	parent. sol. inf.										359,000000
90197		Adasta 5 mg	sol inf 1x 100 ml/5mg	NEH	GB	1,000	311,44	371,46	359,00 S	12,46	3,3543%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
M05BX03		Stroncium ranelát	p.o.										1,322400
41509		PROTELOS	gru pot 56x2 g (vrec. papier/PE/Alu)	SVE	FR	56,000	60,70	75,69	74,05 S	1,64	2,1667%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
41508		PROTELOS	gru pot 28x2 g (vrec. papier/PE/Alu)	SVE	FR	28,000	29,43	38,42	37,03 S	1,39	3,6179%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
M09AX01		Kyselina hyalurónová	parent. vnútrokibová										7,634600
59840		HYALGAN (INJ.STRIEK)	inj 1x2 ml/20 mg	FID	IT	5,560	36,67	47,10	42,45 S	4,65	9,8726%	MFC, ORT, REU, UCH	ind.obm.
65392		HYALGAN (INJ.LIEK)	inj 1x2 ml/20 mg	FID	IT	5,560	36,67	47,10	42,45 S	4,65	9,8726%	MFC, ORT, REU, UCH	ind.obm.
N01AB01		Halotan	inhal.										100%
75284		NARCO TAN (HALOTHANE)	inh 250 ml	ZNT	CZ	2,500	46,11	58,36	58,36 A	0,00	0,00000%	ANS	ind.obm.
N01AB06		Isofluran	inhal.										100%
93632		FORANE	sol inh 100 ml	ABB	GB	1,000	27,08	35,60	35,60 A	0,00	0,00000%	ANS	ind.obm.
10722		ISOFLURAN NICHOLAS PIRAMAL	sol inh 1x250 ml	NCS	GB	2,500	113,60	138,32	138,32 A	0,00	0,00000%	ANS	ind.obm.
80443		ISOFLURAN NICHOLAS PIRAMAL	sol inh 1x100 ml	NCS	GB	1,000	51,42	64,67	64,67 A	0,00	0,00000%	ANS	ind.obm.
N01AB08		Sevofluran	inhal.										100%
13024		SEVORANE	sol inh 1x250 ml	ABB	GB	2,500	153,78	185,83	185,83 A	0,00	0,00000%	ANS	ind.obm.
N01AF03		Thiopental	parent.										100%
97388		THIOPENTAL VALEANT 0,5 g	plv ino 1x0,5 g	VLN	CZ	1,000	1,76	2,85	2,85 A	0,00	0,00000%	ANS	ind.obm.
N01AH01 x \$		Fentanyl	parent. 10 ml										100%
30101		FENTANYL TORREX 50 µg/ml	sol inj 5 x 10 ml/500µg	TRX	AT	2,500	8,09	12,16	12,16 A	0,00	0,00000%	ANS	ind.obm.
N01AH03 x \$		Sufentanil	parent.										100%
30783		SUFENTANIL TORREX 50 µg/ml	sol inj 5x20 ml	TRX	AT	8,333	97,30	119,04	119,04 A	0,00	0,00000%	ANS	ind.obm.
21088		SUFENTANIL TORREX 50µg/ml	sol inj 5x5 ml	TRX	AT	2,083	25,56	33,78	33,78 A	0,00	0,00000%	ANS	ind.obm.
30779		SUFENTANIL TORREX 5µg/ml	sol inj 5x10 ml	TRX	AT	0,416	6,91	10,53	10,53 A	0,00	0,00000%	ANS	ind.obm.
93703		SUFENTA I.V.(SUFENTANIL)	inj 5x10 ml/50 ug	JAN	BE	0,417	12,02	17,21	17,21 A	0,00	0,00000%	ANS	ind.obm.
93701		SUFENTA I.V.(SUFENTANIL)	inj 5x2 ml/10 ug	JAN	BE	0,083	3,00	4,80	4,80 A	0,00	0,00000%	ANS	ind.obm.
N01AX03		Ketamin	parent. 1% a viac										100%
87814		CALYPSOL	inj 5x10 ml/500 mg	GED	HU	25,000	23,20	30,97	30,97 A	0,00	0,00000%	ANS	ind.obm.
N01AX10		Propofol	parent. 1%										100%
49678		Propofol - Lipuro 1% (10 mg/ml)	emu fj 1x100 ml/1000 mg	BME	DE	10,000	13,01	18,49	18,49 A	0,00	0,00000%	ANS	ind.obm.
49675		Propofol - Lipuro 1% (10 mg/ml)	emu fj 5x20 ml/200 mg	BME	DE	10,000	13,49	19,11	19,11 A	0,00	0,00000%	ANS	ind.obm.
94411		DIPRIVAN 1% inj	inj 5x20 ml (amp.)	AZC	GB	10,000	13,72	19,39	19,39 A	0,00	0,00000%	ANS	ind.obm.
49676		Propofol - Lipuro 1% (10 mg/ml)	emu fj 1x50 ml/500 mg	BME	DE	5,000	6,55	10,03	10,03 A	0,00	0,00000%	ANS	ind.obm.
15703		DIPRIVAN 1% inf	inf 1x50 ml (inf.fl.)	AZC	GB	5,000	8,62	12,84	12,84 A	0,00	0,00000%	ANS	ind.obm.
14070		PROPOFOL 1% FRESENIUS	emu inj 1x100 ml (f.)	FRK	AT	10,000	34,34	44,31	44,31 A	0,00	0,00000%	ANS	ind.obm.
14068		PROPOFOL 1% FRESENIUS	emu inj 1x50 ml (f.)	FRK	AT	5,000	15,99	22,16	22,16 A	0,00	0,00000%	ANS	ind.obm.
14067		PROPOFOL 1% FRESENIUS	emu inj 5x20 ml (a.)	FRK	AT	10,000	49,97	62,94	62,94 A	0,00	0,00000%	ANS	ind.obm.

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
N01BA02		Prokain	parent. 1%		1 ml								100%
00565		PROCAIN LÉČIVA 1%	inj 10x10 ml 1%	ZNT	CZ	100,000	7,68	11,60	11,60	A	0,00	0,00000%	
N01BB		Amidy a anilidy	parent. trimekain 1%		1 ml								100%
00502		MESOCAIN	inj 10x10 ml 1%	ZNT	CZ	100,000	8,35	12,49	12,49	A	0,00	0,00000%	
N01BB01		Bupivakain	parent.		1 ml								100%
25043		MARCAINE 0.5%	inj 5x20 ml 0.5%	AZC	SE	100,000	8,03	12,08	12,08	A	0,00	0,00000%	
N01BB01		Bupivakain	parent. spinal.		1 ml								100%
90021		MARCAINE SPINAL 0.5% HEAVY	inj 5x4 ml 5 mg/ml	AZC	SE	20,000	11,17	16,12	16,12	A	0,00	0,00000%	
N02AA01	x \$	Morfín	p.o. do 10 mg		0,1 g								2,730000
94309		MST CONTINUS 10MG	tbi mod 60x10 mg	MUP	AT	6,000	11,33	16,33	16,33	I	0,00	0,00000%	
92282		Sevredol 10 mg	tbi fim 60x10 mg	MUP	DE	6,000	13,31	18,89	16,38	S	2,51	13,2875%	
N02AA01	x \$	Morfín	p.o. do 60 mg vr.		0,1 g								1,527600
94311		MST CONTINUS 60MG	tbi mod 60x60 mg	MUP	AT	36,000	39,20	50,13	50,13	I	0,00	0,00000%	
94310		MST CONTINUS 30MG	tbi mod 60x30 mg	MUP	AT	18,000	20,36	27,50	27,50	I	0,00	0,00000%	
N02AA01	x \$	Morfín	p.o. nad 60 mg		0,1 g								1,270000
94312		MST CONTINUS 100MG	tbi mod 60x100 mg	MUP	AT	60,000	60,72	75,71	75,71	I	0,00	0,00000%	
N02AA01	x \$	Morfín	parent. do 10 mg		30 mg								1,078800
01125		MORPHIN BIOTIKA 1%	inj 10x1 ml10 mg	HBS	SK	3,333	2,22	3,59	3,59	I	0,00	0,00000%	
N02AA01	x \$	Morfín	parent. nad 10 mg		30 mg								0,624000
01127		MORPHIN BIOTIKA 1%	inj 10x2 ml20 mg	HBS	SK	6,667	2,57	4,16	4,16	I	0,00	0,00000%	
N02AA03	x \$	Hydromorfón	p.o. 2 mg		20 mg								4,979100
92278		Palladone-SR capsules 2 mg	cps pld 60x2 mg	MUP	DE	6,000	24,95	33,05	29,87	S	3,18	9,6218% AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA03	x \$	Hydromorfón	p.o. 4 mg		20 mg								4,301900
92283		Palladone-SR capsules 4 mg	cps pld 60x4 mg	MUP	DE	12,000	41,43	52,80	51,62	S	1,18	2,2348% AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA03	x \$	Hydromorfón	p.o. 8 mg		20 mg								4,043000
92284		Palladone-SR capsules 8 mg	cps pld 60x8 mg	MUP	DE	24,000	79,66	98,18	97,03	S	1,15	1,1713% AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA03	x \$	Hydromorfón	p.o. 16 mg		20 mg								3,830600
92285		Palladone-SR capsules 16 mg	cps pld 60x16 mg	MUP	DE	48,000	152,96	184,86	183,87	S	0,99	0,5355% AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA03	x \$	Hydromorfón	p.o. 4 mg riad. uvol.		20 mg								6,834600
47213		Jurnista 4mg tablety s predĺženým uvoľňovaním	tbi plg 28x4 mg	JHN	SK	5,600	31,80	41,26	38,27	S	2,99	7,2467% AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
47211		Jurnista 4mg tablety s predĺženým uvoľňovaním	tbi plg 14x4 mg	JHN	SK	2,800	15,87	22,02	19,14	S	2,88	13,0790% AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA03	x \$	Hydromorfón	p.o. 8 mg riad. uvol. 14 tbi.		20 mg								5,168300
35269		Jurnista 8mg	tbi plg 14x8 mg	JAN	BE	5,600	22,69	30,34	28,94	S	1,40	4,6144% AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA03	x \$	Hydromorfón	p.o. 8 mg riad. uvol.		20 mg								4,882800
35271		Jurnista 8mg	tbi plg 28x8 mg	JAN	BE	11,200	45,38	57,49	54,69	S	2,80	4,8704% AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA03	x \$	Hydromorfón	p.o. 16 mg riad. uvol. 14 tbi.		20 mg								4,713500
35281		Jurnista 16mg	tbi plg 14x16 mg	JAN	BE	11,200	42,73	54,34	52,79	S	1,55	2,8524% AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA03	x \$	Hydromorfón	p.o. 16 mg riad. uvol.		20 mg								4,550900
35283		Jurnista 16mg	tbi plg 28x16 mg	JAN	BE	22,400	85,45	105,03	101,94	S	3,09	2,9420% AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA03	x \$	Hydromorfón	p.o. 32 mg riad. uvol. 14 tbi.		20 mg								4,232200
35293		Jurnista 32mg	tbi plg 14x32 mg	JAN	BE	22,400	78,20	96,46	94,80	S	1,66	1,7209% AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZZP2 IO
N02AA03	x	\$ Hydromorfon	p.o. 32 mg riad. uvoľ.	20 mg									4,142600
35295		Jurmista 32mg	tbl pig 28x32 mg	JAN	BE	44,800	156,40	188,93	185,59	S	3,34	1,7679% AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA05	x	\$ Oxycodone	p.o. do 10 mg	30 mg									1,885700
92291		OXYCONTIN 10 mg	tbl mod 60x10 mg	MUP	DE	20,000	31,53	40,94	37,71	S	3,23	7,8896% AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
92286		OXYCONTIN 10 mg	tbl mod 30x10 mg	MUP	DE	10,000	15,07	21,04	18,86	S	2,18	10,3612% AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA05	x	\$ Oxycodone	p.o. do 20 mg	30 mg									1,825700
92304		OXYCONTIN 20 mg	tbl mod 60x20 mg	MUP	DE	40,000	60,60	75,57	73,03	S	2,54	3,3611% AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA05	x	\$ Oxycodone	p.o. od 20 mg do 40 mg	30 mg									1,686300
92307		OXYCONTIN 40 mg	tbl mod 60x40 mg	MUP	DE	80,000	112,74	137,30	134,90	S	2,40	1,7480% AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA05	x	\$ Oxycodone	p.o. nad 40 mg	30 mg									1,563400
92309		OXYCONTIN 80 mg	tbl mod 60x80 mg	MUP	DE	160,000	209,74	251,76	250,14	S	1,62	0,6435% AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA08		Dihydrokodemín	p.o. 60 mg	0,24 g									1,168400
92310		DHC Continus 60 mg	tbl mod 60x60 mg	MUP	DE	15,000	12,84	18,27	17,53	S	0,74	4,0504%	
56873		DHC CONTINUS 60 (BLIS.)	tbl mod 20x60 mg	MUP	DE	5,000	5,75	8,91	5,84	S	3,07	34,4557%	
N02AA08		Dihydrokodemín	p.o. 90 mg	0,24 g									1,181700
92313		DHC Continus 90 mg	tbl mod 60x90 mg	MUP	DE	22,500	21,38	28,74	26,59	S	2,15	7,4809%	
N02AA08		Dihydrokodemín	p.o. 120 mg	0,24 g									1,085400
92315		DHC Continus 120 mg	tbl mod 60x120 mg	MUP	DE	30,000	25,61	33,84	32,56	S	1,28	3,7825%	
N02AB02	x	\$ Petidín	parent. do 1 ml	0,4 g									2,887900
02715		DOLSIN	inj 10x1 ml 5%	HBS	SK	1,250	2,23	3,61	3,61	I	0,00	0,0000%	
N02AB02	x	\$ Petidín	parent. nad 1 ml	0,4 g									1,835600
02716		DOLSIN	inj 10x2 ml 5%	HBS	SK	2,500	2,85	4,58	4,58	I	0,00	0,0000%	
N02AB03	\$	Fentanyl	loc. nosový sprej 1,8 ml/0,90 mg	3 DF									21,803000
78714		Instanyl	aer nao 1x1,8 ml/0,90 mg (10 dávok - 50 µg/1 dávka)	NCD	DK	3,330	74,90	92,55	72,60	S	19,95	21,5559% AGG, NEU, ONK	ind.obm.
N02AB03	\$	Fentanyl	loc. nosový sprej 2,9 ml/1,45 mg	3 DF									24,200000
78715		Instanyl	aer nao 1x2,9 ml/1,45 mg (20 dávok - 50 µg/1 dávka)	NCD	DK	6,660	149,80	181,12	161,17	S	19,95	11,0148% AGG, NEU, ONK	ind.obm.
N02AB03	\$	Fentanyl	loc. nosový sprej 2,9 ml/2,9 mg	3 DF									24,200000
78718		Instanyl	aer nao 1x2,9 ml/2,9 mg (20 dávok - 100 µg/1 dávka)	NCD	DK	6,660	149,80	181,12	161,17	S	19,95	11,0148% AGG, NEU, ONK	ind.obm.
N02AB03	\$	Fentanyl	loc. nosový sprej 2,9 ml/ 5,8 mg	3 DF									24,200000
78721		Instanyl	aer nao 1x2,9 ml/5,80 mg (20 dávok - 200 µg/1 dávka)	NCD	DK	6,660	149,80	181,12	161,17	S	19,95	11,0148% AGG, NEU, ONK	ind.obm.
N02AB03	x	\$ Fentanyl	transd. 12 RG	0,6 mg									1,742700
44195		Fentanyl-ratiopharm 12µg/h.	emp tdm 5x12µg/h.	RAT	DE	7,500	10,07	14,70	13,07	S	1,63	11,0884% AGG, NEU, ONK, ORT, REU, URK	ind.obm.
38287		Fentanyl Sandoz 12,5 µg/h matrix transdermálna náplast	emp tdm 5 x 12,5 µg/1 h	SAN	SI	7,500	10,07	14,70	13,07	S	1,63	11,0884% AGG, NEU, ONK, ORT, REU, URK	ind.obm.
N02AB03	x	\$ Fentanyl	transd. do 25 RG 5 náplastí	0,6 mg									0,910000
38291		Fentanyl Sandoz 25 µg/h matrix transdermálna náplast	emp tdm 5 x 25 µg/1 h	SAN	SI	15,000	9,25	13,65	13,65	I	0,00	0,0000% AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK	ind.obm.
36302		Fentanyl-ratiopharm 25 mcg/h	emp tdm 5x25 mcg/h	RAT	DE	15,000	9,25	13,65	13,65	I	0,00	0,0000% AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK	ind.obm.
79278		ADOLOR 25 mikrogramov/h transdermálna náplast	emp tdm 5x25 µg/h (vre. pap/PE/Al/PEMA)	STD	DE	15,000	9,25	13,65	13,65	I	0,00	0,0000% AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK	ind.obm.
36318		Fentanyl Actavis 25 µg/h	emp tdm 5x25 mcg/h	ACT	IS	15,000	9,90	14,48	13,65	S	0,83	5,7320% AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK	ind.obm.
36340		MATRIFEN	emp tdm 5x25 mcg/h	NCM	DK	15,000	10,00	14,61	13,65	S	0,96	6,5708% AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK	ind.obm.
47475		Dolforin 25 µg/h transdermálna náplast	emp tdm 5x25 µg	GDN	HU	15,000	11,35	16,35	13,65	S	2,70	16,5138% AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK	ind.obm.

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	UZP s. u.	DOP	DOP%	PO IO	UZZP2 IO			
				ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP	DOP	DOP%				
N02AB03	x	\$	Fentanyl	transcd. 50 RG 5 náplasti	0,6 mg					0,624000			
79294			ADOLOR 50 mikrogramov/h transdermálna náplast	emp tdm 5x50 µg/h (vre. pap/PE/Al/PEMA)	STD	DE	18,80	18,72	S	0,08	0,4255%	AGG. NEU, ONK, REU, ORT, URK	ind. obm.
36306			Fentanyl-ratiopharm 50 mcg/h	emp tdm 5x50 mcg/h	RAT	DE	18,90	18,72	S	0,18	0,9524%	AGG. NEU, ONK, REU, ORT, URK	ind. obm.
38295			Fentanyl Sandoz 50 µg/h matix transdermálna náplast	emp tdm 5 x 50 µg/h	SAN	SI	18,90	18,72	S	0,18	0,9524%	AGG. NEU, ONK, REU, ORT, URK	ind. obm.
36345			MATRIFEN	emp tdm 5x50 mcg/h	NCM	DK	19,73	18,72	S	1,01	5,1191%	AGG. NEU, ONK, REU, ORT, URK	ind. obm.
36322			Fentanyl Actavis 50 µg/h	emp tdm 5x50 mcg/h	ACT	IS	24,37	18,72	S	5,65	23,1842%	AGG. NEU, ONK, REU, ORT, URK	ind. obm.
47478			Dolifon 50 µg/h transdermálna náplast	emp tdm 5x50 µg	GDN	HU	20,04	18,72	S	8,39	30,9480%	AGG. NEU, ONK, REU, ORT, URK	ind. obm.
N02AB03	x	\$	Fentanyl	transcd. 75 RG 5 náplasti	0,6 mg					0,900000			
36310			Fentanyl ratiopharm 75 µg/h	emp tdm 5x75 µg/h	RAT	DE	45,000	40,05	I	0,00	0,0000%	AGG. NEU, ONK, ORT, REU, URK	ind. obm.
38299			Fentanyl Sandoz 75 µg/h matix transdermálna náplast	emp tdm 5 x 75 µg/h	SAN	SI	45,000	40,07	I	0,00	0,0000%	AGG. NEU, ONK, ORT, REU, URK	ind. obm.
47481			Dolifon 75 µg/h transdermálna náplast	emp tdm 5x75 µg	GDN	HU	45,000	41,69	S	12,61	23,7432%	AGG. NEU, ONK, ORT, REU, URK	ind. obm.
N02AB03	x	\$	Fentanyl	transcd. 100 RG 5 náplasti	0,6 mg					0,675000			
36303			Fentanyl Sandoz 100 µg/h matix transdermálna náplast	emp tdm 5 x 100 µg/1h	SAN	SI	60,000	38,70	I	0,00	0,0000%	AGG. NEU, ONK, REU, ORT, URK	ind. obm.
36314			Fentanyl-ratiopharm 100 mcg/h	emp tdm 5x100 mcg/h	RAT	DE	60,000	38,70	I	0,00	0,0000%	AGG. NEU, ONK, REU, ORT, URK	ind. obm.
79310			ADOLOR 100 mikrogramov/h transdermálna náplast	emp tdm 5x100 µg/h (vre. pap/PE/Al/PEMA)	STD	DE	60,000	42,00	S	1,50	3,5714%	AGG. NEU, ONK, REU, ORT, URK	ind. obm.
47472			Dolifon 100 µg/h transdermálna náplast	emp tdm 5x100 µg	GDN	HU	60,000	42,00	S	1,50	3,5714%	AGG. NEU, ONK, REU, ORT, URK	ind. obm.
36355			MATRIFEN	emp tdm 5x100 mcg/h	NCM	DK	60,000	42,70	S	2,20	5,1522%	AGG. NEU, ONK, REU, ORT, URK	ind. obm.
36330			Fentanyl Actavis 100 µg/h	emp tdm 5x100 µg/1h	ACT	IS	60,000	44,50	S	4,00	8,9888%	AGG. NEU, ONK, REU, ORT, URK	ind. obm.
N02AD01			Pentazocin	p.o.	0,2 g					0,660600			
08968			FORTRAL	tbl 100x50 mg	KRK	SI	25,000	14,30	S	3,58	17,8109%	NEU, ONK, URK	
N02AD01			Pentazocin	parent.	0,2 g					100%			
08966			FORTRAL	inj 10x1 ml/30 mg	KRK	SI	1,500	2,95	A	0,00	0,0000%	NEU, ONK, URK	
N02AE01	x	\$	Buprenorfin	subing. 0,2 mg	1,2 mg					2,821500			
86895			TEMGESIC	tbl slg 10x0,2 mg	REK	GB	1,667	3,74	S	1,22	20,6081%	AGG. NEU, ONK, REU, ORT	ind. obm.
N02AE01	x	\$	Buprenorfin	transcd. 20 mg nápl.	1 DF					7,256000			
42755			TRANSTEC 35MCG/H	EMP TDM 5x20MG	GNG	DE	5,000	28,14	S	0,59	1,6002%	AGG. NEU, ONK, REU, ORT	ind. obm.
N02AE01	x	\$	Buprenorfin	transcd. 30 mg nápl.	1 DF					10,400000			
42758			TRANSTEC 52.5MCG/H	EMP TDM 5x30MG	GNG	DE	5,000	40,71	I	0,00	0,0000%	AGG. NEU, ONK, REU, ORT	ind. obm.
N02AE01	x	\$	Buprenorfin	transcd. 40 mg nápl.	1 DF					13,340000			
42761			TRANSTEC 70MCG/H	EMP TDM 5x40MG	GNG	DE	5,000	66,66	I	0,00	0,0000%	AGG. NEU, ONK, REU, ORT	ind. obm.
N02AX02			Tramadol	p.o. do 50 ml tekuté LF	0,3 g					0,731000			
04311			TRAMAL	glt 1x10 ml/1 g	GRU	DE	3,333	1,61	S	0,16	6,1538%		
26674			TRAMADOL AL	glt 20 ml	APA	DE	6,667	3,68	S	0,96	16,4666%		
26675			TRAMADOL AL	glt 50 ml	APA	DE	16,667	9,99	S	2,42	16,5753%		
34542			TRALGIT gtt.	gtu por 1x10 ml	ZNT	SK	3,333	2,07	S	0,91	27,1642%		
28360			TRAMABENE	glt 30 ml	MCK	DE	10,000	6,65	S	2,86	28,1219%		
53555			PROTRADON	glt por 10 ml	PMP	CZ	3,333	2,17	S	1,07	30,4843%		
28359			TRAMABENE	glt 10 ml	MCK	DE	3,333	2,46	S	1,54	38,6935%		
N02AX02			Tramadol	p.o. nad 50 ml tekuté LF	0,3 g					0,751900			
27805			TRAMAL	glt 96 ml/9,6 g	GRU	DE	32,000	17,54	I	0,00	0,0000%		
90412			Tralgit gtt	gtu por 1x96 ml	ZNT	SK	32,000	17,54	I	0,00	0,0000%		
14680			TRAMABENE (DAV.P.)	glt 100 ml	MCK	DE	33,335	20,02	S	2,02	7,4594%		
N02AX02			Tramadol	p.o. pevné LF	0,3 g					0,640000			
04306			TRAMAL	cps 20x50 mg	GRU	DE	3,333	1,43	S	0,18	7,7922%		
84376			PROTRADON	cps20x50 mg	PMP	CZ	3,333	1,95	S	1,02	32,3810%		
67569			MABRON 50MG	cps 20x50 mg	MOE	CY	3,333	1,95	S	1,02	32,3810%		

ATC Kód	GS	OL	Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD	Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZZP2 IO
67570			MABRON 50MG	cps 30x50 mg	MOE	CY	5,000	2,95	4,73	3,20	S	1,53	32,3467%		
32086			TRALGIT	cps 20x50 mg	ZNT	SK	3,332	1,97	3,19	2,13	S	1,06	33,2288%		
84375			PROTRADON	cps 10x50 mg	PMP	CZ	1,668	0,99	1,60	1,07	S	0,53	33,1250%		
67568			MABRON 50MG	cps 10x50 mg	MOE	CY	1,668	1,02	1,65	1,07	S	0,58	35,1515%		
28049			TRAMABENE 50 MG	cps 50x50 mg	MCK	DE	8,332	5,43	8,46	5,33	S	3,13	36,9976%		
28048			TRAMABENE 50 MG	cps 30x50 mg	MCK	DE	5,000	3,34	5,31	3,20	S	2,11	39,7363%		
28047			TRAMABENE 50 MG	cps 10x50 mg	MCK	DE	1,667	1,24	2,01	1,07	S	0,94	46,7662%		
51474			TRADEF 50 mg TBL EFF	tbi eff 20x50 mg (tuba PP)	VUL	SK	3,300	2,57	4,16	2,11	S	2,05	49,2788%		
51473			TRADEF 50 mg TBL EFF	tbi eff 10x50 mg (tuba PP)	VUL	SK	1,700	1,54	2,49	1,09	S	1,40	56,2249%		
N02AX02			Tramadol	p.o. retard pevné LF 50 mg			0,3 g								1,009100
99503			Adamon SR 50 mg	cps pld 30x50 mg	MDMI	DE	5,000	4,05	6,38	5,05	S	1,33	20,8464%		0,740200
N02AX02			Tramadol	p.o. retard pevné LF 100 mg			0,3 g								0,740200
43087			Tramadol Retard Actavis 100mg	tbi plg 30 x 100mg	ACT	IS	10,000	4,85	7,59	7,40	S	0,19	2,5033%		
59673			Tralgit SR 100	tbi plg 50x100mg	ZNT	SK	16,668	10,14	14,79	12,34	S	2,45	16,5652%		
93330			Mabron Retard 100	tbi plg 30x100 mg	MOE	CY	10,000	6,10	9,40	7,40	S	2,00	21,2766%		
26883			TRAMAL RETARD 100	tbi flm 30x100 mg	GRU	DE	10,000	6,20	9,54	7,40	S	2,14	22,4319%		
59672			Tralgit SR 100	tbi plg 30x100mg	ZNT	SK	10,000	6,21	9,55	7,40	S	2,15	22,5131%		
99554			Adamon SR 100 mg	cps pld 30x100 mg	MDM	DE	10,000	6,90	10,52	7,40	S	3,12	29,6578%		
26882			TRAMAL RETARD 100	tbi flm 10x100 mg	GRU	DE	3,332	2,17	3,51	2,47	S	1,04	29,6296%		
59671			Tralgit SR 100	tbi plg 10x100mg	ZNT	SK	3,332	2,18	3,53	2,47	S	1,06	30,0283%		
50741			TRAMAL UNO 100 mg kapsuly s predĺženým uvoľňovaním	cps pld 30x100 mg	GNG	DE	10,000	7,46	11,30	7,40	S	3,90	34,5133%		
95104			Noax Uno 100mg	tbi plg 30x100mg	XCC	AT	10,000	7,67	11,59	7,40	S	4,19	36,1519%		
95102			Noax Uno 100mg	tbi plg 10x100mg	XCC	AT	3,332	2,67	4,31	2,47	S	1,84	42,6914%		
50739			TRAMAL UNO 100 mg kapsuly s predĺženým uvoľňovaním	cps pld 10x100 mg	GNG	DE	3,300	2,65	4,29	2,44	S	1,85	43,1235%		
95101			Noax Uno 100mg	tbi plg 5x100mg	XCC	AT	1,668	1,46	2,36	1,23	S	1,13	47,8814%		0,756800
N02AX02			Tramadol	p.o. retard pevné LF 150 mg			0,3 g								0,756800
43119			Tramadol Retard Actavis 150mg	tbi plg 30 x 150 mg	ACT	IS	15,000	7,60	11,49	11,35	S	0,14	1,2185%		
93335			Mabron Retard 150	tbi plg 30x150 mg	MOE	CY	15,000	9,52	18,92	11,35	S	2,65	18,9286%		
34188			Tralgit SR 150	tbi plg 30x150 mg	ZNT	SK	15,000	9,76	14,30	11,35	S	2,95	20,6294%		
99452			Adamon SR 150 mg	cps pld 30x150 mg	MDM	DE	15,000	10,20	14,87	11,35	S	3,52	23,6718%		
56844			TRAMAL RETARD 150	tbi flm 30x150 mg	GRU	DE	15,000	10,47	15,22	11,35	S	3,87	25,4271%		
56843			TRAMAL RETARD 150	tbi flm 10x150 mg	GRU	DE	5,000	3,21	5,12	3,78	S	1,34	26,1719%		
34187			Tralgit SR 150	tbi plg 10x150 mg	ZNT	SK	5,000	3,28	5,22	3,78	S	1,44	27,5862%		
34189			Tralgit SR 150	tbi plg 50x150 mg	ZNT	SK	25,000	21,71	29,15	18,92	S	10,23	35,0943%		0,829800
N02AX02			Tramadol	p.o. retard pevné LF 300 mg			0,3 g								0,829800
92443			Noax Uno 300mg	tbi plg 30x300mg	XCC	AT	30,000	18,84	25,64	24,89	S	0,75	2,9251%		
92440			Noax Uno 300mg	tbi plg 10x300mg	XCC	AT	10,000	7,52	11,38	8,30	S	3,08	27,0650%		
N02AX02			Tramadol	p.rect.			0,3 g								1,410000
06201			TRAMAL	sup 5x100 mg	GRU	DE	1,668	1,45	2,34	2,34	I	0,00	0,0000%		
N02AX02			Tramadol	parent. do 50 mg			0,3 g								2,420000
06200			TRAMAL 50	inj 5x1 ml/50 mg	GRU	DE	0,833	1,61	2,60	2,02	S	0,58	22,3077%		
34543			TRALGIT 50 inj	sol inj 5x1 ml/50 mg	ZNT	SK	0,833	1,89	3,06	2,02	S	1,04	33,9869%		
28043			TRAMABENE 50 mg	inj 5x1 ml/50 mg	MCK	DE	0,833	1,92	3,10	2,02	S	1,08	34,8387%		
N02AX02			Tramadol	p.o. retard pevné LF 200 mg			0,3 g								0,537700
35877			TRAMADOL SANDOZ 200mg tablety s predĺženým uvoľňovaním	tbi plg 30x200mg	SAN	SI	20,000	7,07	10,75	10,75	I	0,00	0,0000%		
34192			Tralgit SR 200	tbi plg 30x200mg	ZNT	SK	20,000	8,00	12,04	10,75	S	1,29	10,7143%		
93336			Mabron Retard 200	tbi plg 30x200 mg	MOE	CY	20,000	8,00	12,04	10,75	S	1,29	10,7143%		
95098			Noax Uno 200mg	tbi plg 30x200mg	XCC	AT	20,000	10,10	14,74	10,75	S	3,99	27,0692%		
43149			Tramadol Retard Actavis 200mg	tbi plg 30 x 200mg	ACT	IS	20,000	10,14	14,79	10,75	S	4,04	27,3158%		

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZZP2 IO
50749		TRAMAL UNO 200 mg kapsuly s predĺženým uvoľňovaním	cps pld 30x200 mg	GNG	DE	20,000	12,95	18,41	10,75	S	7,66	41,6078%	
56847		TRAMAL RETARD 200	tbl fim 30x200 mg	GRU	DE	20,000	13,05	18,54	10,75	S	7,79	42,0173%	
95096		Noax Uno 200mg	tbl pig 10x200mg	XCC	AT	6,668	4,18	6,58	3,59	S	2,99	45,4407%	
56846		TRAMAL RETARD 200	tbl fim 10x200 mg	GRU	DE	6,668	4,20	6,61	3,59	S	3,02	45,6884%	
34191		Tralgit SR 200	tbl pig 10x200mg	ZNT	SK	6,668	4,37	6,87	3,59	S	3,28	47,7438%	
99560		Adamon SR 200 mg	cps pld 30x200 mg	MDM	DE	20,000	14,75	20,65	10,75	S	9,90	47,9419%	
50747		TRAMAL UNO 200 mg kapsuly s predĺženým uvoľňovaním	cps pld 10x200 mg	GNG	DE	6,700	4,96	7,76	3,60	S	4,16	53,6082%	
N02AX02		Tramadol	parent. nad 50 mg		0,3 g								1,428100
26671		TRAMADOL AL	inj 10x2 ml/100 mg	APA	DE	3,333	2,93	4,70	4,70	I	0,00	0,0000%	
26672		TRAMADOL AL	inj 5x2 ml/100 mg	APA	DE	1,667	1,47	2,38	2,38	I	0,00	0,0000%	
67559		MABRON	inj 10x2 mlx100 mg	MOE	CY	3,333	2,97	4,76	4,76	I	0,00	0,0000%	
28044		TRAMABENE 100 mg	inj 10x2 ml/100 mg	MCK	DE	3,333	3,26	5,19	4,76	S	0,43	8,2852%	
28045		TRAMABENE 100 mg	inj 5x2 ml/100 mg	MCK	DE	1,667	1,72	2,78	2,38	S	0,40	14,3885%	
67558		MABRON	inj 5x2 mlx100 mg	MOE	CY	1,667	1,79	2,89	2,38	S	0,51	17,6471%	
90719		TRAMAL 100	inj 5x2 ml/100 mg	GRU	DE	1,667	1,90	3,07	2,38	S	0,69	22,4756%	
34546		TRALGIT 100 inj.	sol inj 5x2 ml/100 mg	ZNT	SK	1,667	2,02	3,27	2,38	S	0,89	27,2171%	
N02AX52		Tramadol, kombinácie	p.o.		2 DF								0,356500
76193		Dorela 37,5mg/325mg	tbl fim 20x37,5mg/325mg	KRK	SI	10,000	3,65	5,78	3,59	S	2,19	37,8893%	
40430		ZALDIAR	TBL FLI 20 (=2x10)	GNG	DE	10,000	3,86	6,10	3,59	S	2,51	41,1475%	
76191		Dorela 37,5mg/325mg	tbl fim 10x37,5mg/325mg	KRK	SI	5,000	2,06	3,33	1,79	S	1,54	46,2462%	
40429		ZALDIAR	TBL FLI 10 (=1x10)	GNG	DE	5,000	2,60	4,20	1,79	S	2,41	57,3810%	
N02BA01		Kyselina acetylsalicylová	p.o.		3 g								0,288800
87680		ANOPYRIN (BLIST.)	tbl 10x400 mg	ZNT	SK	1,333	0,31	0,50	0,38	S	0,12	24,0000%	
N02BA04		Salicylát sodný	parent.		3 g								1,088800
00527		NATRIUM SALICYLICUM BIOTIKA	inj 10x10 ml 10%	HBS	SK	3,334	3,39	5,39	3,63	S	1,76	32,6531%	
N02BB02		Metamizol, sodná soľ	p.o.		3 g								0,743500
24856		NOVALGIN	tbl fim 10x500 mg	HBS	SK	1,664	0,85	1,37	1,24	S	0,13	9,4891%	
24857		NOVALGIN	tbl fim 20x500 mg	HBS	SK	3,336	1,75	2,83	2,48	S	0,35	12,3675%	
N02BB02		Metamizol, sodná soľ	parent.		3 g								0,796700
24530		NOVALGIN	inj 5x5 ml 500 mg/ml	HBS	SK	4,169	2,27	3,67	3,32	S	0,35	9,5368%	
N02BB02		Metamizol, sodná soľ	parent.		3 g								1,380900
24459		NOVALGIN	inj 10x2 ml 500 mg/ml	HBS	SK	3,331	3,74	5,92	4,60	S	1,32	22,2973%	
N02BE01		Paracetamol	p.o. tekuté LF		3 g								1,095400
66101		PARALEN SUS (2,4 g/100 ml)	sus por 1x100 ml	ZNT	CZ	0,800	1,95	3,15	0,88	S	2,27	72,0635%	
96678		PANADOL BABY	sus 1x100 ml	SBH	GB	0,800	1,99	3,22	0,88	S	2,34	72,6708%	
91227		PANADOL BABY (+striekačka)	sus por 1x100 ml	GLA	GB	0,799	2,33	3,77	0,88	S	2,89	76,6578%	
N02BE01		Paracetamol	p.rect. do 150 mg		3 g								3,711100
26985		PANADOL BABY	sup 10x125 mg	SBH	GB	0,417	0,96	1,55	1,55	I	0,00	0,0000%	
27613		PARALEN 100	sup 5x100 mg	ZNT	CZ	0,167	0,52	0,84	0,62	S	0,22	26,1905%	
N02BE01		Paracetamol	p.rect. nad 150 mg		3 g								1,238100
26992		PANADOL JUNIOR	sup 10x250 mg	SBH	GB	0,834	1,39	2,25	1,03	S	1,22	54,2222%	
94980		MEAXLEN	sup 6x250 mg	MCK	DE	0,500	0,93	1,50	0,62	S	0,88	58,6667%	
N02BE01		Paracetamol	parent. sol. inf.		3 g								100%
34839		PERFALGAN 10 mg/ml	sol inf 12x100 ml	BMS	CZ	4,000	26,05	36,77	36,77	A	0,00	0,0000%	
90652		PERFALGAN 10 mg/ml	sol inf 12x50 ml	BMS	CZ	2,000	20,23	27,34	27,34	A	0,00	0,0000%	
N02BG07		Maleinát flupirtínu	p.o.		350 mg								0,859700

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZZP2 IO
98602		KATADOLON	cps 50x100 mg	AWD	DE	14,287	13,73	19,40	12,28	S	7,12	36,7010%	AGG. NEU, ORT
98601		KATADOLON	cps 30x100 mg	AWD	DE	8,570	8,17	12,26	7,37	S	4,89	39,8858%	AGG. NEU, ORT
98600		Katadolon	cps 10x100 mg	VAD	DE	2,857	3,39	5,39	2,46	S	2,93	54,3599%	AGG. NEU, ORT
N02CC01		Sumatriptan	p.o. 50 mg										1,193000
96168		SUMATRIPTAN SANDOZ 50 mg tablety	tbi 6x50mg	SAN	SI	6,000	4,83	7,56	7,16	S	0,40	5,2910%	
38757		Sumatriptan - Teva 50 mg	tbi flim 2x50 mg	TEV	GB	2,000	1,96	2,92	2,39	S	0,13	5,1587%	
38760		Sumatriptan - Teva 50 mg	tbi flim 6x50 mg	TEV	GB	6,000	4,83	7,56	7,16	S	0,40	5,2910%	
96170		SUMATRIPTAN SANDOZ 50 mg tablety	tbi 12x50mg	SAN	SI	12,000	13,16	18,68	14,32	S	4,36	23,3405%	
45912		Sumamigren 50 mg	tbi flim 6x50mg	PHK	PL	6,000	6,72	10,26	7,16	S	3,10	30,2144%	
45910		Sumamigren 50 mg	tbi flim 2x50mg	PHK	PL	2,000	2,12	3,43	2,39	S	1,04	30,3207%	
65918		Sumatriptan Orion 50 mg	tbi flim 12x50 mg	ORN	FI	12,000	14,70	20,59	14,32	S	6,27	30,4517%	
95999		Sumatriptan Mylan 50mg	tbi flim 6x50mg	GNS	GB	6,000	6,75	10,31	7,16	S	3,15	30,5529%	
44511		Sumatriptan Actavis 50mg	tbi obd 6 x 50mg	ACT	IS	6,000	6,75	10,31	7,16	S	3,15	30,5529%	
36243		Chie 50	tbi 6x50 mg	ZNT	CZ	6,000	8,23	12,34	7,16	S	5,18	41,9773%	
65917		Sumatriptan Orion 50 mg	tbi flim 6x50 mg	ORN	FI	6,000	8,23	12,34	7,16	S	5,18	41,9773%	
96165		SUMATRIPTAN SANDOZ 50 mg tablety	tbi 2x50mg	SAN	SI	2,000	2,93	4,70	2,39	S	2,31	49,1489%	
65913		Sumatriptan Orion 50 mg	tbi flim 2x50 mg	ORN	FI	2,000	2,93	4,70	2,39	S	2,31	49,1489%	
36241		Chie 50	tbi 2x50 mg	ZNT	CZ	2,000	3,86	6,10	2,39	S	3,71	60,8197%	
26330		IMIGRAN	tbi obd 6x50 mg	GWE	IT	6,000	17,36	23,84	7,16	S	16,68	69,9664%	
26328		IMIGRAN	tbi obd 2x50 mg	GWE	IT	2,000	6,32	9,70	2,39	S	7,31	75,3608%	
N02CC01		Sumatriptan	p.o. 100 mg										1,900000
36249		Chie 100	tbi 6x100 mg	ZNT	CZ	12,000	17,27	23,73	22,80	S	0,93	3,9191%	
45916		Sumamigren 100 mg	tbi flim 2x100mg	PHK	PL	4,000	5,34	8,34	7,60	S	0,74	8,8729%	
96249		SUMATRIPTAN SANDOZ 100 mg tablety	tbi 4x100mg	SAN	SI	8,000	11,66	16,75	15,20	S	1,55	9,2537%	
96247		SUMATRIPTAN SANDOZ 100 mg tablety	tbi 2x100mg	SAN	SI	4,000	5,37	8,38	7,60	S	0,78	9,3079%	
65920		Sumatriptan Orion 100 mg	tbi flim 2x100 mg	ORN	FI	4,000	5,37	8,38	7,60	S	0,78	9,3079%	
65924		Sumatriptan Orion 100 mg	tbi flim 12x100 mg	ORN	FI	24,000	40,00	51,10	45,60	S	5,50	10,7632%	
45918		Sumamigren 100 mg	tbi flim 6x100mg	PHK	PL	12,000	19,46	26,40	22,80	S	3,60	13,6364%	
65922		Sumatriptan Orion 100 mg	tbi flim 6x100 mg	ORN	FI	12,000	19,57	26,53	22,80	S	3,73	14,0596%	
36246		Chie 100	tbi 2x100 mg	ZNT	CZ	4,000	6,63	10,14	7,60	S	2,54	25,0493%	
95985		Sumatriptan Mylan 100 mg	tbi flim 2x100 mg	GNS	GB	4,000	7,09	10,78	7,60	S	3,18	29,4991%	
72364		IMIGRAN	tbi obd 2x100 mg	GWE	IT	4,000	9,96	14,56	7,60	S	6,96	47,8022%	
N02CC01		Sumatriptan	loc. aer. nas.										3,336000
93079		IMIGRAN 20 MG	aer.nas 2x0,1 ml	GWE	IT	2,000	11,34	16,34	6,67	S	9,67	59,1799%	NEU
N02CC01		Sumatriptan	parent.										20,090000
96535		IMIGRAN	inj 2x0,5 ml	GWE	GB	2,000	30,88	40,16	40,16	I	0,00	0,0000%	NEU
N02CC03		Zolmitriptan	p.o. nad 2 tbi.										2,967000
32910		ZOMIG RAPIMELT	tbi dsp 6x2,5 mg	AZC	GB	6,000	19,36	26,28	17,80	S	8,48	32,2679%	NEU
15006		ZOMIG 2,5 MG	tbi flim 6x2,5 mg	AZC	GB	6,000	20,77	28,00	17,80	S	10,20	36,4286%	NEU
15007		ZOMIG 2,5 mg	tbi flim 6x2,5 mgr+puzd.	AZC	GB	6,000	29,87	38,95	17,80	S	21,15	54,3004%	NEU
N02CC03		Zolmitriptan	inhal.										3,336000
32926		Zomig Nasal Spray	aer.nao 2 x 0,1 ml/5 mg	AZC	GB	2,000	14,62	20,49	6,67	S	13,82	67,4475%	NEU
N02CC04		Rizatriptan	p.o. nad 5 mg										3,032300
13171		MAXALT 10 MG	tbi 6x10 mg	XFR	ES	6,000	24,90	32,99	18,19	S	14,80	44,8621%	NEU
13175		MAXALT RPD 10 mg	lyo por 6	XFR	ES	6,000	24,90	32,99	18,19	S	14,80	44,8621%	NEU
13174		MAXALT RPD 10 mg	lyo por 2	XFR	ES	2,000	8,30	12,43	6,06	S	6,37	51,2470%	NEU
13170		MAXALT 10 MG	tbi 2x10 mg	XFR	ES	2,000	8,30	12,43	6,06	S	6,37	51,2470%	NEU
N02CC06		Eletriptan	p.o. 20 mg tbi. flm.										3,032300
13751		RELIPAX 20 mg	tbi flim 2x20 mg	MAC	DE	1,000	6,76	10,32	3,03	S	7,29	70,6395%	NEU

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2				
Kód	PL	CRP	Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	IO
N02CC06			Eletriptan	p.o. 40 mg tbl. flm.	40 mg						3,032300
13753			RELPAK 40 mg	tbl flm 4x40 mg	MAC	DE	23,10	12,13	S	10,97	47,4892% NEU
N02CC06			Eletriptan	p.o. 80 mg tbl. flm.	40 mg						3,032300
13754			RELPAK 80 mg	tbl flm 2x80 mg	MAC	DE	22,66	12,13	S	10,53	46,4695% NEU
N02CC07			Frovatriptan	p.o. do 3 tbl.	2,5 mg						3,032300
40032			FROVAMIEN	tbl flm 6x2,5 mg	MINR	GB	25,91	18,19	S	7,72	29,7954% NEU
40031			FROVAMIEN	tbl flm 4x2,5 mg	MINR	GB	20,06	12,13	S	7,93	39,5314% NEU
40030			FROVAMIEN	tbl flm 3x2,5 mg	MINR	GB	18,46	9,10	S	9,36	50,7042% NEU
40029			FROVAMIEN	tbl flm 2x2,5 mg	MINR	GB	13,43	6,06	S	7,37	54,8771% NEU
N02CX01			Pizotifén	p.o.	1,5 mg						0,610800
02761			SANDOMIGRAN	tbl obd 30x0,5 mg	XNT	IT	7,82	6,11	S	1,71	21,8670% NEU
N03AA02			Fenobarbital	p.o. do 15 mg	0,1 g						0,668200
68578			PHENAEEMALITTEN	tbl 50x15 mg	DET	DE	5,00	5,00	I	0,00	0,0000%
N03AA02			Fenobarbital	p.o. nad 15 mg	0,1 g						0,102900
68579			PHENAEEMAL 0,1	tbl 50x100 mg	DET	DE	6,11	5,15	S	0,96	15,7119% NEU
N03AA02			Fenobarbital	parent.	0,1 g						0,471400
84449			LUMINAL	inj 5x1 ml/200 mg	DET	DE	4,91	4,71	S	0,20	4,0733% AGG, NEU
N03AB02	x		Fenytolín	p.o.	0,3 g						0,130000
62234			EPLAN D GEROT	tbl 100x100 mg	GER	AT	4,31	4,31	I	0,00	0,0000%
N03AD01			Etosuximíd	p.o. pevné LF	1,25 g						0,710300
15450			PETINIDAN	cps 50x250 mg	DET	DE	7,38	7,10	S	0,28	3,7940%
92041			PETINIMID 250 mg	cps 100x250 mg	GER	AT	18,36	14,21	S	4,15	22,6035%
N03AE01			Klonazepam	p.o. do 0,5 mg vrátane pevné LF	8 mg						0,753000
03031			RIVOTRIL	tbl 50x0,5 mg	HLR	CH	2,47	2,35	S	0,12	4,8583% NEU, PSY, AGG
N03AE01			Klonazepam	p.o. nad 0,5 mg pevné LF	8 mg						0,340000
03032			RIVOTRIL	tbl 30x2 mg	HLR	CH	2,51	2,51	I	0,00	0,0000% NEU, PSY, AGG
N03AE01			Klonazepam	p.o. tekuté LF	8 mg						0,675000
03029			RIVOTRIL	glt 10 ml 25 mg	HLR	CH	2,54	2,11	S	0,43	16,9291% NEU, PSY, AGG
N03AF01			Karbamazepín	p.o. do 150 mg retardovaná LF	1 g						0,926100
71954			TIMONIL RETARD	tbl 50x150 mg	DET	DE	6,93	6,93	I	0,00	0,0000% AGG, NEU, PSY
N03AF01			Karbamazepín	p.o. do 300 mg retardovaná LF	1 g						0,530000
92039			TEGRETOL CR 200	tbl MOD 50x200 mg	XNT	IT	5,19	5,19	I	0,00	0,0000% DIA, NEU, PSY
60165			TIMONIL RETARD	tbl 100x300 mg	DET	DE	20,88	15,90	S	4,98	23,8506% DIA, NEU, PSY
60164			TIMONIL RETARD	tbl 50x300 mg	DET	DE	11,33	7,95	S	3,38	29,8323% DIA, NEU, PSY
96305			NEUROTOP RET	TBL 50x300MG	GER	AT	11,35	7,95	S	3,40	29,9559% DIA, NEU, PSY
N03AF01			Karbamazepín	p.o. do 600 mg retardovaná LF	1 g						0,490000
93619			TEGRETOL CR 400	tbl mod 30x400 mg	XNT	IT	5,72	5,72	I	0,00	0,0000% DIA, NEU, PSY
60166			TIMONIL RETARD	tbl 50x600 mg	DET	DE	18,76	14,70	S	4,06	21,6418% DIA, NEU, PSY
96306			NEUROTOP RET	TBL 50x600MG	GER	AT	18,76	14,70	S	4,06	21,6418% DIA, NEU, PSY
N03AF01			Karbamazepín	p.o. pevné LF	1 g						0,507900
03417			BISTON	tbl 50x200 mg	ZNT	SK	5,04	5,04	I	0,00	0,0000%
98080			NEUROTOP	tbl 50x200 mg	GER	AT	5,75	5,08	S	0,67	11,6522%
N03AF01			Karbamazepín	p.o. tekuté LF	1 g						0,991000

ATC	GS	OL	Názov	Doplnok	ŠDL	JD	UZP2
Kód	PL				CRP	Stat	IO
					ŠDL_pocet	Konečná_c.	UZP_s.u.
					MCV	DOP	DOP%
					5,000	4,96	0,55
					3,47	S	9,9819%
					5,51	S	NEU,PSY
72993			TEGRETOL 2%	sir 250 ml	XNU	FR	
N03AF02			Oxkarbazepín	p.o. pevné LF		1 g	0,894100
14922			TRILEPTAL 300	tbi fim 50x300 mg	NPF	CH	ind.obm.
14927			TRILEPTAL 600	tbi fim 50x600 mg	NPF	CH	ind.obm.
14926			TRILEPTAL 150	tbi fim 50x150 mg	NPF	CH	ind.obm.
N03AF03			Rufinamid	p.o. 200 mg 50 tbi.		1600 mg	10,041200
37873			Inovelon 200 mg filmom obalené tablety	tbi fim 50x200 mg	XEI-GB	GB	ind.obm.
N03AF03			Rufinamid	p.o. 400 mg 50 tbi.		1600 mg	9,808800
37878			Inovelon 400 mg filmom obalené tablety	tbi fim 50x400 mg	XEI-GB	GB	ind.obm.
N03AF03			Rufinamid	p.o. 400 mg 100 tbi.		1600 mg	9,377300
37880			Inovelon 400 mg filmom obalené tablety	tbi fim 100x400 mg	XEI-GB	GB	ind.obm.
N03AF03			Rufinamid	p.o. 400 mg 200 tbi.		1600 mg	9,516700
37881			Inovelon 400 mg filmom obalené tablety	tbi fim 200x400 mg	XEI-GB	GB	ind.obm.
N03AF04			Esilkarbazepín acetát	p.o.		800 mg	5,185000
75833			Zebinix 800 mg	tbi 30x800 mg (blister PVC/Al)	BJAL	PT	ind.obm.
N03AG01			Kyselina valproová	p.o. 150 mg pevné LF, SR		1,5 g	0,834000
57710			ORFIRIL LONG 150MG	cps plg 100x150 mg	DET	DE	
N03AG01			Kyselina valproová	p.o. 300 mg pevné LF, SR		1,5 g	0,735000
57713			ORFIRIL LONG 300MG	cps plg 100x300 mg	DET	DE	
N03AG01			Kyselina valproová	p.o. 500 mg pevné LF, SR		1,5 g	0,720000
57716			ORFIRIL LONG 500 mg	tbi plg 100x500 mg	DET	DE	
N03AG01			Kyselina valproová	p.o. 1000 mg pevné LF, SR		1,5 g	0,685000
57719			ORFIRIL LONG 1000 mg	tbi plg 100x1000 mg	DET	DE	
N03AG01			Kyselina valproová	p.o. Chronosphere pevné LF, ret.		1,5 g	0,959300
96048			DEPAKINE CHRONOSPHERE 750 mg	gra mdf 30x750 mg	SWI	FR	
96013			DEPAKINE CHRONOSPHERE 500 mg	gra mdf 30x500 mg	SWI	FR	
N03AG01			Kyselina valproová	p.o. pevné LF		1,5 g	0,500000
75296			CONVULEX	cps 100x500 mg	GER	AT	
08769			CONVULEX	cps 100x300 mg	GER	AT	
08768			CONVULEX	cps 100x150 mg	GER	AT	
61183			ORFIRIL	tbi ent 50x150 mg	DET	DE	
61184			ORFIRIL	tbi ent 50x300 mg	DET	DE	
N03AG01			Kyselina valproová	p.o. pevné LF, ret.		1,5 g	0,579900
36378			Valproat Chirono Sandoz 500mg tablety s predĺženým uvoľňovaním	tbi plg 100x500mg	SAN	SI	
36737			Valpro-ratiopharm Chrono 500 mg	tbi plg 100x500mg	RAT	DE	
36371			Valproat Chirono Sandoz 300mg tablety s predĺženým uvoľňovaním	tbi plg 100x300mg	SAN	SI	
26560			DEPAKINE CHRONO 500 mg	tbi ret 100x500 mg	SWA	FR	
11853			DEPAKINE CHRONO 500MG	tbi ret 30x500 mg	SWA	FR	
38777			ABSENOR 500 mg	tbi mod 100x500 mg	ORN	FI	
38776			ABSENOR 300 mg	tbi mod 100x300 mg	ORN	FI	
N03AG01			Kyselina valproová	p.o. tekuté LF, gtt.		1,5 g	0,770100
08770			CONVULEX	gtt 100 ml 300 mg/ml	GER	AT	
N03AG01			Kyselina valproová	p.o. tekuté LF, sir.		1,5 g	1,095400

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2				
Kód	PL			CRP	Stat	IO				
					ŠDL počet	Konečná c.	PO				
					MCV	UZP s.u.	DOP				
					SDI	DOP	DOP%				
15412			DEPAKINE	sir 1x150 ml	5,760	6,29	I	0,00	0,00000%	NEU, PSY	
80202			CONVULEX	sir 1x100 ml	3,333	6,81	S	3,16	46,4023%	NEU, PSY	
N03AG01			Kyselina valproová	parent.	1,5 g						100%
54238			ORFIRIL INJEKCTIONSLOSUNG	sol inj 5x3 ml	1,000	36,51	A	0,00	0,00000%	NEU, PSY	
N03AG04			Vigabatrin	p.o.	2 g						1,885400
71990			SABRIL	tbl fim 100x500 mg	25,000	53,75	S	6,61	12,2977%	NEU	ind.obm.
N03AG06			Tiagabín	p.o.	30 mg						4,564200
14811			GABITRIL 10 mg	tbl fim 50x10 mg	16,667	78,97	S	2,90	3,6723%	NEU	ind.obm.
N03AX03			Sulfiam	p.o.	0,4 g						0,524500
24514			OSPOLOT	tbl 50x200 mg	25,000	15,66	S	2,55	16,2835%	NEU, PSY	
N03AX09			Lamotrigín	p.o. 5 mg	0,3 g						9,719200
52424			Lamictal 5 mg	tbl dsp 28x5 mg	0,500	4,85	I	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
78185			Lamictal 5 mg dispergovateľné/žuvacie tablety	tbl mcp 42x5 mg (blis.PVC/PVDC/A)	0,700	7,14	S	0,34	4,7619%	NEU, PSY	ind.obm.
27963			LAMICTAL 5MG	tbl mnd 30x5 mg	0,500	5,18	S	0,32	6,1776%	NEU, PSY	ind.obm.
52426			Lamictal 5 mg	tbl dsp 56x5 mg	0,900	9,36	S	0,61	6,5171%	NEU, PSY	ind.obm.
52425			Lamictal 5 mg	tbl dsp 50x5 mg	0,800	8,45	S	0,67	7,9290%	NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09			Lamotrigín	p.o. do 25 mg	0,3 g						1,361000
39870			Lamotax 25 mg	tbl 30x25 mg	2,500	3,40	I	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
33836			Plexxo 25 mg	tbl 30x25 mg	2,500	3,43	S	0,03	0,8746%	NEU, PSY	ind.obm.
92667			Lamotrigín Actavis 25mg	tbl dsp 30x25mg	2,500	3,43	S	0,03	0,8746%	NEU, PSY	ind.obm.
93998			Lamotrigín Sandoz 25 mg dispergovateľné tablety	tbl dsp 30x25 mg (blis.)	2,500	3,82	S	0,42	10,9948%	NEU, PSY	ind.obm.
46235			MEDOTRIGIN 25 mg	tbl 30x25 mg	2,500	4,04	S	0,64	15,8416%	NEU, PSY	ind.obm.
14570			LAMICTAL 25 mg	tbl 100x25 mg	8,330	11,13	S	4,73	29,4337%	NEU, PSY	ind.obm.
52433			Lamictal 25 mg	tbl dsp 56x25 mg	4,700	9,79	S	3,39	34,6272%	NEU, PSY	ind.obm.
27964			LAMICTAL 25MG	tbl mnd 30x25 mg	2,500	3,28	S	1,82	34,8659%	NEU, PSY	ind.obm.
78346			Lamictal 25 mg tablety	tbl 28x25 mg (blis.PVC/A)	2,333	4,89	S	1,71	34,9693%	NEU, PSY	ind.obm.
52432			Lamictal 25 mg	tbl dsp 50x25 mg	4,200	8,82	S	3,10	35,1474%	NEU, PSY	ind.obm.
52431			Lamictal 25 mg	tbl dsp 42x25 mg	3,500	4,78	S	2,72	36,3636%	NEU, PSY	ind.obm.
14569			LAMICTAL 25 mg	tbl 42x25 mg	3,500	4,85	S	2,83	37,2859%	NEU, PSY	ind.obm.
52430			Lamictal 25 mg	tbl dsp 28x25 mg	2,300	3,19	S	1,96	38,5069%	NEU, PSY	ind.obm.
14568			LAMICTAL 25 mg	tbl 21x25 mg	1,751	2,54	S	1,73	42,0925%	NEU, PSY	ind.obm.
39745			Lamotrigín Orion 25 mg	tbl dsp 30x25 mg	2,500	4,85	S	4,19	55,2042%	NEU, PSY	ind.obm.
68800			LAMICTAL 25 mg	tbl 30x25 mg	2,500	5,15	S	4,64	57,7114%	NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09			Lamotrigín	p.o. 50 mg	0,3 g						1,081000
92884			Lamotrigín Actavis 50mg	tbl dsp 30 x 50mg	5,000	3,38	I	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
39877			Lamotax 50 mg	tbl 30x50 mg	5,000	3,39	I	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
33841			Plexxo 50 mg	tbl 30x50 mg	5,000	3,40	I	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
46239			MEDOTRIGIN 50 mg	tbl 30x50 mg	5,000	3,70	S	0,45	7,6792%	NEU, PSY	ind.obm.
93942			Lamotrigín Sandoz 50 mg dispergovateľné tablety	tbl dsp 30x50 mg (blis.)	5,000	3,81	S	0,61	10,1329%	NEU, PSY	ind.obm.
78350			Lamictal 50 mg tablety	tbl 98x50 mg (blis.PVC/A)	16,333	18,71	S	7,82	30,6907%	NEU, PSY	ind.obm.
14574			LAMICTAL 50 mg	tbl 100x50 mg	16,660	19,86	S	8,88	33,0234%	NEU, PSY	ind.obm.
52450			Lamictal 50mg	tbl 90 x 50 mg	15,000	17,87	S	8,24	33,6877%	NEU, PSY	ind.obm.
14573			LAMICTAL 50 mg	tbl 42x50 mg	7,000	8,02	S	4,50	37,2825%	NEU, PSY	ind.obm.
52449			Lamictal 50mg	tbl 56 x 50 mg	9,300	11,12	S	6,01	37,4222%	NEU, PSY	ind.obm.
68801			LAMICTAL 50 mg	tbl 30x50 mg	5,000	5,74	S	3,48	39,1451%	NEU, PSY	ind.obm.
39747			Lamotrigín Orion 50 mg	tbl dsp 30x50 mg	5,000	8,90	S	7,79	59,0152%	NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09			Lamotrigín	p.o. 100 mg do 30 tbl.	0,3 g						0,782700
33846			Plexxo 100 mg	tbl 30x100 mg	10,000	4,99	I	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
92706			Lamotrigín Actavis 100mg	tbl dsp 30x100mg	10,000	5,00	I	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.

ATC Kód	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s. u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
39884			Lamotax 100 mg	tbi 30x100 mg	RXY	IN	10,000	5,00	7,82	7,82	I	0,00	0,00000%	NEU.PSY ind.obm.
46243			MEDOTRIGIN 100 mg	tbi 30x100 mg	MOE	CY	10,000	5,00	8,56	7,83	I	0,00	0,00000%	NEU.PSY ind.obm.
94037			Lamotigin Sandoz 100 mg dispergovateľné tablety	tbi dsp 30x100 mg (blis.)	SAN	AT	10,000	5,60	8,70	7,83	S	0,87	10,00000%	NEU.PSY ind.obm.
27966			LAMICTAL 100MG	tbi mnd 30x100 mg	GWE	GB	10,000	9,34	13,76	7,83	S	5,93	43,0959%	NEU.PSY ind.obm.
39749			Lamotigin Orion 100 mg	tbi dsp 30x100 mg	ORN	FI	10,000	13,21	18,74	7,83	S	10,91	58,2177%	NEU.PSY ind.obm.
68802			LAMICTAL 100 mg	tbi 30x100 mg	GWP	PL	10,000	14,28	20,08	7,83	S	12,25	61,0060%	NEU.PSY ind.obm.
N03AX09			Lamotigin	p.o. 100 mg nad 30 tbi.			33,333	16,55	22,85	22,85	I	0,00	0,00000%	NEU.PSY ind.obm.
94045			LAMOTRIGIN SANDOZ 100mg dispergovateľné tablety	tbi dsp 100x100mg (blis.)	SAN	AT	33,333	16,55	22,85	22,85	I	0,00	0,00000%	NEU.PSY ind.obm.
39886			Lamotax 100 mg	tbi 100x100 mg	RXY	IN	33,330	16,55	22,85	22,85	I	0,00	0,00000%	NEU.PSY ind.obm.
33850			Plexxo 100 mg	tbi 100x100 mg	DEY	DE	33,333	16,58	22,88	22,88	I	0,00	0,00000%	NEU.PSY ind.obm.
92713			Lamotigin Actavis 100mg	tbi dsp 100 x 100mg	ACT	IS	33,330	16,59	22,90	22,90	I	0,00	0,00000%	NEU.PSY ind.obm.
34807			Lamictal	tbi mnd 100 x 100 mg	GWE	PL	33,333	30,90	40,18	22,90	S	17,28	43,0065%	NEU.PSY ind.obm.
78189			Lamictal 100 mg dispergovateľné/žuvacie tablety	tbi mcp 98x100 mg (blis PVC/PVDC/Al)	GAG	SK	32,667	30,50	39,70	22,45	S	17,25	43,4509%	NEU.PSY ind.obm.
52439			Lamictal 100 mg	tbi dsp 90x100 mg	GAG	SK	30,000	28,01	36,72	20,61	S	16,11	43,8725%	NEU.PSY ind.obm.
52436			Lamictal 100 mg	tbi dsp 50x100 mg	GAG	SK	16,700	15,56	21,64	11,47	S	10,17	46,9963%	NEU.PSY ind.obm.
78188			Lamictal 100 mg dispergovateľné/žuvacie tablety	tbi mcp 42x100 mg (blis PVC/PVDC/Al)	GAG	SK	14,000	13,07	18,56	9,62	S	8,94	48,1681%	NEU.PSY ind.obm.
14576			LAMICTAL 100 mg	tbi 100x100 mg	GWP	PL	33,333	45,85	58,05	22,90	S	35,15	60,5512%	NEU.PSY ind.obm.
N03AX09			Lamotigin	p.o. 200 mg			20,000	14,22	20,00	17,66	S	2,34	11,7000%	NEU.PSY ind.obm.
46247			MEDOTRIGIN 200 mg	tbi 30x200 mg	MOE	CY	20,000	14,22	20,00	17,66	S	2,34	11,7000%	NEU.PSY ind.obm.
39752			Lamotigin Orion 200 mg	tbi dsp 50x200 mg	ORN	FI	33,333	44,81	56,81	29,43	S	27,38	48,1957%	NEU.PSY ind.obm.
N03AX11			Topiramát	p.o. 25 mg			5,000	9,83	14,39	14,39	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
65648			EPILANIA 25 mg	tbi fim 60x25 mg (fľaša HDPE)	VIH	PL	5,000	9,83	14,39	14,39	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
80998			Topesil 25 mg filmom obalené tablety	tbi fim 60x25 mg (blis PVC/PVDC/Al)	EGI	HU	5,000	9,83	14,39	14,39	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
N03AX11			Topiramát	p.o. 25 mg			5,000	10,52	15,28	15,28	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
53359			Erravia 25 mg	tbi fim 60x25 mg (blister)	VLN	CZ	5,000	10,52	15,28	15,28	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
52010			Zidoxer 25 mg	tbi fim 60x25 mg	OZN	NL	5,000	10,52	15,28	15,28	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
36763			TOPIRAMÁT SANDOZ 25mg filmom obalené tablety	tbi fim 60x25mg	SAN	SI	5,000	10,52	15,28	15,28	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
50784			Topimark 25 mg	tbi fim 60x25 mg	MVM	CZ	5,000	10,97	15,86	15,30	S	0,56	3,5309%	NEU ind.obm.
45009			Topiramát - AS 25 mg	tbi fim, 30 x 25 mg	TEV	GB	2,500	5,11	7,98	7,65	S	0,33	4,1353%	NEU ind.obm.
39177			Topiramát Mylan 25 mg	tbi fim 60x25mg	GNS	GB	5,000	11,14	16,08	15,30	S	0,78	4,8507%	NEU ind.obm.
41190			TOPAMAX 25	tbi fim 60x25 mg (blister alu/alu)	JNS	BE	5,000	12,53	17,87	15,30	S	2,57	14,3816%	NEU ind.obm.
52094			Topiramát Galex 25 mg	tbi fim 60x25 mg	GLX	SI	5,000	12,53	17,87	15,30	S	2,57	14,3816%	NEU ind.obm.
56871			TOPAMAX 25	tbi fim 60x25 mg	CIL	CH	5,000	12,53	17,87	15,30	S	2,57	14,3816%	NEU ind.obm.
65503			Topiramát Orion 25 mg	tbi fim 100x25 mg	ORN	FI	8,333	23,03	30,76	25,50	S	5,26	17,1001%	NEU ind.obm.
65502			Topiramát Orion 25 mg	tbi fim 60x25 mg	ORN	FI	5,000	14,02	19,76	15,30	S	4,46	22,5709%	NEU ind.obm.
52033			Toplex 25 mg	tbi fim, 60x 25 mg (bli.ppt)	LAR	AT	5,000	14,27	20,06	15,30	S	4,76	23,7288%	NEU ind.obm.
N03AX11			Topiramát	p.o. 50 mg			10,000	19,87	26,90	26,90	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
81013			Topesil 50 mg filmom obalené tablety	tbi fim 60x50 mg (blis PVC/PVDC/Al)	EGI	HU	10,000	19,87	26,90	26,90	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
N03AX11			Topiramát	p.o. 50 mg			10,000	19,88	26,91	26,91	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
45013			Topiramát - AS 50 mg	tbi fim 60 x 50 mg	TEV	GB	10,000	19,88	26,91	26,91	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
65651			EPILANIA 50 mg	tbi fim 60x50 mg (fľaša HDPE)	VIH	PL	10,000	19,88	26,91	26,91	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
52016			Zidoxer 50 mg	tbi fim 60x50 mg	OZN	NL	10,000	22,03	29,54	29,54	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
53362			Erravia 50 mg	tbi fim 60x50 mg (blister)	PRS	GR	10,000	22,03	29,54	29,54	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
36772			TOPIRAMÁT SANDOZ 50mg filmom obalené tablety	tbi fim 60x50mg	SAN	SI	10,000	22,03	29,54	29,54	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
50805			Topimark 50 mg	tbi fim 60x50 mg	MVM	CZ	10,000	22,03	29,54	29,54	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
35102			Topiramát-ratopharm 50mg	tbi fim 60x50mg	RAT	DE	10,000	22,30	29,87	29,68	S	0,19	0,6361%	NEU ind.obm.
39187			Topiramát Mylan 50 mg	tbi fim 60x50mg	GNS	GB	10,000	22,33	29,90	29,68	S	0,22	0,7358%	NEU ind.obm.
41194			TOPAMAX 50	tbi fim 60x50 mg (blister alu/alu)	JNS	BE	10,000	23,99	31,90	29,68	S	2,22	6,9592%	NEU ind.obm.
56875			TOPAMAX 50	tbi fim 60x50 mg	CIL	CH	10,000	23,99	31,90	29,68	S	2,22	6,9592%	NEU ind.obm.
52084			Topiramát Galex 50 mg	tbi fim 60x50 mg	GLX	SI	10,000	25,12	33,25	29,68	S	3,57	10,7368%	NEU ind.obm.
65500			Topiramát Orion 50 mg	tbi fim 100x50 mg	ORN	FI	16,667	46,44	58,75	49,47	S	9,28	15,7957%	NEU ind.obm.

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
65499		Topiramát Orion 50 mg	tbi fim 60x50 mg	ORN	FI	10,000	28,47	37,27	29,68	S	7,59	20,3649%	NEU ind.obm.
52014		Topilex 50 mg	tbi fim.,60x 50 mg (bli.ppd)	LAR	AT	10,000	28,51	37,32	29,68	S	7,64	20,4716%	NEU ind.obm.
N03AX11													
Topiramát													
p.o. 100 mg													
45016		Topiramát - AS 100 mg	tbi fim 60 x 100 mg	TEV	GB	20,000	35,16	45,29	45,29	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
35116		Topiramát-ratioharm 100mg	tbi fim 60x100mg	RAT	DE	20,000	35,17	45,30	45,30	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
36781		TOPIRAMAT SANDOZ 100mg filmom obalené tablety	tbi fim 60x100mg	SAN	SI	20,000	39,54	50,54	50,54	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
53345		Erravia 100 mg	tbi fim 60x100 mg (blister)	PRS	GR	20,000	40,44	51,62	51,62	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
50826		Topimark 100 mg	tbi fim 60x100 mg	MVM	CZ	20,000	40,46	51,65	51,65	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
65654		EPILANIA 100 mg	tbi fim 60X100 mg (fláša HDPE)	VIH	PL	20,000	40,47	51,66	51,66	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
45355		Topesil 100 mg filmom obalené tablety	tbi fim 60x100mg (blister PVC/PVDC)	EGI	HU	20,000	44,47	56,41	56,41	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
52019		Zidoxer 100 mg	tbi fim 60x100 mg	OZN	NL	20,000	44,47	56,41	56,41	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
39197		Topiramát Mylan 100 mg	tbi fim 60x100 mg	GNS	GB	20,000	44,47	56,41	56,41	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
41198		TOPAMAX 100	tbi fim 60x100 mg (blister alu/alu)	JNS	BE	20,000	46,14	58,39	56,42	S	1,97	3,3739%	NEU ind.obm.
55879		TOPAMAX 100	tbi fim 60x100 mg	CIL	CH	20,000	46,14	58,39	56,42	S	1,97	3,3739%	NEU ind.obm.
52081		Topiramát Galex 100 mg	tbi fim 60x100 mg	GLX	SI	20,000	50,70	63,81	56,42	S	7,39	11,5813%	NEU ind.obm.
65505		Topiramát Orion 100 mg	tbi fim 100x100 mg	ORN	FI	33,333	91,70	112,42	94,03	S	18,39	16,3583%	NEU ind.obm.
65504		Topiramát Orion 100 mg	tbi fim 60x100 mg	ORN	FI	20,000	57,23	71,57	56,42	S	15,15	21,1681%	NEU ind.obm.
52027		Topilex 100 mg	tbi fim.,60x 100 mg (bli.ppd)	LAR	AT	20,000	57,26	71,60	56,42	S	15,18	21,2011%	NEU ind.obm.
N03AX11													
Topiramát													
p.o. 200 mg													
45423		Topesil 200 mg filmom obalené tablety	tbi fim 30x200mg (blister PVC/PVDC)	EGI	HU	20,000	44,47	56,41	56,41	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
65657		EPILANIA 200 mg	tbi fim 60x200 mg	VIH	PL	40,000	102,17	124,80	124,80	I	0,00	0,00000%	NEU ind.obm.
65506		Topiramát Orion 200 mg	tbi fim 60x200 mg	ORN	FI	40,000	112,28	136,76	127,79	S	8,97	6,5589%	NEU ind.obm.
52087		Topiramát Galex 200 mg	tbi fim 60x200 mg	GLX	SI	40,000	115,00	139,97	127,79	S	12,18	8,7019%	NEU ind.obm.
52088		Topiramát Galex 200 mg	tbi fim 28x200 mg	GLX	SI	18,600	52,50	65,95	59,42	S	6,53	9,9014%	NEU ind.obm.
N03AX12													
Gabapentín													
p.o. do 100 mg													
51901		Gabatem 100 mg	cps dur 100 x 100 mg	TMP	PL	5,600	7,00	10,65	10,52	S	0,13	1,2207%	DIA, NEU
47193		Nurabax 100 mg tvrdé kapsuly	cps dur 100x100 mg	RXY	IE	5,600	7,94	11,97	10,52	S	1,45	12,1136%	DIA, NEU
91364		Gabapentín-Teva 100mg	cps dur 100x100mg	PHM	NL	5,556	8,17	12,26	10,44	S	1,82	14,8450%	DIA, NEU
84398		NEURONTIN 100 mg	cps 100x100 mg	PFI	GB	5,556	13,24	18,78	10,44	S	8,34	44,4089%	DIA, NEU
26480		NEURONTIN 100 mg	cps 20x100 mg	PFI	GB	1,111	2,69	4,34	2,09	S	2,25	51,8433%	DIA, NEU
N03AX12													
Gabapentín													
p.o. 300 mg													
51904		Gabatem 300 mg	cps dur 60 x 300 mg	TMP	PL	10,000	10,30	15,00	14,84	S	0,16	1,0667%	DIA, NEU
76928		Grimodin 300 mg tvrdé kapsuly	cps dur 120x300 mg (blis PVC/IPVDC/Al)	EGI	HU	20,000	22,54	30,16	29,68	S	0,48	1,5915%	DIA, NEU
68687		Grimodin 300 mg tvrdé kapsuly	cps dur 60x300 mg	EGI	HU	10,000	10,36	15,08	14,84	S	0,24	1,5915%	DIA, NEU
47415		Gabagamma 300	cps dur 100x300mg (blis.)	WGP	DE	16,667	18,80	25,59	24,74	S	0,85	3,3216%	DIA, NEU
47414		Gabagamma 300	cps dur 50x300mg (blis.)	WGP	DE	8,333	8,98	13,30	12,37	S	0,93	6,9925%	DIA, NEU
49788		GORDIUS 300 mg	cps 50x300 mg	GED	HU	8,333	9,23	13,62	12,37	S	1,25	9,1777%	DIA, NEU
53494		Gabapentín Actavis 300 mg	cps dur 60x300 mg	ACT	IS	10,000	11,68	16,78	14,84	S	1,94	11,5614%	DIA, NEU
91373		Gabapentín-Teva 300mg	cps dur 50x300mg	PHM	NL	8,333	9,75	14,29	12,37	S	1,92	13,4360%	DIA, NEU
47197		Nurabax 300 mg tvrdé kapsuly	cps dur 100x300 mg	RXY	IE	16,667	23,50	31,31	24,74	S	6,57	20,9837%	DIA, NEU
47196		Nurabax 300 mg tvrdé kapsuly	cps dur 50x300 mg	RXY	IE	8,333	11,75	16,87	12,37	S	4,50	26,6746%	DIA, NEU
84400		NEURONTIN 300 mg	cps 100x300 mg	PFI	GB	16,667	28,21	36,96	24,74	S	12,22	33,0628%	DIA, NEU
84399		NEURONTIN 300 mg	cps 50x300 mg	PFI	GB	8,333	13,79	19,48	12,37	S	7,11	36,4980%	DIA, NEU
49789		GORDIUS 300 mg	cps 100x300 mg	GED	HU	16,667	44,79	56,79	24,74	S	32,05	56,4360%	DIA, NEU
N03AX12													
Gabapentín													
p.o. 400 mg													
51909		Gabatem 400 mg	cps dur 60 x 400 mg	TMP	PL	13,330	14,90	20,83	20,79	S	0,04	0,1920%	DIA, NEU
68686		Grimodin 400 mg tvrdé kapsuly	cps dur 60x400 mg	EGI	HU	23,333	15,05	21,02	20,79	S	0,23	1,0942%	DIA, NEU
47421		Gabagamma 400	cps dur 100x400mg (blis.)	WGP	DE	22,222	27,08	35,60	34,66	S	0,94	2,6404%	DIA, NEU
47420		Gabagamma 400	cps dur 50x400mg (blis.)	WGP	DE	11,111	12,86	16,29	17,33	S	0,96	5,2488%	DIA, NEU
49790		GORDIUS 400 mg	cps 50x400 mg	GED	HU	11,111	13,08	18,58	17,33	S	1,25	6,7277%	DIA, NEU
91383		Gabapentín-Teva 400mg	cps dur 60x400mg	PHM	NL	11,111	13,57	19,21	17,33	S	1,88	9,7866%	DIA, NEU
53497		Gabapentín Actavis 400 mg	cps dur 60x400 mg	ACT	IS	13,333	17,01	23,41	20,79	S	2,62	11,1918%	DIA, NEU

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV Konečná c.	UZP s.u.	DOP DOP%	PO	UZP2 IO
47200		Nurabax 400 mg tvrdé kapsuly		RXY	IE	11,111	21,77	17,33	S 4,44	20,3950%	DIA, NEU
84401		NEURONTIN 400 mg		PFI	GB	11,111	22,38	17,33	S 5,05	22,5648%	DIA, NEU
84402		NEURONTIN 400 mg		PFI	GB	22,222	62,64	34,66	S 31,46	47,5802%	DIA, NEU
49791		GORDIUS 400 mg		GED	HU	22,222	64,09	34,66	S 45,06	56,5228%	DIA, NEU
N03AX12		Gabapentín									1,670000
69540		Grimodin 600 mg filmom obalené tablety		EGI	HU	20,000	26,30	34,67	S 1,27	3,6631%	DIA, NEU
65365		Gabagamma 600 mg filmom obalené tablety		WGP	DE	16,667	21,59	29,00	S 1,17	4,0345%	DIA, NEU
91407		Gabapentín-Teva 600mg		PHM	NL	16,667	22,27	29,83	S 2,00	6,7047%	DIA, NEU
34156		NEURONTIN 600 mg		PFI	GB	16,667	36,90	49,77	S 21,94	44,0828%	DIA, NEU
N03AX12		Gabapentín									1,795600
65370		Gabagamma 800 mg filmom obalené tablety		WGP	DE	22,222	32,25	41,80	S 1,89	4,5215%	DIA, NEU
91446		Gabapentín-Teva 800mg		PHM	NL	22,220	32,25	41,80	S 1,90	4,5455%	DIA, NEU
34159		NEURONTIN 800 mg		PFI	GB	22,222	51,90	65,24	S 25,33	38,8259%	DIA, NEU
N03AX14		Levetiracetam									4,414800
10508		KEPPRA 250 mg		UCB	BE	8,333	29,66	36,70	S 1,91	4,9354%	NEU ind.obm.
N03AX14		Levetiracetam									3,584900
10516		KEPPRA 500 mg		UCB	BE	33,333	99,80	122,00	S 2,50	2,0492%	NEU ind.obm.
10515		KEPPRA 500 mg		UCB	BE	16,667	50,00	62,98	S 3,23	5,1286%	NEU ind.obm.
N03AX14		Levetiracetam									3,765000
10520		KEPPRA 1000 mg		UCB	BE	66,667	213,22	255,86	S 4,86	1,8995%	NEU ind.obm.
10519		KEPPRA 1000 mg		UCB	BE	33,333	107,70	131,34	S 5,84	4,4465%	NEU ind.obm.
N03AX15		Zonisamid									6,804800
92656		Zonegran 25 mg tvrdé kapsuly		XEI-GB	GB	2,330	11,82	16,96	S 1,10	6,4858%	NEU ind.obm.
N03AX15		Zonisamid									6,174100
92654		Zonegran 50 mg tvrdé kapsuly		XEI-GB	GB	9,330	47,26	59,72	S 2,12	3,5499%	NEU ind.obm.
N03AX15		Zonisamid									4,565000
92658		Zonegran 100 mg tvrdé kapsuly		XEI-GB	GB	32,670	125,20	152,03	S 2,89	1,9009%	NEU ind.obm.
N03AX16		Pregabalin									2,853000
40926		LYRICA		PFI	GB	14,000	33,45	43,24	S 3,30	7,6318%	NEU ind.obm.
N03AX16		Pregabalin									2,125000
40932		LYRICA		PFI	GB	28,000	49,29	62,14	S 2,64	4,2485%	NEU ind.obm.
N03AX16		Pregabalin									1,563000
40938		LYRICA		PFI	GB	56,000	72,69	89,93	S 2,40	2,6687%	NEU ind.obm.
N03AX18		Lakosamid									6,107700
52855		Vimpat 50 mg		SWP	DE	2,333	9,94	14,25	S 0,29	1,9945%	NEU ind.obm.
N03AX18		Lakosamid									5,337600
52856		Vimpat 50 mg		SWP	DE	9,333	39,76	50,81	S 0,99	1,9484%	NEU ind.obm.
N03AX18		Lakosamid									5,145100
52859		Vimpat 100 mg		SWP	DE	18,667	79,52	96,04	S 1,98	2,0200%	NEU ind.obm.
N03AX18		Lakosamid									5,075400
52862		Vimpat 150 mg		SWP	DE	28,000	119,28	145,03	S 2,92	2,0134%	NEU ind.obm.
N03AX18		Lakosamid									5,042200
52865		Vimpat 200 mg		SWP	DE	37,333	159,04	192,05	S 3,81	1,9839%	NEU ind.obm.

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	UZP s.u.	MCV Konečná c.	SDI počet	DOP	DOP%	PO	UZZP2 IO
N04AA02		Biperidén	p.o.		10 mg							0,975900
20054		AKINETON	tbi 50x2 mg	KNO	DE	10,35	9,76	S	0,59	5,7005% NEU,PSY		
N04AA02		Biperidén	parent.		10 mg							2,058000
15515		AKINETON	sol inj 5x1 ml/5 mg	KNO	DE	2,500	3,44	S	0,32	5,8501% NEU,PSY		
N04BA02		Levodopa a inhibitory dekarboxylázy	p.o. do 125 mg		0,6 g							0,899600
88498		NAKOM MITE	tbi 100x125 mg	LEK	SI	16,000	9,34	I	0,00	0,0000% NEU,PSY		
99866		Lecardop SR 100 mg/25 mg	tbi plig 100x100 mg/25 mg	TES	NL	16,667	11,06	S	0,99	6,1952% NEU,PSY		
45241		ISICOM 100 mg	tbi 100	DET	DE	16,667	11,06	S	0,99	6,1952% NEU,PSY		
99844		Lecardop SR 100 mg/25 mg	tbi plig 30x100 mg/25 mg	TES	NL	5,000	3,32	S	0,78	14,7727% NEU,PSY		
N04BA02		Levodopa a inhibitory dekarboxylázy	p.o. nad 125 mg		0,6 g							0,401600
03591		NAKOM	tbi 100x275 mg	LEK	SI	41,665	10,97	I	0,00	0,0000% NEU,PSY		
45244		ISICOM 250 mg	tbi 100	DET	DE	41,667	12,36	S	0,92	5,2125% NEU,PSY		
99913		Lecardop SR 200 mg/50 mg	tbi plig 100x200 mg/50 mg	TES	NL	33,340	9,89	S	1,08	7,4637% NEU,PSY		
99911		Lecardop SR 200 mg/50 mg	tbi plig 30x200 mg/50 mg	TES	NL	10,000	2,97	S	0,74	15,5462% NEU,PSY		
N04BA02		Levodopa a inhibitory dekarboxylázy	p.o. Madopar HBS		0,6 g							0,660600
14607		MADOPAR DISPERSIBLE 125 MG (F.)	tbi dsp 100x125 mg	HLR	CH	20,833	10,98	S	2,11	13,2955% NEU,PSY		
12073		MADOPAR HBS	cps 30x125 mg	HLR	CH	6,250	4,24	S	2,54	38,0810% NEU,PSY		
N04BA03		Levodopa/karbidopa/entakapon	p.o. levodopa 60 mg		600 mg							2,700000
40858		STALEVO 50/12,5/200 mg tbi flm	tbi flm 100	ORN	FI	33,333	74,44	S	2,01	2,1845% NEU		
40857		STALEVO 50/12,5/200 mg tbi flm	tbi flm 30	ORN	FI	10,000	30,09	S	12,21	31,1400% NEU		
N04BA03		Levodopa/karbidopa/entakapon	p.o. levodopa 100 mg		600 mg							2,705000
40862		STALEVO 100/25/200 mg tbi flm	tbi flm 100	ORN	FI	33,333	74,48	S	1,89	2,0530% NEU		
40861		STALEVO 100/25/200 mg tbi flm	tbi flm 30	ORN	FI	10,000	32,28	S	14,79	35,3489% NEU		
N04BA03		Levodopa/karbidopa/entakapon	p.o. levodopa 150 mg		600 mg							2,794300
40866		STALEVO 150/37,5/200 mg tbi flm	tbi flm 100	ORN	FI	33,333	77,11	S	2,03	2,1330% NEU		
40865		STALEVO 150/37,5/200 mg tbi flm	tbi flm 30	ORN	FI	10,000	32,28	S	13,90	33,2218% NEU		
N04BA03		Levodopa/karbidopa/entakapon	p.o. levodopa 200 mg		600 mg							3,040000
50472		STALEVO 200/50/200 mg	tbi flm 100	ORN	FI	33,300	83,82	S	1,87	1,8138% NEU		
N04BB01		Amantadin	p.o.		0,2 g							0,185900
02871		VIREGYT-K	cps 50x100 mg	EGI	HU	25,000	2,84	I	0,00	0,0000%		
N04BB01		Amantadin	p.o. sulfát		0,2 g							0,275500
30073		PK-MERZ	tbi fc 90x100 mg	MEZ	DE	45,000	8,99	S	0,91	6,8370% NEU,PSY		
N04BB01		Amantadin	parent.		0,2 g							100%
76218		PK-MERZ	sol inf 2x500 ml	MEZ	DE	2,000	26,11	A	0,00	0,0000% NEU,PSY		
N04BC04		Ropinrole	p.o. 0,25 mg		6 mg							3,395100
50761		ROPINSTAD 0,25 mg	tbi flm 60 x 0,25 mg	STD	NO	2,500	5,44	I	0,00	0,0000% NEU		
59594		Ropinrol Orion 0,25 mg	tbi flm 84x0,25 mg	ORN	FI	3,500	8,63	S	0,97	7,5486% NEU		
59593		Ropinrol Orion 0,25 mg	tbi flm 21x0,25 mg	ORN	FI	0,875	2,04	S	0,33	10,0000% NEU		
35021		ADARTREL 0,25 mg	tbi flm 12x0,25 mg	GLA	GB	0,500	1,63	S	0,94	35,6061% NEU		
35020		ADARTREL 0,25 mg	tbi flm 2x0,25 mg	GLA	GB	0,083	0,32	S	0,24	46,1538% NEU		
N04BC04		Ropinrole	p.o. 0,5 mg		6 mg							3,286200
65721		Ropinrol Vipharm 0,5 mg	tbi flm 84x0,5 mg (blister PVC/PCTFE/PVC/Al)	VIH	PL	7,000	19,05	S	2,90	11,1969% NEU		
59696		Ropinrol Orion 0,5 mg	tbi flm 84x0,5 mg	ORN	FI	7,000	19,06	S	2,91	11,2312% NEU		
59695		Ropinrol Orion 0,5 mg	tbi flm 21x0,5 mg	ORN	FI	1,750	4,11	S	0,73	11,2654% NEU		
35023		ADARTREL 0,50 mg	tbi flm 84x0,50 mg	GLA	GB	7,000	21,95	S	6,44	21,8750% NEU		

ATC Kód	GS PL	OL	Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stat	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO		
35022			ADARTREL 0.50 mg		GLA	GB	10,38	7,67	2,71	26,1079%	NEU		
N04BC04			Ropinirole			6 mg	2,333	6,80	10,38		1,395100		
47776			Ropinirole Generics 2mg		GNC	GB	28,000	27,12	35,65	1	0,00	0,00000% NEU	
N04BC04			Ropinirole			6 mg					1,430000		
47775			Ropinirole Generics 1mg		GNC	GB	14,000	12,50	17,83	1	0,00	0,00000% NEU	
47777			Ropinirole Generics 5mg		GNC	GB	70,000	74,53	92,12	1	0,00	0,00000% NEU	
65750			Ropinirole Vipharm 5 mg		VIH	PL	70,000	80,40	99,06	1	0,00	0,00000% NEU	
65748			Ropinirole Vipharm 5 mg		VIH	PL	17,500	18,13	24,78	1	0,00	0,00000% NEU	
50767			ROPINSTAD 1 mg		STD	DE	14,000	17,68	24,23	20,02	S	4,21	17,3752% NEU
50733			ROPINSTAD 5 mg		STD	DE	17,500	22,65	30,29	25,03	S	5,26	17,3655% NEU
50738			ROPINSTAD 2 mg		STD	DE	28,000	37,81	48,47	40,04	S	8,43	17,3922% NEU
64207			ROPINSTAD 2 mg		STD	DE	7,000	8,30	12,43	10,01	S	2,42	19,4690% NEU
65739			Ropinirole Vipharm 2 mg		VIH	PL	7,000	8,43	12,59	10,01	S	2,58	20,4925% NEU
65741			Ropinirole Vipharm 2 mg		VIH	PL	28,000	39,40	50,37	40,04	S	10,33	20,5082% NEU
64201			ROPINSTAD 1 mg		STD	DE	3,500	4,03	6,35	5,01	S	1,34	21,1024% NEU
56867			Ropinirole Actavis 2 mg		ACT	IS	10,000	17,55	24,07	14,30	S	9,77	40,5899% NEU
56834			Ropinirole Actavis 1 mg		ACT	IS	5,000	8,00	12,04	7,15	S	4,89	40,6146% NEU
65728			Ropinirole Vipharm 1 mg		VIH	PL	3,500	5,41	8,43	5,01	S	3,42	40,5694% NEU
65183			Ropinirole Teva 2 mg		TEV	GB	28,000	60,13	75,01	40,04	S	34,97	46,6205% NEU
65190			Ropinirole Teva 5 mg		TEV	GB	70,000	155,23	187,54	100,10	S	87,44	46,6247% NEU
65175			Ropinirole Teva 1 mg		TEV	GB	14,000	26,67	37,51	20,02	S	17,49	46,6276% NEU
59697			Ropinirole Orion 2 mg		ORN	FI	7,000	13,23	18,77	10,01	S	8,76	46,6702% NEU
56932			Ropinirole Actavis 5 mg		ACT	IS	25,000	56,40	69,39	35,75	S	33,64	48,4796% NEU
59707			Ropinirole Orion 5 mg		ORN	FI	70,000	173,52	209,13	100,10	S	109,03	52,1350% NEU
35027			ADARTREL 2.0 mg		GLA	GB	9,333	21,93	29,42	13,35	S	16,07	54,6227% NEU
59940			Ropinirole Orion 1 mg		ORN	FI	3,500	7,48	11,33	5,01	S	6,32	55,7811% NEU
59706			Ropinirole Orion 5 mg		ORN	FI	17,500	45,00	57,04	25,03	S	32,01	56,1185% NEU
59698			Ropinirole Orion 1 mg		ORN	FI	14,000	35,89	46,17	20,02	S	26,15	56,6385% NEU
35028			ADARTREL 2.0 mg		GLA	GB	28,000	77,78	95,96	40,04	S	55,92	58,2743% NEU
35026			ADARTREL 1.0 mg		GLA	GB	28,000	85,12	104,64	40,04	S	64,60	67,7355% NEU
35025			ADARTREL 1.0 mg		GLA	GB	14,000	43,01	54,67	20,02	S	34,65	63,3803% NEU
N04BC04			Ropinirole			6 mg	4,667	14,41	20,23	6,67	S	13,56	67,0292% NEU
36095			REQUIP-MODUTAB 8 mg		GAG	SK	112,000	256,93	307,30	307,30	I	0,00	0,00000% NEU
36093			REQUIP-MODUTAB 4 mg		GAG	SK	56,000	128,72	156,20	156,20	I	0,00	0,00000% NEU
36027			REQUIP-MODUTAB 2 mg		GAG	SK	28,000	65,30	81,16	78,12	S	3,04	3,7457% NEU
N04BC05			Pramipexol			1,75 mg					2,380000		
78777			Pramipexol Orion 0,7 mg		ORN	FI	40,000	70,60	87,45	87,45	I	0,00	0,00000% NEU
66876			Glepark 0,7 mg		MVM-1	CZ	40,000	70,60	87,45	87,45	I	0,00	0,00000% NEU
78914			Pramithan 0,7 mg		SPC-2	GR	12,000	20,77	28,00	28,00	I	0,00	0,00000% NEU
76892			Ramixole 0,7 mg		TMP	PL	12,000	20,99	28,27	28,27	I	0,00	0,00000% NEU
78776			Pramipexol Orion 0,7 mg		ORN	FI	12,000	21,18	28,50	28,50	I	0,00	0,00000% NEU
80083			Pramipexole Sandoz 0,7 mg tablety		SAN	SI	12,000	21,18	28,50	28,50	I	0,00	0,00000% NEU
80818			Pramipexol + pharma 0,7 mg		+ PH	AT	12,000	21,18	28,50	28,50	I	0,00	0,00000% NEU
64526			Oprymea		KRK	SI	12,000	21,18	28,50	28,50	I	0,00	0,00000% NEU
79329			MEDOPEXOL 0,7 mg		TEV	HU	12,000	21,18	28,50	28,50	I	0,00	0,00000% NEU
64431			Pramipexol STADA 0,7 mg tablety		MOE	CY	12,000	22,82	30,50	28,50	S	1,94	6,3607% NEU
66875			Glepark 0,7 mg		STD	DE	12,000	25,68	33,92	28,56	S	5,36	15,8019% NEU
54411			MIRAPEXIN		MVM-1	CZ	12,000	27,94	36,63	28,56	S	8,07	22,0311% NEU
N04BC05			Pramipexol			1,75 mg	12,000	33,04	42,75	28,56	S	14,19	33,1930% NEU
78773			Pramipexol Orion 0,18 mg		ORN	FI	10,286	18,10	24,74	24,74	I	0,00	0,00000% NEU

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2
Kód	PL	CRP	Stat	IO
					ŠDL počet	Konečná c.	PO
					MCV	UZP s.u.	DOP
						DOP	DOP%
68653			Glepark 0,18 mg	tbi 100x0,18 mg	MVM-1	CZ	
76896			Ramixole 0,18 mg	tbi 30x0,18 mg	TMP	PL	
64518			Pramipexole Teva	tbi 30x0,18 mg (blistery)	TEV	HU	
78917			Pramifthan 0,18mg	tbi 30 x 0,18 mg	SPC-2	GR	
80802			Pramipexol + pharma 0,18 mg	tbi 30x0,18mg (blis. OPA/AI/PVC/AI)	+ PH	AT	
80047			Pramipexole Sandoz 0,18 mg tablety	tbi 30x0,18 mg	SAN	SI	
53273			Optymea	tbi 30x0,18 mg	KRK	SI	
78772			Pramipexol Orion 0,18 mg	tbi 30x0,18 mg (blis. OPA/AI/PVC/AI)	ORN	FI	
79193			MEDOPEXOL 0,18 mg	tbi 30 x 0,18 mg (blis. OPA/AI/PVC/AI)	MOE	CY	
64435			Pramipexol STADA 0,18 mg tablety	tbi 3x10x0,18 mg (blis. OPA/AI/PVC/AI)	STD	DE	
68649			Glepark 0,18 mg	tbi 30x0,18 mg	MVM-1	CZ	
54409			MIRAPEXIN	tbi 3x10x0,18 mg	BOE	DE	
N04BC09			Rotigotin	transd. emp.			3,560000
98657			Neupro 8 mg/24 h transdermálna náplast'	emp tdm 28x8 mg/24 hodin	SWP	IE	
98654			Neupro 6 mg/24 h transdermálna náplast'	emp tdm 28x6 mg/24 hodin	SWP	IE	
98656			Neupro 8 mg/24 h transdermálna náplast'	emp tdm 7x8 mg/24 hodin	SWP	IE	
98653			Neupro 6 mg/24 h transdermálna náplast'	emp tdm 7x6 mg/24 hodin	SWP	IE	
98651			Neupro 4 mg/24 h transdermálna náplast'	emp tdm 28x4 mg/24 hodin	SWP	IE	
98650			Neupro 4 mg/24 h transdermálna náplast'	emp tdm 7x4 mg/24 hodin	SWP	IE	
98648			Neupro 2 mg/24 h transdermálna náplast'	emp tdm 28x2 mg/24 hodin	SWP	IE	
98647			Neupro 2 mg/24 h transdermálna náplast'	emp tdm 7x2 mg/24 hodin	SWP	IE	
N04BD01			Selegilin	p.o.			0,195800
55763			COGNITIV 5 mg	tbi 50x5 mg	EBW	AT	
55765			COGNITIV 10 mg	tbi 50x10 mg	EBW	AT	
14116			SELEGIL 5 MG	tbi 50x5 mg	MCK	DE	
14115			SELEGIL 5 MG	tbi 30x5 mg	MCK	DE	
31036			JUMEX 5MG	tbi 50x5 mg	CHN	HU	
53103			JUMEX 10 mg	tbi 30x10 mg	CHN	HU	
N04BD02			Rasagilin	p.o.			3,598200
90126			Azilect	tbi 28x1mg	TEV	NL	
N04BX01			Tolkepon	p.o.			3,790700
56174			TASMAR 100 mg	tbi 100x100 mg (fla.stk.)	VLN	GB	
N04BX02			Entakapon	p.o.			2,825000
28632			COMTAN 200 mg	tbi 60x200 mg	XNW	DE	
28633			COMTAN 200 mg	tbi 100x200 mg	XNW	DE	
28631			COMTAN 200 mg	tbi 30x200 mg	XNW	DE	
N05AA01			Chlórpromazín	p.o. do 50 mg			0,448100
02114			PLEGOMAZIN 25 mg	tbi 50x25 mg	EGI	HU	
N05AA01			Chlórpromazín	p.o. nad 50 mg			0,235700
62313			PLEGOMAZIN	tbi 30x100 mg	EGI	HU	
N05AA01			Chlórpromazín	parent.			100%
00560			PLEGOMAZIN	inj 10x5 ml 25 mg	EGI	HU	
N05AA02			Levomepromazín	p.o.			0,577600
02429			TISERCIN	tbi 50x25 mg	EGI	HU	
N05AB02			Flufenazín	parent.			100%
03514			MODITEN DEPOT	inj 5x1 ml 25 mg	BTA	SK	
N05AD01			Haloperidol	p.o. pevné LF			0,245300

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2	
Kód	PL				CRP	Stat	IO	
					GED	HU		
					ŠDL počet	MCV	Konečná c.	
					UZP s.u.	DOP	DOP%	
					2,30	2,30	I	
					9,375	1,42	0,00	
					2,504	1,06	0,59	
					75,758	9,51	0,00	
					3,125	1,86	0,00	
					7,500	21,35	1,27	
					21,000	64,40	1,34	
					28,000	82,69	1,67	
					15,000	35,33	0,00	
					15,000	37,84	2,00	
					22,500	45,81	0,00	
					22,500	48,33	1,82	
					30,000	63,49	0,00	
					30,000	66,01	1,60	
					15,000	14,63	0,00	
					125,000	6,79	0,00	
					50,000	12,27	0,00	
					1,500	1,08	0,66	
					5,000	2,16	1,30	
					16,667	4,46	7,00	
					41,667	7,10	10,79	
					133,333	21,82	29,28	
					4,167	4,82	7,55	
N05AD01			HALOPERIDOL-RICHTER 1,5 MG		GED	HU		0,448100
			Haloperidol	p.o. tekuté LF		8 mg		
02537								
02539			HALOPERIDOL-RICHTER	glt por 1x10 ml/20 mg	GED	HU	1,71	1,12
			Haloperidol	parent. depot.		3,3 mg		100%
12061			HALOPERIDOL DECANOAT-RICHTER	sol inj 5x1 ml/50 mg	GED	HU	13,98	13,98
			Haloperidol	parent. nedept.		8 mg		100%
02538			HALOPERIDOL-RICHTER	inj 5x1 ml/5 mg	GED	HU	3,01	3,01
N05AE03			Sertindol	p.o. 4 mg		16 mg		3,658000
13039			SERDOLECT 4 mg	tbi fim 30x4 mg	LUN	DK	28,71	27,44
N05AE03			Sertindol	p.o. 12 mg		16 mg		3,750000
13052			SERDOLECT 12 mg	tbi fim 28x12 mg	LUN	DK	80,09	78,75
N05AE03			Sertindol	p.o. 16 mg		16 mg		3,575000
13059			SERDOLECT 16 mg	tbi fim 28x16 mg	LUN	DK	101,77	100,10
N05AE04			Ziprasidón	p.o. 40 mg		80 mg		3,100000
52515			Zypsilan	cps dur 30x40 mg	KRK	SI	45,49	45,49
44637			ZELDOX 40 mg (blis.)	cps dur 30x40 mg	PFI	GB	48,50	46,50
N05AE04			Ziprasidón	p.o. 60 mg		80 mg		2,630000
52524			Zypsilan	cps dur 30x60 mg	KRK	SI	58,00	58,00
44641			ZELDOX 60 mg (blis.)	cps dur 30x60 mg	PFI	GB	61,00	59,18
N05AE04			Ziprasidón	p.o. 80 mg		80 mg		2,660000
52533			Zypsilan	cps dur 30x80 mg	KRK	SI	79,01	79,01
44645			ZELDOX 80 mg (blis.)	cps dur 30x80 mg	PFI	GB	82,00	80,40
N05AE04			Ziprasidón	parent.		80 mg		100%
33886			ZELDOX 20 mg/ml (inj.ilek.+solv.)	plv lcl 1 + solv.	PFI	GB	20,50	20,50
N05AF			Deriváty toxanténu	parent. oxyprotepin		1 mg		100%
88379			MECLOPIN	inj 5x1 ml/25 mg	SPX	CZ	10,36	10,36
N05AF01			Flupentixol	parent.		4 mg		100%
31298			FLUANXOL DEPOT	inj 10x1 ml	LUN	DK	17,54	17,54
N05AF03			Chlorproxién	p.o. nad 5 mg do 15 mg vr.		0,3 g		0,723600
75433			CHLORPROTHIXEN 15 LÉČIVA	tbi obd 30x15 mg	ZNT	CZ	1,75	1,09
N05AF03			Chlorproxién	p.o. nad 15 mg		0,3 g		0,438200
75428			CHLORPROTHIXEN 50 LÉČIVA	tbi obd 30x50 mg	ZNT	CZ	3,49	2,19
N05AF05			Zuklopentixol	p.o. do 10 mg		30 mg		0,391700
88480			CISORDINOL 10 mg	tbi fim 50x10 mg	LUN	DK	7,00	6,53
N05AF05			Zuklopentixol	p.o. nad 10 mg		30 mg		0,259200
88482			CISORDINOL 25 mg	tbi fim 50x25 mg	LUN	DK	41,667	10,79
N05AF05			Zuklopentixol	parent. depot.		15 mg		100%
86901			CISORDINOL DEPOT 200 mg	sol inj 10x1 ml/200 mg	LUN	DK	29,28	29,28
N05AH02			Klozapín	p.o. 25 mg		0,3 g		1,820000
03617			LEPONEX	tbi 50x25 mg	NHW	GB	7,55	7,55
N05AH02			Klozapín	p.o. 100 mg		0,3 g		1,355000

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stat	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO	
				ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP	S	DOP	DOP%	
02970		LEPONEX	tbi 50x100 mg	16,668	17,04	23,44	22,59	S	0,85	3,6263% PSY	ind.obm.
N05AH03		Monohydrát olanzapín pamoátu	parent. i.m. depot 210 mg	10 mg							9,261000
64306		ZYPADHERA 210 mg prášok a rozpúšťadlo na injekčnú suspenziu s predčleneným uvoľňovaním	plu (gf 1 x 210 mg (inj.liiek.) +solv.(inj.liiek.)	21,000	161,07	194,45	194,45	I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm., RL
N05AH03		Monohydrát olanzapín pamoátu	parent. i.m. depot 300 mg	10 mg							9,627300
64307		ZYPADHERA 300 mg prášok a rozpúšťadlo na injekčnú suspenziu s predčleneným uvoľňovaním	plu (gf 1 x 300 mg (inj.liiek.) +solv.(inj.liiek.)	30,000	246,24	294,72	288,82	S	5,90	2,0019% PSY	ind.obm., RL
N05AH03		Monohydrát olanzapín pamoátu	parent. i.m. depot 405 mg	10 mg							8,993600
64308		ZYPADHERA 405 mg prášok a rozpúšťadlo na injekčnú suspenziu s predčleneným uvoľňovaním	plu (gf 1 x 405 mg (inj.liiek.) +solv.(inj.liiek.)	40,500	322,14	384,06	364,24	S	19,82	5,1607% PSY	ind.obm., RL
N05AH03		Olanzapín	parent.	10 mg							100%
32601		ZYPREXA IntraMuscular	plv inj 1x10 mg	1,000	3,22	5,13	5,13	A	0,00	0,00000% PSY	
N05AH03		Olanzapín	p.o. tbl. oro.	10 mg							3,633100
34439		ZYPREXA VELOTAB 10 mg	tbi oro 28x10 mg	28,000	82,96	102,09	101,73	S	0,36	0,3526% PSY	ind.obm.
34440		ZYPREXA VELOTAB 5 mg	tbi oro 28x5 mg	14,000	42,10	53,59	50,86	S	2,73	5,0942% PSY	ind.obm.
N05AH04		Kvetapín	p.o. 25 mg								2,671000
43962		KVENTIAX	tbi flm 30x25 mg	1,875	3,13	5,00	5,00	I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
59968		Equeta 25 mg	tbi flm 30x25 mg	1,875	3,13	5,00	5,00	I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
46013		Questax 25 mg	tbi flm 30x25 mg	1,875	3,13	5,00	5,00	I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
66651		Derin 25 mg filmom obalené tablety	tbi flm 30 (10x3)x25 mg	1,875	3,13	5,00	5,00	I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
38999		QUETIAPINE ORION 25 mg	tbi flm 10x25 mg	0,625	1,17	1,89	1,67	S	0,22	11,6402% PSY	ind.obm.
39000		QUETIAPINE ORION 25 mg	tbi flm 100x25 mg	6,250	16,70	23,03	16,69	S	6,34	27,5293% PSY	ind.obm.
44535		SEROQUEL 25 MG	tbi flm 30x25 mg	1,875	11,16	16,11	5,01	S	11,10	68,9013% PSY	ind.obm.
N05AH04		Kvetapín	p.o. 100 mg								2,264700
46051		Questax 100 mg	tbi flm 30x100 mg	7,500	11,64	16,72	16,72	I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
N05AH04		Kvetapín	p.o. 100 mg								2,293000
39908		Quetiapín Mylan 100 mg	tbi flm 60x100 mg	15,000	25,29	33,46	33,46	I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
66661		Derin 100 mg filmom obalené tablety	tbi flm 30 (10x3)x100 mg	7,500	11,65	16,74	16,74	I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
59949		Equeta 100 mg	tbi flm 60x100 mg	15,000	25,31	33,48	33,48	I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
54111		Quetiapín Teva 100 mg filmom obalené tablety	tbi flm 30x100 mg	7,500	11,65	16,74	16,74	I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
43981		Kventiax 100 mg	tbi flm 60x100 mg	15,000	25,74	34,00	34,00	I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
44104		Quetiapín ratopharm 100mg	tbi flm 30x100 mg	7,500	12,01	17,20	17,20	I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
43974		KVENTIAX	tbi flm 30x100 mg	7,500	12,01	17,20	17,20	I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
59497		Quetiapine Bluefish 100 mg	tbi flm 30x100 mg	7,500	12,26	17,52	17,20	S	0,32	1,8265% PSY	ind.obm.
59499		Quetiapine Bluefish 100 mg	tbi flm 60x100 mg	15,000	26,63	35,06	34,40	S	0,66	1,8825% PSY	ind.obm.
39410		Keitlept 100mg	tbi flm 60x100 mg (blis.)	15,000	26,63	35,06	34,40	S	0,66	1,8825% PSY	ind.obm.
45316		NANTARID 100 mg filmom obalené tablety	tbi flm 60 x 100 mg	15,000	26,76	35,22	34,40	S	0,82	2,3282% PSY	ind.obm.
68747		Setrin 100 mg	tbi flm 30x100 mg (blister PVC/PVDCrAl)	7,500	13,18	18,71	17,20	S	1,51	8,0706% PSY	ind.obm.
39002		QUETIAPINE ORION 100 mg	tbi flm 100x100 mg	25,000	51,00	64,17	57,33	S	6,84	10,6592% PSY	ind.obm.
46626		Stadaquel 100 mg	tbi flm 30x100 mg	7,500	14,96	20,91	17,20	S	3,71	17,7427% PSY	ind.obm.
39001		QUETIAPINE ORION 100 mg	tbi flm 30x100 mg	7,500	15,00	20,95	17,20	S	3,75	17,8998% PSY	ind.obm.
45651		Hedonin 100 mg	tbi flm 60x100 mg (blis.)	15,000	34,19	44,13	34,40	S	9,73	22,0485% PSY	ind.obm.
39409		Keitlept 100mg	tbi flm 30x100 mg (blis.)	7,500	15,99	22,16	17,20	S	4,96	22,3827% PSY	ind.obm.
77039		SEROQUEL 100 MG	tbi flm 60x100 mg (blis.)	15,000	41,92	53,38	34,40	S	18,98	35,5564% PSY	ind.obm.
58174		SEROQUEL 100 MG	tbi flm 30x100 mg	7,500	27,40	35,99	17,20	S	18,79	52,2089% PSY	ind.obm.
N05AH04		Kvetapín	p.o. od 150 do 200 mg do 30 tbl.	0,4 g							2,140000
46077		Questax 200 mg	tbi flm 30x200 mg	15,000	24,16	32,10	32,10	I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
68769		Setrin 200 mg	tbi flm 30x200 mg (blister PVC/PVDCrAl)	15,000	24,16	32,10	32,10	I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
39003		QUETIAPINE ORION 200 mg	tbi flm 30x200 mg	15,000	37,60	48,22	32,10	S	16,12	33,4301% PSY	ind.obm.

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV Konečná c.	UZP s.u.	DOP DOP%	PO IO	UZP2 IO	
39418		Ketiept 200mg	tbi flm 30x200mg (blis.)	EGL	HU	15,000	37,68	48,31	32,10 S	16,21	33,5541% PSY	ind.obm.
58175		SEROQUEL 200 MG	tbi flm 30x200 mg	AZC	GB	15,000	57,97	72,45	32,10 S	40,35	55,6936% PSY	ind.obm.
N05AH04		Kvetiapin	p.o. od 150 do 200 mg nad 30 tbi.									1,822700
54060		Quetiapin Teva 200 mg filmom obalené tablety	tbi flm 60x200 mg	TEV	GB	30,000	42,67	54,27	54,27 I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
39932		Quetiapin Mylan 200 mg	tbi flm 60x200mg	GNS	GB	30,000	42,67	54,27	54,27 I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
N05AH04		Kvetiapin	p.o. od 150 do 200 mg nad 30 tbi.									1,841000
59963		Equeta 200 mg	tbi flm 60x200mg	XIP	PL	30,000	42,68	54,28	54,28 I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
66683		Derin 200 mg filmom obalené tablety	tbi flm 60 (10x6)x200 mg	VIH	PL	30,000	42,68	54,28	54,28 I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
44127		Quetiapin ratopharm 200mg	tbi flm, 60x200mg	RAT	DE	30,000	43,28	55,00	55,00 I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
44012		KVENTIAX	tbi flm 60x200 mg	KRK	SI	30,000	43,28	55,00	55,00 I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
39419		Ketiept 200mg	tbi flm 60x200mg (blis.)	EGL	HU	30,000	43,38	55,11	55,11 I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
45344		NANTARID 200 mg filmom obalené tablety	tbi flm 60 x 200 mg	GED	HU	30,000	43,88	55,71	55,71 S	0,48	0,8616% PSY	ind.obm.
59537		Quetiapine Bluefish 200 mg	tbi flm 60x200 mg	BLR	SE	30,000	44,50	56,44	55,23 S	1,21	2,1439% PSY	ind.obm.
39004		QUETIAPINE ORION 200 mg	tbi flm 100x200 mg	ORN	FI	50,000	83,00	102,13	92,05 S	10,08	9,8698% PSY	ind.obm.
46655		Stadaquel 200 mg	tbi flm 60x200 mg	STD	DE	30,000	55,02	68,94	55,23 S	13,71	19,8869% PSY	ind.obm.
59956		Equeta 150 mg	tbi flm 60x150 mg	XIP	PL	22,500	41,09	52,39	41,42 S	10,97	20,9391% PSY	ind.obm.
44537		SEROQUEL 200 MG	tbi flm 60x200 mg	AZC	GB	30,000	63,54	79,06	55,23 S	23,83	30,1417% PSY	ind.obm.
45671		Hedonin 200 mg	tbi flm 60x200 mg (blis.)	LAR	AT	30,000	64,13	79,77	55,23 S	24,54	30,7634% PSY	ind.obm.
N05AH04		Kvetiapin	p.o. 300 mg do 30 tbi.									2,670000
68780		Setlinin 300 mg	tbi flm 30x300 mg (blister PVC/PVDC/Al)	ACT	IS	22,500	48,25	60,90	60,08 S	0,82	1,3465% PSY	ind.obm.
39422		Ketiept 300mg	tbi flm 30x300mg (blis.)	EGL	HU	22,500	54,06	67,80	60,08 S	7,72	11,3864% PSY	ind.obm.
13768		SEROQUEL 300 MG	tbi flm 30x300 mg	AZC	GB	22,500	86,20	105,92	60,08 S	45,84	43,2779% PSY	ind.obm.
N05AH04		Kvetiapin	p.o. 300 mg nad 30 tbi.									1,651000
54019		Quetiapin Teva 300 mg filmom obalené tablety	tbi flm 60x300 mg	TEV	GB	45,000	56,86	73,50	73,50 I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
59979		Equeta 300 mg	tbi flm 60x300 mg	XIP	PL	45,000	56,86	73,50	73,50 I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
39955		Quetiapin Mylan 300 mg	tbi flm 60x300mg	GNS	GB	45,000	56,86	73,50	73,50 I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
39423		Ketiept 300mg	tbi flm 60x300mg (blis.)	EGL	HU	45,000	56,86	73,50	73,50 I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
44043		KVENTIAX	tbi flm 60x300 mg	KRK	SI	45,000	56,86	73,50	73,50 I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
44152		Quetiapin ratopharm 300mg	tbi flm, 60x300mg	RAT	DE	45,000	56,86	73,50	73,50 I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
66693		Derin 300 mg filmom obalené tablety	tbi flm 60 (10x6)x300 mg	VIH	PL	45,000	59,19	73,90	73,90 I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
45162		Nantidar 300 mg filmom obalené tablety	tbi flm 60x300 mg	GED	HU	45,000	60,93	75,96	74,30 S	1,66	2,1854% PSY	ind.obm.
59547		Quetiapine Bluefish 300 mg	tbi flm 60x300 mg	BLR	SE	45,000	61,09	76,15	74,30 S	1,85	2,4294% PSY	ind.obm.
46676		Stadaquel 300 mg	tbi flm 60x300 mg	STD	DE	45,000	75,26	92,98	74,30 S	18,68	20,0903% PSY	ind.obm.
45691		Hedonin 300 mg	tbi flm 60x300 mg (blis.)	LAR	AT	45,000	87,86	107,88	74,30 S	33,58	31,1272% PSY	ind.obm.
13770		SEROQUEL 300 MG	tbi flm 60x300 mg	AZC	GB	45,000	111,53	135,87	74,30 S	61,57	45,3154% PSY	ind.obm.
N05AH04		Kvetiapin	p.o. XR 50 mg									4,149200
43537		Seroquel XR 50 mg	tbi flp 30 x 50 mg	AZC	GB	3,750	27,30	35,87	15,56 S	20,31	56,6211% PSY	ind.obm.
N05AH04		Kvetiapin	p.o. XR 200 mg									3,359200
43540		Seroquel XR 200 mg	tbi flp 60 x 200 mg	AZC	GB	30,000	82,52	101,56	100,78 S	0,78	0,7680% PSY	ind.obm.
N05AH04		Kvetiapin	p.o. XR 300 mg									3,176700
43542		Seroquel XR 300 mg	tbi flp 60 x 300 mg	AZC	GB	45,000	118,42	144,02	142,95 S	1,07	0,7430% PSY	ind.obm.
N05AH04		Kvetiapin	p.o. XR 400 mg									3,166700
43544		Seroquel XR 400 mg	tbi flp 60 x 400 mg	AZC	GB	60,000	158,16	191,01	190,00 S	1,01	0,5288% PSY	ind.obm.
N05AL01		Sulpirid	p.o. do 50 mg									1,596600
15274		SULPIRID BELUPO 50 mg	cps 30x50 mg /blis./	BLU	HR	1,874	1,96	3,17	2,99 S	0,18	5,6782% PSY	
N05AL01		Sulpirid	p.o. nad 50 mg									1,092100
33145		SULPIRID BELUPO 200 mg	cps 24x200 mg/pl./	BLU	HR	6,000	4,26	6,70	6,55 S	0,15	2,2388% PSY	
15275		SULPIRID BELUPO 200 mg	cps 12x200 mg/pl./	BLU	HR	3,000	2,21	3,57	3,28 S	0,29	8,1232% PSY	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	SDI CRP	JD Stat	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
N05AL03		Tiaprid	p.o.		0,4 g								0,481300
34855		Tiagra	tbi obd 50x100 mg	ZNT	SK	12,503	4,28	6,73	6,02	S	0,71	10,5498%	
44133		TIAPRIDAL tbi	tbi 50x100 mg	SSJ	FR	12,503	4,32	6,79	6,02	S	0,77	11,3402%	
91116		TIAPRIDAL tbi	tbi 20x100 mg	SSJ	FR	5,000	2,17	3,51	2,41	S	1,10	31,3390%	
N05AL03		Tiaprid	p.o. tekuté LF		0,4 g								1,341000
13265		TIAPRIDAL	glt por 1x30 ml	SYB	FR	10,500	10,75	15,58	14,08	S	1,50	9,6277%	
N05AL03		Tiaprid	parent.		0,4 g								100%
91117		TIAPRIDAL	inj 12x2 ml/100 mg	LSY	FR	3,000	2,69	4,34	4,34	A	0,00	0,0000% GER, INT, NEU, PSY	
34858		Tiagra 100 mg / 2 ml	sol inj 10x2 ml	ZNT	SK	2,500	3,05	4,88	4,88	A	0,00	0,0000% GER, INT, NEU, PSY	
N05AL05		Amisulprid	p.o. do 100 mg		400 mg								2,225000
79384		Amisulprid Mylan 100 mg	tbi 30 x 100 mg	GNC	GB	7,500	11,08	16,00	16,00	I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
N05AL05		Amisulprid	p.o. do 100 mg		400 mg								2,253000
69544		Amisulprid Teva 100 mg tablety	tbi 30x100 mg	TEV	HU	7,500	11,29	16,27	16,27	I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
64875		SOLIAN 100MG	tbi 30x100 mg	SSJ	RO	7,500	11,78	16,90	16,90	I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
N05AL05		Amisulprid	p.o. 200 mg do 30 tbi.		400 mg								1,916500
78173		Amilia 200 mg	tbi 30x200 mg (blis. PVC/Al)	PMP	CZ	15,000	22,96	30,67	28,75	S	1,92	6,2602% PSY	ind.obm.
58172		SOLIAN 200 mg	tbi 30x200 mg	SSF	FR	15,000	24,51	32,52	28,75	S	3,77	11,5929% PSY	ind.obm.
N05AL05		Amisulprid	p.o. 200 mg nad 30 tbi.		400 mg								1,596800
79388		Amisulprid Mylan 200 mg	tbi 60 x 200 mg	GNC	GB	30,000	34,92	45,00	45,00	I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
N05AL05		Amisulprid	p.o. 200 mg nad 30 tbi.		400 mg								1,851000
79389		Amisulprid Mylan 200 mg	tbi 90 x 200 mg	GNC	GB	45,000	53,81	67,51	67,51	I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
45851		Amisulprid ratiopharm 200mg	tbi 60x200mg	RAT	DE	30,000	43,35	55,08	55,08	I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
69558		Amisulprid Teva 200 mg tablety	tbi 60x200 mg	TEV	HU	30,000	43,35	55,08	55,08	I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
78179		Amilia 200 mg	tbi 60x200 mg (blis. PVC/Al)	PMP	CZ	30,000	43,37	55,10	55,10	I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
14655		SOLIAN 200MG	tbi 60x200 mg	SSJ	FR	30,000	43,62	55,40	55,40	I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
N05AL05		Amisulprid	p.o. 400 mg do 30 tbi.		400 mg								1,570000
64876		SOLIAN 400 mg	tbi 30x400 mg	SSF	FR	30,000	38,39	49,16	47,10	S	2,06	4,1904% PSY	ind.obm.
78166		Amilia 400 mg	tbi fim 30x400 mg (blis. PVC/Al)	PMP	CZ	30,000	45,98	58,20	47,10	S	11,10	19,0722% PSY	ind.obm.
N05AL05		Amisulprid	p.o. 400 mg nad 30 tbi.		400 mg								1,611100
79393		Amisulprid Mylan 400 mg	tbi 60 x 400 mg	GNC	GB	60,000	72,75	90,01	90,01	I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
N05AL05		Amisulprid	p.o. 400 mg nad 30 tbi.		400 mg								1,941000
69569		Amisulprid Teva 400 mg tablety	tbi 60x400 mg	TEV	HU	60,000	91,96	112,73	112,73	I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
78168		Amilia 400 mg	tbi fim 60x400 mg (blis. PVC/Al)	PMP	CZ	60,000	95,06	116,39	116,39	I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
14657		SOLIAN 400MG	tbi 60x400 mg	SSJ	FR	60,000	95,49	116,90	116,46	S	0,44	0,3764% PSY	ind.obm.
N05AL05		Amisulprid	p.o. tekuté LF		400 mg								2,818200
30219		SOLIAN perorálny roztok	sol por 1x60 ml/6g	SSF	FR	15,000	30,99	40,29	40,29	I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
N05AN01	x	Litium	p.o.		1 g								0,262200
02481		LITHIUM CARBONICUM SLOVAKOFARMA	tbi 100x300 mg	ZNT	SK	30,000	4,98	7,79	7,79	I	0,00	0,0000% END, PSY	
N05AX01		Zotepin	p.o. 25 mg		0,15 g								2,645600
28784		ZOLEPTIL 25 MG (BLIST.)	tbi obd 30x25 mg	KNO	FR	5,000	9,30	13,71	13,23	S	0,48	3,5011% PSY	ind.obm.
N05AX01		Zotepin	p.o. 50 mg		0,15 g								2,443100
28788		ZOLEPTIL 50 MG (BLIST.)	tbi obd 30x50 mg	KNO	FR	10,000	18,61	25,36	24,43	S	0,93	3,6672% PSY	ind.obm.
N05AX01		Zotepin	p.o. 100 mg		0,15 g								2,307000

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
28792		ZOLEPTIL 100 MG (BLIST.)		KNO	FR	20,000	37,21	47,75	46,14	S	1,61	3,3717% PSY ind.obm.
N05AX08		Risperidón			5 mg							0,494600
50415		Risperidón - Teva 2 mg orodispersgovateľné tablety		TEV	GB	22,400	7,30	11,07	11,07	I	0,00	0,0000% PSY
N05AX08		Risperidón			5 mg							0,428200
97095		Risperidón -pharma 1 mg	+PH	AT		4,000	1,06	1,71	1,71	I	0,00	0,0000% NEU, PSY
34478		RISSET 1 mg	tbi flm 20x1 mg	PVL	CZ	4,000	1,19	1,92	1,71	S	0,21	10,9375% NEU, PSY
44450		Risperidón - Teva 1 mg flmcom obalené tablety	tbi flm, 20x1 mg	TEV	GB	4,000	1,25	2,02	1,71	S	0,31	15,3465% NEU, PSY
44699		Risepro 1 mg	tbi flm 20x1mg	VLN	CZ	4,000	1,28	2,07	1,71	S	0,36	17,3913% NEU, PSY
92816		Rispolux 1 mg	tbi flm 20x1 mg	SAN	AT	4,000	1,28	2,07	1,71	S	0,36	17,3913% NEU, PSY
34740		RISPEN 1	TBL FLM 20X1MG	ZNT	CZ	4,000	1,44	2,33	1,71	S	0,62	26,6094% NEU, PSY
39264		MEDORISPER 1 mg	tbi flm 20x1 mg	SPC-2	GR	4,000	1,60	2,59	1,71	S	0,88	33,9768% NEU, PSY
37884		Risperidón STADA 1 mg	tbi flm 20x1 mg	STD	DE	4,000	1,60	2,59	1,71	S	0,88	33,9768% NEU, PSY
N05AX08		Risperidón			5 mg							0,497900
34479		RISSET 1 mg	tbi flm 60x1 mg	PVL	CZ	12,000	3,77	5,96	5,96	I	0,00	0,0000% PSY, NEU
44701		Risepro 1 mg	tbi flm 60x1 mg	VLN	CZ	12,000	4,08	6,43	5,97	S	0,46	7,1540% PSY, NEU
44451		Risperidón - Teva 1 mg flmcom obalené tablety	tbi flm, 50x1 mg	TEV	GB	10,000	3,45	5,48	4,98	S	0,50	9,1241% PSY, NEU
34742		RISPEN 1	TBL FLM 50X1MG	ZNT	CZ	10,000	3,60	5,71	4,98	S	0,73	12,7846% PSY, NEU
39268		MEDORISPER 1 mg	tbi flm 90x1 mg	SPC-2	GR	18,000	7,00	10,65	8,96	S	1,69	15,8685% PSY, NEU
39266		MEDORISPER 1 mg	tbi flm 50x1 mg	SPC-2	GR	10,000	3,90	6,16	4,98	S	1,18	19,1558% PSY, NEU
37889		Risperidón STADA 1 mg	tbi flm 60x1 mg	STD	DE	12,000	4,80	7,51	5,97	S	1,54	20,5060% PSY, NEU
N05AX08		Risperidón			5 mg							0,452800
97098		Risperidón -pharma 2 mg	tbi flm 20x2 mg	+PH	AT	8,000	2,24	3,62	3,62	I	0,00	0,0000% PSY
34480		RISSET 2 mg	tbi flm 20x2 mg	PVL	CZ	8,000	2,50	4,04	3,62	S	0,42	10,3960% PSY
44457		Risperidón - Teva 2 mg flmcom obalené tablety	tbi flm, 20x2 mg	TEV	GB	8,000	2,56	4,14	3,62	S	0,52	12,5604% PSY
92834		Rispolux 2 mg	tbi flm 20x2mg	VLN	CZ	8,000	2,68	4,32	3,62	S	0,70	16,2037% PSY
34743		RISPEN 2	TBL FLM 20X2MG	SAN	AT	8,000	2,68	4,32	3,62	S	0,70	16,2037% PSY
37896		Risperidón STADA 2 mg	tbi flm 20x2 mg	STD	DE	8,000	2,90	4,62	3,62	S	1,00	21,6450% PSY
39272		MEDORISPER 2 mg	tbi flm 20x2 mg	SPC-2	GR	8,000	3,15	5,03	3,62	S	1,41	28,0318% PSY
N05AX08		Risperidón			5 mg							0,494600
44458		Risperidón - Teva 2 mg flmcom obalené tablety	tbi flm, 50x2 mg	TEV	GB	20,000	6,45	9,89	9,89	I	0,00	0,0000% PSY
34481		RISSET 2 mg	tbi flm 60x2 mg	PVL	CZ	24,000	7,87	11,87	11,87	I	0,00	0,0000% PSY
39276		MEDORISPER 2 mg	tbi flm 90x2 mg	SPC-2	GR	36,000	12,80	18,22	17,81	S	0,41	2,2503% PSY
44708		Risepro 2 mg	tbi flm 60x2 mg	VLN	CZ	24,000	8,29	12,41	11,87	S	0,54	4,3513% PSY
39274		MEDORISPER 2 mg	tbi flm 50x2 mg	SPC-2	GR	20,000	7,12	10,82	9,89	S	0,93	8,5952% PSY
34745		RISPEN 2	TBLFLM 50X2MG	ZNT	CZ	20,000	7,20	10,93	9,89	S	1,04	9,5151% PSY
37901		Risperidón STADA 2 mg	tbi flm 60x2 mg	STD	DE	24,000	9,49	13,96	11,87	S	2,09	14,9713% PSY
N05AX08		Risperidón			5 mg							0,497900
92880		Rispolux 3 mg	tbi flm 20x3 mg	SAN	AT	12,000	4,08	6,43	5,97	S	0,46	7,1540% PSY
44713		Risepro 3 mg	tbi flm 20x3 mg	VLN	CZ	12,000	4,08	6,43	5,97	S	0,46	7,1540% PSY
44472		Risperidón - Teva 3 mg flmcom obalené tablety	tbi flm, 20x3 mg	TEV	GB	12,000	4,14	6,52	5,97	S	0,55	8,4356% PSY
34746		RISPEN 3	TBL FLM 20X3MG	ZNT	CZ	12,000	4,32	6,79	5,97	S	0,82	12,0766% PSY
37908		Risperidón STADA 3 mg	tbi flm 20x3 mg	STD	DE	12,000	4,57	7,17	5,97	S	1,20	16,7364% PSY
39280		MEDORISPER 3 mg	tbi flm 20x3 mg	SPC-2	GR	12,000	4,60	7,21	5,97	S	1,24	17,1983% PSY
N05AX08		Risperidón			5 mg							0,461400
44714		Risepro 3 mg	tbi flm 60x3 mg	VLN	CZ	36,000	12,48	17,81	16,61	S	1,20	6,7378% PSY
39284		MEDORISPER 3 mg	tbi flm 90x3 mg	SPC-2	GR	54,000	20,80	28,04	24,92	S	3,12	11,1270% PSY
34748		RISPEN 3	TBL FLM 50X3MG	ZNT	CZ	30,000	10,80	15,64	13,84	S	1,80	11,5090% PSY
39282		MEDORISPER 3 mg	tbi flm 50x3 mg	SPC-2	GR	30,000	11,60	16,67	13,84	S	2,83	16,9766% PSY
37913		Risperidón STADA 3 mg	tbi flm 60x3 mg	STD	DE	36,000	14,45	20,28	16,61	S	3,67	18,0966% PSY

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2
Kód	PL				CRP	Stat	IO
					ŠDL počet	UZP s.u.	PO
					MCV	Konečná c.	DOP
							DOP%
N05AX08			Risperidón			5 mg	0,494600
44719			Rispero 4 mg		VLN	CZ	
			tbi fim 20x4 mg		16,000	5,48	8,53
							7,91 S
							0,62
							7,2685% PSY
34749			RISPEN 4		ZNT	CZ	
			TBL FLM 20X4MG		16,000	5,76	8,92
			tbi fim 20x4 mg		16,000	6,07	9,36
							7,91 S
							1,45
							15,4915% PSY
37920			Risperidon STADA 4 mg		STD	DE	
			tbi fim 20x4 mg		48,000	19,32	28,23
							21,35 S
							4,88
							18,6047% PSY
N05AX08			Risperidón			5 mg	0,444800
44721			Rispero 4 mg		VLN	CZ	
			tbi fim 60x4 mg		48,000	16,68	23,01
							21,35 S
							1,66
							7,2143% PSY
34751			RISPEN 4		ZNT	CZ	
			TBLFLM 50X4MG		40,000	14,40	20,22
			tbi fim 60x4 mg		48,000	19,32	28,23
							21,35 S
							4,88
							18,6047% PSY
37925			Risperidon STADA 4 mg		STD	DE	
			tbi fim 60x4 mg		48,000	19,32	28,23
							21,35 S
							4,88
							18,6047% PSY
N05AX08			Risperidón			5 mg	0,497900
44723			Rispero 6 mg		VLN	CZ	
			tbi fim 20x6mg		24,000	8,69	12,93
							11,95 S
							0,98
							7,5793% PSY
N05AX08			Risperidón			5 mg	5,779100
35904			RISPERIDON SANDOZ 1mg/ml perorálny roztok		SAN	SI	
			sol por 1x 30 ml/30mg		6,000	26,28	34,64
							34,64 I
							0,00
							0,0000% PSY
50852			RISPERIDON ORION 1 mg/ml perorálny roztok		ORN	FI	
			sol por 1x30 ml		6,000	26,29	34,65
							34,65 I
							0,00
							0,0000% PSY
60885			RISPERDAL 1MG/ml		JAN	BE	
			sol por 1x30 ml		6,000	27,27	35,83
							34,67 S
							1,16
							3,2375% PSY
N05AX08			Risperidón			5 mg	5,423900
50853			RISPERIDON ORION 1 mg/ml perorálny roztok		ORN	FI	
			sol por 1x60 ml		12,000	51,75	65,06
							65,06 I
							0,00
							0,0000% PSY
37932			Risperidon STADA 1 mg/ml		STD	DE	
			sol por 1x100ml/100 mg		20,000	86,36	108,47
							108,47 I
							0,00
							0,0000% PSY
N05AX08			Risperidón			2,7 mg	11,550000
32713			RISPERDAL CONSTA 25 mg		JAN	BE	
			plv luj 1x25 mg + sol.		9,259	87,05	106,92
							106,92 I
							0,00
							0,0000% PSY
97605			RISPERDAL CONSTA 25 mg		JAN	BE	
			plv luj 1x25 mg + solv.+ Alaris SmartSite systém		9,259	90,11	110,54
							106,94 S
							3,60
							3,2567% PSY
N05AX08			Risperidón			2,7 mg	10,400000
32714			RISPERDAL CONSTA 37,5 mg		JAN	BE	
			plv luj 1x37,5 mg + sol		13,889	118,75	144,41
							144,41 I
							0,00
							0,0000% PSY
97606			RISPERDAL CONSTA 37,5 mg		JAN	BE	
			plv luj 1x37,5 mg + solv.+ Alaris SmartSite systém		13,889	123,12	149,67
							144,45 S
							5,12
							3,4231% PSY
N05AX08			Risperidón			2,7 mg	9,834000
32715			RISPERDAL CONSTA 50 mg		JAN	BE	
			plv luj 1x50 mg + sol		18,519	150,64	182,12
							182,12 I
							0,00
							0,0000% PSY
97607			RISPERDAL CONSTA 50 mg		JAN	BE	
			plv luj 1x50 mg + solv.+ Alaris SmartSite systém		18,519	161,07	194,45
							182,12 S
							12,33
							6,3410% PSY
N05AX12			Aripirazol			15 mg	3,777500
40783			ABILIFY-15 mg		OTS	GB	
			tbi 28		28,000	89,21	109,48
							105,77 S
							3,71
							3,3887% PSY
N05AX12			Aripirazol			15 mg	6,031300
92340			ABILIFY 10 mg tbi oro		OTS	GB	
			tbi oro 28 x 10 mg		18,667	95,94	117,43
							112,59 S
							4,84
							4,1216% PSY
N05AX12			Aripirazol			15 mg	4,514400
92343			ABILIFY 15 mg tbi oro		OTS	GB	
			tbi oro 28x15 mg		28,000	107,27	130,83
							126,40 S
							4,43
							3,3861% PSY
N05AX12			Aripirazol			9,75 mg	100%
36932			ABILIFY 7,5 mg/ml		OTS	GB	
			sol luj 1x1,3 ml (skl.liiek.)		1,000	5,06	7,91
							7,91 A
							0,00
							0,0000% PSY
N05AX13			Paliperidón			6 mg	7,100200
43592			Invega 3mg		JNS	BE	
			tbi pig 28x3 mg (bii.PCTFE/PVC/AU)		14,000	85,76	105,40
							99,40 S
							6,00
							5,6926% PSY
N05AX13			Paliperidón			6 mg	3,943000
43597			Invega 6mg		JNS	BE	
			tbi pig 28x6 mg (bii.PCTFE/PVC/AU)		28,000	91,63	112,34
							110,40 S
							1,94
							1,7269% PSY
N05AX13			Paliperidón			6 mg	3,201000
43602			Invega 9mg		JNS	BE	
			tbi pig 28x9 mg (bii.PCTFE/PVC/AU)		42,000	112,79	137,36
							134,44 S
							2,92
							2,1258% PSY
N05BA01			Diazepam			10 mg	2,406600
69417			DIAZEPAM DESITIN RECTAL TUBE		DET	DE	
			enm 5x2,5 ml/5 mg		2,500	3,96	6,25
							6,02 S
							0,23
							3,6800% NEU.PED.PLM.PSY
N05BA01			Diazepam			10 mg	1,507000

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UzP2
Kód	PL				CRP	Stat	IO
69418		DIAZEPAM DESITIN RECTAL TUBE	enm 5x2,5 ml/10 mg	parent.	DET	DE	
N05BA01		Diazepam	parent.	10 mg	5,000	7,77	2,9601% NEU, PED, PLM, PSY
96610		AFAURIN	inj 10x2 ml/10 mg	parent.	10,000	2,44	0,00 0,0000%
25988		DIAZEPAM BIOTIKA	inj 10x2 ml/10 mg	parent.	10,000	2,64	0,20 7,5758%
N05BA04		Oxazepam	p.o.	50 mg	4,000	0,87	0,68 48,2270%
01940		OXAZEPAM LÉČIVA	tbi 20x10 mg (blisť.)	p.o.	4,000	0,87	0,68 48,2270%
N05BA08		Bromazepam	p.o.	10 mg	9,000	1,11	1,43 79,8883%
88219		LEXAURIN	tbi 30x3 mg	p.o.	9,000	1,11	1,43 79,8883%
88217		LEXAURIN	tbi 30x1,5 mg	p.o.	4,500	0,81	1,13 86,2595%
N05BA09		Klobazam	p.o.	20 mg	10,000	1,88	2,65 87,1711%
25611		FRISIUM	tbi 20x10 mg	p.o.	10,000	1,88	2,65 87,1711%
N05BA12		Alprazolam	p.o. do 1 mg retardovaná LF	1 mg	30,000	3,78	1,40 23,4114% NEU, PSY
35537		Neuro SR 1,0	tbi plig 30x1,0 mg (fla.)	1 mg	30,000	3,78	1,40 23,4114% NEU, PSY
83100		XANAX SR 1MG	tbi ret 30x1 mg	1 mg	30,000	3,97	1,68 26,8371% NEU, PSY
35541		Neuro SR 0,5	tbi plig 30x0,5 mg (fla.)	1 mg	15,000	1,94	0,85 27,0701% NEU, PSY
83099		XANAX SR 0,5MG	tbi ret 30x0,5 mg	1 mg	15,000	1,98	0,91 28,4375% NEU, PSY
N05BA12		Alprazolam	p.o. nad 1 mg retardovaná LF	1 mg	60,000	6,83	2,45 23,5125% NEU, PSY
83101		XANAX SR 2MG	tbi ret 30x2 mg	1 mg	60,000	6,83	2,45 23,5125% NEU, PSY
35539		Neuro SR 2,0	tbi plig 30x2,0 mg (fla.)	1 mg	60,000	6,97	2,64 24,8822% NEU, PSY
N05BA12		Alprazolam	p.o. do 2 mg	1 mg	30,000	1,72	1,88 67,6259%
07393		HELEX 1MG	tbi 30x1 mg	1 mg	30,000	1,72	1,88 67,6259%
86656		NEUROL 1,0	tbi 30x1,00 mg (bli.)	1 mg	30,000	1,73	2,80 0,90 S 1,90 67,8571%
14598		FRONTIN 1MG	tbi 30x1 mg	1 mg	30,000	1,98	2,30 71,8750%
33494		NEUROL 0,5	TBL 30X0,5MG	1 mg	15,000	1,10	1,78 0,45 S 1,33 74,7191%
96977		XANAX	tbi 30x1 mg	1 mg	30,000	2,25	2,74 75,2747%
07392		HELEX 0,5MG	tbi 30x0,5 mg	1 mg	15,000	1,13	1,38 75,4088%
07391		HELEX 0,25MG	tbi 30x0,25 mg	1 mg	7,500	0,60	0,97 0,22 S 0,75 77,3196%
14596		FRONTIN 0,5MG	tbi 30x0,5 mg	1 mg	15,000	1,30	2,10 0,45 S 1,65 78,5714%
90959		XANAX	tbi 30x0,5 mg	1 mg	15,000	1,36	2,20 0,45 S 1,75 79,5455%
91788		NEUROL 0,25	tbi 30x0,25 mg (bli.)	1 mg	7,500	0,75	1,21 0,22 S 0,99 81,8182%
90957		XANAX	tbi 30x0,25 mg	1 mg	7,500	0,78	1,26 0,22 S 1,04 82,5397%
N05BB01		Hydroxyzín	p.o.	75 mg	7,500	0,86	1,39 0,22 S 1,17 84,1727%
85060		ATARAX	tbi obd 25x2,5 mg	75 mg	8,330	1,43	2,31 1,71 S 0,60 25,9740%
N05BE01		Buspiron	p.o.	30 mg	20,000	6,04	3,20 34,3716% NEU, PSY
14967		SPITOMIN 10 MG (BLIS.)	tbi 60x10 mg	30 mg	20,000	6,04	3,20 34,3716% NEU, PSY
14968		SPITOMIN 5 MG (BLIS.)	tbi 60x5 mg	30 mg	10,000	3,02	4,83 3,05 S 1,78 36,8530% NEU, PSY
27972		ANKIRON 5	tbi 20x5 mg	30 mg	3,330	1,26	2,04 1,02 S 1,02 50,0000% NEU, PSY
64655		ANKIRON 10	tbi 50x10 mg	30 mg	16,670	6,93	5,47 51,7992% NEU, PSY
N05BX01		Mefenoxalón	p.o.	1,2 g	5,000	1,24	0,57 28,3582%
03645		DIMEXOL	tbi 30x200 mg	1,2 g	5,000	1,24	0,57 28,3582%
85656		DORSIFLEX	tbi 30x200 mg	1,2 g	5,000	2,48	4,01 1,44 S 2,57 64,0898%
N05CD08		Midazolam	parent.	15 mg	33,333	42,99	54,65 A 0,00 0,0000% ANS, NEU, PSY
30215		MIDAZOLAM TORREX 5mg/ml	sol inj 10x10ml/50mg	parent.	33,333	42,99	54,65 A 0,00 0,0000% ANS, NEU, PSY
76908		Midazolam Accord 5 mg/ml	sol inj 10x3 ml/15 mg (amp. skl.)	parent.	10,000	11,40	16,42 A 0,00 0,0000% ANS, NEU, PSY
30205		MIDAZOLAM TORREX 5mg/ml	sol inj 10x3ml/15mg	parent.	10,000	11,40	16,42 A 0,00 0,0000% ANS, NEU, PSY
86633		DORMICUM	inj 5x10 ml/50 mg	parent.	16,667	24,51	32,52 A 0,00 0,0000% ANS, NEU, PSY

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s. u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
76909		Midazolam Accord 5 mg/ml	sol lij 1x10 ml/50 mg (amp. skl.)	ACC	GB	3.333	4.30	6,76	6,76	A	0,00	0,00000%	ANS, NEU, PSY ind.obm.
91131		DORMICUM	inj 5x3 ml/15 mg	HLR	CH	5,000	8,10	12,17	12,17	A	0,00	0,00000%	ANS, NEU, PSY ind.obm.
76904		Midazolam Accord 1 mg/ml	sol lij 10x5 ml/5 mg (amp. skl.)	ACC	GB	3.333	5.83	9,02	9,02	A	0,00	0,00000%	ANS, NEU, PSY ind.obm.
76907		Midazolam Accord 5 mg/ml	sol lij 10x1 ml/5 mg (amp. skl.)	ACC	GB	3.333	5.83	9,02	9,02	A	0,00	0,00000%	ANS, NEU, PSY ind.obm.
30187		MIDAZOLAM TORREX 5mg/ml	sol inj 10x1ml/5mg	TRX	AT	3.333	5.83	9,02	9,02	A	0,00	0,00000%	ANS, NEU, PSY ind.obm.
N05CD13		Cinolazepam	p.o.			40 mg							0,126100
68603		GERODORM	tbi 30x40 mg	GER	AT	30,000	4,00	6,31	3,78	S	2,53	40,0951%	
68602		GERODORM	tbi 10x40 mg	GER	AT	10,000	1,69	2,73	1,26	S	1,47	53,8462%	
N05CF01		Zopiklón	p.o.			7,5 mg							0,069700
36437		ZOPITIN 7.5 mg	tbi flm 100x7.5 mg	VTB	FR	100,000	11,89	17,05	6,97	S	10,08	59,1202%	
36435		ZOPITIN 7.5 mg	tbi flm 10x7.5 mg	VTB	FR	10,000	1,19	1,92	0,70	S	1,22	63,5417%	
38044		ZOPITIN 7.5 mg	tbi flm 20x7.5 mg	VTB	FR	20,000	2,38	3,85	1,39	S	2,46	63,8961%	
28312		ZOPICLON 7.5-SL	tbi flm 20x7.5 mg	ZNT	SK	20,000	3,02	4,83	1,39	S	3,44	71,2215%	
28311		ZOPICLON 7.5-SL	tbi flm 10x7.5 mg	ZNT	SK	10,000	1,67	2,70	0,70	S	2,00	74,0741%	
N05CF02		Zolpidem	p.o.			10 mg							0,064100
65087		Zolpidem Actavis 10 mg	tbi flm 20x10 mg	ACT	IS	20,000	1,33	2,15	1,28	S	0,87	40,4651%	
65084		Zolpidem Actavis 10 mg	tbi flm 10x10 mg	ACT	IS	10,000	0,67	1,08	0,70	S	0,38	35,1852%	
58927		Zolpidem Orion 10 mg	tbi flm 100x10 mg (blister)	ORN	FI	100,000	8,00	12,04	6,41	S	5,63	46,7608%	
76910		Silnox	tbi flm 100x10 mg	SAV	SK	100,000	8,75	13,00	6,41	S	6,59	50,6923%	
92955		Zolpidem Mylan 10mg	tbi. 20x10mg	GNS	GB	20,000	1,77	2,86	1,28	S	1,58	55,2448%	
14610		SANVAL 10 MG	tbi flm 20x10 mg	LEK	SI	20,000	1,78	2,88	1,28	S	1,60	55,5556%	
58923		Zolpidem Orion 10 mg	tbi flm 20x10 mg (blister)	ORN	FI	20,000	1,80	2,91	1,28	S	1,63	56,0137%	
94851		Hypnogen	tbi flm 100x10 mg	ZNT	CZ	100,000	10,76	15,59	6,41	S	9,18	58,8839%	
33267		STILNOX 10 mg	tbi obd 7x10 mg	SSN	FR	7,000	0,70	1,13	0,45	S	0,68	60,1770%	
83373		STILNOX 10 mg	tbi obd 10x10 mg	SSN	FR	10,000	1,00	1,62	0,64	S	0,98	60,4938%	
46861		HYPNOGEN	tbi flm 15x10 mg	ZNT	CZ	15,000	1,53	2,47	0,96	S	1,51	61,1336%	
14609		SANVAL 10 MG	tbi flm 10x10 mg	LEK	SI	10,000	1,03	1,67	0,64	S	1,03	61,6766%	
42309		HYPNOGEN	TBL FLM 7X10MG	ZNT	CZ	7,000	0,73	1,18	0,45	S	0,73	61,8644%	
68902		STILNOX 10MG	tbi obd 20x10 mg	SSN	FR	20,000	2,99	4,79	1,28	S	3,51	73,2777%	
92952		Zolpidem Merck 10mg	tbi 7x10mg	GNS	GB	7,000	1,59	2,57	0,45	S	2,12	82,4903%	
N05CH01		Melatonin	p.o.			2 mg							0,109000
44182		Circadin	tbi pig 21x2 mg	NRM	GB	21,000	11,00	15,90	2,29	S	13,61	85,5975%	
N06AA02		Imipramin	p.o.			0,1 g							0,346200
00200		MELIPRAMIN	tbi obd 50x25 mg	EGI	HU	12,505	3,84	6,07	4,32	S	1,75	28,8303%	NEU, PSY
N06AA04		Klompipramin	p.o.			0,1 g							0,532500
93828		ANAFRANIL SR 75	tbi ret 20x75 mg	XNT	IT	15,000	5,39	8,41	7,99	S	0,42	4,9941%	AGG, NEU, PSY
08557		ANAFRANIL	tbi obd 30x25 mg	XNT	IT	7,500	2,61	4,22	3,99	S	0,23	5,4502%	AGG, NEU, PSY
N06AA08		Dibenzepín	p.o.			0,3 g							0,770100
02641		NOVERIL 240 mg	tbi pig 20x240 mg	XNT	IT	16,000	8,84	13,12	12,32	S	0,80	6,0976%	PSY
N06AA09		Amiitriptylín	p.o.			75 mg							0,119500
49447		AMITRIPTYLIN SLOVAKOFARMA	tbi fc 50	ZNT	SK	16,667	1,22	1,97	1,97	I	0,00	0,00000%	
N06AA09		Amiitriptylín	p.o. retardovaná LF			75 mg							0,258900
89008		AMITRIPTYLIN 75 RETARD DESITIN	cps ret 50x75 mg	DET	DE	50,000	8,67	12,90	12,90	I	0,00	0,00000%	
N06AA16		Dosulepín	p.o. nad 10 mg do 25 mg			150 mg							0,298700
25749		PROTHIADEN 25	drg 30x25 mg	ZNT	CZ	5,000	1,21	1,96	1,49	S	0,47	23,9796%	
15849		PROTHIADEN 75	tbi obd 30x75 mg	ZNT	CZ	15,000	3,73	5,90	4,48	S	1,42	24,0678%	
N06AA21		Meprotilín	p.o.			100 mg							0,670500

ATC	GS	OL	Názov	Doplnok	ŠDL	JD	UZP2				
Kód	PL				CRP	Stat	IO				
					ŠDL počet	Konečná c.	UZP s.u.				
					MCV	Konečná c.	DOP				
							DOP%				
03793			LUDIOMIL	TBL FLM 30x50 mg	15.000	10,82	10,06	0,76	7,0240%	AGG, NEU, PSY	
04257			LUDIOMIL	tbi flm 20x75 mg	15.000	7,12	10,95	0,89	8,1279%	AGG, NEU, PSY	
03792			LUDIOMIL	TBL FLM 30x25 mg	7.505	3,74	5,92	0,89	15,0338%	AGG, NEU, PSY	
03791			LUDIOMIL	TBL FLM 50x10 mg	5.000	3,30	5,25	3,35	1,90	36,1905%	AGG, NEU, PSY
N06AB03			Fluoxetin	p.o. pevné LF							
34349			HAPILUX 20 mg	cps dur 28x20 mg	28.000	5,30	8,27	6,41	1,86	22,4909%	
54423			MAGRILAN 20mg	cps 30x20mg	30.000	5,99	9,24	6,87	2,37	25,6494%	
54422			MAGRILAN 20 mg	cps 10x20 mg	10.000	2,00	3,23	2,29	0,94	29,1022%	
34348			HAPILUX 20 mg	cps dur 14x20 mg	14.000	3,38	5,38	3,21	2,17	40,3346%	
N06AB04			Citalopram	p.o.							
98958			Citalopram - Teva 20 mg	tbi flm 100x20 mg	100.000	8,23	12,34	12,34	0,00	0,0000%	
40353			ZYLORAM tablety 20 mg	tbi flm 28x20 mg	28.000	2,18	3,53	3,53	0,00	0,0000%	
41402			CITALON 20 mg	tbi flm 28x20 mg	28.000	2,22	3,59	3,53	0,06	1,6713%	
95886			CITALOPRAM ACTAVIS 20 mg	tbi flm 30x20mg	30.000	2,40	3,88	3,78	0,10	2,5773%	
98954			Citalopram - Teva 20 mg	tbi flm 30x20 mg	30.000	2,47	3,99	3,78	0,21	5,2632%	
36138			CITALEC 20 ZENTIVA	tbi flm 60x20 mg	60.000	5,27	8,22	7,57	0,65	7,9075%	
36136			Citaloc 20 Zenitva	tbi flm 30x20 mg	30.000	2,55	4,12	3,78	0,34	8,2524%	
33597			CITALOPRAM-RATIOPHARM 20 mg	tbi flm 56x20 mg (blis.)	56.000	4,93	7,71	7,06	0,65	8,4306%	
33591			CITALOPRAM-RATIOPHARM 20 mg	tbi flm 30x20 mg (blis.)	30.000	2,64	4,27	3,78	0,49	11,4754%	
40113			Citalopram Mylan 20 mg	tbi flm 28x20 mg	28.000	2,80	4,50	3,53	0,97	21,5556%	
36130			Citaloc 10 Zenitva	tbi flm 30x10 mg	15.000	1,57	2,54	1,89	0,65	25,5906%	
37411			CITALOPRAM ORION 20 mg	tbi flm 98x20 mg	98.000	12,61	17,97	12,36	5,61	31,2187%	
37413			CITALOPRAM ORION 40 mg	tbi flm 98x40 mg	196.000	29,87	38,95	24,72	14,23	36,5340%	
37410			CITALOPRAM ORION 20 mg	tbi flm 28x20 mg	28.000	3,65	5,78	3,53	2,25	38,9273%	
37409			CITALOPRAM ORION 10 mg	tbi flm 98x10 mg	49.000	7,64	11,55	6,18	5,37	46,4935%	
37412			CITALOPRAM ORION 40 mg	tbi flm 28x40 mg	56.000	9,96	14,56	7,06	7,50	51,5110%	
40351			ZYLORAM tablety 10 mg	tbi flm 28x10 mg	14.000	2,25	3,64	1,77	1,87	51,3736%	
37408			CITALOPRAM ORION 10 mg	tbi flm 28x10 mg	14.000	2,49	4,03	1,77	2,26	56,0794%	
94948			SEROPRAM 20 mg (CIPRAMIL)	tbi flm 28x20 mg	28.000	8,57	12,77	3,53	9,24	72,3571%	
N06AB05			Paroxetin	p.o.							
66157			Paroxetin +pharma 20 mg	tbi flm 30x20 mg (blis./Al/Al)	30.000	3,85	6,08	6,08	0,00	0,0000%	
78912			Paroxetin Orion 20 mg flimom obalené tablety	tbi flm 60x20 mg (blis. PVC/PE/PVDC/Al)	60.000	8,14	12,22	12,22	0,00	0,0000%	
49974			Paroxetin-Teva 20 mg flimom obalené tablety	tbi flm 30x20 mg	30.000	3,96	6,25	6,25	0,00	0,0000%	
49983			Paroxetin-Teva 20 mg flimom obalené tablety	tbi flm 100x20 mg	100.000	14,91	20,84	20,84	0,00	0,0000%	
37099			ARKETIS 20 mg	tbi 30 x 20 mg	30.000	4,00	6,31	6,26	0,05	0,7924%	
78911			Paroxetin Orion 20 mg flimom obalené tablety	tbi flm 30x20 mg (blis. PVC/PE/PVDC/Al)	30.000	4,07	6,41	6,26	0,15	2,3401%	
40322			PARETIN 20 mg	tbi flm 28x20 mg	28.000	3,80	6,01	5,84	0,17	2,8286%	
37101			ARKETIS 20 mg	tbi 60 x 20 mg	60.000	9,00	13,33	12,51	0,82	6,1515%	
37109			ARKETIS 30 mg	tbi 30 x 30 mg	45.000	7,00	10,65	9,38	1,27	11,9249%	
25091			SEROXAT 30 MG	tbi flm 30x30 mg	45.000	8,10	12,17	9,38	2,79	22,9252%	
25090			SEROXAT 20 MG	tbi flm 30x20 mg	30.000	5,40	8,42	6,26	2,16	25,6532%	
33417			REMOOD 20 mg	tbi flm 30x20 mg	30.000	7,72	11,66	6,26	5,40	46,3122%	
N06AB06			Sertalin	p.o.							
57369			SERTRALIN 50 GENERICON	tbi flm 30x50 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	30.000	2,41	3,90	3,90	0,00	0,0000%	
57371			SERTRALIN 100 GENERICON	tbi flm 30x100 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	60.000	4,99	7,80	7,80	0,00	0,0000%	
57370			SERTRALIN 50 GENERICON	tbi flm 100x60 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	100.000	8,76	13,02	13,02	0,00	0,0000%	
57372			SERTRALIN 100 GENERICON	tbi flm 100x100 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	200.000	19,17	26,05	26,05	0,00	0,0000%	
36808			Sertalin-Teva 50 mg	tbi flm, 30x50 mg	30.000	2,42	3,91	3,91	0,00	0,0000%	
33577			Serlift 50 MG	tbi flm 30 x 50 mg	30.000	2,42	3,91	3,91	0,00	0,0000%	
95232			SERTRALIN ACTAVIS 50mg	tbi flm 30x50mg	30.000	2,42	3,91	3,91	0,00	0,0000%	
33579			Serlift 100 MG	tbi flm 30 x 100 mg	60.000	5,01	7,83	7,83	0,00	0,0000%	
36818			Sertalin-Teva 100 mg	tbi flm, 30x100 mg	60.000	5,01	7,83	7,83	0,00	0,0000%	
95236			SERTRALIN ACTAVIS 100mg	tbi flm 30x100mg	60.000	5,29	8,25	7,83	0,42	5,0909%	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s. u.	DOP	DOP%	PO	UZZP2 IO
92060		Sertiva 100 mg		SAN	AT	56.000	4,96	7,74	7,31	S	0,43	5,5556%	
92043		Sertiva 50 mg		SAN	AT	28.000	4,30	4,30	3,65	S	0,65	15,1163%	
31867		ASENTRA 100 mg		KRK	SI	56.000	5,95	9,19	7,31	S	1,88	20,4570%	
31866		ASENTRA 50 mg		KRK	SI	28.000	2,96	4,74	3,65	S	1,09	22,9958%	
40471		Sertalin-ratiopharm 50 mg		MCK	DE	30.000	3,46	5,50	3,92	S	1,58	28,7273%	
42876		Sertalin Mylan 50 mg		GNS	GB	30.000	3,93	6,20	3,92	S	2,28	36,7742%	
33559		STIMULOTON 50MG		EGI	HU	30.000	4,23	6,66	3,92	S	2,74	41,1411%	
83541		ZOLOFT 100 mg		PFI	GB	56.000	12,58	17,93	7,31	S	10,62	59,2303%	
83540		ZOLOFT 50 mg		PFI	GB	28.000	6,46	9,90	3,65	S	6,25	63,1313%	
N06AB06		Sertalin											0,628400
		p.o. tekuté LF											
13980		ZOLOFT OC 20mg/ml		MAC	DE	24.000	12,38	17,68	15,08	S	2,60	14,7059% NEU,PSY	
N06AB08		Fluoxamin											0,500000
		p.o.											
26443		FEVARIN		SDU	NL	30.000	12,12	17,34	15,00	S	2,34	13,4948% NEU, PSY	
26440		FEVARIN		SDU	NL	15.000	7,51	11,37	7,50	S	3,87	34,0369% NEU, PSY	
N06AB10		Escitalopram											0,474900
		p.o.											
76839		Escitalopram ratiopharm 10mg		RAT	DE	28.000	8,95	13,26	13,26	I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind.obm.
N06AB10		Escitalopram											0,475000
		p.o.											
76818		Esoprex 10 mg		ZNT	CZ	30.000	9,69	14,21	14,21	I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind.obm.
76979		Escitil 10 mg		EGI	HU	56.000	19,57	26,53	26,53	I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind.obm.
76869		Escitalopram ratiopharm 20mg		RAT	DE	56.000	19,57	26,53	26,53	I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind.obm.
77051		Escitil 20 mg		EGI	HU	56.000	19,57	26,53	26,53	I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind.obm.
76819		Esoprex 10 mg		ZNT	CZ	60.000	21,12	28,43	28,43	I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind.obm.
76846		Escitalopram ratiopharm 10mg		RAT	DE	100.000	36,92	47,40	47,40	I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind.obm.
68670		Escitalopram Teva 10 mg		TEV	NL	28.000	8,96	13,28	13,28	I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind.obm.
80861		Escitalopram Mylan 10mg		GNC	GB	28.000	8,96	13,28	13,28	I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind.obm.
79133		Elicea 10mg		KRK	SI	28.000	8,96	13,28	13,28	I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind.obm.
76975		Escitil 10 mg		EGI	HU	28.000	8,96	13,28	13,28	I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind.obm.
76367		LENUXIN 10 mg		GDN	HU	28.000	9,30	13,71	13,30	S	0,41	2,9905% PSY, NEU	ind.obm.
34053		CIPRALEX 10 mg		LUN	DK	28.000	14,97	20,92	13,30	S	7,62	36,4245% PSY, NEU	ind.obm.
N06AG02		Moklobemid											0,720300
		p.o. 150 mg											
96222		AURORIX		HLR	CH	15.000	10,19	14,86	10,80	S	4,06	27,3217% NEU, PSY	
N06AG02		Moklobemid											0,434800
		p.o. 300 mg											
85901		AURORIX 300MG		HLR	CH	30.000	11,44	16,47	13,04	S	3,43	20,8257% NEU, PSY	
31830		MOCLOBEMID TORREX 300 mg		TRX	AT	30.000	13,10	18,60	13,04	S	5,56	29,8925% NEU, PSY	
N06AX03		Mianserin											0,673800
		p.o.											
85811		LERIVON		ORG	NL	30.000	17,32	23,79	20,21	S	3,58	15,0483% PSY	
85810		LERIVON		ORG	NL	10.000	6,17	9,50	6,74	S	2,76	29,0526% PSY	
85809		LERIVON		ORG	NL	5.000	3,24	5,16	3,37	S	1,79	34,6899% PSY	
N06AX05		Trazodon											0,733600
		p.o.											
15915		TRITTICO AC 150		XCC	AT	30.000	16,66	22,98	22,01	S	0,97	4,2211% PSY,NEU	
68586		TRITTICO 100		XCC	AT	16.665	12,20	17,45	12,23	S	5,22	29,9140% PSY,NEU	
15968		TRITTICO AC 150		XCC	AT	10.000	6,88	10,49	7,34	S	3,15	30,0286% PSY,NEU	
15967		TRITTICO AC 75		XCC	AT	7.500	5,17	8,07	5,50	S	2,57	31,8463% PSY,NEU	
N06AX11		Mirtazapin											0,348500
		p.o.											
49630		Mirtazapine Bluefish 15 mg orodispersovatelné tablety		BLR	SE	15.000	3,28	5,22	5,22	I	0,00	0,0000% NEU, PSY	
49539		Mirtazapine Bluefish 45 mg orodispersovatelné tablety		BLR	SE	45.000	10,83	15,68	15,68	I	0,00	0,0000% NEU, PSY	
49533		Mirtazapine Bluefish 30 mg orodispersovatelné tablety		BLR	SE	30.000	6,86	10,46	10,46	I	0,00	0,0000% NEU, PSY	
47739		Mirzaten Q-Tab 45 mg		KRK	SI	45.000	11,15	16,09	15,68	S	0,41	2,5482% NEU, PSY	
92429		Mirtazapine - Teva 45mg		PHM	NL	45.000	11,15	16,09	15,68	S	0,41	2,5482% NEU, PSY	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
90135		Esprital 45	tbi fim 30x45 mg	ZNT	CZ	45,000	11,15	16,09	15,68	S	0,41		
42622		MIRZATEN 45 mg	tbi fim 30x45 mg	KRK	SI	45,000	11,15	16,09	15,68	S	0,41		
39865		CALIXTA 45	tbi fim 30x45mg	BLU	SK	45,000	11,17	16,12	15,68	S	0,44		
42603		MIRZATEN 30 mg	tbi fim 30x30 mg	KRK	SI	30,000	7,07	10,75	10,46	S	0,29		
92395		Mirtazapine - Teva 30mg	tbi fim 30x30mg	PHM	NL	30,000	7,07	10,75	10,46	S	0,29		
90134		Esprital 30	tbi fim 30x30 mg	ZNT	CZ	30,000	7,07	10,75	10,46	S	0,29		
47718		Mirzaten Q-Tab 30mg	tbi oro 30x30mg	KRK	SI	30,000	7,07	10,75	10,46	S	0,29		
92388		Mirtazapine - Teva 15mg	tbi fim 30x15mg	PHM	NL	15,000	3,38	5,38	5,23	S	0,15		
47698		Mirzaten Q-Tab 15mg	tbi oro 30x15mg	KRK	SI	15,000	3,38	5,38	5,23	S	0,15		
42584		MIRZATEN 15 mg	tbi fim 30x15 mg	KRK	SI	15,000	3,38	5,38	5,23	S	0,15		
39863		CALIXTA 15	tbi fim 30x15mg	BLU	SK	15,000	3,38	5,38	5,23	S	0,15		
39864		CALIXTA 30	tbi fim 30x30mg	BLU	SK	30,000	7,09	10,78	10,46	S	0,32		
94120		MIRTAZAPIN ACTAVIS 45 mg	tbi fim 30x45mg	KRP	HU	45,000	11,90	17,06	15,68	S	1,38		
94119		MIRTAZAPIN ORION 30 mg	tbi fim 30x30mg	KRP	HU	30,000	7,70	11,63	10,46	S	1,17		
36749		MIRTAZAPIN ORION 45 mg	tbi oro 30x45 mg	ORN	FI	90,000	27,22	35,77	31,37	S	4,40		
36750		MIRTAZAPIN ORION 15 mg	tbi oro 90x15 mg	ORN	FI	45,000	13,28	18,83	15,68	S	3,15		
36747		MIRTAZAPIN ORION 30 mg	tbi oro 30x30 mg	ORN	FI	45,000	13,28	18,83	15,68	S	3,15		
36748		MIRTAZAPIN ORION 30 mg	tbi oro 30x30 mg	ORN	FI	30,000	8,63	12,85	10,46	S	2,39		
36746		MIRTAZAPIN ORION 15 mg	tbi oro 30x15 mg	ORN	FI	15,000	4,25	6,69	5,23	S	1,46		
23132		REMERON Soltab 45 mg	tbi oro 30x45 mg	ORG	NL	45,000	36,07	46,38	30,70	S	6,68		
23126		REMERON Soltab 30 mg	tbi oro 30x30 mg	ORG	NL	30,000	25,20	33,35	22,89	S	22,89		
23120		REMERON Soltab 15 mg	tbi oro 30x15 mg	ORG	NL	15,000	12,82	18,24	10,46	S	13,01		
N06AX12		Bupropión	p.o.			300 mg							0,962600
01173		WELLBUTRIN SR	tbi ret 60x150 mg	GWE	PL	30,000	23,65	31,49	28,88	S	2,61		ind.obm.
01172		WELLBUTRIN SR	tbi ret 30x150 mg	GWE	PL	15,000	12,22	17,47	14,44	S	3,03		ind.obm.
N06AX12		Bupropión	p.o. riad. uvoľ. 150 mg do 30 tbi.			300 mg							1,128600
38039		Elontril 150 mg	tbi mod 90 (3x30) 150 mg	GAG	SK	45,000	45,37	57,48	50,79	S	6,69		ind.obm.
38038		Elontril 150 mg	tbi mod 30x150 mg	GAG	SK	15,000	15,24	21,25	16,93	S	4,32		ind.obm.
N06AX12		Bupropión	p.o. riad. uvoľ. 300 mg nad 30 tbi.			300 mg							1,095400
38042		Elontril 300 mg	tbi mod 90 (3x30) 300 mg	GAG	SK	90,000	84,84	104,31	98,59	S	5,72		ind.obm.
38041		Elontril 300 mg	tbi mod 30x300 mg	GAG	SK	30,000	28,39	37,17	32,86	S	4,31		ind.obm.
N06AX14		Tianeptin	p.o.			37,5 mg							0,680500
40511		Coaxil	tbi obd 90x12,5mg	SVE	FR	30,000	15,92	22,08	20,42	S	1,66		
67436		COAXIL	tbi fc 30	LLG	FR	10,000	5,31	8,28	6,81	S	1,47		
N06AX16		Venlafaxin	p.o. 37,5 mg			0,1 g							0,745200
77525		Velahibin 37,5 mg	tbi fim 50x37,5 mg (blis. PVC/PVDC/A)	ACT	IS	18750,000	11,13	16,07	16,07	I	0,00		
97294		VELAFAX 37,5 mg	tbi 56x37,5 mg	PVL	CZ	21,000	11,97	17,15	15,65	S	1,50		
97293		VELAFAX 37,5 mg	tbi 28x37,5 mg	PVL	CZ	10,500	5,96	9,20	7,82	S	1,38		
N06AX16		Venlafaxin	p.o. 50 mg			0,1 g							0,912800
95519		Velaxin 50mg tablety	tbi 60x50mg	EGI	HU	30,000	21,38	28,74	27,38	S	1,36		
95518		Velaxin 50mg tablety	tbi 30x50mg	EGI	HU	15,000	11,54	16,60	13,69	S	2,91		
N06AX16		Venlafaxin	p.o. 75 mg			0,1 g							0,803800
77579		Velahibin 75 mg	tbi fim 50x75 mg (blis. PVC/PVDC/A)	ACT	IS	37,500	21,85	29,32	29,32	I	0,00		
97292		VELAFAX 75 mg	tbi 56x75 mg	PVL	CZ	42,000	24,78	32,84	32,84	I	0,00		
97291		VELAFAX 75 mg	tbi 28x75 mg	PVL	CZ	21,000	14,02	19,76	16,88	S	2,88		
N06AX16		Venlafaxin	p.o. ER 37,5mg			0,1 g							0,743500
56382		Tifaxin XR 37,5 mg	cps pld 30x37,5 mg	STD	DE	11,250	5,75	8,91	8,36	S	0,55		ind.obm.
56381		Tifaxin XR 37,5 mg	cps pld 28x37,5 mg	STD	DE	10,500	5,68	8,81	7,81	S	1,00		ind.obm.
54482		Venlagamma 37,5 mg	cps plg 28x37,5 mg	WGP	DE	10,500	5,69	8,82	7,81	S	1,01		ind.obm.

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Štát	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s. u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
51073		Nopekar 37,5 mg		OZN	NL	10,500	5,69	8,82	7,81	S	1,01	11,4512%	NEU, PSY ind.obm.
38616		Alventa 37,5mg		KRK	SI	10,500	5,69	8,82	7,81	S	1,01	11,4512%	NEU, PSY ind.obm.
65222		Venlafaxin Orion 37,5 mg		ORN	FI	10,500	5,71	8,85	7,81	S	1,04	11,7514%	NEU, PSY ind.obm.
65223		Venlafaxin Orion 37,5 mg		ORN	FI	36,750	23,21	30,98	27,32	S	3,66	11,8141%	NEU, PSY ind.obm.
50562		Depant prolong 37,5 mg		VLN	CZ	10,500	7,07	10,75	7,81	S	2,94	27,3488%	NEU, PSY ind.obm.
N06AX16													
Venlafaxin													
p.o. ER 75 mg													
38711		ELIFY XR 75 mg		MOE	CY	37,500	12,00	17,19	17,19	I	0,00	0,0000%	NEU, PSY ind.obm.
57352		Venlafaxin Actavis 75 mg		ACT	IS	21,000	6,35	9,75	9,75	I	0,00	0,0000%	NEU, PSY ind.obm.
50405		ARGOFAN 75 SR		ZNT	HU	22,500	6,85	10,45	10,45	I	0,00	0,0000%	NEU, PSY ind.obm.
47630		Faxiprol 75		MDC-1	HU	22,500	6,85	10,45	10,45	I	0,00	0,0000%	NEU, PSY ind.obm.
52240		Venlafaxin Mylan 75mg		GNC	GB	22,500	7,10	10,79	10,79	I	0,00	0,0000%	NEU, PSY ind.obm.
51985		Venlafaxin ratiopharm retard 75mg		RAT	DE	21,000	6,59	10,08	10,08	I	0,00	0,0000%	NEU, PSY ind.obm.
56463		Tifaxin XR 75 mg		STD	DE	37,500	12,70	18,09	18,04	S	0,05	0,2764%	NEU, PSY ind.obm.
38709		ELIFY XR 75 mg		MOE	CY	21,000	6,70	10,24	10,10	S	0,14	1,3672%	NEU, PSY ind.obm.
38631		Alventa 75mg		KRK	SI	45,000	15,82	21,96	21,65	S	0,31	1,4117%	NEU, PSY ind.obm.
38628		ALVENTA 75mg		KRK	SI	21,000	6,71	10,25	10,10	S	0,15	1,4634%	NEU, PSY ind.obm.
51075		Nopekar 75 mg		OZN	NL	21,000	6,71	10,25	10,10	S	0,15	1,4634%	NEU, PSY ind.obm.
43685		Velaxin 75 mg		EGI	HU	21,000	6,91	10,53	10,10	S	0,43	4,0836%	NEU, PSY ind.obm.
56461		Tifaxin XR 75 mg		STD	DE	21,000	6,91	10,53	10,10	S	0,43	4,0836%	NEU, PSY ind.obm.
51251		Voxalin 75 mg		NTH	SK	21,000	6,93	10,56	10,10	S	0,46	4,3561%	NEU, PSY ind.obm.
54493		Venlagamma 75 mg		WGP	DE	21,000	7,13	10,84	10,10	S	0,74	6,8266%	NEU, PSY ind.obm.
39583		MOLL OME 75 mg tvrdé kapsuly s predĺženým uvoňovaním		GED	HU	22,500	8,15	12,23	10,82	S	1,41	11,5290%	NEU, PSY ind.obm.
50564		Depant prolong 75 mg		VLN	CZ	21,000	7,60	11,49	10,10	S	1,39	12,0975%	NEU, PSY ind.obm.
38710		ELIFY XR 75 mg		MOE	CY	22,500	8,70	12,94	10,82	S	2,12	16,3833%	NEU, PSY ind.obm.
65225		Venlafaxin Orion 75 mg		ORN	FI	73,500	32,79	42,45	36,35	S	7,10	16,7256%	NEU, PSY ind.obm.
65224		Venlafaxin Orion 75 mg		ORN	FI	21,000	8,07	12,13	10,10	S	2,03	16,7354%	NEU, PSY ind.obm.
39755		Venlafaxin Sandoz 75mg		SAN	SI	21,000	13,71	19,38	10,10	S	9,28	47,8844%	NEU, PSY ind.obm.
N06AX16													
Venlafaxin													
p.o. ER 150 mg													
38640		ALVENTA 150mg		KRK	SI	42,000	14,62	20,49	20,49	I	0,00	0,0000%	NEU, PSY ind.obm.
47563		Faxiprol 150		MDC-1	HU	45,000	15,82	21,96	21,96	I	0,00	0,0000%	NEU, PSY ind.obm.
52254		Venlafaxin Mylan 150mg		GNC	GB	45,000	15,82	21,96	21,96	I	0,00	0,0000%	NEU, PSY ind.obm.
50402		ARGOFAN 150 SR		ZNT	SK	45,000	15,82	21,96	21,96	I	0,00	0,0000%	NEU, PSY ind.obm.
38643		Alventa 150mg		KRK	SI	90,000	34,13	44,06	44,06	I	0,00	0,0000%	NEU, PSY ind.obm.
51994		Venlafaxin ratiopharm retard 150mg		RAT	DE	42,000	15,62	21,71	21,71	I	0,00	0,0000%	NEU, PSY ind.obm.
51077		Nopekar 150 mg		OZN	NL	42,000	15,66	21,76	21,76	I	0,00	0,0000%	NEU, PSY ind.obm.
43687		Velaxin 150 mg		EGI	HU	42,000	15,66	21,76	21,76	I	0,00	0,0000%	NEU, PSY ind.obm.
38717		ELIFY XR 150 mg		MOE	CY	42,000	15,70	21,81	21,81	I	0,00	0,0000%	NEU, PSY ind.obm.
38719		ELIFY XR 150 mg		MOE	CY	75,000	30,00	39,10	39,08	S	0,02	0,0512%	NEU, PSY ind.obm.
56475		Tifaxin XR 150 mg		STD	DE	75,000	30,05	39,16	39,08	S	0,08	0,2043%	NEU, PSY ind.obm.
56469		Tifaxin XR 150 mg		STD	DE	42,000	15,80	21,93	21,88	S	0,05	0,2280%	NEU, PSY ind.obm.
51249		Voxalin 150 mg		NTH	SK	42,000	16,56	22,86	21,88	S	0,98	4,2870%	NEU, PSY ind.obm.
39575		MOLL OME 150 mg tvrdé kapsuly s predĺženým uvoňovaním		GED	HU	45,000	18,00	24,62	23,45	S	1,17	4,7522%	NEU, PSY ind.obm.
54515		Venlagamma 150 mg		WGP	DE	42,000	17,10	23,52	21,88	S	1,64	6,9728%	NEU, PSY ind.obm.
50566		Depant prolong 150 mg		VLN	CZ	42,000	17,22	23,66	21,88	S	1,78	7,5232%	NEU, PSY ind.obm.
57360		Venlafaxin Actavis 150 mg		ACT	IS	42,000	17,94	24,54	21,88	S	2,66	10,8394%	NEU, PSY ind.obm.
38718		ELIFY XR 150 mg		MOE	CY	45,000	20,14	27,23	23,45	S	3,78	13,8817%	NEU, PSY ind.obm.
65226		Venlafaxin Orion 150 mg		ORN	FI	42,000	18,73	25,51	21,88	S	3,63	14,2297%	NEU, PSY ind.obm.
65227		Venlafaxin Orion 150 mg		ORN	FI	147,000	72,16	89,31	76,59	S	12,72	14,2425%	NEU, PSY ind.obm.
39772		Venlafaxin Sandoz 150 mg		SAN	SI	42,000	25,17	33,31	21,88	S	11,43	34,3140%	NEU, PSY ind.obm.
N06AX17													
Milnacipran													
p.o. 28 cps.													
54170		IXEL 25 MG		PRH	FR	7,000	6,90	10,52	9,13	S	1,39	13,2129%	NEU, PSY ind.obm.
N06AX17													
Milnacipran													
p.o. cps.													
54175		IXEL 50 MG		PRH	FR	28,000	25,35	33,53	31,32	S	2,21	6,8911%	NEU, PSY ind.obm.

ATC	GS	OL	Názov	Doplnok	ŠDL	JD	UZP2
Kód	PL				CRP	Stat	IO
					ŠDL počet	Konečná c.	UZP s.u.
					MCV	Konečná c.	DOP
							DOP%
							PO
N06AX21			Duloxetin	p.o. 30 mg	60 mg		
42668			Cymbalta 30mg tvrdé gastrorezistentné kapsuly	cps end 28 x 30 mg	LIL	ES	1,271000
							ind.obm.
					14,000	23,08	5,29
					16,74	17,79	22,9203% NEU, PSY
N06AX21			Duloxetin	p.o.	60 mg		
42669			CYMBALTA	cps end 28x60 mg	LIL	NL	1,118600
							ind.obm.
					28,000	34,99	3,67
					26,57	31,32	10,4887% NEU, PSY
N06AX22			Agomelatín	p.o.	25 mg		
66540			Valdoxan	tbi fim 28x25 mg	SVE	FR	1,542500
							ind.obm.
					28,000	47,14	3,95
					36,70	43,19	8,3793% PSY
N06BA04	S		Metyfenidát	p.o. tbi. plg. 18 mg	30 mg		
49919			Concerta 18mg tablety s predĺženým uvoľňovaním	tbi plg 30x18mg	JAN	BE	2,655500
							ind.obm.
					18,000	49,82	2,02
					38,94	47,80	4,0546% NEU, PSY
N06BA04	S		Metyfenidát	p.o. tbi. plg. 36 mg	30 mg		
49924			Concerta 36mg tablety s predĺženým uvoľňovaním	tbi plg 30x36mg	JAN	BE	1,769200
							ind.obm.
					36,000	65,88	2,19
					52,44	63,69	3,3242% NEU, PSY
N06BA04	S		Metyfenidát	p.o. tbi. plg. 54 mg	30 mg		
49926			Concerta 54mg tablety s predĺženým uvoľňovaním	tbi plg 30x54mg	JAN	BE	1,477100
							ind.obm.
					54,000	81,92	2,16
					65,94	79,76	2,6367% NEU, PSY
N06BA07			Modafinil	p.o.	300 mg		
87207			VIGIL 100 IMG	tbi 30x100 mg	LAO	FR	9,808800
							ind.obm.
					10,000	100,94	2,85
					81,99	98,09	2,8235% NEU, PSY, TRN
N06BA09			Atomoxetin	p.o.	1 DF		
95253			Strattera 25mg	cps dur 28x25mg	LIL	GB	2,860000
							ind.obm.
					28,000	82,79	2,71
					66,68	80,08	3,2733% NEU, PSY
95257			Strattera 10mg	cps dur 28 x 10mg	LIL	GB	ind.obm.
							ind.obm.
					28,000	82,79	2,71
					66,68	80,08	3,2733% NEU, PSY
95262			Strattera 40mg	cps dur 28x40mg	LIL	GB	ind.obm.
							ind.obm.
					28,000	82,79	2,71
					66,68	80,08	3,2733% NEU, PSY
95267			Strattera 60mg	cps dur 28x60mg	LIL	GB	ind.obm.
							ind.obm.
					28,000	82,79	2,71
					66,68	80,08	3,2733% NEU, PSY
95244			Strattera 18mg	cps dur 28x18mg	LIL	GB	ind.obm.
							ind.obm.
					28,000	82,79	2,71
					66,68	80,08	3,2733% NEU, PSY
95251			Strattera 25mg	cps dur 7x25mg	LIL	GB	ind.obm.
							ind.obm.
					7,000	16,04	2,20
					16,04	20,02	9,9010% NEU, PSY
95241			Strattera 18mg	cps dur 7x18mg	LIL	GB	ind.obm.
							ind.obm.
					7,000	16,04	2,20
					16,04	20,02	9,9010% NEU, PSY
95260			Strattera 40mg	cps dur 7x40mg	LIL	GB	ind.obm.
							ind.obm.
					7,000	16,04	2,20
					16,04	20,02	9,9010% NEU, PSY
95255			Strattera 10mg	cps dur 7x10mg	LIL	GB	ind.obm.
							ind.obm.
					7,000	16,04	2,20
					16,04	20,02	9,9010% NEU, PSY
N06BX03			Piracetam	p.o. 1200 mg pevné LF	2,4 g		
13202			LUCETAM 1200 MG	tbi fim 60x1200 mg	EGI	HU	0,149400
							ind.obm.
					30,000	3,79	1,51
					5,99	4,48	25,2087%
64866			PIRACETAM AL 1200	tbi fim 120 x 1200 mg	APA	DE	ind.obm.
							ind.obm.
					60,000	8,18	3,31
					12,27	8,96	26,9764%
81600			PIRABENE	tbi fim 60x1200 mg	MCK	DE	ind.obm.
							ind.obm.
					30,000	3,91	1,69
					6,17	4,48	27,3906%
64865			PIRACETAM AL 1200	tbi fim 60 x 1200 mg	APA	DE	ind.obm.
							ind.obm.
					30,000	3,93	1,72
					6,20	4,48	27,7419%
81599			PIRABENE	tbi fim 20x1200 mg	MCK	DE	ind.obm.
							ind.obm.
					10,000	1,31	0,63
					2,12	1,49	29,7170%
64864			Piracetam Al 1200	tbi fim 30x1200 mg	APA	DE	ind.obm.
							ind.obm.
					15,000	1,97	0,95
					3,19	2,24	29,7806%
05947			NOOTROPIL 1200 mg	tbi fim 60x1200 mg	UCB	BE	ind.obm.
							ind.obm.
					30,000	5,39	3,93
					8,41	4,48	46,7301%
13201			LUCETAM 1200 MG	tbi fim 20x1200 mg	EGI	HU	ind.obm.
							ind.obm.
					10,000	1,80	1,42
					2,91	1,49	48,7973%
N06BX18			Vinpocetin	p.o.	3 DF		
14868			VINPOCETINE COVEX 5MG	TBL 50x5 IMG	XKP	ES	0,175900
							ind.obm.
					16,667	2,87	1,68
					3,13	2,93	36,4425%
04063			CAVINTON	tbi 50x5 mg	GED	HU	ind.obm.
							ind.obm.
					16,667	3,13	2,07
					5,00	2,93	41,4000%
N06BX18			Vinpocetin	p.o. nad 5 mg	3 DF		
10253			CAVINTON FORTE	tbi 90x10 mg	GED	HU	0,305400
							ind.obm.
					30,000	8,06	2,96
					12,12	9,16	24,4224% NEU
10252			CAVINTON FORTE	tbi 30x10 mg	GED	HU	ind.obm.
							ind.obm.
					10,000	3,04	1,81
					4,86	3,05	37,2428% NEU
N06DA02			Donepezil	p.o. 5 mg	7,5 mg		
79027			Donepezil + pharma 5 mg	tbi fim 30x5 mg(blis. Al/PVC)	+PH	AT	1,860400
							ind.obm.
					20,000	26,59	0,00
					35,01	35,01	0,0000% NEU, PSY
N06DA02			Donepezil	p.o. 5 mg	7,5 mg		
52181			Donepezil Mylan 5mg	tbi fim 28x5 mg	GNC	GB	1,950000
							ind.obm.
					18,667	24,65	0,00
					32,69	32,69	0,0000% NEU, PSY
58427			Napezacia 5 mg	tbi fim 30x5 mg (blis. PVC/Al)	ACT	IS	ind.obm.
							ind.obm.
					20,000	26,60	0,00
					35,03	35,03	0,0000% NEU, PSY
51089			Caloria 5 mg	tbi fim 28x5 mg	VLN	CZ	ind.obm.
							ind.obm.
					18,667	26,42	0,00
					34,81	34,81	0,0000% NEU, PSY
47833			Cognezi 5 mg	tbi fim 28x5 mg (blis. PVC/Alu)	GLM	CZ	ind.obm.
							ind.obm.
					18,667	26,42	0,00
					34,81	34,81	0,0000% NEU, PSY

ATC Kód	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
75685			Landex 5 mg filmom obalené tablety		EGI	HU	18,667	26,42	34,81	34,81	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
40542			YASNAL 5		KRK	SI	18,667	26,50	34,91	34,91	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
47839			Cognezi 5 mg		GLM	CZ	65,333	104,15	127,14	127,14	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
47808			Donesyn 5mg		VIP	PL	18,667	27,69	36,33	36,33	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
68655			Donepezil Specifar 5 mg filmom obalené tablety		SPC-2	GR	18,667	27,69	36,33	36,33	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
46351			Donepezil-Teva 5 mg		TEV	GB	20,000	33,96	43,85	39,00	4,85	11,0604%	NEU, PSY	ind.obm.
47834			Cognezi 5 mg		GLM	CZ	20,000	35,92	46,20	39,00	7,20	15,5844%	NEU, PSY	ind.obm.
47840			Cognezi 5 mg		GLM	CZ	66,667	126,92	154,07	130,00	24,07	15,6228%	NEU, PSY	ind.obm.
65547			Donepezil Orion 5 mg		ORN	FI	65,333	125,37	152,24	127,40	24,84	16,3163%	NEU, PSY	ind.obm.
65544			Donepezil Orion 5 mg		ORN	FI	18,667	47,00	59,41	36,40	23,01	38,7309%	NEU, PSY	ind.obm.
56743			ARICEPT 5 mg		PFI	GB	18,667	50,77	63,89	36,40	27,49	43,0271%	NEU, PSY	ind.obm.
N06DA02			Donepezil											1,046900
52194			Donepezil Mylan 10mg		GNC	GB	37,333	29,08	38,00	38,00	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
N06DA02			Donepezil											1,121000
58447			Napezacia 10 mg		ACT	IS	40,000	31,35	40,72	40,72	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
79094			Donepezil + pharma 10 mg		+PH	AT	40,000	31,36	40,73	40,73	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
75691			Landex 10 mg filmom obalené tablety		EGI	HU	37,333	32,15	41,68	41,68	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
51082			Calofra 10 mg		VLN	CZ	37,333	32,15	41,68	41,68	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
47822			Cognezi 10 mg		GLM	CZ	37,333	32,15	41,68	41,68	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
75692			Landex 10 mg filmom obalené tablety		EGI	HU	74,667	67,16	83,37	83,37	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
40543			YASNAL 10		KRK	SI	37,333	32,40	41,98	41,85	0,13	0,3087%	NEU, PSY	ind.obm.
47797			Donesyn 10mg		VIP	PL	37,333	32,62	42,24	41,85	0,39	0,9233%	NEU, PSY	ind.obm.
47828			Cognezi 10 mg		GLM	CZ	130,667	121,66	147,85	146,48	1,37	0,9266%	NEU, PSY	ind.obm.
68668			Donepezil Specifar 10 mg filmom obalené tablety		SPC-2	GR	37,300	32,62	42,24	41,81	0,43	1,0180%	NEU, PSY	ind.obm.
46367			Donepezil-Teva 10 mg		TEV	GB	40,000	40,55	51,75	44,84	6,91	13,3527%	NEU, PSY	ind.obm.
47823			Cognezi 10 mg		GLM	CZ	40,000	41,89	53,34	44,84	8,50	15,9355%	NEU, PSY	ind.obm.
47829			Cognezi 10 mg		GLM	CZ	133,333	147,01	177,82	149,47	28,35	15,9431%	NEU, PSY	ind.obm.
65569			Donepezil Orion 10 mg		ORN	FI	130,667	150,00	181,36	146,48	34,88	19,2325%	NEU, PSY	ind.obm.
65566			Donepezil Orion 10 mg		ORN	FI	37,333	56,00	70,11	41,85	28,26	40,3081%	NEU, PSY	ind.obm.
56761			ARICEPT 10 mg		PFI	GB	37,333	61,98	77,21	41,85	35,36	45,7972%	NEU, PSY	ind.obm.
N06DA03			Rivastigmin											7,680900
81614			Rivastigmin + pharma 1,5 mg		+PH	AT	5,000	28,30	37,06	37,06	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
N06DA03			Rivastigmin											8,263000
64861			Evertas 1,5 mg		ZNT	CZ	5,000	28,40	37,18	37,18	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
76506			Nimvasid		KRK	SI	4,667	26,34	34,71	34,71	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
53413			EXELON 1,5 mg		NOB	ES	4,667	29,17	38,11	38,11	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
28562			EXELON 1,5 mg		NOB	ES	9,333	61,40	76,52	76,52	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
76802			Rivastigmin Orion 1,5 mg		ORN	FI	4,667	29,56	38,58	38,56	0,02	0,0518%	NEU, PSY	ind.obm.
76803			Rivastigmin Orion 1,5 mg		ORN	FI	9,333	61,94	77,16	77,12	0,04	0,0518%	NEU, PSY	ind.obm.
75770			Rivastigmine Teva		TEV	HU	4,667	29,57	38,59	38,56	0,03	0,0777%	NEU, PSY	ind.obm.
N06DA03			Rivastigmin											3,909300
78233			Rivastigmin ratiopharm 3mg		RAT	DE	18,660	56,67	70,90	70,90	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
81651			Rivastigmin + pharma 3 mg		+PH	AT	10,000	29,08	38,00	38,00	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
64862			Evertas 3 mg		ZNT	CZ	10,000	29,08	38,00	38,00	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
76511			Nimvasid		KRK	SI	9,333	27,41	36,00	36,00	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
75775			Rivastigmine Teva		TEV	HU	9,333	27,81	36,48	36,48	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
28564			EXELON 3 mg		NOB	ES	18,667	63,49	79,01	72,97	6,04	7,6446%	NEU, PSY	ind.obm.
76804			Rivastigmin Orion 3 mg		ORN	FI	9,333	30,35	39,52	36,49	3,03	7,6670%	NEU, PSY	ind.obm.
76805			Rivastigmin Orion 3 mg		ORN	FI	18,667	63,53	79,05	72,97	6,08	7,6913%	NEU, PSY	ind.obm.
53414			EXELON 3 mg		NOB	ES	9,333	31,72	41,17	36,49	4,68	11,3675%	NEU, PSY	ind.obm.
N06DA03			Rivastigmin											2,811700

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO	
81660		Rivastigmin + pharma 4,5 mg		+PH	AT	15,000	31,34	40,71	40,71	I	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
64863		Evertas 4,5 mg		ZNT	CZ	15,000	31,34	40,71	40,71	I	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
N06DA03		Rivastigmin	p.o. 4,5 mg										2,811900	
76516		Nimvasid	tbl oro 28x4,5mg		SI	14,000	29,08	38,00	38,00	I	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
75780		Rivastigmine Teva	cps dur 28x4,5 mg (blis.)		HU	14,000	29,08	38,00	38,00	I	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
78250		Rivastigmin ratiopharm 4,5mg	cps dur 56x4,5mg		DE	28,000	61,38	76,50	76,50	I	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
28566		EXELON 4,5 mg	cps 56x4,5 mg		NOB	28,000	65,92	81,89	78,73	S	3,16	3,8588%	NEU, PSY	ind.obm.
53415		EXELON 4,5 mg	cps 28x4,5 mg		NOB	14,000	32,38	41,96	39,37	S	2,59	6,1725%	NEU, PSY	ind.obm.
76807		Rivastigmin Orion 4,5 mg	cps dur 28x4,5 mg (blis. PVC/PVDC/AI)		FI	14,000	32,95	42,64	39,37	S	3,27	7,6689%	NEU, PSY	ind.obm.
76808		Rivastigmin Orion 4,5 mg	cps dur 56x4,5 mg (blis. PVC/PVDC/AI)		FI	28,000	66,78	85,29	78,73	S	6,56	7,6914%	NEU, PSY	ind.obm.
N06DA03		Rivastigmin	p.o. 6,0 mg										2,238100	
64869		Evertas 6 mg	cps dur 3x10x6 mg		ZNT	20,000	33,35	43,12	43,12	I	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
N06DA03		Rivastigmin	p.o. 6,0 mg										2,238300	
75785		Rivastigmine Teva	cps dur 28x6 mg (blis.)		HU	18,667	30,96	40,25	40,25	I	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
76521		Nimvasid	tbl oro 28x6mg		KRK	18,667	30,96	40,25	40,25	I	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
78259		Rivastigmin ratiopharm 6mg	cps dur 56x6mg		RAT	37,330	64,75	80,50	80,50	I	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
28568		EXELON 6 mg	cps dur 30 x 6 mg (blis. PVC/AI)		+ PH	20,000	33,36	43,13	43,13	I	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
53416		EXELON 6 mg	cps 56x6 mg		NOB	37,333	66,39	82,45	82,45	I	0,00	0,00000%	NEU, PSY	ind.obm.
76813		Rivastigmin Orion 6 mg	cps dur 28x6 mg (blis. PVC/PVDC/AI)		NOB	18,667	32,28	41,84	41,78	S	0,06	0,1434%	NEU, PSY	ind.obm.
76814		Rivastigmin Orion 6 mg	cps dur 56x6 mg (blis. PVC/PVDC/AI)		FI	18,667	34,90	44,98	41,78	S	3,20	7,1143%	NEU, PSY	ind.obm.
N06DA03		Rivastigmin	p.o. tekuté LF										4,680300	
58176		EXELON	sol por 1x120 ml/240 mg		XFF	26,667	128,82	156,31	124,81	S	31,50	20,1523%	NEU, PSY	ind.obm.
N06DA03		Rivastigmin	transd. emp. tdm. 4,6 mg										5,770000	
45204		EXELON 4,6 mg/24h	emp tdm 30 x 4,6 mg/24h		NEH	15,333	71,87	88,96	88,47	S	0,49	0,5508%	NEU, PSY	ind.obm.
N06DA03		Rivastigmin	transd. emp. tdm. 9,5 mg										2,791500	
45208		EXELON 9,5 mg/24h	emp tdm 30 x 9,5 mg/24h		NEH	31,667	71,87	88,96	88,40	S	0,56	0,6295%	NEU, PSY	ind.obm.
N06DA04		Galantamin	p.o. do 4 mg pevné LF 56 tbl.										4,683700	
39541		Galantamin - Teva 4 mg	tbl fim. 56 x 4 mg		TEV	14,000	52,68	66,16	65,57	S	0,59	0,8918%	NEU, PSY	ind.obm.
N06DA04		Galantamin	p.o. nad 4 mg pevné LF										3,442200	
39547		Galantamin - Teva 8 mg	tbl fim. 56 x 8 mg		TEV	28,000	78,83	97,20	96,38	S	0,82	0,8436%	NEU, PSY	ind.obm.
N06DA04		Galantamin	p.o. 8 mg pevné LF										5,450400	
97484		Reminyl 8mg	cps plg 7x8mg (blis)		JAN	3,500	14,24	20,03	19,08	S	0,95	4,7429%	NEU, PSY	ind.obm.
N06DA04		Galantamin	p.o. 16 mg pevné LF										2,942000	
97474		Reminyl 16mg	cps plg 28x16mg (blis)		JAN	28,000	66,93	83,09	82,38	S	0,71	0,8545%	NEU, PSY	ind.obm.
N06DX01		Mementin	p.o. pevné LF										2,987500	
51159		Ebixa 20 mg	tbl fim 28x20 mg		LUN	28,000	69,63	86,30	83,65	S	2,65	3,0707%	NEU, PSY	ind.obm.
95452		EBIXA 10 mg	tbl fim 56x10 mg		LUN	28,000	69,63	86,30	83,65	S	2,65	3,0707%	NEU, PSY	ind.obm.
N06DX02		Ginkgo biloba	p.o. pevné LF										0,119500	
53557		Gingio 120 filmom obalené tablety	tbl fim 120 x 120mg		SAN	120,000	27,59	36,21	14,34	S	21,87	60,3977%		
53553		Gingio 80 filmom obalené tablety	tbl fim 120 x 80mg		SAN	80,000	18,32	25,01	9,56	S	15,45	61,7533%		
53556		Gingio 120 filmom obalené tablety	tbl fim 60 x 120mg		SAN	60,000	13,80	19,49	7,17	S	12,32	63,2119%		
53552		Gingio 80 filmom obalené tablety	tbl fim 60 x 80mg		SAN	40,000	9,16	13,53	4,78	S	8,75	64,6711%		
58791		GINGIO TABLETY	tbl fim 100x40 mg		HEX	33,343	7,66	11,58	3,98	S	7,60	65,6304%		
41430		Tebokan 40 mg	tbl fim 100x40 mg		SCE	33,343	7,69	11,62	3,98	S	7,64	65,7487%		
47874		GINGIO TABLETY	tbl fim 90x40 mg		HEX	30,000	6,90	10,52	3,59	S	6,93	65,8745%		

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s. u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
2825		TANAKAN	tbi obd 90x40 mg	IPE	FR	30,000	6,91	10,53	3,59	S	6,94	65,9069%	
42482		GINGIO TABLETY	tbi fim 50x40 mg	HEX	DE	16,657	3,83	6,05	1,99	S	4,06	67,1074%	
75124		TEBOKAN 40MG	tbi fim 50x40 mg	SCE	DE	16,657	3,85	6,08	1,99	S	4,09	67,2697%	
75123		TEBOKAN 40MG	tbi fim 20x40 mg	SCE	DE	16,657	1,54	2,49	0,80	S	1,69	67,8715%	
58789		GINGIO TABLETY	tbi fim 30x40 mg	HEX	DE	10,000	2,49	4,03	1,20	S	2,83	70,2233%	
62914		TANAKAN	tbi obd 30x40 mg	IPE	FR	10,000	4,39	6,90	1,20	S	5,70	82,6087%	
N06DX02		Ginkgo biloba	p.o. tekuté LF			0,12 g							0,119500
41434		Tebokan 4%	sol por 1x100ml	AUA	AT	33,343	7,18	10,91	3,98	S	6,93	63,5197%	
15030		TEBOKAN 4%	glt 1x50 ml	AUA	AT	16,657	3,85	6,08	1,99	S	4,09	67,2697%	
75122		TEBOKAN 4%	glt 1x20 ml	AUA	AT	6,657	1,54	2,49	0,80	S	1,69	67,8715%	
62915		TANAKAN	sol 1x30 ml-dávkovač	IPE	FR	10,000	4,39	6,90	1,20	S	5,70	82,6087%	
N07AA01		Neostigmin	p.o.			60 mg							0,617400
25037		SYNTOSTIGMIN	tbi 20x15 mg (blist.)	ZNT	SK	5,000	2,46	3,98	3,09	S	0,89	22,3618%	
N07AA01		Neostigmin	parent.			2 mg							100%
00612		SYNTOSTIGMIN	inj 10x1 ml/0,5 mg	HBS	SK	2,500	1,87	3,02	3,02	A	0,00	0,0000%	
N07AA02		Pyridostigmin	p.o. nad 10 mg			180 mg							0,673800
91983		MESTINON	tbi obd 150x60 mg	VAL	CZ	50,000	25,44	33,64	33,64	I	0,00	0,0000%	NEU
N07AA03		Distigmin	p.o.			5 mg							0,172600
02130		UBRETID 5 mg	tbi 50x5 mg	NYC	AT	50,000	5,47	8,52	8,52	I	0,00	0,0000%	NEU, URO
02360		UBRETID 5 mg	tbi 20x5 mg	NYC	AT	20,000	2,78	4,47	3,45	S	1,02	22,8188%	NEU, URO
N07BB03		Akamprosat	p.o.			2 g							2,303700
56150		CAMPRAL	tbi obd 84x300 mg	LIP	FR	12,600	23,25	31,01	29,03	S	1,98	6,3950%	PSY
N07BC51 x §		Buprenorfin a naloxón	p.o. 2 mg/0,5 mg tbi. slig.			8 mg							50%
36928		Suboxone	tbi slig. 7 x 2 mg / 0,5 mg	REK	GB	1,750	5,62	8,73	4,37	S	4,36	49,9427%	PSY ind.obm.
N07BC51 x §		Buprenorfin a naloxón	p.o. 8 mg/2 mg tbi. slig.			8 mg							50%
36930		Suboxone	tbi slig. 7 x 8 mg / 2 mg	REK	GB	7,000	20,37	27,51	13,76	S	13,75	49,9818%	PSY ind.obm.
N07CA01		Betahistín	p.o.			24 mg							0,180500
51220		Betahistin PLIVA 8 mg	tbi 100x8 mg	XLP	SK	33,300	3,55	5,63	5,63	I	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL
N07CA01		Betahistín	p.o.			24 mg							0,190000
53741		Betahistin Mylan 24mg	tbi 50 x 24 mg	GNC	GB	50,000	5,42	8,45	8,45	I	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL
51215		Betahistin PLIVA 16 mg	tbi 60x16 mg	PLI	SK	40,000	4,30	6,76	6,76	I	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL
51080		Betahistin Mylan 16mg	tbi 30 x 16 mg	GNC	GB	20,000	2,09	3,38	3,38	I	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL
52880		Betahistin PLIVA 24 mg	tbi 50x24 mg	PLJ	SK	50,000	5,42	8,45	8,45	I	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL
52925		Betahistin Mylan 16mg	tbi 90 x 16 mg	GNC	GB	60,000	6,63	10,14	10,14	I	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL
33513		Avertin 8 mg	tbi 90 x 8 mg	XDE	IE	30,000	3,18	5,07	5,07	I	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL
46981		Polvertic 24 mg	tbi 100x24 mg	MDL	PL	100,000	12,70	18,09	18,09	I	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL
79368		Emperin 16 mg	tbi 60x16 mg (blis. PVC/PVDC/AI)	EGI	HU	40,000	4,63	7,26	7,26	I	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL
44505		Zenostig 16 mg	tbi 60 x 16 mg	OZN	DE	40,000	4,63	7,26	7,26	I	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL
79375		Emperin 24 mg	tbi 60x24 mg (blis. PVC/PVDC/AI)	EGI	HU	60,000	7,17	10,89	10,89	I	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL
79362		Emperin 8 mg	tbi 100x8 mg (blis. PVC/PVDC/AI)	EGI	HU	33,333	3,83	6,05	6,05	I	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL
44497		Zenostig 8 mg	tbi 100 x 8 mg	OZN	DE	33,330	3,83	6,05	6,05	I	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL
56637		Zenostig 24 mg	tbi 50x24 mg	OZN	NL	50,000	5,87	9,08	9,08	I	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL
44336		Polvertic 8 mg	tbi 100x8 mg	MDL	PL	33,300	4,10	6,46	6,33	S	0,13	2,0124%	GER, INT, NEU, ORL
46979		Polvertic 24 mg	tbi 50x24 mg	MDL	PL	50,000	6,35	9,75	9,50	S	0,25	2,5641%	GER, INT, NEU, ORL
44342		Polvertic 16 mg	tbi 60x16 mg	MDL	PL	40,000	5,00	7,82	7,60	S	0,22	2,8133%	GER, INT, NEU, ORL
35950		Betahistin Actavis 8mg	tbi 100x8 mg	ACT	IS	33,333	4,20	6,61	6,61	S	0,28	4,2360%	GER, INT, NEU, ORL
59461		Betahistin Actavis 24 mg	tbi 50x24 mg	NUX	IS	50,000	6,62	10,12	9,50	S	0,62	6,1265%	GER, INT, NEU, ORL
35947		Betahistin Actavis 16mg	tbi 60x16 mg	ACT	IS	40,000	5,22	8,15	7,60	S	0,55	6,7485%	GER, INT, NEU, ORL

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZZP2 IO
38084		URUTAL 16 mg	tbi 60x16 mg (blis.PVC/PPVC/AI)	BLU	SK	40,000	9,13	7,60	S	1,53	16,7579%	GER, INT, NEU, ORL
41784		BETASERC 24	tbi 50x24 mg (blis.)	SYF	NL	50,000	7,88	11,88	S	2,38	20,0337%	GER, INT, NEU, ORL
38083		URUTAL 8mg	tbi 100x8 mg	BLU	SK	33,333	5,14	6,33	S	1,70	21,1706%	GER, INT, NEU, ORL
02680		BETASERC 16	tbi 60x16 mg	SYF	NL	40,000	6,90	10,52	S	2,92	27,7567%	GER, INT, NEU, ORL
46931		Betahistine Walmark 8 mg	tbi 100 x 8 mg	WAV	CZ	33,300	6,17	9,50	S	3,17	33,3684%	GER, INT, NEU, ORL
46937		Betahistine Walmark 16 mg	tbi 60 x 16 mg	WAV	CZ	40,000	7,77	11,73	S	4,13	35,2089%	GER, INT, NEU, ORL
86529		BETASERC 8	tbi 100x8 mg	SYF	NL	33,333	6,48	9,93	S	3,60	36,2538%	GER, INT, NEU, ORL
87218		MICROSER 8MG	tbi 50x8 mg	FOM	IT	16,667	4,06	6,40	S	3,23	50,4688%	GER, INT, NEU, ORL
N07CA02		Cinarizín	p.o.									0,069700
99886		CINARIZIN	tbi 50x25 mg	LEK	SI	13,895	0,59	0,95	I	0,00	0,0000%	
99884		CINARIZIN FORTE	tbi 50x75 mg	LEK	SI	41,684	1,77	2,86	I	0,00	0,0000%	
97899		CINNABENE	cps 50x75 mg	MCK	DE	41,684	2,05	3,31	S	0,40	12,0846%	
30381		STUGERON	tbi 50x25 mg	GED	HU	13,895	1,74	2,81	S	1,84	65,4804%	
N07CA52		Cinarizín, kombinácie	p.o. dimenhydrinát									0,239000
81681		ARLEVERT	tbi 100	HNG	DE	33,329	6,60	10,10	S	2,13	21,0891%	
46940		ARLEVERT	tbi 96	HNG	DE	32,000	7,13	10,84	S	3,19	29,4280%	
N07X		Iné liečivá CNS	parent. hydrolyzát z mozgového tkaniva 10x1 ml									7,508500
01433		CEREBROLYSIN	inj 10x1 ml	EBW	AT	1,000	6,53	10,00	S	2,49	24,9000%	NEU ind.obm.
N07X		Iné liečivá CNS	parent. hydrolyzát z mozgového tkaniva 5x5 ml									4,368300
69058		CEREBROLYSIN	inj 5x5 ml	EBW	AT	2,500	15,68	21,78	S	10,86	49,8623%	NEU ind.obm.
N07X		Iné liečivá CNS	parent. hydrolyzát z mozgového tkaniva 5x10 ml									3,133500
69059		CEREBROLYSIN	inj 5x10 ml	EBW	AT	5,000	25,08	33,20	S	17,53	52,8012%	NEU ind.obm.
P01AB01		Metronidazol	p.o.									0,687100
02427		ENTIZOL	tbi 20x250 mg	XPO	PL	2,500	1,06	1,71	I	0,00	0,0000%	
P01AB03		Ornidazol	p.o.									0,766800
14319		AVRAZOR (BLIS.)	tbi 6x500 mg	ZNT	CZ	2,000	1,38	2,23	S	0,70	31,3901%	
P01BA01		Chlorochin	p.o.									0,076300
00098		DELAGIL 250 MG	tbi 30x250 mg (blis.)	IHU	HU	15,000	0,97	1,57	S	0,43	27,3885%	
P01BA02		Hydroxychlorochin	p.o.									0,474700
14682		PLAQUENIL 200MG (BLIS.)	tbi flim 60x200 mg	SFW	GB	23,257	8,77	13,03	S	1,99	15,2724%	DER, INF, INT, NEU, REU, GER
P01BA05		Meflochin	p.o.									10,027900
49430		LARIAM 250 mg	tbi 8x250 mg (blis.)	HLR	CH	2,000	14,27	20,06	I	0,00	0,0000%	INF ind.obm.
P01BB51		Atovakvon/proguanilium chlorid	p.o.									12,308300
97767		Malarone	tbi flim 12	GWE	GB	3,000	32,27	41,82	S	4,90	11,7169%	INF ind.obm.
P02CA01		Mebendazol	p.o. pevné LF									0,388400
59238		VERMOX	tbi 6x100 mg	JAG	IT	3,000	0,98	1,58	S	0,41	25,9494%	
P02CA03		Albendazol	p.o. pevné LF									2,004900
91146		ZENTEL	tbi 2x200 mg	SKF	FR	1,000	1,69	2,73	S	0,73	26,7399%	
P02CA03		Albendazol	p.o. tekuté LF									2,565900
88300		ZENTEL	sus por 20 ml/400 mg	SKF	FR	1,000	1,75	2,83	S	0,26	9,1873%	
P03AC04		Permethrin	loc.									0,341900
35381		Infectoscab 5% krém	crm 1x30 g	INF	DE	30,000	9,14	13,51	S	3,25	24,0563%	
R01AC01		Nátrium chromoglykoiát	loc. spr. nas.									0,497900

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
86429		CROMOHEXAL	aer nas 1x30 ml	HEX	DE	15,000	5,97	8,66	7,47	S	1,19	13,7413% ALG. ORL	
33349		CROMOHEXAL	aer nas 1x15 ml	HEX	DE	7,503	2,91	4,67	3,74	S	0,93	19,9143% ALG. ORL	
15418		CROMOBENE (=CROMOGLICIN-RATIOP.)	spr nas 15 ml	MCK	DE	7,503	3,80	6,01	3,74	S	2,27	37,7704% ALG. ORL	
R01AC02		Levokabastín	loc. spray										0,272200
15654		Livostin	spr nas 10ml	JAN	BE	9,000	6,10	9,40	2,45	S	6,95	73,9362%	
R01AC03		Azelastín	loc. spr. nas.										0,272200
87130		ALLERGODIL	spr nas 1x10 ml/10 mg	ASD	DE	17,856	4,37	6,87	4,86	S	2,01	29,2576%	
R01AD01		Beklometazón	loc. aer. nas.										0,179200
99860		BECLOMET NASAL AQUA 100	aer 23 ml 200df	ORN	FI	50,000	6,32	9,70	8,96	S	0,74	7,6289% ALG. ORL, TRN	
58408		Nasobac	aer nas 200 x50 ug	IVX	CZ	25,000	3,16	5,04	4,48	S	0,56	11,1111% ALG. ORL, TRN	
35676		BECLOMET NASAL AQUA 50 µg	aer nau 1x23ml/200 dávk	ORN	FI	25,000	3,84	6,07	4,48	S	1,59	26,1944% ALG. ORL, TRN	
35675		BECLOMET NASAL AQUA 50 µg	aer nau 1x10ml/80 dávk	ORN	FI	10,000	1,97	3,19	1,79	S	1,40	43,8871% ALG. ORL, TRN	
35674		BECLOMET NASAL AQUA 50 µg	aer nau 1x9ml/70 dávk	ORN	FI	8,759	1,97	3,19	1,57	S	1,62	50,7837% ALG. ORL, TRN	
R01AD05		Budezonid	loc. 32 ug spray										0,294500
27023		RHINOCORT AQUA 32 ug/dávka	spr nas 120x32 ug	AZC	SE	19,204	4,49	7,05	5,66	S	1,39	19,7163% ALG. ORL, TRN	
R01AD05		Budezonid	loc. 64 ug spray										0,163300
27025		RHINOCORT AQUA 64 ug/dávka	spr nas 120x64 ug	AZC	SE	38,397	5,14	8,03	6,27	S	1,76	21,9178% ALG. ORL, TRN	
R01AD05		Budezonid	loc. spray										0,116100
14514		TAFEN NASAL 50RG	aer nas 200x50 ug	LEK	SI	50,000	4,28	6,73	5,81	S	0,92	13,6701% ALG. ORL, TRN	
90418		Rhinogen 50 mcg	nas sus.aer. 10ml	GNS	GB	50,000	6,26	9,62	5,81	S	3,81	39,6050% ALG. ORL, TRN	
R01AD08		Flutikazón	loc. pevné LF nad 100 mg ins. nas.										0,315300
06513		FLIXONASE NASAL DROPS	ins nas 4x7 (cps)	GWE	GB	56,000	14,72	20,61	17,66	S	2,95	14,3134% ORL	
R01AD08		Flutikazón	loc. vodný roztok										0,283200
18411		FLIXONASE AQ,NASAL SPRAY	spr 1x120 dávk	GLA	ES	30,000	6,35	9,75	8,50	S	1,25	12,8205% ALG. ORL, TRN	
95234		Nasofen 50 mikrogramová nosová aerosolispezia	aer nas 1x120 dávk/600 mcg	IVX	CZ	30,000	6,91	10,53	8,50	S	2,03	19,2783% ALG. ORL, TRN	
R01AD09		Mometazón	loc. aer. nas.										0,295100
34008		NASONEX	aer nas 140x50 fg	SCH	BE	35,000	9,41	13,85	10,33	S	3,52	25,4152% ALG. ORL, TRN	
R01AD12		Flutikazónituroát	loc. aer. nas.										0,260200
47314		AVAMYS	aer nau 1x120 dávk/3300 µg	GLA	GB	30,000	7,17	10,89	7,81	S	3,08	28,2828% ALG. ORL, TRN	
R02AB03		Fusafungin	loc.										0,222400
26098		BIOPAROX	aer om 1x10 ml	SVE	FR	20,000	4,93	7,71	4,45	S	3,26	42,2827%	
R03AC02		Salbutamol	inhal. 20 ml sol.										100%
94814		VENTOLIN SOL AD RESPIR	inh sol 20 ml/120 mg	GWB	GB	12,000	2,81	4,52	4,52	A	0,00	0,0000%	
R03AC02		Salbutamol	inhal. aerosol										0,131000
15939		VENTOLIN INHALER (bez freónu)	aer dos 1x200df/17 g	GWP	PL	25,000	1,99	3,22	3,22	I	0,00	0,0000%	
R03AC02		Salbutamol	inhal. easi-breathe aeros. BOI										0,149800
10149		ECOSAL Easi-Breathe (0,124 mg/dáv.)	sus inh 1x200 dávk	IVX	CZ	25,000	3,49	5,54	3,75	S	1,79	32,3105% ALG. PED, TRN	
R03AC04		Fenoterol	inhal. aerosol										0,134400
15723		BEROTEC N 100	aer 1x200DF/10 ml	BOE	DE	33,339	3,15	5,03	4,48	S	0,55	10,9344% ALG. TRN	
R03AC12		Salmeterol	inhal. aerosol										0,773000
36556		SEREVENT INHALER N	sus inh 1x120 dávk	GLX	PL	30,000	17,69	24,24	23,19	S	1,05	4,3317% ALG. TRN	
R03AC12		Salmeterol	inhal. plv.										0,808000
27962		SEREVENT DISKUS	plv inh 60x50 ug	GWE	FR	30,000	19,18	26,06	24,24	S	1,82	6,9839% ALG. TRN	

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2								
Kód	PL	CRP	Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	IO				
R03AC13			Formoterol								0,950000				
15946			OXIS TURBUHALER 6 ug		AZC	SE	15,000	11,56	16,62	14,25	S	2,37	14,2599%	ALG, TRN	
R03AC13			Formoterol								0,622400				
15945			OXIS TURBUHALER 12 ug		AZC	SE	30,000	18,59	25,34	18,67	S	6,67	26,3220%	ALG, TRN	
R03AC13			Formoterol								0,580200				
97305			FORMANO		TMP	PL	30,000	12,08	17,29	17,29	I	0,00	0,0000%	ALG, TRN	
42979			FORMOVENT 12ug		ITL	IT	30,000	12,09	17,30	17,30	I	0,00	0,0000%	ALG, TRN	
41312			Formoterol -etiopharm 12 ug		RAT	DE	30,000	12,16	17,39	17,39	I	0,00	0,0000%	ALG, TRN	
95077			FORMOTEROL EASYHALER		ORN	FI	60,000	35,85	46,12	34,81	S	11,31	24,5230%	ALG, TRN	
64935			FORADIL		NHW	GB	30,000	18,75	25,53	17,41	S	8,12	31,8057%	ALG, TRN	
84385			FORADIL		NPA	CH	15,000	12,31	17,59	8,70	S	8,89	50,5401%	ALG, TRN	
R03AC13			Formoterol								0,680800				
91631			ATIMOS 12 ug inhalacny roztok v tlakovom obale		TRX	SK	50,000	27,99	36,69	34,04	S	2,65	7,2227%	ALG, TRN	
91633			FORAIR 12 ug inhalacny roztok v tlakovom obale		CHS	IT	50,000	27,99	36,69	34,04	S	2,65	7,2227%	ALG, TRN	
R03AK01			Epinefrin a iné antiastmatiká								40,861700				
25607			EPIPEN		XSU	US	1,000	35,63	45,85	40,86	S	4,99	10,8833%	ALG, DER	
25608			EPIPEN JR		XSU	US	1,000	35,63	45,85	40,86	S	4,99	10,8833%	ALG, DER	
R03AK03	x		Fenoterol a iné antiastmatiká								0,263000				
15722			BERODUAL N		BOE	DE	33,333	6,53	10,00	8,77	S	1,23	12,3000%	ALG, TRN	
R03AK06	x		Salmeterol a ostatné antiastmatiká								0,855000				
45961			SERMETIDE DISKUS 50/100		GOW	GB	30,000	21,86	29,33	25,65	S	3,68	12,5469%	ALG, TRN	ind.obm.
R03AK06	x		Salmeterol a ostatné antiastmatiká								0,855000				
13426			SERMETIDE 50 INHALER N		GWL	GB	30,000	21,46	28,84	25,65	S	3,19	11,0610%	ALG, TRN	ind.obm.
R03AK06	x		Salmeterol a ostatné antiastmatiká								0,810000				
45962			SERMETIDE DISKUS 50/100		GLA	GB	90,000	67,83	84,16	72,90	S	11,26	13,3793%	ALG, TRN	ind.obm.
R03AK06	x		Salmeterol a ostatné antiastmatiká								1,175000				
13427			SERMETIDE 125 INHALER N		GWL	GB	30,000	30,98	40,28	35,25	S	5,03	12,4876%	ALG, TRN	ind.obm.
R03AK06	x		Salmeterol a ostatné antiastmatiká								1,175000				
45964			SERMETIDE DISKUS 50/250		GOW	GB	30,000	30,05	39,16	35,25	S	3,91	9,9847%	ALG, TRN	ind.obm.
R03AK06	x		Salmeterol a ostatné antiastmatiká								1,170000				
45965			SERMETIDE DISKUS 50/250		GLA	GB	90,000	95,20	116,56	105,30	S	11,26	9,6603%	ALG, TRN	ind.obm.
R03AK06	x		Salmeterol a ostatné antiastmatiká								1,537000				
13428			SERMETIDE 250 INHALER N		GWL	GB	30,000	43,18	54,88	46,11	S	8,77	15,9803%	ALG, TRN	ind.obm.
R03AK06	x		Salmeterol a ostatné antiastmatiká								1,537000				
45958			SERMETIDE DISKUS 50/500		GOW	GB	30,000	40,84	52,10	46,11	S	5,99	11,4971%	ALG, TRN	ind.obm.
R03AK06	x		Salmeterol a ostatné antiastmatiká								1,580000				
45959			SERMETIDE DISKUS 50/500		GLA	GB	90,000	131,93	159,99	142,20	S	17,79	11,1194%	ALG, TRN	ind.obm.
R03AK07	x		Formoterol a iné antiastmatiká								1,323500				
38995			FOSTER		TRX	SK	30,000	31,55	40,96	39,71	S	1,25	3,0518%	ALG, TRN	ind.obm.
R03AK07	x		Formoterol a iné antiastmatiká								1,059500				
13225			SYMBICORT TURBUHALER 100/6 ug		AZC	SE	30,000	31,45	40,84	31,79	S	9,05	22,1596%	ALG, TRN	ind.obm.
R03AK07	x		Formoterol a iné antiastmatiká								1,461000				
			Formoterol a iné antiastmatiká												

ATC	GS	OL	Názov	Doplnok	ŠDL	JD	UZP2						
Kód	PL				CRP	Stat	IO						
					ŠDL_pocet	Konečná_c.	UZP_s.u.	DOP	DOP%	PO			
13227			SYMBICORT TURBUHALER 200/6 ug	plv inh 1x120	AZC	SE		43,83	S	5,67	11,4545% ALG.	TRN	ind.obm.
R03AK07	x		Formoterol a iné antiastmatiká	inhal. s budesonidom 400/12 mcg plv. inh.		2 DF		43,83	S	3,35	7,1005% ALG.	TRN	1,461000
33770			SYMBICORT TURBUHALER FORTE 400/12 mcg	plv inh 1x60	AZC	SE		47,18	S			TRN	ind.obm.
R03BA01	x		Beklometazón	inhal. 100 inhal. aerosol eko		0,8 mg						TRN	0,411600
58792			Ecobec 100 ug	aer.dos 200x100 ug	IVX	CZ		11,62	S	1,33	11,4458% ALG.	ORL, TRN	
R03BA01	x		Beklometazón	inhal. 250 inhal. aerosol eko		0,8 mg						TRN	0,209100
58793			Ecobec 250 ug	aer.dos 200x250 ug	IVX	CZ		13,70	S	0,63	4,5985% ALG.	ORL, TRN	
R03BA01	x		Beklometazón	inhal. easi-breathe aeros. BOI eko 100		0,8 mg						TRN	0,574300
58780			Ecobec 100 ug Easi-Breathe	aer.dos 200x100 ug	IVX	CZ		15,63	S	1,27	8,1254% ALG.	ORL, TRN	
R03BA01	x		Beklometazón	inhal. easi-breathe aeros. BOI eko 250		0,8 mg						TRN	0,368000
58782			Ecobec 250 ug Easi-Breathe	aer.dos 200x250 ug	IVX	CZ		23,96	S	0,96	4,0067% ALG.	ORL, TRN	
R03BA01	x		Beklometazón	inhal. plv.		0,8 mg						TRN	0,548500
53876			BECLOMET EASYHALER 200	plv inh 1x200 dáv.	ORN	FI		29,07	S	1,64	5,6416% ALG.	ORL, TRN	
R03BA02	x		Budezonid	inhal. 0,5 mg/ml sus. neb.		0,8 mg						TRN	1,181000
13033			PULMICORT 0.5 MG/ ML	sus neb 20x2 ml	AZC	SE		29,50	I	0,00	0,0000% ALG.	ORL, TRN	ind.obm.
R03BA02	x		Budezonid	inhal. 100 ug plv.		0,8 mg						TRN	0,590900
62897			PULMICORT TURBUHALER	plv inh 200x100 ug	AZC	SE		16,48	S	1,71	10,3762% ALG.	TRN	
93502			GIONA EASYHALER 100	plv inh 1x200 dávok	ORN	FI		19,49	S	4,72	24,2175% ALG.	TRN	
R03BA02	x		Budezonid	inhal. 200 ug plv.		0,8 mg						TRN	0,557700
83620			PULMICORT TURBUHALER	plv inh 100x200 ug	AZC	SE		15,30	S	1,36	8,8889% ALG.	TRN	
40585			TAFEN NOVOLIZER 200 Jg	plv inh 200 dávok (1,09 g) + aplikátor	LEK	SI		31,89	S	4,00	12,5431% ALG.	TRN	
69242			PULMICORT TURBUHALER	plv inh 200x200 ug	AZC	SE		33,58	S	5,69	16,9446% ALG.	TRN	
93516			GIONA EASYHALER 200	plv inh 1x200 dávok	ORN	FI		34,12	S	6,23	18,2591% ALG.	TRN	
33315			MIFLONID 200 (BLIS.)	plv inh 1x120x200ug	PHM	NL		21,61	S	4,88	22,5821% ALG.	TRN	
R03BA02	x		Budezonid	inhal. do 200 ug náplň plv.		0,8 mg						TRN	0,561000
40268			TAFEN NOVOLIZER 200 Jg	plv inh 200 dávok (1,09 g)	LEK	SI		28,68	S	0,63	2,1967% ALG.	TRN	
R03BA02	x		Budezonid	inhal. do 200 ug sol. inh., bezfreónový		0,8 mg						TRN	0,497900
64764			BUDIAIR 0.2 MG	sol inh 11,2 ml(200 dávok jetspacer)	CHS	IT		25,65	S	0,75	2,9240% ALG.	TRN	
64765			BUDIAIR 0.2 MG	sol inh 11,2 ml(200 dávok)	CHS	IT		25,75	S	0,85	3,3010% ALG.	TRN	
R03BA02	x		Budezonid	inhal. do 400 ug plv.		0,8 mg						TRN	0,597500
69243			PULMICORT TURBUHALER	plv inh 200x400 ug	AZC	SE		60,48	S	0,73	1,2070% ALG.	TRN	
93519			GIONA EASYHALER 400	plv inh 1x100 dávok	ORN	FI		34,12	S	4,24	12,4267% ALG.	TRN	
33318			MIFLONID 400 (BLIS.)	plv inh 1x60x400ug	PHM	NL		22,71	S	4,78	21,0480% ALG.	TRN	
R03BA05	x		Flutikazón	inhal. bezfreónové do 50 mcg		0,6 mg						TRN	0,900000
13971			FLIXOTIDE N 50	inh sus 120x50 ug	GWE	FR		9,86	S	0,86	8,7221% ALG.	TRN	
R03BA05	x		Flutikazón	inhal. 125 ug bezfreónové nad 50 mcg		0,6 mg						TRN	0,717000
13973			FLIXOTIDE N 125 mg	inh sus 120x125 ug	GWE	FR		21,22	S	3,29	15,5042% ALG.	TRN	
R03BA05	x		Flutikazón	inhal. 250 ug bezfreónové nad 50 mcg		0,6 mg						TRN	0,650000
13975			FLIXOTIDE N INHALER 250	inh sus 120x250 ug	GWE	FR		36,79	S	4,29	11,6608% ALG.	TRN	
R03BA05	x		Flutikazón	inhal. do 100 ug plv.		0,6 mg						TRN	0,935000
27957			FLIXOTIDE DISKUS 100 ug	plv inh 60x100 ug	GWE	FR		10,54	S	1,19	11,2903% ALG.	TRN	
R03BA05	x		Flutikazón	inhal. 250 ug plv.		0,6 mg						TRN	0,774000
27959			FLIXOTIDE DISKUS 250 ug	plv inh 60x250 ug	GWE	FR		20,23	S	0,88	4,3500% ALG.	TRN	

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2						
Kód	PL				CRP	Stat	IO						
					ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO		
R03BA05	x		Flutikazón	inhal. 500 µg piv.	0,6 mg							0,664100	
27961			FLIXOTIDE DISKUS 500 µg	piv inh 60x500 µg	GWE	FR		33,56	33,21	S	0,35	1,0429% ALG, TRN	
R03BA07	x		Mometazón	inhal. piv.	0,4 mg							0,902900	
33370			ASMANEX 200 µg	piv inh 60x200 µg	SCH	BE		38,31	27,09	S	11,22	29,2874% ALG, TRN	
58164			ASMANEX 400 µg	piv inh 30x400 µg	SCH	BE		38,31	27,09	S	11,22	29,2874% ALG, TRN	
R03BA08	x		Ciklezonid	inhal. do 80 mg 120 dávk	160 mcg							0,743500	
42226			ALVESCO 80 Inhalátor	sol inh 1x(120dávkx80mcg)	ALA	DE		50,61	44,61	S	6,00	11,8554% ALG, TRN	
R03BA08	x		Ciklezonid	inhal. 160 mg 60 dávk	160 mcg							0,410000	
42992			ALVESCO 160 Inhalátor	sol inh 1x(60 dávkx160 µg)	ALA	DE		27,11	24,60	S	2,51	9,2586% ALG, TRN	
R03BA08	x		Ciklezonid	inhal. 160 mg 120 dávk	160 mcg							0,408900	
42227			ALVESCO 160 Inhalátor	sol inh 1x(120dávkx160mcg)	ALA	DE		55,06	49,07	S	5,99	10,8790% ALG, TRN	
R03BB01	x		Ipratropiumbromid	inhal. aerosol	0,12 mg							0,203100	
32992			ATROVENT N	aer dos 10 ml(200 dávk)	BOE	DE		6,75	6,75	I	0,00	0,0000%	
R03BB04	x		Tiotropiumbromid	inhal.	18 µg							1,301200	
33490			SPIRIVA	cps inh 30	BOE	DE		41,80	39,04	S	2,76	6,6029% TRN	ind.obm.
R03BB04	x		Tiotropiumbromid	inhal. sol.	5 mcg							1,630000	
44379			Spiriva Respimat	sol inh 1x(1inh+1napřih60 vstrekov)	BOE	DE		51,54	48,90	S	2,64	5,1222% TRN	ind.obm.
R03BC01			Nárium chromoglykolát	p.o. 100 mg	80 mg							0,182600	
93797			NALCROM	cps 100x100 mg	FIS	GB		25,74	22,83	S	2,91	11,3054% ALG, GIT	
R03BC03	x		Nedokromil	inhal. aerosol	8 mg							0,889600	
56242			TILADE MINT	aer dos 2x12 dáv.	FIS	GB		49,70	49,70	I	0,00	0,0000% ALG, TRN	
R03CC02			Salbutamol	p.o. do 2 mg pevné LF	12 mg							0,385400	
91083			SALBUTAMOL WZF POLFA	tbl 30x2 mg	POL	PL		1,92	1,92	I	0,00	0,0000% ALG, INT, PED, TRN, GER	
R03CC02			Salbutamol	p.o. nad 2 mg pevné LF	12 mg							0,222400	
91085			SALBUTAMOL WZF POLFA	tbl 30x4 mg	POL	PL		2,62	2,22	S	0,40	15,2672% ALG, INT, PED, TRN, GER	
R03CC02			Salbutamol	p.o. tekuté LF	12 mg							0,317000	
09961			VENTOLIN	sir 1x150 ml	GWL	GB		1,67	1,59	S	0,08	4,7904% ALG, INT, PED, TRN, GER	
R03CC08			Prokaterol	p.o. tekuté LF	0,1 mg							0,627400	
27859			LONTERMIN	sir 120 ml 5 ug/ml	LEK	SI		4,17	3,76	S	0,41	9,8321% ALG, PED	
R03CC13			Klenbuterol	p.o. pevné LF	0,04 mg							0,245600	
91845			SPIROPENT	tbl 20x0,02 mg	BOE	DE		2,88	2,46	S	0,42	14,5833% ALG, TRN	
R03CC13			Klenbuterol	p.o. tekuté LF	0,04 mg							0,999100	
86889			SPIROPENT	sir 100 ml	BOE	DE		2,502	2,63	S	1,75	41,1765% ALG, PED	
R03DA04			Teofylin	p.o. do 125 mg retardovaná LF	0,4 g							0,202500	
25255			AFONILUM SR 125 MG	cps 50x125 mg	KNO	DE		3,14	3,14	I	0,00	0,0000%	
25254			AFONILUM SR 125 MG	cps 20x125 mg	KNO	DE		6,256	0,78	I	0,00	0,0000%	
61237			THEOPLUS	tbl ret 30x100 mg	PFB	FR		2,18	1,52	S	0,66	30,2752%	
R03DA04			Teofylin	p.o. od 200 do 250 mg retardovaná LF	0,4 g							0,059700	
76650			AFONILUM SR 250 MG	cps 50x250 mg	KNO	DE		3,11	4,97	S	3,10	62,3742%	
44305			EUPHYLLIN GRN200 (RESPICUR 200)	cps ret 50x200 mg	BGL	DE		2,87	4,61	S	3,12	67,6790%	
76651			AFONILUM SR 250 MG	cps 100x250 mg	KNO	DE		7,68	11,60	S	7,87	67,8448%	
76649			AFONILUM SR 250 MG	cps 20x250 mg	KNO	DE		12,513	2,47	S	1,72	69,6356%	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stát	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZZP2 IO		
				ŠDL počet	Konečná c.	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%		
R03DA04		Teofylín	p.o. od 300 do 400 mg retardovaná LF	0,4 g						0,120200		
61238		THEOPLUS	tbi ret.30x300 mg	PFB	FR	22,513	2,02	3,27	2,71	S	0,56	17,1254%
44309		EUPHYLLIN CRN400 (RESPICUR 400)	cps ret.50x400 mg	BGL	DE	50,000	5,50	8,56	6,01	S	2,55	29,7897%
44307		EUPHYLLIN CRN300 (RESPICUR 300)	cps ret.50x300 mg	BGL	DE	37,513	4,13	6,51	4,51	S	2,00	30,7220%
18626		AFONILUM SR 375 MG	cps 50x375 mg	KNO	DE	46,872	5,42	8,45	5,63	S	2,82	33,3728%
18624		AFONILUM SR 375 MG	cps 20x375 mg	KNO	DE	18,744	2,14	3,46	2,25	S	1,21	34,9711%
R03DA05	x	Aminofylín	parent.	0,6 g						1,453900		
00610		AMINOPHYLLIN	inj 5x10 ml/240 mg	HBS	SK	2,000	1,80	2,91	2,91	I	0,00	0,0000%
R03DC01		Zafitlukast	p.o. nad 10 mg	40 mg							0,879600	
25291		ACCOLATE 20	tbi fim 56x20 mg	AZC	GB	28,000	19,59	26,56	24,63	S	1,93	7,2666% ALG, TRN
25290		ACCOLATE 20	tbi fim 28x20 mg	AZC	GB	14,000	19,07	25,92	12,31	S	13,61	52,5077% ALG, TRN
R03DC03		Montelukast	p.o. gra por	10 mg							2,985000	
64444		SINGULAIR 4 mg granulat	gra por 28 x 4 mg	MSD	NL	11,200	26,59	35,01	33,43	S	1,58	4,5130% ALG, TRN
R03DC03		Montelukast	p.o. 4 mg tbi.	10 mg							2,788300	
13429		SINGULAIR 4 MG	tbi mnd 28x4 mg	MSD	NL	11,200	24,79	32,86	31,23	S	1,63	4,9604% ALG, TRN
R03DC03		Montelukast	p.o. 5 mg tbi.	10 mg							2,204100	
53076		SINGULAIR 5 MG	tbi mnd 28x5 mg	MSD	NL	14,000	24,45	32,45	30,86	S	1,59	4,8998% ALG, TRN
R03DC03		Montelukast	p.o. 10 mg tbi.	10 mg							1,035000	
53077		SINGULAIR 10 MG	tbi fim 28x10 mg	MSD	NL	28,000	24,56	32,58	28,98	S	3,60	11,0497% ALG, TRN
R03DX05		Omalizumab	s.c.	16 mg							100%	
42191		XOLAIR 150 mg	plv lidl 1 x 150 mg + 1 x 2 ml solv.	NEH	GB	9,375	332,37	396,10	396,10	A	0,00	0,0000% ALG, TRN
R05CA03		Guafatenezín	parent.	0,9 g							0,746900	
58249		GUAJACURAN 5%	sol inj 10x10 ml	ZNT	CZ	5,554	6,61	10,11	4,15	S	5,96	58,9515%
R05CB01		Acetylcystein	p.o.	0,5 g							0,448100	
69405		SOLMUCOL 200MG	gra 20x1,5 g (vrec.)	IBS	CH	8,000	2,21	3,57	3,57	I	0,00	0,0000% GER, INT, PED, PLM, TRN
69163		SOLMUCOL 100MG	gra 20x1,5 g (vrec.)	IBS	CH	4,000	1,27	2,05	1,79	S	0,26	12,6829% GER, INT, PED, PLM, TRN
18531		SOLMUCOL	sir 1x180 ml	IBS	CH	7,201	3,37	5,36	3,23	S	2,13	39,7388% GER, INT, PED, PLM, TRN
79357		ACC prášok na perorálny roztok	plv por 1x30g (fl.skl.)	SAN	SI	3,000	1,56	2,52	1,34	S	1,18	46,8254% GER, INT, PED, PLM, TRN
R05CB01		Acetylcystein	parent.	0,5 g							0,636700	
88939		ACC INJEKT	sol inj 5x3 ml	HEX	DE	3,000	1,18	1,91	1,91	I	0,00	0,0000% GER, INT, PED, PLM, TRN
R05CB13		Alfadomáza	inhal.	2,5 mg							23,722000	
80404		PULMOZYME	sol inh 30x2,5 ml	HLR	CH	30,000	601,56	711,45	711,45	I	0,00	0,0000% ALG, TRN
R05CB15		Erdosteín	p.o. cps.	600 mg							0,285500	
87076		ERDOMED 300 MG	cps 20x300 mg	MCI	CZ	10,000	4,38	6,88	2,86	S	4,02	58,4302% ALG, INT, PED, TRN, GER
92757		ERDOMED 300 MG	cps 10x300 mg	MCI	CZ	5,000	2,41	3,90	1,43	S	2,47	63,3333% ALG, INT, PED, TRN, GER
R05CB15		Erdosteín	p.o. tekuté sir.	600 mg							0,670500	
28993		ERDOMED 3,5%	sir gra 1x60 g	MCI	CZ	5,801	3,80	6,01	3,89	S	2,12	35,2745% ALG, INT, PED, TRN, GER
87073		ERDOMED 225 mg granulat	gro por 20 x 225 mg	MCI	CZ	7,500	5,16	8,06	5,03	S	3,03	37,5931% ALG, INT, PED, TRN, GER
R05DA04		Kodeín	p.o.	0,1 g							0,497900	
24946		CODEIN SLOVAKOFARMA (BLIST.)	tbi 10x30 mg	ZNT	SK	3,000	2,55	4,12	1,49	S	2,63	63,8350% PLM, TRN
24942		CODEIN SLOVAKOFARMA (BLIST.)	tbi 10x15 mg	ZNT	SK	1,500	2,00	3,23	0,75	S	2,48	76,7802% PLM, TRN
R06AA02		Difenhydramín	p.o.	50 mg							0,122800	

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2			
Kód	PL				CRP	Stat	IO			
					ŠDL počet	Konečná c.	PO			
					MCV	UZP s.u.	DOP			
						DOP	DOP%			
35202			Calmaben	tbi obd 30x50 mg	30,000	5,30	3,68	S	1,62	30,5660%
35201			Calmaben	tbi obd 10x50 mg	10,000	1,33	2,15	S	0,92	42,7907%
R06AA04			Klemastin	p.o.	2 mg					
02005			TAVEGYL	tbi 20x1 mg	10,000	2,40	3,88	S	1,82	46,9072%
R06AB03			Dimetindén	p.o. riadené uvoľňovanie cps.	4 mg					
26616			FENISTIL	cps ret 20x4 mg	20,000	4,18	6,58	S	1,47	22,3404%
R06AB03			Dimetindén	p.o. tekuté LF	4 mg					
26252			FENISTIL	glt 20 ml	5,000	2,25	3,64	S	0,64	17,5824%
R06AD02			Prometazín	p.o. pevné LF	25 mg					
33200			PROTHAZIN	tbi fli 20x25 mg	20,000	2,08	3,36	S	0,24	7,1429%
R06AD02			Prometazín	p.o. tekuté LF	25 mg					
22887			PROMETHAZIN 5 BERLIN-CHEMIE	sir 1x100 ml/05 mg	4,196	1,56	2,52	S	1,00	39,6825%
R06AD03			Tietliperazín	p.o.	13 mg					
09844			TORECAN	drg 50x6,5 mg	25,000	2,87	4,61	S	0,46	9,9783%
R06AD03			Tietliperazín	prect.	13 mg					
09847			TORECAN	sup 6x6,5 mg	3,000	1,56	2,52	S	0,21	8,3333%
R06AD03			Tietliperazín	parent.	13 mg					
91836			TORECAN	inj 5x1 ml/6,5 mg	2,500	1,98	3,20	S	0,07	2,1875%
R06AE07			Cetirizín	p.o.	10 mg					
26478			ALERID	tbi fli 100x10 mg	100,000	8,93	13,24	S	2,95	22,2810%
64868			ALERID	tbi fli 50x10 mg	50,000	4,45	6,99	S	1,84	26,3233%
92363			Cetirizine Sandoz 10mg	tbi fli 60x10mg	60,000	5,48	8,53	S	2,36	27,6671%
64867			ALERID	tbi fli 20x10 mg	20,000	1,78	2,88	S	0,82	28,4722%
99600			ZODAC	tbi fli 90x10 mg	90,000	8,81	13,08	S	3,82	29,2049%
92359			Cetirizine Sandoz 10mg	tbi fli 30x10mg	30,000	2,74	4,41	S	1,32	29,9320%
92078			Cetigen 10mg	tbi fli 50x10mg (blis)	50,000	4,73	7,41	S	2,26	30,4993%
92358			Cetirizine Sandoz 10mg	tbi fli 10x10mg	10,000	0,92	1,49	S	0,46	30,8725%
02927			LETIZEN	tbi sol 50x10 mg	50,000	4,76	7,45	S	2,30	30,8725%
13723			CETIRIZIN-RATIOPHARM 10 mg	tbi fli 50x10 mg	50,000	4,79	7,50	S	2,35	31,3333%
05496			ZODAC	tbi fli 60x10 mg	60,000	5,87	9,08	S	2,91	32,0485%
05499			ZODAC	tbi fli 100x10 mg	100,000	10,44	15,18	S	4,89	32,2134%
28951			ZODAC	tbi fli 30x10 mg	30,000	2,90	4,65	S	1,56	33,5484%
13722			CETIRIZIN-RATIOPHARM 10 mg	tbi fli 20x10 mg	20,000	1,92	3,10	S	1,04	33,5484%
92077			Cetigen 10mg	tbi fli 20x10mg (blis)	20,000	2,01	3,25	S	1,19	36,6154%
43872			ALERID	tbi fli 10x10 mg	10,000	1,03	1,67	S	0,64	38,3234%
28950			ZODAC	tbi fli 10x10 mg	10,000	1,05	1,70	S	0,67	39,4118%
02926			LETIZEN	tbi sol 20x10 mg	20,000	2,34	3,78	S	1,72	45,5028%
27002			ZVYTEC	tbi obd 50x10 mg	50,000	6,70	10,24	S	5,09	49,7070%
R06AE07			Cetirizín	p.o. tekuté LF, gtt.	10 mg					
15927			ZODAC GTT	glt por 1x20 ml	20,000	3,95	6,23	S	0,85	13,6437%
66830			ZVYTEC	glt 20 ml 10 mg/ml	20,000	3,99	6,29	S	0,91	14,4674%
R06AE07			Cetirizín	p.o. tekuté LF, sol.	10 mg					
15926			ZODAC SIR	sir 1x100 ml	10,000	1,89	3,06	S	0,77	25,1634%
R06AE09			Levocetirizín	p.o. pevné LF	5 mg					
76326			Levocetirizín Aclavis 5 mg	tbi fli 90x5 mg (blis,PVC/PVDC/Al)	90,000	13,41	19,01	I	0,00	0,0000% ALG.DER. TRN. ORL
R06AE09			Levocetirizín	p.o. pevné LF	5 mg					
										ind.obm.
										0,231000

ATC Kód	GS PL	Název	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
6892		Levocetirizin ratiopharm 5 mg	tbi flm 50x5mg	RAT	DE	50,000	7,25	11,00	11,00	0,00	0,00000%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
76322		Levocetirizin Actavis 5 mg	tbi flm 50x5 mg (blis.PVC/PVDC/AI)	ACT	IS	50,000	7,45	11,28	11,28	0,00	0,00000%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
58819		Levocetirizin Teva 5 mg flmim obalené tablety	tbi flm 60x5 mg	TEV	SK	60,000	9,55	14,03	13,86	0,17	1,2117%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
6061		Levocetirizin Sandoz 5 mg flmim obalené tablety	tbi flm 60x5 mg (blister PVC/PVDC-AI)	SAN	SI	60,000	9,55	14,03	13,86	0,17	1,2117%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
58816		Levocetirizin Teva 5 mg flmim obalené tablety	tbi flm 30x5 mg	TEV	SK	30,000	4,47	7,02	6,93	0,09	1,2821%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
58820		Levocetirizin Teva 5 mg flmim obalené tablety	tbi flm 90x5 mg	TEV	SK	90,000	15,09	21,06	20,79	0,27	1,2821%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
58807		Levocetirizin Teva 5 mg flmim obalené tablety	tbi flm 10x5 mg	TEV	SK	10,000	1,45	2,34	2,31	0,03	1,2821%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
60656		Levocetirizin Sandoz 5 mg flmim obalené tablety	tbi flm 30x5 mg (blister PVC/PVDC-AI)	SAN	SI	30,000	4,47	7,02	6,93	0,09	1,2821%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
76320		Levocetirizin Actavis 5 mg	tbi flm 30x5 mg (blis.PVC/PVDC/AI)	ACT	IS	30,000	4,47	7,02	6,93	0,09	1,2821%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
50078		Cezera 5mg	tbi flm 90x5mg	KRK	SI	90,000	15,10	21,08	20,79	0,29	1,3757%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
50075		Cezera 5mg	tbi flm 30x5mg	KRK	SI	30,000	4,48	7,03	6,93	0,10	1,4225%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
50076		Cezera 5mg	tbi flm 50x5mg	KRK	SI	50,000	7,76	11,72	11,55	0,17	1,4505%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
80447		Zenaro 5 mg	tbi flm 90x5 mg (blis. PVC/Adiar/PVC/AI)	ZNT	CZ	90,000	17,56	24,08	20,79	3,29	13,8628%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
80445		Zenaro 5 mg	tbi flm 28x5 mg (blis. PVC/Adiar/PVC/AI)	ZNT	CZ	28,000	4,80	7,51	6,47	1,04	13,8482%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
80444		Zenaro 5 mg	tbi flm 20x5 mg (blis. PVC/Adiar/PVC/AI)	ZNT	CZ	20,000	3,39	5,39	4,62	0,77	14,2857%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
80446		Zenaro 5 mg	tbi flm 50x5 mg (blis. PVC/Adiar/PVC/AI)	ZNT	CZ	50,000	9,13	13,49	11,55	1,94	14,3810%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
60689		Levocetirizin Sandoz 5 mg flmim obalené tablety	tbi flm 60x5 mg (blister OPA/AL/PVC/AI)	SAN	SI	60,000	12,32	17,60	13,86	3,74	21,2500%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
60683		Levocetirizin Sandoz 5 mg flmim obalené tablety	tbi flm 30x5 mg (blister OPA/AL/PVC/AI)	SAN	SI	30,000	5,74	8,89	6,93	1,96	22,0472%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
93010		Xyzal	tbi. flm. 90x5 mg	UCB	IT	90,000	19,80	28,81	20,79	6,02	22,4543%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
32720		XYZAL	tbi flm 50x5 mg	UCB	BE	50,000	10,50	15,26	11,55	3,71	24,3119%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
33806		XYZAL	flm.tbl. 28 x 5 mg	UCB	IT	28,000	5,88	9,09	6,47	2,62	28,8229%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
33805		XYZAL	flm.tbl. 14 x 5 mg	UCB	IT	14,000	3,08	4,92	3,23	1,69	34,3496%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
32716		XYZAL	flm.tbl. 7 x 5 mg	UCB	IT	7,000	2,48	4,01	1,62	2,39	59,6010%	ALG.DER, TRN, ORL	ind.obm.
R06AE09		Levocetirizin	p.o. tekuté LF		5 mg								0,454800
35383		XYZAL 5mg/10ml	sol por 1x200ml/100mg	UCB	IT	20,000	5,88	9,09	9,09	0,00	0,00000%	ALG. DER, ORL, PED	ind.obm.
R06AX		Ostatné antihistaminiká na systémové použitie	p.o. bisulepín		4 mg								0,331900
02479		DITHADEN	tbi 20x2 mg	ZNT	CZ	10,000	2,05	3,31	3,31	0,00	0,00000%		
R06AX		Ostatné antihistaminiká na systémové použitie	parent. bisulepín		4 mg								3,120200
04071		DITHADEN	inj 10x2 ml	ZNT	CZ	2,500	4,98	7,79	7,79	0,00	0,00000%		
R06AX02		Cyproheptadín	p.o. pevné LF		12 mg								0,092900
02868		PERITOL	tbi 20x4 mg	EGI	HU	6,684	1,25	2,02	0,62	1,40	69,3069%		
R06AX02		Cyproheptadín	p.o. tekuté LF		12 mg								0,312000
03727		PERITOL	sir 100 ml/40 mg	EGI	HU	3,333	1,25	2,02	1,04	0,98	48,5149%		
R06AX13		Loratadín	p.o. pevné LF		10 mg								0,086300
37422		Flonidan Solutab 10 mg	tbi oro 30x10 mg	SAN	AT	30,000	2,12	3,43	2,59	0,84	24,4898%		
33764		Loratadín-ratiopharm 10 mg	tbi 100 x 10 mg	MCK	DE	100,000	8,41	12,57	8,63	3,94	31,3445%		
98857		RINOLAN	tbi 30x10 mg	PLI	HR	30,000	2,44	3,95	2,59	1,36	34,4304%		
33763		Loratadín-ratiopharm 10 mg	tbi 50 x 10 mg	MCK	DE	50,000	4,21	6,63	4,32	2,31	34,8416%		
33762		Loratadín-ratiopharm 10 mg	tbi 20 x 10 mg	MCK	DE	20,000	1,68	2,72	1,73	0,99	36,3971%		
34381		LORATADIN-ratiopharm 10 mg	tbi 30x10 mg	MCK	DE	30,000	2,53	4,09	2,59	1,50	36,6748%		
53639		FLONIDAN 10 mg	tbi 30x10 mg	LEK	SI	30,000	2,64	4,27	2,59	1,68	39,3443%		
33239		EROLIN	tbi 30x10 mg	EGI	HU	30,000	2,65	4,29	2,59	1,70	39,6270%		
33238		EROLIN	tbi 10x10 mg	EGI	HU	10,000	0,95	1,54	0,86	0,68	44,1558%		
98856		RINOLAN	tbi 10x10 mg	PLI	HR	10,000	1,07	1,73	0,86	0,87	50,2890%		
88734		FLONIDAN 10 mg	tbi 10x10 mg	LEK	SI	10,000	1,08	1,75	0,86	0,89	50,8571%		
15977		CLARITINE	tbi 30x10 mg	SCH	BE	30,000	7,66	11,58	2,59	8,99	77,6339%		
17890		CLARITINE	tbi 10x10 mg	SCH	BE	10,000	2,76	4,44	0,86	3,58	80,6306%		
R06AX13		Loratadín	p.o. tekuté LF		10 mg								0,195800
33240		EROLIN	sir 1x120 ml	EGI	HU	12,000	1,71	2,77	2,35	0,42	15,1625%		
01700		FLONIDAN 5 mg/5 ml	sus 1x120 ml 5 mg/5 ml	LEK	SI	12,000	2,21	3,57	2,35	1,22	34,1737%		

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2				
Kód	PL				CRP	Stat	IO				
					ŠDL počet	MCV	Konečná c.				
					UZP s.u.	DOP	DOP%				
					UZP	S					
33769			Loratadin-ratiopharm 1 mg/ml	sír 150	15,000	2,97	4,76	2,94	S	1,82	38,2353%
69416			CLARITINE	sír 1x120 ml/1 mg/ml	12,000	3,36	5,34	2,35	S	2,99	55,9925%
R06AX17			Ketotifén	p.o. pevné LF	2 mg						0,102900
18530			KETOTIFEN WZF POLFA	tbi 30x1 mg	15,000	2,23	3,61	1,54	S	2,07	57,3407%
76382			DENEREL	tbi 30x1 mg	15,000	2,35	3,80	1,54	S	2,26	59,4737%
R06AX26			Fexofenadin	p.o. 30 mg	60 mg						0,322000
90006			Telfast 30 mg	tbi flim 30x30mg	15,000	3,45	5,48	4,83	S	0,65	11,8613% ALG, ORL, PED
R06AX26			Fexofenadin	p.o. do 120 mg	0,12 g						0,219100
44933			Ewofex 120 mg	tbi flim 30x120 mg	30,000	4,72	7,39	6,57	S	0,82	11,0961% ALG, ORL, TRN
46599			Fexofenadin Generics 120mg	tbi flim 30x120 mg	30,000	4,72	7,39	6,57	S	0,82	11,0961% ALG, ORL, TRN
44935			Ewofex 120 mg	tbi flim 100x120 mg	100,000	18,03	24,85	21,91	S	2,74	11,1156% ALG, ORL, TRN
94883			Fixit 120	tbi flim 60x120 mg	60,000	11,18	16,13	13,15	S	2,98	18,4749% ALG, ORL, TRN
94880			Fixit 120	tbi flim 30x120 mg	30,000	5,39	8,41	6,57	S	1,84	21,8787% ALG, ORL, TRN
44930			Ewofex 120 mg	tbi flim 10x120 mg	10,000	1,91	3,09	2,19	S	0,90	29,1262% ALG, ORL, TRN
53495			TELFAS 120	tbi flim 30x120 mg	30,000	6,34	9,73	6,57	S	3,16	32,4769% ALG, ORL, TRN
R06AX26			Fexofenadin	p.o. nad 120 mg	0,12 g						0,231700
46608			Fexofenadin Generics 180mg	tbi flim 30x180 mg	45,000	7,93	11,95	10,43	S	1,52	12,7197% ALG, DER
44947			Ewofex 180 mg	tbi flim 30x180 mg	45,000	7,93	11,95	10,43	S	1,52	12,7197% ALG, DER
44948			Ewofex 180 mg	tbi flim 50x180 mg	75,000	14,15	19,92	17,38	S	2,54	12,7510% ALG, DER
44844			TELFAS 180	tbi flim 30x180 mg	45,000	8,01	12,05	10,43	S	1,62	13,4440% ALG, DER
94887			Fixit 180	tbi flim 30x180 mg	45,000	8,24	12,35	10,43	S	1,92	15,5466% ALG, DER
44944			Ewofex 180 mg	tbi flim 10x180 mg	15,000	2,90	4,65	3,48	S	1,17	25,1613% ALG, DER
R06AX27			Desloratadin	p.o. pevné LF do 2,5 mg	5 mg						0,634000
39719			Aerius	tbi oro 30x2,5 mg	15,000	8,92	13,22	9,51	S	3,71	28,0635% ALG, DER, ORL, PED, TRN
R06AX27			Desloratadin	p.o. pevné LF nad 2,5 mg	5 mg						0,336000
13747			AERIUS 5 mg	tbi flim 30x5 mg	30,000	8,35	12,49	10,08	S	2,41	19,2954% ALG, DER, ORL, TRN
13749			AERIUS 5 mg	tbi flim 100x5 mg	100,000	32,73	42,38	33,60	S	8,78	20,7173% ALG, DER, ORL, TRN
32134			AERIUS 5 mg	tbi flim 50x5 mg	50,000	16,36	22,61	16,80	S	5,81	25,6966% ALG, DER, ORL, TRN
39731			Aerius	tbi oro 30x5 mg	30,000	9,96	14,56	10,08	S	4,48	30,7692% ALG, DER, ORL, TRN
13745			AERIUS 5 mg	tbi flim 10x5 mg	10,000	3,37	5,36	3,36	S	2,00	37,3134% ALG, DER, ORL, TRN
R06AX27			Desloratadin	p.o. tekuté LF	5 mg						0,458100
39740			Aerius sol por	1x120 ml/60 mg	12,000	5,37	8,38	5,50	S	2,88	34,3675% ALG, DER, ORL, PED, TRN
39741			Aerius sol por	1x150 ml/75 mg	15,000	6,90	10,52	6,87	S	3,65	34,6958% ALG, DER, ORL, PED, TRN
39738			Aerius sol por	1x60 ml/ 30 mg	6,000	2,79	4,49	2,75	S	1,74	38,7528% ALG, DER, ORL, PED, TRN
R06AX28			Rupatadin	p.o.	10 mg						0,365100
39616			Rupafin 10 mg tablety	tbi 100x10mg	100,000	33,84	43,71	36,51	S	7,20	16,4722% ALG, DER, ORL, TRN
39615			Rupafin 10 mg tablety	tbi 50x10mg	50,000	16,76	23,10	18,26	S	4,84	20,9524% ALG, DER, ORL, TRN
39614			Rupafin 10 mg tablety	tbi 30x10mg	30,000	10,09	14,73	10,95	S	3,78	25,6619% ALG, DER, ORL, TRN
39613			Rupafin 10 mg tablety	tbi 20x10mg	20,000	7,59	11,48	7,30	S	4,18	36,4111% ALG, DER, ORL, TRN
39612			Rupafin 10 mg tablety	tbi 15x10mg	15,000	5,99	8,82	5,48	S	3,34	37,8685% ALG, DER, ORL, TRN
39611			Rupafin 10 mg tablety	tbi 10x10mg	10,000	3,80	6,01	3,65	S	2,36	39,2679% ALG, DER, ORL, TRN
39609			Rupafin 10 mg tablety	tbi 3x10mg	3,000	1,14	1,84	1,10	S	0,74	40,2174% ALG, DER, ORL, TRN
39610			Rupafin 10 mg tablety	tbi 7x10mg	7,000	2,66	4,30	2,56	S	1,74	40,4651% ALG, DER, ORL, TRN
S01AA11			Gentamycin	loc. 0,3 % gtt/sus.	1 ml						0,126100
51664			GENTAMICIN 0,3% WZF POLFA	int opo 1x5 ml	5,000	1,39	2,25	0,63	S	1,62	72,0000% OPH
S01AA12			Tobramycin	loc.	1 ml						0,280000
86264			TOBEX	int opo 1x5 ml	5,000	1,63	2,64	1,40	S	1,24	46,9697% OPH
93207			TOBEX	ung oph 1x3,5 g 0,3%	3,500	1,54	2,49	0,98	S	1,51	60,6426% OPH

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZZP2 IO
S01AA20		Antibiotiká v kombinácii s inými liečivami	loc. neomyc./bacitracin/hydrok. ung.		1 g								0,172600
01077		OPHTHALMIC-FRAMYCOIN COMPOSITUM	ung oph 1x5 g	ZNT	CZ	5,000	1,95	3,15	0,86	S	2,29	72,8984%	OPH
S01AA24		Kanamycin	loc.		1 ml								0,092900
83772		KANAMYCIN-POS	glt oph 1x5 ml	URS	DE	5,000	1,83	2,96	0,46	S	2,50	84,4595%	
12967		KANAMYCIN-POS	ung oph 1x2,5 g	URS	DE	2,500	2,10	3,40	0,23	S	3,17	93,2353%	
S01AA30		Kombinácie rôznych antibiotik	loc. neomycín/bacitracín ung.		1 g								0,172600
01076		OPHTHALMIC-FRAMYCOIN	ung oph 5 g	ZNT	CZ	5,000	2,21	3,57	0,86	S	2,71	75,9104%	
S01AB04		Sulfacetamid	loc. gtt./sus.		1 ml								0,149400
93577		SULPHACETAMID 10% POLPHARMA	glt oph 12x0,5 ml	XPO	PL	6,000	1,00	1,62	0,90	S	0,72	44,4444%	
S01AD03		Acyklovir	loc. ung. 3%		1 g								2,771700
93990		VIROLEX	ung oph 4,5 g 3%	KRK	SI	4,500	10,23	14,91	12,47	S	2,44	16,3649%	OPH, ORL,
S01AX11		Ofoxacín	loc. očná/ušná instilácia		1 ml								0,272200
33433		UNIFLOX 0,3 %	int oph/oto 1x10ml (PE)	XUN	SK	10,000	1,99	3,22	2,72	S	0,50	15,5280%	OPH, ORL
S01AX13		Ciprofloxacín	loc.		1 ml								0,245600
14611		CIPLOX 3,5 MG (PE LIEK)	int oph 5 ml	CJA	IN	5,000	1,38	2,23	1,23	S	1,00	44,8430%	OPH, ORL
89831		CLOXAN	int opo 1x5 ml	ACU	BE	5,000	2,21	3,57	1,23	S	2,34	65,5462%	OPH, ORL
S01AX17		Lomefloxacín	loc. gtt. oph.		1 ml								0,308700
14105		OKACIN	int oph 1x5ml	CBA	CH	5,000	4,76	7,45	1,54	S	5,91	79,3289%	OPH, ORL
S01AX19		Levofloxacín	loc.		1 ml								0,272200
92187		OFTAQUIX 5 mg/ml	int opo 1x5 ml/25 mg (flaša LDPE)	SOY	FR	25,000	5,70	8,84	6,81	S	2,03	22,9638%	OPH
S01BA01		Dexametazón	loc. gtt./sus.		1 ml								0,177900
93718		DEXAMETHASONE WZF POLFA	sus oph 10 ml 0,1%	POL	PL	10,000	1,09	1,76	1,76	I	0,00	0,0000%	OPH
33230		UNIDEXA 0,1 %	int oph 1x10 ml (PE)	XUN	SK	10,000	1,10	1,78	1,78	I	0,00	0,0000%	OPH
35132		Dexamethasone WZF Polfa	INT OPU 5ml 0,1% (fla. PE)	WZF	PL	5,000	1,01	1,63	0,89	S	0,74	45,3988%	OPH
S01BA02		Hydrokortizón	loc. ung.		1 g								0,189200
02668		OPHTHALMIC-HYDROCORTISON LÉČIVA	ung oph 1x5 g 0,5%	ZNT	CZ	5,000	1,08	1,75	0,95	S	0,80	45,7143%	ALG, DER, OPH, ORL
S01BA03		Kortizón	loc. gtt./sus.		1 ml								0,746900
00757		CORTISON SPOFA	glt 1x3 ml	SPX	CZ	3,000	1,93	3,12	2,24	S	0,88	28,2051%	ALG, OPH, ORL
S01BA04		Prednizolón	loc. gtt./sus.		1 ml								0,723600
03868		ULTRACORTENOL	glt oph 5 ml 0,5%	DPA	CH	5,000	2,64	4,27	3,62	S	0,65	15,2225%	ALG, OPH, ORL
S01BA04		Prednizolón	loc. ung.		1 g								0,726900
03616		ULTRACORTENOL	ung oph 5 g 0,5%	DPA	CH	5,000	2,83	4,55	3,63	S	0,92	20,2198%	ALG, OPH, ORL
S01BA07		Fluorometolón	loc. gtt./sus.		1 ml								0,264000
93933		EFFLUMIDEX	int oph 5 ml	ALL	DE	5,000	1,70	2,75	1,32	S	1,43	52,0000%	OPH
S01BA14		Loteprednol etabonat	loc.		1 ml								0,567600
94442		Lotemax	int opo 1x 5 ml	MNN	DE	5,000	6,01	9,27	2,84	S	6,43	69,3635%	OPH
94463		Lotemax	int opo 1x 10 ml	MNN	DE	10,000	13,80	19,49	5,68	S	13,81	70,8568%	OPH
94430		Lotemax	int opo 1x 2,5 ml	MNN	DE	2,500	3,45	5,48	1,42	S	4,06	74,0876%	OPH
S01BC03		Diklofenak	loc. gtt./sus.		1 ml								0,335300
33187		UNICLOPHEN 0,1% (PE)	glt oph 1x10 ml	XUN	SK	10,000	2,07	3,35	3,35	I	0,00	0,0000%	OPH
94890		Voltaren OPTHHA CD	glt oph 5 ml	DPA	CH	5,000	3,98	6,28	1,68	S	4,60	73,2484%	OPH
S01CA		Kortikosteroidy kombinované s antinfektívmi	loc. chloramfen./dexametazón gtt./sus.		1 ml								0,557700

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO	
76499		SPERSADEX COMP.	int oph 1x5 ml	CBV	CH	5,000	4,06	2,79	S	1,27	31,2808%	OPH	0,298700
S01CA01		Dexametazón a antiinfektíva	loc. gentamicín		1 ml								
18639		DEXA-GENTAMICIN	glt oph 1x5 ml	URS	DE	5,000	2,62	1,49	S	1,13	43,1298%	OPH	
25345		DEXA-GENTAMICIN	ung oph 2,5 g	URS	DE	2,506	1,81	2,93	S	2,18	74,4027%	OPH	
S01CA01		Dexametazón a antiinfektíva	loc. tobramicín		1 ml								0,444000
57866		TOBRADEX	int opa 1x5 ml	ACU	BE	5,000	1,92	3,10	S	0,88	28,3871%	OPH	
40587		TOBRADEX	ung oph 3,5 g	ACU	BE	3,500	2,14	3,46	S	1,91	55,2023%	OPH	
S01CA05		Betametazón a antiinfektíva	loc. gentamycín gtt./sus.		1 ml								0,631100
91712		GARASONE	glt oph/oto 5 ml	SCH	BE	5,000	2,16	3,49	S	0,83	23,7822%	OPH, ORL	
S01CA05		Betametazón a antiinfektíva	loc. gentamycín ung.		1 g								0,547700
91711		GARASONE	ung oph 5 g	SCH	BE	5,000	2,23	3,61	S	0,87	24,0997%	OPH	
S01CA07		Fluometolon a antiinfektíva	loc. gtt., ung.		1 g								0,760100
55693		INFECTOFLAM	glt oph 1x5 ml	CBV	CH	5,000	3,26	5,19	S	1,39	26,7823%	OPH	
55694		INFECTOFLAM	ung oph 1x4 g	CBV	CH	4,000	3,41	5,42	S	2,38	43,9114%	OPH	
S01EA04		Klonidín	loc. gtt. oph.		1 ml								0,361800
27039		ARUCLOLIN 1/8% (0,125%)	glt oph 10 ml/0,125 %	ANW	DE	10,000	2,61	4,22	S	0,60	14,2180%	OPH	ind.obm.
S01EA05		Brimonidín	loc. int. oph.		0,2 ml								0,255600
40457		BRIMONAL 0,2%	int opa 1x10 ml	XUN	SK	50,000	8,57	12,77	I	0,00	0,0000%	OPH	ind.obm.
51889		LUXFEN 2 mg/ml	int opa1x5ml/10mg	XJE	PL	25,000	8,20	12,30	S	5,91	48,0488%	OPH	ind.obm.
S01EB01		Piokarpín	loc. 2% vod. roz. gtt./sus.		0,4 ml								0,096300
04146		PILOCARPIN ANKERPHARM 2% AQUOSA	glt oph 1x10 ml (PE)	ANW	DE	25,000	1,78	2,88	S	0,47	16,3194%	OPH	
26921		PILOKARPIN-V	glt oph 10 ml 2%	XUN	SK	25,000	1,83	2,96	S	0,55	18,5811%	OPH	
33228		PILOKARPIN 2 %	int oph 1x10 ml (PE)	XUN	SK	25,000	1,90	3,07	S	0,66	21,4984%	OPH	
S01EB01		Piokarpín	loc. vodný roz. gtt. 1%		0,4 ml								0,109500
33175		PILOKARPIN 1% (PE)	glt oph 1x10 ml	XUN	SK	25,000	1,69	2,73	I	0,00	0,0000%	OPH	
S01EC01		Acetazolamid	p.o.		0,75 g								0,298700
00113		DILURAN (blis.)	tbi 20x250 mg	ZNT	CZ	6,663	1,28	2,07	S	0,08	3,8647%		
S01EC03		Dorsolamid	loc. gtt. oph.		0,3 ml								0,461000
84731		TRUSOPT 2% očná instilácia	int oph 1x5 ml/100 mg	MSD	FR	16,668	7,08	10,77	S	3,09	28,8908%	OPH	ind.obm.
S01EC04		Bifinzolamid 1%	loc. int. oph.		0,2 ml								0,461000
03907		AZOPT	int oph 1x5 ml	ACU	BE	25,000	7,61	11,51	I	0,00	0,0000%	OPH	ind.obm.
S01ED01		Timolol	loc. 0,1% do 0,25% gtt./sus.		0,2 ml								0,023900
33169		TIMOLOL 0,25% (PE)	glt oph 10 ml	XUN	SK	50,000	1,43	2,31	S	0,81	35,0649%	OPH	
18450		TIMOHEXAL 0,1%	glt oph 1x5 ml	HEX	DE	25,000	1,17	1,89	S	1,14	60,3175%	OPH	
18451		TIMOHEXAL 0,25%	glt oph 1x5 ml	HEX	DE	25,000	1,24	2,01	S	1,26	62,6866%	OPH	
87113		TIMOLOL-POS 0,25%	glt oph 1x5 ml	URS	DE	25,000	1,26	2,04	S	1,29	63,2353%	OPH	
S01ED01		Timolol	loc. 0,5% gtt.		0,2 ml								0,039800
33172		TIMOLOL 0,5% (PE)	glt oph 1x10 ml	XUN	SK	50,000	1,72	2,78	S	0,79	28,4173%	OPH	
15097		TIMOHEXAL 0,5%	glt oph 3x5 ml	HEX	DE	75,000	3,48	5,53	S	2,54	45,9313%	OPH	
87114		TIMOLOL-POS 0,5%	glt oph 1x5 ml	URS	DE	25,000	1,23	1,99	S	0,99	49,7487%	OPH	
18452		TIMOHEXAL 0,5%	glt oph 1x5 ml	HEX	DE	25,000	1,23	1,99	S	0,99	49,7487%	OPH	
S01ED01		Timolol	loc. hypromelóza 0,5 % int. oph.		0,2 ml								0,059700
13206		UNITIMOLOL 0,5% (PE,FL)	int oph 3x5 ml	XUN	SK	73,800	2,54	4,11	I	0,00	0,0000%	OPH	
13204		UNITIMOLOL 0,5% (PE,FL)	int oph 1x10 ml	XUN	SK	46,900	1,69	2,73	I	0,00	0,0000%	OPH	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
S01ED01		Timolol	loc. hypromelóza gel			0,2 ml						0,142700
13213		NYOLOL 0,1% GEL	gel oph 1x5 g	CBV	CH	25,000	3,25	5,18	3,57	S	1,61	31,0811% OPH
S01ED02		Betaxolol	loc. gtt./sus.			0,2 ml						0,116200
90415		BETALMIC 0,5%	int oph 1x10 ml	XUN	SK	50,000	3,66	5,80	5,80	I	0,00	0,0000% OPH
91624		BETOPTIC	gtt oph 5 ml	ALC	CH	25,000	2,41	3,90	2,91	S	0,99	25,3846% OPH
27289		BETOPTIC S	sus oph 5 ml	ACU	BE	25,000	2,48	4,01	2,91	S	1,10	27,4314% OPH
S01ED03		Levobunolol	loc. gtt./sus.			0,2 ml						0,077000
93806		VISTAGAN 0,5%	int oph 5 ml	ALL	DE	25,000	2,34	3,78	1,93	S	1,85	48,9418% OPH
S01ED05		Karteolol	loc. int. oph.			0,2 ml						0,182600
98760		Arteoptic 2%	int oph 3x5ml	CBV	CH	75,000	10,91	15,78	13,70	S	2,08	13,1812% OPH
92977		Carteol LP 2%	int plg 3x 3 ml	CUA	FR	45,000	6,53	10,00	8,22	S	1,78	17,8000% OPH
92976		Carteol LP 2%	int plg 1x 3 ml	CUA	FR	15,000	2,40	3,88	2,74	S	1,14	29,3814% OPH
55844		ARTEOPTIC 2%	int oph 1x5 ml	CBV	CH	25,000	4,14	6,52	4,57	S	1,95	29,9080% OPH
S01ED51		Timolol, kombinácie	loc. bimatoprost int. oph.			0,1 ml						0,557700
35456		Ganfort	int oph. 1x3ml	ALL	IE	30,000	13,60	19,24	16,73	S	2,51	13,0457% OPH
S01ED51		Timolol, kombinácie	loc. brimonidín			0,17 ml						0,438200
97794		COMBIGAN	int oph. 1x5ml	ALL	IE	29,410	10,35	15,06	12,89	S	2,17	14,4090% OPH
S01ED51		Timolol, kombinácie	loc. dorzolamid int. oph.			0,2 ml						0,490900
14684		COOPT	int oph 1x5 ml	LMK	FR	25,000	10,41	15,14	12,27	S	2,87	18,9564% OPH
S01ED51		Timolol, kombinácie	loc. latanoprost int. oph.			0,1 ml						0,557700
81425		XALACOM	int oph 1x2,5 ml	PPU	BE	25,000	12,00	17,19	13,94	S	3,25	18,9063% OPH
S01ED51		Timolol, kombinácie	loc. travoprost 2,5 ml int. oph.			0,1 ml						0,557700
35206		DuoTrav	int oph 1x2,5ml	ACU	BE	25,000	14,03	19,77	13,94	S	5,83	29,4891% OPH
S01ED51		Timolol, kombinácie	loc. travoprost int. oph.			0,1 ml						0,557700
35207		DuoTrav	int oph 3x2,5ml	ACU	BE	75,000	60,64	75,62	41,83	S	33,79	44,6839% OPH
S01EE01		Latanoprost	loc. gtt. oph.			0,1 ml						0,527800
76790		Xaloptic	int oph 1x2,5 ml (fi. LDPE)	PHK	PL	25,000	9,40	13,84	13,20	S	0,64	4,6243% OPH
80249		UNILAT 50 mikrogramov/ml očná roztoková instilácia	int oph 3x2,5 ml/125 ug (fi. PE s kvapkadlom)	XUN	SK	75,000	32,27	41,82	39,59	S	2,23	5,3324% OPH
58892		XALATAN	int oph 3x2,5 ml (flaša LDPE predvarovaná)	PFI	GB	75,000	32,30	41,86	39,59	S	2,27	5,4228% OPH
69809		XALATAN	int oph 3x2,5 ml (flaša LDPE)	PFI	GB	75,000	32,30	41,86	39,59	S	2,27	5,4228% OPH
80243		UNILAT 50 mikrogramov/ml očná roztoková instilácia	int oph 1x2,5 ml/125 ug (fi. PE s kvapkadlom)	XUN	SK	25,000	9,49	13,96	13,20	S	0,76	5,4441% OPH
58893		XALATAN	int oph 1x2,5 ml (flaša LDPE)	PFI	GB	25,000	9,50	13,97	13,20	S	0,77	5,5118% OPH
69810		XALATAN	int oph 1x2,5 ml (flaša LDPE predvarovaná)	PFI	GB	25,000	9,50	13,97	13,20	S	0,77	5,5118% OPH
S01EX04		Travoprost	loc. int. oph.			0,1 ml						0,527800
44754		Travatan	int oph 2,5ml	ACU	BE	25,000	11,36	16,36	13,20	S	3,16	19,3154% OPH
S01EX05		Bimatoprost	loc. int. oph.			0,1 ml						0,527800
47592		LUMIGAN 0,3 mg/ml	int oph 1x3 ml	ALL	IE	30,000	11,66	16,75	15,83	S	0,92	5,4925% OPH
S01FA06		Tropikamid	loc.			1 ml						0,162700
41549		UNITROPIC 0,5%	int oph 1x 10 ml	XUN	SK	10,000	2,05	3,31	1,63	S	1,68	50,7553% OPH
S01FA06		Tropikamid	loc.			1 ml						100%
94816		UNITROPIC 1%	int oph 1x10 ml	XUN	SK	10,000	2,09	3,38	3,38	A	0,00	0,0000% OPH
S01GX		Ostatné antiatergiká	loc. antazolín/trizolín gtt./sus.			1 ml						0,235700
91093		SPERSALLERG	gtt oph 1x10 ml	CBV	CH	10,000	2,17	3,51	2,36	S	1,15	32,7635%

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZZP2 IO
S01GX01		Nátrium chromoglykolát	loc. očné kvapky gtt./sus.		1 ml								0,179200
18638		ALLERGOCROM	gtt oph 1x10 ml	URS	DE	10,000	1,10	1,78	1,78	I	0,00	0,0000%	
33182		KROMOLYN SODNY 2% (PE)	gtt oph 1x10 ml	XUN	SK	10,000	1,24	2,01	1,79	S	0,22	10,9453%	
68575		CROMOHEXAL	gtt oph 1x10 ml	HEX	DE	10,000	1,63	2,64	1,79	S	0,85	32,1970%	
S01GX02		Levokabastin	loc. gtt./sus.		1 ml								1,190000
15853		LIVOSTIN 0,5MG/ML	gtt oph 4 ml	JAN	BE	4,000	5,37	8,38	4,76	S	3,62	43,1981% ALG, OPH, ORL	
S01GX03		Kyselina spaglumová	loc. gtt.		1 ml								0,790000
55904		NAAXIA	gtt oph 5 ml	CBV	CH	5,000	3,64	5,77	3,95	S	1,82	31,5425% ALG, OPH	
S01GX06		Emedastin	loc. int. oph.		1 ml								1,320000
66135		EMADINE 0,05%	int oph 1x5 ml	ACU	BE	5,000	6,35	9,75	6,60	S	3,15	32,3077% ALG, OPH, ORL	
S01GX07		Azelastin	loc. Allergodil int. oph.		1 ml								0,767000
13435		ANTALERG (plast)	int oph 1x10 ml	XUN	SK	10,000	5,31	8,28	7,67	S	0,61	7,3671% ALG, OPH, ORL	
13436		ANTALERG (plast)	int oph 1x5 ml	XUN	SK	5,000	3,65	5,78	3,84	S	1,94	33,5640% ALG, OPH, ORL	
54475		ALLERGODIL OČNA INSTILÁCIA	int oph 1x6 ml 0,5%	ASD	DE	6,000	4,45	6,99	4,60	S	2,39	34,1917% ALG, OPH, ORL	
S01GX08		Ketotifén	loc. int. oph.		1 ml								1,546600
33168		Zaditen	int oph 1x5 ml	NAH	FR	5,000	7,73	11,67	7,73	S	3,94	33,7618% ALG, OPH	
S01GX09		Olopatadin	loc.		1 ml								1,415000
23144		OPATANOL 1 mg/ml	int oph 1x5 ml	ACU	BE	5,000	4,78	7,48	7,08	S	0,40	5,3476% OPH, ALG	
S01GX10		Epinaštin	loc.		1 ml								0,876300
42276		PURIVIST	int oph 1x5 ml	ALL	IE	5,000	5,05	7,89	4,38	S	3,51	44,4867% ALG, OPH	
S01HA02		Oxybuprokain	loc. int. oph.		1 ml								100%
33232		BENOXI	int oph 1x10 ml (PE)	XUN	SK	10,000	1,72	2,78	2,78	A	0,00	0,0000% OPH	
S01JA01		Fluorescein	parent.		5 ml								100%
44881		Fluorescite	sol inj 12 x 5ml	ACU	BE	12,000	62,18	77,45	77,45	A	0,00	0,0000% OPH	
S01LA01		Verteporfin	parent. plv.		15 mg								100%
13730		VISUDYNE	plv inf 1x15 mg	CBV	CH	1,000	1565,19	1835,38	1835,38	A	0,00	0,0000% OPH	ind.obm., RL
S01LA03		Pegaptanib	loc.		0,3 mg								100%
97424		Macugen 0,3mg	sol inj 1x0,3mg	PFI	GB	1,000	537,65	636,58	636,58	A	0,00	0,0000% OPH	ind.obm., RL
S01LA04		Ranibizumab	intravitreálne		0,3 ml								100%
37085		Lucentis	sol inj 1x0,23 ml/2,3 mg	NEH	GB	1,000	862,46	1016,00	1016,00	A	0,00	0,0000% OPH	ind.obm., RL
S01XA02		Retinol	loc. gel oph.		1 g								0,298700
92287		HYPOTEARs gel	gel oph 1x10 g	CBV	CH	10,000	3,66	5,80	2,99	S	2,81	48,4483% OPH, REU	ind.obm.
S01XA12		Umelé slzy a iné indierentné prípravky	loc. dexpantenol		1 ml								0,102900
34941		Comeregel	gel oph 3x10 g	MNN	DE	30,000	5,93	9,16	3,09	S	6,07	66,2664% OPH	
34940		Comeregel	gel oph 10 g	MNN	DE	10,000	2,54	4,11	1,03	S	3,08	74,9392% OPH	
34939		Comeregel	gel oph 5 g	MNN	DE	5,000	1,78	2,88	0,51	S	2,37	82,2917% OPH	
S01XA20		Umelé slzy a iné indierentné prípravky	loc.		1 ml								0,066400
93027		ARUFIL	int oph 3x10 ml	ANW	DE	30,000	3,22	5,13	1,99	S	3,14	61,2086%	
38794		Siccoprotect	int oph 3x10x1ml	URS	DE	30,000	3,43	5,45	1,99	S	3,46	63,4862%	
25346		SICCAPROTECT	gtt oph 10 ml	URS	DE	10,000	1,28	2,07	0,66	S	1,41	68,1159%	
93026		ARUFIL	int oph 1x10 ml	ANW	DE	10,000	1,44	2,33	0,66	S	1,67	71,6738%	
S01XA20		Umelé slzy a iné indierentné prípravky	loc. gel oph.		1 g								0,102900
96954		Vidisc	očné gel 3x10 g	MNN	DE	30,000	5,04	7,88	3,09	S	4,79	60,7868% OPH	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV Konečná c.	UZP s.u.	DOP DOP%	PO	UZP2 IO		
15168		VIDISIC	gelolph 10 g	MINN	DE	10,000	2,04	1,03	2,27	68,7879%	OPH		
S02AA04		Ocetan a vlnian hlinity	loc. HPLP		1 ml						0,063100		
18362		INSTILLATIO ALUM. ACET. TARTAR.	glt 20 g (CSL4)	VUL	SK	20,000	1,26	2,04	0,78	38,2353%			
15777		INSTILLATIO ALUM. ACET. TARTAR.	glt 10 g (CSL4)	VUL	SK	10,000	0,86	1,39	0,63	54,6763%			
S02BA		Kortikosteroidy	loc. dexamet.+cinchok.		1 g						0,709400		
84575		OTOBACID N	int oto 1x6 g	TRX	SK	6,000	3,63	5,75	4,26	25,9130%	ORL_PED		
V01AA x		Extraktý alergénov	parent. diagnostické alergény	1 DF							100%		
69225		SOLUPRICK SQ (DIAG.)	sol 1x3 ml	XLL	AT	1,000	12,09	17,30	17,30	A	0,00	0,00000%	
V01AA x		Extraktý alergénov	p.o. H-AL	1 DF							90%		
14593		H-AL PER OS (MIX)	glt por 6x9 ml PNU	SVF	CZ	6,000	23,94	31,84	28,66	S	3,18	9,9874%	ALG
54545		H-AL PER OS (POLLENS) JSK, JSA	glt por 6x9 ml	SVF	CZ	6,000	42,14	53,64	48,28	S	5,36	9,9925%	ALG
54544		H-AL PER OS (POLLENS) JSK, JSA	glt por 3x9 ml	SVF	CZ	3,000	26,15	34,49	31,04	S	3,45	10,0029%	ALG
14592		H-AL PER OS (MIX)	glt por 1x9 ml PNU	SVF	CZ	1,000	18,73	25,51	22,96	S	2,55	9,9961%	ALG
54543		H-AL PER OS (POLLENS) JSK, JSA	glt por 1x9 ml	SVF	CZ	1,000	19,00	25,84	23,26	S	2,58	9,9845%	ALG
V01AA x		Extraktý alergénov	parent. H-AL	1 DF							90%		
17779		H-AL POL. DEP. POLLIN. MIXT.	inj 250pnu/1 ml	SVF	CZ	1,000	0,76	1,23	1,11	S	0,12	9,7561%	ALG
17783		H-AL POL. DEP. SM. PODZIMNI	inj 250pnu/1 ml	SVF	CZ	1,000	0,76	1,23	1,11	S	0,12	9,7561%	ALG
17781		H-AL POL. DEP. JAR. SM. CAS.	inj 250pnu/1 ml	SVF	CZ	1,000	0,76	1,23	1,11	S	0,12	9,7561%	ALG
17782		H-AL POL. DEP. JAR. SM. CAS.	inj 2500pnu/3 ml	SVF	CZ	1,000	1,45	2,34	2,11	S	0,23	9,8291%	ALG
17784		H-AL POL. DEP. SM. PODZIMNI	inj 2500pnu/3 ml	SVF	CZ	1,000	1,45	2,34	2,11	S	0,23	9,8291%	ALG
17780		H-AL POL. DEP. POLLIN. MIXT.	inj 2500pnu/3 ml	SVF	CZ	1,000	1,45	2,34	2,11	S	0,23	9,8291%	ALG
99695		H-AL INJ (MIX)	inj 1x10 ml PNU	SVF	CZ	7,000	19,31	26,22	23,60	S	2,62	9,9924%	ALG
99694		H-AL INJ (MIX)	sol inj 1x3 ml PNU	SVF	CZ	6,000	16,91	23,29	20,96	S	2,33	10,0043%	ALG
54550		H-AL INJ (POLLENS)	inj 6x10 ml JSK, JSA	SVF	CZ	6,000	24,16	32,10	28,89	S	3,21	10,0000%	ALG
17777		H-AL MIT. DEP. SMES ROZTOCU	inj 100pnu/1 ml	SVF	CZ	1,000	3,79	5,99	5,39	S	0,60	10,0167%	ALG
17778		H-AL MIT. DEP. SMES ROZTOCU	inj 1000pnu/3 ml	SVF	CZ	1,000	9,32	13,74	12,37	S	1,37	9,9709%	ALG
99812		H-AL POL. DEP. POLLIN. MIXT.	inj 2500pnu/5 ml	SVF	CZ	1,000	10,68	15,49	13,94	S	1,55	10,0065%	ALG
95622		H-AL POL. DEP.	sus inj 1x3 ml/100 JSK	CZ	CZ	1,000	10,82	15,67	14,10	S	1,57	10,0191%	ALG
99818		H-AL POL. DEP. JAR. SM. CAS.	inj 2500pnu/5 ml	SVF	CZ	1,000	11,38	16,39	14,75	S	1,64	10,0061%	ALG
95623		H-AL POL. DEP.	sus inj 1x3 ml/1000 JSK	SVF	CZ	1,000	13,20	18,73	16,86	S	1,87	9,9840%	ALG
99824		H-AL POL. DEP. SM. PODZIMNI	inj 2500pnu/5 ml	SVF	CZ	1,000	13,62	19,27	17,34	S	1,93	10,0156%	ALG
95624		H-AL POL. DEP.	sus inj 1x5 ml/1000 JSK	SVF	CZ	1,000	18,15	24,80	22,32	S	2,48	10,0000%	ALG
99726		H-AL INJ (MIX)	sol inj 1x10 ml PNU	SVF	CZ	1,000	23,82	31,69	28,52	S	3,17	10,0032%	ALG
54546		H-AL INJ (POLLENS)	inj 1x10 ml JSK, JSA	SVF	CZ	1,000	28,57	37,39	33,65	S	3,74	10,0027%	ALG
99806		H-AL MIT. DEP. SMES ROZTOCU	inj 1000pnu/5 ml	SVF	CZ	1,000	35,70	45,94	41,35	S	4,59	9,9913%	ALG
V01AA x		Extraktý alergénov	parent. terapeutické	1 DF							90%		
28409		POLLINEX RYE (300SU+800SU+2KU)	sus inj 3x0,5 ml	AGT	GB	3,000	71,04	87,97	79,17	S	8,80	10,0034%	ALG
28410		POLLINEX TREE (300 SU+800 SU+2 KU)	sus inj 3x0,5 ml	AGT	GB	3,000	71,04	87,97	79,17	S	8,80	10,0034%	ALG
28202		POLLINEX RYE (2000 SU)	sus inj 3x0,5 ml	AGT	GB	3,000	85,27	104,82	94,34	S	10,48	9,9981%	ALG
28203		POLLINEX TREE (2000 SU)	sus inj 3x0,5 ml	AGT	GB	3,000	85,27	104,82	94,34	S	10,48	9,9981%	ALG
69197		ALUTARD SQ (1 TERAP -vial 1,2,3,4)	inj 4x5 ml 0,1-100 ku/ml	XLL	ES	4,000	129,58	157,21	141,49	S	15,72	9,9994%	ALG
69204		ALUTARD SQ (TERAP)	inj 1x5 ml 100 ku/ml	XLL	ES	1,000	129,58	157,21	141,49	S	15,72	9,9994%	ALG
V01AA20 x		Extraktý alergénov	p.o. terapeutické alergény	1 DF							90%		
34338		PANGRAMIN-SLIT	sol sig 5x5 ml	AAO	ES	1,000	89,69	110,04	99,04	S	11,00	9,9964%	ALG
33526		PANGRAMIN-SLIT (pleseť)	sol sig 5x5 ml	AAO	ES	1,000	89,69	110,04	99,04	S	11,00	9,9964%	ALG
33534		PANGRAMIN-SLIT (roztoč)	sol sig 5x5 ml	AAO	ES	1,000	89,69	110,04	99,04	S	11,00	9,9964%	ALG
33530		PANGRAMIN-SLIT (epiderm.)	sol sig 5x5 ml	AAO	ES	1,000	89,69	110,04	99,04	S	11,00	9,9964%	ALG
33532		PANGRAMIN-SLIT (epiderm.)	sol sig 2x5 ml	AAO	ES	1,000	100,44	122,76	110,48	S	12,28	10,0033%	ALG
33536		PANGRAMIN-SLIT (roztoč)	sol sig 2x5 ml	AAO	ES	1,000	100,44	122,76	110,48	S	12,28	10,0033%	ALG
33528		PANGRAMIN-SLIT (pleseť)	sol sig 2x5 ml	AAO	ES	1,000	100,44	122,76	110,48	S	12,28	10,0033%	ALG

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
34339		PANGRAMIN-SLIT	sol slg 2x5 ml	AAO	ES	1,000	100,44	122,76	110,48	S	12,28	10,00333% ALG
V01AA20 x		Extrakt alergénov	parent. terapeutické		1 DF							90%
56795		STALORAL	sol por 4x10 ml	SLG	FR	4,000	41,77	53,20	47,88	S	5,32	10,00000% ALG
44190		PHOSTAL	inj 4x5 ml	SLG	FR	4,000	47,24	59,70	53,73	S	5,97	10,00000% ALG
56796		STALORAL	sol por 2x10 ml	SLG	FR	2,000	47,24	59,70	53,73	S	5,97	10,00000% ALG
44191		PHOSTAL	inj 1x5 ml	SLG	FR	1,000	39,68	50,71	45,64	S	5,07	9,99800% ALG
V01AA20 x		Extrakt alergénov	p.o. terapeutické, dávkovacia pumpa		1 DF							90%
95606		Staloral 300	sol slg 3x10ml (1x10 IR/ml + 2x300IR/ml)	SLG	FR	1,000	58,15	72,66	65,39	S	7,27	10,00555% ALG
95607		Staloral 300	sol slg 2x10ml (2x300IR/ml)	SLG	FR	1,000	58,15	72,66	65,39	S	7,27	10,00555% ALG
V01AA20 x		Extrakt alergénov	parent. diagnostické alergény		1 DF							100%
53826		ALYOSTAL PRICK	sol 1x3 ml	SLG	FR	1,000	11,81	16,94	16,94	A	0,00	0,00000% ALG
V03A x		Všetky ostatné liečivá	loc. antistafyl. fágový lyzátny sus.		20 ml							12,534000
24546		STAFAL	sol 1x10 ml	SVF	CZ	0,500	4,89	7,65	6,27	S	1,38	18,0392%
V03AB15		Naloxón	parent.		0,4 mg							100%
94763		NALOXONE WZF POLFA	sol inj 10x1 ml/0,4 mg	WZF	PL	1,000	4,22	6,64	6,64	A	0,00	0,00000%
V03AB25		Flumazenyl	parent.		1 ml							100%
93214		ANEXATE	inj 5x5 ml/0,5 mg	HLR	CH	25,000	57,56	71,96	71,96	A	0,00	0,00000% ANS. INT., PED. GER
V03AC03		Deferasirox	p.o.		20 mg							1,090000
36484		EXJADE 500 mg	tbi dsp 28x500 mg	NEH	GB	700,000	571,54	676,28	676,28	I	0,00	0,00000% HEM
36482		EXJADE 250 mg	tbi dsp 28x250 mg	NEH	GB	350,000	316,52	377,44	377,44	I	0,00	0,00000% HEM
V03AE01		Sulfonát polystyrénu	p.o.		60 g							3,419000
15413		CALCIUM RESONIUM	pliv 300 g	XSS	GB	5,000	20,89	28,15	17,10	S	11,05	39,2540% NEF
V03AE01		Sulfonát polystyrénu	p.o.		60 g							3,590000
39424		Sorbisterit	plu pre 1x500 g	FMC	DE	8,333	22,26	29,82	29,82	I	0,00	0,00000% NEF
V03AE02		Sevelamer	p.o.		6,4 g							8,030000
43874		RENAGEL 800 mg filmom obal. tabl.	tbi flm 180x800 mg	GBV	NL	22,500	149,42	180,67	180,67	I	0,00	0,00000% NEF
V03AE03		Hydrát uhličitanu lantanitého	p.o.		2,25 g							8,030000
36386		Fosrenol 750 mg žuvacie tablety	tbi mnd 90x750 mg	SHP	GB	30,000	186,30	224,17	224,17	I	0,00	0,00000% NEF
36379		Fosrenol 500 mg žuvacie tablety	tbi mnd 90x500 mg	SHP	GB	20,000	132,42	160,57	160,57	I	0,00	0,00000% NEF
V03AE04		Octan vápenatý a uhličitan horečnatý	p.o.		6 DF							100%
46292		OsvaRen	tbi flm	FMC-2	DE	30,000	25,23	33,38	33,38	I	0,00	0,00000% NEF
V03AF		Levofolinát disodný	parent.		30 mg							100%
49599		Levofolic	sol lij 5x9 ml/450 mg	MCW	DE	75,000	337,58	402,20	402,20	A	0,00	0,00000% ONK
49598		Levofolic	sol lij 1x9 ml/450 mg	MCW	DE	15,000	67,52	83,79	83,79	A	0,00	0,00000% ONK
49597		Levofolic	sol lij 5x4 ml/200 mg	MCW	DE	33,333	155,35	187,69	187,69	A	0,00	0,00000% ONK
49596		Levofolic	sol lij 1x4 ml/200 mg	MCW	DE	6,667	31,07	40,39	40,39	A	0,00	0,00000% ONK
49595		Levofolic	sol lij 5x1 ml/ 50 mg	MCW	DE	8,333	42,07	53,56	53,56	A	0,00	0,00000% ONK
49594		Levofolic	sol lij 1x1 ml/ 50 mg	MCW	DE	1,667	8,41	12,57	12,57	A	0,00	0,00000% ONK
V03AF01		Mesna	parent. nad 200 mg		0,2 g							100%
70465		UROMITEXAN 400 mg	inj 15x4 ml/400 mg	ASD	DE	30,000	19,30	26,20	26,20	A	0,00	0,00000% HEM, ONK
V03AF02		Dextrazoxan	parent.		1 g							100%
96542		CARDIOXANE	inj sic 1x500 mg	CNC	NL	0,500	103,83	128,76	128,76	A	0,00	0,00000% ONK
V03AF03		Kalcium folinát	p.o. do 15 mg		60 mg							4,052000

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2
Kód	PL				CRP	Stat	IO
					ŠDL_pocet	MCV	Konečná c.
					UZP_s.u.	DOP	DOP%
					UZP	s.u.	DOP
					PO		
96963			CALCIUMFOLINAT-EBEWE	cps 20x15 mg	EBW	AT	
45950			Calciumfolinat "EBEWE" 15 mg	cps 20x15 mg (bli. PVC/PVDC)	EBW	AT	
V03AF03			Kalcium folinát	parent.			100%
91561			LEUCOVORIN CA LACHEMA 25	inj sic 10x25 mg	LCM	CZ	
49569			Calciumfolinat "Ebewe" 10 mg/ml	sol inj 1x60 ml/600 mg	EBW	AT	
49688			Calciumfolinat "Ebewe" 10 mg/ml	sol inj 1x30 ml/300 mg	EBW	AT	
96966			CALCIUMFOLINAT	inj 5x3 ml/30 mg	EBW	AT	
27030			CALCIUMFOLINAT	inj 1x10 ml/100 mg	EBW	AT	
57615			LEUCOVORIN Ca Lachema 150 inj	sol inj 10x15 ml/150 mg	PVL	CZ	
V03AK			Fibrinový lepiaci systém	loc.			100%
14208			BERIPLAST P COMBI-SET	glv 1x1 ml	CSL	DE	
14209			Beriplast P Combi-Set	glv 1 x 3 ml	CTO	AT	
V04	x		Diagnostiká	loc. Trolab komórky + sety			100%
24811			TROLAB KOMÓRKY	pla 100x10	HEM	DE	
24809			TROLAB KOMÓRKY	pla 25x10	HEM	DE	
V04	x		Diagnostiká	loc. Trolab liq.			100%
15093			TROLAB SET	liq der 23x5 ml	HEM	DE	
24101			TROLAB	liq 1x5 ml	HEM	DE	
V04CJ01	x		Tyotropin	parent.			430,570000
40768			THYROGEN	plv no 2x0,9 mg (skl. liek)	GZE	NL	
V04CL	x		Testy pre alergické choroby	parent. inj.			100%
54551			D-AL INJ (POLLENS)	inj 1x5 ml JSK,USA	SVF	CZ	
14591			D-AL INJ (MIX)	inj 1x5 ml PNU	SVF	CZ	
84296			D-AL PRICK TEST (POLLENS)	inj 1x3 ml/JSK,USA	SVF	CZ	
84304			D-AL PRICK TEST (MIX)	inj 1x3 ml/PNU	SVF	CZ	
96031			TRUE TEST	emp tdm 1x10 testov	MKL	DK	
V04CX			Hexaminolevulinát	loc.			100%
95027			Hexivix	plv siv 1x100 mg+50 ml solv. (skl.liek)	GHO	NO	
V04CX	x		Iné diagnostické prípravky	intrad.			100%
40754			HELICOBACTER TEST INFAL	plv por 1x45 mg (fla. polyst./ tuby)	IFI	DE	
V04CX	x		Iné diagnostické prípravky	intrad. 75 mg			100%
54292			HELICOBACTER TEST INFAL	plv por 1x75 mg (fla. polyst.)	IFI	DE	
V04CX			Iné diagnostické prípravky	parent. fluorescein 10%			100%
90636			PATENTBLAU V	inj 5x2 ml/50 mg	GUT	FR	
V06DD			Aminokyseliny a kombinácie s polypeptidmi	p.o. aminokyseliny a analógy tbl.			2,619000
88115			KETOSTERIL	tbl obd 1x100	FRE	DE	
V07AB			Rozpušťač a riedidá vrátane irigačných rozt.	parent. voda na injekcie nad 10 ml			0,229000
97727			WATER FOR INJECTION BIEFFE	inf 1x500 ml (sklo)	BFF	IT	
67802			AQUA PRO INJECTION IMUNA	inf 1x500 ml (skl.fl.)	IMA	SK	
00657			AQUA PRO INJECTION IMUNA	inf 1x400 ml (skl.fl.)	IMA	SK	
97726			WATER FOR INJECTION BIEFFE	inf 1x250 ml (sklo)	BFF	IT	
85899			AQUA PRO INJECTION IMUNA	inf 1x500 ml (plvak)	IMA	SK	
00656			AQUA PRO INJECTION IMUNA	inf 1x250 ml (skl.fl.)	IMA	SK	
V07AB			Rozpušťač a riedidá vrátane irigačných rozt.	parent. voda na injekcie nad 10 ml			0,245600
13653			STERILE WATER FOR INJECT.FRESENIUS	sol 1x500 ml	FRK	IT	
37973			STERILE WATER FOR INJECTION „FRESENIUS	sol inf. 1 x 500 ml (LDPE fla.)	FRK	DE	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stát	UZP s. u.	DOP	DOP%	PO IO	UZP2 IO		
				ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP	DOP	DOP%			
V07AB		Rozpúšťadlá a riedidlá vrátane irigačných rozt.	parent. voda na injekcie, do 2 ml		1 ml					0,083000		
00383		AQUA PRO INJECTIONE BIOTIKA	inž 10x2 ml	HBS	SK	20,000	2,08	3,36	1,66	S	1,70	50,5952%
V07AB		Rozpúšťadlá a riedidlá vrátane irigačných rozt.	parent. voda na injekcie nad 2 ml do 20 ml		1 ml					0,010000		
26932		AQUA AD INIECTABILIA BRAUN	sol 20x10 ml (min.plásc)	BME	DE	200,000	1,17	1,89	1,89	I	0,00	0,00000%
00387		AQUA PRO INJECTIONE BIOTIKA	inž 10x10 ml (plásc)	BTA	SK	100,000	1,08	1,75	1,00	S	0,75	42,8571%
V08AA01	x	Kyselina diatrizoová	parent. inž.		10 ml							100%
25162		UROGRAFIN 76% (amp.)	inž 10x20 ml	BAS	DE	20,000	35,70	45,94	45,94	A	0,00	0,00000%
V08AB02	x	lohexol	parent. 240 mg l/ml		10 ml							100%
04338		OMNIPAQUE 240	inž 10x50 ml	NYE	NO	50,000	147,60	178,52	178,52	A	0,00	0,00000%
38694		Omnipaque 240	sol inž 10x50 ml (flaša PP)	GHO	NO	50,000	147,60	178,52	178,52	A	0,00	0,00000%
V08AB02	x	lohexol	parent. 300 mg l/ml		10 ml							100%
87600		OMNIPAQUE 300	inž 10x100 ml	NYE	NO	100,000	280,00	334,46	334,46	A	0,00	0,00000%
39360		Omnipaque 300	sol inž 10x100 ml (flaša PP)	GHO	NO	100,000	280,00	334,46	334,46	A	0,00	0,00000%
04330		OMNIPAQUE 300 MGI/ML	INJ 10x50 ML	NYE	NO	50,000	179,00	215,58	215,58	A	0,00	0,00000%
62466		OMNIPAQUE 300(UNIQUE SOFT PACK)	inž 10x50 ml	NYE	NO	50,000	179,10	215,70	215,70	A	0,00	0,00000%
62467		OMNIPAQUE 350(UNIQUE SOFT PACK)	inž 10x50 ml	NYE	NO	50,000	193,50	232,65	232,65	A	0,00	0,00000%
04329		OMNIPAQUE 300	inž 25x20 ml	NYE	NO	50,000	193,50	232,65	232,65	A	0,00	0,00000%
39358		Omnipaque 300	sol inž 10x20 ml (flaša PP)	GHO	NO	20,000	77,40	95,51	95,51	A	0,00	0,00000%
04328		OMNIPAQUE 300	inž 6x20 ml	NYE	NO	12,000	52,92	66,45	66,45	A	0,00	0,00000%
V08AB02	x	lohexol	parent. 350 mg l/ml		10 ml							100%
39569		Omnipaque 350	sol inž 10x200 ml (flaša PP)	GHO	NO	200,000	616,70	729,19	729,19	A	0,00	0,00000%
75261		OMNIPAQUE 350	inž 6x200 ml	NYE	NO	120,000	370,00	440,18	440,18	A	0,00	0,00000%
04335		OMNIPAQUE 350	inž 10x100 ml	NYE	NO	100,000	335,20	399,41	399,41	A	0,00	0,00000%
39566		Omnipaque 350	sol inž 10x100 ml (flaša PP)	GHO	NO	100,000	335,20	399,41	399,41	A	0,00	0,00000%
87603		OMNIPAQUE 350	inž 10x50 ml	NYE	NO	50,000	193,50	232,65	232,65	A	0,00	0,00000%
04333		OMNIPAQUE 350	inž 25x20 ml	NYE	NO	50,000	304,95	363,82	363,82	A	0,00	0,00000%
V08AB04	x	lopamidol	parent. 300 mg l/ml/10 ml		10 ml							100%
15948		SCANLUX 300	sol inž 10x200 ml	XGP	DE	200,000	891,00	1049,28	1049,28	A	0,00	0,00000%
40693		SCANLUX 300	sol inž 10x100 ml	SBA	AT	100,000	456,45	541,46	541,46	A	0,00	0,00000%
40692		SCANLUX 300	sol inž 10x50 ml	SBA	AT	50,000	251,21	300,57	300,57	A	0,00	0,00000%
V08AB04	x	lopamidol	parent. 370 mg l/ml/10 ml		10 ml							100%
15954		SCANLUX 370	sol inž 10x200 ml	XGP	DE	200,000	952,45	1120,93	1120,93	A	0,00	0,00000%
40694		SCANLUX 370	sol inž 10x100 ml	SBA	AT	100,000	526,73	623,79	623,79	A	0,00	0,00000%
40695		SCANLUX 370	sol inž 10x50 ml	SBA	AT	50,000	289,70	345,87	345,87	A	0,00	0,00000%
V08AB05	x	lopromid	parent.		10 ml							100%
77015		ULTRAVIST-240	sol inž 10x50 ml	BAS	DE	50,000	184,66	222,24	222,24	A	0,00	0,00000%
77017		ULTRAVIST-300	sol inž 10x100 ml	BAS	DE	100,000	402,81	478,62	478,62	A	0,00	0,00000%
77016		ULTRAVIST-300	sol inž 10x50 ml	BAS	DE	50,000	210,40	252,54	252,54	A	0,00	0,00000%
93626		ULTRAVIST-370	sol inf 1x200 ml	BAS	DE	20,000	84,34	103,72	103,72	A	0,00	0,00000%
77019		ULTRAVIST-370	sol inž 10x100 ml	BAS	DE	100,000	437,08	518,76	518,76	A	0,00	0,00000%
77018		ULTRAVIST-370	sol inž 10x50 ml	BAS	DE	50,000	226,24	271,18	271,18	A	0,00	0,00000%
77024		ULTRAVIST-300	sol inž 10x20 ml	BAS	DE	20,000	88,72	108,90	108,90	A	0,00	0,00000%
V08AB07	x	loversol	parent. 160 mg/ml		10 ml							100%
68772		OPTIRAY 160	sol inž 10x50 ml (flašky)	CVD	DE	50,000	175,50	211,46	211,46	A	0,00	0,00000%
V08AB07	x	loversol	parent. 240 mg/ml		10 ml							100%
68922		OPTIRAY 240	sol inž 10x100 ml (flašky)	CVD	DE	100,000	328,75	391,84	391,84	A	0,00	0,00000%
98298		OPTIRAY 240	sol inž 10x50 ml (flašky)	CVD	DE	50,000	208,27	250,03	250,03	A	0,00	0,00000%

ATC	GS	OL	Názov	Doplňok	ŠDL	JD	UZP2				
Kód	PL				CRP	Stat	IO				
					ŠDL_pocet	MCV	Konečná c.	UZP_s.u.	DOP	DOP%	
27375			OPTIRAY 240	sol inj 10x50 ml (striekacky ručne)	CVD	DE	254,56	254,56	A	0,00	0,00000%
V08AB07	x		loversol	parent. 320 mg/ml							100%
27382			OPTIRAY 320	sol inj 10x200 ml (flašky)	CVD	DE	978,58	978,58	A	0,00	0,00000%
68924			OPTIRAY 320	sol inj 10x100 ml (flašky)	CVD	DE	525,36	525,36	A	0,00	0,00000%
27389			OPTIRAY 320	sol inj 10x125 ml (striekacky vysokotlakové)	CVD	DE	686,78	686,78	A	0,00	0,00000%
27381			OPTIRAY 320	sol inj 10x75 ml (flašky)	CVD	DE	448,90	448,90	A	0,00	0,00000%
27388			OPTIRAY 320	sol inj 10x100 ml (striekacky vysokotlakové)	CVD	DE	622,22	622,22	A	0,00	0,00000%
68773			OPTIRAY 320	sol inj 10x50 ml (flašky)	CVD	DE	319,31	319,31	A	0,00	0,00000%
27378			OPTIRAY 320	sol inj 10x50 ml (striekacky ručne)	CVD	DE	333,65	333,65	A	0,00	0,00000%
27380			OPTIRAY 320	sol inj 10x20 ml (flašky)	CVD	DE	147,87	147,87	A	0,00	0,00000%
27387			OPTIRAY 320	sol inj 10x50 ml (striekacky vysokotlakové)	CVD	DE	440,05	440,05	A	0,00	0,00000%
V08AB07	x		loversol	parent. do 15 ml vrátane, 300 mg/ml							100%
92365			OPTIRAY 300	sol inj 10x10 ml (flašky)	CVD	DE	92,35	92,35	A	0,00	0,00000%
V08AB07	x		loversol	parent. do 30 ml vrátane, 350 mg/ml							100%
92370			OPTIRAY 350	sol inj 10x30 ml (flašky)	CVD	DE	169,84	204,80	A	0,00	0,00000%
V08AB07	x		loversol	parent. nad 15 do 30 ml vrátane, 300 mg/ml							100%
68923			OPTIRAY 300	sol inj 10x20 ml (flašky)	CVD	DE	110,54	134,70	A	0,00	0,00000%
27376			OPTIRAY 300	sol inj 10x30 ml (striekacky ručne)	CVD	DE	180,42	217,25	A	0,00	0,00000%
V08AB07	x		loversol	parent. nad 50 ml, 300 mg/ml							100%
92369			OPTIRAY 300	sol inj 10x200 ml (flašky)	CVD	DE	803,94	947,76	A	0,00	0,00000%
92368			OPTIRAY 300	sol inj 10x150 ml (flašky)	CVD	DE	603,90	714,19	A	0,00	0,00000%
92367			OPTIRAY 300	sol inj 10x100 ml (flašky)	CVD	DE	479,84	479,84	A	0,00	0,00000%
68850			OPTIRAY 300	sol inj 10x50 ml (flašky)	CVD	DE	209,11	251,02	A	0,00	0,00000%
92366			OPTIRAY 300	sol inj 10x75 ml (flašky)	CVD	DE	317,06	378,08	A	0,00	0,00000%
27386			OPTIRAY 300	sol inj 10x125 ml (striekacky vysokotlakové)	CVD	DE	535,96	634,60	A	0,00	0,00000%
27385			OPTIRAY 300	sol inj 10x100 ml (striekacky vysokotlakové)	CVD	DE	465,75	552,35	A	0,00	0,00000%
27377			OPTIRAY 300	sol inj 10x50 ml (striekacky ručne)	CVD	DE	249,11	298,10	A	0,00	0,00000%
27384			OPTIRAY 300	sol inj 10x50 ml (striekacky vysokotlakové)	CVD	DE	338,18	402,90	A	0,00	0,00000%
V08AB07	x		loversol	parent. nad 50 ml, 350 mg/ml							100%
27390			OPTIRAY 350	sol inj 10x125 ml (striekacky vysokotlakové)	CVD	DE	588,80	696,50	A	0,00	0,00000%
68925			OPTIRAY 350	sol inj 10x100 ml (flašky)	CVD	DE	484,30	574,08	A	0,00	0,00000%
92371			OPTIRAY 350	sol inj 10x200 ml (flašky)	CVD	DE	981,34	1154,61	A	0,00	0,00000%
68851			OPTIRAY 350	sol inj 10x50 ml (flašky)	CVD	DE	252,41	301,98	A	0,00	0,00000%
27391			OPTIRAY 350	sol inj 10x100 ml (striekacky vysokotlakové)	CVD	DE	545,78	646,11	A	0,00	0,00000%
27379			OPTIRAY 350	sol inj 10x50 ml (striekacky ručne)	CVD	DE	271,76	324,76	A	0,00	0,00000%
27392			OPTIRAY 350	sol inj 10x50 ml (striekacky vysokotlakové)	CVD	DE	384,24	456,86	A	0,00	0,00000%
V08AB09	x		lodixanol	parent.							100%
14982			VISIPAQUE 270	sol inj 10x200 ml (plast. fl.) (270 mg/ml)	GHO	NO	624,00	737,74	A	0,00	0,00000%
84344			VISIPAQUE 270MG /MIL (SKL-FL.)	inj 6x200 ml	NYI	NO	374,40	445,33	A	0,00	0,00000%
84343			VISIPAQUE 270MG /MIL (SKL-FL.)	inj 10x100 ml	NYI	NO	337,60	402,22	A	0,00	0,00000%
14979			VISIPAQUE 270	sol inj 10x100 ml (plast. fl.) (270 mg/ml)	GHO	NO	337,60	402,22	A	0,00	0,00000%
14992			VISIPAQUE 320	sol inj 10x200 ml (plast. fl.) (320 mg/ml)	GHO	NO	741,30	874,73	A	0,00	0,00000%
84348			VISIPAQUE 320MG /MIL (SKL-FL.)	inj 6x200 ml	NYI	NO	444,80	527,81	A	0,00	0,00000%
84347			VISIPAQUE 320MG /MIL (SKL-FL.)	inj 10x100 ml	NYI	NO	397,60	472,51	A	0,00	0,00000%
14989			VISIPAQUE 320	sol inj 10x100 ml (plast. fl.) (320 mg/ml)	GHO	NO	397,60	472,51	A	0,00	0,00000%
14977			VISIPAQUE 270	sol inj 10x50 ml (plast. fl.) (270 mg/ml)	GHO	NO	228,60	273,96	A	0,00	0,00000%
84342			VISIPAQUE 270MG /MIL (SKL-FL.)	inj 10x50 ml	NYI	NO	228,60	273,96	A	0,00	0,00000%
84346			VISIPAQUE 320MG /MIL (SKL-FL.)	inj 10x50 ml	NYI	NO	233,10	279,26	A	0,00	0,00000%
14987			VISIPAQUE 320	sol inj 10x50 ml (plast. fl.) (320 mg/ml)	GHO	NO	233,10	279,26	A	0,00	0,00000%
84341			VISIPAQUE 270MG /MIL (INJ.LIE.)	inj 10x20 ml	NYI	NO	108,90	132,76	A	0,00	0,00000%

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplňok	ŠDL CRP	JD Stat	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
14975		VISIPAQUE 270	sol inj 10x20 ml (plast.f.) (270 mg/ml)	GHO	NO	200,000	108,90	132,76	132,76	A	0,00	0,00000%	
84345		VISIPAQUE 320MG /IML (INJ.LIE.)	inj 10x20 ml	NYI	NO	200,000	116,10	141,27	141,27	A	0,00	0,00000%	
14985		VISIPAQUE 320	sol inj 10x20 ml (plast. fl.) (320 mg/ml)	GHO	NO	200,000	116,10	141,27	141,27	A	0,00	0,00000%	
V08BA10	x	Iomeprol	parent.		10 ml								100%
87281		IOMERON 350	inf 10x200 ml	BCC	DE	200,000	965,02	1135,58	1135,58	A	0,00	0,00000%	
87271		IOMERON 300	inf 10x50 ml	BCC	IT	50,000	282,70	337,64	337,64	A	0,00	0,00000%	
87279		IOMERON 350	inf 10x100 ml	BCC	IT	100,000	578,39	684,31	684,31	A	0,00	0,00000%	
87277		IOMERON 350	inf 10x50 ml	BCC	IT	50,000	289,20	345,29	345,29	A	0,00	0,00000%	
87287		IOMERON 400	inf 10x200 ml	BCC	DE	200,000	1183,32	1390,12	1390,12	A	0,00	0,00000%	
87285		IOMERON 400	inf 10x100 ml	BCC	IT	100,000	663,37	783,86	783,86	A	0,00	0,00000%	
87283		IOMERON 400	inf 10x50 ml	BCC	IT	50,000	331,69	395,30	395,30	A	0,00	0,00000%	
V08BA01		Síran barnatý so suspendujúcou látkou	p.o.		1 DF								100%
33102		E-Z-HD	plv sus 24x340 g	EZE	US	24,000	102,08	124,69	124,69	A	0,00	0,00000%	
06304		MICROPAQUE H.D. ORAL	plv sus 1x416 g	GUT	FR	1,000	4,02	6,34	6,34	A	0,00	0,00000%	
62396		E-Z-HD	plv sus 1x340 g	EZE	US	1,000	4,26	6,70	6,70	A	0,00	0,00000%	
94489		MICROPAQUE CT	sus pre 1x150 ml	GUT	FR	1,000	4,87	7,62	7,62	A	0,00	0,00000%	
33167		E-Z-CAT	sus por 24x225 ml	EZE	US	24,000	169,72	204,66	204,66	A	0,00	0,00000%	
33077		POLIBAR-ACB sus rec	sus rec 24x397 g	EZE	US	24,000	207,55	249,18	249,18	A	0,00	0,00000%	
62399		E-Z-CAT	sus por 1x225 ml	EZE	US	1,000	7,07	10,75	10,75	A	0,00	0,00000%	
62394		POLIBAR-ACB sus rec	sus rec 1x397 g	EZE	US	1,000	8,65	12,88	12,88	A	0,00	0,00000%	
91066		MICROPAQUE COLON	plv reu 1x800 g	GUT	FR	1,000	8,94	13,25	13,25	A	0,00	0,00000%	
24742		MICROPAQUE	sus pre 1x2000 ml	GUT	FR	1,000	17,58	24,10	24,10	A	0,00	0,00000%	
24744		MICROPAQUE H.D. ORAL	plv sus 24x416 g	GUT	FR	1,000	96,46	118,05	118,05	A	0,00	0,00000%	
V08CA	x	Trinatrium gadofosveset	parent.		10 ml								100%
98540		Vasovist	sol inj 1x10 ml	BAS	DE	1,000	126,47	153,54	153,54	A	0,00	0,00000%	
V08CA01	x	Kyselina gadopentonová	parent.		1 ml								100%
46894		Magnezia	sol inj 10x100 ml	ISG	DE	1000,000	3162,57	3697,93	3697,93	A	0,00	0,00000%	
46893		Magnezia	sol inj 10x30 ml	ISG	DE	300,000	1005,62	1182,92	1182,92	A	0,00	0,00000%	
46892		Magnezia	sol inj 10x20 ml	ISG	DE	200,000	684,22	808,17	808,17	A	0,00	0,00000%	
46891		Magnezia	sol inj 10x15 ml	ISG	DE	150,000	564,54	668,08	668,08	A	0,00	0,00000%	
46890		Magnezia	sol inj 10x10 ml	ISG	DE	100,000	410,58	487,72	487,72	A	0,00	0,00000%	
96352		MAGNEVIST	inj 1x20 ml	BAS	DE	20,000	85,55	105,15	105,15	A	0,00	0,00000%	
46889		Magnezia	sol inj 10x5 ml	ISG	DE	50,000	246,34	294,84	294,84	A	0,00	0,00000%	
V08CA03	x	Gadotiamid	parent. 0,5 mmol/ml		10 ml								100%
15498		OMNISCAN 0,5 mmol/ml (PLAST)	inj 10x50 ml	GHO	NO	50,000	1370,00	1607,79	1607,79	A	0,00	0,00000%	
78817		OMNISCAN 0,5MMOL/ML (INJ.LIEK.)	inj 10x20 ml	NYI	NO	20,000	548,00	648,71	648,71	A	0,00	0,00000%	
15496		OMNISCAN 0,5 mmol/ml (PLAST)	inj 10x20 ml	GHO	NO	20,000	548,00	648,71	648,71	A	0,00	0,00000%	
15267		OMNISCAN 0,5 mmol/ml (INJ.STR.)	inj 10x10 ml	GHO	NO	10,000	274,00	327,40	327,40	A	0,00	0,00000%	
V08CA04	x	Gadoteridol	parent. inj.		1 ml								100%
54254		PROHANCE	sol inj 1x15 ml (flaš.)	BGL	DE	15,000	71,05	87,99	87,99	A	0,00	0,00000%	
V08CA05	x	Mangafodipir	parent. sol. inf.		50 ml								100%
28671		TESLASCAN 0,01 mmol/ml	sol inf 10x50 ml	ABB	US	10,000	1256,99	1476,02	1476,02	A	0,00	0,00000%	
28670		TESLASCAN 0,01 MMOL/ML	sol inf 1x50 ml	ABB	US	1,000	139,68	169,16	169,16	A	0,00	0,00000%	
V08CA06		Gadoversetamid	parent.		1 ml								100%
44619		OptiMARK 500	sol inj 10x15 ml (inj. liek.)	TYD	DE	150,000	652,66	771,32	771,32	A	0,00	0,00000%	
44617		OptiMARK 500	sol inj 10x10 ml (inj. liek.)	TYD	DE	100,000	448,20	531,79	531,79	A	0,00	0,00000%	
V08CA09	x	Gadobutrol	parent.		15 ml								100%
03134		GADOVIST 1,0 mmol/ml	sol inj 5x7,5 ml (napl.inj.striek.)	BAS	DE	2,500	328,05	391,01	391,01	A	0,00	0,00000%	

ATC Kód	GS PL	OL Názov	Doplnok	ŠDL CRP	JD Stát	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	UZP2 IO
V08CA09	x	Gadobutrol	parent.		15 ml								100%
03132		Gadovist 1,0 mmol/ml	sol inj 1x15 ml (inj, liek)	BAS	DE	1,000	104,35	127,38	127,38	A	0,00	0,00000%	
V08CA10	x	Kyselina gadoxetová	parent.		10 ml								100%
41534		Primovist 0,25 mmol/ml, injekčný roztok	sol inj 1x10 ml	BAS	DE	1,000	160,41	193,67	193,67	A	0,00	0,00000%	
41543		Primovist 0,25 mmol/ml, injekčný roztok, naplnená injekčná striekačka	sol inj 1x10ml	BAS	DE	1,000	204,15	245,18	245,18	A	0,00	0,00000%	
V08DA05		Mikrobulbiny síranu hexafluoridu	parent.		1 DF								100%
99442		SonoVue	piv ľud 1x8 µl/ ml+5 ml soliv.+oddel.prenos. systém MiniSpike	BBV	NL	1,000	70,79	87,68	87,68	A	0,00	0,00000%	GIT, KAR, NEU, RAT, URO
V10XX02	x	Ibritumomabtiuxetán	parent.		1 DF								100%
40792		ZEVALIN	kit 1x3,2 mg	BAS	DE	1,000	10239,56	11949,70	11949,70	A	0,00	0,00000%	HEM, ONK ind.obm.

Časť B Indikačné obmedzenia

Pri aplikácii indikačných obmedzení pre liečivá a lieky plne uhrádzané alebo čiastočne uhrádzané na základe verejného zdravotného poistenia (ďalej len „hradená liečba“) platia aj preskripčné obmedzenia uvedené v časti A a I .

Výška doplatku pacienta podľa tabuľky v časti A platí, ak indikačné obmedzenia neustanovujú inak.

A02BC01 Omeprazol p.o. do 10 mg

Hradená liečba sa môže indikovať len u pacientov od jedného roku veku do dovŕšenia osemnásteho roku veku.

A02BC05 Ezomeprazol p.o. do 20 mg tbl. ent., Ezomeprazol p.o. nad 20 mg tbl. ent.

Hradená liečba sa môže indikovať pri refluxovej chorobe pažeráka prvý raz verifikovanej gastrofibroskopickým alebo histopatologickým alebo pH-metrickým vyšetrením, ak po liečbe inými inhibítormi protónovej pumpy pretrvávajú subjektívne príznaky po týždni liečby alebo ak sa zistí patologický gastrofibroskopický nález po šiestich až ôsmich týždňoch liečby. Liečba sa môže indikovať pri akútnom ataku jedenkrát denne a v ďalšom období podľa potreby.

A02DA01 Silikóny p.o. gtt. tekuté LF

Hradená liečba sa môže indikovať pri zvýšenej plynatosti v príprave na endoskopické a RTG vyšetrenia a ako antidotum po požití saponátov.

A03AF Metylnaltrexóniumbromid sol.inj. 12 mg

Hradená liečba sa môže indikovať na liečbu opiátmi indukovanej zápchy u dospelých pacientov v pokročilom štádiu základného ochorenia, u ktorých zlyhala predchádzajúca laxatívna liečba.

A03FA07 Itoprid hydrochlorid p.o. tbl. flm.

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- refluxných ezofagitídach a gastroezofageálnom alebo duodeno-gastrickom refluxe,
- dyspepsiách spojených s hypomotilitou žalúdka a tenkého čreva, diabetickej alebo pooperačnej gastroparéze,
- diabetickej gastropatii.

A04AA01 Ondasetrón p.o. do 4 mg, Ondasetrón p.o. do 8 mg, Ondasetrón parent.

Hradená liečba sa môže indikovať pri profylaxii a terapii vracania počas terapie emetogénnymi cytostatikami a rádioterapii.

A04AA02 Granisetrón p.o. 1 mg, Granisetrón p.o. 2mg, Granisetrón parent.

Hradená liečba sa môže indikovať pri profylaxii a terapii vracania počas terapie emetogénnymi cytostatikami a rádioterapii.

A04AA05 Palonosetron parent.

Hradená liečba sa môže indikovať pri profylaxii a terapii vracania počas terapie emetogénnymi cytostatikami a rádioterapii.

A04AD12 Aprepitant p.o., Aprepitant p.o. 80 mg, Fosaprepitant parent.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov pri profylaxii a terapii nevoľnosti a vracania počas terapie

- vysoko emetogénnymi režimami a režimami na báze antracyklín+cyklofosamid od prvého cyklu chemoterapie,

b) stredne emetogénnymi režimami, ak je odpoveď na predchádzajúcu liečbu nedostatočná.

A05AA02 Kyselina ursodeoxycholínová p.o. sus. por.

Hradená liečba sa môže indikovať u

- a) detských pacientov,
- b) pacientov s poruchami deglutinácie.

A05BA Lieky na ochorenia pečene p.o. fosfolipidy

Hradená liečba sa môže indikovať pri chronickej hepatitíde s aktivitou a progresiou, pri otravách a poškodeniach pečene hepatotoxickými látkami.

**A06AG10 Dokusát sodný, vrátane kombinácií p.rect.,
Dokusát sodný, vrátane kombinácií p.rect. 1 dávka**

Hradená liečba sa môže indikovať pri kolonoskopickom vyšetrení a predoperačnej príprave.

A07AA11 Rifaximín p.o.

Hradenú liečbu môže indikovať

- a) gastroenterológ, hepatológ, internista, geriater alebo chirurg pri
 1. hepatálnej encefalopatii,
 2. divertikulárnych ochoreniach hrubého čreva,
 3. profylaxii v kolorektálnej chirurgii,
- b) infektológ alebo gastroenterológ pri hnačkovom ochorení so závažným priebehom po zlyhaní predchádzajúcej antiinfekčnej liečby a pri bakteriálnych infekciách, ktoré sprevádzajú nešpecifické zápalové ochorenia čriev (ulcerózna kolitída a Crohnova choroba) a pri pretrvávaní klinických príznakov celkového zápalu.

**A07EC02 Mesalazín p.o. riad. uvoľ.,
Mesalazín p.o. riad. uvoľ. 100 tbl.**

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) m. Crohn lokalizovanom v tenkom čreve a ileocekálnnej oblasti pri zlyhaní liečby mesalazínom bez riadeného uvoľňovania,
- b) ulceróznej kolitíde, ak pri liečbe mesalazínom bez riadeného uvoľňovania sa stav pacienta zhoršil podľa indexu aktivity ulceróznej kolitídy (Schroeder/UCDAI).

A07FA Antidiarhoické mikroorganizmy p.o.,

Hradená liečba sa môže indikovať pri ulceróznej kolitíde vo fáze remisie.

**A09AA02 Multienzýmy (lipáza, proteáza) p.o. podľa lipáz, s aro do 10000 FI,
Multienzýmy (lipáza, proteáza) p.o. podľa lipáz, s aro do 20000 FI,
Multienzýmy (lipáza, proteáza) p.o. podľa lipáz, s aro nad 20000 FI**

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) bolestivej forme chronickej pankreatitídy,
- b) stavoch po resekcii pankreasu s príznakmi exosekrečnej insuficiencie pankreasu,
- c) exosekrečnej insuficiencii podžalúdkovej žľazy,
- d) cystickej fibróze (diagnóza E84 podľa Medzinárodnej klasifikácie chorôb 10) a pacientom s touto diagnózou je plne hradená.

A10AB01 Inzulín humánny parent. rýchle pôsobiaci, náplne

Hradená liečba sa môže indikovať u

- a) pacientov, ktorým sa podávajú najmenej tri dávky inzulínu denne,
- b) pacientov do dovŕšenia 18. roku veku,
- c) pacientov s ťažkou poruchou vízu, ktorí sa orientujú zvukom pera,
- d) pacientov s ťažkou poruchou motoriky horných končatín, ktorí nezvládajú injekčnú techniku.

U pacientov do dovŕšenia 15. roku veku je táto liečba plne hradená.

A10AB04 Inzulín lispro parent dual release náplň

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov

- a) po predchádzajúcej, minimálne polročnej, liečbe konvenčným inzulínovým režimom

(dve dávky kombinovaného inzulínu alebo NPH inzulínu alebo kombinácie NPH inzulínu a rýchlo pôsobiaceho inzulínu) s nevyhovujúcou metabolickou kompenzáciou s dominanciou postprandiálnych glykémii nad 10,0 mmol/l a HbA1c nad 7% alebo s dokumentovanými nočnými hypoglykémiami tri a viac za mesiac,

- b) po kombinovanej liečbe perorálnymi antidiabetikami v maximálnej terapeuticko dávke s nedostatočnou metabolickou kompenzáciou (HbA1c nad 7%); podmienkou začatia hradenej liečby sú hodnoty BMI nad 30, hypertenzia a dyslipidémia.

Ak do pol roka od začatia liečby nedôjde k poklesu HbA1c o 0,5%, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

A10AB04 Inzulín lispro parent. pôsobiace krátkodobo

Hradená liečba sa môže indikovať len na aplikáciu pomocou inzulínovej pumpy.

A10AB04 Inzulín lispro parent. pôsobiace krátkodobo náplne

Hradená liečba sa môže indikovať u

- a) pacientov, ktorým sa podávajú najmenej tri dávky inzulínu denne,
b) pacientov do dovŕšenia 18. roku veku.

A10AB04 Inzulín lispro s.c.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov na intenzifikovanom inzulínovom režime, ktorí nie sú dostatočne metabolicky kompenzovaní (HbA1c nad 7%) pri liečbe klasickým inzulínom.

Ak do pol roka od začatia liečby nedôjde k poklesu HbA1c o 0,5%, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

A10AB04 Inzulín lispro parent. KwikPen

Hradená liečba sa môže indikovať u

- a) pacientov, ktorým sa podávajú najmenej tri dávky inzulínu denne,
b) pacientov do dovŕšenia 18. roku veku,
c) pacientov s ťažkou poruchou vízu, ktorí sa orientujú zvukom pera,
d) pacientov s ťažkou poruchou motoriky horných končatín, ktorí nezvládajú injekčnú techniku.

**A10AB05 Inzulín aspart parent. náplne,
Inzulín aspart parent. FlexPen**

Hradená liečba sa môže indikovať u

- a) pacientov, ktorým sa podávajú najmenej tri dávky inzulínu denne,
b) pacientov do dovŕšenia 18. roku veku,
c) pacientov s ťažkou poruchou vízu, ktorí sa orientujú zvukom pera,
d) pacientov s ťažkou poruchou motoriky horných končatín, ktorí nezvládajú injekčnú techniku.

A10AB06 Inzulín glulizín, parent.

Hradená liečba sa môže indikovať len na aplikáciu pomocou inzulínovej pumpy.

**A10AB06 Inzulín glulizín, parent. náplň,
Inzulín glulizín, parent. Optiset,
Inzulín glulizín parent. Opticlick,
Inzulín glulizín parent. SoloStar**

Hradená liečba sa môže indikovať u

- a) pacientov, ktorým sa podávajú najmenej tri dávky inzulínu denne,
b) pacientov do dovŕšenia 18. roku veku,
c) pacientov s ťažkou poruchou vízu, ktorí sa orientujú zvukom pera,
d) pacientov s ťažkou poruchou motoriky horných končatín, ktorí nezvládajú injekčnú techniku.

A10AC01 Inzulín humánný parent. strednodobo pôsobiaci náplne

Hradená liečba sa môže indikovať u

- a) pacientov, ktorým sa podávajú najmenej tri dávky inzulínu denne,
- b) pacientov do dovŕšenia 18. roku veku,
- c) pacientov s ťažkou poruchou vízu, ktorí sa orientujú zvukom pera,
- d) pacientov s ťažkou poruchou motoriky horných končatín, ktorí nezvládnu injekčnú techniku,
- e) pacientov po kombinovanej liečbe perorálnymi antidiabetikami v maximálnej terapeutickej dávke s nedostatočnou metabolickou kompenzáciou (HbA1c v intervale 7- 8,5 % vrátane podľa štandardu DCCT); podmienkou úhrady je vyšetrenie HbA1c minimálne dvakrát ročne.

U pacientov do dovŕšenia 15. roku veku je táto liečba plne hrazená.

A10AD01 Inzulín humánný parent. komb. stred. a rých. pôsobiaci náplne

Hrazená liečba sa môže indikovať u

- a) pacientov, ktorým sa podávajú najmenej tri dávky inzulínu denne,
- b) pacientov do dovŕšenia 18. roku veku,
- c) pacientov s ťažkou poruchou vízu, ktorí sa orientujú zvukom pera,
- d) pacientov s ťažkou poruchou motoriky horných končatín, ktorí nezvládajú injekčnú techniku,
- e) pacientov po kombinovanej liečbe perorálnymi antidiabetikami v maximálnej terapeutickej dávke s nedostatočnou metabolickou kompenzáciou (HbA1c v intervale 7 - 8,5 % vrátane podľa štandardu DCCT); podmienkou úhrady je vyšetrenie HbA1c minimálne dvakrát ročne.

U pacientov do dovŕšenia 15. roku veku je táto liečba plne hrazená.

**A10AD04 Inzulín lispro parent. KwikPen 25
Inzulín lispro parent. KwikPen 50**

Hrazená liečba sa môže indikovať u pacientov

- a) po predchádzajúcej, minimálne polročnej, liečbe konvenčným inzulínovým režimom (dve dávky kombinovaného inzulínu alebo NPH inzulínu alebo kombinácie NPH inzulínu a rýchlo pôsobiaceho inzulínu) s nevyhovujúcou metabolickou kompenzáciou s dominanciou postprandiálnych glykémii nad 10,0 mmol/l a HbA1c nad 7 % alebo s dokumentovanými nočnými hypoglykémiami tri a viac za mesiac,
- b) po kombinovanej liečbe perorálnymi antidiabetikami v maximálnej terapeutickej dávke s nedostatočnou metabolickou kompenzáciou (HbA1c nad 7%). Podmienkou začatia hradenej liečby sú hodnoty BMI nad 30, hypertenzia a dyslipidémia.

Ak do pol roka od začatia liečby nedôjde k poklesu HbA1c o 0,5%, ďalšia liečba nie je hrazenou liečbou.

**A10AD05 Inzulín aspart parent. dual release sus inj.,
Inzulín aspart parent. dual release FlexPen**

Hrazená liečba sa môže indikovať u pacientov

- a) po predchádzajúcej, minimálne polročnej, liečbe konvenčným inzulínovým režimom (dve dávky kombinovaného inzulínu alebo NPH inzulínu alebo kombinácie NPH inzulínu a rýchlo pôsobiaceho inzulínu) s nevyhovujúcou metabolickou kompenzáciou s dominanciou postprandiálnych glykémii nad 10,0 mmol/l a HbA1c nad 7% alebo s dokumentovanými nočnými hypoglykémiami tri a viac za mesiac,
- b) po kombinovanej liečbe perorálnymi antidiabetikami v maximálnej terapeutickej dávke s nedostatočnou metabolickou kompenzáciou (HbA1c nad 7%). Podmienkou začatia hradenej liečby sú hodnoty BMI nad 30, hypertenzia a dyslipidémia.

Ak do pol roka od začatia liečby nedôjde k poklesu HbA1c o 0,5%, ďalšia liečba nie je hrazenou liečbou.

**A10AE04 Inzulín glargín parent. pôsobiace dlhodobé Opticlick,
Inzulín glargín parent. pôsobiace dlhodobé Optiset,
Inzulín glargín parent. pôsobiace dlhodobé SoloStar
Inzulín glargín parent. pôsobiace dlhodobé náplň**

Hrazená liečba sa môže indikovať u pacientov po

- a) intenzifikovanom inzulínovom režime alebo na bazálnom alebo premixovanom inzulíne s najmenej tromi dokumentovanými hypoglykémiami za mesiac, ktorí nie sú

dostatočne metabolicky kompenzovaní (HbA1C > 7%) alebo so závažnou poruchou vízu alebo motorickým postihnutím horných končatín,

- b) kombinovanej liečbe dvomi perorálnymi antidiabetikami v maximálnej dávke s nedostatočnou metabolickou kompenzáciou (HbA1C > 7%). Podmienkou hradenej liečby sú hodnoty BMI nad 30 a iné črty metabolického syndrómu (hypertenzia, hyperlipoproteinémia) pred jej začatím.

A10AE04 Inzulín glargín parent. pôsobiace dlhodobu liekovka

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov na intenzifikovanom inzulínovom režime. Podmienkou hradenej liečby je nedostatočná metabolická kompenzácia (HbA1C > 7%) za použitia klasického bazálneho inzulínu podávaného jedenkrát alebo dvakrát denne s aspoň tromi dokumentovanými nočnými hypoglykémiami za mesiac, hyperglykémiou ráno nalačno pred plánovanou liečbou inzulínovou pumpou.

**A10AE05 Inzulín detemir parent. pôsobiace dlhodobu náplň,
Inzulín detemir parent. FlexPen**

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov po

a) intenzifikovanom inzulínovom režime alebo na bazálnom alebo premixovanom inzulíne s najmenej tromi dokumentovanými hypoglykémiami za mesiac, ktorí nie sú dostatočne metabolicky kompenzovaní (HbA1C > 7%) alebo so závažnou poruchou vízusu alebo motorickým postihnutím horných končatín,

b) kombinovanej liečbe dvomi perorálnymi antidiabetikami v maximálnej dávke s nedostatočnou metabolickou kompenzáciou (HbA1C > 7%); podmienkou hradenej liečby sú hodnoty BMI nad 30 a iné črty metabolického syndrómu (hypertenzia, hyperlipoproteinémia) pred jej začatím.

**A10BA02 Metformín, p.o. predĺžené uvoľňovanie,
Metformín, p.o. predĺžené uvoľňovanie 750 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať pri liečbe diabetes mellitus 2. typu s hláseným nežiaducim účinkom na klasický metformín.

**A10BD03 Roziglitazón, metformín p.o. 2/1000 mg,
Roziglitazón, metformín p.o. 4/ 1000 mg,
Roziglitazón, metformín p.o. 56 tbl.,**

Hradená liečba sa môže indikovať pri liečbe diabetes mellitus 2. typu u motivovaného diabetika, kde predošlá liečba diétou a maximálnou tolerovanou dávkou metformínom v monoterapii nevedla k poklesu HbA1c pod 7%. Použitie je indikované u obéznych pacientov bez prejavov srdcového zlyhania.

Ak po šiestich mesiacoch liečby nedôjde k poklesu HbA1c pod 7%, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

**A10BD04 Roziglitazón kombinácie p.o. glimepirid,
Roziglitazón kombinácie p.o. glimepirid 28 tbl.**

Hradená liečba sa môže indikovať pri liečbe diabetes mellitus 2. typu u motivovaného diabetika, kde predošlá liečba diétou a monoterapiou sulfonylmočovinou nevedla k poklesu HbA1c pod 7% a u ktorých je metformín kontraindikovaný. Liečbu je možné použiť aj ako náhradu sulfonylmočoviny a roziglitazónu podávaných súbežne v zavedení dvojitej perorálnej terapie za predpokladu, že pacient dosiahol najmenej polovicu maximálnej dávky sulfonylmočoviny. Použitie je indikované u obéznych pacientov bez prejavov srdcového zlyhania.

Ak po šiestich mesiacoch liečby nedôjde k poklesu HbA1c pod 7%, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

A10BD05 Metformín a pioglitazón p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať pri liečbe diabetes mellitus 2. typu u motivovaného diabetika, kde predošlá liečba diétou a maximálnou tolerovanou dávkou metformínom v monoterapii nevedla k poklesu HbA1c pod 7%. Použitie je indikované u obéznych pacientov bez prejavov srdcového zlyhania. Ak po šiestich mesiacoch liečby nedôjde k poklesu HbA1c pod 7%, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

A10BD07 Metformín a sitagliptín a p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s diabetes mellitus 2. typu s BMI nad 30kg/m² s nedostatočnou metabolickou kontrolou HbA1c od 7,0 - 11,0 % podľa DCCT po minimálne šesť mesačnej liečbe maximálnymi tolerovanými dávkami metformínu v monoterapii alebo v kombinácii so sulfonylmočovinou.

A10BD08 Vildagliptín a metformín p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s diabetes mellitus 2. typu s BMI > 30 a s nedostatočnou glykemickou kontrolou (HbA1c v intervale 7-11% podľa štandardu DCCT) po minimálne šesť mesačnej liečbe maximálnymi tolerovanými dávkami metformínu.

A10BF01 Akarbóza p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov

- a) s diabetes mellitus 1. a 2. typu s výrazným rozdielom medzi preprandiálnou a postprandiálnou glykémiou (≥5,0 mmol/l),
- b) polymorbidných s diabetes mellitus 2. typu s kontraindikáciou alebo hláseným nežiadúcim účinkom na metformín.

**A10BG02 Rosiglitazón p.o.,
Rosiglitazone p.o. 28 tbl.**

Hradená liečba sa môže indikovať pri liečbe diabetes mellitus 2. typu u diabetika s BMI viac ako 30 kg/m² a HbA1c nad 7 %

- a) v monoterapii, ak liečba metformínom nie je tolerovaná alebo je kontraindikovaná,
- b) v kombinovanej terapii s metformínom alebo derivátom sulfonylurey, ak nevedla pri predchádzajúcej monoterapii k metabolickej kompenzácii,
- c) v trojkombinácii s metformínom a derivátom sulfonylurey, ak doterajšia kombinovaná liečba nevedla k metabolickej kompenzácii.

Použitie je indikované u obéznych pacientov bez prejavov srdcového zlyhania.

Ak po šiestich mesiacoch liečby nedôjde k poklesu HbA1c pod 7 %, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

**A10BG03 Pioglitazón p.o. 15 mg,
Pioglitazón p.o. nad 30 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať pri liečbe diabetes mellitus 2. typu u motivovaného diabetika s HbA1c nad 7 %

- a) v monoterapii, ak liečba metformínom nie je tolerovaná alebo je kontraindikovaná,
- b) v kombinovanej terapii s metformínom alebo derivátom sulfonylurey, ak nevedla pri predchádzajúcej monoterapii k metabolickej kompenzácii,
- c) v trojkombinácii s metformínom a derivátom sulfonylurey, ak doterajšia kombinovaná liečba nevedla k metabolickej kompenzácii,
- d) v kombinácii s inzulínom u pacientov, pre ktorých je metformín z dôvodu kontraindikácie alebo intolerancie nevhodný.

Použitie je indikované u obéznych pacientov bez prejavov srdcového zlyhania.

Ak po šiestich mesiacoch liečby nedôjde k poklesu HbA1c pod 7 %, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

A10BH01 Sitagliptín p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s diabetes mellitus 2. typu a s nedostatočnou glykemickou kontrolou (HbA1c v intervale 7-11% podľa štandardu DCCT) po minimálne šesť mesačnej liečbe maximálnymi tolerovanými dávkami metformínu v kombináciách

- a) s metformínom u obéznych pacientov (BMI > 30),
- b) so sulfonylureou, ak je metformín kontraindikovaný alebo je po metformíne hlásený výskyt nežiadúcich účinkov,
- c) so sulfonylureou a s metformínom (BMI > 30).

A10BH02 Vildagliptín p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s diabetes mellitus 2. typu a s nedostatočnou glykemickou kontrolou (HbA1c v intervale 7-11% podľa štandardu DCCT) po minimálne šesť mesačnej liečbe maximálnymi tolerovanými dávkami metformínu v kombináciách

- a) s metformínom u obéznych pacientov (BMI > 30),

- b) so sulfonylureou v prípade, ak je metformín kontraindikovaný alebo je po metformíne hlásený výskyt nežiaducich účinkov

A10BX02 Repaglinid p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať na úpravu postprandiálnej hyperglykémie u motivovaných diabetikov s rozdielom glykémie nalačno a postprandiálnej (90 min. po jedle) viac ako 5 mmol/l u pacienta už liečeného metformínom a nedostatočne kompenzovaného monoterapiou (HbA1c viac ako 7%) alebo u ktorého je podávanie metformínu kontraindikované. Ak po šiestich mesiacoch liečby nedôjde k poklesu glykolovaného hemoglobínu pod 7%, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

A10BX04 Exenatid s.c.

Hradená liečba sa môže indikovať v kombinácii s metformínom u obéznych pacientov (BMI > 35) s diabetes mellitus 2. typu a s nedostatočnou glykemickou kontrolou (HbA1c v intervale 7 - 11% podľa štandardu DCCT) po minimálne šesť mesačnej liečbe maximálnymi tolerovanými dávkami metformínu.

A11 Vitamíny

Hradená liečba sa môže indikovať u detí do dovŕšenia 18. roku veku s onkologickým ochorením (diagnózy od C00 do D48 podľa Medzinárodnej klasifikácie chorôb 10) a u týchto diagnóz je hradená plne.

**A11CA01 Retinol p.o.,
Retinol parent.**

Hradená liečba sa môže indikovať pri chorobách pečene s cholestázou a pri exokrečnej chronickej pankreatickej insuficiencii so steatoreou.

A11CB Vitamíny A a D, kombinácie p.o. pevné LF,

Hradená liečba sa môže indikovať pri chorobách pečene s cholestázou a pri exokrečnej chronickej pankreatickej insuficiencii so steatoreou.

A11CC04 Kalcitriol p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- renálnej osteodystrofií u chorých s chronickou renálnou insuficienciou (predovšetkým u dialyzovaných pacientov),
- rachitíde rezistentnej na vitamín D,
- osteomalácii rezistentnej na vitamín D,
- hypoparathyreóze rezistentnej na liečbu vitamínom D a vápnikom.

A11GA01 Kyselina askorbová parent.

Hradená liečba sa môže indikovať ako substitúcia vitamínu C pri dialyzačnej liečbe.

A16AB02 Imigluceráza parent.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s diagnózou Gaucherovej choroby typu I. potvrdenou enzymologickým vyšetrením.

Hradená liečba sa môže indikovať v Centre dedičných metabolických porúch Detskej fakultnej nemocnice s poliklinikou v Bratislave.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

A16AB04 Agalzidáza beta parent.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s diagnózou Fabryho choroby potvrdenou enzymologickým vyšetrením s veľmi nízkou enzymatickou aktivitou alebo s nízkou enzymatickou aktivitou a zároveň orgánovou symptomatológiou.

Hradená liečba sa môže indikovať v Centre dedičných metabolických porúch Detskej fakultnej nemocnice s poliklinikou v Bratislave.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

A16AB05 Laronidáza parent.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s potvrdenou diagnózou mukopolysacharidózy (MPS) I (deficiencia α -L-iduronidázy) bez poškodenia CNS.

Hradená liečba sa môže indikovať v Centre dedičných metabolických porúch Detskej fakultnej nemocnice s poliklinikou v Bratislave.
Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

A16AB07 Aglukozidáza parent.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s potvrdenou diagnózou Pompeho choroby (deficit kyslej glukozidázy) potvrdenou enzymologickým vyšetrením.
Hradená liečba sa môže indikovať v Centre dedičných metabolických porúch Detskej fakultnej nemocnice s poliklinikou v Bratislave.
Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

A16AB08 Galsulfáza parent.

Hradenú liečbu môže indikovať pediater u pacientov s MPS VI.
Hradená liečba sa môže indikovať u detských pacientov od dovŕšenia piateho roku veku s mukopolysacharidózou v Centre dedičných metabolických porúch Detskej fakultnej nemocnice s poliklinikou v Bratislave.
Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

**A16AX01 Kyselina tioktová p.o. do 100 tbl,
Kyselina tioktová parent.,
Kyselina tioktová parent. sol inf**

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s diabetickou polyneuropatiou, ktorej diagnóza sa určila neurologickým vyšetrením a neboli účinné ostatné formy liečby.

A16AX06 Miglustat p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s Gaucherovou chorobou typu I. potvrdenou enzymologickým vyšetrením, kde nie je vhodná enzymatická substitučná terapia.
Hradená liečba sa môže indikovať v Centre dedičných metabolických porúch Detskej fakultnej nemocnice s poliklinikou v Bratislave.
Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

A16AX07 Sapropterin p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať na liečbu hyperfenylalaninémie (HPA) u dospelých a pediatrických pacientov

- a) od dovŕšenia 4. roku veku s fenylketonúriou (FKU), u ktorých sa preukázala odpoveď na túto liečbu,
- b) s nedostatkom tetrahydrobiopterínu (BH4), u ktorých sa preukázala odpoveď na túto liečbu.

Hradenú liečbu môže indikovať lekár centra pre metabolické poruchy alebo po jeho odporúčaní pediater, diabetológ alebo endokrinológ u pacientov s fenylketonúriou a hyperfenylalaninémiou.

Hradená liečba sa môže indikovať a liek predpisovať na Klinike pre deti a dorast A. Getlíka Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava, Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, v Metabolickej ambulancii Detskej fakultnej nemocnice s poliklinikou Banská Bystrica, vo Fenylketonurickej ambulancii Detskej fakultnej nemocnice Košice.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom, na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 24 v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

B01AB04 Dalteparín parent.

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) akútnom koronárnom syndróme bez elevácie ST segmentu,
- b) predoperačnej a pooperačnej prevencii tromboembolickej choroby,
- c) liečbe hlbkej žilovej trombózy, arteriálnej trombózy a trombo-embólie,
- d) prevencii zrážania krvi počas hemodialýzy a hemofiltrácie,
- e) prevencii trombózy A-V fistuly alebo kaválneho katétra,
- f) prevencii tromboembolickej choroby u pacientov s pretrvávajúcimi rizikovými faktormi pri nevhodnosti kumarínovej liečby.

B01AB05 Enoxaparín parent. prevent.

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) akútnom koronárnom syndróme bez elevácie ST segmentu,
- b) predoperačnej a pooperačnej prevencii tromboembolickej choroby,
- c) liečbe hlbokoj žilovej trombózy, arteriálnej trombózy a trombo-embólie,
- d) prevencii zrážania krvi počas hemodialýzy a hemofiltrácie,
- e) prevencii trombózy A-V fistuly alebo kaválneho katétra,
- f) prevencii tromboembolickej choroby u pacientov s pretrvávajúcimi rizikovými faktormi pri nevhodnosti kumarínovej liečby.

B01AB06 Nadroparín parent.

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) akútnom koronárnom syndróme bez elevácie ST segmentu,
- b) predoperačnej a pooperačnej prevencii tromboembolickej choroby,
- c) liečbe hlbokoj žilovej trombózy, arteriálnej trombózy a trombo-embólie,
- d) prevencii zrážania krvi počas hemodialýzy a hemofiltrácie,
- e) prevencii trombózy A-V fistuly alebo kaválneho katétra,
- f) prevencii tromboembolickej choroby u pacientov s pretrvávajúcimi rizikovými faktormi pri nevhodnosti kumarínovej liečby.

**B01AB06 Nadroparín parent. forte,
Nadroparín parent. forte nad 19 KU 10 striek.,
Nadroparín parent. nad 9,5 KU**

Hradená liečba sa môže indikovať pri liečbe hlbokoj žilovej trombózy.

B01AB08 Reviparín parent. 0,25 ml,

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) akútnom koronárnom syndróme bez elevácie ST segmentu,
- b) predoperačnej a pooperačnej prevencii tromboembolickej choroby,
- c) liečbe hlbokoj žilovej trombózy, arteriálnej trombózy a trombo-embólie,
- d) prevencii zrážania krvi počas hemodialýzy a hemofiltrácie,
- e) prevencii trombózy A-V fistuly alebo kaválneho katétra,
- f) prevencii tromboembolickej choroby u pacientov s pretrvávajúcimi rizikovými faktormi pri nevhodnosti kumarínovej liečby.

B01AB11 Sulodexid p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) torpídnej a recidivujúcej flebotrombóze a tromboflebitíde ako pokračujúca liečba po zvládnutí akútneho stavu,
- b) rýchlo progredujúcej aterotrombóze ciev dolných končatín,
- c) ochoreniach centrálnej vény sietnice, diabetickej retinopatii a vekom podmienenej makulárnej degenerácii.

B01AB12 Bemiparín parent. do 10 striek.

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) predoperačnej a pooperačnej prevencii tromboembolickej choroby,
- b) hlbokoj žilovej trombóze, arteriálnej trombóze a trombo-embólii,
- c) prevencii zrážania krvi počas hemodialýzy a hemofiltrácie.

B01AC04 Klopidoogrel p.o.,

Hradená liečba sa môže indikovať

a) u pacientov s akútnym koronárnym syndrómom (AKS):

1. bez elevácie ST segmentu - NSTEMI (nestabilná angína pectoris alebo non-Q infarkt myokardu),
2. s eleváciou ST segmentu - STEMI

obvykle v kombinácii s kyselinou acetylsalicylovou, začiatok liečby môže indikovať lekár zdravotníckeho zariadenia ústavnej zdravotnej starostlivosti,

b) u pacientov po revaskularizačných intervenciách na koronárnom riečisku a magistrálnych artériách, podané obvykle v kombinácii s kyselinou acetylsalicylovou,

-
- c) pri stavoch po revaskularizačných tepnových operáciách na dolných končatinách
 - d) pri chirurgických výkonoch na karotídach
 - e) pri sekundárnej prevencii cievnych mozgových príhod pri zlyhaní, intolerancii alebo kontraindikáciách antiagregačnej liečby kyselinou acetylsalicylovou.
 - f) u pacientov, ktorí majú kritickú ischémiu dolnej končatiny v štádiu III až IV podľa Fontaina na základe diagnózy CW Dopplerom.
 - g) v sekundárnej prevencii u pacientov po infarkte myokardu pri zlyhaní, intolerancii alebo kontraindikáciách antiagregačnej liečby kyselinou acetylsalicylovou.

B01AC05 Ticlopidín p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) námahovej a nestabilnej angíne pectoris, stavoch po prekonanom infarkte myokardu, revaskularizačných intervenciách a chirurgických výkonoch na koronárnych artériách u pacientov s kontraindikáciou podávania kyseliny acetylsalicylovej (vredová choroba gastroduodéna, bronchiálna astma, alergia na kyselinu acetylsalicylovú),
- b) prevencii a liečbe trombotických náhlych cievnych mozgových príhod u pacientov, kde je kontraindikovaná liečba kyselinou acetylsalicylovou,
- c) stavoch po revaskularizačných tepnových operáciách pri kontraindikácii podávania kyseliny acetylsalicylovej,
- d) klinickej (recidívy cievnych uzáverov) alebo laboratórne verifikovanej rezistencii na kyselinu acetylsalicylovú.

B01AC11 Iloprost inhal.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s primárnou pľúcnou arteriálnou hypertenziou s potvrdenou pravostrannou katetrizáciou vo funkčnom štádiu NYHA III až IV.

Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom ústave srdcových a cievnych chorôb, a. s., Bratislava a vo Východoslovenskom ústave srdcových chorôb, Košice.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 8 v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

B01AC21 Treprostinil parent.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s pľúcnou arteriálnou hypertenziou potvrdenou pravostrannou katetrizáciou vo funkčnom štádiu NYHA III až IV.

Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom ústave srdcových a cievnych chorôb, a. s., Bratislava a vo Východoslovenskom ústave srdcových chorôb, Košice.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 8 v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

Prasugrel p.o. 5 mg

B01AC22 Prasugrel p.o. 10 mg

Hradená liečba sa môže indikovať ako súbežne podávaná liečba s kyselinou acetylsalicylovou (ASA) na prevenciu aterosklerotických príhod u pacientov s diabetes mellitus a akútnym koronárnym syndrómom (t.j. nestabilnou angínou, infarktom myokardu bez elevácie ST segmentu [UA/NSTEMI] alebo infarktom myokardu s eleváciou ST segmentu [STEMI]), ktorí podstupujú primárnu alebo oneskorenú perkutánnu koronárnu intervenciu (PCI).

V liečbe sa odporúča pokračovať 12 mesiacov.

Liek nie je indikovaný u pacientov s prekonanou náhlou cievnu mozgovou príhodou (NCMP).

B01AC30 Kombinácie p.o. dipyridamol a kyselina acetylsalicylová cps.

Hradená liečba sa môže indikovať pri sekundárnej prevencii cievnych mozgových príhod pri zlyhaní, intolerancii alebo kontraindikáciách inej antiagregačnej liečby (kyselina acetylsalicylová).

B01AD11 Tenektepláza parent.

Hradená liečba sa môže indikovať na trombolytickú liečbu pri akútnom infarkte myokardu s eleváciou ST segmentu alebo s novovzniknutým blokom ľavého Tawarovho ramienka do

troch hodín po nástupe symptómov akútneho infarktu myokardu (AIM). Podmienkou hradenej liečby je potvrdenie 12 zvodovým EKG.

B01AE07	Dabigatranetexilát p.o. 75 mg, Dabigatranetexilát p.o. 110 mg	Hradená liečba sa môže indikovať na prevenciu žilových tromboembolických príhod u pacientov po elektívnej aloplastike bedrového alebo kolenného kĺbu.
B01AX05	Fondaparín parent.	Hradená liečba sa môže indikovať na prevenciu žilových tromboembolických príhod u pacientov po elektívnej aloplastike bedrového alebo kolenného kĺbu, po operácii bedrovej zlomeniny a po závažných operáciách kolena.
B01AX06	Rivaroxaban p.o.	Hradená liečba sa môže indikovať na prevenciu žilových tromboembolických príhod u pacientov po elektívnej aloplastike bedrového alebo kolenného kĺbu.
B02BD01	Koagulačné faktory IX., II.,VII. a X. v kombinácii parent.	Hradená liečba sa môže indikovať pri profylaxii a liečbe krvácajúcich stavov spôsobených vrodeným alebo získaným, izolovaným alebo kombinovaným nedostatkom koagulačných faktorov II., VII., IX. a X..
B02BD02	Faktor VIII. parent.	Hradená liečba sa môže indikovať pri profylaxii a liečbe krvácajúcich stavov spôsobených vrodeným alebo získaným nedostatkom faktoru VIII. (hemofília A, von Willebrandova choroba).
B02BD02	Faktor VIII. parent. rekomb.	Hradená liečba sa môže indikovať pri profylaxii a liečbe krvácajúcich stavov spôsobených vrodeným nedostatkom faktoru VIII (okrem von Willebrandovej choroby).
B02BD03	Faktor VIII. parent. inhibítor bypassing.aktivity	Hradená liečba sa môže indikovať pri profylaxii a liečbe krvácania pri hemofílii A alebo B komplikovanej prítomnosťou inhibítora a pri získanom nedostatku faktorov VIII. alebo IX., podmienenom protilátkami proti faktoru VIII. alebo IX.
B02BD04	Faktor IX. parent.	Hradená liečba sa môže indikovať pri profylaxii a liečbe krvácania spôsobeného vrodeným alebo získaným nedostatkom faktoru IX. (hemofília B).
B02BD05	Faktor VII. parent.	Hradená liečba sa môže indikovať pri profylaxii a liečbe krvácania spôsobeného vrodeným alebo získaným izolovaným nedostatkom koagulačného faktora VII..
B02BD08	Eptakog alfa aktivovaný parent., Eptakog alfa aktivovaný parent. termostabilný	Hradená liečba sa môže indikovať pri profylaxii a liečbe krvácania <ol style="list-style-type: none">pri hemofílii A alebo B komplikovanej prítomnosťou inhibítora,pri získanom nedostatku faktorov VIII. alebo IX., podmienenom protilátkami proti faktoru VIII. alebo IX.,v prípadoch vrodeného deficitu faktora VII. u detí, ktoré zatiaľ nedostávajú krvné deriváty a u pacientov v minulosti liečených plazmou a plazmatickými derivátmi pri intolerancii alebo reakciách po plazmatickom koncentráte faktora VII. a pri nedostupnosti plazmatického koncentrátu faktora VII,u pacientov s Glanzmannovou trombasténiou pri refraktérnosti na trombocytové koncentráty v dôsledku prítomnosti antitrombocytových protilátok alebo aloimunizácie v HLA systéme.
B02BX04	Romiplostim parent.	Hradená liečba sa môže indikovať u <ol style="list-style-type: none">dospelých pacientov s ITP po splenektómii, ktorí sú rezistentní alebo

- intolerantní voči štandardnej liečbe (kortikosteroidy),
b) dospelých pacientov s ITP v druhej línii, u ktorých je splenektómia kontraindikovaná, alebo klinicky nevhodná.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

**B03XA01 Erythropoetín parent. do 10 000,
Erythropoetín parent. do 30 000**

Hradená liečba sa môže indikovať

- a) pri anémii (s hladinou hemoglobínu pod 90 g/l, s vyššími hodnotami pri manifestných príznakoch anémie) u pacientov s chronickým ochorením obličiek a onkologických pacientov po radikálnej cytostatickej liečbe alebo ožiarení; podmienkou začatia liečby erythropoetínom je dostatočná zásoba železa (serový feritín pacienta minimálne 100 µg/l), bez ktorej je liečba anémie erythropoetínom neefektívna a neúčelná; liečba erythropoetínom sa ukončuje pri dosiahnutí hladiny hemoglobínu 110g/l (u nefrologických pacientov vyžadujúcich optimálne podmienky - fyzicky pracujúci, matky s deťmi a pod., je prípustná hodnota 120g/l); ak sa u onkologických pacientov nedosiahne požadované zvýšenie hemoglobínu do ôsmich týždňov od začatia podávania erythropoetínu, liečba erythropoetínom sa ukončí,
- b) pri ťažkej anémii nezrelých detí,
- c) pri anémii u pacientov s hematologickými poruchami proliferácie alebo maturácie erytrocytového radu (myelodysplastický syndróm, aplastická anémia, stav po transplantácii krvotvorných buniek),
- d) u chorých so stredne ťažkým stupňom anémie, zaradených do programu autotransfúzie pred plánovaným veľkým chirurgickým výkonom; efektivita liečby sa priebežne sleduje dostupnými prostriedkami a výsledok sa zaznamenáva do zdravotnej dokumentácie.

B03XA01 Erythropoetín parent. 40 000

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) anémii (s hladinou hemoglobínu pod 90 g/l, s vyššími hodnotami pri manifestných príznakoch anémie) a onkologických pacientov po radikálnej cytostatickej liečbe alebo ožiarení; podmienkou začatia liečby erythropoetínom je dostatočná zásoba železa (serový feritín pacienta minimálne 100 µg/l), bez ktorej je liečba anémie erythropoetínom neefektívna a neúčelná; liečba erythropoetínom sa ukončuje pri dosiahnutí hladiny hemoglobínu 110g/l (u nefrologických pacientov vyžadujúcich optimálne podmienky - fyzicky pracujúci, matky s deťmi a pod., je prípustná hodnota 120g/l); ak sa u onkologických pacientov nedosiahne požadované zvýšenie hemoglobínu do ôsmich týždňov od začatia podávania erythropoetínu, liečba erythropoetínom sa ukončí,
- b) anémii u pacientov s hematologickými poruchami proliferácie alebo maturácie erytrocytového radu (myelodysplastický syndróm, aplastická anémia, stav po transplantácii krvotvorných buniek).

**B03XA02 Darbepoetín alfa parent. do 100 mcg,
Darbepoetín alfa parent. 150 mcg a viac**

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) anémii (s hladinou hemoglobínu pod 90 g/l, s vyššími hodnotami pri manifestných príznakoch anémie) u pacientov s chronickým ochorením obličiek a onkologických pacientov po radikálnej cytostatickej liečbe alebo ožiarení; podmienkou začatia liečby erythropoetínom je dostatočná zásoba železa (serový feritín pacienta minimálne 100 µg/l), bez ktorej je liečba anémie erythropoetínom neefektívna a neúčelná; liečba erythropoetínom sa ukončuje pri dosiahnutí hladiny hemoglobínu 110g/l (u nefrologických pacientov vyžadujúcich optimálne podmienky - fyzicky pracujúci, matky s deťmi a pod., je prípustná hodnota 120g/l); ak sa u onkologických pacientov nedosiahne požadované zvýšenie hemoglobínu do ôsmich týždňov od začatia podávania erythropoetínu, liečba erythropoetínom sa ukončí,
- b) ťažkej anémii nezrelých detí,
- c) anémii u pacientov s hematologickými poruchami proliferácie alebo maturácie erytrocytového radu (myelodysplastický syndróm, aplastická anémia, stav po transplantácii krvotvorných buniek).

B03XA03	Metoxypolyetylénglykol epoetín beta parent.
	Hradená liečba sa môže indikovať pri anémii (s hladinou hemoglobínu pod 90 g/l, s vyššími hodnotami pri manifestných príznakoch anémie) u pacientov s chronickým ochorením obličiek. Podmienkou začatia liečby metoxypolyetylénglykol epoetínom beta je dostatočná zásoba železa (sérový feritín pacienta minimálne 100 µg/l), bez ktorej je liečba anémie metoxypolyetylénglykol epoetínom beta neefektívna a neúčelná; liečba metoxypolyetylénglykol epoetínom beta sa ukončuje pri dosiahnutí hladiny hemoglobínu 110 g/l a u pacientov vyžadujúcich optimálne podmienky - fyzicky pracujúci, matky s deťmi a pod., je prípustná hodnota 120 g/l.
C01EA01	Alprostadil parent.
	Hradená liečba sa môže indikovať pri chronických uzáveroch tepien v štádiu III a IV a pri dokumentovanej kontraindikácii chirurgického revaskularizačného výkonu.
C01EB15	Trimetazidín p.o., Trimetazidín p.o. riadené uvoľňovanie
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s ischemickou chorobou srdca so stabilnou anginou pectoris pri súčasnom metabolickom syndróme alebo u diabetes mellitus 2. typu u pacientov, ktorí netolerujú betablokátory, kalciové blokátory alebo donory NO, alebo tieto nie je možné podávať v adekvátnej dávke.
C01EB17	Ivabradín p.o. do 5 mg, Ivabradín p.o. nad 5 mg
	Hradená liečba sa môže indikovať pri chronickej stabilnej angine pectoris na podklade verifikovanej koronárnej choroby srdca u pacientov so sínusovým rytmom s pokojovou tepovou frekvenciou meranou po ležiaci 70/min. a viac dokumentovanou EKG po predchádzajúcom päťminútovom pokoji, u ktorých je kontraindikované alebo nie je tolerované podávanie betablokátorov v terapeutickej dávke alebo kalciové blokátory non-dihydropyridinového typu nemajú terapeutický efekt alebo klinický stav zhoršujú (hypotenzia, srdcové zlyhanie, A-V blok, pretrvávanie srdcovej frekvencie 70/min a viac). Podmienkou hradenej liečby je preukázanie neprítomnosti iných chorobných stavov zapríčínujúcich tachykardiu, napríklad hypertyreóza, anémia, A-V fistuly a iné.
C01EB19	Ikatibant parent.
	Hradená liečba sa môže indikovať u dospelých pacientov s vrodeným angioedémom na symptomatickú liečbu akútneho záchvatu. Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 25 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.
C02CA06	Urapidil p.o.
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s artériovou hypertenziou nedostatočne kontrolovanou pri kombinácii antihypertenzívnych liečiv.
C02KX01	Bosentan p.o.
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s pľúcnou arteriálnou hypertenziou (PAH) na zlepšenie záťažovej kapacity a symptómov pacientov funkčnej klasifikácie III WHO, s primárnou PAH, s PAH sekundárnou so sklerodermiou bez významného intersticiálneho pľúcneho ochorenia alebo s PAH spojenou s vrodeným ľavo-pravým skratom a Eisenmengerovým syndrómom. Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom ústave srdcových a cievnych chorôb a. s., Bratislava a vo Východoslovenskom ústave srdcových chorôb, Košice. Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 8 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

C02KX02	Ambrisentan p.o.
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s pľúcnou artériovou hypertenziou (PAH) funkčnej triedy II a III podľa klasifikácie WHO s <ul style="list-style-type: none"> a) primárnou pľúcnou hypertenziou, b) pľúcnou hypertenziou spojenou s ochorením spojivového tkaniva. <p>Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom ústave srdcových a cievnych chorôb a. s. Bratislava a vo Východoslovenskom ústave srdcových chorôb, Košice.</p> <p>Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 8 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.</p>
C02KX03	Sitaxentan p.o.
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s pľúcnou arteriálnou hypertenziou (PAH) klasifikovaná trieda III podľa WHO s <ul style="list-style-type: none"> a) primárnou pľúcnou hypertenziou, b) pľúcnou hypertenziou spojenou s ochorením spojivového tkaniva. <p>Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom ústave srdcových a cievnych chorôb a. s., Bratislava a vo Východoslovenskom ústave srdcových chorôb, Košice.</p> <p>Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 8 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.</p>
C03DA04	Eplerenón p.o.
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s prekonaným akútnym infarktom myokardu (AIM) a prejavmi ľavokomorovej dysfunkcie/srdcového zlyhávania, zahŕňajúcej betablokátory, ACE inhibítory alebo sartany u stabilizovaných pacientov s dysfunkciou ľavej komory (ejekčná frakcia ľavej komory LVEF \leq 40%) alebo s klinickými znakmi srdcového zlyhávania už od tretieho dňa po prekonanom infarkte myokardu. <p>Hradenú liečbu môže indikovať lekár zdravotníckeho zariadenia ústavnej zdravotnej starostlivosti.</p> <p>Úspešnosť liečby sa prehodnotí po uplynutí doby šesť mesiacov od začatia liečby; ak LVEF poklesne pod východiskovú hodnotu alebo ak hladina draslíka v sére vystúpi nad 6,0 mol/l, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.</p>
C04AD03	Pentoxifylín p.o. Pentoxifylín parent.
	Hradená liečba sa môže indikovať pri periférnych arteriálnych poruchách na aterosklerotickom podklade, pri angioneuropatiách a poruchách vnútorného ucha.
C05BX01	Dobesilát vápenatý p.o.
	Hradená liečba sa môže indikovať pri diabetickej retinopatii a mikroangiopatii.
C07AB02	Metoprolol p.o. do 25 mg zok, Metoprolol p.o. do 50 mg zok, Metoprolol p.o. nad 50 mg zok
	Hradená liečba sa môže indikovať pri <ul style="list-style-type: none"> a) stabilnom chronickom stredne ťažkom až ťažkom srdcovom zlyhaní, b) artériovej hypertenzii v spojení s hypertrofiou ľavej komory, c) ischemickej chorobe srdca (IČHS) vrátane pacientov po infarkte myokardu s dysfunkciou ľavej komory (EF je \leq 40% echo).
C07AB07	Bisoprolol p.o. cor
	Hradená liečba sa môže indikovať pri stabilnom chronickom stredne ťažkom až ťažkom srdcovom zlyhaní.
C08CA06	Nimodipín p.o.
	Hradená liečba sa môže indikovať pri profylaxii a liečbe ischemického postihnutia CNS, pri vazospasme a pri subarachnoidálnom krvácaní. Hradená liečba podlieha dvojmesačnému

prípadne trojmesačnému vyhodnoteniu efektivity liečby a výsledok sa zaznamenáva do zdravotnej dokumentácie pacienta.

C09CA02 Eprosartan mesilas p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať pri arteriálnej hypertenzii u pacientov, u ktorých je indikované podávanie ACE inhibítorov, ktoré pacienti pre výskyt nežiadúcich účinkov netolerujú.

C09CA03 Valsartan p.o. 40 mg

Hradenú liečbu môže indikovať

- a) internista alebo kardiológ do 30 dní po akútnom infarkte myokardu s prejavmi dysfunkcie ľavej komory u pacientov, u ktorých je indikované podávanie ACE inhibítorov, ktoré však pre výskyt nežiadúcich účinkov netolerujú,
- b) internista, geriatér alebo kardiológ pri stabilnom systolickom chronickom stredne ťažkom až ťažkom srdcovom zlyhaní s progresiou ochorenia napriek kombinovanej liečbe diuretikami, digitalisom, ACE inhibítormi a betablokátormi.

**C09CA04 Irbesartan p.o. 150 mg,
Irbesartan p.o. 300 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov pri

- a) arteriálnej hypertenzii, u ktorých je indikované podávanie ACE inhibítorov, ktoré pacienti pre výskyt nežiadúcich účinkov netolerujú,
- b) arteriálnej hypertenzii a diabetes mellitus 2. typu pri mikroalbuminúrii alebo zjavnej nefropatii.

**C09CA06 Candesartan p.o. 8 mg,
Candesartan p.o. 16 mg**

Hradenú liečbu môže indikovať

- a) internista, geriatér, kardiológ, nefrológ alebo diabetológ pri arteriálnej hypertenzii u pacientov, u ktorých je indikované podávanie ACE inhibítorov, ktoré pacienti pre výskyt nežiadúcich účinkov netolerujú,
- b) internista, geriatér alebo kardiológ pri stabilnom systolickom chronickom stredne ťažkom až ťažkom srdcovom zlyhaní u pacientov, u ktorých je indikované podávanie ACE inhibítorov, ktoré pacienti pre výskyt nežiadúcich účinkov netolerujú,
- c) internista, geriatér alebo kardiológ pri stabilnom systolickom chronickom stredne ťažkom až ťažkom srdcovom zlyhaní s progresiou ochorenia napriek kombinovanej liečbe diuretikami, digitalisom, ACE inhibítormi a betablokátormi.

C09CA06 Candesartan p.o. 32 mg

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) stabilnom chronickom stredne ťažkom až ťažkom srdcovom zlyhaní u pacientov, u ktorých je indikované podávanie ACE inhibítorov, ktoré pacienti pre výskyt nežiadúcich vedľajších účinkov netolerujú a u pacientov, ktorí netolerujú liečbu betablokátormi v kombinácii s ACE inhibítormi,
- b) progredujúcom stredne ťažkom srdcovom zlyhaní napriek kombinovanej adekvátne dávkovanej liečbe diuretikami, ACE inhibítormi, betablokátormi, antagonistami aldosterónu a digitalisom.

C09DA02 Eprosartan a diuretiká p.o. hydrochlórotiazid

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov pri arteriálnej hypertenzii, u ktorých je indikované podávanie ACE inhibítorov, ktoré pacienti pre výskyt nežiadúcich účinkov netolerujú.

**C09DA03 Valsartan a diuretiká p.o. hydrochlórotiazid,
Valsartan a diuretiká p.o. hydrochlórotiazid 160 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov pri arteriálnej hypertenzii, u ktorých je indikované podávanie ACE inhibítorov, ktoré pacienti pre výskyt nežiadúcich účinkov netolerujú.

C09DA04	Irbesartan a diuretiká p.o., Irbesartan a diuretiká p.o. 150 mg
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov pri arteriálnej hypertenzii, u ktorých je indikované podávanie ACE inhibítorov, ktoré pacienti pre výskyt nežiadúcich účinkov netolerujú.
C09DA06	Candesartan a diuretiká p.o. hydrochlórotiazid
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov pri arteriálnej hypertenzii, u ktorých je indikované podávanie ACE inhibítorov, ktoré pacienti pre výskyt nežiadúcich účinkov netolerujú.
C09DA07	Telmisartan a diuretiká p.o. hydrochlórotiazid 80/25 mg tbl.
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov pri arteriálnej hypertenzii, u ktorých je indikované podávanie ACE inhibítorov, ktoré pacienti pre výskyt nežiadúcich účinkov netolerujú.
C09CA07	Telmisartan p.o. 40 mg, Telmisartan p.o. 80 mg, Telmisartan a diuretiká p.o. hydrochlórotiazid 80/12,5 mg tbl.
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov pri arteriálnej hypertenzii, u ktorých je indikované podávanie ACE inhibítorov, ktoré pacienti pre výskyt nežiadúcich účinkov netolerujú.
C09DB01	Valsartan a amlodipín p.o. 5/80, Valsartan a amlodipín p.o. 5/160, Valsartan a amlodipín p.o. 10/160
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s artériovou hypertenziou, u ktorých sa nedosiahli cieľové hodnoty krvného tlaku dvojkombináciou blokátormi kalciových kanálov a blokátormi receptorov angiotenzínu II, ak pacienti podávajú ACE inhibítorov pre výskyt nežiadúcich účinkov netolerujú.
C09XA02	Aliskiren p.o. 150 mg, Aliskiren p.o. 300 mg
	Hradená liečba sa môže indikovať na liečbu u pacientov s primárnou (esenciálnou) hypertenziou s preukázaným vysokým a veľmi vysokým kardiovaskulárnym rizikom (definovaným hladinou krvného tlaku a prítomnosťou rizikových faktorov, metabolického syndrómu, diabetes mellitus, subklinického orgánového poškodenia, manifestnej kardiovaskulárnej alebo obličkovej choroby), ak predchádzajúca kombinovaná liečba preukázateľne nevedla v priebehu dvoch mesiacov k dosiahnutiu cieľových hodnôt krvného tlaku.
C09XA52	Aliskiren a hydrochlórotiazid p.o. 150 mg Aliskiren a hydrochlórotiazid p.o. 300 mg
	Hradená liečba sa môže indikovať na liečbu u pacientov s primárnou (esenciálnou) hypertenziou s preukázaným vysokým a veľmi vysokým kardiovaskulárnym rizikom (definovaným hladinou krvného tlaku a prítomnosťou rizikových faktorov, metabolického syndrómu, diabetes mellitus, subklinického orgánového poškodenia, manifestnej kardiovaskulárnej alebo obličkovej choroby) u pacientov ako <ul style="list-style-type: none"> a) náhrada RAS inhibítora (ACEI alebo ARB) a tiazidového diuretika, ak doterajšia liečba obsahujúca túto kombináciu preukázateľne nevedla v priebehu dvoch mesiacov k dosiahnutiu cieľových hodnôt krvného tlaku, b) náhrada aliskirenu a hydrochlórotiazidu, podávaných súčasne a v rovnakých dávkach, ako sú v kombinácii. Úspešnosť liečby sa prehodnotí po uplynutí doby šesť mesiacov od začatia liečby. Ak nepoklesne hodnota krvného tlaku, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.
C10AA02	Lovastatín p.o. nad 20 mg
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov <ul style="list-style-type: none"> a) po intervenčných výkonoch na koronárnych, magistrálnych a periférnych artériách alebo po prekonanom infarkte myokardu tak s dyslipoproteínmiou ako aj bez nej,

- b) s veľmi vysokým rizikom kardiovaskulárnej príhody (s ischemickou chorobou srdca verifikovanou záťažovým EKG alebo koronarografiou), po prekonanej náhlej cievnej mozgovej príhode, s diabetes mellitus a s homozygotnou formou familiárnej hypercholesterolémie s hladinou LDL \geq 3,5 mmol/l.

Pred začatím hradenej liečby, po troch mesiacoch a následne v polročných intervaloch sa monitoruje aktivita enzýmov alanínaminotransferázy (ALT) a kreatínkinázy (CK) s cieľom eliminovať možné významné nežiaduce účinky. Liečba je kontraindikovaná, ak aktivita

- a) enzýmu ALT pred začiatkom alebo počas liečby presahuje trojnásobok hornej hranice normy,
- b) enzýmu CK presahuje päťnásobok hornej hranice normy alebo sa v priebehu liečby objaví myalgia alebo myopatia.

Efekt liečby na lipidové spektrum sa zhodnotí po troch mesiacoch od začiatku liečby.

Podmienkou hradenej liečby je abstinencia alkoholu, fajčenia a nedostatočný efekt minimálne trojmesačného diétno stravovania s nízkym obsahom cholesterolu a živočíšnych tukov spolu s trojmesačným pravidelným telesným cvičením. Pri hodnotách BMI nad 30 je podmienkou začiatku hradenej liečby statínmi pokles hmotnosti najmenej o tri kg po trojmesačnom diétnom režime.

**C10AA04 Fluvastatín p.o. retardovaná LF,
Fluvastatín p.o. do 20 mg,
Fluvastatín p.o. nad 20 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov

- a) po intervenčných výkonoch na koronárnych, magistrálnych a periférnych artériách alebo po prekonanom infarkte myokardu tak s dyslipoproteinémiou ako aj bez nej,
- b) s veľmi vysokým rizikom kardiovaskulárnej príhody (s ischemickou chorobou srdca verifikovanou záťažovým EKG alebo koronarografiou), po prekonanej náhlej cievnej mozgovej príhode, s diabetes mellitus a s homozygotnou formou familiárnej hypercholesterolémie s hladinou LDL \geq 3,5 mmol/l.

Pred začatím hradenej liečby, po troch mesiacoch a následne v polročných intervaloch sa monitoruje aktivita enzýmov alanínaminotransferázy (ALT) a kreatínkinázy (CK) s cieľom eliminovať možné významné nežiaduce účinky. Liečba je kontraindikovaná, ak aktivita

- a) enzýmu ALT pred začiatkom alebo počas liečby presahuje trojnásobok hornej hranice normy,
- b) enzýmu CK presahuje päťnásobok hornej hranice normy alebo sa v priebehu liečby objaví myalgia alebo myopatia.

Efekt liečby na lipidové spektrum sa zhodnotí po troch mesiacoch od začiatku liečby.

Podmienkou hradenej liečby je abstinencia alkoholu, fajčenia a nedostatočný efekt minimálne trojmesačného diétno stravovania s nízkym obsahom cholesterolu a živočíšnych tukov spolu s trojmesačným pravidelným telesným cvičením. Pri hodnotách BMI nad 30 je podmienkou začiatku hradenej liečby statínmi pokles hmotnosti najmenej o tri kg po trojmesačnom diétnom režime.

C10AA05 Atorvastatín p.o. 40 mg

Hradená liečba sa môže indikovať v indikáciách schválených pri registrácii.

Pred začatím hradenej liečby, po troch mesiacoch a následne v polročných intervaloch sa monitoruje aktivita enzýmov alanínaminotransferázy (ALT) a kreatínkinázy (CK) s cieľom eliminovať možné významné nežiaduce účinky. Liečba je kontraindikovaná, ak aktivita

- a) enzýmu ALT pred začiatkom alebo počas liečby presahuje trojnásobok hornej hranice normy,
- b) enzýmu CK presahuje päťnásobok hornej hranice normy alebo sa v priebehu liečby objaví myalgia alebo myopatia.

Efekt liečby na lipidové spektrum sa zhodnotí po troch mesiacoch od začiatku liečby.

Podmienkou hradenej liečby je abstinencia alkoholu, fajčenia a nedostatočný efekt minimálne trojmesačného diétno stravovania s nízkym obsahom cholesterolu a živočíšnych tukov spolu s trojmesačným pravidelným telesným cvičením. Pri hodnotách BMI nad 30 je podmienkou začiatku hradenej liečby statínmi pokles hmotnosti najmenej o tri kg po trojmesačnom diétnom režime.

C10AA05 Atorvastatín p.o. 80 mg

Hradená liečba sa môže indikovať v indikáciách schválených pri registrácii a na sekundárnu prevenciu recidívy náhlej cievnej mozgovej príhody (NCMP) u chodiacich pacientov s hladinou LDL cholesterolu > 2,6 mmol/l, pričom liečbu je potrebné iniciovať jeden až šesť mesiacov po prekonaní NCMP.

Pred začatím hradenej liečby, po troch mesiacoch a následne v polročných intervaloch sa monitoruje aktivita enzýmov alanínaminotransferázy (ALT) a kreatínínkinázy (CK) s cieľom eliminovať možné významné nežiaduce účinky. Liečba je kontraindikovaná, ak aktivita

- enzýmu ALT pred začiatkom alebo počas liečby presahuje trojnásobok hornej hranice normy,
- enzýmu CK presahuje päťnásobok hornej hranice normy alebo sa v priebehu liečby objaví myalgia alebo myopatia.

Efekt liečby na lipidové spektrum sa zhodnotí po troch mesiacoch od začiatku liečby. Podmienkou hradenej liečby je abstinencia alkoholu, fajčenia a nedostatočný efekt minimálne trojmesačného diétno stravovania s nízkym obsahom cholesterolu a živočíšnych tukov spolu s trojmesačným pravidelným telesným cvičením. Pri hodnotách BMI nad 30 je podmienkou začiatku hradenej liečby statínmi pokles hmotnosti najmenej o 3 kg po trojmesačnom diétnom režime.

C10AA07 Rosuvastatín p.o. 10 mg,

Hradená liečba sa môže indikovať v indikáciách schválených pri registrácii .

Pred začatím hradenej liečby, po troch mesiacoch a následne v polročných intervaloch sa monitoruje aktivita enzýmov alanínaminotransferázy (ALT) a kreatínínkinázy (CK) s cieľom eliminovať možné významné nežiaduce účinky. Liečba je kontraindikovaná, ak aktivita

- enzýmu ALT pred začiatkom alebo počas liečby presahuje trojnásobok hornej hranice normy,
- enzýmu CK presahuje päťnásobok hornej hranice normy alebo sa v priebehu liečby objaví myalgia a/alebo myopatia.

Efekt liečby na lipidové spektrum sa zhodnotí po troch mesiacoch od začiatku liečby. Podmienkou hradenej liečby je abstinencia alkoholu, fajčenia a nedostatočný efekt minimálne trojmesačného diétno stravovania s nízkym obsahom cholesterolu a živočíšnych tukov spolu s trojmesačným pravidelným telesným cvičením. Pri hodnotách BMI nad 30 je podmienkou začiatku hradenej liečby statínmi pokles hmotnosti najmenej o tri kg po trojmesačnom diétnom režime.

**C10AA07 Rosuvastatín p.o. 20 mg,
Rosuvastatín p.o. 40 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať v indikáciách schválených pri registrácii ako ďalšia voľba pri nedostatočnej účinnosti alebo výskyte nežiadúcich účinkov po predchádzajúcej trojmesačnej liečbe inými statínmi.

Pred začatím hradenej liečby, po troch mesiacoch a následne v polročných intervaloch sa monitoruje aktivita enzýmov alanínaminotransferázy (ALT) a kreatínínkinázy (CK) s cieľom eliminovať možné významné nežiaduce účinky. Liečba je kontraindikovaná, ak aktivita

- enzýmu ALT pred začiatkom alebo počas liečby presahuje trojnásobok hornej hranice normy,
- enzýmu CK presahuje päťnásobok hornej hranice normy alebo sa v priebehu liečby objaví myalgia a/alebo myopatia.

Efekt liečby na lipidové spektrum sa zhodnotí po troch mesiacoch od začiatku liečby. Podmienkou hradenej liečby je abstinencia alkoholu, fajčenia a nedostatočný efekt minimálne trojmesačného diétno stravovania s nízkym obsahom cholesterolu a živočíšnych tukov spolu s trojmesačným pravidelným telesným cvičením. Pri hodnotách BMI nad 30 je podmienkou začiatku hradenej liečby statínmi pokles hmotnosti najmenej o tri kg po trojmesačnom diétnom režime.

**C10AB05 Fenofibrát p.o.,
Fenofibrát p.o. nanočastice,
Fenofibrát p.o. mikronizované LF,
Fenofibrát p.o. mikronizované LF 267 mg,
Fenofibrát p.o. supra bio,**

Fenofibrát p.o. supra bio 215 mg

Hradená liečba sa môže indikovať v

- a) primárnej prevencii aterosklerózy pri
 1. izolovanej hypertriacylglycerolémii (koncentrácia je väčšia ako 4,5 mmol/l) s normálnou koncentráciou HDL-cholesterolu (muži viac ako 1,0 mmol/l; ženy viac ako 1,2 mmol/l),
 2. izolovanej hypertriacylglycerolémii (koncentrácia väčšia ako 2 mmol/l) s nízkou koncentráciou HDL-cholesterolu (menej ako 1,0 mmol/l),
 3. kombinovanej dyslipoproteinémii (hypertriacylglycerolémia + mierna a stredná hypercholesterolémia),
- b) sekundárnej prevencii (manifestné aterosklerotické orgánové poškodenie, diabetes mellitus) pri
 1. izolovanej hypertriacylglycerolémii (koncentrácia väčšia ako 2,0 mmol/l) bez ohľadu na koncentráciu HDL-cholesterolu, ak je dosiahnutá cieľová koncentrácia LDL-cholesterolu (menej ako 2,5 mmol/l),
 2. kombinovanej dyslipoproteinémii,
- c) primárnej aj sekundárnej prevencii pri pretrvávaní hypercholesterolémie napriek liečbe statínmi; pacient s touto kombinovanou liečbou (statíny + fibráty) má byť dispenzarizovaný a liečený špecialistom.

Podmienkou hradenej liečby je abstinencia alkoholu, fajčenia a nedostatočný efekt minimálne trojmesačného diétno stravovania s nízkym obsahom cholesterolu a živočíšnych tukov spolu s trojmesačným pravidelným telesným cvičením. Pri hodnotách BMI nad 30 je podmienkou začiatku hradenej liečby fibrátmi pokles hmotnosti najmenej o tri kg po trojmesačnom diétnom režime.

C10AB08 Ciprofibrát p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať v

- a) primárnej prevencii aterosklerózy pri
 1. izolovanej hypertriacylglycerolémii (koncentrácia je väčšia ako 4,5 mmol/l) s normálnou koncentráciou HDL-cholesterolu (muži viac ako 1,0 mmol/l; ženy viac ako 1,2 mmol/l),
 2. izolovanej hypertriacylglycerolémii (koncentrácia väčšia ako 2 mmol/l) s nízkou koncentráciou HDL-cholesterolu (menej ako 1,0 mmol/l),
 3. kombinovanej dyslipoproteinémii (hypertriacylglycerolémia + mierna a stredná hypercholesterolémia),
- b) sekundárnej prevencii (manifestné aterosklerotické orgánové poškodenie, diabetes mellitus) pri
 1. izolovanej hypertriacylglycerolémii (koncentrácia väčšia ako 2,0 mmol/l) bez ohľadu na koncentráciu HDL-cholesterolu, ak je dosiahnutá cieľová koncentrácia LDL-cholesterolu (menej ako 2,5 mmol/l),
 2. kombinovanej dyslipoproteinémii,
- c) primárnej aj sekundárnej prevencii pri pretrvávaní hypercholesterolémie napriek liečbe statínmi; pacient s touto kombinovanou liečbou (statíny + fibráty) má byť dispenzarizovaný a liečený špecialistom.

Podmienkou hradenej liečby je abstinencia alkoholu, fajčenia a nedostatočný efekt minimálne trojmesačného diétno stravovania s nízkym obsahom cholesterolu a živočíšnych tukov spolu s trojmesačným pravidelným telesným cvičením. Pri hodnotách BMI nad 30 je podmienkou začiatku hradenej liečby statínmi pokles hmotnosti najmenej o tri kg po trojmesačnom diétnom režime.

C10AC01 Cholestyramín p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) ťažkom obštrukčnom iktere s intenzívnym pruritom pokožky,
- b) choleretickej hnačke vyvolanej nadbytkom žlčových kyselín,
- c) eliminácii leflunomidu z organizmu.

C10AD52 Kyselina nikotínová a laropirant p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať po zlyhaní minimálne šesťmesačnej liečby statínmi

1. u pacientov s vysokým (pacienti s prítomnou ICHS alebo jej ekvivalentami) a veľmi vysokým rizikom (pacienti s ischemickou chorobou srdca verifikovanou záťažovým EKG
-

alebo koronarografiou), pacienti po prekonanej náhlej cievnej mozgovej príhode, pacienti s diabetes mellitus liečení perorálnymi antidiabetikami alebo inzulínom a pacienti s primárnou homozygotnou hyperlipoproteinémiou), u ktorých pretrváva hladina LDL ≥ 3 mmol/l, 2. u pacientov s desaťročným rizikom kardiovaskulárnej príhody podľa hodnotenia SCORE nad 10% pri LDL ≥ 5 mmol/l, u ktorých pretrváva hladina LDL ≥ 3 , mmol/l.

Podmienkou hradenej liečby je abstinencia alkoholu, fajčenia a nedostatočný efekt minimálne trojmesačného diétno stravovania s nízkym obsahom cholesterolu a živočíšnych tukov spolu s trojmesačným pravidelným telesným cvičením. Pri hodnotách BMI nad 30 je podmienkou začiatku hradenej liečby hypolipidemikami pokles hmotnosti najmenej o tri kg po trojmesačnom diétnom režime. Ak po mesačnej liečbe nedôjde k zlepšeniu klinického stavu pacienta, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

C10AX09 Ezetimib p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať

a) v kombinácií so statínmi po zlyhaní minimálne šesťmesačnej liečby statínmi u pacientov s

1. veľmi vysokým rizikom (pacienti s ischemickou chorobou srdca (verifikovaný záťažovým EKG alebo koronarografiou), pacienti po prekonanej náhlej cievnej mozgovej príhode, pacienti s diabetes mellitus liečení perorálnymi antidiabetikami alebo inzulínom a pacienti s primárnou homozygotnou hyperlipoproteinémiou), u ktorých pretrváva hladina LDL ≥ 3 mmol/l,
2. desaťročným rizikom kardiovaskulárnej príhody podľa hodnotenia SCORE nad 10% pri LDL ≥ 5 mmol/l, u ktorých pretrváva hladina LDL ≥ 3 , mmol/l,

b) v monoterapii len, keď je statín považovaný za nevhodný alebo nie je tolerovaný.

Podmienkou hradenej liečby je abstinencia alkoholu, fajčenia a nedostatočný efekt minimálne trojmesačného diétno stravovania s nízkym obsahom cholesterolu a živočíšnych tukov spolu s trojmesačným pravidelným telesným cvičením. Pri hodnotách BMI nad 30 je podmienkou začiatku hradenej liečby hypolipidemikami pokles hmotnosti najmenej o tri kg po trojmesačnom diétnom režime. Ak po mesačnej liečbe nedôjde k zlepšeniu klinického stavu pacienta, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

C10BX03 Atorvastatín kombinácie, p.o. amlodipín 5/10 mg, Atorvastatín kombinácie, p.o. amlodipín 10/10 mg

Hradená liečba sa môže indikovať v indikáciách schválených pri registrácii.

Pred začatím hradenej liečby, po troch mesiacoch a následne v polročných intervaloch sa monitoruje aktivita enzýmov alanínaminotransferázy (ALT) a kreatínkinázy (CK) s cieľom eliminovať možné významné nežiadúce účinky. Liečba je kontraindikovaná, ak aktivita

- a) enzýmu ALT pred začiatkom alebo počas liečby presahuje trojnásobok hornej hranice normy,
- b) enzýmu CK presahuje päťnásobok hornej hranice normy alebo sa v priebehu liečby objaví myalgia alebo myopatia.

Efekt liečby na lipidové spektrum sa zhodnotí po troch mesiacoch od začiatku liečby.

Podmienkou hradenej liečby je abstinencia alkoholu, fajčenia a nedostatočný efekt minimálne trojmesačného diétno stravovania s nízkym obsahom cholesterolu a živočíšnych tukov spolu s trojmesačným pravidelným telesným cvičením. Pri hodnotách BMI nad 30 je podmienkou začiatku hradenej liečby statínmi pokles hmotnosti najmenej o tri kg po trojmesačnom diétnom režime.

D01BA02 Terbinafín p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) onychomykóze,
- b) rozsiahlych alebo chronických formách dermatofytóz.

Podmienkou hradenej liečby je pozitívny mikroskopický nález a odber na mykologickú kultiváciu pred jej začatím.

D06BB10 Imikvimod loc. crm.

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) cytologicky alebo dermatoskopicky verifikovaných povrchových a nodulárnych bazaliómov lokalizovaných na ušnici alebo na tvári, ak kryoterapia alebo excízia nie je vhodná; podmienkou hradenej liečby je fotodokumentácia postihnutého miesta,
- b) klinicky charakteristických aktinických keratózach (AK) na tvári alebo na koži na temene hlavy u dospelých imunokompetentných pacientov, keď rozsah alebo počet lézií limituje účinnosť alebo akceptovateľnosť kryoterapie a iné postupy lokálnej liečby sú kontraindikované alebo menej vhodné; podmienkou hradenej liečby je fotodokumentácia postihnutého miesta,
- c) vonkajších genitálnych a perianálnych bradavíc (condylomata acuminata) u dospelých.

D07AC01 Betametazón loc. valerát

Hradená liečba sa môže indikovať pri chronickej psoriáze a lichen planus v ťažko liečiteľných oblastiach na ploche menšej ako 5 % povrchu tela.

**D10BA01 Izotretinoín p.o. do 10 mg,
Izotretinoín p.o. nad 10 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať pri ťažkej forme acne (nodulárne acne alebo acne conglobata s rizikom trvalého zjazvenia), ktoré sú rezistentné na terapiu systémovými antibiotikami a na lokálnu terapiu.

**D11AX14 Tacrolimus monohydrát loc.
Tacrolimus monohydrát loc. 0,1%**

Hradená liečba sa môže indikovať pri atopickej dermatitíde po zlyhaní alebo kontraindikácii liečby kortikoidmi u pacientov od dovŕšenia 2. do dovŕšenia 35. roku veku s aplikáciou výhradne na predilekčné miesta (tvár, krk, kubitálne a popliteálne jamky). Na základe verejného zdravotného poistenia sa uhrádza maximálne 120 g masti na jeden liečebný cyklus.

**D11AX15 Pimekrolimus loc. crm.,
Pimekrolimus loc. crm.15 g**

Hradená liečba sa môže indikovať pri atopickej dermatitíde po zlyhaní alebo kontraindikácii liečby kortikoidmi u pacientov od dovŕšenia 2. do dovŕšenia 35. roku veku s aplikáciou výhradne na predilekčné miesta (tvár, krk, kubitálne a popliteálne jamky). Na základe verejného zdravotného poistenia sa uhrádza maximálne 120 g krému na jeden liečebný cyklus.

G02CB03 Kabergolín p. o.

Hradená liečba sa môže indikovať v druhej línii pri hyperprolaktinémii po zlyhaní bromokriptínu alebo quinagolidu.

**G02CB04 Quinagolid p.o. 150 µg,
Quinagolid p.o. 75 µg,
Quinagolid p.o. 25 a 50 µg**

Hradená liečba sa môže indikovať pri hyperprolaktinémii (idiopatická alebo spôsobená mikroadenómom alebo makroadenómom hypofýzy, vylučujúcim prolaktín) pri zdokumentovanej intolerancii alebo neúčinnosti bromokriptínu (bez poklesu hladiny prolaktínu po štyroch mesiacoch liečby bromokriptínom).

G02CX01 Atosiban parent. sol.inj.

Hradená liečba sa môže indikovať pri transporte plodu in utero pri hroziacom predčasnom pôrode do 32. týždňa gravidity z ambulancie do neonatologického centra.

G03AC03 Levonorgestrel vag. ins. vag.

Hradená liečba sa môže indikovať

- a) pri silnom menštruačnom krvácaní (hypermenorea) v reprodukčných rokoch, keď pre recidivujúce hypermenorey, pri zlyhaní klasickej hormonálnej liečby, je pre anemizáciu indikovaná hysterektómia,
- b) pri silnom nepravidelnom krvácaní (menometrorágia) v premenopauze pri zlyhaní klasickej hormonálnej liečby dysfunkčného krvácania v premenopauze ak absolvovala pacientka jednu kyretáž s dokladovaným výsledkom histológie,

- c) pri prekanceróze a prevencii karcinómu endometria pri histologicky potvrdenej hyperplázii endometria u pacientiek so zvýšeným rizikom karcinómu endometria (pacientky u ktorých je obezita, diabetes mellitus, hypertenzia, nulliparita, rakovina endometria alebo hrubého čreva v anamnéze),
- d) ako hormonálna substitučná liečba v postmenopauze u pacientiek s pozitívnou rodinnou anamnézou karcinómu prsníka ako súčasť kombinovaného režimu.

Nevyhnutným predpokladom pre indikáciu je vykonanie a zadokumentovanie všetkých vyšetrení potrebných pre vylúčenie stanovených kontraindikácií.

G03BA03 Testosterón parent.,
Testosterón parent. nad 50 mg,
Testosterón parent. undekanoát,
Testosterón transd.
Testosterón p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať pri klinicky a laboratórne potvrdenom nedostatku androgénov. Nedostatočná hladina testosterónu sa musí preukázať pri dvoch samostatných meraniach hladiny testosterónu v krvi. Hradená liečba u pacientov starších ako 65 rokov môže byť indikovaná až po vylúčení fyziologického poklesu hladiny testosterónu.

G03GA02 Ľudský menopauzálny gonadotropín parent.,
Ľudský menopauzálny gona parent. do 10 amp.,
Ľudský menopauzálny gonadotropín parent. plv.inj. + sol.,
Ľudský menopauzálny gonadotropín parent. nad 150 UT,
Ľudský menopauzálny gonadotropín parent. nad 150 UT do 10 amp.

Hradená liečba sa môže indikovať

- a) na schválenom pracovisku pre in vitro fertilizáciu pri zdravotnej indikácii IVF
 - 1. na podklade laparoskopického, laparotomického, hysterosalpingografického alebo hysterosonosalpingografického dôkazu nepriechodnosti vajčkovodov a pri endometrióze malej panvy,
 - 2. po preukázaní hormonálnych vyšetrení a vykázaní klinických príznakov (podľa Rotterdamského konsenzu) pri syndróme polycystických ovárií,
 - 3. na podklade klinického genetického vyšetrenia s výsledkom karyotypu pri genetických indikáciách,
 - 4. podľa výsledkov dvoch spermogramov pri mužskej neplodnosti,
 - 5. po dokladovaní laboratórnymi výsledkami akreditovaného pracoviska pri imunologických indikáciách,
 - 6. pri idiopatickej sterilite po troch neúspešných insemináciách,
- b) v špecializovanej ambulancii pre diagnostiku a liečbu sterility po preukázaní hormonálnych výsledkov a nepriechodnosti vajčkovodov, pri hypogonadotropných stavoch, pri ľahkých formách oligoasthenospermii (2 mil. spermii /1ml) alebo pri potvrdenej anovulácii.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

G03GA04 Urofolitropín parent. vysokopurifikovaný,
Urofolitropín parent. vysokopurifikovaný do 10 amp

Hradená liečba sa môže indikovať

- a) na schválenom pracovisku pre in vitro fertilizáciu pri zdravotnej indikácii IVF
 - 1. na podklade laparoskopického, laparotomického, hysterosalpingografického alebo hysterosonosalpingografického dôkazu nepriechodnosti vajčkovodov a pri endometrióze malej panvy,
 - 2. po preukázaní hormonálnych vyšetrení a vykázaní klinických príznakov (podľa Rotterdamského konsenzu) pri syndróme polycystických ovárií,
 - 3. na podklade klinického genetického vyšetrenia s výsledkom karyotypu pri genetických indikáciách,
 - 4. podľa výsledkov dvoch spermogramov pri mužskej neplodnosti,

5. po dokladovaní laboratórnymi výsledkami akreditovaného pracoviska pri imunologických indikáciách,
6. pri idiopatickej sterilite po troch neúspešných insemináciách,

- b) v špecializovanej ambulancii pre diagnostiku a liečbu sterility po preukázaní hormonálnych výsledkov a nepriechodnosti vajčkovodov, pri hypogonadotropných stavoch, pri ľahkých formách oligoasthenospermii (2 mil. spermii /1ml) alebo pri potvrdenej anovulácii.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

**G03GA05 Follitropín alfa parent.,
Follitropín alfa, kombinácie parent. a lutropín**

Hradená liečba sa môže indikovať

- a) na schválenom pracovisku pre in vitro fertilizáciu pri zdravotnej indikácii IVF

1. na podklade laparoskopického, laparotomického, hysterosalpingografického alebo hysterososalpingografického dôkazu nepriechodnosti vajčkovodov a pri endometrióze malej panvy,
2. po preukázaní hormonálnych vyšetrení a vykázaní klinických príznakov (podľa Rotterdamského konsenzu) pri syndróme polycystických ovárií,
3. na podklade klinického genetického vyšetrenia s výsledkom karyotypu pri genetických indikáciách,
4. podľa výsledkov dvoch spermogramov pri mužskej neplodnosti,
5. po dokladovaní laboratórnymi výsledkami akreditovaného pracoviska pri imunologických indikáciách,
6. pri idiopatickej sterilite po troch neúspešných insemináciách,

- b) v špecializovanej ambulancii pre diagnostiku a liečbu sterility po preukázaní hormonálnych výsledkov a nepriechodnosti vajčkovodov, pri hypogonadotropných stavoch, pri ľahkých formách oligoasthenospermii (2 mil. spermii /1ml) alebo pri potvrdenej anovulácii.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

G03GA06 Follitropín beta parent.

Hradená liečba sa môže indikovať

- a) na schválenom pracovisku pre in vitro fertilizáciu pri zdravotnej indikácii IVF

1. na podklade laparoskopického, laparotomického, hysterosalpingografického alebo hysterososalpingografického dôkazu nepriechodnosti vajčkovodov a pri endometrióze malej panvy,
2. po preukázaní hormonálnych vyšetrení a vykázaní klinických príznakov (podľa Rotterdamského konsenzu) pri syndróme polycystických ovárií,
3. na podklade klinického genetického vyšetrenia s výsledkom karyotypu pri genetických indikáciách,
4. podľa výsledkov dvoch spermogramov pri mužskej neplodnosti,
5. po dokladovaní laboratórnymi výsledkami akreditovaného pracoviska pri imunologických indikáciách,
6. pri idiopatickej sterilite po troch neúspešných insemináciách,

- b) v špecializovanej ambulancii pre diagnostiku a liečbu sterility po preukázaní hormonálnych výsledkov a nepriechodnosti vajčkovodov, pri hypogonadotropných stavoch, pri ľahkých formách oligoasthenospermii (2 mil. spermii /1ml) alebo pri potvrdenej anovulácii.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

G03GA07 Lutropín alfa parent.

Hradená liečba sa môže indikovať

- a) na schválenom pracovisku pre in vitro fertilizáciu pri zdravotnej indikácii IVF
1. na podklade laparoskopického, laparotomického, hysterosalpingografického alebo hysterosonosalpingografického dôkazu nepriechodnosti vajíčkovodov a pri endometrióze malej panvy,
 2. po preukázaní hormonálnych vyšetrení a vykázaní klinických príznakov (podľa Rotterdamského konsenzu) pri syndróme polycystických ovárií,
 3. na podklade klinického genetického vyšetrenia s výsledkom karyotypu pri genetických indikáciách,
 4. podľa výsledkov dvoch spermogramov pri mužskej neplodnosti,
 5. po dokladovaní laboratórnymi výsledkami akreditovaného pracoviska pri imunologických indikáciách,
 6. pri idiopatickej sterilite po troch neúspešných insemináciách,
- b) v špecializovanej ambulancii pre diagnostiku a liečbu sterility po preukázaní hormonálnych výsledkov a nepriechodnosti vajíčkovodov, pri hypogonadotropných stavoch, pri ľahkých formách oligoasthenospermii (2 mil. spermii /1ml) alebo pri potvrdenej anovulácii.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

G03GA08 Choriogonadotropín alfa parent.

Hradenú liečbu môže indikovať gynekológ na spustenie finálnej folikulárnej maturácie a luteinizácie po stimulácii folikulárneho rastu na schválenom pracovisku pre in vitro fertilizáciu alebo v špecializovanej ambulancii pre diagnostiku a liečbu sterility.

G03XC01 Raloxifén hydrochlorid p.o.

Hradenú liečbu môže indikovať internista v špecializovanej ambulancii pre osteoporózu, reumatológ, ortopéd, endokrinológ alebo gynekológ pri

- a) liečbe postmenopauzálny osteoporózy u žien (pri denzitometricky zistenom T - skóre menšom ako -2,5),
- b) patologických zlomeninách stavcov z osteoporózy.

Liečba je dlhodobá, za podmienky priebežných denzitometrických kontrol pri použití centrálnej denzitometrie DEXA v odstupe 12 až 24 mesiacov. Ak sa pri kontrolnom denzitometrickom vyšetrení zistí pokles kostnej denzity o viac ako je najmenšia signifikantná zmena stanovená na denzitometrickom pracovisku, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

Podmienkou hradenej liečby je súčasné podávanie vápnika obvykle v dávke 1000 mg.

G04BD04 Oxybutynín transd.

Hradená liečba sa môže indikovať pri hyperaktívnom (nestabilnom) močovom mechúre s príznakmi nutkania na močenie, častého močenia alebo naliehavej inkontinencie u pacientov, ktorí netolerujú liečbu perorálnym oxybutynínom alebo propiverínom.

Ak po troch mesiacoch liečby nedôjde k zlepšeniu klinického stavu pacienta, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

G04BD06 Propiverín p.o. do 5 mg

Hradená liečba sa môže indikovať u detí a dospelých pacientov do hmotnosti 50 kg pri hyperaktívnom močovom mechúre a enuresis nocturna.

G04BD07 Tolterodín p.o. 4 mg SR

Hradená liečba sa môže indikovať pri hyperaktívnom (nestabilnom) močovom mechúre s príznakmi nutkania na močenie, častého močenia alebo naliehavej inkontinencie u pacientov, ktorí netolerujú liečbu perorálnym oxybutynínom alebo propiverínom.

Ak po troch mesiacoch liečby nedôjde k zlepšeniu klinického stavu pacienta, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

G04BD08 Solifenacín p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať pri hyperaktívnom (nestabilnom) močovom mechúre s príznakmi nutkania na močenie, častého močenia alebo naliehavej inkontinencie u pacientov, ktorí netolerujú liečbu perorálnym oxybutynínom alebo propiverínom.

Ak po troch mesiacoch liečby nedôjde k zlepšeniu klinického stavu pacienta, ďalšia liečba nie

je hradenou liečbou.

**G04BD10 Darifenacín p.o. do 10 mg tbl plg,
Darifenacín p.o. nad 10 mg tbl plg**

Hradená liečba sa môže indikovať pri hyperaktívnom (nestabilnom) močovom mechúre s príznakmi nutkania na močenie, častého močenia alebo naliehavej inkontinencie u pacientov, ktorí netolerujú liečbu perorálnym oxybutynínom alebo propiverínom. Ak po troch mesiacoch liečby nedôjde k zlepšeniu klinického stavu pacienta, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

**G04BD11 Fesoterodín p.o.
Fesoterodín p.o. 8 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať pri hyperaktívnom (nestabilnom) močovom mechúre s príznakmi nutkania na močenie, častého močenia alebo naliehavej inkontinencie u pacientov, ktorí netolerujú liečbu perorálnym oxybutynínom alebo propiverínom. Ak po troch mesiacoch liečby nedôjde k zlepšeniu klinického stavu pacienta, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

G04BE03 Sildenafil p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s pľúcnou artériovou hypertenziou (PAH) funkčnej triedy II a III podľa klasifikácie WHO

- a) s primárnou pľúcnou hypertenziou,
- b) s pľúcnou hypertenziou spojenou s ochorením spojivového tkaniva.

Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom ústave srdcových a cievnych chorôb, a. s., Bratislava a vo Východoslovenskom ústave srdcových chorôb, Košice.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 8 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

**G04BX Duloxetín p.o. 20 mg,
Duloxetín p.o. 40 mg,
Duloxetín p.o. 40 mg 28 cps.**

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientok po dovŕšení 18. roku veku so stredne ťažkou až ťažkou čistou stresovou inkontinenciou moču a stredne závažným až závažným stupňom inkontinencie (viac ako 14 epizód mimovoľného úniku moču za týždeň s dvomi a viac epizódami úniku moču denne, čo zodpovedá bodovej hodnote dotazníka ICIQ minimálne 14 bodov)

- a) u ktorých primárne nie je indikovaná chirurgická liečba
 1. pacientky vo fertilnom veku, ktoré plánujú tehotenstvo,
 2. polymorbídne pacientky (liečba antikoagulanciami),
 3. pacientky s vyšším rizikom neúspechu chirurgickej liečby (reoperácia),
- b) v príprave na chirurgickú liečbu,
- c) u ktorých chirurgická liečba zlyhala.

Ak po štyroch týždňoch liečby duloxetínom nedôjde k poklesu frekvencie epizód mimovoľného úniku moču za týždeň pod 50% epizód (v porovnaní so situáciou pred liečbou), ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

G04CA02 Tamsulosín p.o. kontrol. absorb. systém

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov

- a) s hláseným nežiaducim účinkom pri liečbe tamsulosínom p.o. v inej galenickej forme,
- b) so stredne ťažkým až ťažkým srdcovým zlyhaním NYHA III až IV,
- c) s klinicky významnou noktúriou viac ako trikrát za noc, ak liečba tamsulosínom p.o. v inej galenickej forme je neúčinná.

**G04CA04 Ostatné urologiká p.o. doxazosín, do 2 mg,
Ostatné urologiká p.o. doxazosín, do 4 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať na ovplyvnenie príznakov, ktoré sprevádzajú myoadenómovú hyperpláziu prostaty.

G04CB01	Finasterid p.o.
	Hradená liečba sa môže indikovať pri príznakoch dolných močových ciest (LUTS) sprevádzajúcich benígnu hyperpláziu prostaty u mužov s objemom prostaty väčším ako 30 cm ³ .
G04CB02	Dutasterid p.o.
	Hradená liečba sa môže indikovať pri príznakoch dolných močových ciest (LUTS) sprevádzajúcich benígnu hyperpláziu prostaty u mužov s objemom prostaty väčším ako 30 cm ³ , s dokumentovaným digitálnym rektálnym vyšetrením a ultrasonografickým vyšetrením veľkosti prostaty.
G04CX02	Serenoa repens p.o. Serenoa repens mono, Serenoa repens p.o. Serenoe extractum siccum
	Hradená liečba sa môže indikovať na ovplyvnenie príznakov, ktoré sprevádzajú myoadenómovú hyperpláziu prostaty.
H01AC01	Somatotropín parent.
	Hradená liečba sa môže indikovať <ul style="list-style-type: none"> a) pri hyposomatotropinizme u detí, b) pri Turnerovom syndróme, c) pri poruchách rastu detí pri chronickej renálnej insuficiencii pri normálnej acidobáze, d) pri Prader-Williho syndróme detí, ak je potvrdená Detskou fakultnou nemocnicou s poliklinikou, Bratislava, e) pri substitúcii rastovým hormónom u dospelých pacientov, ak je dokázaný deficit rastového hormónu jedným dynamickým stimulačným testom po začatí zodpovedajúcej náhradnej liečby ostatných chýbajúcich hormónov. f) u detí, ktoré majú malý vzrast vzhľadom ku gestačnému veku (SGA) s pôrodnou váhou alebo výškou menšou ako -2,5 SD, u ktorých je dobehnutie rastu SD rastovej rýchlosti menej ako 0 za posledný rok, a ktoré sú vo veku štyri a viac rokov, g) u detí s poruchou rastu v súvislosti s nedostatkom SHOX potvrdeným analýzou DNA. <p>Ak sa dosiahne rastový priemer alebo SDS rastovej rýchlosti je menej ako jeden za rok, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou. Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom poisťovne.</p>
H01AC03	Mekasermín parent.
	Hradená liečba sa môže indikovať v endokrinologickej ambulancii II. detskej kliniky Detskej fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava. Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.
H01AX01	Pegvisomant s.c.
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s akromegáliou, ktorí mali nedostatočnú odpoveď na operáciu alebo radiačnú terapiu a u ktorých sa vhodnou medikamentóznou liečbou somatostatínovými analógmi nenormalizovali koncentrácie IGF-I, alebo ktorí túto liečbu netolerovali. Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom endokrinologickom a diabetologickom ústave n. o., Ľubochňa. Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.
H01CB02	Oktreotid parent., Oktreotid parent. inj., Oktreotid parent.depot. 10 mg, Oktreotid parent.depot. 20 mg, Oktreotid parent.depot. 30 mg
	Hradenú liečbu môže indikovať endokrinológ, gastroenterológ (pri karcinoide v gastrointestinálnom trakte) alebo onkológ (pri karcinoide) pri <ul style="list-style-type: none"> a) akromegálii neúspešne liečenej neurochirurgicky alebo radiačne (gama nožom, lineárnym urýchľovačom a pod.) a kde napriek doplnkovej liečbe dopamínovými agonistami pretrváva aktivita hypersomatotropizmu a pri závažných orgánových komplikáciách vyplývajúcich z hypersomatotropizmu,

- b) tyreotropinóme hypofýzy počas predoperačnej prípravy; prípadne dlhodobo pri neúspechu neurochirurgickej alebo iradiačnej liečbe,
- c) karcinoide (najmä pri prejavoch karcinoidového syndrómu) krátkodobo počas predoperačnej prípravy alebo dlhodobo pri závažných kontraindikáciách operačnej liečby ako aj pri hormonálne aktívnych metastázach.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

**H01CB03 Lanreotid parent. parent. 30 mg,
Lanreotid parent. parent. 60 mg,
Lanreotid parent. parent. 90 mg,
Lanreotid parent. parent. 120 mg**

Hradenú liečbu môže indikovať endokrinológ, gastroenterológ (pri karcinoide v gastrointestinálnom trakte) alebo onkológ (pri karcinoide) pri

- a) akromegálii neúspešne liečenej neurochirurgicky alebo radiačne (gama nožom, lineárnym urýchľovačom a pod.) a kde napriek doplnkovej liečbe dopamínovými agonistami pretrváva aktivita hypersomatotropizmu a pri závažných orgánových komplikáciách vyplývajúcich z hypersomatotropizmu,
- b) tyreotropinóme hypofýzy počas predoperačnej prípravy; prípadne dlhodobo pri neúspechu neurochirurgickej alebo iradiačnej liečby,
- c) karcinoide (najmä pri prejavoch karcinoidového syndrómu) krátkodobo počas predoperačnej prípravy alebo dlhodobo pri závažných kontraindikáciách operačnej liečby ako aj pri hormonálne aktívnych metastázach.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

H01CC01 Ganirelix parent. tekuté LF

Hradená liečba sa môže indikovať pre in vitro fertilizáciu (IVF) ako prevenciu predčasnej ovulácie u pacientiek podstupujúcich kontrolovanú ovariálnu stimuláciu, po ktorej nasleduje odber oocytov.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

**H01CC02 Cetrorelix parent. 0,25 mg,
Cetrorelix parent. 3 mg,
Cetrorelix parent. 7 x 0,25 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať na schválenom pracovisku pre IVF ako prevenciu predčasnej ovulácie u pacientiek podstupujúcich kontrolovanú ovariálnu stimuláciu, po ktorej nasleduje odber oocytov.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

H04AA01 Glukagón parent. hypokit

Hradená liečba sa môže indikovať pri labilnom DM I. typu s hypoglykémiami.

H05AA02 Teriparatid parent.

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) postmenopauzálnnej osteoporóze u žien a osteoporóze u mužov s ťažkou osteoporózou (pri denzitometricky zistenom T-skóre menšom ako -2,9 v oblasti krčka femuru alebo oblasť total hip) a s mnohopočetnými zlomeninami stavcov (dva a viac fraktúr), kde je zlomenina stavca definovaná ako zníženie prednej výšky tela stavca viac ako 20% v porovnaní s normálnou výškou tela stavca,
- b) postmenopauzálnnej osteoporóze u žien a osteoporóze u mužov s ťažkou osteoporózou (pri denzitometricky zistenom T-skóre menšom ako -2,9 v oblasti krčka femuru alebo oblasť total hip), u ktorých zlyhala predchádzajúca antiresorbčná liečba
 1. ak po minimálne dvojročnej antiresorbčnej liečbe utrpeli osteoporotickú fraktúru,
 2. ak po dvoch rokoch antiresorbčnej liečby došlo k masívnemu poklesu kostnej denzity na krčku femuru ($\geq 6\%$),
- c) dlhodobej liečbe glukokortikoidmi (viac ako tri mesiace v dávke viac ako 5 mg prednizonu alebo v ekvivalentnej dávke iného glukokortikoidu) u pacientov, ktorí spĺňajú jedno z nasledujúcich kritérií
 1. diagnostikovanú osteoporotickú fraktúru,
 2. denzitometricky zistenom T-skóre v oblasti krčka femuru, v oblasti total hip a

v oblasti L chrbtice < -2,9 SD v minimálne jednej z týchto lokalít.

Hradená liečba sa môže indikovať a liek predpisovať len vo vybraných osteocentrách vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou Bratislava Nemocnica Ružinov, v Národnom ústave reumatických chorôb Piešťany, v Národnom endokrinologickom a diabetologickom ústave n. o. Ľubochňa, v Nemocnici Košice-Šaca a. s., vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou F.D.Roosevelta Banská Bystrica.

Hradená liečba je časovo obmedzená na jeden cyklus liečby, ktorého dĺžka je maximálne 18 mesiacov.

Podmienkou hradenej liečby je súčasné podávanie vápnika obvykle v dávke 1000 mg. Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 10 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“ po vylúčení sekundárnej osteoporózy a iných ochorení a stavov, ktoré sú kontraindikáciou liečby.

Hradená liečba je ďalej sledovaná a hodnotená podľa protokolu o začatí a kontrole liečby.

H05AA03 Parathormón parent. rekombinantný, Parathormón parent. rekombinantný, 2 náplne

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) postmenopauzálny osteoporóze u žien s ťažkou osteoporózou (pri denzitometricky zistenom T-skóre menšom ako -2,9 v oblasti krčka femuru alebo oblasť total hip) a s mnohopočetnými zlomeninami stavcov (dva a viac fraktúr), kde je zlomenina stavca definovaná ako zníženie prednej výšky tela stavca viac ako 20% v porovnaní s normálnou výškou tela stavca,
- b) postmenopauzálny osteoporóze u žien s ťažkou osteoporózou (pri denzitometricky zistenom T-skóre menšom ako -2,9 v oblasti krčka femuru alebo oblasť total hip), u ktorých zlyhala predchádzajúca antiresorbčná liečba
 1. ak po minimálne dvojročnej antiresorbčnej liečbe utrpela osteoporotickú fraktúru,
 2. ak po dvoch rokoch antiresorbčnej liečby došlo k masívnemu poklesu kostnej denzity na krčku femuru ($\geq 6\%$).

Hradená liečba sa môže indikovať a liek predpisovať len vo vybraných osteocentrách vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou Bratislava Nemocnica Ružinov, v Národnom ústave reumatických chorôb Piešťany, v Národnom endokrinologickom a diabetologickom ústave n. o. Ľubochňa, v Nemocnici Košice-Šaca a. s., vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou F.D.Roosevelta Banská Bystrica.

Hradená liečba je časovo obmedzená na jeden cyklus liečby, ktorého dĺžka je maximálne 18 mesiacov.

Podmienkou hradenej liečby je súčasné podávanie vápnika obvykle v dávke 1000 mg.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 10 v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“ po vylúčení sekundárnej osteoporózy a iných ochorení a stavov, ktoré sú kontraindikáciou liečby.

Hradená liečba je ďalej sledovaná a hodnotená podľa protokolu o začatí a kontrole liečby.

H05BA01 Kalcitonín lososí syntetický nasal. 200 UT 14 dávok, Kalcitonín lososí syntetický nasal. 200 UT 28 dávok

Hradenú liečbu Inhaláčným kalcitonínom môže indikovať internista v špecializovanej ambulancii pre osteoporózu, reumatológ, endokrinológ alebo ortopéd pri

- a) hyperkalcemických krízach a stavoch,
- b) Pagetovej chorobe kostí, Sudeckovej atrofii kostí,
- c) závažnej hyperkalcémii vrátane hyperparatyreózy, ak dočasne alebo trvale nie je možná operačná liečba alebo pri vzniku akútnych komplikácií,
- d) závažnej osteoporóze potvrdenej denzitometricky (T-skóre menej ako -2,5 SD) z akejkoľvek príčiny, ak sú kontraindikované bifosfonáty, raloxifén,
- e) patologických zlomeninách stavcov z osteoporózy.

Hradená liečba je dlhodobá, za podmienky priebežných denzitometrických kontrol pri použití centrálnej denzitometrie DEXA v odstupe 12-24 mesiacov. Ak sa pri kontrolnom denzitometrickom vyšetrení zistí pokles kostnej denzity o viac ako je najmenšia významná

zmena stanovená na denzitometrickom pracovisku, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou. Podmienkou hradenej liečby je súčasné podávanie vápnika obvykle v dávke 1000 mg.

H05BX01	Cinakalcet, p.o.
Hradenú liečbu môže indikovať	
a) nefrológ pacientom s chronickou renálnou insuficienciou liečených mimotelovými eliminačnými metódami na liečbu závažných foriem sekundárnej hyperparatyreózy v druhej línii, kde pri liečbe vitamínom D a viazačmi fosfátu (calcium carbonicum a sevelamer) sa nedosiahnu odporúčané hodnoty parathormónu (150 až 300 pikogramov/ ml alebo 15,9 až 31,8 pikomól/l pomocou analýzy intaktného parathormónu). Koncentrácia vápnika sa odporúča udržiavať v rozsahu 2,1 až 2,4 mmol/ l alebo fosforu 1,1 až 1,7 mmol/l; podmienkou hradenej liečby je podávanie na dialyzačných pracoviskách; hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom,	
b) endokrinológ pacientom s karcinómom prítitných žliaz,	
c) endokrinológ u pacientov s primárnou hyperparatyreózou, pre ktorých by bola indikovaná paratyroidektómia na základe sérových hladín vápnika, ale u ktorých paratyroidektómia nie je klinicky vhodná alebo je kontraindikovaná.	
J01	Antibakteriálne látky na systémové použitie
Liečba pacientov s cystickou fibrózou (diagnóza E84 podľa Medzinárodnej klasifikácie chorôb 10) je hradená plne.	
J01DD01	Cefotaxim parent. inj.
Hradená liečba sa môže indikovať v centre pre liečbu cystickej fibrózy pre ambulantnú intravenóznú liečbu u pacientov s cystickou fibrózou (diagnóza E84 podľa Medzinárodnej klasifikácie chorôb 10) s kultivačným záchytom citlivých kmeňov.	
J01DD02	Ceftazidim parent.
Hradená liečba sa môže indikovať v centre pre liečbu cystickej fibrózy pre ambulantnú intravenóznú liečbu u pacientov s cystickou fibrózou (diagnóza E84 podľa Medzinárodnej klasifikácie chorôb 10) s kultivačným záchytom citlivých kmeňov.	
J01DD04	Ceftriaxon parent. i.m., Ceftriaxon parent. i.v.
Hradená liečba sa môže indikovať pri Lymsej borelióze II. a III. štádium (doložené laboratórnym vyšetrením) v ambulantnej zdravotnej starostlivosti.	
J01DD04	Ceftriaxon parent. 250 mg i.m.
Hradená liečba sa môže indikovať pri nekomplikovanej akútnej kvapavke (jednorazová i.m. aplikácia 250 mg ceftriaxonu).	
J01DE01	Cefepim parent. inj.
Hradená liečba sa môže indikovať v Centre pre liečbu cystickej fibrózy pre ambulantnú intravenóznú liečbu u pacientov s cystickou fibrózou (diagnóza E84 podľa Medzinárodnej klasifikácie chorôb 10) s kultivačným záchytom citlivých kmeňov.	
J01DF01	Aztreonan parent. inj.
Hradená liečba sa môže indikovať v Centre pre liečbu cystickej fibrózy pre ambulantnú intravenóznú liečbu u pacientov s cystickou fibrózou (diagnóza E84 podľa Medzinárodnej klasifikácie chorôb 10) s kultivačným záchytom citlivých kmeňov.	
J01DH02	Meropeném parent.
Hradená liečba sa môže indikovať v Centre pre liečbu cystickej fibrózy pre ambulantnú intravenóznú liečbu u pacientov s cystickou fibrózou (diagnóza E84 podľa Medzinárodnej klasifikácie chorôb 10) s kultivačným záchytom citlivých kmeňov.	
J01EE01	Sulfametoxazol a trimetoprim parent.
Hradená liečba sa môže indikovať v Centre pre liečbu cystickej fibrózy pre ambulantnú intravenóznú liečbu u pacientov s cystickou fibrózou (diagnóza E84 podľa Medzinárodnej	

klasifikácie chorôb 10) s kultivačným záchyтом citlivých kmeňov.

J01FF01 Klindamycín parent.

Hradená liečba sa môže indikovať v Centre pre liečbu cystickej fibrózy pre ambulantnú intravenóznú liečbu u pacientov s cystickou fibrózou (diagnóza E84 podľa Medzinárodnej klasifikácie chorôb 10) s kultivačným záchyтом citlivých kmeňov.

J01GB01 Tobramycín parent.

Hradená liečba sa môže indikovať v Centre pre liečbu cystickej fibrózy pre ambulantnú intravenóznú liečbu u pacientov s cystickou fibrózou (diagnóza E84 podľa Medzinárodnej klasifikácie chorôb 10) s kultivačným záchyтом citlivých kmeňov.

J01GB01 Tobramycín inhal.

Hradenú liečbu môže indikovať a liek predpisovať pneumológ alebo alergológ z Centra pre liečbu cystickej fibrózy u pacientov s cystickou fibrózou (diagnóza E84 podľa Medzinárodnej klasifikácie chorôb 10) s chronickou kolonizáciou kmeňmi *P. aeruginosa*, u ktorých zlyhala štandardná liečba s inhalačným kolistínom (pokles parametrov FEV1 alebo FVC o 5 % a viac v priebehu posledných šesť mesiacov a výskyt závažných exacerbácií vyžadujúcich hospitalizáciu v priebehu posledných šesť mesiacov).

Ak počas štyroch mesiacov liečby dôjde k zhoršeniu zápalových parametrov alebo rtg nálezu, úbytku telesnej hmotnosti, zhoršeniu funkčných parametrov alebo nástupu rezistencie na tobramycín, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J01GB03 Gentamicín parent.

Hradená liečba sa môže indikovať v Centre pre liečbu cystickej fibrózy pre ambulantnú intravenóznú liečbu u pacientov s cystickou fibrózou (diagnóza E84 podľa Medzinárodnej klasifikácie chorôb 10) s kultivačným záchyтом citlivých kmeňov.

J01GB06 Amikacín parent.

Hradená liečba sa môže indikovať v Centre pre liečbu cystickej fibrózy pre ambulantnú intravenóznú liečbu u pacientov s cystickou fibrózou (diagnóza E84 podľa Medzinárodnej klasifikácie chorôb 10) s kultivačným záchyтом citlivých kmeňov.

J01GB07 Netilmicín parent.

Hradenú liečbu môže indikovať

- a) infektológ alebo dermatológ pri nekomplikovanej akútnej kvapavke (jednorazová i.m. aplikácia),
- b) pneumológ alebo alergológ z Centra pre liečbu cystickej fibrózy alebo alergológ z centra pre liečbu cystickej fibrózy pre ambulantnú intravenóznú liečbu u pacientov s cystickou fibrózou (diagnóza E84 podľa Medzinárodnej klasifikácie chorôb 10) s kultivačným záchyтом citlivých kmeňov.

J01MA02 Ciprofloxacín parent. 200 mg

Hradená liečba sa môže indikovať v Centre pre liečbu cystickej fibrózy pre ambulantnú intravenóznú liečbu u pacientov s cystickou fibrózou (diagnóza E84 podľa Medzinárodnej klasifikácie chorôb 10) s kultivačným záchyтом citlivých kmeňov.

J01MA12 Levofloxacín p.o.

Hradenú liečbu môže indikovať

- a) urológ, nefrológ alebo infektológ pri polyrezistentných gramnegatívnych urologických infekciách,
- b) pneumológ, otorinolaryngológ alebo infektológ pri grampozitívnych respiračných infekciách rezistentných na penicilíny a makrolidy a gramnegatívnych respiračných infekciách rezistentných na iné chinolóny.

J01MA14 Moxifloxacín p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať pri respiračných infekciách vyvolaných

- a) grampozitívnymi baktériami rezistentnými na makrolidy,
- b) atypickými alebo anaeróbnymi patogénmi.

J01MA17	Prulifloxacin p.o.
	Hradenú liečbu môže indikovať <ul style="list-style-type: none"> a) urológ, nefrológ alebo infektológ pri polyrezistentných gramnegatívnych urologických infekciách, b) pneumológ alebo infektológ pri grampozitívnych respiračných infekciách rezistentných na penicilíny a makrolidy a gramnegatívnych respiračných infekciách rezistentných na iné chinolóny.
J01XA01	Vankomycin parent.
	Hradenú liečbu môže indikovať pneumológ z centra pre liečbu cystickej fibrózy alebo alergológ z centra pre liečbu cystickej fibrózy pre ambulantnú intravenóznú liečbu u pacientov s cystickou fibrózou (diagnóza E84 podľa Medzinárodnej klasifikácie chorôb 10) s kultivačným záchyтом kmeňov <i>St. aureus</i> .
J01XB01	Kolistin parent.
	Hradenú liečbu môže indikovať pneumológ alebo alergológ z centra pre liečbu cystickej fibrózy u pacientov s cystickou fibrózou.
J01XX08	Linezolid p.o. tbl. flm
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov so závažnými infekciami spôsobenými <ul style="list-style-type: none"> a) metilín-rezistentnými kmeňmi stafylokokov, polyrezistentnými enterokokmi a polyrezistentnými pneumokokmi ako pokračovanie intravenózne liečby, b) polyrezistentnými kmeňmi grampozitívnych baktérií, u ktorých nie je možné podávať vankomycín pre poruchu obličkových funkcií, kde nie je možné meraním hladín vankomycínu predísť toxicite, alebo neodpovedajú na liečbu vankomycínom vzhľadom k nízkym hladinám v sére pri podávaní štandardných dávok. <p>Polyrezistencia sa rozumie rezistencia na tri a viac skupín antibiotík. Začiatok liečby môže indikovať lekár zdravotníckeho zariadenia ústavnej zdravotnej starostlivosti. Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.</p>
J02	Antimykotiká na systémové použitie
	Liečba pacientov s cystickou fibrózou (diagnóza E84 podľa Medzinárodnej klasifikácie chorôb 10) je hradená plne.
J02AC01	Flukonazol p.o. 50 mg pevné LF, Flukonazol p.o. 100 mg pevné LF, Flukonazol p.o. 150 mg dávka pevné LF
	Hradená liečba sa môže indikovať krátkodobo na základe kultivačného alebo mikroskopického vyšetrenia pri <ul style="list-style-type: none"> a) vaginálnych mykózach nereagujúcich na lokálne aplikované antimykotiká, b) recidívach vaginálnych mykóz. <p>Viacdenná hradená liečba sa môže indikovať na základe kultivácie alebo mikroskopického vyšetrenia pri <ul style="list-style-type: none"> a) systémových mykózach u imunokompromitovaných pacientov, b) dermatomykózach, c) liečbe orálnej, alebo oesophageálnej kandidózy, d) profylaxii u imunokompromitovaných pacientov a u pacientov pred vykonaním transplantácie. <p>Hradená liečba sa môže indikovať pri profylaxii u imunokompromitovaných pacientov a u pacientov pred vykonaním transplantácie.</p> </p>
J02AC01	Flukonazol p.o. do 50 mg tekuté LF, Flukonazol p.o. 500 mg tekuté LF, Flukonazol p.o. nad 500 mg tekuté LF
	Hradená liečba sa môže indikovať krátkodobo na základe kultivačného alebo mikroskopického vyšetrenia pri <ul style="list-style-type: none"> a) vaginálnych mykózach nereagujúcich na lokálne aplikované antimykotiká, b) recidívach vaginálnych mykóz.

Viacdenná liečba sa môže indikovať na základe kultivácie alebo mikroskopického vyšetrenia pri

- a) systémových mykózach u imunokompromitovaných pacientov,
- b) dermatomykózach,
- c) liečbe orálnej, alebo oesophageálnej kandidózy,
- d) profylaxii u imunokompromitovaných pacientov a u pacientov pred vykonaním transplantácie.

Hradená liečba sa môže indikovať pri profylaxii u imunokompromitovaných pacientov a u pacientov pred vykonaním transplantácie.

J02AC01 Flukonazol parent.

Hradenú liečbu môže indikovať pneumológ z centra pre liečbu cystickej fibrózy alebo alergológ z centra pre liečbu cystickej fibrózy pre ambulantnú intravenóznú liečbu u pacientov s cystickou fibrózou (diagnóza E84 podľa Medzinárodnej klasifikácie chorôb 10) s kultivačným záchytným kmeňom: *St. aureus*, *Ps. aeruginosa*, *Burkholderia cepacea* a mykotických patogénov.

**J02AC02 Itrakonazol p.o. do 400 mg/bal.,
Itrakonazol p.o. ostatné**

Hradená liečba sa môže indikovať krátkodobo na základe kultivačného alebo mikroskopického vyšetrenia pri

- a) vaginálnych mykózach nereagujúcich na lokálne aplikované antimykotiká,
- b) recidívach vaginálnych mykóz.

Viacdenná liečba sa môže indikovať na základe kultivácie alebo mikroskopického vyšetrenia pri

- a) systémových mykózach u imunokompromitovaných pacientov,
- b) dermatomykózach,
- c) liečbe orálnej, alebo oesophageálnej kandidózy,
- d) onychomykózach, ak je liečba započatá na základe pozitívneho mikroskopického nálezu a urobený odber na mykologickú kultiváciu,
- e) profylaxii u imunokompromitovaných pacientov a u pacientov pred vykonaním transplantácie.

Hradená liečba sa môže indikovať pri profylaxii u imunokompromitovaných pacientov a u pacientov pred vykonaním transplantácie.

J02AC02 Itrakonazol p.o. pulzná terapia

Hradená liečba sa môže indikovať pri onychomykóze.

Podmienkou hradenej liečby je pozitívny mikroskopický nález a odber na mykologickú kultiváciu pred jej začatím.

J02AC03 Vorikonazol p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať na základe kultivácie alebo mikroskopického vyšetrenia pri

- a) invazívnej aspergilóze ako pokračovanie liečby v ambulantnej starostlivosti,
- b) závažných systémových kandidových infekciách rezistentných na flukonazol a na ostatné antimykotiká,
- c) závažných infekciách vyvolaných *scedosporium spp.* a *fusarium spp.*

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J02AC04 Posakonazol p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať na základe kultivácie alebo mikroskopického vyšetrenia pri

- a) invazívnej aspergilóze ako pokračovanie liečby v ambulantnej starostlivosti,
- b) fuzarióze ako pokračovanie liečby v ambulantnej starostlivosti,
- c) chromoblastomykóze a mycetóme ako pokračovanie liečby v ambulantnej starostlivosti u pacientov s ochorením refraktérnym na itrakonazol alebo u pacientov, ktorí majú hlásené nežiadúce účinky na itrakonazol,
- d) kokcidioidomykóze ako pokračovanie liečby v ambulantnej starostlivosti u pacientov s ochorením refraktérnym na amfotericín B, itrakonazol alebo flukonazol alebo u pacientov, ktorí majú hlásené nežiadúce účinky na tieto lieky,

Hradená liečba sa môže indikovať na profylaxiu

- a) pri neutropénii ($\leq 1000/\text{ml}$) u pacientov, ktorí dostávajú remisnú indukčnú chemoterapiu pri akútnej myelogénnej leukémii alebo myelodysplastickom syndróme,
- b) u príjemcov transplantátu hemopoetických kmeňových buniek, ktorí sú liečení vysokodávkovou imunosupresívnou liečbou kvôli reakcii proti transplantátu a u ktorých je vysoké riziko vzniku invazívnych hubových infekcií.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J04AB02	Rifampicín p.o., Rifampicín p.o. 150 mg	Hradená liečba sa môže indikovať pri TBC a polyrezistentných stafylokokových infekciách.
J04AC01	Isoniazid p.o.	Hradená liečba sa môže indikovať pri TBC.
J04AK02	Etambutol p.o.	Hradená liečba sa môže indikovať pri TBC.
J05AB	Brivudín p.o.	Hradená liečba sa môže indikovať pri herpes zoster.
J05AB01	Acyklovir p.o. tekuté LF, Acyklovir p.o. 400 mg pevné LF	Hradená liečba sa môže indikovať pri <ol style="list-style-type: none">a) herpes zoster,b) herpes genitalis.
J05AB01	Acyklovir p.o. 200 mg pevné LF	Hradenú liečbu môže indikovať lekár transplantáčného centra u indikovaných pacientov po transplantácii.
J05AB04	Ribavirín p.o.	Hradená liečba sa môže indikovať pri chronickej aktívnej hepatitíde C. Kombinovanú liečbu s interferónom alfa je možné indikovať podľa príslušného indikačného obmedzenia. Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.
J05AB09	Fanciklovir p.o.	Hradená liečba sa môže indikovať pri <ol style="list-style-type: none">a) herpes zoster,b) herpes genitalis.
J05AB11	Valacyklovir p.o. tbl.,	Hradená liečba sa môže indikovať pri herpes zoster a herpes genitalis, lekár transplantáčného centra a hepatológ v prevencii a liečbe CMV infekcie.
J05AB14	Valgancyklovir p.o.	Hradenú liečbu môže indikovať <ol style="list-style-type: none">a) infektológ, hematológ alebo onkológ pri akútnej cytomegalovírusovej infekcii,b) kardiológ alebo nefrológ pri prevencii cytomegalovírusovej (CMV) infekcie u CMV negatívnych pacientov, ktorí dostali transplantát od CMV pozitívneho darcu.
J05AE	Atazanavir p.o.	Hradenú liečbu môže indikovať infektológ v AIDS centre ako liek ďalšej voľby. Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.
J05AE01	Sachinavir p.o. 500 mg	

Hradenú liečbu môže indikovať infektológ v AIDS centre.
Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J05AE02 Indinavír p.o.

Hradenú liečbu môže indikovať infektológ v AIDS centre.
Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J05AE04 Nelfinavír p.o.

Hradenú liečbu môže indikovať infektológ v AIDS centre.
Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

**J05AE06 Lopinavír p.o. 120 tbl,
Lopinavír parent.**

Hradenú liečbu môže indikovať infektológ v AIDS centre.
Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J05AE07 Fosamprenavír p.o.

Hradenú liečbu môže indikovať infektológ v AIDS centre.
Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J05AE09 Tipranavír p.o.

Hradenú liečbu môže indikovať infektológ v AIDS centre na kombinovanú antiretrovirosovú terapiu HIV- I infekcie u viacnásobne preliečených dospelých pacientov s vírusom rezistentným voči viacerým inhibítorm proteáz po dokumentovanom zlyhaní prvolíniovej liečby.
Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

**J05AE10 Darunavír p.o.
Darunavír p.o. 400 mg**

Hradenú liečbu môže indikovať infektológ v AIDS centre.
Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J05AF01 Zidovudin p.o.

Hradenú liečbu môže indikovať infektológ v AIDS centre.
Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J05AF02 Didanozín p.o.

Hradenú liečbu môže indikovať infektológ v AIDS centre.
Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J05AF04 Stavudin p.o. nad 20 mg

Hradenú liečbu môže indikovať infektológ v AIDS centre.
Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

**J05AF05 Lamivudin p.o. do 100 mg pevné LF,
Lamivudin p.o. do 100 mg 28 tbl pevné LF**

Hradená liečba kompenzovanej a dekompenzovanej chronickej vírusovej hepatitíde typu B sa môže indikovať len u dospelých pacientov pri chronickej vírusovej hepatitíde typu B, ak je

- trvale alebo intermitentne zvýšená aktivita ALT trvajúca najmenej šesť mesiacov pred začatím liečby (dĺžka trvania nie je rozhodujúca v prípadoch histologicky dokázanej chronickej hepatitídy B),
- pozitivita HBsAg v sére trvajúcej minimálne šesť mesiacov pred začatím liečby,
- pozitivita HBsAg a HBeAg v sére v čase indikovania liečby, výsledok nie starší ako jeden mesiac (HBeAg môže byť negatívny pri infekcii HBeAg negatívnou mutantou),
- overená replikácia vírusu vyšetrením HBV-DNA v sére PCR metódou,
- nález chronickej hepatitídy pri histologickom vyšetrení pečenej biopsie (nie starší ako jeden rok), ak nie je takéto vyšetrenie kontraindikované.

Liečba lamivudínom sa môže indikovať pred začatím liečby interferónom. Hradená liečba podlieha vyhodnocovaniu efektivity v pravidelných trojmesačných intervaloch počas liečby a šesť mesiacov po ukončení liečby a výsledok sa zaznamenáva do zdravotnej dokumentácie

pacienta.

Podmienkou hradenej liečby u drogovu závislých osôb je preukázanie aspoň šesť mesiacov trvajúcej abstinencie pred jej začatím.

Podmienkou pokračovania hradenej liečby u drogovu závislých osôb je preukázanie abstinencie v trojmesačných intervaloch.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J05AF05 Lamivudin p.o. nad 100 mg pevné LF

Hradenú liečbu môže indikovať infektológ v AIDS centre.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J05AF06 Abakavir p.o.

Hradenú liečbu môže indikovať infektológ v AIDS centre.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J05AF07 Tenofovir p.o.

Hradenú liečbu môže indikovať infektológ v AIDS centre ako liek ďalšej voľby.

Hradená liečba sa môže indikovať u dospelých pacientov pri kompenzovanej chronickej vírusovej hepatitíde typu B, ak sú splnené všetky tieto podmienky:

- a) pri trvalo alebo intermitentne zvýšenej aktivite ALT (dĺžka trvania nie je rozhodujúca v prípadoch histologicky dokázanej chronickej hepatitídy B),
- b) pozitivita HBsAg a HBeAg v sére v čase indikovania liečby, výsledok nie starší ako jeden mesiac (HBeAg môže byť negatívny pri infekcii HBeAg negatívnou mutantou),
- c) je overená replikácia vírusu vyšetrením HBV-DNA v sére PCR metódou (vyžaduje sa pri infekcii HBeAg negatívnou mutantou),
- d) histologická verifikácia chronickej hepatitídy B, ak nie je takéto vyšetrenie kontraindikované.

Hradená liečba podlieha vyhodnocovaniu efektivity v pravidelných trojmesačných intervaloch počas liečby a šesť mesiacov po ukončení liečby, výsledok sa zaznamenáva do zdravotnej dokumentácie pacienta. Ak nedôjde k poklesu koncentrácie HBV-DNA aspoň o $2 \log_{10}$ IU/ml v krvi do 12 mesiacov od začiatku liečby, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

Pri liečbe drogovu závislých osôb sa postupuje rovnako ako pri liečbe lamivudínom alebo interferónom alfa.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J05AF08 Adefovir p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať u dospelých pacientov pri kompenzovanej aj dekompenzovanej chronickej vírusovej hepatitíde typu B, ak sú splnené tieto podmienky:

- a) je dokázaná rezistencia na lamivudín na základe positivity HBV-DNA v sére, ktorá vznikla po predchádzajúcej negativizácii HBV-DNA v priebehu liečby lamivudínom alebo absentuje odpoveď na predchádzajúcu štandardnú liečbu interferónom alfa a lamivudínom,
- b) pri trvalo alebo intermitentne zvýšenej aktivite ALT (dĺžka trvania nie je rozhodujúca v prípadoch histologicky dokázanej chronickej hepatitídy B),
- c) pozitivita HBsAg a HBeAg v sére v čase indikovania liečby, výsledok nie starší ako jeden mesiac (HBeAg môže byť negatívny pri infekcii HBeAg negatívnou mutantou),
- d) je overená replikácia vírusu vyšetrením HBV-DNA v sére PCR metódou (vyžaduje sa pri infekcii HBeAg negatívnou mutantou),
- e) histologická verifikácia chronickej hepatitídy B, ak nie je takéto vyšetrenie kontraindikované.

Hradená liečba podlieha vyhodnocovaniu efektivity v pravidelných trojmesačných intervaloch počas liečby a šesť mesiacov po ukončení liečby, výsledok sa zaznamenáva do zdravotnej dokumentácie pacienta. Ak nedôjde k poklesu koncentrácie HBV-DNA aspoň o $2 \log_{10}$ IU/ml v krvi do 12 mesiacov od začiatku liečby, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

Pri liečbe drogovu závislých osôb sa postupuje rovnako ako pri liečbe lamivudínom alebo interferónom alfa.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J05AF10 Entekavir p.o.,

Hradená liečba sa môže indikovať len u dospelých pacientov pri kompenzovanej chronickej vírusovej hepatitíde typu B, ak sú splnené tieto podmienky:

- je dokázaná rezistencia na lamivudín na základe pozitivity HBV-DNA v sére, ktorá vznikla po predchádzajúcej negativizácii HBV-DNA v priebehu liečby lamivudínom alebo absentuje odpoveď na predchádzajúcu štandardnú liečbu interferónom alfa a lamivudínom,
- pri trvalo alebo intermitentne zvýšenej aktivite ALT (dĺžka trvania nie je rozhodujúca v prípadoch histologicky dokázanej chronickej hepatitídy B),
- pozitivita HBsAg a HBeAg v sére v čase indikovania liečby, výsledok nie starší ako jeden mesiac (HBeAg môže byť negatívny pri infekcii HBeAg negatívnou mutantou),
- je overená replikácia vírusu vyšetrením HBV-DNA v sére PCR metódou (vyžaduje sa pri infekcii HBeAg negatívnou mutantou),
- histologická verifikácia chronickej hepatitídy B, ak nie je takéto vyšetrenie kontraindikované.

Hradená liečba podlieha vyhodnocovaniu efektivity v pravidelných trojmesačných intervaloch počas liečby a šesť mesiacov po ukončení liečby, výsledok sa zaznamenáva do zdravotnej dokumentácie pacienta. Ak nedôjde k poklesu koncentrácie HBV-DNA aspoň o 2 log₁₀ IU/ml v krvi do 12 mesiacov od začiatku liečby, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

Pri liečbe drogovo závislých osôb sa postupuje rovnako ako pri liečbe lamivudínom alebo interferónom alfa.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J05AF10 Entekavir p.o. 0,5 mg

Hradená liečba sa môže indikovať len u dospelých pacientov pri kompenzovanej chronickej vírusovej hepatitíde typu B, ak sú splnené tieto podmienky:

- pri trvalo alebo intermitentne zvýšenej aktivite ALT (dĺžka trvania nie je rozhodujúca v prípadoch histologicky dokázanej chronickej hepatitídy B),
- pozitivita HBsAg a HBeAg v sére v čase indikovania liečby, výsledok nie starší ako jeden mesiac (HBeAg môže byť negatívny pri infekcii HBeAg negatívnou mutantou),
- je overená replikácia vírusu vyšetrením HBV-DNA v sére PCR metódou (vyžaduje sa pri infekcii HBeAg negatívnou mutantou),
- histologická verifikácia chronickej hepatitídy B, ak nie je takéto vyšetrenie kontraindikované.

Hradená liečba podlieha vyhodnocovaniu efektivity v pravidelných trojmesačných intervaloch počas liečby a šesť mesiacov po ukončení liečby, výsledok sa zaznamenáva do zdravotnej dokumentácie pacienta. Ak nedôjde k poklesu koncentrácie HBV-DNA aspoň o 2 log₁₀ IU/ml v krvi do 12 mesiacov od začiatku liečby, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

Pri liečbe drogovo závislých osôb sa postupuje rovnako ako pri liečbe lamivudínom alebo interferónom alfa.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J05AF11 Telbivudín p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať u dospelých pacientov pri kompenzovanej chronickej vírusovej hepatitíde typu B, ak sú splnené tieto podmienky:

- pri výskyte hlásených nežiadúcich účinkov na lamivudín,
- pri trvalo alebo intermitentne zvýšenej aktivite ALT (dĺžka trvania nie je rozhodujúca v prípadoch histologicky dokázanej chronickej hepatitídy B),
- pozitivita HBsAg a HBeAg v sére v čase indikovania liečby, výsledok nie starší ako jeden mesiac (HBeAg môže byť negatívny pri infekcii HBeAg negatívnou mutantou),
- je overená replikácia vírusu vyšetrením HBV-DNA v sére PCR metódou (vyžaduje sa pri infekcii HBeAg negatívnou mutantou),
- histologická verifikácia chronickej hepatitídy B, ak nie je takéto vyšetrenie kontraindikované.

Hradená liečba podlieha vyhodnocovaniu efektivity v pravidelných trojmesačných intervaloch počas liečby a šesť mesiacov po ukončení liečby, výsledok sa zaznamenáva do zdravotnej dokumentácie pacienta. Ak nedôjde k poklesu koncentrácie HBV-DNA aspoň o 2 log₁₀ IU/ml v krvi do 12 mesiacov od začiatku liečby, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

Pri liečbe drogovo závislých osôb sa postupuje rovnako ako pri liečbe lamivudínom alebo interferónom alfa.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

**J05AF30 Nukleozidy kombinácie p.o. zidovudin/lamivudin tbl.,
Nukleozidy kombinácie p.o. abakavir/lamivudin/zidovudin tbl.,
Nukleozidy kombinácie p.o. abakavir/lamivudin tbl.**

Hradenú liečbu môže indikovať infektológ v AIDS centre.
Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J05AG01 Nevirapin p.o.

Hradenú liečbu môže indikovať infektológ v AIDS centre.
Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

**J05AG03 Efavirenz p.o. 200mg,
Efavirenz p.o. 600 mg,
Efavirenz p.o. 42 cps**

Hradenú liečbu môže indikovať infektológ v AIDS centre.
Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J05AG04 Etravirine p.o.

Hradenú liečbu môže indikovať infektológ v AIDS centre.
Hradená liečba je indikovaná ako časť kombinovanej terapie pri antivírusovej liečbe u pacientov infikovaných HIV -1 s rozvinutou alebo u pacientov s progresívnou imunodeficienciou vrátane vírusov s NNRTI rezistentnými mutáciami (Ram's).
Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J05AH01 Zanamivir inhal.

Hradená liečba sa môže indikovať, ak pacient ochorie na chrípku napriek vakcinácii proti chrípke a terapia sa začne do 48 hodín od prvých príznakov ochorenia u osôb

- 60-ročných a starších,
- umiestnených v liečebniach pre dlhodobu chorých, geriatrických centrách a ústavoch sociálnej starostlivosti,
- dispenzarizovaných so závažnými chronickými ochoreniami dýchacích ciest, srdcovo-cievneho aparátu, metabolickými, renálnymi a imunitnými poruchami.

Hradenou liečbou je jedna kúra trvajúca päť dní.

J05AR03 Tenofovir disoproxil a emtricitabin p.o. 245mg / 200mg

Hradenú liečbu môže indikovať infektológ v AIDS centre.
Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J05AX05 Inozín pranobex p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s preukázanou poruchou imunity.

J05AX07 Enfuvirtid parent.

Hradenú liečbu môže indikovať infektológ v AIDS centre v kombinácii s inými antiretrovírusovými liekmi v liečbe pacientov infikovaných HIV-1, u ktorých zlyhal klasický doterajší antiretrovírusový režim, alebo ktorí netolerovali protiretrovírusový liečebný režim, zahŕňajúci aspoň jeden liek z každej z nasledujúcich tried antiretrovírusových látok: inhibítorov proteáz, nenukleozidových inhibítorov reverznej transkriptázy a nukleozidových inhibítorov reverznej transkriptázy.
Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J05AX08 Raltegravír p.o.

Hradenú liečbu môže indikovať infektológ v AIDS centre v kombinácii s inými antiretrovírusovými liekmi v liečbe pacientov infikovaných HIV – 1, u ktorých zlyhal klasický doterajší antiretrovírusový režim, alebo ktorí netolerovali protiretrovírusový liečebný režim, zahŕňajúci aspoň jeden liek z každej z nasledujúcich tried antiretrovírusových látok: inhibítorov proteáz, nenukleozidových inhibítorov reverznej transkriptázy a nukleozidových inhibítorov reverznej transkriptázy.
Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J06AA06 SÉRUM PROTI BESNOTE PARENT.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov pri poranení na hlave, krku, prstoch rúk a pri rozsiahlych poraneniach besným zvieratám alebo zvieratám podozrivým z besnoty.

J06BA01 IMUNOGLOBULÍN, NORMÁLNY ĽUDSKÝ S.C.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov, u ktorých nie je možné intravenózne podanie imunoglobulínov.

J06BA01 IMUNOGLOBULÍN, NORMÁLNY ĽUDSKÝ PRE EXTRAVAZÁLNU A. PARENT. 165 mg /m/

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov, u ktorých nie je možné intravenózne podanie imunoglobulínov.

J06BA01 IMUNOGLOBULÍN, NORMÁLNY ĽUDSKÝ PRE EXTRAVAZÁLNU A. PARENT.

Hradená liečba sa môže indikovať

- a) na základe rozhodnutia regionálneho epidemilóga z Regionálneho úradu verejného zdravotníctva o zvýšenom zdravotnom dozore (§ 4 zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov) u osôb v priamom kontakte s chorým s vírusovou hepatitídou A,
- b) u pacientov s diagnostikovanými imunodeficientnými stavmi.

**J06BB16 PALIVIZUMAB PARENT. 100 mg
PALIVIZUMAB PARENT. 50 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať na prevenciu závažného ochorenia dolných dýchacích ciest vyžadujúceho hospitalizáciu, ktoré je vyvolané respiračným syncyciálnym vírusom (RSV) u detí s vysokým rizikom ochorenia RSV, a to u

- a) detí, ktoré sa narodili v 35. týždni gravidity alebo skôr a na začiatku sezóny RSV sú mladšie ako 6 mesiacov,
- b) detí do 2 rokov, u ktorých bola v posledných 6 mesiacoch potrebná liečba bronchopulmonálnej dysplázie,
- c) detí do 2 rokov s hemodynamicky signifikantným vrodeným srdcovým ochorením.

Hradenú liečbu môže indikovať detský kardiológ, detský pneumológ alebo neonatológ najskôr jeden mesiac pred začiatkom a počas RSV sezóny, ktorá je od 1. novembra do 30. apríla.

Hradená liečba sa môže indikovať na pracoviskách s jednotkou intenzívnej a resuscitačnej starostlivosti

- a) neonatologických s resuscitačnou starostlivosťou
 1. vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou Bratislava, nemocnica Ružinov,
 2. vo Fakultnej nemocnici Trenčín,
 3. vo Fakultnej nemocnici Nitra,
 4. vo Fakultnej nemocnici Trnava,
 5. v Nemocnici s poliklinikou Žilina,
 6. na Jednotke intenzívnej a resuscitačnej starostlivosti Rimavská Sobota,
 7. v Nemocnici A. Leňa Humenné, n.o.
 8. v Nemocnici Poprad, a.s.,
- b) v perinatologických centrách
 1. vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou Bratislava, nemocnica sv. Cyrila a Metoda,
 2. v Detskej fakultnej nemocnici s poliklinikou Bratislava,
 3. vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou Nové Zámky,
 4. v Martinskej fakultnej nemocnici,
 5. vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou F. D. Roosvelta Banská Bystrica,
 6. v Detskej fakultnej nemocnici Košice,
 7. vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou J. A. Reimana Prešov,

c) na klinike detskej pneumológie Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava – Detská pľúcna ambulancia Podunajské Biskupice, v Detskej pľúcnej ambulancii Nitra, v Detskej fakultnej nemocnici Banská Bystrica – Detská pľúcna ambulancia, na klinike detí a dorastu

Fakultnej nemocnice s poliklinikou Martin – Detská pľúcna ambulancia, v Nemocnici s poliklinikou – Detská pľúcna ambulancia Poprad, v Detskej fakultnej nemocnici Košice – Detská pľúcna ambulancia, v Národnom ústave srdcovo-cievnych chorob a.s. pracovisko Detské kardiocentrum.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 23 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“ .

J07AG01	Vakcíny proti Haemophilus influenzae b, purifikovaný konjugovaný antigén parent. s toxoidmi
	Vakcína ako hradená liečba sa môže indikovať u detí od dovŕšenia dvoch mesiacov do dovŕšenia piateho roku veku.
J07AH03	Vakcína proti meningokokom, bivalentný purifikovaný polysacharidový antigén parent. 1 dávka
	Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci povinného očkovania podľa § 7 ods. 8 vyhlášky Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 585/2008 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prevencii a kontrole prenosných ochorení (ďalej len „vyhláška“) u osôb v priamom kontakte s chorou osobou s meningokokovou meningitídou na základe rozhodnutia Regionálneho úradu verejného zdravotníctva o lekárskom dohľade alebo zvýšenom zdravotnom dozore. Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci odporúčaného očkovania podľa § 9 ods. 5 vyhlášky u osôb pred splenektómiou alebo funkčnou alebo anatomicou aspléniou.
J07AH07	Vakcína proti Meningococcus C, purifikovaný polysacharidový konjugovaný antigén parent. 1 dávka Vakcína proti Meningococcus C, purifikovaný polysacharidový konjugovaný antigén parent. 20 dávok
	Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci povinného očkovania podľa § 7 ods. 8 vyhlášky u osôb v priamom kontakte s chorou osobou s meningokokovou meningitídou na základe rozhodnutia Regionálneho úradu verejného zdravotníctva o lekárskom dohľade alebo zvýšenom zdravotnom dozore. Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci odporúčaného očkovania podľa § 9 ods. 5 vyhlášky u osôb pred splenektómiou alebo funkčnou alebo anatomicou aspléniou.
J07AJ51	Vakcína proti pertussis, inaktivovaný celobunkový antigén, kombinácie s toxoidmi parent.
	Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci povinného pravidelného očkovania podľa § 6 ods. 2 vyhlášky.
J07AJ52	Vakcíny proti pertussis, purifikovaný antigén, kombinácie s toxoidmi Boostrix parent.
	Vakcína ako hradená liečba sa môže indikovať osobám od dovŕšenia 18. roku veku.
J07AL01	Vakcína proti pneumokokom, purifikovaný polysacharidový antigén parent.
	Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci povinného očkovania podľa § 7 ods. 6 vyhlášky u osôb umiestnených v zariadeniach sociálnych služieb, Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci odporúčaného očkovania podľa § 9 ods. 2 vyhlášky u a) detí od dovŕšenia druhého roku veku do dovŕšenia 12. roku veku podľa prílohy č.3 k vyhláške, dispenzarizovaných so závažnými chronickými ochoreniami 1. dýchacích ciest: (J 45 Astma, J 47 Bronchiektázie, Q 32-33 Vrodené chyby priedušnice, priedušiek a pľúc), 2. srdcovo-cievneho aparátu (Q 20-25 Vrodené chyby srdca), 3. metabolické poruchy (E 10 Diabetes mellitus 1 typu, E 70, E 71, E 72, E 75, E 76 E 77, E 78, E 79 Poruchy metabolizmu aminokyselín, lipidov, purínu a pyrimidínu, E 84 Cystická fibróza), 4. renálne poruchy (N 04 Nefrotický syndróm, N 18-19 Zlyhanie obličiek), 5. imunitné poruchy (A 39-41 Stav po prekonanej purulentnej meningitíde alebo septikémii, B 20-24 Choroba vyvolaná vírusom ľudskej imunitnej

- nedostatočnosti (HIV), C 00-97 Všetky zhubné nádory vyžadujúce si komplexnú protokolárnu liečbu, D 55-59 Hemolytické anémie, D 70 Agranulocytóza, D 71 Funkčné poruchy polymorfonukleárných leukocytov, D 72 Iné poruchy bielych krviniek, D 73 Choroby sleziny, D 76 Choroby postihujúce lymforetikulárne tkanivo a retikulohistiocyty, D 80 Imunitná nedostatočnosť s prevahou poruchy protilátok, D 81 Kombinovaná imunitná nedostatočnosť, D 84 Iné imunodeficiencie, H 66 Hnisavý a nešpecifikovaný zápal stredného ucha (min. 3x, vyžadujúci ORL intervenciu), Q 89 Vrodené chyby sleziny, Q 90-91 Downov syndróm, Edwardsov, Patauov syndróm),
- b) osôb od dovŕšenia 18. roku veku dispenzarizovaných pre chronické ochorenie dýchacích ciest, srdcovo-cievneho aparátu, s metabolickými, renálnymi a imunitnými poruchami
 - c) detí základne očkovaných pri preočkovaní podľa prílohy č.2 B bod 6 b) k vyhláške,
 - d) osôb pred splenektómiou s funkčnou alebo anatomicou aspléniou,
 - e) osôb 59 ročných a starších.

J07AL02 Vakcína proti pneumokokom, purifikovaný polysacharidový konjugovaný antigén parent. 1 dávka

Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci povinného pravidelného očkovania podľa § 6 ods. 2 vyhlášky.

Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci odporúčaného očkovania podľa § 9 ods. 2 vyhlášky

- a) u detí do dovŕšenia druhého roku života podľa prílohy č.3 k vyhláške, dispenzarizovaných s
 1. chronickým ochorením dýchacích ciest: (J 45 Astma, J 47 Bronchiektázie, Q 32-33 Vrodené chyby priedušnice, priedušiek a pľúc, P 23-28 Perinatálne vzniknuté respiračné poruchy),
 2. chronickým ochorením srdcovo-cievneho aparátu (Q 20-25 Vrodené chyby srdca),
 3. chronickými metabolickými poruchami (E 10 Diabetes mellitus 1 typu, E 70, E 71, E 72, E 75, E 76 E 77, E 78, E 79 Poruchy metabolizmu aminokyselín, lipidov, purínu a pyrimidínu, E 84 Cystická fibróza),
 4. chronickými renálnymi poruchami (N 04 Nefrotický syndróm, N 18-19 Zlyhanie obličiek),
 5. chronickými imunitnými poruchami (A 39-41 Stav po prekonanej purulentnej meningitíde alebo septikémii, B 20-24 Choroba vyvolaná vírusom ľudskej imunitnej nedostatočnosti (HIV), C 00-97 Všetky zhubné nádory vyžadujúce si komplexnú protokolárnu liečbu, D 55-59 Hemolytické anémie, D 70 Agranulocytóza, D 71 Funkčné poruchy polymorfonukleárných leukocytov, D 72 Iné poruchy bielych krviniek, D 73 Choroby sleziny, D 76 Choroby postihujúce lymforetikulárne tkanivo a retikulohistiocyty, D 80 Imunitná nedostatočnosť s prevahou poruchy protilátok, D 81 Kombinovaná imunitná nedostatočnosť, D 84 Iné imunodeficiencie, H 66 Hnisavý a nešpecifikovaný zápal stredného ucha (min. 3x, vyžadujúci ORL intervenciu), P 05-07 Nízka pôrodná hmotnosť(do 2500 g(, prematurita (GV 37.týž:), Q 89 Vrodené chyby sleziny, Q 90-91 Downov syndróm, Edwardsov, Patauov syndróm),
- b) u osôb pred splenektómiou s funkčnou alebo anatomicou aspléniou.

J07AL52 Pneumokokový čistený konjugovaný polysach. antigén parent.

Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci odporúčaného očkovania podľa § 9 ods. 2 vyhlášky, ktoré neabsolvovali očkovanie proti pneumokokovým infekciám

- a) u detí do dovŕšenia druhého roku života podľa prílohy č.3 k vyhláške, dispenzarizovaných s
 1. chronickým ochorením dýchacích ciest: (J 45 Astma, J 47 Bronchiektázie, Q 32-33 Vrodené chyby priedušnice, priedušiek a pľúc, P 23-28 Perinatálne vzniknuté respiračné poruchy),
 2. chronickým ochorením srdcovo-cievneho aparátu (Q 20-25 Vrodené chyby srdca),
 3. chronickými metabolickými poruchami (E 10 Diabetes mellitus 1 typu, E 70,

- E 71, E 72, E 75, E 76 E 77, E 78, E 79 Poruchy metabolizmu aminokyselín, lipidov, purínu a pyrimidínu, E 84 Cystická fibróza),
4. chronickými renálnymi poruchami (N 04 Nefrotický syndróm, N 18-19 Zlyhanie obličiek),
 5. chronickými imunitnými poruchami (A 39-41 Stav po prekonanej purulentnej meningitíde alebo septikémii, B 20-24 Choroba vyvolaná vírusom ľudskej imunitnej nedostatočnosti (HIV), C 00-97 Všetky zhubné nádory vyžadujúce si komplexnú protokolárnu liečbu, D 55-59 Hemolytické anémie, D 70 Agranulocytóza, D 71 Funkčné poruchy polymorfonukleárných leukocytov, D 72 Iné poruchy bielych krviniek, D 73 Choroby sleziny, D 76 Choroby postihujúce lymforetikulárne tkanivo a retikulohistiocyty, D 80 Imunitná nedostatočnosť s prevahou poruchy protilátok, D 81 Kombinovaná imunitná nedostatočnosť, D 84 Iné imunodeficiencie, H 66 Hnisavý a nešpecifikovaný zápal stredného ucha (min. 3x, vyžadujúci ORL intervenciu), P 05-07 Nízka pôrodná hmotnosť(do 2500 g(, prematurita (GV 37.týž:), Q 89 Vrodené chyby sleziny, Q 90-91 Downov syndróm, Edwardsov, Patauov syndróm),
- b) u osôb pred splenektómiou s funkčnou alebo anatomickou aspléniou.

J07AM01 Tetanický toxoid parent.

Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci povinného očkovania podľa § 7 ods. 3 vyhlášky u osôb na základe posúdenia charakteru poranenia a zhodnotenia údajov o ich predchádzajúcom očkovaní, očkujú sa pacienti pri

- a) úrazoch,
- b) poraneniach,
- c) nehojajúcich sa ranách, pri ktorých je zvýšené riziko vzniku ochorenia na tetanus.

J07AM51 Tetanický toxoid, kombinácie s difterickým toxoidom parent.

Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci povinného pravidelného očkovania podľa § 6 ods. 4 vyhlášky každých 15 rokov.

J07BB02 Vakcíny proti chrípke, purifikovaný antigén parent.

Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci povinného očkovania podľa § 7 ods. 5 vyhlášky u osôb umiestnených v zariadeniach sociálnych služieb a indikuje sa v rámci odporúčaného očkovania podľa § 9 ods. 1 vyhlášky u

- a) detí od dovŕšenia tretieho roku veku do dovŕšenia 12. roku veku,
- b) osôb 59 ročných a starších,
- c) dispenzarizovaných pacientov bez ohľadu na vek so závažnými chronickými ochoreniami dýchacích ciest, srdcovo-cievneho systému, metabolickými, renálnymi a imunitnými poruchami.

J07BB02 Vakcíny proti chrípke, purifikovaný antigén parent. 0,25 ml

Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci odporúčaného očkovania podľa § 9 ods. 1 vyhlášky u detí od šiestich mesiacov do dovŕšenia tretieho roku veku.

J07BB02 Vakcína proti chrípke parent. intradermálne 9 mcg

Vakcína ako hradená liečba sa môže indikovať v rámci povinného očkovania podľa § 7 ods. 5 vyhlášky u osôb umiestnených v zariadeniach sociálnych služieb.

Vakcína ako hradená liečba sa môže indikovať v rámci odporúčaného očkovania podľa § 9 ods. 1 vyhlášky u pacientov dispenzarizovaných od dovŕšenia 18 roku veku do dovŕšenia 59. roku veku s chronickými ochoreniami dýchacích ciest, srdcovo-cievneho systému, metabolickými, renálnymi a imunitnými poruchami.

J07BB02 Vakcína proti chrípke parent. intradermálne 15 mcg

Vakcína ako hradená liečba sa môže indikovať v rámci odporúčaného očkovania podľa § 9 ods. 1 vyhlášky u dispenzarizovaných osôb 59 ročných a starších.

J07BB02 Vakcína proti chrípke, purifikovaný antigén, na bunkových kultúrach parent.

Vakcína ako hradená liečba sa môže indikovať v rámci povinného očkovania podľa § 7 ods. 5 vyhlášky u osôb umiestnených v zariadeniach sociálnych služieb a indikuje sa v rámci odporúčaného očkovania podľa § 9 ods. 1 vyhlášky u

a) osôb 59 ročných a starších,

b) dispenzarizovaných pacientov 18 ročných a starších so závažnými chronickými ochoreniami dýchacích ciest, srdcovo-cievneho systému, metabolickými, renálnymi a imunitnými poruchami.

Vakcína ako plne hradená liečba sa indikuje u pacientov podľa bodov a) a b) s dokázanou precitlivosťou na vaječnú bielkovinu.

Na základe súhlasu revízneho lekára sa vakcína ako plne hradená indikuje u pacientov podľa bodov a) a b) s dokázanou a zdokumentovanou precitlivosťou na vaječnú bielkovinu s uvedením niektorej z diagnóz K92.8, L50, L20.

J07BC01 Vakcíny proti hepatitíde B, purifikovaný antigén parent. do 10 µg povinné očkovanie

Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci povinného pravidelného očkovania podľa § 6 ods. 2 vyhlášky u dojčiat a podľa § 7 ods. 2 vyhlášky u

- a) osôb žijúcich v spoločnej domácnosti s nosičom HBsAg alebo osobou chorou na vírusový zápal pečene typu B, u ktorej sa laboratórnym vyšetrením zistí, že nemá protilátky proti hepatitíde typu B,
- b) novorodencov HBsAg pozitívnych matiek,
- c) osôb pripravovaných na dialýzu alebo dialyzovaných osôb, ak neboli očkované pred dialýzou,
- d) osôb pripravených na transplantáciu orgánov,
- e) osôb vystavených riziku nákazy pri poranení na základe posúdenia charakteru poranenia a zhodnotenia údajov o predchádzajúcom očkovaní,
- f) osôb umiestnených v zariadeniach sociálnych služieb pre mentálne postihnutých a detí, ktoré sú umiestnené v resocializačných strediskách pre drogovu závislé osoby.

Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci odporúčaného očkovania podľa § 9 ods. 3 vyhlášky u

- a) osôb dispenzarizovaných pre chronické ochorenia pečene,
- b) hemofilikov,
- c) diabetikov,
- d) osôb s cystickou fibrózou,
- e) intravenózných narkomanov.

J07BC01 Vakcíny proti hepatitíde B, purifikovaný antigén parent. do 10 µg

Vakcína ako hradená liečba sa môže indikovať v rámci povinného pravidelného očkovania podľa § 6 ods. 2 vyhlášky u dojčiat a podľa § 7 ods. 2 vyhlášky u

- a) osôb žijúcich v spoločnej domácnosti s nosičom HBsAg alebo osobou chorou na vírusový zápal pečene typu B, u ktorej sa laboratórnym vyšetrením zistí, že nemá protilátky proti hepatitíde typu B,
- b) novorodencov HBsAg pozitívnych matiek,
- c) osôb pripravovaných na dialýzu alebo dialyzovaných osôb, ak neboli očkované pred dialýzou,
- d) osôb pripravených na transplantáciu orgánov,

- e) osôb vystavených riziku nákazy pri poranení na základe posúdenia charakteru poranenia a zhodnotenia údajov o predchádzajúcom očkovaní,
- f) osôb umiestnených v zariadeniach sociálnych služieb pre mentálne postihnutých a detí, ktoré sú umiestnené v resocializačných strediskách pre drogovu závislé osoby.

Vakcína ako hrazená liečba sa môže indikovať v rámci odporúčaného očkovania podľa § 9 ods. 3 vyhlášky u

- a) osôb dispenzarizovaných pre chronické ochorenia pečene,
- b) hemofilikov,
- c) diabetikov,
- d) osôb s cystickou fibrózou,
- e) intravenózných narkomanov.

J07BC01 Vakcíny proti hepatitíde B, purifikovaný antigén parent. do 10 µg 25 inj

Vakcína ako hrazená liečba sa môže indikovať v rámci povinného pravidelného očkovania podľa § 6 ods. 2 vyhlášky u dočiat a podľa § 7 ods. 2 vyhlášky u

- a) osôb žijúcich v spoločnej domácnosti s nosičom HBsAg alebo osobou chorou na vírusový zápal pečene typu B, u ktorej sa laboratórnym vyšetrením zistí, že nemá protilátky proti hepatitíde typu B,
- b) novorodencov HBsAg pozitívnych matiek,
- c) osôb pripravovaných na dialýzu alebo dialyzovaných osôb, ak neboli očkované pred dialýzou,
- d) osôb pripravených na transplantáciu orgánov,
- e) osôb vystavených riziku nákazy pri poranení na základe posúdenia charakteru poranenia a zhodnotenia údajov o predchádzajúcom očkovaní,
- f) osôb umiestnených v zariadeniach sociálnych služieb pre mentálne postihnutých a detí, ktoré sú umiestnené v resocializačných strediskách pre drogovu závislé osoby.

Vakcína ako hrazená liečba sa môže indikovať v rámci odporúčaného očkovania podľa § 9 ods. 3 vyhlášky u

- a) osôb dispenzarizovaných pre chronické ochorenia pečene
- b) hemofilikov,
- c) diabetikov,
- d) osôb s cystickou fibrózou,
- e) intravenózných narkomanov.

J07BC01 Vakcíny proti hepatitíde B, purifikovaný antigén parent 20 µg povinné očkovanie

Vakcína ako hrazená liečba sa indikuje v rámci povinného očkovania podľa § 7 ods. 2 vyhlášky u

- a) osôb žijúcich v spoločnej domácnosti s nosičom HBsAg alebo osobou chorou na vírusový zápal pečene typu B, u ktorej sa laboratórnym vyšetrením zistí, že nemá protilátky proti hepatitíde typu B,
- b) osôb pripravovaných na dialýzu alebo dialyzovaných osôb, ak neboli očkované pred dialýzou,
- c) osôb pripravených na transplantáciu orgánov,
- d) žiakov stredných zdravotníckych škôl a študentov zdravotníckych študijných odborov na vysokých školách tak, aby pri nástupe na praktické vyučovanie mali podané najmenej dve dávky očkovacej látky,
- e) osôb vystavených riziku nákazy pri poranení na základe posúdenia charakteru poranenia a zhodnotenia údajov o predchádzajúcom očkovaní,
- f) osôb umiestnených v zariadeniach sociálnych služieb pre mentálne postihnutých a detí, ktoré sú umiestnené v resocializačných strediskách pre drogovu závislé osoby.

Vakcína ako hrazená liečba sa indikuje v rámci odporúčaného očkovania podľa § 9 ods. 3 vyhlášky u

- a) osôb dispenzarizovaných pre chronické ochorenia pečene,
- b) hemofilikov,

- c) diabetikov,
- d) osôb s cystickou fibrózou,
- e) intravenózných narkomanov,
- f) homosexuálov,
- g) promiskuitných osôb.

J07BC01	Vakcína proti hepatitíde B, purifikovaný antigén parent. adjuvans adsorbovaná
	Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci povinného očkovania podľa § 7 ods. 2 vyhlášky u osôb po dovŕšení 15. roku veku pripravovaných na dialýzu alebo dialyzovaných osôb, ak neboli očkované pred dialýzou.
J07BC02	Vakcína proti vírusovej hepatitíde A, inaktívovaný celobunkový vírus parent.
	Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci povinného očkovania podľa § 7 ods. 7 vyhlášky u osôb v priamom kontakte s chorou osobou s vírusovým zápalom pečene typu A na základe rozhodnutia Regionálneho úradu verejného zdravotníctva o lekárskom dohľade alebo zvýšenom zdravotnom dozore. Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci odporúčaného očkovania podľa § 9 ods. 4 vyhlášky u osôb dispenzarizovaných pre chronické ochorenia pečene.
J07BD52	Vakcína proti osýpkam, v kombinácii proti príušniciam, ružienke, živá atenuovaná parent.
	Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci povinného pravidelného očkovania podľa § 6 ods. 3 vyhlášky.
J07BF03	Vakcína proti detskej obrne, trivalentná, inaktívovaná, celobunková parent.
	Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci povinného pravidelného očkovania podľa § 6 ods. 2 vyhlášky.
J07BG01	Vakcína proti besnote, inaktívovaná, celobunková parent., Vakcína proti besnote, inaktívovaná, celobunková parent. 5 inj
	Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci povinného očkovania podľa § 7 ods. 4 vyhlášky u osôb poranených besným zvierateľom, alebo zvierateľom podozrivým z besnoty alebo neznámym zvierateľom, na základe posúdenia charakteru kontaktu s takýmto zvierateľom.
J07BH01	Vakcína proti rotavírusom, živá, atenuovaná p.o.
	Vakcína ako hradená liečba sa môže indikovať na aktívnu imunizáciu detí vo veku od šiestich týždňov do šiestich mesiacov veku života ako prevencia gastroenteritídy spôsobenej rotavírusovou infekciou.
J07BH02	Vakcína proti rotavírusom, pentavalentná, živá, reasortovaná p.o. tekuté LF
	Vakcína ako hradená liečba sa môže indikovať na aktívnu imunizáciu detí vo veku od šiestich týždňov do šiestich mesiacov veku života ako prevencia gastroenteritídy spôsobenej rotavírusovou infekciou.
J07BM01	Vakcína proti papilomavírusom (humánne typy 6,11,16,18) parent.
	Vakcína ako hradená liečba sa môže indikovať u dievčat v 12. roku veku. Hradená liečba pokračuje v súlade so základnou očkovacou schémou uvedenou v SPC.
J07BM02	Vakcína proti papilomavírusom (humánne typy 16,18) parent.
	Vakcína ako hradená liečba sa môže indikovať u dievčat v 12. roku veku. Hradená liečba pokračuje v súlade so základnou očkovacou schémou uvedenou v SPC.
J07CA	Vakcína proti diftérii, tetanu, pertussis, hepatitíde b a polyomyelitide
	Vakcína ako hradená liečba sa môže indikovať v rámci povinného pravidelného očkovania podľa § 6 ods. 2 vyhlášky.
J07CA01	Vakcína proti diftérii, detskej obrne, tetanu parent. povinné očkovanie
	Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci povinného pravidelného očkovania podľa § 6 ods. 2 vyhlášky.

J07CA06	Vakcíny proti diftérii, tetanu, pertussis, Haemophilus influenzae b, detskej obrne parent. povinné očkovanie
	Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci povinného pravidelného očkovania podľa § 6 ods. 2 vyhlášky u detí, ktoré boli už zaočkované proti vírusovej hepatitíde B kvôli HBsAg pozitívite matky.
J07CA02	Vakcína proti diftérii, tetanu, pertussis, detskej obrne parent. povinné očkovanie
	Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci povinného pravidelného očkovania podľa § 6 ods. 2 vyhlášky. Vakcína ako hradená liečba sa môže indikovať osobám od dovŕšenia štvrtého roku veku.
J07CA02	Vakcína proti diftérii, tetanu, pertussis, detskej obrne parent.
	Vakcína ako hradená liečba sa môže indikovať osobám od dovŕšenia štvrtého roku veku.
J07CA09	Vakcíny proti diftérii, tetanu, pertussis, Haemophilus influenzae b, detskej obrne, hepatitíde B parent. povinné očkovanie sus inj
	Vakcína ako hradená liečba sa indikuje v rámci povinného pravidelného očkovania podľa § 6 ods. 2 vyhlášky.
L01AD05	Fotemustín parent.
	Hradená liečba sa môže indikovať pri malígnom melanóme (vrátane metastáz v CNS) a malígnych gliómoch.
L01AX03	Temozolomid p.o. pevné LF, Temozolomid p.o. deti pevné LF
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s diagnózou malígneho gliómu (glioblastoma multiforme, anaplastický astrocytóm, anaplastický oligodendroglióm, anaplastický oligoastrocytóm, meduloblastóm alebo iný zmiešaný malígny glióm, low grade glióm) a ependymómu <ul style="list-style-type: none"> a) po chirurgickom zákroku s kompletnou alebo inkompletnou resekciou simultánne s rádioterapiou u pacientov s Karnofského skóre 70 (75 mg/m² p.o. denne simultánne s RAT, následne 200 mg/m² p.o. počas piatich dní každých 28 dní), b) v druhej línii chemoterapie (rezistencia alebo neznášanlivosť štandardnej prvolíniovej liečby) u pacientov s Karnofského skóre \geq 70. Podmienkou pokračovania hradenej liečby je stabilizácia alebo remisia nádoru po dvoch cykloch liečby. Pri progresii choroby (klinická deteriorácia alebo zväčšenie nádorovej masy o viac ako 25%) ďalšia liečba nie je hradenou liečbou. Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom onkologickom ústave Bratislava, v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., vo Východoslovenskom onkologickom ústave, a. s. Košice, na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta Banská Bystrica, na onkoneurologickom pracovisku Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava - Nemocnica akad. L. Dérya, na onkologickom oddelení Nemocnice s poliklinikou Žilina, na onkologickom oddelení Detskej fakultnej nemocnice s poliklinikou, Bratislava, v Detskej fakultnej nemocnici s poliklinikou, Banská Bystrica, na onkologickom oddelení Detskej fakultnej nemocnice, Košice, na oddelení klinickej onkológie Fakultnej nemocnice Trenčín. Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.
L01BA01	Metotrexát parent. napl. striekačka s ihlou
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s aktívnou reumatoidnou artritídou, ťažkou nezládnuteľnou psoriázou, so závažnou formou psoriatickej artritídy pri intolerancii p.o. metotrexátu.
L01BA04	Pemetrexed parent.
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov <ul style="list-style-type: none"> a) s neresekovateľným malígnym mezoteliómom pleury a to v kombinácií s cisplatinou u pacientov bez predchádzajúcej chemoterapie, b) v monoterapii na liečbu v druhej línii s lokálne pokročilým alebo metastatickým nemalobunkovým karcinómom pľúc okrem prevažne skvamóznej bunkovej

histológie,

- c) v prvej línii v kombinácii s cisplatinou na liečbu pacientov s neoperovateľným, lokálne pokročilým, alebo metastatickým nemalobunkovým karcinómom pľúc okrem prevažne skvamóznej bunkovej histológie, ktorí sa predtým nepodrobili chemoterapeutickej liečbe tohto stavu.

Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom onkologickom ústave Bratislava, v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., vo Východoslovenskom onkologickom ústave, a. s., Košice, na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta Banská Bystrica, na onko-pneumologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica Ružinov, v Špecializovanej nemocnici Sv. Svorada Zobor, n.o., Nitra.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 3 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“ .

L01BC05 Gemcitabín parent.

Hradená liečba sa môže indikovať pri nemalobunkovom karcinóme pľúc (prvá a druhá lúnia), karcinóme ovária (druhá a tretia lúnia), karcinóme prsníka rezistentnom na inú terapiu, izolovaných pľúcnych metastázach adenokarcinómu obličky, pri pokročilom karcinóme pankreasu, pokročilom a metastatickom karcinóme močového mechúra a urotelu.

L01BC06 Kapecitabin p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať

- pri monoterapii alebo pri kombinácii s docetaxelom pacientom s lokálne pokročilým alebo metastatickým karcinómom prsníka po zlyhaní cytotoxickej chemoterapie (napr. antracyklínom, taxánmi),
- pacientom s metastatickým kolorektálnym karcinómom,
- v adjuvantnej liečbe pacientov po operácii karcinómu hrubého čreva III. štádia (podľa Dukesa stupeň C),
- v prvej línii liečby pokročilého karcinómu žalúdka v kombinácii s režimom na báze platiny.

L01BC07 Azacitidin parent. 33,8mg

Hradená liečba sa môže indikovať dospelým pacientom, ktorí nie sú spôsobilí na transplantáciu hematopoetických kmeňových buniek:

- so stredne-2 a vysokorizikovými myelodysplastickými syndrómami (MDS) podľa medzinárodného prognostického hodnotiaceho systému (International Prognostic Scoring System, IPSS),
- s chronickou myelomonocytovou leukémiou (CMML) s 10 -29% blastov v kostnej dreni bez myeloproliferatívnej poruchy,
- s akútnou myeloidnou leukémiou (AML) s 20-30% blastov a viacrodovou dyspláziou podľa klasifikácie Svetovej zdravotníckej organizácie (WHO).

Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom onkologickom ústave Bratislava, na Klinike hematológie a transfuziológie Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava - Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, na Klinike hematológie a transfuziológie Jesseniovej lekárskej fakulty Univerzity Komenského Martin, na Hematologickej klinike Fakultnej nemocnice L. Pasteura Košice, na Hematologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D. Roosevelta, Banská Bystrica, vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou J. A. Reimana Prešov. Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

L01BC53 Tegafur/Uracil p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s metastatickým kolorektálnym karcinómom v kombinácii s calcium folinátom.

L01CD01 Paklitaxel parent.

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- karcinóme ovária
 - v monoterapii alebo v kombinácii s cisplatinou pri liečbe pokročilého karcinómu ovária,
 - v kombinácii s cisplatinou v primárnej liečbe ovariálneho karcinómu u pacientiek

- v pokročilom štádiu choroby alebo s reziduom nádorového tkaniva väčším ako jeden cm po predchádzajúcej laparotómii,
3. pri sekundárnej liečbe ovariálneho karcinómu u metastazujúceho karcinómu ovária po zlyhaní štandardnej terapie,
 - b) karcinóme prsníka; v terapii metastazujúceho karcinómu prsníka po zlyhaní štandardnej terapie, v adjuvantnej terapii karcinómu prsníka s metastázami do uzlín, po predchádzajúcej štandardnej kombinovanej terapii (antracyklíny, cyklofosfamid),
 - c) nemalobunkovom karcinóme pľúc u pacientov, u ktorých primárne nie je možné uskutočniť radikálny spôsob liečby (chirurgický výkon alebo ožiarenie) v kombinácii s cisplatinou,
 - d) sekundárnej terapii Kaposiho sarkómu u pacientov s AIDS.

L01CD02 Docetaxel parent.

Hradená liečba sa môže indikovať

- a) v kombinácii s doxorubicínom na liečbu pacientiek s lokálne pokročilým alebo metastatickým karcinómom prsníka, ktoré sa predtým nepodrobili cytotoxickej liečbe tohto stavu,
- b) v monoterapii na liečbu pacientiek s lokálne pokročilým alebo metastatickým karcinómom prsníka po zlyhaní cytotoxickej chemoterapie po predchádzajúcej liečbe antracyklínmi alebo alkylačnými látkami,
- c) v kombinácii s kapecitabínom na liečbu pacientiek s lokálne pokročilým alebo metastatickým karcinómom prsníka po zlyhaní cytotoxickej chemoterapie po predchádzajúcej liečbe antracyklínmi,
- d) na liečbu pacientov s lokálne pokročilým alebo metastatickým nemalobunkovým karcinómom pľúc po zlyhaní predchádzajúcej chemoterapie,
- e) v kombinácii s cisplatinou na liečbu pacientov s neoperovateľným, lokálne pokročilým alebo metastatickým nemalobunkovým karcinómom pľúc, ktorí sa predtým nepodrobili chemoterapeutickej liečbe tohto stavu,
- f) v kombinácii s prednizónom alebo prednizolónom na liečbu pacientov s metastatickým karcinómom prostaty neodpovedajúcim na hormonálnu liečbu,
- g) v kombinácii s doxorubicínom a cyklofosfamidom na adjuvantnú liečbu pacientov s karcinómom prsníka s pozitívnymi lymfatickými uzlinami,
- h) v kombinácii s transtuzumabom na liečbu pacientiek s metastatickým karcinómom prsníka, u ktorých nádor výrazne exprimuje HER2 a ktoré sa predtým nepodrobili chemoterapii metastatického karcinómu,
- i) v kombinácii s cisplatinou a 5-fluorouracilom sa indikuje na liečbu pacientov s metastatickým adenokarcinómom žalúdka, vrátane gastroezofageálneho spojenia, ktorí sa predtým nepodrobili chemoterapii pre metastatické ochorenie,
- j) v kombinácii s cisplatinou a 5-fluorouracilom sa indikuje na indukčnú liečbu pacientov s lokálne pokročilým skvamocelulárnym karcinómom hlavy a krku.

L01DB01 Doxorubicín parent. pegylovaný, lipozomálny

Hradená liečba sa môže indikovať pri akútnych a chronických hemoblastózach, pri Kaposiho sarkóme u pacientov s AIDS, pri pokročilom karcinóme ovária rezistentného alebo refraktérneho na predchádzajúcu liečbu platinovými prípravkami, u metastazujúceho karcinómu prsníka u pacientov so zvýšeným kardiovaskulárnym rizikom a v kombinácii s bortezomibom na liečbu progresívneho mnohopočetného mylómu u pacientov, ktorým bola podaná aspoň jedna predchádzajúca liečba a ktorí už absolvovali transplantáciu kostnej drene alebo na ňu nie sú vhodní.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

L01DB01 Doxorubicín parent. lipozomálny nepegylovaný

Hradená liečba sa môže indikovať u metastazujúceho karcinómu prsníka u pacientov s vysokým rizikom kardiotoxicity.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

L01XA03 Oxaliplatina parent.

Hradená liečba sa môže indikovať u dospelých pacientov

- a) s pokročilým metastatickým kolorektálnym karcinómom,
- b) pri adjuvantnej liečbe karcinómu hrubého čreva klinického štádia III podľa Dukesa po

kompletnej resekcii primárneho nádoru.

L01XC02 Rituximab parent.

Hradenú liečbu môže indikovať

- a) hematológ alebo klinický onkológ
 1. na liečbu doteraz neliečených pacientov v štádiách III-IV folikulového lymfómu v kombinácii s chemoterapiou,
 2. ako udržiavaciu liečbu pacientov s relapsujúcim/refraktérnym folikul. lymfómom, ktorí odpovedali na indukčnú liečbu chemoterapiou s alebo bez rituximabu,
 3. ako monoterapiu na liečbu pacientov v štádiách III-IV folikul. lymfómu, ktorí sú rezistentní na chemoterapiu, alebo ktorí sa nachádzajú v druhom alebo nasledujúcom ďalšom relapse po chemoterapii,
 4. na liečbu pacientov s CD20 pozit. difúznym B-veľkobunkovým non-Hodgkinovým lymfómom v kombinácii s CHOP (cyklofosamid, doxorubicín, vinkristín, prednizolón) chemoterapiou,
 5. na liečbu doteraz neliečených pacientov a pacientov s relapsujúcou/refraktérnou chronickou lymfocytovou leukémiou (CLL) v kombinácii s chemoterapiou.

Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., na hematologickej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, vo Východoslovenskom onkologickom ústave a. s., Košice, na klinike hematológie a onkohematológie Fakultnej nemocnice L. Pasteura Košice, na hematologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D.Roosevelta, Banská Bystrica, na klinike hematológie a transfuziológie Lekárskej fakulty Univerzity Komenského, Bratislava, v Martinskej fakultnej nemocnici, Martin a vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou J. A. Reimana Prešov, Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 20 v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

- b) reumatológ u aktívnej formy reumatoidnej artritídy ťažkého stupňa u pacientov, ktorí neodpovedali adekvátne na inhibítory TNF.
Hradená liečba sa môže indikovať na V. internej klinike Fakultnej nemocnici s poliklinikou Bratislava Nemocnica Ružinov, na I. internej klinike Fakultnej nemocnice L. Pasteura, Košice, v Národnom ústave reumatických chorôb, Piešťany a na II. internej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D.Roosevelta, Banská Bystrica.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 16 (na liečbu reumatoidnej artritídy) v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L01XC03 Trastuzumab parent. plv.inf.

Hradená liečba sa môže indikovať

- a) pri metastatickom nádore prsníka s nadmernou expresiou receptora HER2 stupeň 3+ podľa imunohistochemického vyšetrenia (štandardný Hercept-test) alebo stanovenou metódou FISH/CISH,
- b) na liečbu pacientiek s včasným karcinómom prsníka s nadmernou expresiou receptora HER2 stupeň 3+ podľa imunohistochemického vyšetrenia (štandardný Hercept-test) alebo stanovenou metódou FISH/CISH po operácii, chemoterapii (neoadjuvantnej alebo adjuvantnej) a rádioterapii (ak je aplikovateľná).

Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D.Roosevelta, Banská Bystrica a vo Východoslovenskom onkologickom ústave a. s., Košice.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 2 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L01XC04 Alemtuzumab parent. tekuté LF

Hradená liečba sa môže indikovať pri CLL

- a) rezistentnej na alkylačné látky a fludarabín,
- b) pacientom, u ktorých nie je vhodná chemoterapia v kombinácii a fludarabínom pričom podmienkou hradenej liečby je cytogenetické vyšetrenie s nálezom delécie chromozómu 17p.

Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., na hematologickej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, v Detskej fakultnej nemocnici s poliklinikou Bratislava, na hematologickej klinike Fakultnej nemocnice L. Pasteura Košice, na hematologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta, Banská Bystrica a na klinike hematológie a transfuziológie Jesseniovej lekárskej fakulty Univerzity Komenského, Martin, v Martinskej fakultnej nemocnici, Martin a vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou J. A. Reimana Prešov.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

L01XC06 Cetuximab parent.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov

- a) s lokálne pokročilým spinocelulárnym karcinómom hlavy a krku v kombinácii s rádioterapiou a v kombinácii s chemoterapiou na báze platiny pri opakovanom a/alebo metastatickom ochorení,
- b) s metastatickým kolorektálnym karcinómom s divokým (nezmutovaným) typom génu KRAS s expresiou epidermálneho receptora rastového faktoru.

Podmienkou hradenej liečby v bode b) je dôkaz prítomnosti nezmutovaného génu KRAS.

Ak sa u pacienta dokáže progresia, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., vo Východoslovenskom onkologickom ústave a. s., Košice a na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D.Roosevelta, Banská Bystrica.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzorov č. 4 alebo č. 5 uvedených v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L01XC07 Bevacizumab parent.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s

- a) metastatickým karcinómom hrubého čreva alebo konečníka v kombinácii s chemoterapiou na báze fluórpyrimidínu,
- b) metastatickým karcinómom prsníka ako liek v prvej línii v kombinácii s paklitaxelom alebo docetaxelom u HER-2 negatívnych pacientok,

Hradená liečba u pacientov s metastatickým karcinómom hrubého čreva alebo konečníka a u pacientov s metastatickým karcinómom prsníka sa môže indikovať v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, v Onkologickom ústave sv. Alžbety s.r.o., vo Východoslovenskom onkologickom ústave a.s., Košice a na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D. Roosevelta, Banská Bystrica.

- c) v prvej línii metastatického, neresekovateľného alebo recidivujúceho nemalobunkového, okrem epidermoidného (skvamocelulárneho) karcinómu pľúc v kombinácii s platinovým derivátom (cisplatinou alebo karboplatinou).

Hradená liečba u pacientov s nemalobunkovým karcinómom pľúc sa môže indikovať v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, v Onkologickom ústave sv. Alžbety s.r.o., vo Východoslovenskom onkologickom ústave, Košice, na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta, Banská Bystrica, na onko-pneumologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava, v Špecializovanej nemocnici sv. Svorada Zobor, Nitra.

Podmienkou hradenej liečby je dobrý výkonnostný stav pacienta (Karnofského skóre viac ako 80 alebo ECOG 1).

Ak dôjde k progresii ochorenia po troch mesiacoch liečby alebo v jej ďalšom priebehu, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou. Zhodnotenie stavu nádorovej choroby sa vykonáva raz za tri

mesiace. Za dôkaz progresie sa považuje rast existujúcich alebo objavenie sa nových metastáz.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzorov č. 2 alebo č.3 alebo č. 4 uvedených v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L01XC08 Panitumumab parent.

Hradená liečba sa môže indikovať ako monoterapia na liečbu pacientov s metastatickým kolorektálnym karcinómom s expresiou EGFR s nezmutovaným (wild-type) KRAS po zlyhaní chemoterapie obsahujúcej fluoropyrimidín, oxaliplatinu a irinotekan.

Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., vo Východoslovenskom onkologickom ústave a. s., Košice a na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta, Banská Bystrica.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 4 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L01XD03 Metylaminolevulonát loc.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov pri histologicky verifikovaných nehyperkeratotických a nepigmentovaných aktinických keratózach na tvári a na koži na temene hlavy, ak sa iné druhy terapie považujú za menej vhodné a pri histologicky verifikovaných povrchových a nodulárnych bazaliónoch lokalizovaných na ušnici alebo v strednej časti tváre ak kryoterapia alebo excízia nie je vhodná.

Podmienkou hradenej liečby je fotodokumentácia postihnutého miesta.

L01XE01 Imatinib p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať

- a) v chronickej fáze Ph pozitívnej alebo bcr/abl pozitívnej chronickej myelocytovej leukémie,
- b) v akcelerovanej fáze chronickej myelocytovej leukémie bez prídavných cytogenetických zmien,
- c) v blastickej fáze chronickej myelocytovej leukémie, ktorá nevznikla počas liečby imatinibom, bez prídavných cytogenetických zmien s výstupom do štandardnej alogénnej transplantácie krvotvorných buniek,
- d) pri akútnej lymfoblastovej leukémii Ph pozitívnej bez prídavných cytogenetických zmien s výstupom do štandardnej alogénnej transplantácie krvotvorných buniek,
- e) pri neresekovateľnom alebo metastazujúcom malígnom gastrointestinálnom stromálnom nádore (GIST) s pozitivitou KIT (CD 117),
- f) u dospelých pacientov s myelodysplastickými/myeloproliferatívnymi ochoreniami (MDS/MPD) spojenými s preskupeniami génu receptora rastového faktora odvodeného od trombocytov (PDGFR),
- g) u dospelých pacientov s pokročilým hypereozinofilným syndrómom (HES) alebo chronickou eozinofilovou leukémiou (CEL) s preskupením FIP1L1-PDGFR α ,
- h) ako adjuvantná liečba dospelých pacientov, u ktorých je významné riziko relapsu po resekcii GIST s pozitivitou KIT (CD 117). Pacienti, u ktorých je nízke alebo veľmi nízke riziko recidívy, nemajú dostávať adjuvantnú liečbu.

Za odpoveď na liečbu pri chronickej myelocytovej leukémii sa považuje dosiahnutie hematologickej odpovede do troch mesiacov liečby a dosiahnutie cytogenetickej odpovede po šiestich mesiacoch od začiatku liečby.

Ak u pacienta vymizli nezrelé formy granulopoézy z periférnej krvi a dosiahol cytogenetickej odpovede (znížením percentuálneho zastúpenia Ph⁺ buniek v kostnej dreni), je nutné v liečbe pokračovať. Po dosiahnutí kompletnej hematologickej a veľkej cytogenetickej odpovede nasleduje udržiavacia liečba.

Ak dôjde u pacienta k progresii ochorenia alebo sa nedosiahne vyššie uvedená liečebná odpoveď, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

U pacientov s Ph⁺ alebo bcr/abl pri pozitívnej blastickej kríze je nutné posúdiť cytogenetickej odpovede liečby po šiestich mesiacoch a zväžiť prípadné ďalšie pokračovanie v liečbe. Pri GIST s pozitivitou KIT (CD117) sa účinnosť zakladá na stupni objektívnej odpovede.

Hradená liečba sa môže indikovať v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, na hematologickej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, vo Východoslovenskom onkologickom ústave a.s. Košice, na hematologickej klinike Fakultnej nemocnice L. Pasteura, Košice, na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D.Roosevelta, Banská Bystrica, na hematologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D.Roosevelta, Banská Bystrica, na klinike hematológie Martinskej fakultnej nemocnice, Martin, na onkologickom oddelení Detskej fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava, vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou J. A. Reimana Prešov, v Martinskej fakultnej nemocnici Martin.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 12 a podľa vzoru č. 21 v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L01XE02 Gefitinib p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať na liečbu dospelých pacientov s lokálne pokročilým alebo metastatickým nemalobunkovým karcinómom pľúc s dokázanými mutáciami EGFR-TK.

Hradená liečba u pacientov s nemalobunkovým karcinómom pľúc sa môže indikovať v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, v Onkologickom ústave sv. Alžbety s.r.o., vo Východoslovenskom onkologickom ústave, Košice, na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta, Banská Bystrica, na onko-pneumologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava, v Špecializovanej nemocnici sv. Svorada Zobor, Nitra.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 3 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L01XE03 Erlotinib p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s lokálne pokročilým alebo metastatickým nemalobunkovým karcinómom pľúc po zlyhaní predchádzajúcej chemoterapie.

Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., vo Východoslovenskom onkologickom ústave, a.s. Košice, na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta, Banská Bystrica, na onko-pneumologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava, v Špecializovanej nemocnici sv. Svorada Zobor, Nitra.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 3 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L01XE04 Sunitinib p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) gastrointestinálnom stromálnom tumore po zlyhaní liečby imatinibummesilátom v dôsledku rezistencie alebo neznášanlivosti,
- b) metastatickom karcinóme z renálnych buniek,
- c) lokálne pokročilom karcinóme z renálnych buniek.

Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., vo Východoslovenskom onkologickom ústave, a. s. Košice, na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta, Banská Bystrica.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 1 (na liečbu karcinómu z obličkových buniek) a podľa vzoru č. 12 (na liečbu gastrointestinálnych stromálnych tumorov v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L01XE05 Sorafenib p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) hepatocelulárnom karcinóme,

b) pokročilom karcinóme z renálnych buniek.

Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., vo Východoslovenskom onkologickom ústave, a. s. Košice, na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta, Banská Bystrica.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 1 (na liečbu karcinómu z obličkových buniek) a podľa vzoru č. 13 (na liečbu hepatocelulárneho karcinómu) v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L01XE06 Dasatinib p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať u dospelých s

- a) chronickou myeloidnou leukémiou (CML) v chronickej, akcelerovanej alebo blastickej fáze s rezistenciou alebo intoleranciou na predošlú liečbu imatinibom,
- b) akútnou lymfoblastovou leukémiou (ALL) s pozitívnym chromozómom Philadelphia (ph+) a lymfoidnou blastovou CML s rezistenciou alebo intoleranciou na predošlú liečbu imatinibom.

Hradená liečba sa môže indikovať v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, na hematologickej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, vo Východoslovenskom onkologickom ústave, a. s. Košice, na klinike hematologie a onkohematológie Fakultnej nemocnice L. Pasteura, Košice, na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D.Roosevelta, Banská Bystrica, na hematologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D.Roosevelta, Banská Bystrica a na klinike hematológie a transfuziológie Jesseniovej lekárskej fakulty Univerzity Komenského, Martin, v Martinskej fakultnej nemocnici, Martin a vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou J.A. Reimana, Prešov. Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 21 v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L01XE07 Lapatinib p. o.

Hradená liečba sa môže indikovať v kombinácii s kapecitabínom pri pokročilom alebo metastatickom nádore prsníka s nadmernou expresiou receptora HER2 stupeň 3+ podľa imunohistochemického vyšetrenia (štandardný Hercept-test) alebo stanovenou metódou FISH/CISH. Pacientky majú mať progresívne ochorenie po predchádzajúcej liečbe, ktorá musí zahŕňať antracyklíny a taxány a liečbu trastuzumabom.

Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., Bratislava, na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D.Roosevelta, Banská Bystrica a vo Východoslovenskom onkologickom ústave a. s., Košice.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 2 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L01XE08 Nilotinib p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať u dospelých s chronickou myeloidnou leukémiou (CML) s pozitívnym chromozómom Philadelphia v chronickej a akcelerovanej fáze s rezistenciou alebo intoleranciou na predošlú liečbu imatinibom.

Hradená liečba sa môže indikovať v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., Bratislava, v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, na hematologickej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, vo Východoslovenskom onkologickom ústave, a. s. Košice, na klinike hematologie a onkohematológie Fakultnej nemocnice L. Pasteura, Košice, na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D.Roosevelta, Banská Bystrica, na hematologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D.Roosevelta, Banská Bystrica a na klinike hematológie a transfuziológie Jesseniovej lekárskej fakulty Univerzity Komenského, Martin, v Martinskej fakultnej nemocnici, Martin a vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou J.A. Reimana Prešov.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 21 v „Časti J VZORY

PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L01XE09 Temsirolimus parent.

Hradená liečba sa môže indikovať ako prvá voľba pri pokročilom karcinóme z obličkových buniek u pacientov so zlou prognózou, ktorí majú aspoň tri zo šiestich prognosticky rizikových faktorov podľa Motzerových kritérií.

Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, v Onkologickom ústave sv. Alžbety, s. r. o., vo Východoslovenskom onkologickom ústave, a. s. Košice, na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta, Banská Bystrica.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 1 v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L01XE10 Everolimus p.o. 5 mg Everolimus p.o. 10 mg

Hradená liečba sa môže indikovať na liečbu pacientov s pokročilým karcinómom obličkových buniek, u ktorých ochorenie progredovalo počas alebo po liečbe cielenej na VEGF.

Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., Bratislava, vo Východoslovenskom onkologickom ústave, a. s. Košice, na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta, Banská Bystrica.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 1 v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L01XX Temoporfín parent.

Hradená liečba sa môže indikovať ako paliatívna liečba u dospelých pacientov s pokročilým bunkovo skvamóznym karcinómom v oblasti hlavy a krku, u ktorých zlyhala predchádzajúca liečba a nie sú vhodní pre rádioterapiu, chirurgický zákrok alebo systémovú chemoterapiu.

Podmienkou hradenej liečby je, aby výkon, ktorý vyžaduje podanie uvedeného liečiva, bol hradený z verejného zdravotného poistenia.

Hradená liečba sa môže indikovať v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., Bratislava.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

L01XX02 Asparagináza parent.

Hradená liečba sa môže indikovať pri akútnej lymfatickej leukémii (ALL) a pri lymfoblastických lymfómoch u detí ako súčasť kombinovanej antineoplastickej terapie.

Hradená liečba sa môže indikovať na onkologickom oddelení Detskej fakultnej nemocnice s poliklinikou, Bratislava, na onkologickom oddelení Detskej fakultnej nemocnice Košice, v Detskej fakultnej nemocnici s poliklinikou, Banská Bystrica, v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, na klinike hematológie a transfuziológie Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, na klinike hematológie a transfuziológie Jesseniovej lekárskej fakulty Univerzity Komenského Martin, na hematologickej klinike Fakultnej nemocnice L. Pasteura Košice a na hematologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta, Banská Bystrica, vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou J. A. Reimana Prešov.

L01XX17 Topotekan parent.

Hradená liečba sa môže indikovať

- a) pri pokročilom karcinóme ovária rezistentnom / refraktérnom na predchádzajúcu chemoterapiu platinovými cytostatikami.

Hradená liečba sa môže indikovať v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta, Banská Bystrica a vo Východoslovenskom onkologickom ústave, a. s. Košice.

- b) v druhej línii pri recidivujúcom malobunkovom karcinóme pľúc u pacientov, u ktorých nie je vhodná opakovaná liečba prvolíniovým režimom,

Hradená liečba sa môže indikovať v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o.,

v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta, Banská Bystrica a vo Východoslovenskom onkologickom ústave, a.s. Košice, na Oddelení klinickej onkológie Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava - pracovisko Ružinov, v Špecializovanej nemocnici sv. Svorada Zobor, n.o., Nitra.

- c) u pacientok s pokročilým karcinómom cervixu maternice recidivujúcim po rádioterapii a s ochorením stupňa IVB v kombinácii s cisplatinou. Hradená liečba sa môže indikovať v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta, Banská Bystrica a vo Východoslovenskom onkologickom ústave, a. s. Košice.

L01XX17 Topotekan p. o.

Hradená liečba sa môže indikovať v druhej línii pri recidivujúcom malobunkovom karcinóme pľúc u pacientov, u ktorých nie je vhodná opakovaná liečba prvolíniovým režimom.

L01XX19 Irinotekan parent.

Hradená liečba sa môže indikovať u dospelých pacientov s pokročilým kolorektálnym karcinómom.

L01XX25 Bexarotén p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s pokročilým štádiom lymfómu T-buniek (CTCL), rezistentného voči najmenej jednej systémovej liečbe, len ak sú prítomné kožné prejavy.

Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom onkologickom ústave, Bratislava a na klinike hematológie a transfuziológie Jesseniovej lekárskej fakulty Univerzity Komenského Martin, vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou J. A. Reimana Prešov a vo Východoslovenskom onkologickom ústave Košice.

Ak dôjde u pacienta k progresii ochorenia, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

L01XX32 Bortezomib parent.

Hradenú liečbu môže indikovať hematológ alebo klinický onkológ

a) v kombinácii s melfalanom a prednizónom u pacientov s doteraz neliečeným mnohopočetným myelómom, ktorí nie sú vhodní na vysokodávkovú chemoterapiu s transplantáciou kostnej drene,

b) ako monoterapiu na liečbu progresívneho mnohopočetného myelómu u pacientov, ktorí podstúpili najmenej jednu predchádzajúcu liečbu, a ktorí už podstúpili alebo nie sú vhodní na transplantáciu kostnej drene.

Liečba sa ukončí, ak po štyroch cykloch liečby ochorenie progreduje.

Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom onkologickom ústave Bratislava, v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., na klinike hematológie a transfuziológie Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, na klinike hematológie a transfuziológie Jesseniovej lekárskej fakulty Univerzity Komenského Martin, na hematologickej klinike Fakultnej nemocnice L. Pasteura Košice, na hematologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta, Banská Bystrica, vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou J. A. Reimana Prešov, na oddelení klinickej biochémie a hematológie Fakultnej nemocnice s poliklinikou Trenčín a na hematologickom oddelení Fakultnej nemocnice Nitra.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 22 v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L01XX35 Anagrelid p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s esenciálnou trombocytémiou pri progredujúcom počte trombocytov (o 200 G/l za dva mesiace a viac), pri vysokom počte trombocytov (1 000 G/l a viac) a pri komplikáciách a klinických prejavoch v rámci prevencie komplikácie.

Hradená liečba sa môže indikovať na hematologickej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, na hematologickej klinike Fakultnej

nemocnice s poliklinikou Košice, na hematologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D.Roosevelta Banská Bystrica, na klinike hematológie a tranzfuziológie Martinskej fakultnej nemocnice Martin a na hematologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou J.A. Reimana Prešov.

Ak sa pri dávke 5 mg denne nedosiahne odpoveď na liečbu, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

**L02AE02 Leuprorelin parent. inj,
Leuprorelin parent. 3,75 mg inj**

Hradená liečba sa môže indikovať

- a) u dospelých mužov s pokročilým karcinómom prostaty (lokálne pokročilým, metastatickým alebo recidivujúcim po kuratívnej liečbe),
- b) u pacientov s lokalizovaným, nízкодiferencovaným karcinómom prostaty v kombinácii s rádioterapiou; maximálna dĺžka hradenej liečby je tri roky,
- c) pri endometrióze a myomatóze uteru v prípadoch sterility alebo infertility,
- d) u premenopauzálnych a perimenopauzálnych žien s karcinómom prsníka, u ktorých je vhodná hormonálna liečba.

**L02AE02 Leuprorelin parent. 45 mg plv. iol.
Leuprorelin parent. 7,5 mg plv. iol.
Leuprorelin parent. 22,5 mg plv. iol.
Leuprorelin parent. 30 mg plv. iud.**

Hradená liečba sa môže indikovať u

- a) dospelých mužov s pokročilým karcinómom prostaty (lokálne pokročilým, metastatickým alebo recidivujúcim po kuratívnej liečbe),
- b) pacientov s lokalizovaným, nízкодiferencovaným karcinómom prostaty v kombinácii rádioterapiou; maximálna dĺžka hradenej liečby je tri roky.

**L02AE03 Goserelin parent. depot.,
Goserelin parent. depot. 3,6 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) karcinóme prostaty,
- b) karcinóme prsníkov u premenopauzálnych žien,
- c) endometrióze a myomatóze,
- d) asistovanej reprodukcií, IVF a ET metodike,
- e) centrálnej predčasnej puberty (pubertas praecox).

Hradenú liečbu môže indikovať gynekológ pri endometrióze a myomatóze uteru v prípadoch sterility a infertility.

Indikácia asistovanej reprodukcie IVF a ET metodika podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

**L02AE04 Triptorelín parent. 0,1 mg,
Triptorelín parent. 11,25 mg,
Triptorelín parent. 3,75 mg,
Triptorelín parent. depot.**

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) karcinóme prostaty,
- b) karcinóme prsníkov u premenopauzálnych žien,
- c) endometrióze a myomatóze,
- d) asistovanej reprodukcií, IVF a ET metodike,
- e) centrálnej predčasnej puberty (pubertas praecox).

Hradenú liečbu môže indikovať gynekológ pri endometrióze a myomatóze uteru v prípadoch sterility a infertility.

Indikácia asistovanej reprodukcie IVF a ET metodika podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

**L02BA02 Toremifén p.o.,
Toremifén p.o. 30 tbl**

Hradená liečba sa môže indikovať v prvej línii hormonálnej liečby metastázujúceho karcinómu prsníka s pozitivitou ER+ alebo PgR receptorov u postmenopauzálnych žien.

L02BA03 Fulvestrant parent.

Hradená liečba sa môže indikovať u postmenopauzálnych žien s lokálne pokročilým alebo metastatickým karcinómom prsníka s preukázanou pozitivitou estrogénových receptorov

- a) pri relapse alebo progresii ochorenia po predchádzajúcej liečbe antiestrogénmi a inhibítorom aromatázy,
- b) po zlyhaní predchádzajúcej liečby nesteriodným inhibítorom aromatázy u pacientok s viscerálnymi metastázami,
- c) po predchádzajúcej liečbe inhibítorom aromatázy s kontraindikáciou alebo intoleranciou tamoxifénu.

L02BB03 Bikalutamid p.o. nad 50 mg pevné LF

Hradená liečba sa môže indikovať pacientom s lokálne pokročilým karcinómom prostaty s vysokým rizikom progresie /Gleason skóre väčšie alebo rovné 7, perineurálne šírenie nádoru, pozit. chirurgické okraje/ samostatne, alebo v kombinácii s radikálnou prostatektómiou alebo rádioterapiou.

L02BB03 Bikalutamid p.o. do 50 mg pevné LF

Hradená liečba sa môže indikovať u lokálne pokročilého alebo metastatického karcinómu prostaty pri výskyte hlásených nežiadúcich účinkov iného antiandrogénu podaného ako súčasť maximálnej androgénnej blokady alebo ako súčasť maximálnej androgénnej blokady po zlyhaní syndrómu vysadenia iného androgénu.

L02BG Mitotan p.o

Hradená liečba sa môže indikovať pri metastazujúcom alebo recidivujúcom adenokarcinóme kôry nadobličky a po operácii ako adjuvantnú liečbu počas dvoch rokov alebo do progresie tohto ochorenia.

**L02BG03 Anastrozol p.o.,
Anastrozol p.o. nad 30 tbl**

Hradená liečba sa môže indikovať u postmenopauzálnych pacientiek s pozitívnymi estrogénovými alebo progesterónovými receptormi pri

- a) pokročilom karcinóme prsníka v prvej línii,
- b) pokročilom karcinóme prsníka po predchádzajúcej liečbe antiestrogénmi,
- c) adjuvantnej liečbe včasného karcinómu prsníka po predchádzajúcej štandardnej liečbe tamoxifénom trvajúcej tri roky,
- d) primárnej adjuvantnej liečbe karcinómu prsníka bez postihnutia regionálnych lymfatických uzlín.

L02BG04 Letrozol p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať u postmenopauzálnych pacientiek s pozitívnymi estrogénovými alebo progesterónovými receptormi pri

- a) pokročilom karcinóme prsníka v prvej línii,
- b) pokročilom karcinóme prsníka po predchádzajúcej liečbe antiestrogénmi,
- c) lokalizovanej rakovine prsníka a receptorovej pozitivite ako predoperačnú liečbu, aby sa umožnilo zachovanie prsníka pri následnom chirurgickom zákroku,
- d) primárnej adjuvantnej liečbe karcinómu prsníka s preukázanými metastázami v regionálnych lymfatických uzlinách,
- e) adjuvantnej liečbe včasného štádia karcinómu prsníka po predchádzajúcej štandardnej adjuvantnej liečbe tamoxifénom trvajúcej štyri až šesť rokov.

L02BG06 Exemestan p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať u postmenopauzálnych pacientiek s pozitívnymi estrogénovými alebo progesterónovými receptormi pri

- a) pokročilom karcinóme prsníka po zlyhaní predchádzajúcej liečby antiestrogénmi v druhej línii,
- b) adjuvantnej liečbe včasného štádia karcinómu prsníka po predchádzajúcej štandardnej adjuvantnej liečbe tamoxifénom trvajúcej dva až tri roky.

L02BX02	Degarelix parent. 80 mg Degarelix parent. 120 mg
	Hradená liečba sa môže indikovať u: <ul style="list-style-type: none"> a) dospelých mužov s pokročilým karcinómom prostaty t.j. lokálne pokročilým, metastatickým alebo recidivujúcim po kuratívnej liečbe,‘ b) pacientov s lokalizovaným, nízkodiferencovaným karcinómom prostaty v kombinácii s rádioterapiou; maximálna dĺžka hradenej liečby je tri roky.
L03A	Imunostimulanciá parent. lyofil. dialyzát leukocytov, Imunostimulanciá parent. lyofil. dialyzát leukocytov 5 dávok
	Hradenú liečbu môže indikovať <ul style="list-style-type: none"> a) alergológ u pacientov s laboratórne potvrdenou bunkovou imunodeficienciou, b) reumatológ u pacientov pri sekundárnych imunodeficienciách s dokázanou poruchou bunkovej imunity pri zápalových reumatických chorobách. Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom ústave reumatických chorôb, Piešťany.
L03AA01	Interleukín parent.
	Hradená liečba sa môže indikovať pri metastatickom malígnom melanóme a enokarcinóme obličky, pri neprítomných mozgových metastázach a Karnofského skóre minimálne 80.
L03AA02	Filgrastim parent.
	Hradená liečba sa môže indikovať pri <ul style="list-style-type: none"> a) zbere kmeňových buniek na ich transplantáciu a vysokodávkovanú chemoterapiu, b) neutropenickej život ohrozujúcej infekcii po predchádzajúcom cykle chemoterapie pri nádoroch vyliečiteľných chemoterapiou: akútna lymfoblastická a myeloblastická leukémia, nehodgkinovské lymfómy vysokého a stredného stupňa malignity, Hodgkinov lymfóm, karcinóm ovária a karcinóm prsníka v adjuvantnej denznej liečbe, testikulárne nádory, Ewingov sarkóm a osteogénny sarkóm pri vysokodávkovanej adjuvantnej liečbe, c) neutropenickej život ohrozujúcej infekcii (sepsa, pneumónia, pozitívna hemokultúra), ak do 48 hodín po antibiotickej liečbe nedôjde k ústupu alebo zlepšeniu infekcie, d) akútnej lymfoblastickej leukémii, akútnej myeloblastickej leukémii, Hodgkinovom lymfóme, agresívnom non-Hodgkinovom lymfóme, testikulárnom nádore, karcinóme prsníka, nemalobunkovom karcinóme pľúc, osteogénnom sarkóme, Ewingovom sarkóme a sarkóme mäkkého tkaniva na skrátenie doby trvania neutropénie a výskytu febrilnej neutropénie.
L03AA13	Pegfilgrastím parent.
	Hradená liečba sa môže indikovať pri <ul style="list-style-type: none"> a) neutropenickej život ohrozujúcej infekcii po predchádzajúcom cykle chemoterapie pri nádoroch vyliečiteľných chemoterapiou: akútna lymfoblastická leukémia, nehodgkinovské lymfómy vysokého a stredného stupňa malignity, testikulárne nádory, Ewingov sarkóm a osteogénny sarkóm pri vysokodávkovanej adjuvantnej liečbe, b) neutropenickej život ohrozujúcej infekcii (sepsa, pneumónia, pozitívna hemokultúra), ak do 48 hodín po antibiotickej liečbe nedôjde k ústupu alebo zlepšeniu infekcie, c) akútnej lymfoblastickej leukémii, akútnej myeloblastickej leukémii, Hodgkinovom lymfóme, agresívnom non-Hodgkinovom lymfóme, testikulárnom nádore, karcinóme prsníka, nemalobunkovom a malobunkovom karcinóme pľúc, osteogénnom sarkóme, Ewingovom sarkóme a sarkóme mäkkého tkaniva, karcinóme žalúdka, karcinóme hlavy a krku a ovariálnom karcinóme na skrátenie doby trvania neutropénie a výskytu febrilnej neutropénie.
L03AB01	Interferón alfa z ľudských leukocytov parent.
	Hradená liečba sa môže indikovať u: <ul style="list-style-type: none"> a) malígneho melanómu ako adjuvantná liečba vysokorizikových pacientov s kožným melanómom, štádiá IIb–III, po 2 úvodných cykloch dakarbazínu (DTIC), b) dospelých pacientov s hepatitídou C, ktorí pôvodne odpovedali na rekombinantný

interferón-alfa, ale u ktorých liečba následne zlyhala, najpravdepodobnejšie v dôsledku neutralizácie protilátkami.

Hradená liečba môže trvať maximálne šesť mesiacov.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

L03AB04 Interferón alfa-2a parent.

Hradená liečba sa môže indikovať u dospelých pri

a) chronickej vírusovej hepatitíde B, ak

1. je trvale alebo intermitentne zvýšená aktivita ALT trvajúca najmenej šesť mesiacov pred začatím liečby (dĺžka trvania nie je rozhodujúca v prípadoch histologicky dokázanej chronickej hepatitídy B),
2. je pozitívita HBsAg v sére trvajúca najmenej šesť mesiacov pred začatím liečby,
3. je overená replikácia vírusu,
4. je nález chronickej hepatitídy B potvrdený histologickým vyšetrením pečene (nie starší ako jeden rok), ak nie je také vyšetrenie kontraindikované,
5. abstinencia u drogovu závislých osôb trvá aspoň šesť mesiacov,
6. nie je pacient súčasne liečený lamivudinom;

b) chronickej hepatitíde C, ak je

1. trvale alebo intermitentne zvýšená aktivita ALT trvajúca najmenej šesť mesiacov pred začatím liečby (dĺžka trvania nie je rozhodujúca v prípadoch histologicky dokázanej chronickej hepatitídy C)
2. pozitívita protilátok anti-HCV,
3. overená replikácia vírusu vyšetrením HCV-RNA v sére metódou PCR, výsledky nie staršie ako dva mesiace,
4. stanovený genotyp 1 alebo non-1 (dôkaz sérologickým vyšetrením),
5. nález chronickej hepatitídy pri histologickom vyšetrení pečenej biopsie (nie starší ako jeden rok), ak nie je takéto vyšetrenie kontraindikované,
6. neprítomnosť hepatálnej dekompenzácie,
7. u drogovu závislých osôb preukázaná abstinencia aspoň šesť mesiacov;

terapeutický postup pri hradenej liečbe podľa písmen a) a b):

liek sa podáva prevažne v kombinácii s ribavirínom, v monoterapii len, ak je ribavirín kontraindikovaný;

z verejného zdravotného poistenia sa uhrádza dávka 3MU subkutánne trikrát týždenne (aj v monoterapii);

vyššie dávkovanie je prípustné len v prípade opakovanej liečby;

ak ide o genotyp1, liečba trvá 48 týždňov;

ak ide o genotyp non-1, liečba trvá 24 týždňov,

c) kombinovaných formách chronickej hepatitídy B, C. Platia indikačné obmedzenia uvedené v písmene a) a b) u

1. pacienta liečeného lamivudinom nemôže byť súčasne indikovaná liečba interferónom alfa;
2. drogovu závislých osôb je podmienkou liečby hradenej z verejného zdravotného poistenia pravidelné predloženie potvrdenia o abstinencii v trojmesačných intervaloch,

d) liečbe chronickej myelocytovej leukémie – s pozitívnym Ph chromozómom v chronickej fáze, pričom nie je alternatívnou liečbou CML pacientov, ktorí majú HLA-identického príbuzného, a ktorí majú v blízkej budúcnosti podstúpiť alogénnu transplantáciu kostnej drene v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, na hematologickej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou Nemocnica svätého Cyrila a Metoda Bratislava, vo Východoslovenskom onkologickom ústave, a. s. Košice, na hematologickej klinike Fakultnej nemocnice L. Pasteura, Košice, na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D.Roosevelta, Banská Bystrica, na hematologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D.Roosevelta, Banská Bystrica, na klinike hematológie a tranzfuziológie Jesseniovej lekárskej fakulty Univerzity Komenského, Martin a na

klinike hematológie a tranzfuziológie Martinskej fakultnej nemocnice, Martin,

- e) hairy cell leukémii (vlasato-bunkovej leukémia) – rezistencia na 2-chlórdeoxyadenozin-kladribin, WHO stav menej ako dva,
- f) folikulárnom non-Hodgkinovom lymfóme,
- g) diseminovanom karcinóme obličky,
- h) vysoko rizikovitom malígnom melanóme (T4 alebo N1) v adjuvantnej aplikácii.

Podmienkou hradenej liečby je vyhodnocovanie efektivity indikovanej liečby a zaznamenávanie jej výsledkov v zdravotnej dokumentácii pacienta v pravidelných trojmesačných intervaloch počas liečby a šesť mesiacov po ukončení liečby. Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

L03AB05 Interferón alfa-2b parent. REDIPEN

Hradená liečba sa môže indikovať u dospelých pacientov pri

- a) chronickej hepatitíde B, ak
 1. je trvale alebo intermitentne zvýšená aktivita ALT trvajúca najmenej šesť mesiacov pred začatím liečby (dĺžka trvania nie je rozhodujúca v prípadoch histologicky dokázanej chronickej hepatitídy B),
 2. je pozitivita HBsAg v sére trvajúca najmenej šesť mesiacov pred začatím liečby,
 3. je overená replikácia vírusu,
 4. je nález chronickej hepatitídy B potvrdený histologickým vyšetrením pečene (nie starší ako jeden rok), ak nie je také vyšetrenie kontraindikované,
 5. abstinencia u drogovu závislých osôb trvá aspoň šesť mesiacov,
 6. nie je pacient súčasne liečený lamivudinom,

- b) chronickej hepatitíde C, ak je
 1. trvale alebo intermitentne zvýšená aktivita ALT trvajúca najmenej šesť mesiacov pred začatím liečby (dĺžka trvania nie je rozhodujúca v prípadoch histologicky dokázanej chronickej hepatitídy C)
 2. pozitivita protilátok anti-HCV,
 3. overená replikácia vírusu vyšetrením HCV-RNA v sére metódou PCR, výsledky nie staršie ako dva mesiace,
 4. stanovený genotyp 1 alebo non-1 (dôkaz sérologickým vyšetrením),
 5. nález chronickej hepatitídy pri histologickom vyšetrení pečenej biopsie (nie starší ako jeden rok), ak nie je takéto vyšetrenie kontraindikované,
 6. neprítomnosť hepatálnej dekompenzácie,
 7. u drogovu závislých osôb preukázaná abstinencia aspoň šesť mesiacov;

terapeutický postup pri hradenej liečbe:

liek sa podáva prevažne v kombinácii s ribavirínom, v monoterapii len, ak je ribavirín kontraindikovaný z verejného zdravotného poistenia sa uhrádza dávka 3MU subkutánne trikrát týždenne (aj v monoterapii);

vyššie dávkovanie je prípustné len v prípade opakovanej liečby;

ak ide o genotyp1, liečba trvá 48 týždňov. Ak ide o genotyp non-1, liečba trvá 24 týždňov,

- c) kombinovaných formách chronickej hepatitídy B, C. Platia indikačné obmedzenia uvedené v písmene a) a b) u
 1. pacienta liečeného lamivudinom nemôže byť súčasne indikovaná liečba interferónom alfa;
 2. drogovu závislých osôb je podmienkou liečby hradenej z verejného zdravotného poistenia pravidelné predloženie potvrdenia o abstinencii v trojmesačných intervaloch,
- d) liečbe chronickej myelocytovej leukémie – s pozitívnym Ph chromozómom alebo s pozitívnou translokáciou bcr/abl v chronickej fáze v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., v Národnom onkologickom ústave, Bratislava, na hematologickej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou Nemocnica svätého Cyrila a Metoda Bratislava - Petržalka, vo Východoslovenskom onkologickom ústave, a. s. Košice, na

hematologickej klinike Fakultnej nemocnice L. Pasteura, Košice, na onkologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D.Roosevelta, Banská Bystrica, na hematologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D.Roosevelta, Banská Bystrica, na klinike hematológie a tranzfuziológie Jesseniovej lekárskej fakulty Univerzity Komenského, Martin a na klinike hematológie a tranzfuziológie Martinskej fakultnej nemocnice, Martin,

- e) hairy cell leukémii (vlasato-bunkovej leukémii) rezistencia na 2-chlórdeoxyadenozín-kladribín, WHO stav menej ako dva,
- f) folikulárnom non-Hodgkinovom lymfóme a myelóme multiplex (plazmocytóm) ako udržovacia liečba po autológnej transplantácii krvotvorných buniek a po chemoterapii,
- g) vysoko rizikovitom malígnom melanóme (T4 alebo N1) v adjuvantnej aplikácii,
- h) metastatickom karcinoide.

Podmienkou hradenej liečby je vyhodnocovanie efektivity indikovanej liečby a zaznamenávanie jej výsledkov v zdravotnej dokumentácii pacienta v pravidelných trojmesačných intervaloch počas liečby a šesť mesiacov po ukončení liečby. Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

L03AB07 Interferón beta-1a parent.,

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov pri

- a) relaps-remitujúcej forme SM klinicky aj laboratórne potvrdenej u pacientov, ktorí prekonalí minimálne dva ataky za posledné dva roky a ich neurologický deficit je do 4,0 EDSS vrátane,
- b) sekundárne progresívnej forme SM u pacientov, ktorých neurologický deficit je do 5,5 EDSS vrátane.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak je zistené aspoň jedno z týchto kritérií:

- a) dva ataky v priebehu šiestich mesiacov liečby,
- b) zvýšenie EDSS o jeden stupeň v priebehu jedného roka,
- c) zvýšenie počtu demyelinizovaných lézií najmä potvrdených gadolíniom,
- d) chýbajúca expresia MxA proteínu stanovená každé dva roky od začatia liečby,
- e) imunologická kontraindikácia.

Hradená liečba sa môže indikovať na pracoviskách Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava, Detskej fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava, Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta Banská Bystrica, Fakultnej nemocnice s poliklinikou L. Pasteura Košice, Fakultnej nemocnice s poliklinikou J. A. Reimana Prešov, Nemocnice s poliklinikou Nitra, Fakultnej nemocnice s poliklinikou Trnava a v Martinskej fakultnej nemocnice, Martin a v Neurologickej klinike Ústrednej vojenskej nemocnice SNP Ružomberok.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 11 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“ .

L03AB07 Interferón beta-1a parent. sol. inj.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov pri

- a) relaps-remitujúcej forme SM klinicky aj laboratórne potvrdenej u pacientov, ktorí prekonalí minimálne dva ataky za posledné dva roky a ich neurologický deficit je do 4,0 EDSS vrátane,
- b) pacientoch, ktorí prekonalí izolovanú demyelinizačnú príhodu s aktívnym zápalovým procesom verifikované vyšetrením magnetickou rezonanciou s kontrastnou látkou, ak je dostatočne závažná na oprávnenie liečby intravenóznymi kortikosteroidmi, ak boli vylúčené alternatívne diagnózy a ak sa zistilo, že majú vysoké riziko rozvoja klinicky dokázanej SM.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak je zistené aspoň jedno z týchto kritérií:

- a) dva ataky v priebehu šiestich mesiacov liečby,
- b) zvýšenie EDSS o jeden stupeň v priebehu jedného roka,
- c) zvýšenie počtu demyelinizovaných lézií najmä potvrdených gadolíniom,
- d) chýbajúca expresia MxA proteínu stanovená každé dva roky od začatia liečby,

e) imunologická kontraindikácia.

Hradená liečba sa môže indikovať na pracoviskách Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava, Detskej fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava, Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta Banská Bystrica, Fakultnej nemocnice s poliklinikou L. Pasteura Košice, Fakultnej nemocnice s poliklinikou J. A. Reimana Prešov, Nemocnice s poliklinikou Nitra, Fakultnej nemocnice s poliklinikou Trnava a v Martinskej fakultnej nemocnice, Martin a v Neurologickej klinke Ústrednej vojenskej nemocnice SNP Ružomberok.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 11 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L03AB07 Interferón beta -1a parent. náplne

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov pri

- a) relaps-remitujúcej forme SM klinicky aj laboratórne potvrdenej u pacientov, ktorí prekonal minimálne dva ataky za posledné dva roky a ich neurologický deficit je do 4,0 EDSS vrátane,
- b) sekundárne progresívnej forme SM u pacientov, ktorých neurologický deficit je do 5,5 EDSS vrátane.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak je zistené aspoň jedno z týchto kritérií:

- a) dva ataky v priebehu šiestich mesiacov liečby,
- b) zvýšenie EDSS o jeden stupeň v priebehu jedného roka,
- c) zvýšenie počtu demyelinizovaných lézií najmä potvrdených gadolíniom,
- d) chýbajúca expresia MxA proteínu stanovená každé dva roky od začatia liečby,
- e) imunologická kontraindikácia.

Hradená liečba sa môže indikovať na pracoviskách Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava, Detskej fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava, Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta Banská Bystrica, Fakultnej nemocnice s poliklinikou L. Pasteura Košice, Fakultnej nemocnice s poliklinikou J. A. Reimana Prešov, Nemocnice s poliklinikou Nitra, Fakultnej nemocnice s poliklinikou Trnava a v Martinskej fakultnej nemocnice, Martin a v Neurologickej klinke Ústrednej vojenskej nemocnice SNP Ružomberok.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 11 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

Hradená liečba môže trvať maximálne šesť mesiacov.

L03AB08 Interferón beta-1b parent.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov pri

- a) relaps-remitujúcej forme SM klinicky aj laboratórne potvrdenej u pacientov, ktorí prekonal minimálne dva ataky za posledné dva roky a ich neurologický deficit je do 4,0 EDSS vrátane,
- b) sekundárne progresívnej forme SM u pacientov, ktorých neurologický deficit je do 5,5 EDSS vrátane,
- c) pacientoch, ktorí prekonal izolovanú demyelinizačnú príhodu s aktívnym zápalovým procesom verifikované vyšetrením magnetickou rezonanciou s kontrastnou látkou, ak je dostatočne závažná na oprávnenie liečby intravenóznymi kortikosteroidmi, ak boli vylúčené alternatívne diagnózy a ak sa zistilo, že majú vysoké riziko rozvoja klinicky dokázanej SM.

Ak je zistené aspoň jedno z týchto kritérií, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou

- a) dva ataky v priebehu šiestich mesiacov liečby,
- b) zvýšenie EDSS o jeden stupeň v priebehu jedného roka,
- c) zvýšenie počtu demyelinizovaných lézií najmä potvrdených gadolíniom,
- d) chýbajúca expresia MxA proteínu stanovená každé dva roky od začatia liečby,
- e) imunologická kontraindikácia.

Hradená liečba sa môže indikovať na pracoviskách Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava, Detskej fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava, Fakultnej nemocnice s

poliklinikou F. D. Roosevelta Banská Bystrica, Fakultnej nemocnice s poliklinikou L. Pasteura Košice, Fakultnej nemocnice s poliklinikou J. A. Reimana Prešov, Nemocnice s poliklinikou Nitra, Fakultnej nemocnice s poliklinikou Trnava a v Martinskej fakultnej nemocnice, Martin a v Neurologickej klinke Ústrednej vojenskej nemocnice SNP Ružomberok.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 11 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“ .

L03AB10 Peginterferón alfa-2b parent. PERO

Hradená liečba sa môže indikovať len u dospelých pacientov s chronickou hepatítidou C

- a) pri trvale alebo intermitentne zvýšenej ALT trvajúcej najmenej šesť mesiacov pred začatím liečby (dĺžka trvania nie je rozhodujúca v prípadoch histologicky dokázanej chronickej hepatitídy C),
- b) pri pozitívite protilátok anti-HCV,
- c) pri overenej replikácii vírusu vyšetrovaním HCV-RNA v sére metódou PCR, podľa výsledkov nie starších ako dva mesiace,
- d) pri náleze chronickej hepatitídy pri histologickom vyšetrení pečenej biopsie nie staršom ako jeden rok, ak nie je takéto vyšetrenie kontraindikované,
- e) pri neprítomnosti hepatálnej dekompenzácie,
- f) po zlyhaní predchádzajúcej liečby interferénom alfa (pegylovaným alebo nepegylovaným) v monoterapii alebo kombinovanej liečby s ribavirínom. Pri opakovanej liečbe je odporúčaná celková dĺžka liečby u všetkých genotypov 48 týždňov. U pacientov, ktorí nemajú v 12. týždni negatívne HCV –RNA (alebo menej ako 50 IU/ml) sa má liečba predčasne ukončiť.

Podmienkou hradenej liečby u drogovu závislých pacientov je preukázanie aspoň šesť mesiacov trvajúcej abstinencie.

Terapeutický postup pri hradenej liečbe:

liek sa podáva prevažne v kombinácii s ribavirínom, v monoterapii len, ak je ribavirín kontraindikovaný. Z verejného zdravotného poistenia sa uhradza dávka 1,5 µg/kg hmotnosti jedenkrát týždenne (aj v monoterapii).

Pri genotype 1 liečba trvá 48 týždňov a pri ostatných genotypoch 24 týždňov.

Podmienkou hradenej liečby je vyhodnocovanie efektivity indikovanej liečby a zaznamenávanie jej výsledkov v zdravotnej dokumentácii pacienta v pravidelných trojmesačných intervaloch počas liečby a šesť mesiacov po ukončení liečby.

Hradená liečba sa môže indikovať na týchto pracoviskách:

a) infektologické pracoviská:

1. Klinika infektológie a geografickej medicíny, Bratislava
2. Infekčná klinika Martinskej fakultnej nemocnice, Martin
3. Infekčné oddelenie Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D. Roosevelta, Banská Bystrica
4. Klinika pre infekčné choroby Fakultnej nemocnice L. Pasteura, Košice
5. Detské infekčné oddelenie Detskej fakultnej nemocnice, Košice
6. Infekčná klinika Fakultnej nemocnice Trnava, Trnava
7. Infekčné oddelenie Nemocnice Poprad, a.s., Poprad
8. Infekčná klinika Fakultnej nemocnice, Nitra
9. Infekčné oddelenie Všeobecnej nemocnice s poliklinikou n.o., Lučenec

b) hepatologické a gastroenterologické pracoviská:

1. Hepatologická ambulancia, Ústav farmakológie a klinickej farmakológie Slovenskej zdravotníckej univerzity, Bratislava

2. Hepatologická ambulancia, 1. interná klinika SZU a Fakultnej nemocnice L. Déreera, Bratislava
3. Hepatologická ambulancia, 3. interná klinika Lekárskej fakulty UK a Fakultnej nemocnice L. Déreera, Limbová 5, Bratislava
4. Hepatologická ambulancia, Gastroenterologická klinika Fakultnej nemocnice a SZU, Bratislava - Petržalka
5. Gastroenterologicko - hepatologické centrum THALION, Bratislava
6. Hepatologická ambulancia, Interné oddelenie Fakultnej nemocnice, Trenčín
7. Hepatologická ambulancia, Klinika vnútorného lekárstva II Fakultnej nemocnice s poliklinikou, Nové Zámky
8. Hepatologická ambulancia, KM Management spol s.r.o., Nitra
9. Hepatologická ambulancia, Interná klinika Fakultnej nemocnice, Trnava
10. Hepatologická ambulancia, Interná klinika Fakultnej nemocnice F.D.Roosevelta, Banská Bystrica
11. Gastroenterologická a hepatologická ambulancia, Oddelenie Vnútorného lekárstva Všeobecnej nemocnice s poliklinikou n.o., Lučenec
12. Hepatologická ambulancia, 1. interná klinika FNLP a Lekárskej fakulty UPJŠ, Košice
13. Gastroenterologická ambulancia, Klinika vnútorného lekárstva II Fakultnej nemocnice s poliklinikou, Prešov

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

L03AB11 Peginterferón alfa-2a parent. sol.inj.

Hradená liečba sa môže indikovať len u dospelých pacientov pri

- a) chronickej vírusovej hepatitíde B, ak je
 1. trvale alebo intermitentne zvýšená ALT trvajúca najmenej šesť mesiacov pred začatím liečby, (dĺžka trvania nie je rozhodujúca v prípadoch histologicky dokázanej chronickej hepatitídy B),
 2. pozitivita HBsAg v sére trvajúcej minimálne šesť mesiacov pred začatím liečby alebo pozitivita HBsAg a HBeAg negativita v sére s overenou replikáciou vírusu vyšetrením HBV-DNA v sére metódou PCR,
 3. nález chronickej hepatitídy pri histologickom vyšetrení pečenej biopsie nie staršom ako jeden rok, ak nie je takéto vyšetrenie kontraindikované;

terapeutický postup pri hradenej liečbe:

z verejného zdravotného poistenia sa uhrádza dávka 180 µg jedenkrát týždenne; liečba trvá 48 týždňov;

podmienkou hradenej liečby je v pravidelných trojmesačných intervaloch počas liečby a šesť mesiacov po ukončení liečby vyhodnocovanie efektivity indikovanej liečby a zaznamenávanie jej výsledkov v zdravotnej dokumentácii pacienta; u drogovzo závislých pacientov sa doloží potvrdenie o abstinencii v trojmesačných intervaloch;

- b) chronickej hepatitíde C, ak je

1. trvale alebo intermitentne zvýšená ALT trvajúca najmenej šesť mesiacov pred začatím liečby (dĺžka trvania nie je rozhodujúca v prípadoch histologicky dokázanej chronickej hepatitídy C), alebo možnosť individuálneho zaradenia pacienta do liečby pri normálnej aktivite ALT s histologickým dôkazom chronickej hepatitídy C (v tomto prípade stupeň fibrózy 2),

2. pozitívita protilátok anti-HCV,
3. overená replikácia vírusu vyšetrovaním HCV-RNA v sére metódou PCR, podľa výsledkov nie starších ako dva mesiace,
4. nález chronickej hepatitídy pri histologickom vyšetrení pečenej biopsie nie staršom ako jeden rok, ak nie je takéto vyšetrenie kontraindikované,
5. neprítomnosť hepatálnej dekompenzácie,
6. opakovaná liečba je indikovaná pri zlyhaní predchádzajúcej liečby interferónom alfa (pegylovaným alebo nepegylovaným) v monoterapii alebo kombinovej liečbe s ribavirínom. Pri opakovanej liečbe je odporúčaná celková dĺžka liečby pri genotype jedna non-responderov na predchádzajúcu liečbu PEG-IFN a ribavirínom 72 týždňov, v ostatných prípadoch 48 týždňov. U pacientov, ktorí nemajú v 12 týždni negatívne HCV –RNA (alebo menej ako 50 IU/ml) sa má liečba predčasne ukončiť.

Terapeutický postup pri hradenej liečbe:

liek sa podáva prevažne v kombinácii s ribavirínom, v monoterapii len, ak je ribavirín kontraindikovaný. Z verejného zdravotného poistenia sa uhrádza dávka 180 µg jedenkrát týždenne (aj v monoterapii).

Pri genotype 1 trvá liečba 48 týždňov a pri ostatných genotypoch 24 týždňov.

Podmienkou hradenej liečby je vyhodnocovanie efektivity indikovanej liečby a zaznamenávanie jej výsledkov v zdravotnej dokumentácii pacienta v pravidelných trojmesačných intervaloch počas liečby a šesť mesiacov po ukončení liečby.

Podmienkou hradenej liečby u drogovovo závislých pacientov je preukázanie aspoň šesť mesiacov trvajúcej abstinencie.

Hradená liečba sa môže indikovať na týchto pracoviskách:

a) infektologické pracoviská:

1. Klinika infektológie a geografickej medicíny, Bratislava
2. Infekčná klinika Martinskej fakultnej nemocnice, Martin
3. Infekčné oddelenie Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D. Roosevelta, Banská Bystrica
4. Klinika pre infekčné choroby Fakultnej nemocnice L. Pasteura, Košice
5. Detské infekčné oddelenie Detskej fakultnej nemocnice, Košice
6. Infekčná klinika Fakultnej nemocnice Trnava, Trnava
7. Infekčné oddelenie, Nemocnice Poprad, a.s., Poprad
8. Infekčná klinika Fakultnej nemocnice, Nitra
9. Infekčné oddelenie Všeobecnej nemocnice s poliklinikou n.o., Lučenec

b) hepatologické a gastroenterologické pracoviská:

1. Hepatologická ambulancia, Ústav farmakológie a klinickej farmakológie Slovenskej zdravotníckej univerzity, Bratislava
2. Hepatologická ambulancia, 1. interná klinika SZU a Fakultnej nemocnice L. Déreza, Bratislava
3. Hepatologická ambulancia, 3. interná klinika Lekárskej fakulty UK a Fakultnej nemocnice L. Déreza, Limbová 5, Bratislava
4. Hepatologická ambulancia, Gastroenterologická klinika Fakultnej nemocnice a SZU, Bratislava - Petržalka
5. Gastroenterologicko - hepatologické centrum THALION, Bratislava
6. Hepatologická ambulancia, interné oddelenie Fakultnej nemocnice, Trenčín
7. Hepatologická ambulancia, Klinika vnútorného lekárstva II

- Fakultnej nemocnice s poliklinikou, Nové Zámky
8. Hepatologická ambulancia, KM Management spol s.r.o., Nitra
 9. Hepatologická ambulancia, Interná klinika Fakultnej nemocnice, Trnava
 10. Hepatologická ambulancia, Interná klinika Fakultnej nemocnice F.D.Roosevelta, Banská Bystrica
 11. Gastroenterologická a hepatologická ambulancia, Oddelenie vnútorného lekárstva, Všeobecnej nemocnice s poliklinikou n.o., Lučenec
 12. Hepatologická ambulancia, 1. interná klinika, FNLP a Lekárskej fakulty UPJŠ, Košice
 13. Gastroenterologická ambulancia, Klinika vnútorného lekárstva II Fakultnej nemocnice s poliklinikou, Prešov

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

L03AX03 BCG vakcína parent.

Hradená liečba sa môže indikovať pri povrchovom karcinóme močového mechúra bez metastáz a bez prerastania do svaloviny.

L03AX13 Glatirameracetát parent.

Hradená liečba sa môže indikovať

- a) u pacientov pri relaps-remitujúcej forme SM klinicky aj laboratórne potvrdenej u pacientov, ktorí prekonali minimálne dva ataky za posledné dva roky a ich neurologický deficit je do 4,0 EDSS vrátane.
- b) u pacientov, ktorí prekonali izolovanú demyelinizačnú príhodu s aktívnym zápalovým procesom verifikovanú vyšetrením magnetickou rezonanciou s kontrastnou látkou, ak je dostatočne závažná na oprávnenie liečby intravenóznymi kortikosteroidmi, ak boli vylúčené alternatívne diagnózy a ak sa zistilo, že majú vysoké riziko rozvoja klinicky dokázanej SM.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak je zistené aspoň jedno z nasledujúcich kritérií:

- a) dva ataky v priebehu šiestich mesiacov liečby,
- b) zvýšenie EDSS o jeden stupeň v priebehu jedného roka,
- c) zvýšenie počtu demyelinizovaných lézií najmä potvrdených gadolíniom,
- d) imunologická kontraindikácia.

Hradená liečba sa môže indikovať na pracoviskách Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava, Detskej fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava, Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta Banská Bystrica, Fakultnej nemocnice s poliklinikou L. Pasteura Košice, Fakultnej nemocnice s poliklinikou J. A. Reimana Prešov, Nemocnice s poliklinikou Nitra, Fakultnej nemocnice s poliklinikou Trnava a v Martinskej fakultnej nemocnice, Martin a v Neurologickej klinike Ústrednej vojenskej nemocnice SNP Ružomberok.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 11 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“ .

L04AA01 Cyklosporín p.o. mikroemulgované, Cyklosporín p.o. tekuté LF

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) ťažkých autoimunitných chorobách,
- b) prevencii a liečbe rejekcie po transplantáciách.

L04AA05 Takrolimus p.o. cps.

Hradenú liečbu môže indikovať lekár transplantáčného centra, ktorý riadi imunosupresívnu liečbu pri

- a) transplantácii obličiek
 1. primárnej imunopresii (prevencia rejekcií) u rizikových pacientov s vysokou hladinou protilátok (PRA 50% a viac),
 2. primárnej imunopresii (prevencia rejekcií) po retransplantáciách,

3. liečbe rejekcií,
- b) transplantácii pečene bez obmedzenia v indikácii schválenej pri registrácii,
- c) transplantácii srdca bez obmedzenia v indikácii schválenej pri registrácii.

**L04AA05 Takrolimus p.o. cps. pld 5mg,
Takrolimus p.o. cps. pld 1mg,
Takrolimus p.o. cps. pld 0,5mg
Takrolimus p.o. cps. pld 3 mg**

Hradenú liečbu môže indikovať lekár transplantačného centra, ktorý riadi imunosupresívnu liečbu pri

- a) transplantácii obličiek
 1. primárna imunosupresia (prevencia rejekcií) u rizikových pacientov s vysokou hladinou protilátok (PRA 50% a viac),
 2. primárna imunosupresia (prevencia rejekcií) po retransplantáciach,
 3. liečba rejekcií,
- b) transplantácii pečene bez obmedzenia v indikácii schválenej pri registrácii.

**L04AA10 Sirolimus p.o. tekuté LF,
Sirolimus p.o. pevné LF**

Hradenú liečbu môže indikovať lekár transplantačného centra, ktorý riadi imunosupresívnu liečbu, po transplantácii obličiek pri laboratórne potvrdenom nefrotoxickom účinku inej imunosupresívnej terapie.

L04AA13 Leflunomid p.o. tbl.flm

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov

- a) s aktívnou reumatoidnou artritídou, ktorá progreduje alebo pacientom s nepriaznivou prognózou reumatoidnej artritídy, ktorí potrebujú včasnú intervenčnú liečbu a u ktorých bola liečba aspoň jedným liekom zo skupiny DMARDs neúčinná. Aktivita RA musí byť vyššia ako 5,1 pri hodnotení parametrom aktivity DA S28. Efekt liečby sa má preukázať do šesť mesiacov od začiatku liečby s poklesom DA S28 väčším ako 1,2,
- b) s aktívnou formou psoriatickej artritídy, u ktorých zlyhala liečba aspoň jedným liekom zo skupiny DMARDs pred začatím anticytokínovej liečby.

L04AA18 Everolimus p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať pri prevencii a liečbe rejekcie po transplantáciách obličiek a srdca.

L04AA23 Natalizumab parent.

Hradená liečba sa môže indikovať pri relapso-remitujúcej forme SM klinicky aj laboratórne potvrdenej u pacientov ak ich neurologický deficit je menší ako 4 EDSS vrátane a u ktorých zlyhala liečba beta-interferónmi alebo glatirámeracitátom.

Ak je zistené aspoň jedno z nasledujúcich kritérií, ďalšia liečba nie je hradenou liečbou:

- a) jeden atak počas dvoch rokov liečby,
- b) zvýšenie EDSS o jeden stupeň v priebehu jedného roka,
- c) zvýšenie počtu demyelinizovaných lézií najmä potvrdených gadolíniom,
- d) zvýšený titer neutralizujúcich protilátok,
- e) imunologická kontraindikácia.

Hradená liečba sa môže indikovať na pracoviskách Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava, Detskej fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava, Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta Banská Bystrica, Fakultnej nemocnice s poliklinikou L. Pasteura Košice, Fakultnej nemocnice s poliklinikou J. A. Reimana Prešov, Nemocnice s poliklinikou Nitra, Fakultnej nemocnice s poliklinikou Trnava, v Martinskej fakultnej nemocnice, Martin a na Neurologickej klinike Ústrednej vojenskej nemocnice SNP Ružomberok.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 11 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L04AA24 Abatacept parent.

Hradenú liečbu môže indikovať reumatológ u aktívnej formy reumatoidnej artritídy stredne ťažkého až ťažkého stupňa u pacientov, ktorí neodpovedali adekvátne na inhibítory TNF. Hradená liečba sa môže indikovať na V. internej klinike Fakultnej nemocnici s poliklinikou Bratislava Nemocnica Ružinov, vo Fakultnej nemocnici L. Pasteura, Košice, v Národnom ústave reumatických chorôb, Piešťany a na II. internej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta, Banská Bystrica.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 16 (na liečbu reumatoidnej artritídy) uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L04AB01 Etanercept parent. plv.inj

Hradenú liečbu môže indikovať po predchádzajúcom pneumologickom vyšetrení a vyšetrení QuantiFeronu TB

- a) reumatológ alebo detský reumatológ pri
1. aktívnej forme reumatoidnej artritídy a juvenilnej idiopatickej artritídy, kde sa nedostavila adekvátne liečebná odpoveď na ochorenie modifikujúce antireumatické lieky (ďalej len „DMARDs“), vrátane metotrexátu,
 2. liečbe ťažkej, aktívnej a progresívnej formy reumatoidnej artritídy u dospelých pacientov, ktorí v minulosti neboli liečení metotrexátom,
 3. aktívnej a progresívnej psoriatickej artritídy u dospelých, kde bola odpoveď na DMARDs nedostatočná,
 4. ťažkej aktívnej ankylozujúcej spondylitídy u dospelých, ktorí mali neadekvátne odpoveď na konvenčnú liečbu.

Hradená liečba sa môže indikovať na V. internej klinike Fakultnej nemocnici s poliklinikou Bratislava Nemocnica Ružinov, vo Fakultnej nemocnici L. Pasteura, Košice, v Národnom ústave reumatických chorôb, Piešťany a na II. internej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta, Banská Bystrica.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 16 (na liečbu reumatoidnej artritídy), č. 17 (na liečbu psoriatickej artritídy), č. 18 (na liečbu juvenilnej idiopatickej artritídy), č. 19 (na liečbu ankylozujúcej spondylitídy) uvedených v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

- b) dermatológ u
1. dospelých pacientov so závažnou chronickou generalizovanou psoriázou, u ktorých iná liečba nebola dostatočne účinná, majú kontraindikácie alebo intoleranciu k iným systémovým terapiám, vrátane retinoidov, cyklosporínu, metotrexátu a PUVA.
 2. detí a dospievajúcich od 8 rokov so závažnou chronickou psoriázou s plakmi, ktorí nedostatočne odpovedajú alebo sú intolerantní na inú systémovú liečbu alebo fototerapiu.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak sa po dvanástich týždňoch podávania lieku pri psoriáze nedostaví liečebný účinok.

Hradená liečba sa môže indikovať na dermatovenerologickej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica Staré Mesto, dermatovenerologickej klinike Fakultnej nemocnice L. Pasteura, Košice, dermatovenerologickej klinike Martinskej fakultnej nemocnice, Martin, dermatovenerologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D.Roosevelta, Banská Bystrica, dermatovenerologickom oddelení Fakultnej nemocnice v Nitre a na dermatovenerologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou, Prešov.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 14 (na liečbu psoriázy) uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L04AB02 Infiximab parent. plv.inf

Hradenú liečbu môže indikovať po predchádzajúcom pneumologickom vyšetrení a vyšetrení Quanti Feronu TB

- a) gastroenterológ pri
 1. ťažkej a fistulujúcej forme Crohnovej choroby, neodpovedajúcej na konvenčnú terapiu,
 2. stredne ťažkej až ťažkej aktívnej ulceróznej kolitíde, ak zlyhala alebo sa nedosiahla adekvátna liečebná odpoveď na konvenčnú liečbu vrátane kortikosteroidov alebo azatioprínu pri kontraindikácii alebo intolerancii uvedených liečiv.

Hradená liečba sa môže indikovať na Gastroenterologickej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou, Bratislava, Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, Gastroenterologickom oddelení NOVAMED s.r.o. Banská Bystrica, I. internej klinike LF UP JŠ a FN L. P. Košice, Gastroenterohepatologickom centre THALION, Bratislava, na V. Internej klinike LF UK Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica Ružinov, NZZ KM Management spol. s r.o. Gastroenterologickom oddelení NZZ KM Management spol. s r.o., Nitra, v Centre pre liečbu IBD, II. Internej kliniky Fakultnej nemocnice s poliklinikou A. Reimanna, Prešov a na oddelení gastroenterologickej diagnostiky Internej kliniky gastroenterologickej Martinskej Fakultnej nemocnice v Martine.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 15 v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

- b) detský gastroenterológ pri ťažkej a fistulujúcej forme Crohnovej choroby, neodpovedajúcej na konvenčnú terapiu u pediatrických pacientov vo veku 6 až 17 rokov, ktorí neodpovedali na konvenčnú liečbu, vrátane kortikosteroidov, imunomodulátorov a primárnej nutričnej terapie, alebo ktorí takúto liečbu netolerujú alebo je u nich kontraindikovaná. Remicade sa študoval iba v kombinácii s konvenčnou imunosupresívnou liečbou.

Hradená liečba sa môže indikovať na nasledujúcich pracoviskách:
Detská fakultná nemocnica s poliklinikou, II. Detská klinika, Bratislava,
Detská fakultná nemocnica s poliklinikou, Banská Bystrica,
Martinská fakultná nemocnica, Klinika detí a dorastu, Martin,
Detská fakultná nemocnica s poliklinikou, Košice

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 15 v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

- c) reumatológ pri
 1. aktívnej forme reumatoidnej artritídy, kde sa nedostavila adekvátna liečebná odpoveď na DMARDs , vrátane metotrexátu,
 2. ťažkej, aktívnej a postupujúcej forme reumatoidnej artritídy u pacientov s včasnou malignou formou alebo pri kontraindikácii metotrexátu alebo iných DMARDs,
 3. aktívnej a progresívnej psoriatickej artritíde, kde sa nedostavila adekvátna liečebná odpoveď na DMARDs, v kombinácii s metotrexátom alebo ako monoterapiu u pacientov, ktorí metotrexát neznášajú alebo je u nich kontraindikovaný,
 4. ankylozujúcej spondylitíde u pacientov s ťažkými axiálnymi symptómami, zvýšenými serologickými ukazovateľmi zápalovej aktivity, u ktorých sa nedostavila adekvátna odpoveď na konvenčnú terapiu (vrátane plnej dávky sulfasalazínu, NSA a zhodnotenia expertom na ankylozujúcu spondylitídu).

Hradená liečba sa môže indikovať na V. internej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica Ružinov, vo Fakultnej nemocnici L. Pasteura, Košice, v Národnom ústave reumatických chorôb, Piešťany a na II. internej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta, Banská Bystrica.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 16(na liečbu reumatoidnej

artritídy), č. 17 (na liečbu psoriatickej artritídy) a č. 19 (na liečbu ankylozujúcej spondylitídy) uvedených v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

- d) dermatológ u dospelých pacientov so závažnou chronickou generalizovanou psoriázou, u ktorých iná liečba nebola dostatočne účinná, majú kontraindikácie alebo intoleranciu k iným systémovým terapiám, vrátane retinoidov, cyklosporínu, metotrexátu a PUVA.

Hradená liečba sa môže indikovať na dermatovenerologickej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica Staré Mesto, dermatovenerologickej klinike Fakultnej nemocnice L. Pasteura, Košice, dermatovenerologickej klinike Martinskej fakultnej nemocnice, Martin, dermatovenerologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D.Roosevelta, Banská Bystrica, dermatovenerologickom oddelení Fakultnej nemocnice v Nitre a na dermatovenerologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou, Prešov.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 14 (na liečbu psoriázy) uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak sa po ôsmich týždňoch podávania lieku s účinnou látkou infliximab nedostaví liečebný účinok.

Adalimumab parent.

L04AB04 Adalimumab parent. skl. napl. pero

Hradenú liečbu môže indikovať po predchádzajúcom pneumologickom vyšetrení a vyšetrení QuantiFeronu TB u pacientov

a) reumatológ pri

1. aktívnej forme reumatoidnej artritídy, kde bola odpoveď na DMARDs, vrátane metotrexátu, nedostatočná,
2. ťažkej, aktívnej a postupujúcej forme reumatoidnej artritídy, alebo pri kontraindikácii metotrexátu alebo iných DMARDs,
3. liečbe ťažkej, aktívnej a progresívnej formy reumatoidnej artritídy u dospelých pacientov, ktorí v minulosti neboli liečení metotrexátom,
4. aktívnej a progresívnej psoriatickej artritídy u dospelých pacientov, ak bola odpoveď na DMARDs nedostatočná,
5. ťažkej aktívnej ankylozujúcej spondylitídy, kde bola odpoveď na konvenčnú liečbu nedostatočná,
6. aktívnej juvenilnej idiopatickej artritídy v kombinácii s metotrexátom u mladistvých od dovŕšenia 13 roku veku do 17 roku veku, ktorí mali neadekvátnu odpoveď na jeden alebo viac bazálnych antireumatík (DMARDs). Liek sa môže podávať aj ako monoterapia v prípade intolerancie metotrexátu alebo ak je pokračovanie v liečbe metotrexátom nevhodné;

hradená liečba sa môže indikovať na V.internej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica Ružinov, vo Fakultnej nemocnici L. Pasteura, Košice, v Národnom ústave reumatických chorôb, Piešťany a na II. internej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta, Banská Bystrica;

hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 16 (na liečbu reumatoidnej artritídy), č. 17 (na liečbu psoriatickej artritídy) a č. 19 (na liečbu ankylozujúcej spondylitídy) uvedených v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

- b) gastroenterológ pri ťažkej aktívnej Crohnovej chorobe a na udržanie remisie u pacientov, ktorí napriek úplnej a primeranej liečbe kortikosteroidom alebo imunosupresívom na túto liečbu neodpovedali, alebo ktorí túto liečbu netolerujú alebo je u nich táto liečba z liečebných dôvodov kontraindikovaná. Na úvod liečby sa má Adalimumab podávať v kombinácii s kortikosteroidmi. Adalimumab sa môže podať ako monoterapia v prípade neznášanlivosti kortikosteroidov alebo keď pokračovanie liečby kortikosteroidmi nie je vhodné;

hradená liečba sa môže indikovať na Gastroenterologickej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou, Bratislava Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, Gastroenterologickom oddelení NOVAMED s.r.o. Banská Bystrica, I. internej klinike LF UP JŠ a FN L. P. Košice, Gastroenterohepatologickom centre THALION, Bratislava, na V. Internej klinike LF UK Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica Ružinov, Gastroenterologickom oddelení NZZ KM Management spol. s r.o., Nitra, v Centre pre liečbu IBD, II. Internej kliniky Fakultnej nemocnice s poliklinikou A. Reimanna, Prešov a na oddelení gastroenterologickej diagnostiky Internej kliniky gastroenterologickej Martinskej Fakultnej nemocnice v Martine;

hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 15 (na liečbu Crohnovej choroby) uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

- c) dermatológ u dospelých pacientov na liečbu stredne ťažkej až ťažkej chronickej plakovej psoriázy, ktorí neodpovedali na inú systémovú liečbu, vrátane cyklosporínu, metotrexátu alebo PUVA, alebo u ktorých je táto liečba kontraindikovaná alebo ju neznášajú;

hradená liečba sa môže indikovať na dermatovenerologickej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica Staré Mesto, dermatovenerologickej klinike Fakultnej nemocnice L. Pasteura, Košice, dermatovenerologickej klinike Martinskej fakultnej nemocnice, Martin, dermatovenerologickej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D.Roosevelta, Banská Bystrica, dermatovenerologickom oddelení Fakultnej nemocnice v Nitre a na dermatovenerologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou, Prešov; hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 14 (na liečbu psoriázy) uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak sa po šesnástich týždňoch podávania lieku s účinnou látkou adalimumab nedostaví liečebný účinok.

L04AC05 Ustekinumab parent.

Hradenú liečbu môže indikovať po predchádzajúcom pneumologickom vyšetrení a vyšetrení QuantiFeronu TB dermatológ u dospelých pacientov so závažnou chronickou generalizovanou psoriázou, u ktorých iná liečba nebola dostatočne účinná, majú kontraindikácie alebo intoleranciu k iným systémovým terapiám, vrátane retinoidov, cyklosporínu, metotrexátu a PUVA.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak sa po dvanástich týždňoch podávania lieku pri psoriáze nedostaví liečebný účinok.

Hradená liečba sa môže indikovať na dermatovenerologickej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica Staré Mesto, dermatovenerologickej klinike Fakultnej nemocnice L. Pasteura, Košice, dermatovenerologickej klinike Martinskej fakultnej nemocnice, Martin, dermatovenerologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D.Roosevelta, Banská Bystrica, dermatovenerologickom oddelení Fakultnej nemocnice v Nitre a na dermatovenerologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou, Prešov; hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 14 (na liečbu psoriázy) uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L04AC07 Tocilizumab parent.

Hradenú liečbu môže indikovať po predchádzajúcom pneumologickom vyšetrení a vyšetrení QuantiFeronu TB reumatológ v kombinácii s metotrexátom na liečbu stredne ťažkej až ťažkej aktívnej reumatoidnej artritídy u dospelých pacientov, ktorí na predchádzajúcu liečbu jedným alebo viacerými antireumatikami modifikujúcimi priebeh choroby, alebo inhibítormi tumor nekrotizujúceho faktora buď neodpovedali dostatočne, alebo ju netolerovali. U týchto pacientov sa tocilizumab môže podávať v monoterapii v prípade intolerancie metotrexátu, alebo keď je pokračujúca liečba metotrexátom nevhodná.

Hradená liečba sa môže indikovať na V. internej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica Ružinov, vo Fakultnej nemocnici L. Pasteura, Košice, v Národnom ústave reumatických chorôb, Piešťany a na II. internej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta, Banská Bystrica.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 16 (na liečbu reumatoidnej artritídy) uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

L04AX04 Lenalidomid p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať pri mnohopočetnom myelóme u pacientov s progredujúcim ochorením, ktorí podstúpili najmenej jednu predchádzajúcu liečbu a ktorí už podstúpili alebo nie sú vhodní na transplantáciu kostnej drene a zároveň u týchto pacientov sa prejavujú klinické príznaky perifernej polyneuropatie. Pacienti s potvrdenou kompletnou odpoveďou pokračujú v liečbe ešte dvomi prídavnými cyklami po potvrdení odpovede. Pacienti s odpoveďou, ktorí nedosiahli kompletnú odpoveď, pokračujú v liečbe do celkového počtu osem cyklov. Za odpoveď na liečbu sa považuje odpoveď podľa kritérií EBMT (European Group for Blood and Marrow Transplantation).

Hradená liečba sa môže indikovať v Národnom onkologickom ústave Bratislava, v Onkologickom ústave sv. Alžbety s. r. o., Bratislava, na klinike hematológie a transfuziológie Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava - Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, na klinike hematológie a transfuziológie Jesseniovej lekárskej fakulty Univerzity Komenského Martin, na hematologickej klinike Fakultnej nemocnice L. Pasteura Košice, na hematologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta, Banská Bystrica, vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou J. A. Reimana Prešov.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 22 v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“.

M01AB55 Diklofenak, kombinácie s misoprostolom p.o. 50 mg,

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov so zápalovými a degeneratívnymi chorobami: reumatoidnou artritídou, ankylozujúcou spondylitídou, osteoartrózou, deformujúcou spondylózou, mimokĺbovým reumatizmom, akútnou dnou, posttraumatickými a pooperačnými opuchmi a zápalmi pri

- a) peptickom vrede v anamnéze,
- b) komplikáciách peptického vrodu (gastrointestinálnom krvácaní, perforácii) v anamnéze,
- c) súčasnej liečbe glukokortikoidmi, antikoagulanciami alebo antiagreganciami,
- d) dlhodobej liečbe nesteroidnými antireumatikami (60-ročných a starších).

M01AH Parekoxib parent. plv. inj

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov na krátkodobú liečbu pooperačnej bolesti

- a) po prekonanej vredovej chorobe žalúdka alebo duodena, overenej fibroskopicky v predchádzajúcich piatich rokoch života,
- b) pri dlhodobej celkovej liečbe kortikoidmi,
- c) pri liečbe antikoagulačnými liekmi warfarínového typu.

**M01AH01 Celekoxib p.o.
Celekoxib p.o. 200 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov

- a) po prekonanej vredovej chorobe žalúdka alebo duodena,
- b) pri dlhodobej celkovej liečbe kortikoidmi,
- c) pri liečbe antikoagulačnými liekmi warfarínového typu.

Pacientom uvedeným v písmenách a) a c) sa liečivo predpisuje pri týchto diagnózach:

- a) reumatoidná artritída dospelých vo všetkých štádiách choroby
- b) osteoartróza nosných kĺbov röntgenologicky potvrdená v I. až III. štádiu podľa Kellgrena, v štádiu bolestivej dekompenzácie alebo zápalovej iritácie
- c) ankylozujúca spondylitída.

M01AH05	Etorikoxib p.o. 60 mg Etorikoxib p.o. 90 mg Etorikoxib p.o. nad 100 mg tbl.flm,
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov <ul style="list-style-type: none"> a) po prekonanej vredovej chorobe žalúdka alebo duodena, b) pri dlhodobej celkovej liečbe kortikoidmi, c) pri liečbe antikoagulačnými liekmi warfarínového typu. Pacientom uvedeným v písmenách a) a c) sa liečivo predpisuje pri týchto diagnózach: <ul style="list-style-type: none"> a) reumatoidná artritída dospelých vo všetkých štádiách choroby b) osteoartróza nosných kĺbov röntgenologicky potvrdená v I. až III. štádiu podľa Kellgrena, v štádiu bolestivej dekompenzácie alebo zápalovej iritácie c) ankylozujúca spondylitída.
M01AX	Extrakt zo sóje a avokáda p.o.
	Hradená liečba sa môže indikovať pri degeneratívnych ochoreniach kĺbov, hlavne gonartróze, koxartróze a artrózach drobných kĺbov rúk. Pri primárnej a sekundárnej gonartróze a koxartróze je indikovaná predovšetkým v I. až III. štádiu verifikovanom klinicky a röntgenologicky.
M01AX05	Glukozamín p.o. Glukozamín p.o. tbl.
	Hradená liečba sa môže indikovať pri degeneratívnych ochoreniach kĺbov, pri gonartróze, koxartróze a artrózach drobných kĺbov rúk v I. až III. štádiu verifikovanom klinicky a röntgenologicky.
M01AX21	Diacerein p.o.
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov pri koxartróze a gonartróze v II. až III. štádiu.
M01AX25	Chondroitinsulfát p.o.
	Hradená liečba sa môže indikovať pri degeneratívnych ochoreniach kĺbov, pri gonartróze, koxartróze a artrózach drobných kĺbov rúk v I. až III. štádiu verifikovanom klinicky a röntgenologicky.
M03AB01	Suxametónium parent.
	Hradená liečba sa môže indikovať pri hradených ambulantných chirurgických výkonoch.
M03AX01	Botulotoxín parent. do 100 UT, Botulotoxín parent. nad 100 UT
	Hradená liečba sa môže indikovať pri <ul style="list-style-type: none"> a) spastických formách DMO, b) blefarospazme, c) torticollis spastica, d) hemispazmus facialis, e) spasticite horných končatín u pacientov po cievnej mozgovej príhode do jedného roka od vzniku príhody.
M03AX01	Botulotoxín typu B parent.
	Hradená liečba sa môže indikovať na liečbu cervikálnej dystónie.
M05BA02	Kyselina klodrónová p.o. 400 mg, Kyselina klodrónová p.o. 800 mg,
	Hradená liečba sa môže indikovať <ul style="list-style-type: none"> a) ako liek prvej voľby pri prevencii skeletálnych udalostí (patologické fraktúry, kostné komplikácie vyžadujúce rádioterapiu alebo chirurgický zásah) u pacientov s metastatickým postihnutím kostí pri rakovine prsníka alebo pri rakovine spôsobenej ďalšími typmi solídnych nádorov z neznámeho primárneho ložiska, b) pri mnohopočetnom myelóme, c) pri hyperkalciémii spôsobenej nádormi s kostnými metastázami i bez nich, ak nie je možné chirurgické odstránenie príčiny.

**M05BA03 Kyselina pamidronová parent. (časová dávka) 30 mg,
Kyselina pamidronová parent. (časová dávka) 60 mg,
Kyselina pamidronová parent. (časová dávka) 90 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) hyperkalcémii spôsobenej nádorom,
- b) kostných metastázach,
- c) Pagetovej chorobe kostí s minimálne dvojnásobným zvýšením aktivity alkalické fosfatázy nad referenčný rozsah, pri algickom alebo hypercirkulačnom syndróme alebo hroziacich komplikáciách.

M05BA04 Kyselina alendronová p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať:

- a) pri postmenopauzálnnej osteoporóze u žien (pri denzitometricky zistenom T-skóre menšom ako $-2,5$ pri použití centrálnej denzitometrie DEXA),
- b) pri osteoporóze u mužov (pri denzitometricky zistenom T-skóre menšom ako $-2,5$ pri použití centrálnej denzitometrie DEXA),
- c) glukokortikoidmi indukovanej osteoporóze (pri denzitometricky zistenom T-skóre menšom ako $-2,0$ pri použití centrálnej denzitometrie DEXA),
- d) pri patologických zlomeninách z osteoporózy.

Hradená liečba je dlhodobá, za podmienky priebežných denzitometrických kontrol pri použití centrálnej denzitometrie DEXA v odstupe 12-24 mesiacov.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak sa pri kontrolnom denzitometrickom vyšetrení zistí pokles kostnej denzity o viac ako je najmenšia významná zmena stanovená na denzitometrickom pracovisku.

Podmienkou hradenej liečby je súčasné podávanie vápnika obvykle v dávke 1000 mg.

M05BA06 Kyselina ibandronová parent.

Hradená liečba sa môže indikovať

- a) pri prevencii skeletálnych udalostí (patologické fraktúry, kostné komplikácie vyžadujúce rádioterapiu alebo chirurgický zásah) u pacientov s metastatickým postihnutím kostí pri rakovine prsníka,
- b) pri intolerancii iného bisfosfonátu,
- c) pri liečbe hyperkalcémie vyvolanej nádorovým procesom s metastázami alebo bez metastáz, ak nie je možné chirurgické odstránenie príčiny.

M05BA06 Kyselina ibandronová parent. 3mg/3ml

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov pri

- a) postmenopauzálnnej osteoporóze u žien (pri denzitometricky zistenom T-skóre menšom ako $-2,5$ pri použití centrálnej denzitometrie DEXA),
- b) patologických zlomeninách z osteoporózy.

Hradená liečba je dlhodobá, za podmienky priebežných denzitometrických kontrol pri použití centrálnej denzitometrie DEXA v odstupe 12-24 mesiacov.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak sa pri kontrolnom denzitometrickom vyšetrení zistí pokles kostnej denzity o viac ako je najmenšia významná zmena stanovená na denzitometrickom pracovisku.

Podmienkou hradenej liečby je súčasné podávanie vápnika obvykle v dávke 1000 mg denne.

**M05BA06 Kyselina ibandronová p.o. 150 mg 1 tbl.,
Kyselina ibandronová p.o. 150 mg 3 tbl.**

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) postmenopauzálnnej osteoporóze u žien (pri denzitometricky zistenom T-skóre menšom ako $-2,5$ pri použití centrálnej denzitometrie DEXA),
- b) patologických zlomeninách z osteoporózy.

Hradená liečba je dlhodobá, za podmienky priebežných denzitometrických kontrol pri použití centrálnej denzitometrie DEXA v odstupe 12-24 mesiacov.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak sa pri kontrolnom denzitometrickom vyšetrení zistí pokles kostnej denzity o viac ako je najmenšia významná zmena stanovená na denzitometrickom pracovisku.

Podmienkou hradenej liečby je súčasné podávanie vápnika obvykle v dávke 1000 mg.

M05BA06 Kyselina ibandronová p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať

- a) pri prevencii skeletálnych udalostí (patologické fraktúry, kostné komplikácie vyžadujúce rádioterapiu alebo chirurgický zásah) u pacientov s metastatickým postihnutím kostí pri rakovine prsníka,
- b) pri intolerancii iného bisfosfonátu.

**M05BA07 Kyselina risedronová p.o. 35 mg tbl. flm.,
Kyselina risedronová p.o. 35 mg do 4 tbl. flm.,
Kyselina risedronová p.o. 75 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať:

- a) pri postmenopauzálnnej osteoporóze u žien (pri denzitometricky zistenom T-skóre menšom ako $-2,5$ pri použití centrálnej denzitometrie DEXA),
- b) pri osteoporóze u mužov (pri denzitometricky zistenom T-skóre menšom ako $-2,5$ pri použití centrálnej denzitometrie DEXA),
- c) glukokortikoidmi indukovanej osteoporóze (pri denzitometricky zistenom T-skóre menšom ako $-2,0$ pri použití centrálnej denzitometrie DEXA),
- d) pri patologických zlomeninách z osteoporózy.

Hradená liečba je dlhodobá, za podmienky priebežných denzitometrických kontrol pri použití centrálnej denzitometrie DEXA v odstupe 12 - 24 mesiacov.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak sa pri kontrolnom denzitometrickom vyšetrení zistí pokles kostnej denzity o viac ako je najmenšia významná zmena stanovená na denzitometrickom pracovisku.

Podmienkou hradenej liečby je súčasné podávanie vápnika obvykle v dávke 1000 mg.

M05BA08 Kyselina zoledronová parent.

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) prevencii príhod súvisiacich so skeletom (patologické zlomeniny, kompresia miechy, potreba rádioterapie alebo chirurgického zákroku na kosti, alebo hyperkalcémia vyvolaná nádorom) u pacientov s metastatickým postihnutím kostí pri pokročilých malignitách ako liek
 1. prvej voľby pri karcinóme prostaty,
 2. prvej voľby pri karcinóme prsníka,
 3. druhej voľby pri intolerancii iného bisfosfonátu pri ostatných malignitách,
- b) liečbe hyperkalcémie spôsobenej nádormi s kostnými metastázami i bez nich, ak nie je možné chirurgické odstránenie príčiny.

M05BA08 Kyselina zoledronová parent. sol. inf.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov

- a) s Pagetovou chorobou jednorazovo,
- b) pri postmenopauzálnnej osteoporóze u žien (pri denzitometricky zistenom T-skóre menšom ako $-2,5$ pri použití centrálnej denzitometrie DEXA),
- c) pri osteoporóze u mužov (pri denzitometricky zistenom T-skóre menšom ako $-2,5$ pri použití centrálnej denzitometrie DEXA),
- d) pri glukokortikoidmi indukovanej osteoporóze (pri denzitometricky zistenom T-skóre menšom ako $-2,0$ pri použití centrálnej denzitometrie DEXA),
- e) pri patologických zlomeninách z osteoporózy.

Hradená liečba je dlhodobá, za podmienky priebežných denzitometrických kontrol pri použití centrálnej denzitometrie DEXA v odstupe 12 - 24 mesiacov.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak sa pri kontrolnom denzitometrickom vyšetrení zistí pokles kostnej denzity o viac ako je najmenšia významná zmena stanovená na denzitometrickom pracovisku.

Podmienkou hradenej liečby je súčasné podávanie vápnika obvykle v dávke 1000 mg denne.

M05BX03 Stroncium ranelát p.o.

Hradenú liečbu môže indikovať internista v špecializovanej ambulancii pre osteoporózu, reumatológ, ortopéd alebo endokrinológ pri

- a) postmenopauzálnej osteoporóze u žien, (pri denzitometricky zistenom T - skóre menšom ako -2,5) a glukokortikoidovej osteoporóze u žien,
- b) patologických zlomeninách z osteoporózy.

Hradená liečba je dlhodobá, za podmienky priebežných denzitometrických kontrol pri použití centrálnej denzitometrie DEXA v odstupe 12-24 mesiacov.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak sa pri kontrolnom denzitometrickom vyšetrení zistí pokles kostnej denzity o viac ako je najmenšia signifikantná zmena stanovená na denzitometrickom pracovisku.

Podmienkou hradenej liečby je súčasné podávanie vápnika obvykle v dávke 1000 mg.

M09AX01 Kyselina hyalurónová parent. vnútrokĺbová

Hradená liečba sa môže indikovať intraartikulárne pri

- a) poškodení kostnej chrupky (chondropatia I - III), verifikovanej klinicky, röntgenologicky, artroskopicky, MRI a CT vyšetrením,
- b) primárnej a sekundárnej osteoartróze periférnych, najmä váhonosných kĺbov, predovšetkým pri gonartróze v I. až III. štádia, verifikovanej röntgenológie, ak nejde o pacientov s osteonekrózou a so závažným infekčným ochorením.

N01AB01 Halotan inhal.

Hradená liečba sa môže indikovať pri celkových a v kombinácii i pri regionálnych typoch anestézií.

N01AB06 Isofluran inhal.

Hradená liečba sa môže indikovať pri celkových a v kombinácii i pri regionálnych typoch anestézií.

N01AF03 Tiopental parent.

Hradená liečba sa môže indikovať pri celkových a v kombinácii i pri regionálnych typoch anestézií.

N01AB08 Sevofluran inhal.

Hradená liečba sa môže indikovať pri celkových a v kombinácii i pri regionálnych typoch anestézií.

N01AH01 Fentanyl parent. 10ml

Hradená liečba sa môže indikovať pri celkových a v kombinácii i pri regionálnych typoch anestézií.

N01AH03 Sulfentanyl parent.

Hradená liečba sa môže indikovať pri celkových a v kombinácii i pri regionálnych typoch anestézií.

N01AX03 Ketamin parent. 1% a viac

Hradená liečba sa môže indikovať pri celkových a v kombinácii i pri regionálnych typoch anestézií.

N01AX10 Propofol parent. 1%

Hradená liečba sa môže indikovať pri celkových a v kombinácii i pri regionálnych typoch anestézií.

N02AA03

**Hydromorfón p.o. 2 mg,
Hydromorfón p.o. 2 mg do 30 cps,
Hydromorfón p.o. 4 mg,
Hydromorfón p.o. 4 mg do 30 cps,
Hydromorfón p.o. 8 mg,
Hydromorfón p.o. 16 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať po zlyhaní liečby inými opioidmi.

N02AA03

**Hydromorfón p.o. 8 mg riadené uvoľ.,
Hydromorfón p.o. 8 mg riadené uvoľ. 14 tbl,**

	Hydromorfón p.o. 16 mg riadené uvoľ., Hydromorfón p.o. 16 mg riadené uvoľ. 14 tbl Hydromorfón p.o. 32 mg riadené uvoľ., Hydromorfón p.o. 32 mg riadené uvoľ. 14 tbl
	Hradená liečba sa môže indikovať po zlyhaní liečby inými opioidmi.
N02AA05	Oxycodone p.o. do 10 mg, Oxycodone p.o. do 20 mg, Oxycodone p.o. nad 40 mg, Oxycodone p.o. od 20 mg do 40 mg
	Hradená liečba sa môže indikovať po zlyhaní liečby inými opioidmi.
N02AB03	Fentanyl loc. nosový sprej 1,8 ml/0,90mg Fentanyl loc. nosový sprej 2,9ml/1,45mg Fentanyl loc. nosový sprej 2,9ml/2,9mg Fentanyl loc. nosový sprej 2,9ml/5,80mg
	Hradená liečba sa môže indikovať pri liečbe záchvatov prelomovej bolesti u onkologických pacientov, ktorí sú liečení na chronickú bolesť, ak sú splnené tieto podmienky: Pacienti na udržiavacej liečbe opioidmi, ktorí denne užívajú aspoň 60 mg perorálne podávaného morfinu, aspoň 25 mikrogramov transdermálneho fentanylu za hodinu, aspoň 30 mg oxycodónu denne, aspoň 8 mg perorálne podávaného hydromorfónu denne alebo ekvivalenčnú dávku iného opioidu počas dvoch týždňov alebo dlhšie.
N02AB03	Fentanyl transd. 12 RG, Fentanyl transd. do 25 RG 5 náplastí, 10 náplastí, 20 náplastí, Fentanyl transd. 50 RG 5 náplastí, 10 náplastí, 20 náplastí, Fentanyl transd. 75 RG 5 náplastí, 10 náplastí, 20 náplastí, Fentanyl transd. 100 RG 5 náplastí, 10 náplastí, 20 náplastí
	Hradená liečba sa môže indikovať po zlyhaní liečby inými opioidmi.
N02AE01	Buprenorfín subling. 0,2 mg
	Hradená liečba sa môže indikovať po zlyhaní liečby inými opioidmi.
N02AE01	Buprenorfín transd. 20 mg nápl., Buprenorfín transd. 30 mg nápl., Buprenorfín transd. 40 mg nápl.
	Hradená liečba sa môže indikovať po zlyhaní liečby inými opioidmi.
N02CA01	Dihydroergotamín loc. nasal.
	Hradená liečba sa môže indikovať pri stredne ťažkej a ťažkej a) migréne bez aury, b) migréne s aurou. Podmienkou je jednoznačné potvrdenie diagnózy podľa kritérií IHS.
N03AF02	Oxkarbazepín p.o. pevné LF
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov, u ktorých liečba základnými antiepileptikami je neúčinná alebo nedostatočne účinná.
N03AF03	Rufinamid p.o. 200 mg 50 tbl, Rufinamid p.o. 400 mg 50 tbl, Rufinamid p.o. 400 mg 100 tbl, Rufinamid p.o. 400 mg 200 tbl
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s Lennox - Gestautovým syndrómom starších ako štyri roky, u ktorých antiepileptická liečba druholíniovými antiepileptikami je neúčinná alebo nedostatočne účinná.
N03AF04	Eslikarbazepín acetát p.o.
	Hradená liečba sa môže indikovať ako prídavná terapia u dospelých pacientov, u ktorých liečba základnými antiepileptikami je neúčinná, alebo nedostatočne účinná.

N03AG04	Vigabatrín p.o.	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov, u ktorých liečba základnými antiepileptikami je neúčinná alebo nedostatočne účinná.
N03AG06	Tiagabín p.o.	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov, u ktorých liečba základnými antiepileptikami je neúčinná alebo nedostatočne účinná.
N03AX09	Lamotrigín p.o. 5 mg, Lamotrigín p.o. do 25 mg, Lamotrigín p.o. 50 mg, Lamotrigín p.o. 100 mg do 30 tbl, Lamotrigín p.o. 100 mg nad 30 tbl, Lamotrigín p.o. 200 mg	Hradenú liečbu môže indikovať <ul style="list-style-type: none"> a) neurológ u pacientov, u ktorých liečba základnými antiepileptikami je neúčinná alebo nedostatočne účinná, b) psychiater u pacientov s bipolárnou poruchou, u ktorých liečba tymoleptikami prvej generácie zlyhala.
N03AX11	Topiramát p.o. 25 mg, Topiramát p.o. 50 mg, Topiramát p.o. 100 mg, Topiramát p.o. 200 mg	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov, u ktorých liečba základnými antiepileptikami je neúčinná alebo nedostatočne účinná.
N03AX14	Levetiracetam p.o. 250 mg, Levetiracetam p.o. 500 mg, Levetiracetam p.o. 1000 mg	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov, u ktorých liečba základnými antiepileptikami je neúčinná alebo nedostatočne účinná.
N03AX15	Zonisamid p.o. 25 mg, Zonisamid p.o. 50 mg, Zonisamid p.o. 100 mg	Hradená liečba sa môže indikovať ako prídavná terapia u dospelých pacientov, u ktorých liečba základnými antiepileptikami je neúčinná alebo nedostatočne účinná.
N03AX16	Pregabalín p.o. 75 mg, Pregabalín p.o. 150 mg, Pregabalín p.o. 300 mg	Hradená liečba sa môže indikovať <ul style="list-style-type: none"> a) u pacientov, u ktorých liečba základnými antiepileptikami je neúčinná alebo nedostatočne účinná, b) pri laboratórne alebo klinicky dokumentovanej neuropatickej bolesti len v prípade zlyhania liečby analgetikami, ktorá bola podávaná dostatočne dlho a v adekvátnych dávkach.
N03AX18	Lacosamid p.o. 100 mg, Lacosamid p.o. 150 mg, Lacosamid p.o. 200 mg, Lacosamid p.o. 50 mg 14 tbl flm, Lacosamid p.o. 50 mg 56 tbl flm	Hradená liečba sa môže indikovať ako prídavná terapia, u pacientov od dovŕšenia 16. roku veku, u ktorých liečba základnými antiepileptikami je neúčinná alebo nedostatočne účinná.
N04BX01	Tolkapon p.o.	Hradená liečba sa môže indikovať v druhej línii po preukázanej neúčinnosti entakaponu.
N05AE03	Sertindol p.o. 4 mg, Sertindol p.o. 12 mg,	

**Sertindol p.o. 16 mg,
Sertindol p.o. 20 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať

- ako ďalšia voľba pri nedostatočnej účinnosti alebo výskyte nežiadúcich účinkov po predchádzajúcej antipsychotickej liečbe perorálnym risperidónom,
- ak je liečba perorálnym risperidónom nevhodná podľa údajov v súhrne charakteristických vlastností lieku [§ 22 ods. 1. písm. e) zákona č. 140/1998 Z. z. o liekoch a zdravotníckych pomôckach, o zmene zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v znení neskorších predpisov a o zmene a doplnení zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 220/1996 Z.z. o reklame (ďalej len „zákon č. 140/1998 Z. z.“)].

**N05AE04 Ziprasidón p.o. 40 mg,
Ziprasidón p.o. 60 mg,
Ziprasidón p.o. 80 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať

- ako ďalšia voľba pri nedostatočnej účinnosti alebo výskyte nežiadúcich účinkov po predchádzajúcej antipsychotickej liečbe perorálnym risperidónom,
- ak je liečba perorálnym risperidónom nevhodná podľa údajov v súhrne charakteristických vlastností lieku (§ 22 ods. 1. písm. e) zákona č. 140/1998 Z. z.).

**N05AH02 Klozapín p.o. 25 mg,
Klozapín p.o. 100 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať

- ako ďalšia voľba pri nedostatočnej účinnosti alebo výskyte nežiadúcich účinkov po predchádzajúcej antipsychotickej liečbe perorálnym risperidónom,
- ak je liečba perorálnym risperidónom nevhodná podľa údajov v súhrne charakteristických vlastností lieku (§ 22 ods. 1. písm. e) zákona č. 140/1998 Z. z.).

**N05AH03 Monohydrát olanzapín pamoátu parent. i.m. depot 405 mg
Monohydrát olanzapín pamoátu parent. i.m. depot 300 mg
Monohydrát olanzapín pamoátu parent. i.m. depot 210 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s diagnózou schizofrénie (F20) pri zachovaní všetkých bezpečnostných opatrení uvedených v SPC, ak sú splnené tieto kritériá:

- pre nespoluprácu (non-komplianciu) pacienta pri liečbe došlo k minimálne dvom relapsom alebo recidívam, ktoré boli spojené s manifestáciou pozitívnych alebo negatívnych príznakov schizofrénie s narušením sociálneho fungovania; závažnosť relapsu alebo recidívy poruchy dosahovala taký stupeň, že bola nevyhnutná hospitalizácia,
- liečba konvenčnými antipsychotikami vrátane depotných foriem je nevhodná pre nežiadúce účinky.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 26 v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY:“

N05AH03 Olanzapín p.o. tbl oro

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov, u ktorých pre nespoluprácu (nonkompliancia) pri liečbe došlo k dvom alebo viacerým relapsom alebo recidívam

- ako ďalšia voľba pri nedostatočnej účinnosti alebo výskyte nežiadúcich účinkov po predchádzajúcej antipsychotickej liečbe perorálnym risperidónom,
- ak je liečba perorálnym risperidónom nevhodná podľa údajov v súhrne charakteristických vlastností lieku (§ 22 ods. 1. písm. e) zákona č. 140/1998 Z. z.).

**N05AH04 Kvetiapín p.o. XR 50 mg,
Kvetiapín p.o. XR 200mg,
Kvetiapín p.o. XR 300mg,
Kvetiapín p.o. XR 400 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov, u ktorých pre nespoluprácu (nonkompliancia) pri liečbe došlo k dvom alebo viacerým relapsom alebo recidívam

-
- a) ako ďalšia voľba pri nedostatočnej účinnosti alebo výskyte nežiadúcich účinkov po predchádzajúcej antipsychotickej liečbe perorálnym risperidónom,
b) ak je liečba perorálnym risperidónom nevhodná podľa údajov v Súhrne charakteristických vlastností lieku (§ 22 ods. 1. písm. e) zákona č. 140/1998 Z. z.).

N05AH04 **Kvetiapín p.o. 25 mg**
Kvetiapín p.o. 100 mg
Kvetiapín p.o. od 150 mg do 200 mg do 30 tbl, nad 30 tbl,
Kvetiapín p.o. 300 mg do 30 tbl, nad 30 tbl

Hradená liečba sa môže indikovať

- a) ako ďalšia voľba pri nedostatočnej účinnosti alebo výskyte nežiadúcich účinkov po predchádzajúcej antipsychotickej liečbe perorálnym risperidónom,
b) ak je liečba perorálnym risperidónom nevhodná podľa údajov v súhrne charakteristických vlastností lieku (§ 22 ods. 1. písm. e) zákona č. 140/1998 Z. z.).

N05AL05 **Amisulprid p.o. tekuté LF**

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s

- a) psychotickými poruchami vo vyššom veku, kde treba titrovať dávku,
b) poruchami deglutinácie.

N05AL05 **Amisulprid p.o. do 100 mg,**
Amisulprid p.o. 200 mg do 30 tbl,
Amisulprid p.o. 200 mg nad 30 tbl,
Amisulprid p.o. 400 mg do 30 tbl,
Amisulprid p.o. 400 mg nad 30 tbl

Hradená liečba sa môže indikovať

- a) ako ďalšia voľba pri nedostatočnej účinnosti alebo výskyte nežiadúcich účinkov po predchádzajúcej antipsychotickej liečbe perorálnym risperidónom,
b) ak je liečba perorálnym risperidónom nevhodná podľa údajov v súhrne charakteristických vlastností lieku (§ 22 ods. 1. písm. e) zákona č. 140/1998 Z. z.).

N05AX01 **Zotepín p.o. 100 mg,**
Zotepín p.o. 25 mg,
Zotepín p.o. 50 mg

Hradená liečba sa môže indikovať

- a) ako ďalšia voľba pri nedostatočnej účinnosti alebo výskyte nežiadúcich účinkov po predchádzajúcej antipsychotickej liečbe perorálnym risperidónom,
b) ak je liečba perorálnym risperidónom nevhodná podľa údajov v súhrne charakteristických vlastností lieku (§ 22 ods. 1. písm. e) zákona č. 140/1998 Z. z.).

N05AX08 **Risperidón p.o. tekuté LF,**
Risperidón p.o. 30 ml tekuté LF

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s

- a) psychotickými poruchami vo vyššom veku, kde treba titrovať dávku,
b) poruchami deglutinácie,
c) diagnózou autizmu.

N05AX08 **Risperidón parent. depot. 25 mg,**
Risperidón parent. depot. 37,5 mg,
Risperidón parent. depot. 50 mg

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s diagnózou schizofrénie (F20) a schizoafektívnej psychózy (F25), ak sú splnené tieto kritériá

- a) pre nespoluprácu (non-komplianciu) pacienta pri liečbe došlo k dvom alebo viacerým relapsom alebo recidívam, ktoré boli spojené s manifestáciou pozitívnych alebo negatívnych príznakov schizofrénie so závažným narušením sociálneho fungovania; závažnosť relapsu alebo recidívy poruchy dosahovala taký stupeň, že bola nevyhnutná hospitalizácia,
b) liečba konvenčnými antipsychotikami vrátane depotných foriem je nevhodná pre nežiadúce účinky.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak po 12 týždňoch liečby nedôjde k zlepšeniu klinického stavu na škále CGI alebo dôjde k relapsu ochorenia.

N05AX12 **Aripiprazol p.o. 15 mg,**
Aripiprazol p.o. oro 15 mg,
Aripiprazol p.o. oro 10 mg

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov, u ktorých pre nespôľuprácu (nonkompliancia) pri liečbe došlo k dvom alebo viacerým relapsom alebo recidívam

- ako ďalšia voľba pri nedostatočnej účinnosti alebo výskyte nežiadúcich účinkov po predchádzajúcej antipsychotickej liečbe perorálnym risperidónom,
- ak je liečba perorálnym risperidónom nevhodná podľa údajov v súhrne charakteristických vlastností lieku (§ 22 ods. 1. písm. e) zákona č. 140/1998 Z. z.).

N05AX13 **Paliperidon p.o. 3 mg,**
Paliperidon p.o. 6 mg,
Paliperidon p.o. 9 mg

Hradená liečba sa môže indikovať

- ako ďalšia voľba pri nedostatočnej účinnosti alebo výskyte nežiadúcich účinkov po predchádzajúcej antipsychotickej liečbe perorálnym risperidónom,
- ak je liečba perorálnym risperidónom nevhodná podľa údajov v súhrne charakteristických vlastností lieku (§ 22 ods. 1. písm. e) zákona č. 140/1998 Z. z.).

N05CD08 **Midazolam parent.**

Hradená liečba sa môže indikovať na

- sedáciu pred vyšetreniami,
- sedáciu pri cievnych mozgových príhodách,
- sedáciu pred liečebnými zákrokmi.

N06AB10 **Escitalopram p.o.**

Hradená liečba sa môže indikovať ako

- prvá voľba pri depresívnej poruche ťažkého stupňa bez psychotických príznakov,
- druhá voľba po nedostatočnom efekte liekmi zo skupiny SSRI.

N06AX12 **Bupropión p.o.,**
Bupropión p.o. riad. uvoľ. 150 mg do 30 tbl,
Bupropión p.o. riad. uvoľ. 150 mg nad 30 tbl

Hradená liečba sa môže indikovať ako

- prvá voľba pri depresívnej poruche ťažkého stupňa bez psychotických príznakov alebo pri depresívnej poruche s atypickými príznakmi,
- druhá voľba po nedostatočnom efekte liekmi zo skupiny SSRI.

N06AX16 **Venlafaxín p.o. ER 37,5 mg,**
Venlafaxín p.o. ER 75 mg,
Venlafaxín p.o. ER 150 mg

Hradená liečba sa môže indikovať ako

- prvá voľba pri depresívnej poruche ťažkého stupňa bez psychotických príznakov,
- druhá voľba po nedostatočnom efekte liekmi zo skupiny SSRI.

N06AX17 **Milnacipran p.o. cps.,**
Milnacipran p.o. 28 cps.

Hradená liečba sa môže indikovať ako

- prvá voľba pri depresívnej poruche ťažkého stupňa bez psychotických príznakov,
- druhá voľba po nedostatočnom efekte liekmi zo skupiny SSRI.

N06AX21 **Duloxetín p.o.**
Duloxetín p.o. 30 mg

Hradená liečba sa môže indikovať

- pri laboratórne a klinicky dokumentovanej diabetickej polyneuropatii s neuropatickou bolesťou,
- ako prvá voľba pri depresívnej poruche ťažkého stupňa bez psychotických

- príznakov,
c) ako druhá voľba po nedostatočnom efekte liekmi zo skupiny SSRI.

N06AX22 Agomelatín p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať:

1. ako prvá voľba pri depresívnej poruche ťažkého stupňa alebo pri depresívnej poruche s atypickými príznakmi,
2. ako druhá voľba po nedostatočnom efekte liekmi zo skupiny SSRI.

**N06BA04 Metylfenidát p.o. tbl. plg. 18 mg,
Metylfenidát p.o. tbl. plg. 36 mg,
Metylfenidát p.o. tbl. plg. 54 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať u detí a adolescentov od dovŕšenia šiesteho roku veku do dovŕšenia 18. roku veku s klinicky závažnou hyperkinetickou poruchou - poruchou aktivity a pozornosti (ADHD).

Ak po jednom mesiaci liečby nedôjde ku klinicky významnej redukcii príznakov hyperkinetickej poruchy (ADHD), ďalšia liečba nie je hradenou liečbou.

N06BA09 Atomoxetín p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať u detí od dovŕšenia 6. roku veku do dovŕšenia 18. roku veku s klinicky závažnou hyperkinetickou poruchou - poruchou aktivity a pozornosti (ADHD). Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak po troch mesiacoch liečby nedôjde ku klinicky významnej redukcii príznakov hyperkinetickej poruchy (ADHD).

Podmienkou hradenej liečby je v pravidelných minimálne trojmesačných intervaloch vyhodnocovanie efektivity a bezpečnosti indikovanej liečby podľa súhrnu charakteristických vlastností (§ 22 ods. 1. písm. e) zákona č. 140/1998 Z. z.).

N06BX03 Piracetam p.o. 1200 mg pevné LF

Hradená liečba sa môže indikovať na obdobie troch mesiacov.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak po troch mesiacoch liečby nie je u pacienta preukázateľný terapeutický efekt (Bartelsova škála, MMSE a mRankinova škála).

N06BX18 Vinpocetín p.o. nad 5 mg

Hradená liečba sa môže indikovať na obdobie troch mesiacov.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak po troch mesiacoch liečby nie je u pacienta preukázateľný terapeutický efekt (Bartelsova škála, MMSE a mRankinova škála).

**N06DA02 Donepezil p.o. 10 mg,
Donepezil p.o. 5 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať pri demencii Alzheimerovho typu - ľahkého a stredne ťažkého stupňa, pričom stupeň postihnutia je vyjadrený škálou MMSE (Mini Mental State Examination) rozsahom dosiahnutého skóre 13 až 24 bodov vrátane.

Hradená liečba sa môže indikovať pri klinickom potvrdení demencie Alzheimerovho typu (vylúčenie systémového ochorenia ako príčiny demencie).

Každé tri mesiace počas podávania AChE I sa opakuje testovanie kognitívnych funkcií (MMSE) a zhodnotí sa celkový stav pacienta vrátane hodnotenia globálneho fungovania v denných aktivitách a posúdenia porúch správania.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak skóre MMSE klesne pod 13 bodov.

**N06DA03 Rivastigmín p.o. tekuté LF,
Rivastigmín p.o. 1,5 mg,
Rivastigmín p.o. 3 mg,
Rivastigmín p.o. 4,5 mg,
Rivastigmín p.o. 6,0 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať pri demencii Alzheimerovho typu - ľahkého a stredne ťažkého stupňa a v symptomatickej liečbe ľahkej až stredne ťažkej demencie u pacientov s idiopatickou Parkinsonovou chorobou, pričom stupeň postihnutia je vyjadrený škálou Mini Mental State Examination (MMSE) rozsahom dosiahnutého skóre 13 až 24 bodov vrátane.

Hradená liečba sa môže indikovať pri klinickom potvrdení demencie Alzheimerovho typu (vylúčenie systémového ochorenia ako príčiny demencie) a ľahkej až stredne ťažkej demencie u pacientov s idiopatickou Parkinsonovou chorobou.

Každé tri mesiace počas podávania AchE I sa opakuje testovanie kognitívnych funkcií MMSE a zhodnotí sa celkový stav pacienta vrátane hodnotenia globálneho fungovania v denných aktivitách a posúdenia porúch správania.
Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak skóre MMSE klesne pod 13 bodov.

N06DA03

**Rivastigmín transd. emp. tdm. 4,6 mg,
Rivastigmín transd. emp. tdm. 9,5 mg**

Hradená liečba sa môže indikovať pri demencii Alzheimerovho typu - ľahkého a stredne ťažkého stupňa, pričom stupeň postihnutia je vyjadrený škálou Mini Mental State Examination (MMSE) rozsahom dosiahnutého skóre 13 až 24 bodov vrátane.
Hradená liečba sa môže indikovať pri klinickom potvrdení demencie Alzheimerovho typu (vylúčenie systémového ochorenia ako príčiny demencie).
Každé tri mesiace počas podávania AchE I sa opakuje testovanie kognitívnych funkcií MMSE a zhodnotí sa celkový stav pacienta vrátane hodnotenia globálneho fungovania v denných aktivitách a posúdenia porúch správania.
Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak skóre MMSE klesne pod 13 bodov.

N06DA04

**Galantamín p.o. nad 4 mg pevné LF,
Galantamín p.o. nad 4 mg pevné LF 56 tbl,
Galantamín p.o. 8 mg pevné LF,
Galantamín p.o. 16 mg pevné LF**

Hradená liečba sa môže indikovať pri demencii Alzheimerovho typu - ľahkého a stredne ťažkého stupňa, pričom stupeň postihnutia je vyjadrený škálou MMSE rozsahom dosiahnutého skóre 13 až 24 bodov vrátane.
Hradená liečba sa môže indikovať pri klinickom potvrdení demencie Alzheimerovho typu (vylúčenie systémového ochorenia ako príčiny demencie).
Každé tri mesiace počas podávania AchE I sa opakuje testovanie kognitívnych funkcií MMSE a zhodnotí sa celkový stav pacienta vrátane hodnotenia globálneho fungovania v denných aktivitách a posúdenia porúch správania.
Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak skóre MMSE klesne pod 13 bodov.

N06DX01

Memantín p.o. pevné LF

Hradenú liečbu môže indikovať neurológ alebo psychiater pri demencii Alzheimerovho typu - stredne ťažkého a ťažkého stupňa, pričom stupeň postihnutia je vyjadrený škálou MMSE rozsahom dosiahnutého skóre 8 - 17 bodov vrátane. Každé tri mesiace sa opakuje testovanie kognitívnych funkcií MMSE a zhodnotí sa celkový stav pacienta vrátane hodnotenia globálneho fungovania v denných aktivitách a posúdenia porúch správania.
Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak skóre MMSE klesne pod 8 bodov.

N07BC51

**Buprenorfín a naloxón p.o. 2 mg/0,5 mg tbl slg,
Buprenorfín a naloxón p.o. 8 mg/2 mg tbl slg**

Hradená liečba sa môže indikovať u drogovovo závislých dospelých a mladistvých osôb po dovŕšení 15. roku veku po predchádzajúcej ústavnej detoxikačnej liečbe pre závislosť na heroíne.
Hradená liečba sa môže indikovať v špecializovaných ambulantných programoch Centier pre liečbu drogových závislostí, prípadne v ambulanciách DZ (drogových závislostí) a trvá maximálne 12 mesiacov.

N07X

**Iné liečivá CNS parent. hydrolyzát z mozgového tkaniva 10x1 ml,
Iné liečivá CNS parent. hydrolyzát z mozgového tkaniva 5x10 ml,
Iné liečivá CNS parent. hydrolyzát z mozgového tkaniva 5x5 ml**

Hradená liečba sa môže indikovať u detí do dovŕšenia tretieho roku veku pri detskej mozgovej obrne a posttraumatických stavoch.
Hradená liečba sa môže indikovať dvakrát ročne.

P01BA05

Meflochin p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať pri tropickej malárii (z oblastí s vysokou rezistenciou voči chlorochinu na Plasmodium falciparum).

P01BB51

Atovakvon/proguanilium chlorid p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať pri tropickej malárii (z oblastí s vysokou rezistenciou voči chlorochinu na Plasmodium falciparum).

R03AK06	Salmeterol a ostatné antiastmatiká inhal. 50/100 plv. inh., Salmeterol a ostatné antiastmatiká inhal. 50/250 plv. inh. Salmeterol a ostatné antiastmatiká inhal. 50/100 plv. inh. Combopack Salmeterol a ostatné antiastmatiká inhal. 50/250 plv. inh. Combopack
	Hradenú liečbu môže indikovať alergológ alebo pneumológ pri stredne ťažkej alebo ťažkej perzistujúcej nekontrolovanej astme u ktorých sa liečbou inhalačnými kortikosteroidmi a inhalačnými beta-2 agonistami nedosiahla adekvátna kontrola astmy.
R03AK06	Salmeterol a ostatné antiastmatiká inhal. 50/500 plv. inh. Salmeterol a ostatné antiastmatiká inhal. 50/500 plv. inh. Combopack
	Hradenú liečbu môže indikovať <ul style="list-style-type: none"> a) alergológ alebo pneumológ pri stredne ťažkej alebo ťažkej perzistujúcej nekontrolovanej astme u ktorých sa liečbou inhalačnými kortikosteroidmi a inhalačnými beta-2 agonistami nedosiahla adekvátna kontrola astmy, b) pneumológ pri ťažkej až veľmi ťažkej chronickej obštrukčnej chorobe pľúc od štádia III. Podľa smerníc GOLD 2006 u pacientov s FEV₁/FVC < 70%, FEV₁ < 50% n.h. a históriou opakovaných exacerbácií, ktorí majú významné symptómy napriek pravidelnému bronchodilatačnej terapii (dýchavica, kašeľ, expektorácia). Podmienkou hradenej liečby u novodiagnostikovaných pacientov je vykonanie bronchodilatačného testu.
R03AK07	Formoterol a iné antiastmatiká inhal. s budesonidom 200/6 mcg. plv. inh. Formoterol a iné antiastmatiká inhal. s budesonidom 400/12 mcg. plv. inh.
	Hradenú liečbu môže indikovať <ul style="list-style-type: none"> a) alergológ alebo pneumológ pri stredne ťažkej alebo ťažkej perzistujúcej nekontrolovanej astme u ktorých sa liečbou inhalačnými kortikosteroidmi a inhalačnými beta-2 agonistami nedosiahla adekvátna kontrola astmy, b) pneumológ pri ťažkej až veľmi ťažkej chronickej obštrukčnej chorobe pľúc od štádia III. Podľa smerníc GOLD 2006 u pacientov s FEV₁/FVC < 70%, FEV₁ < 50% n.h. a históriou opakovaných exacerbácií, ktorí majú významné symptómy napriek pravidelnému bronchodilatačnej terapii (dýchavica, kašeľ, expektorácia). Podmienkou hradenej liečby u novodiagnostikovaných pacientov je vykonanie bronchodilatačného testu.
R03AK07	Formoterol a iné antiastmatiká inhal. s beklometazónom 100/6 mcg
	Hradenú liečbu môže indikovať alergológ alebo pneumológ pri stredne ťažkej alebo ťažkej perzistujúcej nekontrolovanej astme u ktorých sa liečbou inhalačnými kortikosteroidmi a inhalačnými beta-2 agonistami nedosiahla adekvátna kontrola astmy.
R03AK07	Formoterol a iné antiastmatiká inhal. s budesonidom 100/6 mcg plv. inh.
	Hradenú liečbu môže indikovať alergológ alebo pneumológ pri stredne ťažkej alebo ťažkej perzistujúcej nekontrolovanej astme u ktorých sa liečbou inhalačnými kortikosteroidmi a inhalačnými beta-2 agonistami nedosiahla adekvátna kontrola astmy.
R03BA02	Budesonid inhal. 0,5 mg/ml sus.neb.
	Hradená liečba sa môže indikovať pri <ul style="list-style-type: none"> a) asthme bronchiale u detí od šesť mesiacov veku a u starších dospelých pacientoch, kde zlyhala inhalačná liečba dostupnými inhalačnými technikami, b) bronchopulmonálnej dysplázii, c) umelej pľúcnej ventilácii, kde je indikácia na liečbu inhalačnými kortikoidmi, d) akútnej stenotizujúcej laryngitíde u detí, e) cystickej fibróze indikovanej na liečbu inhalačnými kortikoidmi.
R03BB04	Tiotropiumbromid inhal., Tiotropiumbromid Inhal. sol.
	Hradená liečba sa môže indikovať pri stredne ťažkej, ťažkej až veľmi ťažkej chronickej obštrukčnej chorobe pľúc od II. štádia podľa smerníc GOLD 2006 u pacientov s FEV ₁ /FVC < 70%, FEV ₁ < 80% n.h. po bronchodilatačnom teste s prítomnými alebo neprítomnými symptómami (kašeľ, expektorácia) u novodiagnostikovaných pacientov.
R03DC01	Zafirlukast p.o. nad 10 mg
	Hradená liečba sa môže indikovať pri <ul style="list-style-type: none"> a) námahou indukovanej astme,

- b) aspirínovej astme,
- c) astme s nedostatočnou odpoveďou na liečbu inhalačnými kortikosteroidmi, beta2-mimetikami s predĺženým účinkom, alebo ak nie je možné tieto lieky podávať pre hlásené nežiaduce účinky.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak nedôjde v priebehu troch mesiacov liečby k stabilizácii a kontrole perzistujúcej bronchiálnej astmy.

R03DC03 Montelukast p.o. 10 mg tbl.

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) námahou indukovanej astme,
- b) aspirínovej astme,
- c) astme s preukázanou dobrou odpoveďou na liečbu montelukastom v detskom veku,
- d) astme s nedostatočnou odpoveďou na liečbu inhalačnými kortikosteroidmi, beta2-mimetikami s predĺženým účinkom, alebo ak nie je možné tieto lieky podávať pre preukázanú intoleranciu.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak nedôjde v priebehu troch mesiacov liečby k stabilizácii a kontrole perzistujúcej bronchiálnej astmy.

R03DC03 Montelukast p.o. 4 mg tbl.

Hradená liečba sa môže indikovať u detí od dovŕšenia druhého roku veku do dovŕšenia piateho roku veku pri námahou indukovanej astme.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak nedôjde v priebehu troch mesiacov liečby k stabilizácii a kontrole perzistujúcej bronchiálnej astmy.

R03DC03 Montelukast p.o. 5 mg tbl.

Hradená liečba sa môže indikovať u detí od dovŕšenia piateho roku veku do dovŕšenia 12. roku veku pri námahou indukovanej astme.

Ak je efekt liečby do dovŕšenia 12. roku veku, môžu špecialisti pokračovať v liečbe hradenej z verejného zdravotného poistenia až do dovŕšenia 14. roku veku.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak nedôjde v priebehu troch mesiacov liečby k stabilizácii a kontrole perzistujúcej bronchiálnej astmy.

R03DC03 Montelukast p.o. gra por

Hradená liečba sa môže indikovať u detí od dovŕšenia šiesteho mesiaca veku do dovŕšenia piateho roku veku pri námahou indukovanej astme.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak nedôjde v priebehu troch mesiacov liečby k stabilizácii a kontrole perzistujúcej bronchiálnej astmy.

R03DX05 Omalizumab s.c.

Hradená liečba sa môže indikovať u ťažkej perzistujúcej alergickej astmy podľa klasifikácie na základe GINA (Global Strategy for Asthma Management and Prevention) u pacientov vo veku od 12 rokov, ktorí majú zníženú funkciu pľúc (FEV1 alebo PEF menej ako 80 % prediktívnej hodnoty a ktorí majú IgE hodnotu viac ako 76 IU/ml) a časté symptómy alebo početné exacerbácie napriek každodenným vysokým dávkam systémových glukokortikosteroidov a LABA.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak nedôjde v priebehu troch mesiacov liečby k stabilizácii a kontrole perzistujúcej bronchiálnej astmy.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 6 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“ po súhlase hlavného odborníka Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky pre klinickú imunológiu a alergológiu, alebo hlavného odborníka Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky pre pneumológiu a ftizeológiu.

R05CB01 Acetylcysteín p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) bronchiektáziách,
- b) cystickej fibróze (mukoviscidóze),
- c) abscese pľúc,
- d) chronickej obštrukčnej chorobe pľúc.

R05CB13 Alfadornáza inhal.

Hradenú liečbu môže indikovať pneumológ alebo alergológ z Centra pre liečbu cystickej fibrózy u pacientov s cystickou fibrózou.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

R06AE09	Levocetirizín p.o. pevné LF	Hradená liečba sa môže indikovať ako liek ďalšej voľby pri zlyhaní liečby antihistaminikami druhej generácie.
R06AE09	Levocetirizín p.o. tekuté LF	Hradenú liečbu môže indikovať alergológ, pediater alebo otorinolaryngológ v indikáciách schválených pri registrácii a dermatológ pri urtike ako liek ďalšej voľby po zlyhaní liečby antihistaminikami druhej generácie u detí do dovŕšenia ôsmeho roku veku.
R06AX26	Fexofenadín p.o. do 120 mg	Hradenú liečbu môže indikovať alergológ, pneumológ alebo otorinolaryngológ v indikáciách schválených pri registrácii ako liek ďalšej voľby pri zlyhaní liečby antihistaminikami druhej generácie.
R06AX26	Fexofenadín p.o. nad 120 mg	Hradenú liečbu môže indikovať alergológ alebo dermatológ pri urtikárii ako liek ďalšej voľby pri zlyhaní liečby antihistaminikami druhej generácie.
R06AX26	Fexofenadín p.o. 30 mg	Hradená liečba sa môže indikovať v indikáciách schválených pri registrácii ako liek ďalšej voľby po zlyhaní liečby antihistaminikami druhej generácie u detí do dovŕšenia 12. roku veku.
R06AX27	Desloratadín p.o. pevné LF nad 2,5 mg	Hradenú liečbu môže indikovať alergológ, pneumológ alebo otorinolaryngológ v indikáciách schválených pri registrácii a dermatológ pri urtike ako liek ďalšej voľby pri zlyhaní liečby antihistaminikami druhej generácie.
R06AX27	Desloratadín p.o. tekuté LF	Hradenú liečbu môže indikovať alergológ, pediater, pneumológ alebo otorinolaryngológ v indikáciách schválených pri registrácii a dermatológ pri urtike ako liek ďalšej voľby po zlyhaní liečby antihistaminikami druhej generácie u detí do dovŕšenia ôsmeho roku veku.
R06AX27	Desloratadín p.o. pevné LF do 2,5 mg	Hradenú liečbu môže indikovať alergológ, pediater, pneumológ alebo otorinolaryngológ v indikáciách schválených pri registrácii a dermatológ pri urtike ako liek ďalšej voľby po zlyhaní liečby antihistaminikami druhej generácie u detí od dovŕšenia šiesteho roku veku do dovŕšenia 11. roku veku.
R06AX28	Rupatadín p.o.	Hradenú liečbu môže indikovať alergológ, pneumológ alebo otorinolaryngológ v indikáciách schválených pri registrácii a dermatológ pri urtike ako liek ďalšej voľby pri zlyhaní liečby antihistaminikami druhej generácie.
S01EA04	Klonidín loc. gtt.oph.	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s glaukómovými ochoreniami ako liek druhej voľby v monoterapii, po zlyhaní liečby betablokátormi, pri ich kontraindikácii alebo neznášanlivosti.
S01EA05	Brimonidín loc. int.oph.	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s glaukómovými ochoreniami ako liek druhej voľby v monoterapii, po zlyhaní liečby betablokátormi, pri ich kontraindikácii alebo neznášanlivosti.
S01EC03	Dorsolamid loc. gtt.oph.	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s glaukómovými ochoreniami ako liek druhej voľby v monoterapii, po zlyhaní liečby betablokátormi, pri ich kontraindikácii alebo neznášanlivosti.
S01EC04	Brinzolamid 1% loc. int.oph.	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s glaukómovými ochoreniami ako liek druhej

voľby v monoterapii, po zlyhaní liečby betablokátormi, pri ich kontraindikácii alebo neznášanlivosti.

S01ED51	Timolol, kombinácie loc. dorzolamid int.oph., Timolol, kombinácie loc. latanoprost int.oph., Timolol, kombinácie loc. bimatoprost int.oph., Timolol, kombinácie loc. brimonidín, Timolol, kombinácie loc. travoprost int.oph., Timolol, kombinácie loc. travoprost 2,5 ml int.oph.
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s glaukómovými ochoreniami ako liek druhej voľby, keď liečba lokálnymi betablokátormi nie je dostatočná a je potrebná liečba kombináciou antiglaukomatík.
S01EE01	Latanoprost loc. gtt.oph.
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s glaukómovými ochoreniami ako liek druhej voľby v monoterapii, po zlyhaní liečby betablokátormi, pri ich kontraindikácii alebo neznášanlivosti.
S01EX04	Travoprost loc int oph.
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s glaukómovými ochoreniami ako liek druhej voľby v monoterapii, po zlyhaní liečby betablokátormi, pri ich kontraindikácii alebo neznášanlivosti.
S01EX05	Bimatoprost loc int. oph.
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s glaukómovými ochoreniami ako liek druhej voľby v monoterapii, po zlyhaní liečby betablokátormi, pri ich kontraindikácii alebo neznášanlivosti.
S01FA06	Tropikamid loc.
	Hradená liečba sa môže indikovať na vyvolanie terapeutickú mydriázy.
S01LA01	Verteporfin parent. plv.
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov a) s vekom podmienenou degeneráciou makuly s predominantne klasickou subfoveálnou neovaskularizáciou chorioidey, b) so subfoveálnou neovaskularizáciou chorioidey v dôsledku patologickej myopie. Hradená liečba sa môže indikovať na I. očnej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava, na očnej klinike Slovenskej zdravotníckej univerzity, Bratislava a vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou F.D.Roosevelta, Banská Bystrica. Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 7 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“ doplneného fluoroangiografickou dokumentáciou.
S01LA03	Pegaptanib loc.
	Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov so subretinálnou neovaskulárnou membránou pri vekom podmienenej degenerácii makuly, ktorá nie je indikovaná na fotodynamickú liečbu verteporfinom. Hradená liečba sa môže indikovať na I. Očnej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica Ružinov, na I. Očnej klinike Slovenskej zdravotníckej univerzity Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, na Očnej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D. Roosevelta, Banská Bystrica, na Očnom oddelení Nemocnice s poliklinikou Žilina V. Spanyola 43, na Očnej klinike Fakultnej nemocnice L. Pasteura Košice, na Očnom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou J. A. Reimana Prešov, na Očnej klinike Fakultnej nemocnice Nitra a Fakultnej nemocnice Trenčín, v OFTAL Očné centrum Zvolen, na Oftalmologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou Nové Zámky a na Očnom oddelení Ústrednej vojenskej nemocnice SNP Ružomberok., Očnom oddelení Nemocnice Ministerstva obrany SR a.s., Bratislave, na Očnom oddelení FN L. Pasteura Košice - pracovisko Rastislavova 43, na Očnom oddelení Nemocnice s poliklinikou

Prievidza so sídlom v Bojniciach, na Očnom oddelení Nemocnice s poliklinikou, Poprad a na Očnom oddelení Nemocnice s poliklinikou Trebišov, a.s. a na Očnom oddelení Martinskej fakultnej nemocnice, Martin.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 9 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“ doplneného fluoroangiografickou dokumentáciou.

S01LA04 Ranibizumab intravitreálne

Hradená liečba sa môže indikovať na liečbu neovaskulárnej membrány pri vlhkej forme vekom podmienenej degenerácie makuly, ktorá je lokalizovaná subfoveálne a ktorá nie je indikovaná na fotodynamickú liečbu verteporfinom.

Hradená liečba sa môže indikovať na I. Očnej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica Ružinov, na Očnej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava nemocnica svätého Cyrila a Metoda, na Očnej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D. Roosevelta, Banská Bystrica, na Očnom oddelení Nemocnice s poliklinikou Žilina V. Spanyola 43, na Očnej klinike Fakultnej nemocnice L. Pasteura Košice, na Očnom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou J. A. Reimana Prešov, na Očnej klinike Fakultnej nemocnice Nitra a Fakultnej nemocnice Trenčín, Oftal s. r. o. Špecializovaná nemocnica v odbore oftalmologie, Zvolen, na Oftalmologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou Nové Zámky a na Očnom oddelení Ústrednej vojenskej nemocnice SNP Ružomberok, Očnom oddelení Nemocnice Ministerstva obrany SR a.s., Bratislave, na Očnom oddelení FN L. Pasteura Košice - pracovisko Rastislavova 43, na Očnom oddelení Nemocnice s poliklinikou Prievidza so sídlom v Bojniciach na Očnom oddelení Nemocnice s poliklinikou, Poprad a na Očnom oddelení Nemocnice s poliklinikou Trebišov, a.s. a na Očnom oddelení Martinskej fakultnej nemocnice, Martin.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom na základe predloženého protokolu o začatí a kontrole liečby podľa vzoru č. 9 uvedeného v „Časti J VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY“ doplneného fluoroangiografickou dokumentáciou.

S01XA02 Retinol loc. gel oph.

Hradená liečba sa môže indikovať pri liečbe suchého oka pri primárnom a sekundárnom Sjögrenovom syndróme.

V03AC03 Deferasirox p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať pri

- a) chronickým preťažením železom spôsobeným častými krvnými transfúziami (>7 ml/kg/mesiac erytrocytov) u pacientov s beta talasémiou major vo veku šesť rokov a viac,
- b) chronickým preťažením železom spôsobeným krvnými transfúziami, ak liečba deforaxamínom nie je tolerovaná alebo je kontraindikovaná
 1. s hypoproliferatívnou anémiou po opakovanej transfúzii erytrocytov \geq desať za pol roka,
 2. u detí od dvoch do päť rokov veku.

Hradená liečba sa môže indikovať na hematologickej klinike Fakultnej nemocnice s poliklinikou Bratislava Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, na hematologickej klinike Fakultnej nemocnice L. Pasteura Košice, na hematologickom oddelení Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D. Roosevelta, Banská Bystrica, na klinike hematológie a transfuziológie Martinskej fakultnej nemocnice, Martin, v Detskej fakultnej nemocnici s poliklinikou Bratislava a vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou J. A. Reimana Prešov.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

V03AE02 Sevelamer p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať na dialyzačnom stredisku u hemodialyzovaných pacientov a pacientov na peritoneálnej dialýze na liečbu hyperfosfatémie, ak pri liečbe kalciovými viazačmi fosfátov pretrváva hyperfosfatémia nad 1,8 mmol/l alebo dôjde pri tejto liečbe k

hyperkalcémii nad 2,38 mmol/l, alebo ku klinicky alebo rádiologicky potvrdeným kalcifikátom v mäkkých tkanivách, alebo trvalému iPTH<150pg/ml.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak dôjde u pacienta k progresii ochorenia, čiže sa zvýši hodnota fosfátu nad počiatočnú hodnotu. Podmienkou hradenej liečby je vyhodnocovanie efektivity indikovanej liečby v pravidelných mesačných intervaloch.

V03AE03 Hydrát uhličitanu lantanitého p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať na dialyzačnom stredisku u hemodialyzovaných pacientov a pacientov na peritoneálnej dialýze na liečbu hyperfosfatémie, ak pri liečbe kalciovými viazačmi fosfátov pretrváva hyperfosfatémia nad 1,8 mmol/l alebo dôjde pri tejto liečbe k hyperkalcémii nad 2,38 mmol/l, alebo ku klinicky alebo rádiologicky potvrdeným kalcifikátom v mäkkých tkanivách, alebo trvalému iPTH<150pg/ml.

Ďalšia liečba nie je hradenou liečbou, ak dôjde u pacienta k progresii ochorenia, čiže sa zvýši hodnota fosfátu nad počiatočnú hodnotu. Podmienkou hradenej liečby je vyhodnocovanie efektivity indikovanej liečby v pravidelných mesačných intervaloch.

V03AE04 Octan vápenatý a uhličitan horečnatý p.o.

Hradená liečba sa môže indikovať na hemodialyzačnom stredisku u hemodialyzovaných pacientov, pacientov na peritoneálnej dialýze a na nefrologickej ambulancii u pacientov v príprave na dialyzačnú liečbu pri neznášanlivosti liečby uhličitanom vápenatým.

V04CX Iné diagnostické prípravky intrad.

Hradená liečba sa môže indikovať na diagnostiku a kontrolu eradikácie infekcie *Helicobacter pylori*, ak pacient nespolupracuje alebo gastroscopické vyšetrenie nie je možné.

V04CX Iné diagnostické prípravky intrad. 75 mg

Diagnostický prípravok ako hradená liečba sa môže indikovať na diagnostiku a kontrolu eradikácie infekcie *Helicobacter pylori*, ak pacient nespolupracuje, alebo gastroscopické vyšetrenie nie je možné, a môže ju indikovať gastroenterológ, internista, alebo všeobecný lekár pre deti a dospelých.

Diagnostický prípravok ako hradenú liečbu môže indikovať u dospelých od dovŕšenia 19. roku veku do dovŕšenia 21. roku veku ako jednu preventívnu prehliadku všeobecný lekár a všeobecný lekár pre deti a dospelých.

V03AK Fibrinový lepiaci systém

Hradenú liečbu môže indikovať hematológ ako podpornú liečbu pri chirurgických výkonoch u pacientov s hemofíliou a inými vrodenými poruchami zrážania krvi.

V10XX02 Ibritumomabtiuxetan parent.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov s CD20+ folikulárnym non-hodgkinovým lymfómom B-bunkového typu (NHL), ktorý relapsoval alebo nereagoval na liečbu rituximabom. Hradená liečba sa môže indikovať na klinike nukleárnej medicíny Onkologického ústavu sv. Alžbety s.r.o., na klinike nukleárnej medicíny Martinskej fakultnej nemocnice, Martin a v Inštitúte nukleárnej a molekulárnej medicíny, Košice.

Ambulantná liečba ibritumomabtiuxetanom sa môže indikovať v súlade § 6 ods. 12 nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 340/2006 Z.z. o ochrane zdravia osôb pred nepriaznivými účinkami ionizujúceho žiarenia pri lekárskom ožiarení, len vo výnimočných prípadoch na základe individuálneho povolenia Úradu verejného zdravotníctva Slovenskej republiky. Na indikáciu hradenej liečby je potrebný súhlas lekára, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore nukleárna medicína.

Časť C

Vysvetlivky

ATC	zatriedenie liečiva obsiahnutého v lieku podľa anatomicko-terapeuticko-chemickej klasifikácie určenej Svetovou zdravotníckou organizáciou, ktorou sa identifikuje liečivo obsiahnuté v lieku
GS	zoznam anatomicko-terapeuticko-chemických skupín liečiv, pri ktorých nie je možný výdaj náhradného generického lieku podľa §38b ods. 8 zákona č. 140/1998 Z. z. o liekoch a zdravotníckych pomôckach, o zmene zákona č. 455/1991 Zb o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v znení neskorších predpisov a o zmene a doplnení zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 220/1996 Z. z. o reklame
OL, PL	označovanie omamných a psychotropných látok, ktoré sa predpisujú na osobitných tlačivách lekárskeho predpisu označených šikmým modrým pruhom podľa §39 ods. 4 zákona č. 140/1998 Z. z.
Názov	údaj pre účinnú látku a liek - názov účinnej látky (liečiva) a lieku príslušnej ATC skupiny
Doplňok názvu	údaj pre účinnú látku a liek - dopĺňujúca identifikácia účinnej látky (liečiva) a lieku, lieková forma liečiva, forma prípr. a podania liečiva
JD	údaj pre účinnú látku - jednotka štandardnej dávky liečiva vyjadrená v hmotnostných objemových alebo kusovných jednotkách
Kód	kód lieku pridelený Štátnym ústavom pre kontrolu liečiv
CRP	skratka držiteľa rozhodnutia o registrácii lieku
Štát	skratka štátu, v ktorom má sídlo držiteľ rozhodnutia o registrácii lieku
ŠDL počet	počet štandardných dávok liečiva v jednom balení lieku
MCV	maximálna cena od výrobcu alebo dovozcu
Konečná c.	navrhnutá cena lieku od výrobcu prepočítaná na maximálnu cenu lieku v lekárni; konečná cena je predajná cena v eurách v lekárni vrátane dane z pridanej hodnoty.
UZP2	úhrada na základe verejného zdravotného poistenia za jednotku štandardnej dávky liečiva
UZP	maximálna úhrada zdravotnou poisťovňou za jedno balenie lieku v eurách
s.u.	spôsob úhrady lieku I - lieky plne uhrádzané na základe verejného zdravotného poistenia S - lieky čiastočne uhrádzané na základe verejného zdravotného poistenia A - liek podaný pri poskytovaní ambulantnej starostlivosti v ambulancii lekára, pri lekárskej službe prvej pomoci a rýchlej zdravotnej pomoci ako súčasť zdravotného výkonu. Vykazuje sa zdravotnej poisťovni poistenca na osobitnom zúčtovacom doklade. V - základné vakcíny určené na povinné očkovanie a na odporúčané očkovanie. Vakcína určená na povinné očkovanie sa predpisuje na lekársky predpis. Na lekárskom predpise sa namiesto dávkovania napíše poznámka "ad manus medici". Vakcína sa vydáva v lekárni lekárovi alebo zdravotnej sestre, odkiaľ je transportovaná do ordinácie lekára v termoboxe. Ak vakcína obsahuje viac dávok, môže sa predpísať aj menšie množstvo dávok ako je v celom balení. Na balenie lieku a označenie obalu sa vzťahujú všeobecné ustanovenia o príprave liekov podľa požiadaviek správnej lekárenskej praxe. Vakcína určená na odporúčané očkovanie sa predpisuje na lekársky predpis. Na lekárskom predpise sa namiesto dávkovania napíše poznámka „odporúčané očkovanie“. Vakcína sa vydáva v lekárni pacientovi, ktorý uhradí poplatok za recept podľa § 1 ods. 5 nariadenia vlády č. 722/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.
DOP	maximálny doplatok pacienta za balenie lieku, vypočítaný ako rozdiel medzi konečnou cenou lieku v lekárni a úhradou zdravotnej poisťovne za jedno balenie lieku v eurách
DOP %	pomer doplatku pacienta a konečnej ceny lieku v %, ktorý sa pri znížení predajnej ceny lieku nemení
PO	Lieky s preskripčným obmedzením sa predpisujú príslušným odborným lekárom, prípadne na jeho odporúčanie ošetrovujúcim lekárom. Na základe verejného zdravotného poistenia sa uhrádzajú len lieky, pri ktorých boli dodržané preskripčné obmedzenia. Ak predpisujúci lekár predpíše liek s preskripčným obmedzením, ktorý neprislúcha jeho odbornosti, liek sa neuhrádza na základe verejného zdravotného poistenia. Na lekárskom predpise sa prečiarkne údaj v predtlačí kódu príslušnej zdravotnej poisťovne poistenca, uvedie sa na prednej strane "hradí pacient" a informuje sa poistenec, že liek nie je možné uhrádzať na základe verejného zdravotného poistenia. Ak má odborný lekár pridelené dva kódy lekára, pri predpisovaní lieku s preskripčným obmedzením označí sa na lekárskom predpise kód zodpovedajúci preskripčnému obmedzeniu lieku.
IO	Ak je v stĺpci IO - indikačné obmedzenia uvedená skratka RL, liek sa uhrádza na základe zdravotného poistenia len po predchádzajúcom schválení predpisovania lieku revíznym lekárom. Ak je v stĺpci IO - indikačné obmedzenia uvedená skratka "ind. obm.", liek sa uhrádza na základe zdravotného poistenia len vtedy, ak sa dodržia indikačné obmedzenia uvedené v zozname indikačných obmedzení. Ak lekár cielene predpíše liek na iné indikácie ako sú uvedené v indikačnom obmedzení, ale v súlade s indikáciami schválenými pri registrácii lieku, liek sa neuhrádza na základe verejného zdravotného poistenia. Na lekárskom predpise sa prečiarkne údaj v predtlačí kódu príslušnej zdravotnej poisťovne poistenca, uvedie sa na prednej strane "hradí pacient" a informuje sa poistenec, že liek nie je možné uhrádzať na základe verejného zdravotného poistenia.
PZS	poskytovateľ zdravotnej starostlivosti
MKCH	medzinárodná klasifikácia chorôb
TNM	klasifikačný systém nádorov (Tumor, Node, Metastasis)
ECOG/WHO	Zubrodovo skóre (skórovací systém na zistenie celkového zdravotného stavu pacienta)
RTG	röntgenové vyšetrenie
CT	počítačová tomografia
USG	ultrazvukové vyšetrenie

AST	aminoasparáttransferáza
ALT	aminoalanintransferáza
ALP	alkalická fosfatáza
HER2	receptory epidermálneho rastového faktora 2
EGFR	Epidermal Growth Factor Receptor – receptory epidermálneho rastového faktora
CEA	karcinoembryonálny antigén
CA 19-9	karcinómový antigén 19-9
FVC	funkčná vitálna kapacita
FEV1	úsilný výdych za prvú sekundu
PEF	vrcholový expiračný prietok
IgE	imunoglobulín E
VOD	visus oculi dextri
VOS	visus oculi sinistri
FAG	fluoroangiografická klasifikácia
SRN	subretinálna neovaskularizácia
CNV	cievna neovaskularizácia
VPDM	vekom podmienená degenerácia makuly
o.dx	oculi dextri
o.sin	oculi sinistri
NYHA	klasifikácia podľa subjektívnych ťažkostí pacienta s kardiovaskulárnym ochorením
PAH	pľúcna arteriálna hypertenzia
IOT	intraokulárna tenzia
MRI	magnetická rezonancia
BMD	kostná denzita
RSV	respiračný syncyciálny vírus
ŠÚKL	Štátny ústav pre kontrolu liečiv
LF	Liekové formy
SSRI	Selektívne inhibítory spätného vychytávania serotonínu

Časť D

Zoznam skratiek liekových foriem

Skratka	Slovenský názov	Latinský názov
ADD BAL	Kúpeľové aditívum	Additio pro balneo
AER DEO	Dermálna roztoková aerodisperzia	Solutio pro aerodispersione dermatica
AER DEP	Dermálna prášková aerodisperzia	Pulvis adpersorius pro aerodispersione
AER DEU	Dermálna suspenzná aerodisperzia	Suspensio pro aerodispersione dermatica
AER NAE	Nosová emulzná aerodisperzia	Aerodispersio nasalis in emulsione
AER NAO	Nosová roztoková aerodisperzia	Aerodispersio nasalis in solutione
AER NAS	Nosová aerodisperzia	Aerodispersio nasalis
AER NAU	Nosová suspenzná aerodisperzia	Aerodispersio nasalis in suspensione
AER ORA	Orálna aerodisperzia	Aerodispersio oralis
AER OTE	Ušná emulzná aerodisperzia	Otoaerodispersio in emulsione
AER OTO	Ušná aerodisperzia	Otoaerodispersio
AER OTS	Ušná roztoková aerodisperzia	Otoaerodispersio in solutione
AER OTU	Ušná suspenzná aerodisperzia	Otoaerodispersio in suspensione
AER SLG	Sublingválna aerodisperzia	Aerodispersio sublingualis
CAT	Kataplazma, pasta na obklady	Cataplasma
COL	Kolódium	Collodium
CON DER	Koncentrát na dermálny roztok	Concentratum pro solutione dermali
CON GAR	Koncentrát na kloktadlo	Concentratum pro gragarismate
CON HED	Koncentrát na hemodialyzačný roztok	Concentratum pro solutione haemodialysis
CON INF	Infúzny koncentrát	Concentratum pro infusione
CON INJ	Injekčný koncentrát	Concentratum pro iniectione
CON REC	Koncentrát na rektálny roztok	Concentratum pro solutione rectali
CON STE	Sterilný koncentrát	Concentratum sterile
CPS	Kapsula	Capsula
CPS AMY	Škrobová kapsula	Capsula amylacea
CPS DUR	Tvrdá kapsula	Capsula dura
CPS END	Tvrdá gastrorezistentná kapsula	Capsula enterosolvens dura
CPS ENM	Mäkká gastrorezistentná kapsula	Capsula enterosolvens mollis
CPS ENT	Gastrorezistentná kapsula	Capsula enterosolvens
CPS INH	Kapsula na inhaláciu	Capsula ad inhalation
CPS MDD	Tvrdá kapsula s predĺženým uvoľňovaním	Capsula modificata dura
CPS MDM	Mäkká kapsula s riadeným uvoľňovaním	Capsula modificata mollis
CPS MOD	Kapsula s riadeným uvoľňovaním	Capsula modificata
CPS MOL	Mäkká kapsula	Capsula mollis
CPS ORA	Orálna kapsula	Capsula oralis
CPS PLD	Tvrdá kapsula s predĺženým uvoľňovaním	Capsula prolongata dura
CPS PLG	Kapsula s predĺženým uvoľňovaním	Capsula prologata
CPS PLM	Mäkká kapsula s predĺženým uvoľňovaním	Capsula prolongata mollis
CPS REC	Rektálna kapsula	Capsula rectalis
CPS RED	Tvrdá kapsula s oneskoreným uvoľňovaním	Capsula retardata dura
CPS REM	Mäkká kapsula s predĺženým uvoľňovaním	Capsula retardata mollis
CPS RET	Kapsula s oneskoreným uvoľňovaním	Capsula retardata
CPS VAD	Tvrdá vaginálna kapsula	Capsula vaginalis dura
CPS VAG	Vaginálna kapsula	Capsula vaginalis
CPS VAM	Mäkká vaginálna kapsula	Capsula vaginalis mollis
CRM	Dermálny krém	Cremor
CRM NAS	Nosový krém	Cremor nasalis
CRM OPH	Očný krém	Cremor ophthalmicus
CRM OTO	Ušný krém	Otocremor
CRM REC	Rektálny krém	Cremor rectalis
CRM VAG	Vaginálny krém	Cremor vaginalis
CUB POR	Perorálna kocka	Cubus peroralis
EMP TDM	Transdermálna náplast'	Collempastrum transdermale
EMU DER	Dermálna emulzia	Emulsio dermatica
EMU DNT	Zubná emulzia	Emulsio dentalis
EMU GEN	Gastroenterálna emulzia	Emulsio gastroenteralis
EMU INF	Infúzna intravenózna emulzia	Emulsio pro infusione
EMU INH	Inhalačná emulzia v tlakovom obale	Emulsio pro inhalatione in vasis cum pressu
EMU INJ	Injekčná emulzia	Emulsio pro iniectione
EMU NEB	Emulzia na rozprašovanie	Emulsio pro nebulisatione
EMU POR	Perorálna emulzia	Emulsio peroralis
EMU REC	Rektálna emulzia	Emulsio rectalis

EMU VAG	Vaginálna emulzia	Emulsio vaginalis
ENM	Enémy, rektálna kvapalina	Enema
GAR	Kloktadlo	Gargarisma
GAS INH	Plyn na inhaláciu	Gasum ad inhalationem
GEL DER	Dermálny gél	Gelatum dermaticum
GEL DNT	Zubný gél	Gelatum dentale
GEL EDC	Endocervikálny gél	Gelatum endocervicale
GEL GIN	Gingiválny gél	Gelatum gingivale
GEL NAS	Nosový gél	Gelatum nasale
GEL OPH	Očný gél	Gelatum ophthalmicum
GEL ORA	Orálny gél	Gelatum orale
GEL OTO	Ušný gél	Otogelatum
GEL POR	Perorálny gél	Gelatum orale
GEL REC	Rektálny gél	Gelatum rectale
GEL URT	Uretrálny gél	Gelatum urethrale
GEL VAG	Vaginálny gél	Gelatum vaginale
GEN RNK	Rádionuklidový generátor	Generator radionuclidorum
GLO VAG	Vaginálna guľôčka	Globulus vaginalis
GRA	Granulát	Granula
GRA EFF	Šumivý granulát	Granula effervescens
GRA ENT	Gastrorezistentný granulát	Granula enterosolvens
GRA MDF	Granulát s riadeným uvoľňovaním	Granula modificatus
GRA PLG	Granulát s predĺženým uvoľňovaním	Granula prolongatus
GRA POR	Perorálny granulát	Granula peroralis
GRA RET	Granulát s oneskoreným uvoľňovaním	Granula retardatus
GRA SIR	Granulát na sirup	Granula pro sirupo
GRO POR	Granulát na perorálny roztok	Granula pro solutione perorali
GRU POR	Granulát na perorálnu suspenziu	Granula pro suspensione perorali
GTE POR	Perorálne emulzné kvapky	Guttae perrales in emulsione
GTO POR	Perorálne roztokové kvapky	Guttae perorales in solutione
GTT ORA	Orálne kvapky	Guttae orales
GTT POR	Perorálne kvapky	Guttae perorales
GTU POR	Perorálne suspenzné kvapky	Guttae perorales in suspensione
GTV	Tkaninové lepidlo	Glutinum telae vivae
GUM MED	Liečivá žuvačka	Gummi medicinale
GUM POR	Pastilka na cmúľanie	Gummi perorale
IMP	Implantát	Implantatum
IMP CAT	Implantačný prúžok	Catena implantabilis
INF	Intravenózna infúzia	Infusio
INJ	Injekcia	Iniectio
INS DER	Kožný insert	Insertio dermalis
INS DNT	Zubný inzerť	Insertio dentalis
INS ITU	Intrauterinný inzerť	Insertio intrauterina
INS OPH	Očná lamela	Insertio ophthalmica
INS VAG	Vaginálny inzerť	Insertio vaginalis
INT ETO	Instilačný endotracheopulmonálny roztok	Solutio ad instillationem endotracheopulmonalem
INT ETP	Endotracheopulmonálna instilácia	Instillatio endotracheopulmonalis
INT ETU	Instilačná endotracheopulmonálna suspenzia	Suspensio ad instillationem endotracheopulmonalem
INT NAE	Nosová emulzná instilácia	Instillatio nasalis in emulsione
INT NAO	Nosová roztoková instilácia	Instillatio nasalis in solutione
INT NAS	Nosová instilácia	Instillatio nasalis
INT NAU	Nosová suspenzná instilácia	Instillatio nasalis in suspensione
INT OPH	Očná instilácia, kolýrium	Instillatio ophthalmica
INT OPL	Rozpúšťadlo na očnú instiláciu	Liquefactorium pro instillatione ophthalmica
INT OPO	Očná roztoková instilácia	Instillatio ophthalmica in solutione
INT OPU	Očná suspenzná instilácia	Instillatio ophthalmica in suspensione
INT OTE	Ušná emulzná instilácia	Otoinstillatio in emulsione
INT OTO	Ušná instilácia	Otoinstillatio
INT OTS	Ušná roztoková instilácia	Otoinstillatio in solutione
INT OTU	Ušná suspenzná instilácia	Otoinstillatio in suspensione
INT PLG	Očná instilácia s predĺženým účinkom	Instillatio ophthalmica prolongata
INT PLO	Prášok a rozpúšťadlo na očnú roztokovú instiláciu	Pulvis pro solutione ophthalmica cum liquefactorio
INT PLU	Prášok a disperzné prostredie na očnú suspenznú instiláciu	Pluvis pro suspensione ophthalmica cum liquefactorio
IRR NAS	Nosový výplach	Irrigatio nasalis

IRR ORA	Ústny výplach	Irrigatio oralis
IRR OTE	Ušný emulzný výplach	Irrigatio in emulsione
IRR OTO	Ušný výplach	Otoirrigatio
IRR OTS	Ušný roztokový výplach	Otoirrigatio in solutione
IRR SOL	Roztok na výplach	Solutio ad irrigationem
IRR STO	Roztok na výplach žalúdka	Solutio ad irrigationem stomachi
IRR VES	Roztok na výplach mechúra	Solutio ad irrigationem vesicae urinariae
KIT	Súprava	Series
KIT RAD	Súprava na rádiofarmaceutický produkt	Series pro usu radiopharmaceutico
LIF PAR	Rozpúšťadlo na parenterálne použitie	Liquefactorium parenterale
LIG IMP	Impregnovaný obväz	Ligamentum impregnatum
LIQ DER	Dermálna kvapalina	Liquidum dermale
LIQ DNT	Zubná kvapalina	Liquidum dentale
LIQ GEN	Gastroenterálna kvapalina	Liquidum gastroenterale
LIQ INH	Inhalačná kvapalina v tlakovom obale	Liquidum pro inhalatione in vasis cum pressu
LIQ NEB	Kvapalina na rozprašovanie	Liquidum pro nebulisatione
LIQ ORA	Orálna kvapalina	Liquidum orale
LIQ POR	Perorálna kvapalina	Liquidum perorale
LIQ VAG	Vaginálna kvapalina	Liquidum vaginale
LOT OPH	Očný loción	Lotio ophthalmica
LOF LOO	Rozpúšťadlo na očný loción	Liquefactorium pro lotione ophthalmica
LUM	Liečivý lak na nechty	Lacca unguicularis medicinalis
LYO POR	Perorálny lyofylizát	Lyophilysatum perorale
PAS ORM	Pastilka mäkká	Pastilla oralis mollis
PIL	Pilulky	Pilulae
PLO POR	Prášok na perorálny roztok	Pulvis pro solutione perorali
PLO VAG	Prášok na vaginálny roztok	Pulvis pro solutione vaginali
PLU POR	Prášok na perorálnu suspenziu	Pulvis pro suspensione perorali
PLV ADS	Dermálny zásyp	Pulvis adpersorius
PLV DNT	Zubný prášok	Pulvis dentalis
PLV EDL	Prášok a disperzné prostredie na endocervikálny gél	Pulvis pro gelato endocervicali cum liquefactorio
PLV EFF	Šumivý prášok	Pulvis effervescens
PLV EOL	Endotracheopulmonálna instilácia, prášok a rozpúšťadlo na prípravu roztoku	Pulvis ad instillationem endotracheopulmonalem cum liquefactorio
PLV ETO	Endotracheopulmonálna instilácia, prášok na prípravu roztoku	Pulvis pro solutione ad instillationem endotracheopulmonalem
PLV FOL	Prášok a rozpúšťadlo na infúzny roztok	Pulvis pro solutione ad infusionem cum liquefactorio
PLV GAR	Kloktadlo, prášok na prípravu roztoku	Pulvis pro gargarismate
PLV GTV	Prášok a disperzné prostredie na tkanivové lepidlo	Pulvis pro glutiono talae vivae cum liquefactorio
PLV ICD	Inhalačný prášok v tvrdej kapsule	Pulvis ad inhalationem in capsula dura
PLV IDO	Upravený inhalačný prášok	Pulvis ad inhalationem in dosibus
PLV IFO	Prášok na infúzny roztok	Pulvis pro solutione ad infusionem
PLV INF	Prášok na infúziu	Pulvis pro infusione
PLV INH	Inhalačný prášok	Insufflatio
PLV INJ	Prášok na injekciu	Pulvis pro iniectione
PLV INO	Prášok na injekčný roztok	Pulvis pro solutione iniectionis
PLV INU	Prášok na injekčnú suspenziu	Pulvis pro suspensione iniectionis
PLV IOL	Prášok a rozpúšťadlo na injekčný roztok	Pulvis pro solutione iniectionis cum liquefactorio
PLV IUL	Prášok a disperzné prostredie na injekčnú suspenziu	Pulvis pro suspensione iniectionis cum liquefactorio
PLV IVU	Prášok na prípravu roztoku na výplach mechúra	Pulvis pro solutione ad irrigationem vesicae urinariae
PLV NAS	Nosový prášok	Pulvis nasalis
PLV NEO	Prášok na roztok na rozprašovanie	Pulvis pro solutione ad nebulisationem
PLV NEU	Prášok na suspenziu na rozprašovanie	Pulvis pro suspensione ad nebulisationem
PLV OTO	Ušný prášok	Otopulvis
PLV POR	Perorálny prášok	Pulvis peroralis
PLV POR	Perorálny prášok	Pulvis peroralis
PLV REO	Prášok na rektálny roztok	Pulvis pro solutione rectali
PLV REU	Prášok na rektálnu suspenziu	Pulvis pro suspensione rectali
PLV SIR	Prášok na sirup	Pulvis pro sirupo
PLV SUS	Prášok na prípravu suspenzie	Pulvis pro suspensione
PQO POR	Prášok a rozpúšťadlo na perorálny roztok	Pulvis cum liquefactorio pro solutione perorali
PQU POR	Prášok a disperzné prostredie na perorálnu suspenziu	Pulvis cum liquefactorio pro suspensione perorali
PRA RAD	Rádiofarmaceutický prekurzor	Praecursor radiopharmaceuticus

PST DER	Dermálna pasta	Pasta dermatica
PST DNT	Zubná pasta	Pasta dentalis
PST GIN	Gingiválna pasta	Pasta gingivalis
PST ORA	Orálna pasta	Pasta oralis
PST POR	Perorálna pasta	Pasta peroralis
SHP	Šampón	Shampoo
SIR	Sirup	Sirupus
SOL CSV	Roztok na konzervovanie orgánov	Solutio ad conservationem partium corporis
SOL DER	Dermálny roztok	Solutio dermalis
SOL DNT	Zubný roztok	Solutio dentalis
SOL GEN	Gastroenterálny roztok	Solutio gastroenteralis
SOL GIN	Gingiválny roztok	Solutio gingivalis
SOL HDF	Roztok na hemodiafiltráciu	Solutio pro haemodiafiltratione
SOL HED	Roztok na hemodialýzu	Solutio pro haemodialysi
SOL HEF	Roztok na hemofiltráciu	Solutio pro haemofiltratione
SOL INF	Infúzny intravenózný roztok	Solutio pro infusione
SOL INH	Inhalačný roztok v tlakovom obale	Solutio pro inhalatione in vasis cum pressu
SOL INJ	Injekčný roztok	Solutio pro iniectione
SOL INR	Roztok na intravezikálne použitie	Solutio ad usum intravesicalem
SOL ION	Roztok na iónofórezu	Solutio pro iontophoresi
SOL NEB	Roztok na rozprašovanie	Solutio pro nebulisatione
SOL ORA	Orálny roztok	Solutio oralis
SOL PND	Roztok na peritoneálnu dialýzu	Solutio pro dialysi peritoneali
SOL POR	Perorálny roztok	Solutio peroralis
SOL REC	Rektálny roztok	Solutio rectalis
SOL VAG	Vaginálny roztok	Solutio vaginalis
SPC	Čajovina	Species
SPC SOL	Instantná čajovina	Species solubilis
SPG DER	Dermálna hubka	Spongia dermalis
SPM DER	Dermálna pena	Spuma dermalis
SPM REC	Rektálna pena	Spuma rectalis
SPM VAG	Vaginálna pena	Spuma vaginalis
STY DER	Dermálna tyčinka	Stylus dermalis
STY DNZT	Zubná tyčinka	Stylus dentalis
STY NAS	Nosová tyčinka	Stylus nasalis
STY OTO	Ušná tyčinka	Otostylus
STY URT	Uretrálna tyčinka	Stylus urethralis
STY VUL	Tyčinka na ranu	Stylus propter vulnus
SUP	Čapík	Suppositorium
SUS DER	Dermálna suspenzia	Suspensio dermalis
SUS DNT	Zubná suspenzia	Suspensio dentalis
SUS GEN	Gastroeneterálna suspenzia	Suspensio gastroenteralis
SUS INH	Inhalačná suspenzia v tlakovom obale	Suspensio pro inhalatione in vasis cum pressu
SUS INJ	Injekčná suspenzia	Suspensio pro iniectione
SUS NEB	Suspenzia na rozprašovanie	Suspensio pro nebulisatione
SUS ORA	Orálna suspenzia	Suspensio oralis
SUS POR	Perorálna suspenzia	Suspensio peroralis
SUS REC	Rektálna suspenzia	Suspensio rectalis
SUS VAG	Vaginálna suspenzia	Suspensio vaginalis
TBL	Tableta	Tabletta
TBL BMA	Mokoadhezívna bukálna tableta	Tabletta buccalis mucoadhesiva
TBL BUC	Bukálna tableta	Tabletta buccalis
TBL DSP	Dispergovateľná tableta	Tabletta dispersibilis
TBL EFF	Šumivá tableta	Tabletta effervescens
TBL ENT	Gastrorezistentná tableta	Tabletta enterosolvans
TBL FLM	Filmom obalená tableta	Tabletta filmo obducta
TBL GAR	Kloktadlo, tableta na prípravu roztoku	Tabletta pro gargarismate
TBL IMP	Implantačná tableta, implanteta	Tabletta implantata
TBL IRR	Ústny výplach, tableta na prípravu roztoku	Tabletta pro irrigatione orali
TBL MND	Žuvacia tableta	Tabletta manducabilis
TBL MOD	Tableta s riadeným uvoľňovaním	Tabletta modificata
TBL OBD	Obalená tableta	Tabletta obducta
TBL ORO	Orodispergovateľná tableta	Tabletta orodispersibilis
TBL PLG	Tableta s predĺženým uvoľňovaním	Tabletta prolongata
TBL REO	Tableta na rektálny roztok	Tabletta pro solutione rectali

TBL RET	Tableta s oneskoreným uvoľňovaním	Tabletta retardata
TBL REU	Tableta na rektálnu suspenziu	Tabletta pro suspensione rectali
TBL SLG	Sublingválna tableta	Tabletta sublingualis
TBL SOL	Rozpustná tableta	Tabletta solubilis
TBL VAF	Šumivá vaginálna tableta	Tabletta vaginalis effervescens
TBL VAG	Vaginálna tableta	Tabletta vaginalis
TBL VAG	Tableta na vaginálny roztok	Tabletta pro solutione vaginali
TCT	Tinktúra	Tinctura
TMP IMP	Impregnovaný tampón	Tamponun impraegnatum
TMP OTO	Ušný tampón	Ototamponum
TMP REC	Rektálny tampón	Tamponum rectale
TMP VAG	Liečivý vaginálny tampón	Tamponum vaginale medicinale
TRI	Triturát	Trituratum
UNG DER	Dermálna masť	Unguentum dermale
UNG NAS	Nosová masť	Unguentum nasale
UNG OPH	Očná masť	Unguentum ophthalmicum
UNG OTO	Ušná masť	Otonguentum
UNG REC	Rektálna masť	Unguentum rectale
UNG VAG	Vaginálna masť	Unguentum vaginale
VAP INC	Kapsula na paru na inhaláciu	Capsula ad inhalationem vapore paratam
VAP INH	Vodná para na inhaláciu	Vapor pro inhalatione
VAP INL	Kvapalina na paru na inhaláciu	Liquidum ad inhalationem vapore paratam
VAP INN	Masť na paru na inhaláciu	Unguentum ad inhalationem vapore paratam
VAP INO	Roztok na paru na inhaláciu	Solutio ad inhalationem vapore paratam
VAP INP	Prášok na paru na inhaláciu	Pulvis ad inhalationem vapore paratam
VAP INT	Tableta na paru na inhaláciu	Tabletta ad inhalationem vapore paratam

Časť E Kódy ATC skupín

A Tráviaci trakt a metabolizmus

- A01 Stomatologické prípravky
- A02 Antacída, antiulceróza a antiflatulenciá
- A03 Spazmolytiká, anticholinergiká, propulzíva
- A04 Antiemetiká
- A05 Lieky žlčových ciest a pečene
- A06 Laxanciá
- A07 Antidiarrhoiká, intestinálne antiinfektíva a Atiflogistiká
- A08 Prípravky proti obezite okrem dietetik
- A09 Digestíva vrátane enzýmov
- A10 Antidiabetiká
- A11 Vitamíny
- A12 Náhrady minerálnych prvkov
- A14 Anaboliká na systémové použitie
- A16 Iné látky pre tráviaci trakt a metabolizmus

B Krv a krvotvorné orgány

- B01 Antitrombotiká
- B02 Antihemorragiká
- B03 Antianemiká
- B04 Hypolipidemiká
- B05 Náhrady plazmy a perfúzne roztoky
- B06 Iné krvné prípravky vrátane fibrinolytík a Hyaluronidázy

C Kardiovaskulárny systém

- C01 Kardiaká
- C02 Antihypertenzíva
- C03 Diuretiká
- C04 Periférne vazodilatanciá
- C05 Vazoprotektíva
- C07 Betablokátory
- C08 Blokátory kalciového kanála
- C09 Ace Inhibítory
- C10 Hypolipidemiká

D Dermatologiká

- D01 Antimykotiká na použitie v dermatológii
- D02 Emolienciá a Dermatoprotektíva
- D03 Preparáty na liečenie rán a vredov
- D04 Antipruriginóza vrátane Antihistaminík, Anestetík, atď
- D05 Antipsoriatiká
- D06 Antibiotiká a Chemoterapeutiká, Dermatologiká
- D07 Kortikosteroidy, Dermatologiká
- D08 Antiseptiká a Dezinficienciá
- D10 Prípravky na liečenie akné
- D11 Iné Dermatologiká

G Urogenitálny systém a pohlavné hormóny

- G01 Gynekologiká – Antiinfektíva a Antiseptiká
- G02 Iné Gynekologiká
- G03 Pohlavné hormóny a lieky ovplyvňujúce genitálny systém
- G04 Urologiká

H Systémové hormonálne prípravky okrem pohlavných hormónov

- H01 Hormóny hypofýzy a hypotalamu
- H02 Kortikosteroidy na systémové použitie
- G03 Lieky štítnej žľazy
- H04 Hormóny pankreasu
- H05 Lieky ovplyvňujúce homeostázu kalcia

J	Antiinfektíva na systémové použitie
J01	Antibakteriálne látky na systémové použitie
J02	Antimykotiká na systémové použitie
J04	Antituberkulotiká a Antileprotiká okrem Streptomycínu
J05	Antivirotiká na systémové použitie
J06	Séra a Imunoglobulíny
J07	Vakcíny
L	Antineoplastiká a Imunomodulátory
L01	Cytostatiká
L02	Hormonálna liečba neoplastických ochorení
L03	Imunomodulátory
L04	Imunosupresíva
M	Muskuloskeletárny systém
M01	Antireumatiká a Antiflogistiká
M02	Lieky proti bolestiam kĺbov a svalov na vonkajšie použitie
M03	Myorelaxanciá
M04	Antiuratiká
M05	Lieky proti ochoreniam kostí
M09	Iné látky na poruchy muskuloskeletárneho systému
N	Nervový systém
N01	Anestetiká
N02	Analgetiká
N03	Antiepileptiká
N04	Antiparkinsoniká
N05	Psycholeptiká
N06	Psychoanaleptiká
N07	Iné lieky na nervový systém vrátane parasymptomimetík
P	Antiparazitiká
P01	Antiprotozoiká
P02	Anthelmintiká
P03	Lieky proti Ektoparazitom vrátane Skabicíd
R	Respiračný systém
R01	Rinologiká
R02	Laryngologiká
R03	Antiastmatická
R05	Expektoranciá, Mukolytiká a Antitusiká
R06	Antihistaminiká na systémové použitie
R07	Iné lieky respiračného systému
S	Zmyslové orgány
S01	Oftalmologiká
S02	Otologiká
S03	Iné Oftalmologiká a Otologiká
V	Rôzne
V01	Alergény
V03	Ostatné liečivá
V04	Diagnostiká
V06	Nutričné prípravky
V07	Ostatné pomocné a podporné prípravky
V08	Kontrastné látky
V09	Diagnostické rádiofarmaká
V10	Iné rádiofarmaká
V11	Fytofarmaká

Časť F Štáty držiteľov rozhodnutia o registrácii liekov a výrobcov liekov

Skratka	Štát
AF	Afganistan
AL	Albánsko
AQ	Antarktída
DZ	Alžírsko
AS	Americká Samoa
AD	Andorra
AO	Angola
AG	Antigua a Barbuda
AZ	Azerbajdžan
AR	Argentína
AU	Austrália
AT	Rakúsko
BS	Bahamy
BH	Bahrajn
BD	Bangladéš
AM	Arménsko
BB	Barbados
BE	Belgicko
BM	Bermudy
BT	Bhután
BO	Bolívia
BA	Bosna a Hercegovina
BW	Botswana
BV	Bouvetov ostrov
BR	Brazília
BZ	Belize
IO	Britské indickooceánske územie
SB	Šalamúnove ostrovy
VG	Britské Panenské ostrovy
BN	Brunej
BG	Bulharsko
MM	Mjanmarsko
BI	Burundi
BY	Bielorusko
KH	Kambodža
CM	Kamerun
CA	Kanada
CV	Kapverdy
KY	Kajmanie ostrovy
CF	Stredoafrická republika
LK	Srí Lanka
TD	Čad
CL	Čile
CN	Čína
TW	Taiwan
CX	Vianočný ostrov
CC	Kokosové ostrovy
CO	Kolumbia
KM	Komory
YT	Mayotte
CG	Kongo
CD	Kongo (býv. Zair)
CK	Cookove ostrovy
CR	Kostarika
HR	Chorvátsko
CU	Kuba

CY	Cyprus
CZ	Česko
BJ	Benin
DK	Dánsko
DM	Dominika
DO	Dominikánska republika
EC	Ekvádor
SV	Salvádor
GQ	Rovníková Guinea
ET	Etiópia
ER	Eritrea
EE	Estónsko
FO	Faerské ostrovy
FK	Falklandy
GS	Južná Georgia a Južné
FJ	Fidži
FI	Fínsko
AX	Alandy
FR	Francúzsko
GF	Francúzska Guyana
PF	Francúzska Polynézia
TF	Francúzske južné územia
DJ	Džibutsko
GA	Gabon
GE	Gruzínsko
GM	Gambia
PS	Palestína
DE	Nemecko
GH	Ghana
GI	Gibraltár
KI	Kiribati
GR	Grécko
GL	Grónsko
GD	Grenada
GP	Guadeloupe
GU	Guam
GT	Guatemala
GG	Guernsey
GN	Guinea
GY	Guyana
HT	Haiti
HM	Heardov ostrov
VA	Vatikán
HN	Honduras
HK	Hongkong
HU	Maďarsko
IS	Island
IN	India
ID	Indonézia
IR	Irán
IQ	Irak
IE	Írsko
IL	Izrael
IT	Taliansko
CI	Pobrežie Slonoviny
JM	Jamajka
JP	Japonsko
IM	Man
KZ	Kazachstan
JE	Jernsey

JO	Jordánsko
KE	Keňa
KP	Kórejská ľudovodemokratická republika
KR	Kórejská republika
KW	Kuvajt
KG	Kirgizsko
LA	Laos
LB	Libanon
LS	Lesotho
LV	Lotyšsko
LR	Libéria
LY	Líbya
LI	Lichtenštajnsko
LT	Litva
LU	Luxembursko
MO	Macao
MG	Madagaskar
MW	Malawi
MY	Malajzia
MV	Maldivy
ML	Mali
MT	Malta
MQ	Martinik
MR	Mauritánia
MU	Maurícius
MX	Mexiko
MC	Monako
MN	Mongolsko
MD	Moldavsko
ME	Čierna Hora
MS	Montserrat
MA	Maroko
MZ	Mozambik
OM	Omán
NA	Namíbia
NR	Nauru
NP	Nepál
NL	Holandsko
AN	Holandské Antily
AW	Aruba
NC	Nová Kaledónia
VU	Vanuatu
NZ	Nový Zéland
NI	Nikaragua
NE	Niger
NG	Nigéria
NU	Niue
NF	Norfolk
NO	Nórsko
MP	MNP Severné Mariány
UM	UMI Menšie odľahlé ostrovy USA
FM	Mikronézia
MH	Marshallove ostrovy
PW	Palau
PK	Pakistan
PA	Panama
PG	Papua-Nová Guinea
PY	Paraguaj
PE	Peru
PH	Filipíny

PN	Pitcairnove ostrovy
PL	Poľsko
PT	Portugalsko
GW	Guinea-Bissau
TL	Východný Timor
PR	Portoriko
QA	Katar
RE	Réunion
RO	Rumunsko
RU	Rusko
RW	Rwanda
SH	Svätá Helena
KN	Svätý Krištof a Nevis
AI	Anguilla
LC	Svätá Lucia
PM	Saint Pierre a Miquelon
VC	Svätý Vincent a Grenadíny
SM	San Maríno
ST	Svätý Tomáš a Princov ostrov
SA	Saudská Arábia
SN	Senegal
RS	Srbsko
SC	Seychely
SL	Sierra Leone
SG	Singapur
SK	Slovensko
VN	Vietnam
SI	Slovinsko
SO	Somálsko
ZA	Južná Afrika
ZW	Zimbabwe
ES	ESP Španielsko
EH	Západná Sahara
SD	Sudán
SR	Surinam
SJ	Svalbard
SZ	Svazijsko
SE	Švédsko
CH	Švajčiarsko
SY	Sýria
TJ	Tadžikistan
TH	Thajsko
TG	Togo
TK	Tokelau
TO	Tonga
TT	Trinidad a Tobago
AE	Spojené arabské emiráty
TN	Tunisko
TR	Turecko
TM	Turkménsko
TC	Turks a Caicos
TV	Tuvalu
UG	Uganda
UA	Ukrajina
MK	Macedónsko
EG	Egypt
GB	Spojené kráľovstvo
TZ	Tanzánia
US	Spojené štáty
VI	Americké panenské ostrovy

BF	Burkina
UY	Uruguaj
UZ	Uzbekistan
VE	Venezuela
WF	Wallis a Futuna
WS	Samoa
YE	Jemen
ZM	Zambia

Časť G Zoznam skratiek držiteľov rozhodnutia o registrácii lieku a výrobcov liekov

Skratka	Výrobca
AAB	ALFA BIOTECH S.P.A., POMEZIA, TALIANSKO
AAG	ALLPHAMED ARZNEIMITTEL GMBH.
AAP	ASTA-WERKE AG+CHEMIEWERK HOMBURG
ABA	AB ASTA
ABB	ABBOTT LABORATORIES
ABL	ALLERGAN BOTOX LIMITED, COUNTY MAYO
ACA	A H COX&CO.LTD.,COX PHARM BARNSTAPLE VEĽKÁ BRITÁNIA
ACT	ACTAVIS GROUP PTC ehf.
ACU	ALCON-COUVRER N.V.
ACY	CYANAMID
ADE	ADENYLICHEMIE,CHEM.-PHARMAZEUTISCHE FABRIK
ADT	ADATOMED
AGC	AG CHEM
AGI	AGRARIA PHARMA GMBH
AGT	ALLERGIE THERAPEUTICS LTD. VEĽKÁ BRITÁNIA
AGU	AGUETTANT ITALIA S.R.L. MILÁNO TALIANSKO
AHA	ALLEN & HANBURY LIMITED
AIC	ABIC LTD., PHARMACEUTICAL & CHEMICAL INDUSTRIES
AIE	ALCON IBERHIS,S.A.
ALC	ALCON LABORATORIES, INCORPORATED
ALF	ALFA PHARMACEUTICALS
ALK	ALKALOID
ALL	ALLERGAN PHARMACEUTICALS
ALS	ALCON SURGICAL INC., FORT WORTH, TEXAS, USA
AMA	ARON-MEDICIA, ARON LIPHA MEDICIA
AMH	AMERSHAM
ANB	ANBEN PHARMA
ANE	ANTISEPTICA GMBH, PULHEIM
ANG	ANGELINI GRUPPE
ANH	ANTON HUBNER GMBH CO.
ANM	ABTSWINDER NATURHEILMITTEL
ANN	ANTIGEN PHARMACEUTICALS LTD.
ANW	CHAUVIN ANKERPHARM GMBH, RUDOLSTADT
ANY	ANTIBIOTIC CO. , BULHARSKO
AOP	ALLERGAN MEDICAL OPTICS
APA	ALIUD PHARMA GMBH AND CO.KG, LAICHINGEN
APG	APOGEPHA ARZNEIMITTEL GMBH
APN	ASTRA PHARMACEUTICAL PRODUCTIONAB,SODERTALJE, ŠVÉDSKO
APS	APS APOTHEKER H.STARKE GMBH
APT	APOTEX INC.
ARD	ARDEAPHARMA V.O.S., ŠEVĚTÍN
ARK	ARKOCHIM BP 28
ARM	ARMOUR PHARMACEUTICAL COMPANY
ARN	ARTESAN PHARMA GMBH AND CO.,KG, LUCHOW, NEMECKO
ARP	ARDEYPHARM GMBH
ARR	ARROW INTERNATIONAL, INC.
ASD	ASTA MEDICA
ASH	ASCHE AG, NEMECKO
ASN	ASPRO-NICHOLAS GMBH.
ASQ	A.S.P.S.A. 59640 DUNKERQUE, FRANCÚZSKO
AST	ASTRA PHARMACEUTICAL PRODUCTS,INC.
ASV	ASTA MEDICA ARZNEIMITTEL GMBH,RAKÚSKO
ASW	ALFA SCHIAPPARELLI WASSERMANN
ATH	ALPHA THERAPEUTIC GMBH
AUA	AUSTROPLANT-ARZNEIMITTEL GMBH
AVE	AVENAT A.S., PRAHA
AZC	ASTRAZENÉCA AB SODERTALJE, ŠVÉDSKO
AZU	AZUPHARMA GMBH
BAA	BATA

BAS	BAYER SCHERING PHARMA AG, BERLIN, NEMECKO
BAX	BAXTER
BAY	BAYER
BEL	BELMAC SA, ŠPANIELSKO
BBA	BAYER BITTERFELD GMBH, GREPPIN, NEMECKO
BBN	B.BIOREN, S.A.
BCA	BIOCHEMIE GMBH
BCC	BRACCO
BCE	BERLIN-CHEMIE, MENARINI GROUP
BCM	BOCHEMIE, BOHUMÍN
BCP	BANO CHEM.-PHAR.PREPARATE
BCR	BIOCOR INC.
BCS	BIOMEDICA, SPOL. S R.O.
BDG	BAG-BIOLOGISCHE ANALYSENSYSTEM GMBH., LICH, NEMECKO
BDI	BECTON DICKINSON & CO. LTD. ÍRSKO
BEE	SMITH KLINE BEECHAM ANIMAL HEALTH
BEF	BEAUFOR LABORATOIRES
BEH	BEHRINGWERKE
BEI	BEIERSDORF-LILLY GMBH.
BER	BERK PHARMAC.LTD+APPROVED PRESCRIPT.SERVICE LTD.
BFF	BIEFFE MEDITAL S.P.A.
BFH	BIEFFE MEDITAL S.A., SABINANIGO, ŠPANIELSKO
BFM	BIOFARM
BFN	BEAUFOR IPSEN INDUSTRIE, DREUX, FRANCÚZSKO
BFT	BIOFERMENT
BGA	BOOTS GALENIKA
BGI	BIOGEN B.V., AMSTERDAM
BGL	BYK-GULDEN
BGP	BOEHRINGER INGELHEIM PHARMA, NEMECKO
BGV	BILGAST ARZNEITMITTEL VERTRIEBS GMBH
BGY	BIOGLAN AB, MALMO, ŠVÉDSKO
BHL	BOOTS HEALTHCARE INTERNATIONAL
BIA	BIAGINI
BIG	BEHRING INSTITUT GMBH., VIEDEŇ
BIJ	BCG-INSTITUT JENA
BIU	BIOFYZIKÁLNÍ ÚSTAV ČSAV BRNO
BIW	BIOWET, BIOVETERINARY INDUSTRY WORKS
BJS	BIOSOL S.P.A., CANOSA SANNITA, TALIANSKO
BKG	BOEHRINGER INGELHEIM PHARMA KG, NEMECKO
BKI	BORIS KIDRIC INSTIT.OF NUCLEAR SCIENCES-VINCA
BLO	BLOCK
BLP	BARD PHARMACEUTICAL LIMITED MILTON ROAD, VEĽKÁ BRITÁNIA
BLU	BELUPO
BME	BRAUN B.-MEDICAL A.G.
BMJ	BRISTOL/MYERS SQUIBB S.A., EPERNON, FRANCÚZSKO
BML	B.BRAUN MELSUNGEN AG BERLIN, NEMECKO
BMM	B.BRAUN MELSUNGEN AG, MELSUNGEN, NEMECKO
BMN	BIOMIN A.S., CÍFER
BMS	BRISTOL-MYERS SQUIBB, FRANCÚZSKO
BMY	BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY, NEW JERSEY, USA
BNA	BERNA
BNC	BENE-CHEMIE GMBH
BNE	BENDER + CO.GMBH, VIEDEŇ
BNI	BARES, NITRA
BNO	BIONORICA ARZNEIMITEL GMBH, NEMECKO
BNP	BAKER NORTON PHARMACEUTICALS,INC., USA
BNR	BIONORICA
BOE	BOEHRINGER C.H.SOHN INGELHEIM
BOF	BOFORS AB,NOBEL-PHARMA
BOI	B.O.I. LABORATORIOS BIOLOGICOS ORGANICOS INDU
BOK	BOCK
BOL	BIOGAL
BOM	BOEHRINGER MANNHEIM GMBH

BOO	BOOTS PHARMACEUTICALS
BOS	BOSNALIJEK
BPA	B PHARMA
BPL	BARD PHARMACEUTICALS LTD, VELKÁ BRITÁNIA
BPY	YAMANOUCHI EUROPE B.V.
BRC	BERCO-ARZNEIMITTEL, NEMECKO
BRH	BEECHAM RESEARCH LABORATORIES
BRI	BRISTOL
BSA	BRISTOL-MYERS SQUIBB S.P.A., ANAGNI, TALIANSKO
BSH	BAUSCH&LOMB S.P.A.
BSK	BOOS, KOŠICE
BTA	BIOTIKA SLOVENSKÁ L'UPČA
BTE	BIOTEST-SERUM-INSTITUT GMBH
BTP	BIOTEST PHARMA GMBH
BTR	BIO-TRANSFUSION, PARÍŽ
BVB	BIOSTER, S.P. VEVERSKÁ BITÝŠKA
BVI	BIOVETA IVANOVIC NA HANÉ
BVN	BEN VENUE LABORATORIES
BVT	BIOVETA TEREZÍN
BWE	WELLCOME FOUNDATION LTD.
BXG	BAXTER AG,INDUSTRIESTRASSE 67, VIEDENĚ, RAKÚSKO
BXI	BAXTER HEALTHCARE S.A. CASTLEBAR,CO MAYO, ÍRSKO
BXR	BIOREX RESEARCH AND DEVELOPMENT CO.
BXT	BAXTER HEALTHCARE LTD.
BYN	BIOSYN ARZNEIMITTEL GMBH
CAD	M/S CADILA LABS.
CAG	CARTER HOLT HARVEY
CAH	COOPERS ANIMAL HEALTH, VELKÁ BRITÁNIA
CAS	CASSENNE LABS.
CBA	CIBA VISION AG, HETTLINGEN, ŠVAJČIARSKO
CBG	CHIRON BEHRING GMBH & CO
CBT	CHIBRET,LABS
CBV	CIBA VISION GMBH
CBW	CHEMIE AG BITTERFELD-WOLFEN
CCN	CETUS CORPORATION
CCS	COOPHARMA SPOL.S R.O.,PRAHA
CEO	CENTOCOR B.V., HOLANDSKO
CFD	CHEIL FOODS+ CHEMICALS, KÓREA
CFP	CFP COMPANHIA FARMACEUTICA S.A., PORTUGALSKO
CFR	CODIFAR
CGC	CIBA-GEIGY
CIA	CIPLA LTD,BOMBAY, INDIA
CIB	CIS BIOINTERNATIONAL BP 32
CIL	CILAG-CHEMIE GMBH
CIV	CIV, VÝROBA INFUZNÍCH ROZTOKU, LIBOCHOVICE
CKA	CADKA, INDIA
CLC	CALBIOCHEM
CLI	CL PHARMA AG
CLS	CLINTEC SALVIA GMBH AND CO.OHG, HOMBURG
CMS	CHEMISCHE PHARMACEUT.FABR.FAHLBERG-LIST GMBH
CMX	CIMEX AG
CNC	CHIRON, USA
CNG	CONNAUGHT MEDICAL RESEARCH LABORATORIES
CNH	CONPHARM AB, ŠVÉDSKO
CNP	CONTINENTAL PHARMA
CNX	CONNEX OLOMOUC
COL	COLOPLAST A/S
COO	COOPERATIVA FARMACEUTICA, MILANO,TALIANSKO
COT	CONTINENTAL LABORATORIES
COV	COVEX,S.A.
CPI	CHEM. PHARM. RESEARCH INSTITUTE
CRG	COSMO ROYAL GUTERMANN GMBH
CRL	CASSELLA-RIEDEL PHARMA GMBH

CRO CROOKES HEALTHCARE LIMITED
CSL BEHRING GmbH, NEMECKO
CSM CASSELA MED.GMBH
CSP C.S.C., s.r.o., VÝROBA LÉČIVÝCH PŘÍPR., PRAHA
CSR CENTRAL IRON+STEEL RESEARCH INSTITUTE
CST CROSS SITE TECHNOLOGIES, CHENOVE, FRANCÚZSKO
CTA CT-ARZNEIMITTEL GMBH
CTH CHEMO-SERO-THERAPEUTIC RESEARCH INST.
CTL CT LABS.,SAN REMO
CTO CENTEON PHARMA GMBH MARBURG, NEMECKO
CTP CONTIPRO
CTU CONTROLLED THERAP.(SCOTL.)LTD,EAST KILBR, GLASGOW, VELKÁ BRITÁNIA
CUI CUI CORPORATION, USA
CUT CUTTER LABORATORIES
CVL C V LABORATORIES LIMITED, VELKÁ BRITÁNIA
CWO ORANIENBURGER PHARMAWERK GMBH, NEMECKO
CYN CYANAMID GMBH&CO., WOLFRATSHAUSEN, NEMECKO
CYT CYTOGEN CORPORATION
DAN DE ANGELI
DAT DR.ATZINGER PHARMAZEUTISCHE FABRIK
DBO D.BORN GMBH,HANDELSVERTRETUNGEN
DBS DR.B.SCHEFFLER GMBH
DDR DANSK DROGE A/S, DÁNSKO
DEO DENTINOX KG & SCHUPPAN
DET DESITIN-WERK CARL KLINKE GMBH
DFA DANSK FARMASAN A/S
DGA DIETETIQUE ET PHARMACIE AIGNAN, FRANCÚZSKO
DHO DEUTSCHE HOMOOPATIE-UNION, NEMECKO
DHW DEUTSCHE HYDRIERWERKE RODLEBEN GMBH
DIA DIAMANT LABORATORIES
DII DIAS S.P.,TURNOV
DIP DIPRO GMBH
DIS DISTA PRODUCTS LIMITED
DKA DIVAPHARMA-KNUFINKE ARZNEIMITTELWERK GMBH
DKT DAKOTA PHARM.
DLG DELAGRANGE LABS.
DLI DELMONT LABORATORIES,INC.
DLR DOLORGIET,ARZNEIMITTELFABRIK KG
DML DOMILENS LABORATORIES, FRANCÚZSKO
DNG DONG-A PHARM.CO.,LTD, KÓREA
DOM DOME LAB.
DPA DISPERSA WINTERTHUR
DPH DUPHAR LTD.
DPM DUOPHARM GMBH
DPT NATURWAREN OHG, DR.PETER THEISS, HOMBURG
DRC DURACHEMIE GMBH
DSH DARIUS SHARE COMPANY
DSI DENTSPLY INDUSTRIA, BRAZÍLIA
DSR DR.SCHIEFFER GMBH
DTY DE TREY
DUE DUET-MIROSLAV DUZI
DUM DUMEX A/S
DUP DU PONT PHARMA GMBH, BAD HOMBURG V.D.H.
DWU DROGERIE WURZELSEPP
DXN DEXON LTD.
EAS EPIPHARM ALLERGIE SERVICE GMBH
EBW EBEWE ARZNEIMITTEL
ECE EUROCETUS B.V., AMSTERDAM
ECO ECOSOL
EDL EURODRUG LABORATORIES S.A.
EFA ERFA S.A.
EGA EGAL, MAĎARSKO
EGI EGIS PHARMACEUTICAL

EGJ LABORATOIRE SYNTHELABO, FRANCÚZSKO
EHF ERNST H.FURRER
ELI ELITEX
ELM ELLEM INDUSTRIA FARMACEUTICA S.R.L., MILÁNO
ELN ELANCO
ELY ELI LILLY EXPORT S.A.
ENG ENGELHARD KARL FABRIK PHARMAZEUTISCHER PRAP.
EPF ESPARMA PHARMAZEUTISCHE FABRIK GMBH
EQU EQUIBOL
ERB ERBA
ERC ERCO LAKEMEDEL AB
ERP ERCOPHARM LTD.
ESP ESPE DENTAL-MEDIZIN GMBH&CO.KG, NEMECKO
ESS ESSEX TIERARZNEI
ESX ESSEX
ETG ETHICAL PHARMACEUTICALS LTD,ELY,CAMBR., VEĽKÁ BRITÁNIA
ETY ETYPHARM
EUD EUDERMA S.R.L.,CERASOLO
EWD EASTWOOD PHARMACEUTICAL COMP.S R.O.,OPAVA
EWE EDWARD WERK INCORPORATED
EWO EWOPHARMA
EXB EXBIO SPOL. S R.O., ZNOJMO
EZE E Z EM CO INC.
FAK FALK, Dr. PHARMA, GMBH
FAO FARMOS
FAP FARCO-PHARMA, KOLN
FAR FARMITALIA
FAT FATRO
FCI FARCHIM S.A.,Z.I.DE PLANCHY, BULLE, ŠVAJČIARSKO
FDL FORT DODGE LABOR
FEB FEBENA PHARM.FABRIK GMBH KOLÍN
FEG FERRING AB LIMHAMN, ŠVÉDSKO
FEI FERRING AB
FER FERROSAN AB
FFK FIN-FONTA-KI
FFR LABORATOIRES FOURNIER S.A.
FFS FF SERVIS DRUŽSTVO
FHC FRESENIUS HEMOCARE IMMUNE THERAPY GMBH, NEMECKO
FID FIDIA S.P.A., TALIANSKO
FIS FISIONS PHARMACEUTICALS LIMITED
FMK FARMAKON OLOMOUC
FMS FARMAKOS
FND FAMAR NEDERLAND B.V., BLADEL, HOLANDSKO
FNH II.INTERNÍ KLINIKA FN HRADEC KRÁLOVÉ
FNP FNsP, I.P.PAVLOVA 6, OLOMOUC
FOM FARMACEUTICI FORMENTI SPA, TALIANSKO
FPR RHONE-POULENC RORER, CHESHIRE, VEĽKÁ BRITÁNIA
FRE FRESENIUS E.DR.KG
FRH FERMENTECH MEDICAL LIMITED
FRK FRESENIUS KABI AUSTRIA GMBH, RAKÚSKO
FRL FERRING, LÉČIVA A.S., PRAHA
FRN FERMENTA
FST FAHLBERG-LIST, NEMECKO
FTR F.TRENKA CHEM.PHARM.FABRIK GMBH
FUJ FUJISAWA GMBH MNICHOV
FUN PHARMA FUNCKE GMBH.
FYT FYTONA, HRADEC KRÁLOVÉ
GBA GABA
GBK GEBRO BROSCHEK
GBR GAMBRO AB, LUND
GBZ GENZYME LTD., VEĽKÁ BRITÁNIA
GEA GEA LTD., DÁNSKO
GED GEDEON RICHTER

GEH GENZYME THERAPEUTICS
GER GEROT PHARMAZEUTIKA
GEZ GOLLIEZ LABORATORY LTD.
GFO INSTITUTO GRIFOLS,S.A.
GHE GULDENMOOR H.U.E.HAGEDORN OHG
GIN GINSANA PRODUCTS LUGANO SA
GIU GIULINI PHARMA GMBH
GLA GLAXO LABORATORIES LIMITED
GLD GOLDHAM ARZNEIMITTEL GMBH
GLI GALEN LTD SEAGOE INDUSTRIAL ESTATE
GLN GALENICA
GMD GERMED
GNO GALENA OPAVA
GNP G.N. PHARM, STUTTGART
GNS GENERICS,LTD.
GOD GODECKE AKTIENGESELLSCHAFT
GOH GOHL PHARMA S.A.
GOK GLAXO WELLCOME OPERATIONS, KENT, VEĽKÁ BRITÁNIA
GOP LABORATORIES PHARMACEUTIQUE GOUPIL S.A.,CACHAN
GOW GLAXO WELLCOME OPERATIONS HERTFORDSHIRE, VEĽKÁ BRITÁNIA
GPE GEHRLICHER GMBH & CO. KG
GRE GERMAN REMEDIES LTD.
GRM GROSSMANN & CO.
GRU GRUNENTHAL GMBH
GSO GEISTLICH SONS LIMITED,PHARMACEUTICALS
GUE GUERBET GMBH, SULZBACH
GUI LABORATORI GUIDOTTI S.P.A.(MENARINI GROUP)
GWB GLAXO WELLCOME OPERATIONS,BAR.CAST., DURBAM, VEĽKÁ BRITÁNIA
GWE GLAXO WELLCOME OPERATIONS
GWL GLAXO WELLCOME OPERATIONS,SPEKE, LIVERPOOL, VEĽKÁ BRITÁNIA
GWP GLAXOWELLCOME POZNAŇ, POĽSKO
GXW GLAXO WELLCOME S.P.A., PARMA, TALIAANSKO
GYN GYNOTECH INC., USA
HBC HEBER BIOTEC, S.A., HAVANA, KUBA
HBS HOECHST-BIOTIKA SPOL.S R.O.
HEE BIOLOGISCHE HEILMITTEL HEEL GMBH
HEK HEK GMBH
HEL HEYL
HEM HERMAL-CHEMIE KURT HERRMANN
HEO HERBACOS-BOFARMA S.R.O., PARDUBICE, ČESKÁ REPUBLIKA
HEX HEXAL PHARMA
HEY HEYDEN VON AG CHEMISCHE FABRIK
HHE HELSINN HEALTHCARE SA
HIP HIPRA S.A.
HKP HIKMA PHARMACEUTICALS
HKR HERAEUS KULZER
HLR HOFFMANN-LA ROCHE
HMA HAUSMANN LABS.A.G.
HML HAMELN RDS a.s., MODRA, SLOVENSKÁ REPUBLIKA
HMR HOECHST MARION ROUSSEL, FRANKFURT, NEMECKO
HMW HUMANA MILCHWERKE WESTFALEN EG
HNB HENNING BERLIN GMBH.
HNG HENNIG ARZNEIMITTEL KG
HNH HENKEL HYGIENE
HNN HEUMANN-HEUMANN PHARMA GMBH
HNP HAFSLUND NYCOMED PHARMA, RAKÚSKO
HOB HOMBURG
HOE HOECHST
HOM HOMMEL
HPH HELVEPHARM
HRC HARRAS-PHARMA-CURARINA ARZNEIMITTEL GMBH.
HRT HARTMANN RICO, AG
HSK HOKURIKU SEIYAKU CO.,LTD., KATSUYAMA, JAPONSKO

HTR	HERB TRADE
HUA	HUMAN
HUH	HUHTAMAKI OY PHARMACEUTICALS, TURKU, FÍNSKO
HVV	HYPRO-VÝZKUM,VÝVOJ A VÝROBA BIOPOLYMERU, OTROKOVICE
HWD	HYNSON,WESCOTT AND DUNNING, INCORPORATED
CHC	CROOKES HEALTHCARE B.V., HILVERSUM
CHE	CHEMEDICA AG PHARMAVERTRIEB, MNÍCHOV
CHM	CHIMIMPORT BUKUREŠT
CHN	CHINOIN
CHO	CHOAY LABS.
CHS	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A., TALIANSKO
CHV	CHAUVIN ANKERPHARM GMBH RUDOLSTADT, NEMECKO
IAS	IASSY ANTIBIOTICS ENTERPRISE
IBR	INTER-BREVIPHARM GMBH
IBS	IBSA
ICI	I.C.I. MACKESFIELD, ALDERLY PARK
ICN	ICN CZECH REPUBLIC A.S. ČESKÁ REPUBLIKA
ICS	INTERCAPS S.R.O., ZLÍN
IDA	ALKALOIDA
IFI	INFAI GMBH, NEMECKO
IGA	ICN GALENIKA D.D.,BEOGRAD-ZEMUN
IHO	INFUSIA HOŘÁTEV
IHU	ICN HUNGARI COMPANU,LTD, TISZAVASVARI, MAĎARSKO
IIH	INSTITUTES OF ISOTOPES OF THE HUNGAR.ACAD.OF SCIEN
IMA	IMUNA ŠARIŠSKÉ MICHALANY
IMB	I.M.B.BUKUREŠT
IMC	IMECCO
IMM	IMMUNO
IMU	IMUNOMEDICA A.S., ČESKÁ REPUBLIKA
IMX	IMMUNEX MANUFACTURING CORPORATION
INF	INFECTOPHARM ARZNEIMETTEL UND CONSILIUM GMBH
INJ	INSTITUT JENA
INP	INPHARZAN
INS	INSTITUT MERIEUX
INX	INEX HEMOFARM
IPE	IPSEN
IPM	INTERPHARM
IPS	INSTITUTE PASTEUR PRODUCTION
IRZ	LABORATOIRE INNOTHERA,CHOUZY SUR CISSE, FRANCÚZSKO
ISI	ISIS PHARMA GMBH
ITF	ITALFARMACO
ITT	INSTITUTE OF PHARMACEUTICAL INDUSTRY
IVO	IVOCLAR AG,LICHTENŠTEJNSKO
IVT	INTERVET
IXG	IMTIX SANGSTAT S.A., LYON, FRANCÚZSKO
IZO	V/O IZOTOP MOSKVA
JAC	JANSSEN-CILAG, QUELUZ, PORTUGALSKO
JAG	JANSSEN-CILAG SPA, BORGIO SAN MICHELE, TALIANSKO
JAK	JAKA 80 RADOVIS
JAN	JANSSEN
JCI	JANSSEN-CILAG SPA, TALIANSKO
JCP	JACOBY PHARMACEUTIKA, HALLEIN
JDC	JWC DELAVAU CO.INC.PHILADELPHIA, USA
JES	JESMOND
JFV	J.FORSTER VET.
JUG	JUGOREMEDIJA
KBP	KABI PHARMACIA, STOCKHOLM
KBV	KABI-VITRUM
KDT	KANOLDT
KEF	KERFOOT THOMAS & CO
KHT	KREN A SPOL.
KCH	KALI-CHEMIE AKTIENGESELLSCHAFT
KNO	KNOLL PHARMACEUTICAL COMPANY

KNP	KNEIPP WERKE
KOE	KOEHLER
KOH	DR.F.KOHLER CHEMIE GMBH
KRE	KREWEL-MEUSELBACH GMBH
KRK	KRKA
KRR	KERR ROMULUS
KRS	KREUSSLER & CO,GMBH, CHEMISCHE FABRIK
KRZ	PLIVA KRAKOW,ZAKLADY FARMACZEUT. S.A., KRAKOW, POLSKO
KWI	F.JOH.KWIZDA GMBH
KWM	KREWEL MEUSELBACH GMBH,EITORF, NEMECKO
KYA	KYOWA HAKKO KOGYO CO.
LAE	LAEVOSAN GMBH.
LAM	LABORAT.DE THERAPEUT.MODERNE L.T.M.-LATEMA/SARBACH
LAO	LABORATOIRE L.LAFON, MAISONS ALFORT, FRANCÚZSKO
LAR	LANNACHER HEILMITTEL
LAW	LIEPZIGER ARZNEIMITTELWERK
LAX	LABORATORIES AMMEREX
LAZ	LABAZ
LBC	LABATEC PHARMA
LBE	LABORATOIRES BESINS ISCOVESCO, PARÍŽ
LBF	LAB.FARMACEUTICA
LBN	LABORATOIRES BOIRON, LYON
LCM	LACHEMA
LCN	LABORATORIOS CHEMINOVA INTERNATIONAL
LCR	M.R.LECLERC AND CO., SCHAFFHAUSEN
LDN	DENTAL PRAHA
LDS	LABORATOIRES DOLISOS, PARÍŽ
LEC	LÉČIVA
LED	LEDERLE LABORATORIES
LEK	LEK
LEO	LEO PHARMACEUTICALS PRODUCTS
LEP	LEPETIT
LER	LEIRAS,LTD
LEX	LÉČIVA DOLNÍ MĚCHOLUPY
LEY	LÉČIVA VYSOČANY
LFB	LABORATORIUM FR. BUCHRUCKER
LGS	LOGES DR. & CO.ARZNEIMITTEL
LGW	LABORATOIRE GLAXO WELLCOME
LHM	LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME, ANDERNACH, NEMECKO
LHO	LÉČIVA HOŘÁTEV
LHT	LABORATOIRE HERBAXT
LCH	LICHTWER PHARMA GMBH
LIC	LICHTENSTEIN PHARMAZEUTICA GMBH+CO.KG
LIL	ELI LILLY
LIP	LIPHA
LIS	LIPOsome COMPANY LTD, LONDÝN, VELKÁ BRITÁNIA
LIX	LIPHA S.A., LYON, FRANCÚZSKO
LKE	LAAKE LTD.,
LLG	LES LABORATOIRES SERVIER INDUSTRIES, GIDY, FRANCÚZSKO
LMK	MERCK SHARP&DOHME-CHIBRET, CLERM.-FERRAND, FRANCÚZSKO
LMR	LEMERY,S.A. DE C.V.
LNE	G.R.LANE HEALTH PRODUCTS LTD. VELKÁ BRITÁNIA
LOG	LOGEAS LABS.
LOM	LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME GMBH, NEMECKO
LON	LONZA BIOTEC KOUŘIM
LOY	LEIRAS OY, TURKU, FÍNSKO
LPD	LEOPOLD PHARMA GMBH, RAKÚSKO
LPF	LILLY PHARMA FERTIG.+DISTR.GMBH&CO.KG, GIESEN, NEMECKO
LPL	LE PLESSIS ROBINSON
LRO	LEROS S.R.O.
LRQ	LABORATOIRES ROQUES
LSA	LYSSIA GMBH.WIESBADEN
LSK	LASAK, SPOL.S R.O.

LSL	LABORATOIRES LAPHAL
LSY	LABORATOIRES SYNTHELABO, SYTH.GROUPE
LUI	LUITPOLD-WERK,CHEMISCH-PHARMAZ.FABRIK
LUN	LUNDBECK H & CO.,A/S
LUP	LUPIN LABORATORIES LIMITED
LUS	LUSOFARMACO MENARINI GROUP, MILÁNO
LVR	LABORATORIES V.R.L., STRASBOURG
LYP	LYPHOMED, DIVISION OF FUJISAWA
LZK	LUČEBNÍ ZÁVODY KOLÍN
MAC	MACK, HEINRICH
MAF	MARCOFINA LABORATOIRES
MAI	MAIZENA
MAL	MALLINCKRODT CHEMICAL WORKS
MAU	MADAUS DR.& CO.
MBA	MAY & BAKER LIMITED
MBR	MONTAVIT PHARMAZEUTISCHE FABRIK GMBH
MBS	MOLECULAR BYOSYSTEMS,INC, CALIFORNIA, USA
MCI	MEDICOM INTERNATIONAL S.R.O.
MCK	MERCKLE L.GMBH.CHEM.-PHARM.FABRIK
MCM	MARIA CLEMENTINE MARTIN KLOSTERFRAU VERTRIEB
MDB	MEDGENIX DIAGNOSTICS SA, BELGICKO
MDD	MARION-MERRELL DOW INC.
MDP	MEDIPOLAR
MDT	MEDITES PHARMA SPOL.S R.O., ROŽNOV
MDX	MEDEXPORT V/O MOSKVA
MEB	MEDAS AG
MEC	MERCK E.AG
MED	MEDAC, NEMECKO
MEF	MEDICA, THE MERGER TO HUHTAMAKI OY
MEH	MEDEVA PHARMA LTD VALE OF BARDSLEY VEL'KÁ BRITÁNIA
MEL	MEDIAL LABS.
MEN	MENARINI PHARMACEUTICAL INDUSTRIES GROUP
MEZ	MERZ & CO.
MGA	MADARIAGA, LABORATORIOS
MGF	MEGAFYT-R SPOL. S.R.O., ČESKÁ REPUBLIKA
MHA	MEPHA
MHB	MASSACHUSETTS PUBLIC HEALTH BIOLOGIE LABORATOR.
MHE	3M HEALTHCARE LTD LOUGHBOROUGH,LEICESTERSHIRE
MHM	METOCHEM, DR.PARTISCH & CO.KG
MHU	MEDIPHARM, HUSTOPEČE
MIA	MEDINOVA LTD,ZURICH, ŠVAJČIARSKO
MID	MIDY LABS.
MIH	MEDIPHARMA KFT. MAĎARSKO
MIS	MILES CONSUMER PRODUCTS
MIT	MILLOT LABS.
MJO	MEAD JOHNSON
MKS	MEDIEKOS, A.S., ZLÍN
MLL	MERRELL
MLP	MILUPA AG
MLS	MALESCI
MML	MARION MERREL SA, BOURGOIN-JALLIEU, FRANCÚZSKO
MMM	3M MEDICA
MMP	3 M PHARMA
MMS	MEMSEP S.R.O. PREV.LÉČIVE ROSTL., ČESKÁ REPUBLIKA
MNN	MANN GERHARD DR.
MNP	MCNEIL PHARMACEUTICAL
MNT	MERRELL-NATIONAL LABORATORIES
MOE	MEDOCHEMIE LTD
MOF	MONTEFARMACO S.P.A
MON	MONSANTO
MOR	MORWEL DIAGNOSTIC
MRB	M+R LABORATORIA B.V.
MSD	MERCK SHARP & DOHME

MSH MERCK SHARP & DOHME B.V., CRAMLIGTON, VEĽKÁ BRITÁNIA
MSI META, V.P. SVAZU INVALIDU, PRAHA
MSL MEDISCLAB, STUTTGART
MSR MAYOLI SPINDLER LABORATORIES
MSV MSD AGVET
MTA MEDIZIN-TECHNIK, HARD, RAKÚSKO
MUC MUCOS EMULSIONSGESELLSCHAFT M.B.H.
MUL MULLI KURT DR.
MUP MUNDIPHARMA GMBH FRANKFURT
MVK MEVAK NITRA
MVM MEDICAMENTA A.S.(MVM) VYSOKÉ MÝTO
MZR MENEZES REMEDIES
MZS MAX-ZELLER SONS LTD.
MZU MILCHZUCKER GMBH, LAAGE
NAR NARDOS LABORATORIEN
NAT NATTERMANN A. & CIE
NBK NORBROOK
NEA NUCLEAR ENGINEERING AND ANALYTICS ROSSEND.
NET NESTLÉ
NIC NICHOLAS LABORATORIES LIMITED
NIL NORDISK GENTOFTE A/S
NIP NIPPON SHINYAKI
NIR FREDERIC J.CURIE NAT.RES.INST.RADIOB.+RADIOHYG.
NKU NIPPON KAYAKU CO.LTD.
NMC NATIONAL MEDICAL CARE-CLOVERHILL, DUBLIN
NOA NORDMARK ARZNEIMITTEL GMBH, NETERSEN
NOB NOVARTIS FARMACEUTIKA SA, BARBERA, ŠPANIELSKO
NOE NOEL, LIBEREC
NOI NORIT N.V.,AMERSSFOORT, HOLANDSKO
NOO NOVO NORDISK A/S
NPA NOVARTIS PHARMA AG
NPB NPBI 1180 EG AMSTELVEEN
NPF NOVARTIS PHARMA STEIN AG, STEIN, ŠVAJČIARSKO
NPP NAPP LABORATORIES LTD.
NPT NATURLAND CO., MAĎARSKO
NRD NORDION EUROPE S.A.,ZONE INDUSTRIELLE,FLEURUS
NRI NYCOMED IRELAND LTD.,CO. CORK, ÍRSKO
NTC NTC PHARMA s. r. o., SLOVENSKO
NUR NOVARTIS URUNLERI A.S., ISTAMBUL, TURECKO
NUT NUTRICIA N.V.
NVI NATIONAL VITAMIN CO.
NWE NORDMARK-WERKE GMBH HAMBURG
NYB NEW YORK BLOOD CENTER,INC.
NYC NYCOMED AUSTRIA GMBH, LINZ
NYE NYCOMED A.S.
NYI NYCOMED IMAGING AS
OBI ORTHO BIOTECH, USA
OCP OCTAPHARMA AG
OEU ORPHAN EUROPE
OIH OSTERREICHISCHES INSTITUT FUR HAEMODERIVATE
OKN OKULA NÝRSKO
OML OM LABS.
OMR OM PHARMA S.A., GENEVA, ŠVAJČIARSKO
ONA ORION CORPORATION, TURKU, FÍNSKO
OPF OPFERMANN ARZNEIMITTEL GMBH, NEMECKO
OPU OCTAPHARMA PHARMACEUTIKA PROD.M.B.H, VIEDEŇ, RAKÚSKO
ORG ORGANON,INCORPORATED
ORI OSRODEK REAKTORUW I PRODUKCII ISOTOPUW IBJ SWIERK
ORK ORGANON TEKNIKA, B.V., BOXTEL
ORN ORION,LTD
ORT ORTHO PHARMACEUTICAL CORPORATION
OSP OSPAPHARM ARZNEIMITTEL
OST OSTERREICHISCHE STICKSTOFFWERKE

OZN OZONE LABORATORIES B. V.
PAB PAINES & BYRNE LIMITED
PAD PHARMED
PAO PATHEON UK LIMITED, SWINDON, VEĽKÁ BRITÁNIA
PAU PHARMACIA & UPJOHN AB
PAV PHARM-ALLERGAN VERTRIEB GMBH
PBE PHARMA BIOTECH, SIGNES, FRANCÚZSKO
PDA PARKE, DAVIS AND COMPANY
PEF PENTAPHARM AG
PES PRODUCTION AND TRADE ESTABLISHMENT PPH KIK
PFB PIERRE FABRE MEDICAMENT
PFC PFIZER S.A. F-37401 AMBOISE CEDEX, FRANCÚZSKO
PFI PFIZER
PFL DR.R.PFLEGER CHEMISCHE FABRIK GMBH, BAMBERG, NEMECKO
PFM PFRIMMER J. & CO. ERLANGEN
PFT PHARMAFONTANA BUDAPEŠŤ
PGA PROCTER AND GAMBLE
PHA PHARMACIA LABORATORIES, INC.
PHT PHARMONTA
PHU PHARMUKA BENELUX S.A.
PHW PHARMA WERNIGERODE GMBH
PHX PHARMAX LTD VEĽKÁ BRITÁNIA
PID PHARMINDUSTRIE, GENNEVILLIERS
PIM EUROMEDICAL INDUSTRIES SDN.BHD. MALAJZIA
PIN POLI INDUSTRIA CHIMICA
PIO PIONEER
PLA PLACEK
PLB G.POHL-BOSKAMP GMBH & CO., NEMECKO
PLG PHARMATON, LUGANO
PLI PLIVA
PLM PHARMAMED LTD, MALTA
PLN PHARMA LIEBERMANN GMBH
PMA PHARMA MAR, S.A., ŠPANIELSKO
PMM PHARMACHIM, BULGARIAN PHARM. TRADING COY.
PMP PRO.MED.CS PRAHA A.S.
PMV PRUMYSL MLÉČNÉ VÝŽIVY, HRADEC KRÁLOVÉ
PMX PASTEUR MERIEUX SERUM ET VACCINS
POL POLFA
POS PRODES, S.A.
POT PORTON PRODUCTS LTD. VEĽKÁ BRITÁNIA
PPS PENN PHARMACEUTICALS SERVICES, Ltd.
PRA PROMONTA GMBH CHEMISCHE FABRIK
PRD PROMEDICA (LAB.)
PRH PROGIPHARM, GIEN, FRANCÚZSKO
PRL PIERREL S.P.A. MILÁNO
PRT PROTINA
PSO PHARMASOL LTD, VEĽKÁ BRITÁNIA
PTD PLANTAMED ARZNEIMITTEL GMBH
PTN DR. PEITHNER
PTX PATENTEX
PTY SCHERAG LIMITED, JUHOAFRICKÁ REPUBLIKA
PUH PHARMACIA & UPJOHN S.P.A., NERVIANO, TALIANSKO
PUM PHARMACIA & UPJOHN SPA, MARINO DEL TRONTO, TALIANSKO
PUP PHARMACIA & UPJOHN AB, UPPSALA, ŠVÉDSKO
PVI PHARMAVIT, VERESEGYHAZ
PVX PROVELUX
PWE PHARMA WERNIGERODE GMBH.
PWJ PHARMACEUTICAL WORKS JELFA S.A., JEL.GORA, POĽSKO
PWM PHARMA GMBH, MEUSELBACH
PWS POWELL + SCHOLEFIELD LTD.
QUC QUIMICA FARMACEUTICA BAYER, S.A. BARCELONA
QUE QUEISSER & CO. KG KALIKLORA-WERKE
RAP RAPTAKOS BRETT LTD.

RAT RATIOPHARM GMBH ARZNEIMITTEL
RBE ROGER BELLON LABS.
RBI RICHARD BITTNER GMBH.
RCW PHARMAZEUTISCHE FABRIK MONTAVIT GmbH, ABSAM, RAKÚSKO
RDG RHONE-POULENC RORER LTD,DAGENHAM, VEĽKÁ BRITÁNIA
REC RECORDATI S.P.A. TALIANSKO
RED REDEL-JULIUS REDEL CESRA-ARZNEIMITTEL
REK RECKIT & COLMAN PRODUCTS LTD. VEĽKA BRITÁNIA
RER DR.RETSCHLER ARZNEIMITTEL GMBH & CO, NEMECKO
RES RESORBA, NEMECKO
RHA ROHM PHARMA GMBH
RHL ROSCH & HANDEL
RHM RHONE MERIEUX
RHP RHONE-POULENC
RIC RICHTER
RIK RIKER LABORATORIES
RIM RIMA PHARMA, TALIANSKO
RIO RIOM LABORATOIRES-CERM, FRANCÚZSKO
RMC REMEDICA LTD.
RMD RESEARCH FOUNDATION FOR MICROBIAL DISEASES
RNI LABORATOIRES ROCHE NICHOLAS S.A.,GAIL.
ROB ROBINS A.H.COMPANY,INCORPORATED
ROC ROCHE DIAGNOSTICS GMBH, MANNHEIM,
ROG ROUGIER INCORPORATED
ROL ROLAND ARZNEIMETTEL GMBH
RON RONNINGS EUROPA AB, ŠVÉDSKO
ROP ROTOP
ROT ROTTAPHARM, TALIANSKO
ROU ROUSSEL UCLAF, FRANCÚZSKO
RPA ROBERTS PHARMACEUTICAL CORPORATION, USA
RPC RHONE-POULENC RORER,PHARMA SPEC., GENNEVILL., FRANCÚZSKO
RPE ROCHE PRODUKTS LTD,WELWYN GAR.CITY, HERF., VEĽKÁ BRITÁNIA
RPG RODLEBEN PHARMA GMBH., RODLEBEN
RPH ROBAPHARM
RPM RHONE-POULENC RORER,PHAR.SPEC., MAISONS ALF., FRANCÚZSKO
RPR REID-PROVIDENT LABORATORIES,INCORPORATED
RPS R.P. SCHERER GMBH, NEMECKO
RRL RHONE-POULENC RORER, NENAGH,CO., ÍRSKO
RRO RHONE-POULENC RORER
RRP RORER PHARMACEUTICALS LTD. EASTBOURNE, VEĽKÁ BRITÁNIA
RRR RORER GMBH,STIEGHORSTER STR.86-90,4800 BIELEFELD
RRS RIVIERA,ROBERT SCHRENK
RSN RESINAG AG
RUN RUBENA NÁCHOD
RWP ROWA PHARMACEUTICALA LTD. NEWTON
RXS RANBAXY LABORATORIES LTD, PAONTA SAHIB, INDIA
RXY RANBAXY LABORATORIES LTD DEWAS INDIA
SAG SCHERING AG.
SAK SANKYO PHARMA GMBH, MNÍCHOV, NEMECKO
SAL SANOFI, LABORATOIRE CHOAY, PARÍŽ
SAN SANDOZ PHARMACEUTICALS
SAV SANOFI - AVENTIS PHARMA SLOVAKIA s.r.o.
SAX SAXONIA AG FREIBERG
SBB SEARLE DIVISION OF MONSANTO
SBF SMITH KLINE BEECHAM FINK NATURARZNEI
SBH SMITH KLINE BEECHAM HEALTH CARE
SBI SORIN BIOMEDICA S.P.A., TALIANSKO
SCE SCHWABE WILLMAR DR.GMBH KARLSRUHE
SCF SCHWEIZ SERUM+IMPFINSTITUT
SCP SCHERING-PLOUGH ANIMAL HEALT
SCW SCHWARZHAUPT KG
SDB STADAPHARM GMBH BAD VILBEL, NEMECKO
SDC SODELAC

SDI SODIP SA,MEYRIN
SDU SOLVAY DUPHAR
SEA SEARLE G.D.& COMPANY
SEE SERTURNER ARZNEIMITTEL GMBH
SEF SYNTHELABO GROUPE, AMILLY, FRANCÚZSKO
SEG SPIRIG AG PHARMAZEUTISCHE PREPARATE EGERKINGEN
SEK SCHERING-PLOUGH
SEU SEARLE PHARMACEUTICALS, VEĽKÁ BRITÁNIA
SEV SEVAC A.S., PRAHA
SFH SANOFI PHARMA INDUSTRY, PARÍŽ
SFP STAUFEN-PHARMA GMBH & CO.
SFR S.I.F.R.A.S.P.A.SOCIETA ITAL FARMAC.RAVIZZA
SFW SANOFI WINHTROP PHARMACEUTICALS
SGM SIGMATAU LABS., RÍM
SGU SIGURTA S.P.A.
SGW SAGITTA-WERK
SHE SHELDON DRUG COMPANY
SHL STUD HOLDINGS LIMITED
SHM SANOFI WINTHROP PROD. FAR. ALCAB.- CARC., PORTUGALSKO
SHS SHS-GESELLSCHAFT FUR KLINISCHE ERNAHRUNG MBH
SCH SCHERING CORPORATION (SCHERING-PLOUGH)
SIE SIEGFRIED
SII SEROTHERAPEUTISCHES INSTITUT, VIEDENĽ
SIL SILMET LTD. DENTAL ALLOYS
SKB SMITHKLINE BEECHAM PHARMACEUTICALS
SKC SMITHKLINE BEECHAM PHARMACEUTICALS, CRAWLEY, VEĽKÁ BRITÁNIA
SKD SMITH KLINE DAUELSBERG
SKF SMITH KLINE & FRENCH LABORATORIES
SKI SMITHKLINE BEECHAM, DUNGARVAN, KNOCKBRACE, ÍRSKO
SKM SMITHKLINE BEECHAM LAB.PHARMAC.,MAYENNE, FRANCÚZSKO
SKP S&K PHARMA SCHUMANN UND KOHL GMBH
SKR SMITH KLINE - RIT S.A.
SKX SMITH KLINE BIOLOGICALS S.A., RIXENSART
SLE SLOVAKOFARMA, ZÁVOD LIEČIVÉ RASTLINY
SLG STALLERGENES S.A., ANTONY CEDEX, FRANCÚZSKO
SLK SRBOLEK
SLO SLOVAKOFARMA HLOHOVEC
SNB SANOFI WINTHROP INDUSTRIE NDB, FRANCÚZSKO
SNN STRAUMANN
SNQ SANQUISAN
SNW SANOFI WINTHROP INDUSTRIE, COLOMIERS, FRANCÚZSKO
SOC SOLCO
SOL SOLAC LABS.
SOO SOLVAY PHARMACEUTICALS B.V., HOLANDSKO
SPA SPA-MILANO
SPC RHONE-POULENC RORER, SPECIA
SPF SPODEFELL
SPH SEPTODONT
SPN SPOLANA NERATOVICE
SPO SPOFA - UNITED PHARMACEUTICAL WORKS
SPP STÁTNÍ PLEMENÁRSKY PODNIK
SPR SPREEWALD-PHARMA, LAND BRANDENBURG, NEMECKO
SPT S.T.D.PHARMACEUTICAL PRODUCTS LTD, VEĽKÁ BRITÁNIA
SPX SPOFA A.S., PRAHA
SPY SPEYWOOD LABORATORIES LIMITED
SQH SQUIBB-VON HEYDEN GMBH
SQI SQUIBB INDUSTRIA FARMACEUTICA,S.A., BARCELONA, ŠPANIELSKO
SQU SQUIBB E.R. & SONS, INCORPORATED
SRB SARBACH
SRO SERONO PHARMA S.p.A.
SRW SALVATOR-APOTHEKE, VIEDENĽ
SSF SYNTHELABO GROUPE TOURS, FRANCÚZSKO
SSI SWISS SERUM AND VACCINE INSTITUTE

SSJ SYNHELABO GROUPE, QUETIGNY, FRANCÚZSKO
SST STATENS SERUMINSTITUT
SSU SCIENTIFIC HOSPITAL SUPPLIES
STD STADA
STE STERLING PRODUCTS
STF STAR COY., LTD MERGED TO HUHTAMAKI OY
STG STEIGERWALD ARZNEIMITTEL GMBH
STI STIEFEL LABORATORIES, INCORPORATED
STL STREULI
SUE SCHERING S.A., LYS LEZ LANNOY, FRANCÚZSKO
SVE SERVIER LABS.
SVF SEVAPHARMA A.S.
SVG SCHERING GMBH UND CO. PRODUCTIONS KG, VEIMAR, NEMECKO
SVP SOLVAY PHAR., FRANCÚZSKO
SVR SERVIER IRELAND INDUST. LTD, WICKLOW, ÍRSKO
SVT S.A.L.V.A.T. S.L. LABORATORIO
SVU SVUT LIBEREC, CENTRUM RADIAČNÍCH TECHNOLOGIÍ
SWA SANOFI WINTHROP INDUSTRIE, AMBARES, FRANCÚZSKO
SWB SERUM-WERK BERNBURG
SWD SANOFI WINTHROP LTD, GUILDFORD, VEĽKÁ BRITÁNIA
SWF SANOFI WINTHROP S.A., RIELLS Y VIABREA, ŠPANIELSKO
SWG STERLING-WINTHROP GROUP LTD.
SWH SANOFI WINTHROP FAWDON VEĽKÁ BRITÁNIA
SWI SANOFI WINTHROP INDUSTRIE
SWN SANOFI WINTHROP PHARMACEUTICALS, NEW YORK, USA
SWP SCHWARZ PHARMA
SWR SALVIA-WERK GMBH
SWT SANOFI WINTHROP PRODUTOS TIRES, PAREDE, PORTUGALSKO
SYB SYNHELABO GROUPE, COUTANCES, FRANCÚZSKO
SYF SOLVAY PHAR.
SYN SYNTEX LABORATORIES, INCORPORATED
SYT SYNTHESIA
SZW SANDOZ-WANDER PHARMA AG
TAL CHEMICAL AND PHARMACEUT. PLANT
TEM TEMMLER PHARMA GMBH
TER TERAPIA, BUKUREŠŤ
TEV TEVA
THD HIMALAYA DRUG CO., BOMBAY
THE THERAPLIX
THL LABORATOIRE THERAMEX, MONAKO
THM THOMAE KARL DR. GMBH
THN THISSEN LABORATORIES, BELGICKO
TID TORAY INDUSTRIES, INC., JAPONSKO
TLD L.D. CAULK COMPANY
TLT TILLOTTS PHARMA AG
TPM THIRD PHARMACEUTICAL MANUFACTORY, MUDANJIANG
TPO TERPOL
TPW TAD PHARMAZEUTISCHES WERK
TRB THERABEL PHARMA S.A., BELGICKO
TRL TRULIFE LIMITED
TRM TROMMSDORFF H.
TRN LABORATOIRES PHARMACEUTIQUES TRENKER S.A.
TRO TROPONWERKE DINKLAGE & CO.
TRR TERRA-BIO-CHEMIE GMBH, FREIBURG
TRT TORRENT PHARMACEUTICAL LTD.
TRW TRUW ARZNEIMITTEL GMBH, KREFELD
TRX TORREX CHIESI PHARMA GMBH, VIEDENŤ, RAKÚSKO
TSH TOS HOSTIVAŘ, PRAHA
TSM TSUMURA & CO., TOKYO
TTP TETSEPT PHARMA GMBH, FRANKFURT AM MAIN, NEMECKO
TYD TATRA ALPINE a.s.
UCB UNION CHIMIQUE BELGE
UJV ÚSTAV JADERNÉHO VÝZKUMU ŘEŽ U PRAHY

ULK ÚSTAV LEKÁRSKEJ KOZMETIKY, BRATISLAVA
UMB UMB DRUG ENTERPRISE
UNQ UNIQUE PHARMACEUTICAL LABS. WORLI, BOMBAY
UPG UPSA LABORATOIRES, AGEN, FRANCÚZSKO
UPH UNIPHARMA LIMITED
UPJ UPJOHN
UPK UNIPACK LTD, WICKFORD ESSEX, VEĽKÁ BRITÁNIA
UPS UPSA LABS.
URS URSAPHARM ARZNEIMITTEL, GMBH
USB U.S. BIOSCIENCE
USO ÚSTAV SÉR A OČKOVACÍCH LATEK
USV USV PHARMACEUTICAL CORPORATION
UVT UNIVIT
VAD ARZNEIMITTELWERK GMBH, DRESDEN
VEY VEYX
VCH ISIS-CHEMIE GMBH ZWICKAU
VIC VICTOR MEDYNSKI
VID VIDIA SPOL. S R.O., RÍČANY
VIF VIFOR
VIV VIVADENT ETS., LICHTENŠTEJNSKO
VJP JENAPHARM GMBH, JENA, NEMECKO
VOC VOCO, CUXHAVEN
VPF VETTER PHARMA FERTIGUNG GMBH & CO. KG RAVENSBURG NEMECKO
VRB VIRBAC
VRE VITA REFORM GMBH
VUA VÝZKUMNÝ ÚSTAV ANTIBIOTIK A BIOTRANSFORMACÍ
VUD VÝSKUMNÝ ÚSTAV HYDINÁRSKY, IVANKA
VUL VÝSKUMNÝ ÚSTAV LIEČIV MODRA
VUP VÝZKUMNÝ ÚSTAV PLETAŘSKÝ, BRNO
VUV VÝZKUMNÝ ÚSTAV PRO BIOFAKTORY A VETERINÁRNÍ LÉČIVA
WAN WANDER A.DR.AG
WEK THE WELLCOME FOUNDATION LTD, KENT, VEĽKÁ BRITÁNIA
WEO THE WELLCOME OPERATIONS, DARTFORD, KENT, VEĽKÁ BRITÁNIA
WER WERFFT CHEMIE, RAKÚSKO
WGP WORWAG PHARMA GMBH
WHA WYETH-AYERST CANADA INC., KANADA
WHE WYETH MANUFACTURING LTD., VEĽKÁ BRITÁNIA
WHH WHITEHALL LABS.
WIC WICK PHARMA
WIN WINTHROP LABORATORIES
WIP WILL-PHARMA
WKH WOCKHARDT
WLD WELEDA
WLE WYETH-LEDERLE PHARMA GMBH, RAKÚSKO
WOL WOLFF-DR. AUGUST WOLFF
WPA WYETH-PHARMA GMBH, NEMECKO
WPH WEIMER PHARMA GMBH, RASTSTADT, NEMECKO
WRA WRAFTON LABORATORIES LTD, BRAUNTON, VEĽKÁ BRITÁNIA
WRL W. ROTHEL
WYE WYETH LABORATORIES, INCORPORATED
WYM WYETH MEDICA IRELAND, ÍRSKO
WZF WARSZAWSKIE ZAKŁADY FARM. POLFA, WARSZAWA, POĽSKO
XAD AVENTIS PHARMA DEUTSCHLAND GMBH, FRANKFURT, NEMECKO
XAG ZAKŁAD FARMACZEUTYCZNY "ARGON" S.A., LODZ
XAI AGUETTANT ITALIA S.R.L. MILÁNO
XAL AVENTIS PASTEUR S.A., LYON, FRANCÚZSKO
XAP AGROPODNIK PŘEROV, ČESKÁ REPUBLIKA
XAQ AQUETTANT LAB.
XAR ALBERT ROUSSEL PHARMA GMBH
XAS AVENTIS PHARMA S.P.A., SCOPITTO, TALIANSKO
XAT ALPHA THERAPEUTIC CORPORATION, LOS ANGELES
XAV AVENTIS PHARMA S.A., MADRID, ŠPANIELSKO
XBA BEPHARM ARZNEIMITTEL, KOLÍN

XBC	BRISTOL CARIBBEAN INC.,MAYAGUEZ, PUERTO RICO
XBF	BIOSCIENCE LTD., TAMPERE, FÍNSKO
XBI	BIOTEN S.R.O., SLOVENSKÁ L'UPČA
XBM	B.BRAUN MEDICAL AG CRISSIER, ŠVAJČIARSKO
XBO	BIO-STRATH AG, ŠVAJČIARSKO
XBR	BERES RT., BUDAPEŠŤ
XBT	BIOTRONIK GMBH + CO.
XCA	VIR, ČACHTICE
XCB	CYCLOLAB
XCC	CSC PHARMACEUTICALS HANDELS GMBH, RAKÚSKO
XCL	COLTENE AG
XCO	CORE HEALTHCARE
XCP	CENTEON PHARMA GMBH, VIEDEŇ
XCR	CERASIV GMBH., PLOCHINGEN
XCS	NOVARTIS CONSUMER HEALTH S.A.
XCT	CONVATEC (BRISTOL-MYERS SQUIB COMPANY)
XDA	DAR AL DAWA DEVEL.& INVEST.CO.LTD., AMNAN
XDI	DISH AG, ŠVAJČIARSKO
XDL	LAB. DALMER S.A. HAVANA
XDM	DISETRONIC MEDICAL SYSTEMS, ŠVAJČIARSKO
XDO	DOW.HICKAM
XD	DOREA POPRAD
XDT	DENTONICS, INC.
XEC	ECZACIBASI ILAC SANAY, TICARA A.S., TURECKO
XEI	EISAI CO,LTD, JAPONSKO
XEK	E.KERN AG., ŠVAJČIARSKO
XEQ	ESTEVE QUIMICA S.A., BARCELONA, ŠPANIELSKO
XFA	FAMAR S.A. ALIMOS, GRĚCKO
XFI	FINLAY INSTITUTE HAVANA , KUBA
XFR	FROSST IBERICA,S.A. MADRID, ŠPANIELSKO
XGA	GALVEX, BANSKÁ BYSTRICA
XGO	GLAXO OPERATIONS LTD., HERTFORDSHIRE, VEĽKÁ BRITÁNIA
XGP	GOLDHAM PHARMA GMBH,ZUSMARSHAUSEN, NEMECKO
XGW	GERMANIA APOTHEKE, VIEDEŇ, RAKÚSKO
XHA	HANUS, NITRA, SLOVENSKO
XHB	HERBEX SPOL.S.R.O., HRAŠNÉ
XHK	HK PHARMA, VEĽKÁ BRITÁNIA
XHP	HAW PAR HEALTHCARE LTD. SINGAPUR
XCH	CURTIS-HEALTHCARE CO. LTD., POZNAŇ
XIA	IMUNOMEDICS,INC.300 AMERICAN ROAD USA
XIB	INSTITUTO BIOCHIMICO PAVESE S.P.A. PAVIA, TALIANSKO
XIC	ICN HUNGARY COMPANY LTD.
XIF	INDUSTRIA FARMACEUTICA SERONO S.P.A, RÍM
XII	IPR PHARMACEUTICALS,INC.,CAROLINA
XIN	INNOCOL GMBH
XIP	ICN POLFA
XJE	JELFA A.S.,JELENIA GORA
XKM	DR.KOLASA+MERZ GMBH
XKP	KERN PHARMA, S.I. TARRASA (BARCELONA)
XKU	KULZER AND CO
XKW	K.W. AN HAAK, SELBSTKLENEPROD. GMBH, DORTMUND
XLC	LES LABORATOIRES DELMAS, CHAMBRAY-LES-TOURS, FRANCÚZSKO
XLD	LABORATOIRES DEBAT
XLF	LABORATOIRE H.FAURE
XLG	LG CHEMICAL LTD.,PHARMACEUTICAL DIV., KÓREA
XL	ALK-ABELLO ALLERGIE-SERVICE GMBH, LINZ, RAKÚSKO
XL	LOMAPHARM, R. LOHMAN GMBH, D
XLO	LABORATOIRES OPSIA
XLP	LOSAN PHARMA GMBH, NEUENBURG, NEMECKO
XLT	LABORATOIRES THISSEN S.A.,BRAINE-LALLEUD
XMA	MARIEN - APOTHEKE , NEMECKO
XMC	MEDICONTUR LTD. HUNGARY
XME	MEDIPHARMA

XMG MCGHAN LTD. ÍRSKO
XMI MIPHARM S.P.A. MILÁNO TALIANSKO
XML MELBROSIN INTERNATIONAL, VIEDEŇ
XMM 3 M MEDICA
XMR MRA-CAMR SALISBURY, VEĽKÁ BRITÁNIA
XMT MEDIKA VIR TOPOĽČANY
XMW MILCHWERKE WESTFALEN
XMZ MARTON ZSUZSANNA
XNC NOVARTIS CONSUMER HEALTH SA
XNH NOVO NORDISK A/S, HILLEROED, DÁNSKO
XNN NOVARTIS NUTRITION GMBH
XNO NUTREND OLOMOUC
XNP NOVARTIS PHARMACEUTICALS UK LTD.HORSHAM, VEĽKÁ BRITÁNIA
XOP OTSUKA AMERICA PHARMACEUTICALS INC MARYLAND
XOR ORTHAN, NEMECKO
XOS OSTERREICHISCHE STICKSTOFFWERKW
XPA PANTHEON UK LIMITED, SWINDON, VEĽKÁ BRITÁNIA
XPC PHARMA-CHEMIA, NEMECKO
XPE PENCEFPHARMA GMBH, GOTTINGEN, NEMECKO
XPF DR.R.PFLEGER, CHEMISHE FABRIK, GMBH.
XPG GELTEX PHARMACEUTICALS, WALTHAM, MARYLAND, USA
XPB PHARMACIA, NERVIANO, TALIANSKO
XPI PHARMACIA INC., ONCOLOGY DIVISION
XPB PEKANA NATURHEILMITTEL GMBH
XPL PLUS ENDOPROTHETIK AG, ŠVAJČIARSKO
XPM PHARMACIA., MALMO
XPO POLPHARMA S.A., STAROGRAD GDANSKI
XPP PLETHICO PHARMACEUTICALS LTD., INDIA
XPS PHARMACIA AB, HELSINBORG, ŠVÉDSKO
XPT POLATOM, OTWOCK SWIERK
XPU PHARMACIA UPJOHN
XPV PLIVA-LACHEMA A.S. BRNO, ČESKÁ REPUBLIKA
XPW CP PHARMACEUTICALS LTD. WREXHAM, CLWD, VEĽKÁ BRITÁNIA
XQB QUALIPHAR N.V.BORNEM, BELGICKO
XRC RENA CARE NEPHROMED, NEMECKO
XRK RODISMA-MED PHARMA GMBH, NEMECKO
XRN ROCHE NUTLEY
XRO ROSCH & HANDEL VORM. GIMBORN & CO KG
XRU DR.RUHLAND, NEMECKO
XRX ROTEXMEDICA
XSA SIGMA TAU PHARMA
XSC SIGMA CHEMICAL
XSF SIFI S.P.A.
XSI SIMILASAN AG, ŠVAJČIARSKO
XSK SANOFI WINTHROP PHARMACEUT.KANSAS, USA
XSM STERLING MIDY
XSO STORZ OPHTHALMICS INC.
XSP SANOFI PHARMA
XST DR.STRALLHOFER, VIEDEŇ
XSU SURVIVAL TECH.
XSV SANICO NV VEEDIJG, BELGICKO
XSW SHERWOOD MEDICAL GMBH.
XTC TECRES
XUN UNIMED PHARMA
XUS USIPHAR (ROUSSEL UCLAF GROUP)
XWC SANOFI-WINTHROP-CHINOIN, ŠVAJČIARSKO
XWK WICK PHARMA
XXS URSAPHARM ARZNEIMITTEL, GMBH
YAP YAMANOUCI PHARMA S.P.A., CARUGATE, TALIANSKO
YEU YAMANOUCI EUROPE B.V.
ZAM ZAMBON
ZAZ ZÁPADOČESKÁ ZŘÍDLA
ZDN ZEMĚDELSKÉ DRUŽSTVO NEHVIZDY-SESTAJOVICE

ZDR	ZDRAVLJE
ZDZ	JZD DRUŽBA, ZAHORANY
ZEN	ZENIT LABORATORIES, INCORPORATED
ZIK	ZENTRALINSTITUT FUR KERNFORSCHUNG DRESDEN
ZNC	ZENECA LIMITED
ZNT	ZENTIVA a.s.
ZPB	ZAKLADY PRODUKCJI FARMACEUTYCZNEJ BIOCOCOM(COMINDEX)
ZRK	ZORKA
ZYM	ZYMA

Časť H Zoznam skratiek odborností lekárov

Skratka	Odbornosť	sII
AGG	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v subšpecializačnom odbore algéziológia	046
ALG	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore klinická imunológia a alergológia alebo v subšpecializačnom odbore pediatrická imunológia a alergiológia	040 140
ANG	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore angiológia	056
ANS	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna medicína alebo v subšpecializačnom odbore pediatrická anestéziológia alebo v subšpecializačnom odbore pediatrická intenzívna medicína	025 323 332
DER	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore dermatovenerológia	018
DIA	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy	050
END	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore endokrinológia	064
ENP	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v subšpecializačnom odbore pediatrická endokrinológia	153
GER	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore geriatra	060
GIT	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore gastroenterológia alebo v subšpecializačnom odbore pediatrická gastroenterológia, hepatológia a výživa	048 154
GYN	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodníctvo alebo v subšpecializačnom odbore pediatrická gynekológia	009 017
HEM	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore hematológia a transfúziológia alebo v subšpecializačnom odbore pediatrická hematológia a onkológia	031 329
HEP	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore hepatológia alebo v subšpecializačnom odbore pediatrická gastroenterológia, hepatológia a výživa	216 154
CHI	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore chirurgia alebo v špecializačnom odbore cievna chirurgia alebo v špecializačnom odbore detská chirurgia	010 068 107
INF	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore infektológia alebo v subšpecializačnom odbore pediatrická infektológia	002 331
INT	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore vnútorné lekárstvo alebo v špecializačnom odbore klinická farmakológia	001 065
KAR	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore kardiológia alebo v subšpecializačnom odbore pediatrická kardiológia	049 155
LRN	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore neonatológia	051
MFC	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore maxilofaciálna chirurgia	070
NEF	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore nefrológia alebo v subšpecializačnom odbore pediatrická nefrológia	063 163
NEU	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore neurológia alebo v subšpecializačnom odbore pediatrická neurológia	004 104
OPH	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore oftalmológia alebo v subšpecializačnom odbore pediatrická oftalmológia	015 336

ONK	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore klinická onkológia alebo v špecializačnom odbore radiačná onkológia alebo v subšpecializačnom odbore pediatrická hematológia a onkológia	019 043 329
ORL	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore otorinolaryngológia alebo v subšpecializačnom odbore foniatria alebo v subšpecializačnom odbore pediatrická otorinolaryngológia	014 044 114
ORT	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore ortopédia alebo v subšpecializačnom odbore pediatrická ortopédia	011 108
PED	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore pediatria alebo v subšpecializačnom odbore všeobecná starostlivosť o deti a dorast	007 008
PLM	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v odbore paliatívna medicína	334
PSY	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore psychiatria alebo v subšpecializačnom odbore gerontopsychiatria alebo v subšpecializačnom odbore detská psychiatria alebo v špecializačnom odbore neuropsychiatria alebo v subšpecializačnom odbore psychiatrická sexuológia	005 074 105 223 367
RAT	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore rádiológia	023
REU	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore reumatológia alebo v subšpecializačnom odbore pediatrická reumatológia	045 145
RHB	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia	027
SEX	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v subšpecializačnom odbore psychiatrická sexuológia	367
STO	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore stomatológia	016
TRN	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore pneumológia a ftizeológia alebo v subšpecializačnom odbore pediatrická pneumológia a ftizeológia	003 156
URK	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v subšpecializačnom odbore onkológia v urológii	322
URM	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializovanom odbore urgentná medicína a v špecializovanom odbore pediatrická urgentná medicína	032 341
URO	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore urológia alebo v subšpecializačnom odbore pediatrická urológia	012 109
UCH	lekár, ktorý poskytuje zdravotnú starostlivosť v špecializačnom odbore úrazová chirurgia	013

SKRATKA V INDIKAČNOM OBMEDZENÍ A JEJ ČÍSELNÍK "sII"
I. LIEKY

RL	ak je v stĺpci "indikačné obmedzenie" označenie "RL", hrazená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu lekárom, ktorý zabezpečuje revíznú činnosť v oblasti zdravotnej starostlivosti v špecializačnom odbore revízne lekárstvo.	356
-----------	---	-----

Časť I

ABECEDNÝ ZOZNAM LIEČIV A LIEKOV

ATC	Kód Názov	Doplňok	GRP	Štát	SRD počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	ind.obm.
B05BB01	37743 0,9 % SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION	sol inf 1x100 ml (LDPE fla.)	FRK	IT	1,000	0,71	1,15	1,15 A	0,00	0,00000%	
B05BB01	33593 0,9% SODIUM CHL. IN W.F. I.FRESENIUS	sol inf 1x250 ml (PE)	FRK	IT	2,500	0,80	1,29	1,29 A	0,00	0,00000%	
B05BB01	33590 0,9% SODIUM CHL. IN W.F. I.FRESENIUS	sol inf 1x500 ml (PE)	FRK	DE	5,000	0,83	1,34	1,34 A	0,00	0,00000%	
B05BB01	33596 0,9% SODIUM CHL. IN W.F. I.FRESENIUS	sol inf 1x1000 ml (PE)	FRK	DE	10,000	1,28	2,07	2,07 A	0,00	0,00000%	
B05BB01	13599 0,9% SODIUM CHL. IN W.F. I.FRESENIUS	inf 1x500 ml (sklo)	FRK	IT	5,000	0,76	1,23	1,23 A	0,00	0,00000%	
B05BB01	13602 0,9% SODIUM CHL. IN W.F. I.FRESENIUS	inf 1x500 ml (pb)	FRK	IT	5,000	0,92	1,49	1,49 A	0,00	0,00000%	
B05BB01	13605 0,9% SODIUM CHL. IN W.F. I.FRESENIUS	inf 1x500 ml (vsk)	FRK	IT	5,000	1,02	1,65	1,65 A	0,00	0,00000%	
B05BB01	13563 0,9% SODIUM CHL. IN W.F. I.FRESENIUS	inf 1x100 ml (sklo)	FRK	IT	2,500	0,55	0,89	0,89 A	0,00	0,00000%	
B05BB01	13581 0,9% SODIUM CHL. IN W.F. I.FRESENIUS	inf 1x250 ml (vsk)	FRK	IT	2,500	0,82	1,33	1,33 A	0,00	0,00000%	
B05BB01	13584 0,9% SODIUM CHL. IN W.F. I.FRESENIUS	inf 1x250 ml (sklo)	FRK	IT	2,500	0,67	1,08	1,08 A	0,00	0,00000%	
B05BB01	13566 0,9% SODIUM CHL. IN W.F. I.FRESENIUS	inf 1x100 ml (vsk)	FRK	IT	1,000	0,46	0,74	0,74 A	0,00	0,00000%	
B05BB01	96882 0,9% W/V SODIUM CHLORIDE I.V.	inf 1x100 ml (sklo)	BME	DE	1,000	0,58	0,94	0,94 A	0,00	0,00000%	
B05BB01	96884 0,9% W/V SODIUM CHLORIDE I.V.	inf 1x250 ml (pe)	BME	DE	2,500	0,91	1,47	1,47 A	0,00	0,00000%	
B05BB01	97682 0,9% W/V SODIUM CHLORIDE I.V.	inf 1x250 ml (pe)	BME	DE	2,500	0,87	1,41	1,41 A	0,00	0,00000%	
B05BB01	97684 0,9% W/V SODIUM CHLORIDE I.V.	inf 1x250 ml (sklo)	BME	DE	2,500	1,01	1,63	1,63 A	0,00	0,00000%	
B05BB01	97685 0,9% W/V SODIUM CHLORIDE I.V.	inf 1x500 ml (sklo)	BME	DE	5,000	1,04	1,68	1,68 A	0,00	0,00000%	
B05BB01	96887 0,9% W/V SODIUM CHLORIDE I.V.	inj 20x20 ml	BME	DE	4,000	2,48	4,01	4,01 A	0,00	0,00000%	
B05BA03	33635 10% DEXTROSE IN WATER F. INJ.FRE	inf 1x500 ml (PE)	FRK	DE	5,000	1,31	2,12	2,12 A	0,00	0,00000%	
B05BA03	14455 10% Dextrose in water f.inj.Fres.	inf 1x250 ml (sklo)	FRK	IT	2,500	0,66	1,07	1,07 A	0,00	0,00000%	
B05BA03	14470 10% Dextrose in water f.inj.Fres.	inf 1x500 ml (pp)	FRK	IT	5,000	0,96	1,55	1,55 A	0,00	0,00000%	
B05BA03	14473 10% Dextrose in water f.inj.Fres.	inf 1x500 ml (sklo)	FRK	IT	5,000	0,85	1,37	1,37 A	0,00	0,00000%	
B05XA02	98236 4,2% W/V SODIUM BICARBON.I.V.	inf 1x250 ml	BME	DE	2,500	2,25	3,64	3,64 A	0,00	0,00000%	
B05BA03	33611 5% DEXTROSE IN WATER F. INJ.FRE	inf 1x500 ml (PE)	FRK	DE	5,000	0,96	1,55	1,55 A	0,00	0,00000%	
B05BA03	14368 5% Dextrose in water f.inj.Fresen.	inf 1x250 ml (sklo)	FRK	IT	2,500	0,65	1,05	1,05 A	0,00	0,00000%	
B05BA03	14383 5% Dextrose in water f.inj.Fresen.	inf 1x500 ml (pb)	FRK	IT	5,000	0,90	1,46	1,46 A	0,00	0,00000%	
B05BA03	14386 5% Dextrose in water f.inj.Fresen.	inf 1x500 ml (sklo)	FRK	IT	5,000	0,79	1,28	1,28 A	0,00	0,00000%	
B05BA03	14388 5% Dextrose in water f.inj.Fresen.	inf 1x100 ml (sklo)	FRK	IT	1,000	0,60	0,97	0,97 A	0,00	0,00000%	
L01BC02	28053 5-FLUOROURACIL EBEBE 1000MG	sol inf 1x20 ml (l.l.)	EBW	AT	100,000	5,57	8,66	8,66 I	0,00	0,00000%	DER. INT. ONK. OPH. GER
L01BC02	28053 5-FLUOROURACIL EBEBE 2500MG	sol inf 1x5 ml (l.l.)	EBW	AT	25,000	1,56	2,52	2,52 I	0,00	0,00000%	DER. INT. ONK. OPH. GER
L01BC02	28054 5-FLUOROURACIL EBEBE 500 MG	sol inf 1x10 ml (l.l.)	EBW	AT	50,000	3,10	4,95	4,95 I	0,00	0,00000%	DER. INT. ONK. OPH. GER
L01BC02	28056 5-FLUOROURACIL EBEBE 5000MG	sol inf 1x100 ml (l.l.)	EBW	AT	500,000	25,22	33,37	33,37 I	0,00	0,00000%	DER. INT. ONK. OPH. GER
B05BB01	11976 8,4% W/V SODIUM BICARBON.I.V.	inf 1x100 ml	BME	DE	100,000	1,35	2,18	2,18 A	0,00	0,00000%	
J01MA03	94156 ABAKTAL	tbl obd 10x400 mg	LEK	SI	5,000	6,39	10,39	10,39 S	1,63	19,4273%	
N05AX12	92340 ABILEFY 10 mg tbl oro	tbl oro 28 x 10 mg	OTS	GB	18,667	95,94	117,43	112,59 S	4,84	4,12168% PSY	ind.obm.
N05AX12	92343 ABILEFY 15 mg tbl oro	tbl oro 28x15 mg	OTS	GB	28,000	107,27	130,83	126,40 S	4,43	3,3861% PSY	ind.obm.
N05AX12	36952 ABILEFY 7,5 mg/ml	sol inj 1x1,3 ml (skl.lienk.)	OTS	GB	1,000	5,06	7,91	7,91 A	0,00	0,00000%	
N05AX12	40783 ABILEFY-15 mg/ml	tbl 28	OTS	GB	28,000	89,21	109,48	105,77 S	3,71	3,3887% PSY	ind.obm.
B03XA01	45133 Abseamed 1 000 IU/0,5 ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x0,5 ml	MDC	DE	6,000	41,38	52,74	52,74 A	0,00	0,00000%	HEM. NEF. ONK. PED
B03XA01	45149 Abseamed 10 000 IU/1 ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x1 ml	MDC	DE	60,000	444,45	527,40	527,40 I	0,00	0,00000%	HEM. NEF. ONK. PED
B03XA01	45135 Abseamed 2 000 IU/1 ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x1,0 ml	MDC	DE	12,000	85,83	105,48	105,48 A	0,00	0,00000%	HEM. NEF. ONK. PED
B03XA01	45137 Abseamed 3 000 IU/0,3 ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x0,3 ml	MDC	DE	18,000	130,94	158,82	158,82 A	0,00	0,00000%	HEM. NEF. ONK. PED
B03XA01	45139 Abseamed 4 000 IU/0,4 ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x0,4 ml	MDC	DE	24,000	175,08	210,97	210,97 A	0,00	0,00000%	HEM. NEF. ONK. PED
B03XA01	45141 Abseamed 5 000 IU/0,5 ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x0,5 ml	MDC	DE	30,000	219,88	263,70	263,70 A	0,00	0,00000%	HEM. NEF. ONK. PED
B03XA01	45143 Abseamed 6 000 IU/0,6 ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x0,6 ml	MDC	DE	36,000	264,70	316,45	316,45 A	0,00	0,00000%	HEM. NEF. ONK. PED
B03XA01	45145 Abseamed 8 000 IU/0,8 ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej striekačke	sol inj 6x0,8 ml	MDC	DE	48,000	354,42	421,93	421,93 A	0,00	0,00000%	HEM. NEF. ONK. PED
N03AG01	38776 ABSENER 300 mg	tbl mod 100x300 mg	ORN	FI	20,000	9,78	14,33	11,60 S	2,73	19,0509% NEU. PSY	
N03AG01	38777 ABSENER 500 mg	tbl mod 100x500 mg	ORN	FI	33,333	15,19	21,19	19,33 S	1,86	8,77777% NEU. PSY	
R05CB01	88939 ACC INJEKT	sol inj 5x3 ml	HEX	DE	3,000	1,18	1,91	1,91 I	0,00	0,00000%	GER. INT. PED. PLM. TRN
R05CB01	79357 ACC prášok na perorálny roztok	plo por 1x30g (ff.skl.)	SAN	SI	3,000	1,56	2,52	1,34 S	1,18	46,8254% GER. INT. PED. PLM. TRN	
R08CA01	46761 ACCEL 10 mg	tbl 30x10 mg	MOE	CY	60,000	3,46	5,50	3,12 S	2,38	43,2727%	
R08CA01	46759 ACCEL 5 mg	tbl 30x5 mg	MOE	CY	30,000	1,90	3,07	2,22 S	0,85	27,6873%	
R03DC01	25290 ACCOLATE 20	tbl film 28x20 mg	AZC	GB	14,000	19,07	25,92	12,31 S	13,61	52,5077% ALG. TRN	
R03DC01	25291 ACCOLATE 20	tbl film 56x20 mg	AZC	GB	28,000	19,59	26,56	24,63 S	1,93	7,2868% ALG. TRN	
C09AA06	94889 ACCUPRO 10 mg	tbl 30x10 mg	PFI	GB	20,000	2,93	4,70	2,92 S	1,78	37,8723%	
C09AA06	94963 ACCUPRO 10 mg	tbl 50x10 mg	PFI	GB	33,333	6,39	9,80	4,87 S	4,93	50,3061%	
C09AA06	94967 ACCUPRO 10 mg	tbl 100x10 mg	PFI	GB	66,667	12,77	18,18	9,74 S	8,44	46,4246%	
C09AA06	94964 ACCUPRO 20 mg	tbl 50x20 mg	PFI	GB	66,667	12,77	18,18	9,74 S	8,44	46,4246%	
C09AA06	94960 ACCUPRO 20 mg	tbl 30x20 mg	PFI	GB	40,000	4,98	7,15	5,84 S	1,31	18,3217%	
C09AA06	94958 ACCUPRO 5 mg	tbl 30x5 mg	PFI	GB	10,000	1,56	2,52	1,76 S	1,44	45,0000%	
C09BA06	27549 ACCUZIDE 10	tbl film 30	PFI	GB	30,000	6,65	9,78	4,23 S	1,55	26,8166%	
C09BA06	64788 Accuzide 20	tbl film 30	PFI	GB	30,000	6,27	9,64	7,35 S	2,29	23,7552%	
A11GA01	24836 ACIDUM ASCORBICUM BIOTIKA	inj 5x5 ml/500 mg	HBS	SK	12,500	1,58	2,55	2,28 S	0,27	10,5882% NEF	ind.obm.

ATC	Kód názov	Doplnok	GRP	Štát	SdL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
B03BB01	15284 ACIDUM FOLICUM LECIVA	drg 30x10 mg	ZNT	CZ	30,000	2,26	3,65	2,39 S	1,26	34,5205%	
M05BA08	90197 Aclasta 5 mg	sol inf 1x 100 ml/5mg	NEH	PL	1,000	311,44	371,46	359,00 S	12,46	3,3543%	ind.obm.
B01AC05	79359 Aclotin	tbl obd 60x250 mg	XIP	GB	30,000	13,44	19,05	18,76 S	0,29	1,5223%	ind.obm.
B01AC05	30901 Aclotin	tbl obd 20x250 mg	XIP	PL	10,000	4,57	7,17	6,25 S	1,23	12,8312%	ind.obm.
C03BA11	52163 Actiapam 1,5 mg	tbl pig 30x1,5 mg	ACT	IS	30,000	2,72	4,38	3,15 S	0,92	28,0822%	
C09AA10	47244 Actiparil 2mg	cps dur 28x2mg	ACT	IS	28,000	2,38	3,65	2,97 S	0,88	22,8571%	
C09AA10	47252 Actiparil 4mg	cps dur 28x4mg	ACT	IS	56,000	5,00	7,82	5,94 S	1,88	24,0409%	
J07AG01	69193 Acti-HIB (SOLV./STRIEK.)	piv inj 1x1x100,5 ml	XAL	FR	1,000	6,35	9,75	6,89 S	2,86	29,3333%	ind.obm.
G03FA01	46645 ACTIVELLE	tbl film 1x28	NOO	DK	28,000	5,17	8,07	6,94 S	1,13	14,0025%	END.GYN
M05BA07	23176 ACTONEL 35 mg	tbl film 4x35 mg	PGA	DK	28,000	21,18	28,50	12,96 S	15,54	54,5263%	END.INT. ORT. REU
M05BA07	23178 ACTONEL 35 mg	tbl film 12x35 mg	PGA	DE	84,000	80,17	84,00	36,96 S	43,21	53,8800%	END.INT. ORT. REU
M05BA07	46949 Actonel 75mg	tbl film 2x75mg	PGA	DE	30,000	23,37	31,15	27,40 S	3,75	12,0385%	END.INT. ORT. REU
M05BA07	46951 Actonel 75mg	tbl film 6x75mg nad 2tbl	PGA	DE	90,000	70,11	86,87	82,19 S	4,68	5,3874%	END.INT. ORT. REU
A10BG03	13410 ACTOS 15 mg	tbl 28x15 mg	LIL	ES	14,000	21,69	29,12	20,90 S	8,22	28,2280%	DIA
A10BG03	13414 ACTOS 30 mg	tbl 28x30 mg	LIL	ES	28,000	31,88	41,36	38,88 S	2,48	5,9961%	DIA
A10BG03	41014 ACTOS 45 mg	tbl 28x45 mg	TAK	GB	28,000	47,20	59,65	58,32 S	1,33	2,2297%	DIA
A10AB01	41385 Actrapid Penfil	sol. inj 10x3ml/300 IU (naplň skl. 3,8mg/ml)	NOO	DK	42,000	44,26	56,16	58,34 S	6,32	11,2536%	DIA, ENP
L02BG03	66247 Acydex	tbl film 28x1 mg	TMP	PL	28,000	42,63	54,22	47,07 S	7,15	13,1870%	ONK
L01BC05	65641 Acyabin 1 g	piv inf 1 x 1 g	INT	IN	1000,000	113,30	137,96	137,96 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	65642 Acyabin 200 mg	piv inf 1 x 200 mg	INT	IN	200,000	20,60	27,79	27,79 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
N02AX02	99552 Adamon SR 100 mg	cps pid 30x100 mg	MDM	DE	10,000	6,90	10,52	7,40 S	3,12	29,6578%	
N02AX02	99552 Adamon SR 150 mg	cps pid 30x150 mg	MDM	DE	15,000	10,20	14,87	11,35 S	3,52	23,6718%	
N02AX02	99560 Adamon SR 200 mg	cps pid 30x200 mg	MDM	DE	20,000	14,75	20,65	10,75 S	9,90	47,9419%	
N02AX02	99503 Adamon SR 50 mg	cps pid 30x50 mg	MDM	DE	5,000	4,05	6,38	5,05 S	1,33	20,8464%	
N04BC04	35020 ADARTREL 0,25 mg	tbl film 2x0,25 mg	GLA	GB	0,083	0,52	0,24	0,28 S	0,24	46,1536%	NEU
N04BC04	35021 ADARTREL 0,25 mg	tbl film 12x0,25 mg	GLA	GB	0,900	1,63	2,84	1,70 S	0,94	35,6061%	NEU
N04BC04	35022 ADARTREL 0,50 mg	tbl film 28x0,50 mg	GLA	GB	2,333	6,80	10,38	7,67 S	2,71	26,1079%	NEU
N04BC04	35023 ADARTREL 0,50 mg	tbl film 84x0,50 mg	GLA	GB	7,000	21,95	29,44	23,00 S	6,44	21,8750%	NEU
N04BC04	35025 ADARTREL 1,0 mg	tbl film 28x1,0 mg	GLA	GB	4,667	14,41	20,23	6,67 S	13,56	67,0292%	NEU
N04BC04	35026 ADARTREL 1,0 mg	tbl film 84x1,0 mg	GLA	GB	14,000	43,01	54,67	20,02 S	34,65	63,3803%	NEU
N04BC04	35027 ADARTREL 2,0 mg	tbl film 28x2,0 mg	GLA	GB	9,333	21,93	29,42	13,35 S	16,07	54,6227%	NEU
N04BC04	35028 ADARTREL 2,0 mg	tbl film 84x2,0 mg	GLA	GB	28,000	85,12	104,64	40,04 S	64,60	61,7355%	NEU
N02AB03	79310 ADOLOR 100 mikrogramov/h transdermálna náplast	emp tam 5x100 µg/h (vre. pap/PE/AlPE/MA)	STD	DE	60,000	32,42	42,00	40,50 S	1,50	3,5714%	AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK
N02AB03	79278 ADOLOR 25 mikrogramov/h transdermálna náplast	emp tam 5x25 µg/h (vre. pap/PE/AlPE/MA)	STD	DE	15,000	9,25	13,65	13,65 I	0,00	0,0000%	AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK
N02AB03	79294 ADOLOR 50 mikrogramov/h transdermálna náplast	emp tam 5x50 µg/h (vre. pap/PE/AlPE/MA)	STD	DE	30,000	13,25	18,80	18,72 S	0,08	0,4255%	AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK
C01CA24	00362 ADRENALIN LECIVA	inj 5x1 ml/1 mg	ZNT	CZ	10,000	2,66	4,30	4,30 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01DB01	14621 ADRIBLASTINA PFS	sol inj 1x 5 ml/10 mg	PFI	GB	10,000	5,10	7,97	7,97 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01DB01	14622 ADRIBLASTINA PFS	sol inj 1x 25 ml/50 mg	PFI	GB	50,000	23,65	31,49	31,49 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L04A05	38635 Advagraf	cps pid 30x5 mg	ASL	IE	30,000	263,09	349,86	349,86 I	0,00	0,0000%	HEP, NEF
L04A05	38633 Advagraf	cps pid 60x1 mg	ASL	IE	12,000	118,53	144,15	144,15 I	0,00	0,0000%	HEP, NEF
L04A05	38629 Advagraf	cps pid 30x0,5 mg	ASL	IE	3,000	32,73	42,38	42,38 I	0,00	0,0000%	HEP, NEF
L04A05	76887 Advagraf	cps pid 30x3 mg	ASL	NL	18,000	196,20	235,82	196,20 S	39,62	16,8009%	HEP, NEF
D07AC14	72176 ADVANTAN krém (At tuba)	ung der 1x15 g	SAG	IT	15,000	2,84	4,56	2,64 S	1,92	42,1053%	ALG, DER
D07AC14	44052 ADVANTAN masť (At tuba)	ung der 1x15 g	SAG	IT	15,000	2,87	4,61	2,84 S	1,77	38,3948%	ALG, DER
D07AC14	44046 ADVANTAN masťny krém (At tuba)	crm 1x15 g	SAG	IT	15,000	2,84	4,56	2,64 S	1,92	42,1053%	ALG, DER
B02BD02	40831 ADVANTE	piv idl 1x5 ml (50 IU/ml) (liekov.+ inj.kit)	BAX	AT	0,500	230,51	276,21	276,21 A	0,00	0,0000%	HEM
B02BD02	40832 ADVATE	piv idl 1x5 ml (100 IU/ml) (liekov.+ inj.kit)	BAX	AT	1,000	461,02	546,81	546,81 A	0,00	0,0000%	HEM
B02BD02	40833 ADVATE	piv idl 1x5 ml (200 IU/ml) (liekov.+ inj.kit)	BAX	AT	2,000	922,04	1085,47	1085,47 A	0,00	0,0000%	HEM
B02BD02	40834 ADVATE	piv idl 1x5 ml (300 IU/ml) (liekov.+ inj.kit)	BAX	AT	3,000	1383,06	1623,02	1623,02 A	0,00	0,0000%	HEM
R06AX27	39731 Aenius	tbl oro 30x5 mg	SCH	BE	30,000	9,96	14,56	10,06 S	4,48	30,7692%	ALG, DER, ORL, TRN
R06AX27	39719 Aenius	tbl oro 30x2,5 mg	SCH	BE	15,000	8,92	13,22	9,51 S	3,71	28,0635%	ALG, DER, ORL, PED, TRN
R06AX27	39738 Aenius sol por	1x60 ml/30 mg	SCH	BE	6,000	2,79	4,49	2,75 S	1,74	38,7528%	ALG, DER, ORL, PED, TRN
R06AX27	32134 AERIUS 5 mg	tbl film 50x5 mg	SCH	BE	50,000	16,36	22,61	16,80 S	5,81	25,6966%	ALG, DER, ORL, TRN
R06AX27	13745 AERIUS 5 mg	tbl film 10x5 mg	SCH	BE	10,000	3,37	5,36	3,36 S	2,00	37,3134%	ALG, DER, ORL, TRN
R06AX27	13747 AERIUS 5 mg	tbl film 30x5 mg	SCH	BE	30,000	8,35	12,49	10,08 S	2,41	19,2954%	ALG, DER, ORL, TRN
R06AX27	13749 AERIUS 5 mg	tbl film 100x5 mg	SCH	BE	100,000	32,73	42,38	33,60 S	8,78	20,7173%	ALG, DER, ORL, TRN
R06AX27	39740 Aenius sol por	1x120 ml/60 mg	SCH	BE	12,000	5,37	8,38	5,50 S	2,85	34,3675%	ALG, DER, ORL, TRN
R06AX27	39741 Aenius sol por	1x150 ml/75 mg	SCH	BE	15,000	6,90	10,52	6,87 S	3,65	34,6958%	ALG, DER, ORL, TRN
C05BB02	08510 AETHOXYSKLEROL	inj 5x2 ml 0,5%	KRS	DE	10,000	4,38	6,88	6,88 A	0,00	0,0000%	
C05BB02	08512 AETHOXYSKLEROL	inj 1x30 ml 0,5%	KRS	DE	30,000	11,37	16,38	16,38 A	0,00	0,0000%	
C05BB02	20033 AETHOXYSKLEROL	inj 5x2 ml 1%	KRS	DE	10,000	5,04	7,88	7,88 A	0,00	0,0000%	
C05BB02	20034 AETHOXYSKLEROL	inj 1x30 ml 1%	KRS	DE	30,000	12,72	18,11	18,11 A	0,00	0,0000%	
C05BB02	08511 AETHOXYSKLEROL	inj 5x2 ml 2%	KRS	DE	10,000	5,27	8,22	8,22 A	0,00	0,0000%	

ATC	Kód názvu	Doplňok	GRP	Štát	SDL počít	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DDP% PO	IO
C06B02	02529 AETHOXYSKLEROL	inj 5x2 ml 3%	KRS	DE	10,000	5,57	8,66	8,66 A	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
L01XE10	79398 AFINITOR 10 mg	tbl 30x10 mg	NEH	GB	30,000	3540,00	4138,01	4138,01 I	0,00	0,0000% ONK	ind.obm., RL
L01XE10	79395 AFINITOR 5 mg	tbl 30x5 mg	NEH	GB	15,000	2478,00	2899,72	2899,72 I	0,00	0,0000% ONK	ind.obm., RL
M01AB16	40340 AFLAMIL	tbl fim 60x100 mg	GED	HU	30,000	10,53	15,30	12,24 S	3,06	20,0000% GER, NEU, ORT, REU	
J01MA12	75930 Aflobox 250 mg	tbl fim 10x 250 mg	TMP	PL	10,000	8,70	12,94	9,70 S	3,24	25,0386% URO, NEF, TRN, ORL, INF	
J01MA12	75932 Aflobox 500 mg	tbl fim 10x 500 mg	TMP	PL	20,000	19,10	25,96	19,41 S	6,55	25,2311% URO, NEF, TRN, ORL, INF	
D07AB10	58308 AFLODERM	UNG 1x20 g	BLU	HR	20,000	3,32	5,28	3,52 S	1,76	33,3333% ALG, DER	
R03DA04	25255 AFONILUM SR 125 MG	cps 20x125 mg	KNO	DE	6,256	0,78	1,16	1,26 I	0,00	0,0000%	
R03DA04	25255 AFONILUM SR 125 MG	cps 50x125 mg	KNO	DE	15,615	1,94	3,14	3,14 I	0,00	0,0000%	
R03DA04	76649 AFONILUM SR 250 MG	cps 20x250 mg	KNO	DE	12,513	1,53	2,47	0,75 S	1,72	69,6356%	
R03DA04	76650 AFONILUM SR 250 MG	cps 50x250 mg	KNO	DE	31,256	3,11	4,97	1,87 S	3,10	62,3742%	
R03DA04	76651 AFONILUM SR 250 MG	cps 100x250 mg	KNO	DE	62,513	7,68	11,60	3,73 S	7,87	67,8448%	
R03DA04	18624 AFONILUM SR 375 MG	cps 20x375 mg	KNO	DE	18,744	2,14	3,46	2,25 S	1,21	34,9711%	
R03DA04	18626 AFONILUM SR 375 MG	cps 50x375 mg	KNO	DE	46,872	8,45	12,03	5,63 S	2,82	33,3728%	
C04AD03	25044 AGAPURIN	inj 5x5 ml/100 mg	ZNT	SK	1,667	1,43	2,31	2,31 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
C04AD03	04184 AGAPURIN (SKL.)	tbl 60x 600 mg	ZNT	SK	6,000	1,22	1,97	1,12 S	0,85	43,1472%	ind.obm.
C04AD03	96180 AGAPURIN 600 RETARD	tbl obd 20x600 mg	ZNT	SK	12,000	3,44	3,44	2,23 S	1,21	35,1744%	ind.obm.
C04AD03	41860 AGAPURIN SR 400	tbl pig 20x 400 mg	ZNT	SK	2,65	8,000	1,49 S	1,64	1,16	43,7736%	ind.obm.
C04AD03	41861 AGAPURIN SR 400	tbl pig 50x 400 mg	ZNT	SK	20,000	4,09	6,45	3,72 S	2,73	42,3256%	ind.obm.
C04AD03	41862 AGAPURIN SR 400	tbl pig 100x 400 mg	ZNT	SK	40,000	6,68	10,21	7,44 S	2,77	27,1303%	ind.obm.
C04AD03	35763 Agapurin, SR 600	tbl pig 20x600 mg	ZNT	SK	12,000	3,44	3,44	2,23 S	1,21	35,1744%	ind.obm.
C08CA01	13558 AGEN 10	tbl 30x10 mg	ZNT	CZ	60,000	2,48	4,01	3,12 S	0,89	22,1945%	ind.obm.
C08CA01	36444 Agen 10	tbl 90x10 mg	ZNT	CZ	180,000	7,99	12,03	9,36 S	2,67	22,1945%	ind.obm.
C08CA01	36443 Agen 5	tbl 90x5 mg	ZNT	CZ	90,000	4,90	7,87	6,66 S	1,01	13,1662%	ind.obm.
C08CA01	13556 AGEN 5	tbl 30x5 mg	ZNT	CZ	30,000	1,58	2,23	2,22 S	0,33	12,8412%	ind.obm.
B01AC30	57363 Aggrenox 200/25 mg	cps mod 30	BOE	DE	15,000	6,81	10,39	9,91 S	0,48	4,6198% ANG, GER, INT, KAR, NEU	
G03CA03	00364 AGOFOLLIN	inj 5x1 ml/5 mg	BTA	SK	25,000	3,33	3,77	3,77 I	0,00	0,0000% END, GYN	
G03CA03	00365 AGOFOLLIN-DEPOT	sus inj 1x2 ml/10 mg	BTA	SK	10,000	1,43	2,31	1,51 S	0,80	34,6320% END, GYN	
G03DA04	02094 AGOLUTIN	inj 5x2 ml/60 mg	BTA	SK	60,000	2,18	3,53	2,19 S	1,34	37,9603%	
G03DA04	00367 AGOLUTIN-DEPOT	sol inj 25 mg/1 ml	BTA	SK	10,000	1,50	2,43	1,16 S	1,27	52,2634%	
G03DA04	24813 AGOLUTIN-DEPOT	sol inj 25 mg/1 ml	BTA	SK	50,000	5,11	7,98	5,81 S	2,17	27,1930%	
G03BA03	00373 AGOVRIN DEPOT	sus inj 5x2 ml/50 mg	GLX	SK	13,889	4,76	7,45	7,46 I	0,00	0,0000% END, SEX, URO	ind.obm.
B01AC04	78443 Agirele 75 mg filmom obalená tableta	tbl fim 28 x7,5 mg	DE	SI	28,000	12,25	17,51	17,51 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
N04AA02	20054 AKINETON	tbl 50x2 mg	KNO	DE	10,000	6,78	10,35	9,76 S	0,59	5,7005% NEU, PSY	
N04AA02	15515 AKINETON	sol inj 5x1 ml/5 mg	KNO	DE	2,500	3,44	5,47	5,15 S	0,32	8,5010% NEU, PSY	
D10AF02	53177 Akneflug-EL	sol der 1x50 ml	DRG	DE	50,000	4,53	7,11	2,99 S	4,12	57,8466% DER	
D10AF02	97514 AKNEMYCIN	sol der 1x25 ml	HEM	DE	25,000	3,97	6,26	1,49 S	4,77	76,1981% DER	
D10AF02	97513 AKNEMYCIN 2000	inj 1x25 g	HEM	DE	25,000	2,67	4,31	1,41 S	2,90	67,2854% DER	
D10AD51	33163 AKNEMYCIN PLUS	sol der 1x25 ml	HEM	DE	25,000	5,18	8,09	4,40 S	3,69	45,6119% DER	ind.obm.
D10BA01	90429 AKNENORMIN 10	cps mod 30x10 mg	HEM	DE	10,000	13,94	19,66	15,72 S	3,94	20,0407% DER	ind.obm.
D10BA01	90432 AKNENORMIN 20	cps mod 30x20 mg	HEM	DE	20,31	27,44	27,44	26,84 S	0,60	2,1866% DER	ind.obm.
B03AE10	94684 AKTIFERRIN	cps 50	MCK	DE	17,250	2,81	4,52	1,96 S	2,57	56,8584% DER	
B03AE10	94329 AKTIFERRIN	cps 20	MCK	DE	6,897	1,41	2,28	0,78 S	1,50	65,7895%	
B03AE10	94328 AKTIFERRIN	sir 100 ml	MCK	DE	6,835	1,99	3,22	2,38 S	0,84	26,0870%	
B03AE10	99138 AKTIFERRIN	gtl 30 ml	MCK	DE	2,794	1,53	2,47	0,97 S	1,50	60,7287%	
B03AE10	96042 AKTIFERRIN COMPOSITUM	cps 30	MCK	DE	10,353	2,43	3,93	1,17 S	2,76	70,2290%	
B03AE10	96043 AKTIFERRIN COMPOSITUM	cps 100	MCK	DE	34,500	5,64	8,76	3,90 S	4,86	55,4795%	
C02AC06	14156 ALBAREL 1mg	tbl 30x1 mg	EGI	HU	12,000	6,55	10,03	6,77 S	3,26	32,5025% DER, GYN, ONK	
D06BB10	01796 ALDARA 5% CREAM	crm 12x250 mg	XLS	FR	30,000	53,45	67,08	67,08 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
M05BA04	60538 Aldiron 70 mg	tbl 4x70 mg	ORN	FI	28,000	5,00	7,82	5,86 S	1,96	25,0639% END, INT, ORT, REU	ind.obm.
M05BA04	60539 Aldiron 70 mg	tbl 12x70 mg	ORN	FI	84,000	17,10	23,52	17,57 S	5,95	25,2976% END, INT, ORT, REU	ind.obm.
A16AB05	40757 ALDURAZYME	con inf 1x6 ml (100 IU/ml) (ekv. liekov.)	GZE	NL	5,000	636,28	752,13	752,13 I	0,00	0,0000% PED	ind.obm., RL
M05BA04	98737 Alendrogen 70 mg	tbl 4x70mg	GNS	GB	28,000	4,13	6,51	5,86 S	0,65	9,9846% END, INT, ORT, REU	ind.obm.
M05BA04	98749 Alendrogen 70 mg	tbl 8x70mg	GNS	GB	56,000	8,76	13,02	11,72 S	1,30	9,9846% END, INT, ORT, REU	ind.obm.
M05BA04	98750 Alendrogen 70 mg	tbl 12x70mg	GNS	GB	84,000	13,83	19,53	17,57 S	1,96	10,0358% END, INT, ORT, REU	ind.obm.
M05BA04	92413 ALENDROMAX 70 mg TABLETY	tbl 8x70 mg	ARW	GB	56,000	12,68	18,06	11,72 S	6,34	35,1052% END, INT, ORT, REU	ind.obm.
M05BA04	92413 ALENDROMAX 70 mg TABLETY	tbl 12x70 mg	ARW	GB	84,000	19,02	25,86	17,57 S	8,29	32,0572% END, INT, ORT, REU	ind.obm.
M05BA04	92403 ALENDROMAX 70 mg TABLETY	tbl 4x70 mg	ARW	GB	28,000	6,34	9,73	5,86 S	3,87	39,7738% END, INT, ORT, REU	ind.obm.
M05BA04	92425 Alendronat ratiopharm 70mg	tbl 12x70mg	RAT	DE	84,000	11,15	16,09	16,09 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
M05BA04	35213 Alendronat Sanobz 70 mg 1x1yždenne tablety	tbl 4x70 mg	SAN	SI	28,000	4,68	7,33	5,86 S	1,47	20,0546% END, INT, ORT, REU	ind.obm.
M05BA04	35214 Alendronat Sanobz 70 mg 1x1yždenne tablety	tbl 8x70 mg	SAN	AT	56,000	12,30	17,57	11,72 S	5,85	33,2954% END, INT, ORT, REU	ind.obm.
R06AE07	92421 Alendronat-ratiopharm 70mg	tbl 4x70mg	RAT	DE	28,000	6,16	9,66	5,86 S	0,30	4,8701% END, INT, ORT, REU	ind.obm.
R06AE07	64867 ALERID	tbl fim 20x10 mg	CIA	IN	20,000	1,78	2,88	2,06 S	0,82	28,4722%	
R06AE07	43872 ALERID	tbl fim 50x10 mg	CIA	IN	50,000	4,45	6,99	5,15 S	1,84	26,3233%	
R06AE07	26478 ALERID	tbl fim 100x10 mg	CIA	IN	100,000	1,03	1,67	1,03 S	0,64	38,3234%	
L02BG04	80313 Alebro 2.5 mg filmom obalená tablety	tbl fim 30x2,5 mg	NVN	CZ	30,000	80,85	99,59	10,29 S	9,56	22,2810%	

ATC	Kód Názov	Doplňok	GRP	Štát	SDI	Počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	ind.obm., RL
L01BC01	96990 ALEXAN (INJILIEK.)	inj 1x20 ml/1000 mg	MAC	DE	100,000	17,79	24,36	24,36	24,36 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC01	99483 ALEXAN (V INJILIEK.)	inj 10x5 ml/100 mg	MAC	GB	100,000	30,42	30,42	30,42	30,42 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC01	47867 Alexan 2000 mg/40 ml	sol inj 1x40 ml/2000 mg	EBW	AT	200,000	38,42	49,20	49,20	49,20 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
G04CA01	35233 Afuzosin Mylan 10 mg	tbl pig 30x10 mg	GNS	GB	30,000	10,46	15,21	11,40 S	11,40 S	3,81	25,0483%	URO
G04CA01	98819 Afuzosin Mylan 10 mg	tbl pig 60x10 mg	GNS	GB	60,000	16,34	22,59	22,59	22,59 I	0,00	0,0000%	URO
G04CA01	98821 Afuzosin Sandoz 10 mg	tbl pig 30x10 mg	SAN	AT	30,000	7,46	11,30	11,30	11,30 I	0,00	0,0000%	URO
G04CA01	98821 Afuzosin Sandoz 10 mg	tbl pig 60x10 mg	SAN	AT	60,000	20,92	28,18	22,80 S	22,80 S	5,38	19,0916%	URO
G04CA01	98809 Afuzosin Sandoz 5 mg	tbl pig 28x5 mg	SAN	AT	14,000	6,58	10,07	6,41 S	6,41 S	3,66	36,3496%	URO
G04CA01	98812 Afuzosin Sandoz 5 mg	tbl fim 58x5 mg	SAN	AT	28,000	13,15	18,67	12,89 S	12,89 S	5,84	31,2801%	URO
G04CA01	98645 Afuzostad 10 mg	tbl pig 30x10 mg	STD	DE	30,000	10,79	15,63	11,40 S	11,40 S	4,23	27,0633%	URO
G04CA01	98646 Afuzostad 10 mg	tbl pig 90x10 mg	STD	DE	90,000	32,39	41,97	34,20 S	34,20 S	7,77	18,5132%	URO
A03DA02	86708 ALGIFEN	tbl 20	ZNT	CZ	10,000	1,66	2,68	1,16 S	1,16 S	1,52	56,7164%	
A03DA02	93567 ALGIFEN NEO	glo por 1x25 ml	IVX	CZ	12,920	2,51	1,21 S	1,21 S	1,21 S	1,30	51,7928%	
A03DA02	97860 Algifen Neo	glo por 1x10 ml	IVX	CZ	5,000	0,53	0,86	0,48 S	0,48 S	0,38	44,1860%	
A03DA02	91517 ALGIFEN SUP	sup 5	ZNT	CZ	2,505	1,99	1,99	1,00 S	1,00 S	0,99	49,7487%	
L01BA04	41437 ALIMTA	plc 10 1x500 mg	LIL	NL	1,000	1085,75	1276,35	1276,35 A	1276,35 A	0,00	0,0000%	ONK
L01AA03	02050 ALKERAN	tbl fim 25x2 mg	GOK	GB	50,000	5,17	8,07	8,07 I	8,07 I	0,00	0,0000%	HEM, INT, ONK, PED, GER
L01AA03	75192 ALKERAN	plv inj 1x50 mg+solv.	GOK	GB	50,000	15,82	21,96	21,96 A	21,96 A	0,00	0,0000%	HEM, INT, ONK, PED, GER
S01GX01	18638 ALLERGOCROM	gft oph 1x10 ml	URS	DE	10,000	1,10	1,78	1,78 I	1,78 I	0,00	0,0000%	
R01AC03	87130 ALLERGODIL	spr nas 1x10 ml/10 mg	ASD	DE	17,856	4,37	6,87	4,86 S	4,86 S	2,01	29,2576%	
S01GX07	54475 ALLERGODIL OČNÁ INSTILÁCIA	inj oph 1x6 ml 0,5%	ASD	DE	6,000	4,45	6,99	4,60 S	4,60 S	2,39	34,1917%	ALG, OPH, ORL
M01AB05	67547 ALMIRAL	inj 10x3 ml/75 mg	MOE	CY	7,500	2,40	3,88	3,61 S	3,61 S	0,27	6,9588%	
M01AB05	67541 ALMIRAL 50 MG	tbl ent 20x50 mg	MOE	CY	10,000	1,35	2,18	0,90 S	0,90 S	1,28	58,7156%	
A04AA05	90114 ALOXI	sol inj 1x5 ml (250 meq v amp.)	HLS	IE	5,000	84,24	103,60	103,60 A	103,60 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
C08CA01	46729 ALOZUR 10 mg	tbl 30 x 10 mg	OZN	NL	60,000	2,48	4,01	3,12 S	3,12 S	0,89	22,1945%	
C08CA01	46718 ALOZUR 5 mg	tbl 30 x 5 mg	OZN	NL	30,000	1,37	2,22	2,22 I	2,22 I	0,00	0,0000%	
A1TC003	92973 ALPHA D3 1mcg	cps mol 30x1mcg	PHM	NL	30,000	10,33	15,04	12,85 S	12,85 S	2,19	14,5612%	
D07XA02	92411 ALPICORT	liq exn 1x100 ml	WOL	DE	100,000	4,26	7,02	3,98 S	3,98 S	3,02	43,1429%	ALG, DER
D07XA02	92410 ALPICORT F	liq exn 1x100 ml	WOL	DE	100,000	7,26	11,00	8,30 S	8,30 S	2,72	24,6824%	DER
C01EA01	92305 ALPROSTAN	con inf 10x0,2 ml	ZNT	CZ	50,000	197,67	237,55	237,55 A	237,55 A	0,00	0,0000%	ANG, CHI, KAR
C01EA01	44168 ALPROSTAPINT 20 ugr/ml	con inf 5x1 ml/20 ug	GBK-1	CZ	5,000	70,34	87,14	87,14 A	87,14 A	0,00	0,0000%	ANG, CHI, KAR
D06AX13	43234 Altegra	ung der 1 x 5 g (tuba)	GLA	GB	5,000	8,18	12,27	8,68 S	8,68 S	3,59	29,2584%	DER
J07AM01	26903 ALTEANA	inj 10x0,5 ml	SVF	CZ	10,000	2,89	4,64	4,64 A	4,64 A	0,00	0,0000%	
J07AM01	69795 ALTEANA S IMUNA	inj 10x0,5 ml	INA	SK	10,000	4,06	6,40	6,40 A	6,40 A	0,00	0,0000%	
J07AM01	69796 ALTEANA S IMUNA	inj 10x1,0 ml	INA	SK	10,000	5,50	8,56	8,56 A	8,56 A	0,00	0,0000%	
J07AM01	69797 ALTEANA S IMUNA	inj 10x0,5 ml	INA	SK	10,000	19,53	26,49	26,49 A	26,49 A	0,00	0,0000%	
J07AM01	69798 ALTEANA S IMUNA	inj 50x0,5 ml	INA	SK	50,000	17,22	23,66	23,66 A	23,66 A	0,00	0,0000%	
J07AM01	69799 ALTEANA S IMUNA	inj 50x1,0 ml	INA	SK	50,000	26,11	34,44	34,44 A	34,44 A	0,00	0,0000%	
V01AA	69204 ALUTARD SQ (TERAP.)	inj 1x5 ml 100 ku/ml	XLL	ES	1,000	129,58	157,21	141,49 S	141,49 S	15,72	9,9994%	ALG
V01AA	69197 ALUTARD SQ (TERAP.-vial 1,2,3,4)	inj 4x5 ml 0,1-100 ku/ml	XLL	ES	4,000	129,58	157,21	141,49 S	141,49 S	15,72	9,9994%	ALG
N06AX16	38640 Alventa 150mg	cps pid 28x150mg	KRK	SI	42,000	14,62	20,49	20,49 I	20,49 I	0,00	0,0000%	NEU, PSY
N06AX16	38643 Alventa 150mg	cps pid 60x150mg	KRK	SI	90,000	34,13	44,06	44,06 I	44,06 I	0,00	0,0000%	NEU, PSY
N06AX16	38616 Alventa 37,5mg	cps pid 28x37,5mg	KRK	SI	10,500	5,69	8,62	7,81 S	7,81 S	1,01	11,4512%	NEU, PSY
N06AX16	38628 Alventa 75mg	cps pid 28x75mg	KRK	SI	21,000	6,71	10,25	10,10 S	10,10 S	0,15	1,4634%	NEU, PSY
N06AX16	38631 Alventa 75mg	cps pid 60x75mg	KRK	SI	45,000	15,82	21,96	21,66 S	21,66 S	0,31	1,4117%	NEU, PSY
R03BA08	42992 ALVESCO 160 Inhalátor	sol inh 1x(60 dávokx160 µg)	ALA	DE	60,000	20,04	27,11	24,60 S	24,60 S	2,51	9,2586%	ALG, TRN
R03BA08	42227 ALVESCO 160 Inhalátor	sol inh 1x(120 dávokx160mcg)	ALA	DE	120,000	43,33	55,06	48,07 S	48,07 S	5,99	10,8790%	ALG, TRN
R03BA08	42226 ALVESCO 80 Inhalátor	sol inh 1x(120 dávokx80mcg)	ALA	DE	60,000	39,60	50,61	44,61 S	44,61 S	6,00	11,8554%	ALG, TRN
V01AA20	53626 ALYOSTAL PRICK	sol 1x3 ml	SLG	FR	1,000	11,81	16,94	16,94 A	16,94 A	0,00	0,0000%	ALG
A10BB12	26872 AMARYL 1,0	tbl 30x1 mg	HBS	SK	15,000	1,17	1,89	1,82 S	1,82 S	0,07	3,7037%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB12	26874 AMARYL 2,0	tbl 30x2 mg	HBS	SK	30,000	2,15	3,48	3,48 I	3,48 I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB12	26875 AMARYL 3,0	tbl 30x3 mg	HBS	SK	45,000	3,22	5,13	5,13 I	5,13 I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB12	26878 AMARYL 4,0	tbl 30x4 mg	HBS	SK	60,000	4,25	6,69	6,66 S	6,66 S	0,03	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
C03EA06	88518 AMICLOTON	tbl 30	ZNT	SK	30,000	1,33	2,15	2,15 I	2,15 I	0,00	0,0000%	
J01GB06	46042 AMIKIN 1000 mg/4 ml	sol inj 1x4 ml/1 g	BSA	IT	1,000	14,91	20,84	20,84 I	20,84 I	0,00	0,0000%	TRN, ALG
J01GB06	46041 AMIKIN 500 mg/2 ml	sol inj 1x2 ml/500 mg	BSA	IT	500	7,74	11,69	11,69 I	11,69 I	0,00	0,0000%	TRN, ALG
N05AL05	78179 Amilia 200 mg	tbl 60x200 mg (blis, PVC/AI)	PMP	CZ	30,000	43,37	55,10	55,10 I	55,10 I	0,00	0,0000%	PSY
N05AL05	78173 Amilia 200 mg	tbl 30x200 mg (blis, PVC/AI)	PMP	CZ	15,000	22,96	30,67	28,75 S	28,75 S	1,92	6,2802%	PSY
N05AL05	78166 Amilia 400 mg	tbl fim 30x400 mg (blis, PVC/AI)	PMP	CZ	30,000	45,98	58,20	47,10 S	47,10 S	11,10	19,0722%	PSY
N05AL05	78168 Amilia 400 mg	tbl fim 60x400 mg (blis, PVC/AI)	PMP	CZ	60,000	95,06	116,39	116,39 I	116,39 I	0,00	0,0000%	PSY
C08CA01	37159 Amlostad 10 mg	tbl 30x10 mg	STD	DE	60,000	1,93	3,12	3,12 I	3,12 I	0,00	0,0000%	
C08CA01	37164 Amlostad 10 mg	tbl 100x10 mg	STD	DE	200,000	6,82	10,40	10,40 I	10,40 I	0,00	0,0000%	
C08CA01	37146 Amlostad 5 mg	tbl 30x5 mg	STD	DE	30,000	1,60	2,59	2,22 S	2,22 S	0,37	14,2857%	
C08CA01	37151 Amlostad 5 mg	tbl 100x5 mg	STD	DE	100,000	4,72	7,39	7,39 I	7,39 I	0,00	0,0000%	
C01BD01	14511 AMIOKORDIN	tbl 30 x 100 mg	KRK	SI	60,000	6,77	10,33	8,78 S	8,78 S	1,55	15,0048%	INT, KAR, GER
N05AL05	79384 Amisulprid Mylan 100 mg	tbl 60 x 100 mg	GNC	GB	7,500	11,08	16,00	16,00 I	16,00 I	0,00	0,0000%	PSY
N05AL05	79388 Amisulprid Mylan 200 mg	tbl 60 x 200 mg	GNC	GB	30,000	34,92	45,00	45,00 I	45,00 I	0,00	0,0000%	PSY
N05AL05	79389 Amisulprid Mylan 200 mg	tbl 90 x 200 mg	GNC	GB	45,000	53,81	67,51	67,51 I	67,51 I	0,00	0,0000%	PSY
N05AL05	79393 Amisulprid Mylan 400 mg	tbl 60 x 400 mg	GNC	GB	60,000	72,75	90,01	90,01 I	90,01 I	0,00	0,0000%	PSY
N05AL05	45851 Amisulprid ratopharm 200mg	tbl 60x200mg	RAT	DE	30,000	43,35	55,08	55,08 I	55,08 I	0,00	0,0000%	PSY

ATC	Kód názov	Doplňok	GRP	Štát	SdL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
N05AL05	69544 Anisulprid Teva 100 mg tablety	tbl 30x100 mg	TEV	HU	7,500	11,29	16,27	16,271	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
N05AL05	69558 Anisulprid Teva 200 mg tablety	tbl 60x200 mg	TEV	HU	30,000	43,35	55,08	55,081	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
N05AL05	69569 Anisulprid Teva 400 mg tablety	tbl 60x400 mg	TEV	HU	60,000	91,96	112,73	112,731	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
N06AA09	89008 AMITRIPTYLIN 75 RETARD DESITIN	cps ret 50x75 mg	DET	DE	50,000	8,67	12,90	12,901	0,00	0,0000%	
N06AA09	49447 AMITRIPTYLIN SLOVAKOFARMA	tbl fc 50	ZNT	SK	16,667	1,22	1,97	1,971	0,00	0,0000%	
C08CA01	36866 Amiodigamma 10 mg tablety	tbl 30x10 mg (bli. A/PVC/PVDC)	WGP	DE	60,000	3,10	4,95	3,12 S	1,83	36,9697%	
C08CA01	36845 Amiodigamma 5 mg tablety	tbl 30x5 mg (bli. A/PVC/PVDC)	WGP	DE	60,000	1,90	3,07	2,22 S	0,85	27,6873%	
C08CA01	59263 AMLODIPIN HBF 10	tbl 30x10 mg	HEO	CZ	30,000	3,40	5,41	3,12 S	2,29	42,3290%	
C08CA01	59264 AMLODIPIN HBF 10	tbl 100x10 mg	HEO	CZ	200,000	12,62	17,99	10,40 S	7,59	42,1901%	
C08CA01	59265 AMLODIPIN HBF 5	tbl 30x5 mg	HEO	CZ	30,000	1,42	2,30	2,22 S	0,08	3,4783%	
C08CA01	59262 AMLODIPIN HBF 5	tbl 100x5 mg	HEO	CZ	100,000	4,88	7,64	7,40 S	0,24	3,1414%	
C08CA01	76726 Amloclipin Orion 10 mg	tbl 30x10 mg (blis. PVC/PVDC/A)	ORN	FI	60,000	3,38	5,38	3,12 S	2,26	42,0074%	
C08CA01	76722 Amloclipin Orion 5 mg	tbl 30x5 mg (blis. PVC/PVDC/A)	ORN	FI	30,000	1,60	2,59	2,22 S	0,37	14,2857%	
C08CA01	44411 Amloclipin Vajmark 10 mg (bl.	tbl 30x10mg	NVN	CZ	60,000	4,35	6,84	3,12 S	3,72	54,3860%	
C08CA01	44389 Amloclipin Vajmark 5 mg (bl.	tbl 30x5mg	NVN	CZ	30,000	2,19	3,54	2,22 S	1,32	37,2881%	
C08CA01	34889 Amloclipin-ratiopharm 10 mg	tbl 30x10 mg	RAT	DE	60,000	1,86	3,01	3,011	0,00	0,0000%	
C08CA01	34886 Amloclipin-ratiopharm 5 mg	tbl 30x5 mg	RAT	DE	30,000	1,67	2,70	2,22 S	0,48	17,7778%	
C08CA01	56298 AMLOPIN 10 mg	tbl 30x10 mg	LEK	SI	60,000	2,00	3,23	3,12 S	0,11	3,4056%	
C08CA01	56459 AMLOPIN 5 MG	tbl 30x5 mg	LEK	SI	30,000	1,50	2,43	2,22 S	0,21	8,6420%	
C08CA01	37528 Amlopin S 10 mg tablety	tbl fim 30x10 mg (bli. PVC/A)	SAN	SI	60,000	3,23	3,23	3,12 S	0,11	3,4056%	
C08CA01	37500 Amlopin S 5 mg tablety	tbl fim 30x5 mg (bli. PVC/A)	SAN	SI	30,000	1,50	2,43	2,22 S	0,21	8,6420%	
J01CR02	18614 AMOKSIKLAV	tbl obd 21x625 mg	LEK	SI	13,127	6,83	10,42	7,79 S	2,63	25,2399%	
J01CR02	24107 AMOKSIKLAV	tbl obd 21x375 mg	LEK	SI	7,873	4,22	6,64	4,66 S	1,98	29,8193%	
J01CR02	74981 AMOKSIKLAV	plv sus 1x100 ml	LEK	SI	3,123	1,78	2,88	2,18 S	0,72	25,0000%	
J01CR02	28856 AMOKSIKLAV 2x1000 mg	tbl fim 14	LEK	SI	14,000	6,87	10,47	7,74 S	2,73	26,0745%	
J01CR02	33218 AMOKSIKLAV 2x457 mg/5 ml	plu por 1x35 ml	LEK	SI	3,199	2,12	3,43	2,48 S	0,95	27,6968%	
J01CR02	33219 AMOKSIKLAV 2x457 mg/5 ml	plu por 1x70 ml	LEK	SI	6,398	4,22	6,64	4,97 S	1,67	25,1506%	
J01CR02	96416 AMOKSIKLAV FORTE	plv sus 1x100 ml	LEK	SI	6,251	3,74	5,92	4,32 S	1,60	27,0270%	
J01CR02	83055 Amoxicilin ratiopharm comp 1g	tbl fim 14x875/125mg (blister A/A)	RAT	DE	14,000	5,79	8,96	6,98 S	1,98	22,0982%	
J01CR02	33406 Amoxicilin-ratiopharm comp 625	tbl fim 21 x 625 mg	MCK	DE	13,127	6,83	10,42	7,79 S	2,63	25,2399%	
J01CA04	34766 AMOXIHEXAL 750 TABS	tbl sol 12x750 mg	HGX	DE	9,000	2,51	4,06	2,93 S	1,13	27,8325%	
J01CA04	34787 AMOXIHEXAL 750 TABS	tbl sol 24x750 mg	HGX	DE	18,000	4,99	7,80	5,85 S	1,95	25,0000%	
J01CR04	31791 Ampisulicilin 1,5g	plv inj 10x1,5g	BAK	BG	10,000	19,01	25,85	25,85 A	0,00	0,0000%	
J01CR04	31792 Ampisulicilin 3 g	plv inj 10x3 g	BAK	BG	20,000	44,13	56,01	56,01 A	0,00	0,0000%	
C09BA05	94827 AMPRIL HD	tbl 28x5mg/25mg	KRK	SI	28,000	4,08	6,43	5,63 S	0,80	12,4417%	
C09BA05	94836 AMPRIL HL	tbl 28x2,5 mg/12,5 mg	KRK	SI	28,000	3,36	5,34	4,26 S	1,08	20,2247%	
A10BB12	35818 Anyx 1	tbl 30x1 mg	ZNT	SK	15,000	1,83	2,96	1,14	1,14	38,5135% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	35821 Anyx 2	tbl 30x2 mg	ZNT	SK	30,000	3,66	5,80	3,63 S	2,17	37,4138% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	35822 Anyx 3	tbl 30x3 mg	ZNT	SK	45,000	5,03	7,86	5,45 S	2,41	30,6616% DIA, ENP, INT, GER	
N06AA04	98524 Anyx 4	tbl 30x4 mg	ZNT	SK	6,61	6,61	10,11	6,66 S	3,45	34,1246% DIA, ENP, INT, GER	
N06AA04	98557 ANAFRANIL	tbl obd 30x25 mg	XNT	IT	7,500	2,61	4,22	3,99 S	0,23	5,4502% AGG, NEU, PSY	
N06AA02	93628 ANAFRANIL SR 75	tbl ret 20x75 mg	XNT	IT	15,000	5,39	8,41	7,99 S	0,42	4,9841% AGG, NEU, PSY	ind.obm.
A03DA02	88709 ANALGIN inj	sol inj 5x5 ml	BTA	SK	2,500	3,15	5,03	5,03 A	0,00	0,0000%	
L02BG03	52361 Anaprex 1mg	tbl fim 28x1mg	NVN	CZ	28,000	36,77	47,22	47,07 S	0,15	0,3177% ONK	
G03XA01	67525 ANARGIL 100 mg	cps 100x100 mg	MOE	CY	16,667	34,42	44,40	42,18 S	2,22	5,0000% ALG, DER, END, GYN, HEM	
G03XA01	67528 ANARGIL 200 mg	cps 100x200 mg	MOE	CY	33,333	62,56	77,90	74,01 S	3,89	4,9936% ALG, DER, END, GYN, HEM	
L02BG03	66497 Anastelb 1 mg flimom obalená tableta	tbl fim 30x1 mg (blis. PVC/A)	STD	DE	30,000	37,00	47,50	47,501	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L02BG03	66502 Anastelb 1 mg flimom obalená tableta	tbl fim 100x1 mg (blis. PVC/A)	STD	DE	100,000	206,46	247,90	247,901	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L02BG03	79227 Anastrozol + pharma 1 mg flimom obalené tablety	tbl fim 30x1 mg (blis. PVC/PE/PVDC/A)	+PH	AT	30,000	39,30	50,25	50,251	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L02BG03	43577 Anastrozol Mylan 1 mg	tbl fim 30x1mg	GNS	GB	30,000	39,30	50,25	50,251	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L02BG03	39805 Anastrozol ratiopharm 1mg	tbl fim 90x1mg	RAT	DE	90,000	172,32	207,72	207,721	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L02BG03	39818 Anastrozol Sandoz 1mg flimom obalené tablety	tbl 28 x 1 mg	SAN	SI	28,000	36,50	46,90	46,901	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L02BG03	65527 Anastrozole Medico Uro 1 mg flimom obalené tablety	tbl fim 28 x 1 mg	MDC-1	HU	28,000	36,00	46,30	46,301	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L02BG03	64313 Anastrozole Pharmacia	tbl fim 30x1 mg	PMT	HU	30,000	43,75	55,55	50,43 S	5,12	9,2169% ONK	ind.obm.
L02BG03	64318 Anastrozole Pharmacia	tbl fim 90x1 mg	PMT	HU	90,000	189,21	227,60	223,291	4,31	1,8937% ONK	ind.obm.
L02BG03	39799 Anastrozol-ratiopharm 1mg	tbl fim 28x1mg	RAT	DE	28,000	34,35	44,32	44,321	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L02BG03	45181 Anastrozol-Teva 1 mg	tbl fim 28x1 mg	ZNT	GB	28,000	44,35	56,27	47,07 S	9,20	16,3497% ONK	ind.obm.
C06CA51	04361 ANAVENOL	drp 60x32 mg	ZNT	CZ	20,000	1,12	1,81	1,66 S	0,15	8,2873%	
G03HA01	03783 ANDROCOUR 50	tbl 50x50 mg	BAS	DE	25,000	31,50	40,90	39,25 S	1,65	4,0342% END, GYN, ONK, PSY, SEX, URO	
G03HA01	23342 ANDROCOUR-DEPOT	inj 3x3 ml/300 mg	BAS	DE	9,000	26,11	34,44	31,97 S	2,47	7,1719% END, GYN, ONK, PSY, SEX, URO	ind.obm.
G03BA03	97759 ANDROGEL 50 mg	ge der 30x50 mg	LEB	FR	30,000	38,29	49,04	34,26 S	14,78	30,1387% END, SEX, URO	
L02BB01	47623 ANDROHEXAL	tbl 100x250 mg	HGX	DE	33,333	26,42	34,81	33,53 S	1,28	3,6771% ONK, URO	
V03AB25	93214 ANEXATE	inj 5x5 ml/0,5 mg	HLR	CH	25,000	57,56	71,96	71,96 A	0,00	0,0000% ANS, INT, PED, GER	
G03FA17	42969 Angelig	tbl fim 3x28	BAS	DE	84,000	32,20	41,74	22,61 S	19,13	45,8313% END, GYN	
G03FA17	42968 Angelig	tbl fim 28	BAS	DE	28,000	11,32	16,31	9,61 S	6,70	41,0791% END, GYN	
N02BA01	87660 ANOPYRIN (BLIST.)	tbl 10x400 mg	ZNT	SK	1,333	0,31	0,50	0,38 S	0,12	24,0000%	
B01AC06	45708 ANOPYRIN 100 mg	tbl 60x100 mg	ZNT	SK	60,000	2,851	4,61	2,851	0,00	0,0000%	
B01AC06	99295 ANOPYRIN 100 mg	tbl 20x100 mg	ZNT	SK	20,000	0,44	0,71	0,711	0,00	0,0000%	

ATC	Kód názov	Doplňok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
B01AC06	72812 ANOPYRIN 30 mg	tbl 50x30 mg	ZNT	SK	50,000	0,84	1,36	1,16 S	0,20	14,7059%	
B01AC06	72813 ANOPYRIN 30 mg	tbl 20x30 mg	ZNT	SK	20,000	0,34	0,55	0,46 S	0,09	16,3636%	
L02BG03	39842 Ansyn	tbl fim 28x1 mg	ACT	IS	28,000	36,50	46,90	46,90 I	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
S01GX07	13435 ANITALERG (plast)	inj oph 1x10 ml	XUN	SK	10,000	5,31	8,28	7,67 S	1,94	7,3871% ALG, OPH, ORL	
M01AC06	50998 Antiferid 15 mg	inj oph 1x10 ml	XUN	SK	5,000	3,65	5,78	3,84 S	0,61	33,5640% ALG, OPH, ORL	
N05BE01	64655 ANXIRON 10	tbl 30x15 mg	OZN	NL	30,000	2,28	3,69	2,89 S	0,80	21,6802%	
N05BE01	64655 ANXIRON 10	tbl 50x10 mg	XIC	HU	16,670	6,33	10,56	5,09 S	5,47	51,7982% NEU, PSY	
N05BE01	27972 ANXIRON 5	tbl 20x5 mg	XIC	HU	3,330	1,26	2,04	1,02 S	1,02	50,0000% NEU, PSY	
C03BA11	91992 Apadex	tbl flp 30x1,5 mg	EGI	HU	30,000	3,41	5,42	3,15 S	2,27	41,8819%	
N06BA01	96610 APAURIN	inj 10x2 ml/10 mg	KRK	SU	10,000	1,51	2,44	0,000	0,00	0,0000%	ind.obm.
A10AB06	41438 APIDRA (liekovka)	sol inj 1x10 ml (100 IU/ml) (skl. liekov.)	AVT	DE	25,000	16,44	22,71	21,38 S	1,33	5,8565% DIA, ENP	
A10AB06	90610 APIDRA (napřih pre OptiClick)	sol inj 5x3 ml (100 IU/ml) (např. skl. pre OptiClick)	AVT	DE	37,500	27,67	36,31	33,36 S	2,95	8,1245% DIA, ENP	
A10AB06	41453 APIDRA (OptiSet)	sol inj 5x3 ml (100 IU/ml)	AVT	DE	37,500	29,49	38,49	33,36 S	5,13	13,3281% DIA, ENP	
A10AB06	41445 APIDRA (skl. napřih)	(napřih pero-skl-optiSet)	AVT	DE	37,500	27,68	36,32	31,62 S	4,70	12,9405% DIA, ENP	
A10AB06	36550 APIDRA (SoloStar)	sol inj 5x3ml(100IU/ml)(např. pero-napřih)	SAV	DE	37,500	27,60	36,23	35,10 S	1,13	3,1190% DIA, ENP	
C08CA04	02660 APPROVEL 150 mg	tbl fim 28x150 mg	SBM	FR	28,000	13,84	19,54	17,11 S	2,43	12,4360% INT, KAR, NEF, DIA, GER	
C08CA04	02702 APPROVEL 300 mg	tbl fim 28x300 mg	SBM	FR	56,000	17,71	24,26	21,51 S	2,75	11,3355% DIA, GER, INT, KAR, NEF	
J05AE09	97766 Aptivus	cps mol 120x250 mg	BOE	DE	30,000	834,68	983,61	983,61 I	0,00	0,0000% INF	ind.obm., RL
V07AB	26932 AQUA AD INIECTABILIA BRAUN	sol inj 20x10 ml (min.plasc)	BME	DE	200,000	1,17	1,89	1,89 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
V07AB	00383 AQUA PRO INIECTIONE BIOTIKA	inj 10x2 ml	HBS	SK	20,000	2,08	3,36	1,66 S	1,70	50,9592%	
V07AB	00387 AQUA PRO INIECTIONE BIOTIKA	inj 10x10 ml (plast.)	ITA	SK	100,000	1,08	1,75	1,00 S	0,75	42,8571%	
V07AB	67802 AQUA PRO INIECTIONE IMUNA	inf 1x500 ml (skl.fl.)	IMA	SK	5,000	0,92	1,49	1,15 S	0,34	22,8188%	
V07AB	85899 AQUA PRO INIECTIONE IMUNA	inf 1x500 ml (pl.vak)	IMA	SK	5,000	1,24	2,01	1,15 S	0,86	42,7861%	
V07AB	00656 AQUA PRO INIECTIONE IMUNA	inf 1x250 ml (skl.fl.)	IMA	SK	2,504	0,89	1,44	0,57 S	0,87	60,4167%	
V07AB	00657 AQUA PRO INIECTIONE IMUNA	inf 1x400 ml (skl.fl.)	IMA	SK	4,000	0,91	1,47	0,92 S	0,55	37,4150%	
B03XA02	40687 ARANESP 10 µg	sol inj 1x0,4 ml (predpi. skl. striek.)	AMG	NL	2,222	21,86	29,33	29,33 A	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	40989 ARANESP 10 µg	sol inj 1x0,4 ml (predpi. skl. striek - bez blistra)	AMG	NL	2,222	17,63	24,17	24,17 A	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	90206 ARANESP 10 µg	sol inj 1x0,4 ml(naplnené pero (siko) (SureClick) (25 µg/1 ml))	AMG	NL	2,222	21,86	29,33	29,33 A	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	40715 ARANESP 100 µg	sol inj 1x0,5 ml (predpi. skl. striek.)	AMG	NL	22,222	218,56	262,14	262,14 A	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	90214 ARANESP 100 µg	sol inj 1x0,5 ml(naplnené pero (siko) (SureClick) (200 µg/1 ml))	AMG	NL	22,222	178,80	215,34	215,34 A	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	41007 ARANESP 100 µg	sol inj 1x0,5 ml (predpi. skl. striek - bez blistra)	AMG	NL	22,222	173,95	209,64	209,64 A	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	41008 ARANESP 150 µg	sol inj 1x0,3 ml (predpi. skl. striek - bez blistra)	AMG	NL	33,333	258,68	309,36	309,36 I	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	40717 ARANESP 150 µg	sol inj 1x0,3 ml (predpi. skl. striek.)	AMG	NL	33,333	327,85	390,78	314,33 S	76,45	19,5634% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	90215 ARANESP 150 µg	sol inj 1x0,3 ml(naplnené pero (siko) (SureClick) (500 µg/1 ml))	AMG	NL	33,333	262,48	313,84	313,84 I	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	41001 ARANESP 20 µg	sol inj 1x0,5 ml (predpi. skl. striek - bez blistra)	AMG	NL	4,444	35,04	45,15	45,15 A	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	40702 ARANESP 20 µg	sol inj 1x0,5 ml (predpi. skl. striek.)	AMG	NL	4,444	43,71	55,51	55,51 A	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	90208 ARANESP 20 µg	sol inj 1x0,5 ml(naplnené pero (siko) (SureClick) (40 µg/1 ml))	AMG	NL	4,444	35,84	46,11	46,11 A	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	90209 ARANESP 30 µg	sol inj 1x0,3 ml(naplnené pero (siko) (SureClick) (100 µg/1 ml))	AMG	NL	6,667	65,57	81,48	81,48 A	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	40704 ARANESP 30 µg	sol inj 1x0,3 ml (predpi. skl. striek.)	AMG	NL	6,667	65,57	81,48	81,48 A	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	41002 ARANESP 30 µg	sol inj 1x0,3 ml (predpi. skl. striek - bez blistra)	AMG	NL	6,667	52,33	65,75	65,75 A	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	90216 ARANESP 300 µg	sol inj 1x0,6 ml(naplnené pero (siko) (SureClick) (500 µg/1 ml))	AMG	NL	66,667	499,33	591,69	591,69 I	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	40719 ARANESP 300 µg	sol inj 1x0,6 ml (predpi. skl. striek.)	AMG	NL	66,667	655,69	774,87	628,67 S	146,20	18,6677% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	41009 ARANESP 300 µg	sol inj 1x0,6 ml (predpi. skl. striek - bez blistra)	AMG	NL	66,667	495,19	586,84	586,84 I	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	41003 ARANESP 40 µg	sol inj 1x0,4 ml (predpi. skl. striek - bez blistra)	AMG	NL	8,889	69,67	86,35	86,35 A	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	40707 ARANESP 40 µg	sol inj 1x0,4 ml (predpi. skl. striek.)	AMG	NL	8,889	87,42	107,36	107,36 A	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.

ATC	Kód názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
B03XA02	90210 ARANESP 40 µg	sol inj 1x0,4 ml(naplnené pero (sko) (SureClick) (100 µg/1 ml))	AMG	NL	8,889	71,02	87,95	87,95 A	0,00	0,00000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	90211 ARANESP 50 µg	sol inj 1x0,5 ml(naplnené pero (sko) (SureClick) (100 µg/1 ml))	AMG	NL	11,111	109,28	133,21	133,21 A	0,00	0,00000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	40709 ARANESP 50 µg	sol inj 1x0,5 ml (predpl. skl. striek)	AMG	NL	11,111	109,28	133,21	133,21 A	0,00	0,00000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	41004 ARANESP 50 µg	sol inj 1x0,5 ml (predpl. skl. striek - bez blistra)	AMG	NL	11,111	86,98	106,84	106,84 A	0,00	0,00000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	41010 ARANESP 500 µg	sol inj 1x1 ml (predpl. skl. striek - bez blistra)	AMG	NL	11,111	818,29	964,50	964,50 I	0,00	0,00000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	40730 ARANESP 500 µg	sol inj 1x1 ml (predpl. skl. striek)	AMG	NL	11,111	1092,82	1284,80	1047,78 S	236,82	18,43633% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	90217 ARANESP 500 µg	sol inj 1x1 ml(naplnené pero (sko) (SureClick) (500 µg/1 ml))	AMG	NL	11,111	796,85	939,50	939,50 I	0,00	0,00000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	41005 ARANESP 60 µg	sol inj 1x0,3 ml (predpl. skl. striek - bez blistra)	AMG	NL	13,333	104,36	127,39	127,39 A	0,00	0,00000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	40711 ARANESP 60 µg	sol inj 1x0,3 ml (predpl. skl. striek)	AMG	NL	13,333	131,14	159,06	159,06 A	0,00	0,00000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	90212 ARANESP 60 µg	sol inj 1x0,6 ml(naplnené pero (sko) (SureClick) (200 µg/1 ml))	AMG	NL	13,333	106,37	129,77	129,77 A	0,00	0,00000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	90213 ARANESP 80 µg	sol inj 1x0,4 ml(naplnené pero (sko) (SureClick) (200 µg/1 ml))	AMG	NL	17,778	141,13	170,87	170,87 A	0,00	0,00000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	40713 ARANESP 80 µg	sol inj 1x0,4 ml (predpl. skl. striek)	AMG	NL	17,778	174,85	210,70	210,70 A	0,00	0,00000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA02	41006 ARANESP 80 µg	sol inj 1x0,4 ml (predpl. skl. striek - bez blistra)	AMG	NL	17,778	139,02	168,38	168,38 A	0,00	0,00000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
L04A13	14527 ARAVA 20 (HDPE FL)	XUC	FR	40,000	50,79	63,92	61,34 S	2,58	4,03633% REU	ind.obm.	
M01AH05	34335 ARCOXIA 120MG	tbl 7x120 mg	MSD	14,000	5,45	8,49	4,36 S	4,13	48,64655% GER, INT, NEU, ORT, REU, UCH	ind.obm.	
M01AH05	34329 ARCOXIA 60 mg	tbl 7x60 mg	MSD	14,000	4,55	7,14	2,41 S	4,73	66,24655% NEU, ORT, REU, UCH	ind.obm.	
M01AH05	34330 ARCOXIA 60mg	tbl 14x60 mg	MSD	14,000	9,10	13,46	4,81 S	8,65	64,26455% NEU, ORT, REU, UCH	ind.obm.	
M01AH05	34331 ARCOXIA 60mg	tbl 28x60 mg	MSD	28,000	18,20	24,86	9,62 S	15,24	61,30333% NEU, ORT, REU, UCH	ind.obm.	
M01AH05	34332 ARCOXIA 90 mg	tbl 14x90 mg	MSD	14,000	5,25	8,19	4,08 S	1,71	20,87919% NEU, ORT, REU, UCH	ind.obm.	
M01AH05	34333 ARCOXIA 90mg	tbl 28x90 mg	MSD	28,000	10,50	15,26	12,97 S	2,29	15,00666% NEU, ORT, REU, UCH	ind.obm.	
M06AX16	50402 ARGOFAN 150 SR	tbl 30x150 mg	ZNT	42,000	20,46	27,62	25,93 S	1,69	6,11888% NEU, ORT, REU, UCH	ind.obm.	
N06AA02	50405 ARGOFAN 75 SR	tbl 30x75 mg	ZNT	42,000	15,82	21,96	21,96 I	0,00	0,00000% NEU, PSY	ind.obm.	
N06DA02	56761 ARICEPT 10 mg	tbl 28x10 mg (bi.)	PFI	37,333	6,85	10,45	10,45 I	0,00	0,00000% NEU, PSY	ind.obm.	
N06DA02	56743 ARICEPT 5 mg	tbl 28x5 mg (blist.)	PFI	37,333	61,98	77,21	41,85 S	35,36	45,79272% NEU, PSY	ind.obm.	
L02BG03	76468 ARIMIDEX	tbl 28x1 mg	AZC	28,000	68,56	85,03	36,40 S	27,49	43,02711% NEU, PSY	ind.obm.	
B01AX05	41088 ARIXTRA	sol inj 7x0,5 ml (2,5 mg/0,5 ml) (napln. skl. striek)	GLA	20,000	29,96	39,06	32,53 S	6,53	16,71719% ORT, UCH	ind.obm.	
B01AX05	41091 ARIXTRA	sol inj 20x0,5 ml (2,5 mg/0,5 ml) (napln. skl. striek)	GLA	20,000	81,80	100,71	92,94 S	7,77	7,71522% ORT, UCH	ind.obm.	
N06AB05	37089 ARKETIS 20 mg	tbl 30 x 20 mg	MOE	30,000	4,00	6,31	6,26 S	0,05	0,7924%	ind.obm.	
N06AB05	37101 ARKETIS 20 mg	tbl 60 x 20 mg	MOE	60,000	9,00	13,33	12,91 S	0,82	6,1515%	ind.obm.	
N06AB05	37109 ARKETIS 30 mg	tbl 30 x 30 mg	MOE	45,000	7,00	10,85	9,38 S	1,27	11,9249%	ind.obm.	
N07CA52	46940 ARLEVERT	tbl 96	HNG	32,000	7,13	10,84	7,65 S	3,19	29,4280%	ind.obm.	
N07CA52	81681 ARLEVERT	tbl 100	HNG	33,329	6,60	10,10	7,97 S	2,13	21,0891%	ind.obm.	
L02BG06	78792 AROMASIN	tbl obd 100x25 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	PFI	100,000	288,36	344,30	344,30 I	0,00	0,00000% ONK	ind.obm.	
L02BG06	01258 AROMASIN	tbl obd 30x25 mg	PAU	30,000	84,90	104,38	103,29 S	1,09	1,0443% ONK	ind.obm.	
S01ED05	55844 ARTEOPTIC 2%	int oph 1x5 ml	CBV	4,14	4,14	6,52	4,57 S	1,95	29,9080% OPH	ind.obm.	
S01ED05	98760 ARTEOPTIC 2%	int oph 3x5ml	CBV	75,000	10,91	15,78	13,70 S	2,08	13,1812% OPH	ind.obm.	
M01AB55	80549 ARTHROTEC	tbl 20x60 mg	SEA	10,000	8,70	12,94	10,66 S	2,28	17,6168% NEU, ORT, REU, UCH	ind.obm.	
M01AB55	53239 ARTHROTEC FORTE	tbl 30x75 mg	SEA	22,500	9,60	14,10	9,18 S	4,92	34,8936% NEU, ORT, REU, UCH	ind.obm.	
M01AX21	59341 ARTRODAR	tbl 30x75 mg	TRP	15,000	11,01	15,91	14,21 S	8,41	52,8598% ORT, REU, UCH	ind.obm.	
S01EA04	27039 ARUCLONIN 1/6% (0,125%)	gft oph 10 ml/0,125 %	ANW	10,000	2,61	4,22	3,62 S	0,60	14,2180% OPH	ind.obm.	
S01XA20	93026 ARUFIL	int oph 1x10 ml	ANW	10,000	1,44	2,33	0,66 S	0,67	71,6738%	ind.obm.	
S01XA20	93027 ARUFIL	int oph 3x10 ml	ANW	30,000	3,22	5,13	1,99 S	3,14	61,2086%	ind.obm.	
C05CA51	96303 ASCORUTIN (BLIST.)	tbl obd 50	ZNT	16,700	0,85	1,37	1,37 I	0,00	0,00000%	ind.obm.	
N06AB06	31867 ASENTRA 100 mg	tbl 28x100 mg	KRK	56,000	9,19	13,71	7,31 S	1,88	20,4570%	ind.obm.	
N06AB06	31866 ASENTRA 50 mg	tbl 28x50 mg	KRK	28,000	2,96	4,74	3,65 S	1,09	22,9858%	ind.obm.	
A02BC01	51529 Aslar 20 mg tvrdé gastrorezistentné kapsuly	cps end 28x20 mg (blister)	GDN	28,000	2,11	3,41	2,41 S	1,00	29,3255%	ind.obm.	
A02BC01	51534 ASILAR 20 mg tvrdé gastrorezistentné kapsuly	cps end 90 x 20 mg	GDN	90,000	7,22	10,96	7,74 S	3,22	29,3796%	ind.obm.	
R03BA07	33370 ASMANEX 200 µg	plv inh 60x200 µg	SCH	30,000	29,34	38,31	27,09 S	11,22	29,2874% ALG, TRN	ind.obm.	
L02BG03	51371 Aseaa 1 mg	tbl 28x1 mg	VLN	30,000	29,34	38,31	27,09 S	11,22	29,2874% ALG, TRN	ind.obm.	
L02BG03	51375 Aseaa 1 mg	tbl 28x1 mg	VLN	30,000	29,34	38,31	27,09 S	11,22	29,2874% ALG, TRN	ind.obm.	
C09CA01	43511 Asotek 100 mg filmom obalené tablety	tbl 28x100 mg	GLM	56,000	4,68	7,33	6,22 S	1,11	15,1432%	ind.obm.	
C09CA01	43514 Asotek 100 mg filmom obalené tablety	tbl 28x100 mg	GLM	56,000	4,68	7,33	6,22 S	1,11	15,1432%	ind.obm.	
C09CA01	43487 Asotek 12,5 mg filmom obalené tablety	tbl 28x12,5 mg	GLM	196,000	20,67	27,88	21,78 S	6,10	21,8795%	ind.obm.	
C09CA01	43480 Asotek 12,5 mg filmom obalené tablety	tbl 28x12,5 mg	GLM	7,000	0,56	0,91	0,78 S	0,13	14,2857%	ind.obm.	
C09CA01	43480 Asotek 12,5 mg filmom obalené tablety	tbl 28x12,5 mg	GLM	24,500	2,15	3,48	2,72 S	0,76	21,8391%	ind.obm.	

ATC	Kód názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
C09CA01	43489 Asortek 50 mg filmom obalené tablety	tbl film 28x50 mg	GLM	CZ	28 000	2,27	3,67	3,11 S	0,56	15,2589%	
C09CA01	43502 Asortek 50 mg filmom obalené tablety	tbl film 98x50 mg	GLM	CZ	98 000	9,48	13,94	10,89 S	3,05	21,8795%	
C09DA01	47795 Asortek Combi 100/25 mg filmom obalené tablety	tbl film 98x100 mg/25 mg (blis.A/PVC/PE/PVDC)	GLM	CZ	98 000	24,14	32,08	31,45 S	0,63	1,9638%	
C09DA01	47794 Asortek Combi 100/25 mg filmom obalené tablety	tbl film 28x100 mg/25 mg (blis.A/PVC/PE/PVDC)	GLM	CZ	28 000	5,91	9,13	8,68 S	0,45	4,9288%	
C09DA01	47792 Asortek Combi 50/12,5 mg filmom obalené tablety	tbl film 28x50 mg/12,5 mg (blis.A/PVC/PE/PVDC)	GLM	CZ	28 000	2,58	4,17	4,07 S	0,10	2,3981%	
C09DA01	47793 Asortek Combi 50/12,5 mg filmom obalené tablety	tbl film 98x50 mg/12,5 mg (blis.A/PVC/PE/PVDC)	GLM	CZ	98 000	10,00	14,61	14,26 S	0,35	2,3956%	
L01XX02	40589 Asparaginase medic 10000	MED	DE	DE	1 000	504,25	597,45	597,45 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
L01XX02	40588 Asparaginase medic 5000	plv/ci 5x10000 U	MED	DE	1 000	378,55	450,20	450,20 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
B01AC06	25956 ASPIRIN PROTECT 100	tbl ent 100x100 mg	BBA	DE	100 000	7,14	10,85	2,32 S	8,53	78,6175%	
B01AC06	12459 ASPIRIN PROTECT 100	tbl ent 20x100 mg	BBA	DE	20 000	1,25	2,02	0,46 S	1,56	77,2277%	
B01AC06	12460 ASPIRIN PROTECT 100	tbl ent 50x100 mg	BBA	DE	50 000	3,38	5,38	1,16 S	4,22	78,4387%	
C09CA06	53389 ATACAND 16 mg (blis.)	AZC	SE	SE	56 000	14,01	19,75	17,75 S	2,00	10,1266%	ind.obm.
C09CA06	42384 ATACAND 32 mg (blis.)	AZC	SE	SE	112 000	22,98	30,70	26,03 S	4,67	15,2117%	ind.obm.
C09DA06	53383 ATACAND 8 mg (blis.)	AZC	SE	SE	28 000	11,42	16,44	14,41 S	2,03	12,3479%	ind.obm.
C09DA06	58066 ATACAND PLUS 16/12,5 mg	AZC	SE	SE	28 000	16,30	22,54	21,00 S	1,54	6,8323%	ind.obm.
N05BB01	85060 ATARAX	tbl obd 25x25 mg	UCB	BE	8 330	1,43	2,31	1,43 S	0,60	25,9740%	
C07AB03	83646 ATEHEXAL 100	tbl film 30x100 mg	HEX	DE	40 000	3,35	3,35	2,91 S	0,44	13,1343%	
C07AB03	83647 ATEHEXAL 100	tbl film 50x100 mg	HEX	DE	66 682	3,45	5,48	4,85 S	0,63	11,4964%	
C07AB03	83648 ATEHEXAL 100	tbl film 100x100 mg	HEX	DE	133 333	5,68	8,81	8,81 S	0,00	0,0000%	
C07AB03	83638 ATEHEXAL 25	tbl film 30x25 mg	HEX	DE	10 000	0,79	1,28	0,73 S	0,55	42,9688%	
C07AB03	83639 ATEHEXAL 25	tbl film 50x25 mg	HEX	DE	16 882	1,28	2,07	1,21 S	0,86	41,5459%	
C07AB03	83640 ATEHEXAL 25	tbl film 100x25 mg	HEX	DE	33 318	2,56	4,14	2,42 S	1,72	41,5459%	
C07AB03	83642 ATEHEXAL 50	tbl film 30x50 mg	HEX	DE	20 000	1,18	1,91	1,45 S	0,46	24,0838%	
C07AB03	83643 ATEHEXAL 50	tbl film 50x50 mg	HEX	DE	33 318	1,72	2,78	2,42 S	0,36	12,9496%	
C07AB03	83644 ATEHEXAL 50	tbl film 100x50 mg	HEX	DE	66 682	3,45	5,48	4,85 S	0,63	11,4964%	
L02BB03	69922 Alembin 150 mg	TMP	PL	PL	222 000	222,00	286,19	193,50 S	72,69	27,3076%	ONK, URO
L02BB03	69921 Alembin 50 mg	MCK	PL	PL	30 000	74,20	91,73	87,00 S	4,73	5,1564%	ONK, URO
C07AB03	24949 ATENOBENE	tbl obd 50x50 mg	MCK	DE	33 318	1,70	2,75	2,42 S	0,00	12,0000%	
C07AB03	24950 ATENOBENE	tbl obd 50x100 mg	MCK	DE	66 667	3,01	4,82	4,82 S	0,00	0,0000%	
C07AB03	89252 ATENOLOL AL 25	tbl film 30x25 mg	APA	DE	10 000	0,79	1,28	0,73 S	0,55	42,9688%	
C07AB03	89255 ATENOLOL AL 50	tbl film 30x50 mg	APA	DE	20 000	1,18	1,91	1,45 S	0,46	24,0838%	
C10AA05	54327 Allen 10 mg	tbl film 30x10 mg	ACT	IS	30 000	4,16	6,55	5,76 S	0,79	12,0611%	
C10AA05	54380 Allen 20 mg	tbl film 30x20 mg	ACT	IS	60 000	8,32	12,11	11,52 S	0,59	6,2907%	
C10AA05	54380 Allen 40 mg	tbl film 30x40 mg	ACT	IS	120 000	16,64	24,22	23,04 S	0,68	7,2907%	
R03AC13	91631 ATIMCOS 12 µg inhalačný roztok v flakovom obale	sol inh 1x100 dávok/1200 µg -aplikátor	TRX	SK	50 000	27,99	36,69	34,04 S	2,65	7,2227%	ALG, TRN
C10AA05	40532 ATORIS 10	tbl film 30x10 mg	KRK	SI	30 000	4,23	6,66	5,76 S	0,90	13,5135%	
C10AA05	40534 ATORIS 10	tbl film 90x10 mg	KRK	SI	90 000	13,47	19,09	17,28 S	1,81	9,4814%	
C10AA05	40538 ATORIS 20	tbl film 30x20 mg	KRK	SI	60 000	5,38	8,39	8,39 S	0,00	0,0000%	
C10AA05	40541 ATORIS 40	tbl film 30x40 mg	KRK	SI	180 000	19,60	26,57	25,92 S	0,65	2,4464%	
C10AA05	92749 ATORIS 40	tbl film 30x40mg	KRK	SI	120 000	12,02	17,21	17,21 S	0,00	0,0000%	DIA, END, INT, KAR, GER
C10AA05	38821 Atorvastatin Actavis 10mg	tbl film 30 x 10mg	ACT	IS	30 000	3,99	6,29	5,76 S	0,53	8,4261%	
C10AA05	38841 Atorvastatin Actavis 20mg	tbl film 30 x 20mg	ACT	IS	60 000	6,67	10,19	8,64 S	1,55	15,2110%	
C10AA05	55069 ATORVASTATIN HBF 10 mg	tbl film 30x10 mg (blister)	HEO	CZ	30 000	4,03	6,35	5,76 S	0,59	9,2913%	
C10AA05	55075 ATORVASTATIN HBF 10 mg	tbl film 100x10 mg (blister)	HEO	CZ	100 000	15,71	21,82	19,20 S	2,62	12,0073%	
C10AA05	55082 ATORVASTATIN HBF 10 mg	tbl film 30x10 mg (flaša)	HEO	CZ	30 000	4,50	7,06	5,76 S	1,30	18,4136%	
C10AA05	55082 ATORVASTATIN HBF 10 mg	tbl film 100x10 mg (flaša)	HEO	CZ	100 000	15,71	21,82	19,20 S	2,62	12,0073%	
C10AA05	55159 ATORVASTATIN HBF 20 mg	tbl film 30x20 mg (blister)	HEO	CZ	60 000	6,06	9,34	8,64 S	0,70	7,4946%	
C10AA05	55165 ATORVASTATIN HBF 20 mg	tbl film 100x20 mg (blister)	HEO	CZ	200 000	24,79	32,86	28,80 S	4,06	12,3554%	
C10AA05	55170 ATORVASTATIN HBF 20 mg	tbl film 30x20 mg (flaša)	HEO	CZ	60 000	6,81	10,39	8,64 S	1,75	16,8431%	
C10AA05	55172 ATORVASTATIN HBF 20 mg	tbl film 100x20 mg (flaša)	HEO	CZ	200 000	24,79	32,86	28,80 S	4,06	12,3554%	
C10AA05	55183 ATORVASTATIN HBF 40 mg	tbl film 30x40 mg (flaša)	HEO	CZ	120 000	15,22	21,22	17,28 S	3,94	18,5674%	DIA, END, INT, KAR, GER
C10AA05	55188 ATORVASTATIN HBF 40 mg	tbl film 100x40 mg (blister)	HEO	CZ	400 000	52,43	65,87	57,60 S	8,27	12,5550%	ind.obm.
C10AA05	55193 ATORVASTATIN HBF 40 mg	tbl film 30x40 mg (flaša)	HEO	CZ	120 000	15,46	21,52	17,28 S	4,24	19,7026%	DIA, END, INT, KAR, GER
C10AA05	55195 ATORVASTATIN HBF 40 mg	tbl film 100x40 mg (flaša)	HEO	CZ	400 000	53,32	66,92	57,60 S	9,32	13,9217%	DIA, END, INT, KAR, GER
C10AA05	38941 Atorvastatin Polpharma 10 mg	tbl film 30x10mg	PHC-2	PL	30 000	3,63	5,75	5,75 S	0,00	0,0000%	
C10AA05	38961 Atorvastatin Polpharma 20 mg	tbl film 30x20mg	PHC-2	PL	60 000	5,50	8,56	8,56 S	0,00	0,0000%	
C10AA05	38981 Atorvastatin Polpharma 40 mg	tbl film 30x40mg	PHC-2	PL	120 000	12,62	17,89	17,28 S	0,71	3,9466%	DIA, END, INT, KAR, GER
C10AA05	83028 Atorvastatin ratopharm 10mg	tbl film 30x10mg/blis.OPA-AL-PVC/al	RAT	DE	30 000	3,59	5,69	5,69 S	0,00	0,0000%	
C10AA05	83084 Atorvastatin ratopharm 20mg	tbl film 30x20mg/blis.OPA-AL-PVC/al	RAT	DE	60 000	5,38	8,39	8,39 S	0,00	0,0000%	
C10AA05	83160 Atorvastatin ratopharm 40mg	tbl film 30x40mg/blis.OPA-AL-PVC/al	RAT	DE	120 000	12,01	17,20	17,20 S	0,00	0,0000%	DIA, END, INT, KAR, GER
C07AG02	95918 Atram 12,5	tbl 30x12,5 mg	ZNT	CZ	10 000	1,96	3,17	1,99 S	1,18	37,2240%	
C07AG02	95920 Atram 25	tbl 30x25 mg	ZNT	CZ	20 000	3,91	6,17	4,91 S	1,26	20,4214%	
C07AG02	95919 Atram 6,25	tbl 30x6,25 mg	ZNT	CZ	5 000	0,98	1,58	1,08 S	0,50	31,6456%	

ATC	Kód Názov	Doplňok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
A03BA01	00392 ATROPIN BIOTIKA 0,5MG	inj 10x1 ml/0,5 mg	HBS	SK	3,333	1,74	2,81	2,81 A	0,00	0,0000%	
A03BA01	00394 ATROPIN BIOTIKA 1MG	inj 10x1 ml/1 mg	HBS	SK	6,667	3,44	3,44 A	3,44 A	0,00	0,0000%	
R03BA01	32392 ATROVENT N	aer obs 10 ml (200 dávok)	BOE	SK	33,333	4,29	6,75	6,75 I	0,00	0,0000%	
J01CR02	17156 AUGMENTIN	tbl obd 2x1x625 mg	SKB	GB	13,127	6,83	10,42	7,79 S	0,00	25,2399%	
J01CR02	93709 AUGMENTIN	tbl obd 2x1x375 mg	SKB	GB	7,673	4,22	6,64	4,66 S	1,98	29,8193%	
J01CR02	12494 AUGMENTIN-1G	tbl fhm 14x1 g	SKB	GB	14,000	6,88	10,49	7,74 S	2,75	26,2154%	
J01CR02	14085 AUGMENTIN DUO	sil sic 1x70 ml	SKB	GB	6,398	4,62	7,24	4,97 S	2,27	31,3536%	
J01CR02	39169 Augmentin ES	plu por 1x700ml	GAG	SK	12,000	8,70	12,94	9,98 S	2,96	22,8748%	
J01CR02	10193 Augmentin SR	tbl plg 28x1 Al blis	SKM	FR	29,753	12,07	17,28	12,96 S	4,32	25,0000%	
J01CR02	10196 Augmentin SR	tbl plg 28x1 PVC blis	SKM	FR	29,753	12,07	17,28	12,96 S	4,32	25,0000%	
M01AX17	12891 AULIN	tbl 15x100 mg	MCI	CZ	7,500	2,86	2,55	1,02 S	1,53	60,0000%	
M01AX17	12892 AULIN	tbl 30x100 mg	MCI	CZ	15,000	5,72	4,59	2,04 S	2,55	55,5556%	
M01AX17	12893 AULIN	tbl 60x100 mg	MCI	CZ	30,000	13,74	19,42	4,08 S	15,34	78,9907%	
M01AX17	26642 AULIN	tbl 10x100 mg	MCI	CZ	5,000	3,70	0,68 S	0,68 S	3,02	81,6216%	
M01AX17	12894 AULIN 100 mg granulát	gro por 15 x 100 mg	MCI	CZ	7,500	2,48	4,01	1,10 S	2,91	72,5686%	
M01AX17	12895 AULIN 100 mg granulát	gro por 30 x 100 mg	MCI	CZ	15,000	4,76	7,45	2,19 S	5,26	70,6040%	
N06AG02	96222 AURORIX	tbl ftc 30x150 mg	HLR	CH	15,000	10,19	14,86	10,80 S	4,06	27,3217%	NEU, PSY
N06AG02	89901 AURORIX 300MG	tbl ftc 30x300 mg	HLR	CH	30,000	11,44	16,47	13,04 S	4,06	8,0000%	NEU, PSY
A10BD04	35579 AVAGLIM 4mg/4mg 28 tbl	tbl fhm 28 (4mg/4mg)	SKB	GB	23,84	31,72	31,72	31,72 I	0,00	0,0000%	DIA
A10BD04	35580 AVAGLIM 4mg/4mg 56 tbl	tbl fhm 56 (4mg/4mg)	SKB	GB	53,87	67,58	67,58	65,13 S	2,45	3,6253%	DIA
R01AD12	47314 AVAMYS	aer nau 1x120 dávok/3300 µg	GLA	GB	30,000	7,17	10,89	7,81 S	3,08	28,2828%	ALG, ORL, TRN
A10BD03	93144 Avandamet	tbl fhm 112 (2 mg/1000 mg)	GWE	GB	56,000	83,12	63,03	61,15 S	1,88	2,9827%	DIA
A10BD03	93145 Avandamet	tbl fhm 112 (4 mg/1000 mg)	GWE	GB	56,000	83,12	63,03	61,15 S	1,88	2,5325%	DIA
A10BD03	40982 AVANDAMET	tbl fhm 56 (2 mg/500 mg)	SKB	FR	28,000	20,29	27,41	26,74 S	0,67	2,4444%	DIA
A10BG02	40428 AVANDIA 4 mg/ml	tbl fhm 56x4 mg	SKM	FR	37,333	42,89	54,53	52,69 S	1,84	3,3743%	DIA
L01XC07	42389 Avastin 25 mg/ml	con inf 1x4ml/100 mg	HLR	DE	20,000	293,86	390,77	350,77 I	0,00	0,0000%	ONK
L01XC07	42415 Avastin 25 mg/ml	con inf 1x16ml/400 mg	HLR	DE	80,000	1124,87	1321,97	1321,97 I	0,00	0,0000%	ONK
J07BC02	92296 AVAXIM 160	sus inj 1x0,5 ml	PMX	FR	1,000	24,04	31,96	31,96 V	0,00	0,0000%	
J01MA14	64821 AVELOX 400 mg	tbl fhm 7x400 mg	BAY	DE	7,000	20,00	27,06	20,29 S	6,77	25,0185%	INF, TRN
N07CA10	33513 Avertin 8 mg	tbl 90 x 8 mg	XDE	IE	3,18	3,18	5,07	5,07 I	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL
G04CB02	49822 Avodart	caps mol 90 x 0,5 mg	GLA	FR	90,000	71,64	88,69	79,52 S	9,17	10,3394%	UPO
L03AB07	40756 AVONEX 30 µg	sol inj 4x30 µg/0,5 ml/6 milion IU (predprij. inj. smiekk.+ th.)	BGI	FR	40,000	749,50	884,29	884,29 A	0,00	0,0000%	NEU
L03AB07	57913 AVONEX 30 µg	plv inj 4x30 µg+sev.	BGI	NL	27,907	689,02	813,77	813,77 A	0,00	0,0000%	NEU
P01AB03	14319 AVRAZOR (BLIS)	tbl 6x500 mg	ZNT	CZ	2,000	1,38	2,23	1,53 S	0,70	31,3901%	
A11CA01	00396 AXEROPHTH B IOTIKA	inj 5x1 ml 50 ku	BTA	SK	5,000	3,28	1,93 S	1,93 S	1,35	41,1588%	GT, HEP
J01DF01	86412 AZACTAM	tbl 1x1 g	BMS	IT	0,250	12,21	17,46	17,46 I	0,00	0,0000%	TRN, ALG
J01FA10	34350 Azair/250 mg	caps 8x250mg	BAK	BG	5,000	3,99	6,29	4,72 S	1,57	24,9603%	
J01FA10	31785 Azair/250mg	caps 8x250mg	BAK	BG	6,667	5,49	8,55	6,29 S	2,26	26,4327%	
J01FA10	45300 AZIBIOT	tbl fhm 3x500 mg	KRK	SI	5,000	5,56	8,64	6,48 S	2,16	25,0000%	
N04BD02	90126 Azilect	tbl 28x1mg	TEV	NL	28,000	83,90	103,20	100,75 S	2,45	2,3740%	NEU
J01FA10	39780 Azithromycin Sandoz 100 mg/5 ml	plu por 1x20 ml/400 mg	SAN	SI	1,333	4,64	7,27	4,88 S	2,39	32,8748%	
J01FA10	39782 Azithromycin Sandoz 200 mg/5 ml	plu por 1x20 ml/800 mg	SAN	SI	2,667	5,86	9,06	6,31 S	2,75	30,3532%	
J01FA10	39784 Azithromycin Sandoz 200 mg/5 ml	plu por 1x30 ml/1200 mg	SAN	SI	4,000	8,83	13,11	9,46 S	3,65	27,8413%	
J01FA10	35723 AZITHROMYCIN SANDOZ 250 mg	tbl fhm 6x250 mg	SAN	AT	5,000	4,25	6,69	4,72 S	1,97	29,4469%	
J01FA10	35715 AZITHROMYCIN SANDOZ 500 mg	tbl fhm 3x500 mg	SAN	AT	5,000	5,56	8,64	6,48 S	2,16	25,0000%	
J01FA10	76444 Azithromycin NyJan 100mg/5ml	plu por 1 x 400 mg (ff. HDPE)	GNC	GB	1,333	4,13	6,51	4,88 S	1,63	25,0384%	
J01FA10	76445 Azithromycin NyJan 200mg/5ml	plu por 1 x 600 mg (ff. HDPE)	GNC	GB	2,000	4,00	6,31	4,73 S	1,58	25,0396%	
J01FA10	10381 AZITROX 250	TBL FLM 6x250MG	ZNT	CZ	5,000	4,07	6,41	4,72 S	1,69	26,3651%	
J01FA10	10382 AZITROX 500	TBL FLM 3x500MG	ZNT	CZ	5,000	6,01	9,27	6,48 S	2,79	30,0971%	
S01EC04	03907 AZOPT	int oph 1x6 ml	ACU	BE	25,000	7,61	11,51	11,51 I	0,00	0,0000%	OPH
M03BX01	40274 BACLOFEN POLPHARMA	tbl 50x10 mg	XPO	PL	10,000	2,43	3,93	2,03 S	1,90	48,3461%	
M03BX01	40275 BACLOFEN POLPHARMA	tbl 50x25 mg	XPO	PL	25,000	4,55	7,14	5,06 S	2,08	29,1317%	
D06AX09	90778 BACTROBAN	ung 15 g	SKB	GB	15,000	2,75	4,43	3,09 S	1,34	30,2483%	
D02AC	07399 BALMANDOL	ole 1x225 ml/300 mg	SEG	CH	225,000	4,24	6,67	4,48 S	2,19	32,8336%	DER, PED, PLM
D02AC	60404 BAL NEUM HERMAL	liq 200 ml	HEM	DE	200,000	2,98	4,77	2,52 S	2,25	47,1698%	DER, PED, PLM
D02AC	60405 BAL NEUM HERMAL	liq 500 ml	HEM	DE	500,000	6,92	10,54	6,30 S	4,24	40,2277%	DER, PED, PLM
D02AC	60406 BAL NEUM HERMAL	liq 1000 ml	HEM	DE	1000,000	10,94	15,92	12,60 S	3,22	20,3540%	DER, PED, PLM
D02AC	24047 BAL NEUM HERMAL	liq 150 ml	HEM	DE	150,000	2,72	4,38	1,89 S	2,49	56,8493%	DER, PED, PLM
D02AC	60408 BAL NEUM HERMAL F	liq 200 ml	HEM	DE	200,000	3,57	5,66	2,52 S	3,14	55,4770%	DER, PED, PLM
D02AC	60409 BAL NEUM HERMAL F	liq 500 ml	HEM	DE	500,000	5,94	9,17	6,30 S	2,87	31,2977%	DER, PED, PLM
D02AC	60412 BAL NEUM HERMAL PLUS	liq 200 ml	HEM	DE	200,000	3,67	5,81	3,46 S	2,35	40,4475%	DER, PED, PLM
D02AC	60413 BAL NEUM HERMAL PLUS	liq 500 ml	HEM	DE	500,000	7,66	11,58	8,65 S	2,93	25,3022%	DER, PED, PLM
D02AC	60414 BAL NEUM HERMAL PLUS	liq 1000 ml	HEM	DE	1000,000	12,82	18,24	17,30 S	0,94	5,1535%	DER, PED, PLM
D06AX	74987 BANEOCIN	ung 1x20 g	BCA	AT	20,000	1,05	1,70	1,46 S	0,24	14,1176%	
J05AF10	35555 BARACLUDGE	tbl fhm 30x0,5 mg	BMS	GB	30,000	395,59	470,16	470,16 I	0,00	0,0000%	GT, HEP, INF

ATC	Kód názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
J05AF10	35556 BARACLUDE	tbl film 30x1 mg	BMS	GB	60,000	450,01	533,91	533,91	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
D01AE14	15130 BATRAFEN	crm 20 g	HBS	SK	20,000	1,96	3,17	2,59 S	0,58	18,2965%	
D01AE14	06291 BATRAFEN	liq 20 ml 1%	HOE	HR	30,000	3,50	5,56	2,59 S	2,97	53,4173%	
G04CA02	95327 Bazetham	cps mod 30x0,4 mg	PLI	HR	30,000	3,20	5,10	5,10 I	0,00	0,0000%	URO
G04CA02	95328 Bazetham	cps mod 100x0,4 mg	PLI	HR	100,000	11,85	16,99	16,99 I	0,00	0,0000%	URO
J07AN01	91323 BCG VACCINE SSI	plv/liu 5+5 solv.	SST	DE	50,000	51,11	64,30	64,30 A	0,00	0,0000%	TRN
J07AN01	91324 BCG VACCINE SSI	plv/liu 10+10 solv.	SST	DE	100,000	47,99	60,59	60,59 A	0,00	0,0000%	TRN
L03AX03	40197 BCG-medac	plv/liu 1x1 set (1 inj. liek. + 50 ml disp. prostr.+ adapt. Luer-Lock)	MED	DE	1,000	85,27	104,82	104,82 A	0,00	0,0000%	ONK, URO
R03BA01	53876 BECLOMET EASYHALER 200	plv inh 1x200 dáv.	ORN	FI	50,000	21,65	29,07	27,43 S	1,64	5,6416%	ALG, ORL, TRN
R01AD01	99860 BECLOMET NASAL AQUA 100	aer 23 ml 200df	ORN	FI	50,000	6,32	9,70	8,96 S	0,74	7,6289%	ALG, ORL, TRN
R01AD01	35674 BECLOMET NASAL AQUA 50 µg	aer neu. 1x9ml/70 dávok	ORN	FI	8,759	1,97	3,19	1,75 S	1,62	50,7837%	ALG, ORL, TRN
R01AD01	35675 BECLOMET NASAL AQUA 50 µg	aer neu. 1x10ml/80 dávok	ORN	FI	10,000	1,97	3,19	1,75 S	1,40	43,8871%	ALG, ORL, TRN
R01AD01	35676 BECLOMET NASAL AQUA 50 µg	aer neu. 1x23ml/200 dávok	ORN	FI	25,000	3,84	6,07	4,48 S	1,59	26,1944%	ALG, ORL, TRN
J07B02	55634 BEGRIVAC	sus inj 1x0,5 ml + tilia	CBG	DE	1,000	4,71	7,38	7,38 V	0,00	0,0000%	ALG, DER
D07AC01	80206 BELODERM	crm 1x30 g 0,05%	BLU	HR	30,000	1,77	2,86	2,39 S	0,47	16,4336%	ALG, DER
D07AC01	80204 BELODERM	ung 1x30 g 0,05%	BLU	HR	30,000	1,77	2,86	2,39 S	0,47	16,4336%	ALG, DER
D07C01	26375 BELOGENT	crm 1x30 g	BLU	HR	30,000	2,08	3,36	2,89 S	0,47	13,9881%	ALG, DER, ORL
D07C01	26377 BELOGENT	ung 1x30 g	BLU	HR	30,000	2,08	3,36	2,89 S	0,47	13,9881%	ALG, DER, ORL
D07XC01	85864 BELOSALIC	ung 30 g	BLU	HR	30,000	2,21	3,57	2,99 S	0,58	16,2465%	ALG, DER
D07XC01	18495 BELOSALIC	liq 1x50 ml	BLU	HR	50,000	3,59	5,69	4,98 S	0,71	12,4780%	ALG, DER
J04AB02	93921 BENEMICIN 150 mg	cps 100x150 mg	POL	PL	25,000	8,92	13,22	13,22 I	0,00	0,0000%	INF, TRN
J04AB02	93922 BENEMICIN 300 mg	cps 100x300 mg	POL	PL	25,000	16,27	22,50	22,50 I	0,00	0,0000%	INF, TRN
S01HA02	33232 BENOXI	int oph 1x10 ml (PE)	XUN	SK	10,000	1,72	2,78	2,78 A	0,00	0,0000%	OPH
S02BD02	26621 BERIATE P 900	plv idl 1x 500 IU + solv.	CSL	DE	1,000	277,83	331,90	331,90 A	0,00	0,0000%	HEM
S02BD04	28861 BERININ P	plv idl 1x600 IU + 5 ml solv.	CSL	DE	1,714	314,62	375,21	375,21 A	0,00	0,0000%	HEM
V03AK	14208 BERIPLAST P COMBI-SET	plv 1x1 ml	CSL	DE	1,000	79,95	98,53	98,53 A	0,00	0,0000%	HEM
V03AK	14209 Beriplast P Combi-Set	gtv 1 x 3 ml	CITO	AT	1,000	226,07	270,98	270,98 A	0,00	0,0000%	HEM
C09AA02	84651 BERUPRIL 5	tbl 50x5 mg	BCE	DE	15,000	1,78	2,88	1,73 S	1,15	39,9306%	
C09AA02	25626 BERUPRIL 5	tbl 50x5 mg	BCE	DE	25,000	3,80	6,01	2,88 S	3,13	52,0799%	
C09AA02	15722 BERODUAL N	aer 1x200DF/10 ml	BOE	DE	33,333	6,53	10,00	8,77 S	1,23	12,3000%	ALG, TRN
R03AC04	15723 BEROTEC N 100	aer 1x200DF/10 ml	BOE	DE	33,339	3,15	5,03	4,48 S	0,55	10,9344%	ALG, TRN
C07AB05	59188 BETAC	tbl film 30x20mg	MOE	CY	30,000	4,25	6,69	5,28 S	1,41	21,0762%	
D07AD02	97019 BETACORTON	liq 1x25 ml	SEG	CH	25,000	2,61	4,22	2,23 S	1,99	47,1564%	ALG, DER
D07AD02	97020 BETACORTON	liq 1x100 ml	SEG	CH	100,000	6,66	10,17	8,93 S	1,24	12,1927%	ALG, DER
D07XD	97024 BETACORTON S	liq 1x100 ml	SEG	CH	100,000	6,60	10,10	9,96 S	0,14	1,3861%	DER
D07XD	97023 BETACORTON S	liq 1x25 ml	SEG	CH	25,000	2,59	4,19	3,40 S	0,79	18,8544%	DER
D07XD	97021 BETACORTON U	crm 1x20 g	SEG	CH	20,000	1,75	2,83	2,52 S	0,31	10,9541%	DER
D07XD	97156 BETACORTON U mastný krém	crm 1x20 g	SEG	CH	20,000	1,75	2,83	2,52 S	0,31	10,9541%	DER
G01AX11	62321 BETADINE	sup vag 14	EGI	HU	14,000	3,70	5,86	2,46 S	3,40	58,0205%	
L03AB08	36545 Betaferon	plv idl 15x (1 skl liek + 1x1,2 ml napl.skl.striek.+ adapt. s ih.+ 2 alk.tamp.) (0,25 mg/ml)	BAS	DE	30,000	762,63	899,60	899,60 A	0,00	0,0000%	NEU
N07CA01	35947 Betahistin Actavis 16mg	tbl 60x16 mg	ACT	IS	40,000	5,22	8,15	7,60 S	0,55	6,7485%	GER, INT, NEU, ORL
N07CA01	59461 Betahistin Actavis 24 mg	tbl 50x24 mg	NUX	IS	50,000	6,62	10,12	9,50 S	0,62	6,1265%	GER, INT, NEU, ORL
N07CA01	35950 Betahistin Actavis 8mg	tbl 100x8 mg	ACT	IS	33,333	4,20	6,61	6,33 S	0,28	4,2360%	GER, INT, NEU, ORL
N07CA01	52925 Betahistin Mylan 16mg	tbl 90 x 16 mg	GNC	GB	60,000	6,63	10,14	10,14 I	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL
N07CA01	51080 Betahistin Mylan 16mg	tbl 30 x 16 mg	GNC	GB	20,000	2,09	3,38	3,38 I	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL
N07CA01	53741 Betahistin Mylan 24mg	tbl 50 x 24 mg	GNC	GB	50,000	5,42	8,45	8,45 I	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL
N07CA01	51215 Betahistin PLIVA 16 mg	tbl 60x16 mg	PLI	SK	40,000	4,30	6,76	6,76 I	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL
N07CA01	52880 Betahistin PLIVA 24 mg	tbl 50x24 mg	PLI	SK	50,000	5,42	8,45	8,45 I	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL
N07CA01	51220 Betahistin PLIVA 8 mg	tbl 100x8 mg	XLP	SK	33,300	3,55	5,63	5,63 I	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL
N07CA01	46937 Betahistine Walmark 16 mg	tbl 60 x 16 mg	WAV	CZ	40,000	7,77	11,73	7,60 S	3,17	33,3684%	GER, INT, NEU, ORL
N07CA01	46931 Betahistine Walmark 8 mg	tbl 100 x 8 mg	WAV	CZ	33,300	7,77	11,73	7,60 S	3,17	33,3684%	GER, INT, NEU, ORL
J01CR02	26323 BETALACTIN 156 mg/5 ml	sr sic 9,8 g + solv.	HML	SK	1,922	2,76	4,44	1,33 S	3,11	70,0450%	
J01CR02	26307 BETALACTIN 312 mg/5 ml	sr sic 14,7 g + solv.	HML	SK	5,905	5,29	8,25	4,08 S	4,17	50,5455%	
J01CR02	26322 BETALACTIN 375	tbl film 21x375 mg	HML	SK	7,873	7,04	10,71	4,66 S	6,05	56,4893%	
J01CR02	34181 Betalactin 375 (blis.)	tbl obd 21	HML	SK	7,873	7,21	10,95	4,66 S	6,29	57,4429%	
J01CR02	27916 BETALACTIN 625	tbl film 21	HML	SK	13,127	11,61	16,69	7,79 S	8,90	53,3253%	
J01CR02	34180 Betalactin 625 (blis.)	tbl obd 21	HML	SK	13,127	12,05	17,25	7,79 S	9,46	54,8406%	
S01ED02	90415 BETALMIC 0,5%	int obo 1x10 ml	XUN	SK	50,000	3,66	5,80	5,80 I	0,00	0,0000%	OPH
C07AB02	28639 BETALOC ZOK 100 mg (blis.)	tbl mod 28x100 mg	AZC	SE	18,699	4,52	7,09	5,62 S	1,47	20,7334%	INT, KAR, NEF, GER
C07AB02	14959 BETALOC ZOK 28MG (blis.)	tbl mod 28x25 mg	AZC	SE	4,668	3,08	4,92	3,45 S	1,47	29,8780%	INT, KAR, NEF, GER
C07AB02	28641 BETALOC ZOK 50MG (blis.)	tbl mod 28x50 mg	AZC	SE	9,336	5,75	9,336	3,74 S	2,01	34,9565%	INT, KAR, NEF, GER
N07CA01	02680 BETASERC 16	tbl 60x16 mg	SYF	NL	6,000	6,90	10,52	7,60 S	2,92	27,7567%	GER, INT, NEU, ORL
N07CA01	41784 BETASERC 24	tbl 50x24 mg (blis.)	SYF	NL	50,000	7,88	11,88	9,50 S	2,38	20,0337%	GER, INT, NEU, ORL
N07CA01	88529 BETASERC 8	tbl 100x8 mg	SYF	NL	33,333	6,48	9,93	6,33 S	3,60	36,2538%	GER, INT, NEU, ORL
D07AC01	36933 BETESIL 2,250 mg liečivá náplast	emp med 4x2,250 mg	IBS	SK	0,667	4,41	6,93	2,07 S	4,86	70,1299%	DER
D07AC01	36934 BETESIL 2,250 mg liečivá náplast	emp med 8x2,250 mg	IBS	SK	1,333	8,36	12,50	4,13 S	8,37	66,9600%	DER
S01ED02	91624 BETOPTIC	gtv oph 5 ml	ALC	CH	25,000	2,41	3,90	2,91 S	0,99	25,3846%	OPH

ATC	Kód názvu	Doplněk	GRP	Stát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
S01ED02	27289 BETOPTIC S	sus oph 5 ml	ACU	BE	25,000	2,48	4,01	2,91 S	1,10	27,4314% OPH	
L02BB03	37781 Bicalutagen 50mg	tbl fim 28x50mg	GNC	GB	30,000	43,38	55,11	59,05 I	0,00	0,0000% ONK, URO	ind. obm.
L02BB03	39231 Bicalutamid Activis 50mg	tbl fim 30 x 50mg	ACT	IS	30,000	46,69	59,05	59,05 I	0,00	0,0000% ONK, URO	ind. obm.
L02BB03	52573 Bicalutamid medac	tbl fim 30x50 mg	MED	DE	30,000	79,17	97,60	10,60 S	10,60	10,8607% ONK, URO	ind. obm.
L02BB03	52572 Bicalutamid medac 50 mg	tbl fim 28x50 mg	MED	DE	28,000	83,09	102,24	81,20 S	21,04	20,5790% ONK, URO	ind. obm.
L02BB03	39599 Bicalutamid Teva 50 mg	tbl fim 30x50 mg	TEV	GB	30,000	46,69	59,05	59,05 I	0,00	0,0000% ONK, URO	ind. obm.
L02BB03	54555 Bicalteon 50 mg	tbl fim 28x50 mg (bi.pva)	MDC-1	HU	28,000	49,34	62,19	62,19 I	0,00	0,0000% ONK, URO	ind. obm.
L01AD01	28894 BICNU(CARWUSTINE FOR I.V.-BCNU)	inj sic 1x100 mg	BMS	IT	100,000	24,49	32,50	32,50 A	0,00	0,0000% ONK	
L02BB03	54433 Bicusin 150 mg	tbl fim 30x150 mg	ACT	IS	90,000	151,38	182,99	182,99 I	0,00	0,0000% ONK, URO	ind. obm.
L02BB03	56679 Binabic 150 mg filmom obalené tablety	tbl fim 28x150mg	VIP	PL	84,000	188,20	226,41	180,60 S	45,81	20,2332% ONK, URO	ind. obm.
L02BB03	58677 Binabic 50 mg filmom obalené tablety	tbl fim 28x50mg	VH	PL	28,000	50,00	62,98	62,98 I	0,00	0,0000% ONK, URO	ind. obm.
A12AX	24027 BIOMIN H	plv 30x3 g	BMN	SK	66,568	3,78	5,98	4,64 S	1,34	22,4080%	
R02AB03	99808 BIOMIN H	plv 60x3 g	BMN	SK	133,176	7,26	11,02	9,28 S	1,74	15,7892%	
R02AB03	26098 BIOPAROX	aer crn 1x10 ml	SVE	FR	20,000	4,93	7,71	4,45 S	3,26	42,2827%	
J01EE01	03378 BISEPTOL 120	tbl 20x120 mg	POL	PL	1,262	0,72	1,16	0,87 S	0,29	25,0000%	
J01EE01	03377 BISEPTOL 480	tbl 20x480 mg	POL	PL	5,000	0,88	1,42	0,82 S	0,60	42,2535%	
J01EE01	11706 BISEPTOL 480	con inf 10x5 ml	WZF	PL	1,000	12,56	17,91 I	17,91 I	0,00	0,0000% TRN, ALG	ind. obm.
C07AB07	58858 BISOCARD 10 mg	tbl fim 30x10 mg	ICN	PL	30,000	2,92	4,68	2,59 S	2,09	44,6581%	
C07AB07	58859 BISOCARD 10 mg	tbl fim 60x10 mg	ICN	PL	60,000	4,25	6,69	5,18 S	1,51	22,5710%	
C07AB07	58856 BISOCARD 5 mg	tbl fim 30x5 mg	ICN	PL	15,000	1,51	2,44	1,29 S	1,15	47,1311%	
C07AB07	58857 BISOCARD 5 mg	tbl fim 60x5 mg	ICN	PL	30,000	3,38	5,38	2,59 S	0,79	23,3728%	
C07AB07	40558 BISOGAMMA 10	tbl fim 30x10 mg	WGP	DE	30,000	2,39	3,86	2,59 S	1,27	32,9016%	
C07AB07	40577 BISOGAMMA 10	tbl fim 50x10	WGP	DE	50,000	4,36	6,85	4,32 S	2,53	36,9343%	
C07AB07	40537 BISOGAMMA 5	50x5 mg	WGP	DE	25,000	2,19	3,54	2,16 S	1,38	38,9831%	
C07AB07	40555 BISOGAMMA 5	tbl fim 30x5 mg	WGP	DE	15,000	1,22	1,97	1,29 S	0,68	34,5178%	
C07AB07	97762 BISOMERCK 10	tbl fim 30x10 mg	MEC	DE	30,000	2,84	4,56	2,59 S	1,97	43,2016%	
C07AB07	97761 BISOMERCK 5	tbl fim 30x5 mg	MEC	DE	15,000	1,42	2,30	1,29 S	1,01	43,9130%	
C07AB07	47327 Bisoprolol Ozono 10 mg	tbl 30x10 mg	OZN	NL	30,000	2,28	3,69	2,59 S	1,10	29,8103%	
C07AB07	47336 Bisoprolol Ozono 5 mg	tbl 30x5 mg	OZN	NL	15,000	1,14	1,84	1,29 S	0,55	29,8913%	
C07BB07	44085 Bisoprolol/Hydrochlorothiazid - Teva 10 mg/25 mg filmom obalené tablety	tbl fim 30x10 mg/25 mg	TEV	GB	30,000	6,71	10,25	3,49 S	6,76	65,9512%	
C07BB07	44080 Bisoprolol/Hydrochlorothiazid - Teva 5 mg/12,5 mg filmom obalené tablety	tbl fim 30x5 mg/12,5 mg	TEV	GB	30,000	4,10	6,46	3,49 S	2,97	45,9752%	
C07AB07	33453 Bisoprolol-ratiopharm 10 mg	tbl 30 x 10 mg	MCK	DE	30,000	2,52	4,07	2,59 S	1,48	36,3636%	
C07AB07	33456 Bisoprolol-ratiopharm 10 mg	tbl 100 x 10 mg	MCK	DE	100,000	8,61	13,08	8,63 S	4,45	34,0214%	
C07AB07	33446 Bisoprolol-ratiopharm 5 mg	tbl 30 x 5 mg	MCK	DE	15,000	1,25	2,01	1,29 S	0,73	36,1386%	
C07AB07	33450 Bisoprolol-ratiopharm 5 mg	tbl 100 x 5 mg	MCK	DE	15,000	4,40	6,92	4,32 S	2,59	37,4819%	
C07AB07	54464 Bisoprolin 10 mg	tbl 30x10 mg	VTB	FI	30,000	2,66	4,30	2,59 S	1,71	39,7674%	
C07AB07	54468 Bisoprolin 10 mg	tbl 100x10 mg	VTB	FI	100,000	6,75	10,31	8,63 S	1,68	16,2949%	
C07AB07	54448 Bisoprolin 5 mg	tbl 30x5 mg	VTB	FI	15,000	2,22	3,59	1,29 S	0,93	41,8919%	
C07AB07	54452 Bisoprolin 5 mg	tbl 100x5 mg	VTB	FI	50,000	2,90	4,65	4,32 S	0,33	7,0968%	
N03AF01	03417 BISTON	tbl 50x200 mg	ZNT	SK	10,000	3,16	5,04	5,04 I	0,00	0,0000%	
J01CR04	34846 Blemmon	plv sus 250 mg/5 ml	BTA	SK	2,333	5,87	9,08	6,61 S	2,47	27,2026%	
J01CR04	34846 Blemmon 375	tbl obd 2x375 mg	BTA	SK	3,000	9,20	14,19	6,78 S	2,42	26,3043%	
G04BC	60046 BLEWAREN-N	tbl eff 80x3 g	EPF	DE	24,000	14,19	19,97	17,61 S	2,36	11,8177% URO,NEF	
L01DC01	03404 BLEOCIN	plv inj 1x15 mg	NKU	JP	15,000	29,93	39,02	39,02 A	0,00	0,0000% HEM, ONK	
C08DB01	94321 BLOCCALIN 90 RETARD	tbl ret 3x10x90 mg	LCM	CZ	11,250	1,53	2,47	1,90 S	0,57	23,0769%	
M05BA06	40333 Bondronat 2 mg/2 ml	con inf 1x2 mg/2ml	HLR	GB	0,500	93,11	114,09	114,09 I	0,00	0,0000% ONK, PLM	ind. obm.
M05BA06	41491 BONDRONAT 50 mg	tbl fim 28x50 mg (blis. PVC/Alu)	HLR	GB	350,000	216,02	259,15	259,15 I	0,00	0,0000% HEM, ONK, ORT, PLM, URK	ind. obm.
M05BA06	41494 BONDRONAT 6 mg/6 ml	con inf 1x6 ml (liek, skl.)	HLR	GB	1,500	207,52	249,15	249,15 I	0,00	0,0000% HEM, ONK, ORT, PLM, URK	ind. obm.
M05BA02	94460 BONEFOS	con inf 5x6 ml (liek, skl.)	HLR	GB	7,500	1215,92	1428,13	1428,13 I	0,00	0,1424% HEM, ONK, ORT, PLM, TRN, URK	ind. obm.
M05BA02	56638 BONEFOS 800 MG	cps 100x400 mg	BAY	FI	25,000	133,20	161,49	161,28 S	0,23	1,3269% HEM, ONK, ORT, PLM, TRN, URK	ind. obm.
M05BA06	94508 Bonviva 150 mg	tbl fim 60x800 mg	BAY	FI	158,60	22,17	191,53	189,00 S	2,53	10,9727% END, INT, ORT, REU	ind. obm.
M05BA06	94509 Bonviva 150 mg	tbl fim 1x150 mg	HLR	DE	30,000	22,17	29,71	24,45 S	3,26	5,9922% END, INT, ORT, REU	ind. obm.
M05BA06	35459 Bonviva 3 mg/3 ml	tbl fim 3x150 mg	HLR	DE	90,000	63,71	79,27	74,52 S	4,75	11,2416% END, ORT, REU	ind. obm.
J07AJ52	45368 Boostrix	sus inj 1x3 mg	GLA-SK	SK	0,750	73,66	91,09	80,85 S	10,24	71,8923%	
J07CA02	45409 Boostrix Polio	sus inj 1x0,5ml	GLA-SK	SK	1,000	14,97	20,92	5,88 S	15,04	18,31	
M03AX01	75241 BOTOX	sus inj 1x0,5 ml + ihla	GLA-SK	SK	30,000	22,41	30,00	11,69 S	18,31	61,0333% PED	ind. obm.
J01GB01	37450 BRAMITOB	sol neb 56x4 ml/300 mg	TRX	SK	28,000	1814,55	2126,14	196,16 A	0,00	0,0000% NEU, OPH	ind. obm.
G03GA04	47689 Bravelle 75 IU prášek a rozpúšťadlo na injekčný roztok	plv idl 5x75 IU-solv.	FEI	DE	5,000	97,71	119,53	83,67 S	35,86	30,0008% GYN	ind. obm., RL
G03GA04	47680 Bravelle 75 IU prášek a rozpúšťadlo na injekčný roztok	plv idl 10x75 IU+solv.	FEI	DE	10,000	184,77	222,37	155,66 S	66,71	29,9996% GYN	ind. obm., RL
L02B G04	80165 Brenea 2,5 mg	tbl fim 30x2,5 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	GPH	GR	30,000	72,54	89,76	89,76 I	0,00	0,0000% ONK	ind. obm.
L02B G04	80166 Brenea 2,5 mg	tbl fim 100x2,5 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	GPH	GR	100,000	250,76	300,04	300,04 I	0,00	0,0000% ONK	ind. obm.
S01EA05	40457 BRIMONAL 0,2%	inf oph 1x10 ml	XUN	SK	50,000	8,57	12,77	12,77 I	0,00	0,0000% OPH	ind. obm.
L03AX	88471 BRONCHO-VAXOM PRE DETI	cps 30x3,5 mg	OAA-2	PT	30,000	11,97	17,15	12,86 S	4,29	25,0146%	

ATC	Kód Názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI	Počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
L03AX	88472 BRONCHO-VAXOM PRE DOSPELYCH		OAA-2	PT	30,000	17,82	24,40	18,30 S	6,10	25,0000%		
M01AE01	52929 BRUFEN 600	cps 30x7 mg	ABB	IT	10,000	2,47	3,99	0,94 S	3,05	76,4411%		
M01AE01	52931 BRUFEN 600	gra eff 30x600mg	ABB	IT	15,000	7,38	11,19	1,41 S	9,78	87,3995%		
M01AE01	28110 BRUFEN SIRUP (PET fl.)	sir 100 ml (100 mg/5 ml)	KNO	GB	1,666	2,23	3,61	1,96 S	1,65	45,7064%		
M01AE01	25105 BRUFEN SIRUP (SKL LIEK)	sir 100 ml (100 mg/5 ml)	ABB	GB	1,666	2,08	3,36	1,96 S	1,40	41,6667%		
J01GB01	88468 BRULANOCIN	inj 10x2 ml/80 mg	BOL	HU	3,333	13,16	18,68	18,68 I	0,00	0,0000%	TRN, ALG	ind.obm.
A07EA06	64786 BUDENOFALK	cps ent 50x3 mg	FAK	DE	16,667	41,49	52,87	52,45 S	0,42	0,7944%	GIT, INT, GER	
R03BA02	64784 BUDIAR 0,2 MG	sol inh 11,2 ml (200 dávok jetspace)	CHS	IT	50,000	18,85	25,65	24,90 S	0,75	2,9240%	ALG, TRN	
R03BA02	64765 BUDIAR 0,2 MG	sol inh 11,2 ml (200 dávok)	CHS	IT	50,000	18,93	25,75	24,90 S	0,85	3,3010%	ALG, TRN	
A03BB01	01317 BUSCOPAN	bi obd 20x10 mg	BOE	FR	3,338	1,31	2,12	0,89 S	1,23	58,0189%		
A03BB01	98169 BUSCOPAN	inj 5x1 ml/20 mg	BOE	ES	1,667	1,77	2,86	2,86 A	0,00	0,0000%		
A10BX04	37397 Byetta 10 mikrogramov	sol inj 1 x 2,4 ml	LIL	NL	30,000	77,55	95,69	82,65 S	13,04	13,6273%	DIA	ind.obm.
A10BX04	37398 Byetta 10 mikrogramov	sol inj 3 x 2,4 ml	LIL	NL	90,000	324,45	386,77	247,96 S	138,81	35,8895%	DIA	ind.obm.
A10BX04	37395 Byetta 5 mikrogramov	sol inj 1 x 1,2 ml	LIL	NL	30,000	77,55	95,69	82,65 S	13,04	13,6273%	DIA	ind.obm.
A10BX04	37396 Byetta 5 mikrogramov	sol inj 3 x 1,2 ml	LIL	NL	90,000	324,45	386,77	247,96 S	138,81	35,8895%	DIA	ind.obm.
G02CB03	37256 Cabest 0,5 mg	tbl 8x0,5 mg	IVX	CZ	27,970	36,04	48,74	45,03 S	3,71	7,6118%	END, GYN	ind.obm.
C10BX03	97473 CADUET 10 mg/10 mg filmom obalené tablety	tbl film, 30x10 mg/10 mg	PFI	GB	30,000	12,96	18,42	13,68 S	4,74	25,7329%		ind.obm.
C10BX03	97471 CADUET 5 mg/10 mg filmom obalené tablety	tbl film, 30x5 mg/10 mg	PFI	GB	30,000	11,52	16,57	10,26 S	6,31	38,0809%		ind.obm.
L01DB01	53712 CAELYX 2 mg/ml	inf 1x10 ml	SCH	BE	20,000	371,80	442,29	442,29 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK	ind.obm., RL
A11CC01	00405 CALCIFEROL BIOTIKA FORTE	inj 1x1 ml 7,5 mg	BTA	SK	50,000	1,63	2,64	1,16 S	1,48	56,0606%		
A11CC01	24814 CALCIFEROL BIOTIKA FORTE	inj 5x1 ml 7,5 mg	BTA	SK	250,000	4,38	6,88	5,80 S	1,08	15,6977%		
A12AA04	13688 CALCI CARBONICI 500 MG TBL. GALVEX, kalciové tablety 500 mg Galvex	tbl 50x0,5 g	XGA	SK	8,333	1,45	2,34	1,47 S	0,87	37,1795%		
H05BA01	15085 Calcitonin-ratiopharm; 200 Nasal	aer nas 14x200 UT	RAT	DE	14,000	18,71	25,48	24,82 S	0,66	2,5903%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
A12AA04	99889 CALCIUM 500 mg PHARMAVIT	tbl eff 20	PVI	HU	8,333	2,30	3,81	1,47 S	0,83	36,0870%		
A12AA03	00407 CALCIUM BIOTIKA	inj 10x10 ml/1 g	HBS	SK	3,333	5,68	8,81	8,81 A	0,00	0,0000%		
A12AA07	00409 CALCIUM CHLORATUM BIOTIKA	inj 5x10 ml 10%	HBS	SK	25,000	1,98	3,20	3,20 A	0,00	0,0000%		
V03AE01	15413 CALCIUM RESONIUM	phv 300 g	XSS	GB	5,000	20,89	28,15	17,10 S	11,05	39,2540%	NEF	
V03AF03	96966 CALCIUMFOLINAT	inj 5x3 ml/30 mg	EBW	AT	2,500	15,68	21,78	21,78 A	0,00	0,0000%	ONK	0,0000% ONK
V03AF03	27030 CALCIUMFOLINAT	inj 1x10 ml/100 mg	EBW	AT	1,667	10,45	15,19	15,19 A	0,00	0,0000%	ONK	0,0000% ONK
V03AF03	49568 Calciumfolinat "Ebewe"; 10 mg/ml	sol inj 1x30 ml/300 mg	EBW	AT	5,000	31,35	40,72	40,72 A	0,00	0,0000%	ONK	0,0000% ONK
V03AF03	49569 Calciumfolinat "Ebewe"; 10 mg/ml	sol inj 1x60 ml/600 mg	EBW	AT	10,000	62,70	78,07	78,07 A	0,00	0,0000%	ONK	0,0000% ONK
V03AF03	49580 Calciumfolinat "Ebewe"; 15 mg/ml	sol inj 20x15 mg (tbl. PVG/PVDC)	EBW	AT	5,000	14,43	20,26	20,26 A	0,00	0,0000%	ONK	0,0000% ONK
V03AF03	96963 CALCIUMFOLINAT-EBEWE	cps 20x15 mg	EBW	AT	5,000	14,42	20,25	20,25 I	0,00	0,0000%	ONK	0,0000% ONK
N06AX11	39863 CALIXTA 15	tbl film 30x15mg	BLU	SK	15,000	3,38	5,38	5,23 S	0,15	2,7881%	NEU, PSY	
N06AX11	39864 CALIXTA 30	tbl film 30x30mg	BLU	SK	30,000	7,09	10,78	10,46 S	0,32	2,9685%	NEU, PSY	
N06AX11	39865 CALIXTA 45	tbl film 30x45mg	BLU	SK	45,000	11,17	16,12	15,68 S	0,44	2,7295%	NEU, PSY	
R06AA02	35201 Calimaben	tbl obd 10x50 mg	RCW	AT	10,000	1,33	2,15	1,23 S	0,92	42,7907%		
R06AA02	35202 Calimaben	tbl obd 30x50 mg	RCW	AT	30,000	3,33	5,30	3,68 S	1,62	30,5660%		
N06DA02	51082 Calofra 10 mg	tbl film 28x10 mg	VLN	CZ	37,333	32,15	41,68	41,68 I	0,00	0,0000%	NEU, PSY	ind.obm.
N06DA02	51089 Calofra 5 mg	tbl film 28x5 mg	VLN	CZ	18,667	26,42	34,81	34,81 I	0,00	0,0000%	NEU, PSY	ind.obm.
A12AX	34205 Caltrate Plus	tbl film 30 (liek.)	WLE	IT	15,000	3,22	5,13	2,74 S	2,39	46,5887%		
N07AX03	87814 CALYPSOL	inj 5x10 ml/500 mg	GED	HU	25,000	23,20	30,97	30,97 A	0,00	0,0000%	ANS	ind.obm.
N07BB03	56150 CAMPRAL	tbl obd 84x300 mg	LIP	FR	12,600	23,25	31,01	29,03 S	1,98	6,3850%	PSY	
L01XX19	47022 CAMPTO 20 mg/ml	con inf 1x2 ml/40 mg (liek.PP)	PFI	GB	100,000	62,90	78,30	78,30 A	0,00	0,0000%	ONK	ind.obm.
L01XX19	47023 CAMPTO 20 mg/ml	con inf 1x5 ml/100 mg (liek.PP)	PFI	GB	100,000	146,43	177,14	177,14 A	0,00	0,0000%	ONK	ind.obm.
L01XX19	47024 CAMPTO 20 mg/ml	con inf 1x15 ml/300 mg (liek.PP)	PFI	GB	300,000	410,20	487,27	487,27 A	0,00	0,0000%	ONK	ind.obm.
G01AF02	62862 CANDIBENE /FUNGIZID-RATIOPHARM/	tbl vag 6x100 mg	MCK	DE	6,000	1,44	2,33	1,79 S	0,54	23,1760%	DER, GYN	
G01AF02	62863 CANDIBENE /FUNGIZID-RATIOPHARM/	tbl vag 3x200 mg	MCK	DE	6,000	1,44	2,33	1,79 S	0,54	23,1760%	DER, GYN	
D01AC01	62865 CANDIBENE (=FUNGIZID-RATIOPHARM)	crm 1x20 g	MCK	DE	20,000	1,01	1,63	1,33 S	0,30	18,4049%		
D01AC01	62864 CANDIBENE (=SPRAY (FUNGIZID-RA))	spr 1x40 ml 10 mg/ml	MCK	DE	40,000	1,92	3,10	2,66 S	0,44	14,1935%		
G01AF02	75036 CANIFUG	tbl 1x40 ml 10 mg/ml	WOL	DE	2,500	4,12	6,49	1,00 S	5,49	84,5917%	DER, GYN	
G01AF02	85508 CANIFUG-LOSUNG	crm 1x50 g	WOL	DE	5,000	7,77	11,73	1,99 S	9,74	83,0350%	DER, GYN	
D01AC01	71980 CANIFUG-LOSUNG	tbl 1x50 ml	WOL	DE	50,000	5,00	7,82	2,99 S	4,83	61,7647%		
D01AC01	72586 CANIFUG-LOSUNG	liq 1x30 ml	WOL	DE	30,000	2,64	4,27	1,79 S	2,48	58,0786%		
H03BB01	00066 CARBIMAZOL SLOVAKOFARMA	tbl 1x60 mg	ZNT	SK	60,000	6,63	10,14	3,58 S	6,56	64,6943%		
L01XA02	66509 Carbomedac 10 mg/ml infuzný koncentrát	con inf 1x15 ml/150 mg	MED	DE	150,000	13,75	19,43	19,43 A	0,00	0,0000%	ONK	0,0000% ONK
L01XA02	66510 Carbomedac 10 mg/ml infuzný koncentrát	con inf 1x45 ml/450 mg	MED	DE	450,000	46,02	58,25	58,25 A	0,00	0,0000%	ONK	0,0000% ONK
L01XA02	66504 Carbomedac 10 mg/ml infuzný koncentrát	con inf 1x60 ml/600 mg	MED	DE	600,000	52,0	81,2	81,2 A	0,00	0,0000%	ONK	0,0000% ONK
L01XA02	55767 CARBOPLATIN	inf 1x15ml/150 mg	EBW	AT	50,000	5,20	8,12	8,12 A	0,00	0,0000%	ONK	ind.obm.
L01XA02	55769 CARBOPLATIN	inf 1x15ml/150 mg	EBW	AT	150,000	13,75	19,43	19,43 A	0,00	0,0000%	ONK	ind.obm.
L01XA02	44882 Carboplatin "Ebewe" 10 mg/ml	con inf 1x45ml/450 mg	EBW	AT	450,000	46,02	58,25	58,25 A	0,00	0,0000%	ONK	ind.obm.
B01AC04	80462 Carder 75 mg filmom obalené tablety	tbl film 30x75 mg	NTH	SK	600,000	77,67	77,67	77,67 A	0,00	0,0000%	ONK	
B01AC04	80465 Carder 75 mg filmom obalené tablety	tbl film 90x75 mg	NTH	SK	900,000	13,22	18,76	18,76 I	0,00	0,0000%	ONK	
C01DA08	91591 CARDIKET RETARD 120 (ISOKET)	cps plg 20x120 mg	SWP	DE	40,000	4,38	6,88	1,59 S	5,29	76,8895%		
C01DA08	91484 CARDIKET RETARD 40 (ISOKET)	tbl plg 50x40 mg	SWP	DE	33,375	3,02	4,83	1,22 S	3,61	74,7412%		
A12BA	02132 CARDILAN	inj 10x10 ml	HBS	SK	3,333	3,81	6,02	6,02 A	0,00	0,0000%		

ATC	Kód Názov	Doplnok	GRP	Štát	SdL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
A12BA	86356 CARDILAN	tbl 100x175 mg	ZNT	SK	3,798	2,78	4,47	4,47 I	0,00	0,0000%	
C08CA01	33789 CARDILOPIN 10MG	tbl 30x10mg	EGI	HU	30,000	2,95	4,73	3,12 S	1,61	34,0381%	
C08CA01	33788 CARDILOPIN 5MG	tbl 30x5mg	EGI	HU	30,000	1,73	2,80	2,22 S	0,58	20,7143%	
G04FA02	96542 CARDIOXANE	inj sic 1x500 mg	CNC	NL	0,900	103,83	126,76	126,76 A	0,00	0,0000% ONK	
G04CA04	14176 CARDURA XL 4 MG	tbl mod 28x4 mg	PFI	GB	28,000	7,32	11,10	8,92 S	2,18	19,6396% INT, KAR, NEF, URO	
G04CA04	35327 Cardura XL 4mg	tbl mod 90x4 mg	PFI	GB	90,000	36,18	46,51	28,68 S	17,83	38,3368% INT, KAR, NEF, URO	
S01ED05	92976 Carveol LP 2%	in:plig 1x 3 ml	CJA	FR	15,000	2,40	3,88	2,74 S	1,14	29,3814% OPH	
S01ED05	92977 Carveol LP 2%	in:plig 3x 3 ml	CJA	FR	45,000	6,53	10,00	8,22 S	1,78	17,8000% OPH	
C07A G02	90169 Carvedigamma 12,5 mg filmom obalené tablety	tbl fim 30x12,5 mg	WGP	DE	10,000	1,86	3,01	1,99 S	1,02	33,8870%	
C07A G02	90171 Carvedigamma 25 mg filmom obalené tablety	tbl fim 30x25 mg	WGP	DE	20,000	3,82	6,04	4,91 S	1,13	18,7086%	
C07A G02	90148 Carvedigamma 6,25 mg filmom obalené tablety	tbl fim 30x6,25 mg	WGP	DE	5,000	0,98	1,58	1,08 S	0,50	31,6456%	
C07A G02	38523 CARVEDILOL ORION 12,5 mg	tbl fim 100x12,5 mg	ORN	FI	10,000	1,93	3,12	1,99 S	1,13	36,2179%	
C07A G02	38527 CARVEDILOL ORION 25 mg	tbl fim 100x25 mg	ORN	FI	33,333	6,34	9,73	6,64 S	3,09	31,7575%	
C07A G02	38539 CARVEDILOL ORION 25 mg	tbl fim 30x25 mg	ORN	FI	20,000	4,05	6,38	4,91 S	1,47	23,0408%	
C07A G02	38543 CARVEDILOL ORION 25 mg	tbl fim 100x25 mg	ORN	FI	66,667	13,44	19,05	16,37 S	2,68	14,0682%	
C07A G02	38513 CARVEDILOL ORION 6,25 mg	tbl fim 30x6,25 mg	ORN	FI	5,000	1,52	2,46	1,08 S	1,38	56,0976%	
C07A G02	38517 CARVEDILOL ORION 6,25 mg	tbl fim 100x6,25 mg	ORN	FI	16,667	4,81	7,53	3,60 S	3,93	52,1912%	
C07A G02	69058 Carvedilol ratiopharm 25 mg	tbl fim 28x25mg	RAT	DE	18,671	3,33	5,30	4,99 S	0,71	13,3962%	
C07A G02	90397 Carvedilol-Heva 12,5 mg	tbl 30	PHM	NL	10,000	1,89	3,06	1,99 S	1,07	34,9673%	
C07A G02	90406 Carvedilol-Heva 25 mg	tbl 30	PHM	NL	20,000	3,91	6,17	4,91 S	1,26	20,4214%	
C07A G02	90389 Carvedilol-Heva 6,25 mg	tbl 30	PHM	NL	20,000	0,98	1,58	1,08 S	0,50	31,6456%	ind. obm.
L02BB03	58865 CASODEX 150 MG	tbl fim 28x150 mg	AZC	GB	84,000	141,29	171,06	171,06 I	0,00	0,0000% ONK, URO	ind. obm.
N06BX18	04063 CAVINTON	tbl 50x5 mg	GED	HU	16,667	3,13	5,00	62,19 I	2,07	41,4000%	ind. obm.
N06BX18	10252 CAVINTON FORTE	tbl 30x10 mg	GED	HU	10,000	3,04	4,86	3,05 S	1,81	37,2428% NEU	ind. obm.
N06BX18	10253 CAVINTON FORTE	tbl 90x10 mg	GED	HU	30,000	8,06	12,12	9,16 S	2,96	24,4224% NEU	ind. obm.
J01DD14	18576 CEDAX	cps 5x400 mg	XSF	IT	5,000	15,28	21,30	16,88 S	4,42	20,7512%	
J01DD14	18581 CEDAX 36MG/ML	plv 30 ml 36 mg/ml	XSF	IT	2,700	9,32	13,74	10,10 S	3,64	26,4920%	
J01DD14	18583 CEDAX 36MG/ML	plv 60 ml 36 mg/ml	XSF	IT	5,400	16,39	22,85	20,20 S	2,45	10,8168%	
J01DB05	68580 CEDROX	cps 12x500 mg	HKP	JO	3,000	2,77	4,46	3,42 S	1,04	23,3184%	
J01DB05	15146 CEDROX	tbl 12x1000 mg	HKP	JO	6,000	5,54	8,62	6,83 S	1,79	20,7657%	
J01DB05	15147 CEDROX (250 mg/5 ml)	gra sus 60 ml	HKP	JO	1,500	2,55	4,12	2,35 S	1,77	42,9612%	
J01AD02	60271 CEENU LOMUSTINE (CCNU)	cps 20x40 mg	BMS	IT	800,000	130,51	158,31	158,31 I	0,00	0,0000% HEM, ONK	ind. obm.
J01DD01	94176 CEFOTAXIME	inj 1x1 g	LEK	SI	0,250	2,37	3,83	3,83 I	0,00	0,0000% TRN, ALG	ind. obm.
J01DD01	94177 CEFOTAXIME	inj 1x2 g	LEK	SI	0,500	4,28	6,73	6,73 I	0,00	0,0000% TRN, ALG	ind. obm.
J01DD02	65574 Ceftazidim Actavis 1g	plv ino 5x1 g	ORCH	IN	1,250	37,71	48,35	48,01 S	0,34	0,7032% TRN, ALG	ind. obm.
J01DD02	65578 Ceftazidim Actavis 2g	plv ino 10x2 g	ORCH	IN	5,000	160,35	193,60	192,06 S	1,55	8,0066% TRN, ALG	ind. obm.
J01DD02	51978 Ceftazidim MYLAN 1g	plv jff 1 x 1 g	MLB	FR	0,025	7,07	10,75	0,96 S	9,79	91,0698% TRN, ALG	ind. obm.
J01DD02	51979 Ceftazidim Mylan 1g	plv jff 5x1 g	MLB	FR	1,250	37,42	48,00	48,00 I	0,00	0,0000% TRN, ALG	ind. obm.
J01DD02	51969 Ceftazidim Mylan 2g	plv jff 5x2g	MLB	FR	2,500	78,49	96,80	96,03 S	0,77	0,7955% TRN, ALG	ind. obm.
J01DD02	51968 Ceftazidim MYLAN2g	plv jff 1 x 2 g	MLB	FR	0,900	15,46	21,52	19,21 S	2,31	10,7342% TRN, ALG	ind. obm.
J01DC02	34427 CEFURIM 125	tbl obd 10x125 mg	BTA	SK	2,900	1,52	2,46	2,20 S	0,26	10,5691% INF, MFC, ORL, PED, TRN	
J01DC02	34431 CEFURIM 250	tbl obd 10x250 mg	BTA	SK	5,000	2,11	3,41	2,70 S	0,69	20,2348%	
J01DC10	34435 CEFURIM 500	tbl fim 10x500 mg	BMS	IT	10,000	4,51	7,08	5,91 S	1,57	22,1751%	
J01DC10	53129 CEFZIL 250 mg	plv sus 1x60 ml	BMS	IT	2,900	5,58	8,67	5,98 S	2,89	31,0265%	
J01DC10	53128 CEFZIL 250MG/5 ML	plv sus 1x60 ml	BMS	IT	3,000	8,77	13,03	11,51 S	1,52	11,6654%	
J01DC10	53132 CEFZIL 500 mg	tbl fim 10x500 mg	BMS	IT	5,000	10,56	15,33	11,95 S	3,38	22,0483%	
M01AH01	57817 CELEBREX 100 MG	CPS 30X100 MG	PFI	GB	15,000	10,09	14,73	5,15 S	9,58	65,0373% ORT, REU, NEU	ind. obm.
M01AH01	57809 CELEBREX 200 mg	cps 10x200 mg	PFI	GB	10,000	5,85	9,05	6,17 S	2,88	31,8232% ORT, REU, NEU	ind. obm.
M01AH01	57810 CELEBREX 200 mg	cps 20x200 mg	PFI	GB	20,000	11,69	16,79	12,35 S	4,44	26,4443% ORT, REU, NEU	ind. obm.
L04AA06	25560 CELLCEPT 250	cps 100x250 mg	HLR	DE	12,500	102,17	124,80	117,76 S	7,04	5,6410% HEM, HEP, INT, KAR, NEF	
L04AA06	44077 CELLCEPT 500	tbl fim 50x500 mg	HLR	DE	12,500	102,17	124,80	117,76 S	7,04	5,6410% HEM, HEP, INT, KAR, NEF	
L04AA06	55285 CELLCEPT 500	plv inj 4x500 mg	HLR	DE	1,000	60,32	75,24	75,24 A	0,00	0,0000% HEM, HEP, INT, KAR, NEF	
M01AC06	96739 Celomix 15mg	inj 5x10 ml	KRP	HU	20,000	1,69	2,73	1,93 S	0,80	29,3040%	
N07X	69059 CEREBROLYSIN	inj 5x10 ml	EBW	AT	5,000	26,08	33,20	15,67 S	17,53	52,8012% NEU	ind. obm.
N07X	69058 CEREBROLYSIN	inj 5x5 ml	EBW	AT	2,500	15,68	21,78	10,92 S	10,86	49,8623% NEU	ind. obm.
N07X	01433 CEREBROLYSIN	inj 10x1 ml	EBW	AT	1,000	6,53	10,00	7,51 S	2,49	24,9000% NEU	ind. obm.
A16AB02	40761 CERREZYME	plv, fib 1x400 UT, (40 IU/ ml) (skl. liekov.)	GZE	NL	1,333	1431,61	1679,63	1679,63 I	0,00	0,0000% PED	
A16AB02	45606 CERREZYME 200 U	plv, fib 1x20 ml/200 UT	GBZ	GB	0,667	707,69	835,54	835,54 I	0,00	0,0000% PED	
J01DC02	33201 CEROXIM 125 mg	tbl 1x10x125 mg	RXY	IN	2,500	1,59	2,57	2,20 S	0,37	14,3869% INF, MFC, ORL, PED, TRN	
J01DC02	33203 CEROXIM 250 mg	tbl 1x10x250 mg	RXY	IN	5,000	2,19	3,54	2,72 S	0,82	23,1636%	
J01DC02	33205 CEROXIM 500 mg	tbl 1x10x500 mg	RXY	IN	10,000	4,60	7,21	5,51 S	1,70	23,5784%	
L04AA18	42165 Certican 0,25mg dispergovatine tablety	tbl dsp 60x0,25mg	NAI	CZ	101,97	124,56	124,56 I	124,56 I	0,00	0,0000% INT, KAR, NEF, ALG	ind. obm.
L04AA18	42169 Certican 0,25mg tablety	tbl 60x0,25mg	NAI	CZ	10,000	101,34	123,82	123,82 I	0,00	0,0000% INT, KAR, NEF, ALG	ind. obm.
L04AA18	42178 Certican 0,75mg tablety	tbl 60x0,75mg	NAI	CZ	30,000	307,09	366,34	366,34 I	0,00	0,0000% INT, KAR, NEF, ALG	ind. obm.
A03FA01	03376 CERUCAL	tbl 50x10 mg	VAD	DE	16,667	1,80	2,91	2,44 S	0,47	16,1512%	
A03FA01	03394 CERUCAL	sol inj 10x2 ml 10 mg	VAD	DE	3,333	3,03	4,85	4,85 A	0,00	0,0000%	ind. obm.
J07BM02	45234 Carvaix	sol inj 1x0,5 ml (1xskl.liek.)	GAG	BE	1,000	90,86	111,43	11,28 S	100,15	89,8771% PED	

ATC	Kód názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
J07BM02	45237 Cervarix		GAG	BE	1,000	90,86	111,43	11,28 S	100,15	89,8771% PED	ind.obm.
R06AE07	92077 Celigen 10mg	sus inj 1x0,5 ml (1xnapl.inj.striek+1xhilia)	GNS	GB	20,000	2,01	3,25	2,06 S	1,19	36,6154%	
R06AE07	92078 Celigen 10mg	tbl fim 20x10mg (blis)	GNS	GB	50,000	4,73	7,41	5,15 S	2,26	30,4983%	
R06AE07	92358 Celirizine Sandoz 10mg	tbl fim 10x10mg (blis)	SAN	AT	10,000	0,92	1,49	1,03 S	0,46	30,8725%	
R06AE07	92359 Celirizine Sandoz 10mg	tbl fim 30x10mg	SAN	AT	30,000	2,74	4,41	3,09 S	1,32	29,8320%	
R06AE07	92363 Celirizine Sandoz 10mg	tbl fim 60x10mg	SAN	AT	60,000	5,48	8,53	6,17 S	2,36	27,6671%	
R06AE07	13722 CETIRIZIN-RATIOPHARM 10 mg	tbl fim 20x10 mg	MCK	DE	20,000	1,92	3,10	2,06 S	1,04	33,5464%	
R06AE07	13723 CETIRIZIN-RATIOPHARM 10 mg	tbl fim 50x10 mg	MCK	DE	50,000	4,79	7,50	5,15 S	2,35	31,3333%	
H01CC02	28603 CETROTIDE 0,25 mg	plv iol 1x0,25 mg+solv.	ASD	DE	1,000	31,15	40,48	25,29 S	15,19	37,5247% GYN	ind.obm., RL
H01CC02	28604 CETROTIDE 0,25 mg	plv iol 7x0,25 mg+solv.	ASD	DE	7,000	192,98	232,03	189,37 S	42,66	18,3856% GYN	ind.obm., RL
H01CC02	28605 CETROTIDE 3 mg	plv iol 1x3 mg+solv.	ASD	DE	12,000	193,37	232,49	175,14 S	57,35	24,6677% GYN	ind.obm., RL
R06AE09	50075 Cezera 5mg	tbl fim 30x5mg	KRK	SI	30,000	4,48	7,03	6,93 S	0,10	1,4225% ALG.DER. TRN, ORL	
R06AE09	50076 Cezera 5mg	tbl fim 50x5mg	KRK	SI	50,000	7,76	11,72	11,56 S	0,17	1,4505% ALG.DER. TRN, ORL	ind.obm.
R06AE09	50078 Cezera 5mg	tbl fim 90x5mg	KRK	SI	90,000	15,10	21,08	20,79 S	0,29	1,3757% ALG.DER. TRN, ORL	ind.obm.
C09CA03	53730 Cezovyn 160 mg	tbl fim 28 x 160 mg	OZN	NL	56,000	6,24	8,99	8,90 S	0,69	7,1950%	
C09CA03	53732 Cezovyn 160 mg	tbl fim 98 x 160 mg	OZN	NL	196,000	25,04	33,16	31,16 S	2,00	6,0314%	
C09CA03	53702 Cezovyn 80 mg	tbl fim 28 x 80 mg	OZN	NL	28,000	5,46	7,31	7,31 S	1,19	14,0000%	
B05BB01	13887 Chlorid sodný 0,9% Braun Injekčný roztok	sol inf. 1x100 ml (PE obal)	BME	DE	1,000	0,64	1,03	1,03 A	0,00	0,0000%	
B05BB01	27789 Chlorid sodný 0,9% Braun Injekčný roztok	sol inj. 20x10 ml (PE amp.)	BME	DE	2,000	4,90	7,67	7,67 A	0,00	0,0000%	
N05AF03	75433 CHLORPROTHIXEN 15 LEČIVA	tbl obd 30x15 mg	ZNT	CZ	1,500	1,08	1,75	1,09 S	0,66	37,7143%	
N05AF03	75428 CHLORPROTHIXEN 50 LEČIVA	tbl obd 30x50 mg	ZNT	CZ	5,000	2,16	3,49	2,19 S	1,30	37,2469%	
L04AA01	50500 Clozapin Mylan 100 mg	cps mol 50x100mg (blis. A/AI)	GNC	GB	20,000	100,71	123,07	123,07 I	0,00	0,0000% ALG. DER. HEM. HEP. INT. KAR. NEF. OPH. REU. TRN	ind.obm.
L04AA01	50490 Clozapin Mylan 25 mg	cps mol 50x25 mg (blis. A/AI)	GNC	GB	5,000	26,29	34,65	34,65 I	0,00	0,0000% ALG. DER. HEM. HEP. INT. KAR. NEF. OPH. REU. TRN	ind.obm.
L04AA01	50495 Clozapin Mylan 50 mg	cps mol 50x50 mg (blis. A/AI)	GNC	GB	10,000	55,40	69,39	69,39 I	0,00	0,0000% ALG. DER. HEM. HEP. INT. KAR. NEF. OPH. REU. TRN	ind.obm.
J01MA02	87104 CIFLOXINAL	tbl fim 10x250 mg	PMP	CZ	2,502	1,63	2,64	1,05 S	1,59	60,2273%	
J01MA02	87105 CIFLOXINAL	tbl fim 20x250 mg	PMP	CZ	5,000	3,26	5,19	2,11 S	3,08	59,3449%	
C03CA54	04336 CLIXANOL	cps 30x300 mg	ZNT	CZ	10,000	1,92	3,10	1,33 S	1,77	57,0968%	
S01AX13	88831 CLOXAN	inf iopp 1x5 ml	ACU	BE	5,000	2,21	3,57	1,23 S	2,34	65,9462% OPH, ORL	
N07CA02	99886 CINARIZIN	tbl 50x25 mg	LEK	SI	13,885	0,59	0,95	0,95 I	0,00	0,0000%	
N07CA02	99884 CINARIZIN FORTE	tbl 50x75 mg	LEK	SI	41,684	1,77	2,86	2,86 I	0,00	0,0000%	
N02CC01	36246 Cnie 100	tbl 2x100 mg	ZNT	CZ	4,000	6,63	10,14	7,60 S	2,54	25,0493%	
N02CC01	36249 Cnie 100	tbl 6x100 mg	ZNT	CZ	12,000	17,27	23,73	22,80 S	0,93	3,9191%	
N02CC01	36241 Cnie 50	tbl 2x50 mg	ZNT	CZ	2,000	3,86	6,10	2,39 S	3,71	60,8197%	
N02CC01	36243 Cnie 50	tbl 6x50 mg	ZNT	CZ	6,000	8,23	12,34	7,16 S	5,18	41,9773%	
N07CA02	97899 CINNABENE	cps 50x75 mg	MCK	DE	41,684	2,05	3,31	2,91 S	0,40	12,0846%	
J01MA02	28605 CIPHIN 250	tbl fim 10x250 mg	ZNT	SK	2,502	1,32	2,13	1,05 S	1,08	50,7042%	
J01MA02	28606 CIPHIN 500	tbl fim 10x500 mg	ZNT	SK	5,000	2,42	3,91	2,11 S	1,80	46,0356%	
J01MA02	28964 CIPHIN PRO INFUSIONE 200MG/100	inf 100 ml/200 mg	ZNT	SK	1,000	3,15	5,03	5,03 I	0,00	0,0000% TRN, ALG	ind.obm.
S01AX13	14611 CIPLOX 3,5 MG (PE LIEK)	inf ioph 5 ml	CIA	IN	5,000	1,38	2,23	1,23 S	1,00	44,8430% OPH, ORL	
J01MA02	25303 CIPLOX I.V. (PLAST. FL.)	inf 1x100 ml/200 mg	CIA	IN	1,000	3,02	4,83	4,83 I	0,00	0,0000% TRN, ALG	ind.obm.
J01MA02	80568 CIPLOX-250	tbl fim 10x250 mg	CIA	IN	2,502	1,10	1,78	1,05 S	0,73	41,0112%	
J01MA02	80535 CIPLOX-500	tbl fim 10x500 mg	CIA	IN	5,000	1,86	3,01	2,11 S	0,90	29,9003%	
N06AB10	34053 CIPRALEX 10 mg	tbl fim 28x10 mg	LUN	DK	28,000	14,97	20,92	13,30 S	7,62	36,4245% PSY, NEU	ind.obm.
J01MA02	94453 CIPRINOL 250	tbl 10x250 mg	KRK	SI	2,502	1,09	1,76	1,05 S	0,71	40,3409%	
J01MA02	96039 CIPRINOL 500	tbl 10x500 mg	KRK	SI	5,000	1,86	3,01	2,11 S	0,90	29,9003%	
J01MA02	98928 Ciprolaxacin Sandoz 250 mg	tbl fim 10x250 mg	SAN	SI	2,502	1,11	1,79	1,06 S	0,74	41,3408%	
J01MA02	98928 Ciprolaxacin Sandoz 250 mg	tbl fim 20x250 mg	SAN	SI	5,000	2,00	3,23	2,11 S	1,12	34,6749%	
J01MA02	98946 Ciprolaxacin Sandoz 500 mg	tbl fim 10x500 mg	SAN	SI	5,000	1,74	2,81	2,11 S	1,12	24,9110%	
J01MA02	98949 Ciprolaxacin Sandoz 500 mg	tbl fim 20x500 mg	SAN	SI	10,000	4,58	7,18	4,21 S	2,97	41,3649%	
J01MA02	98960 Ciprolaxacin Sandoz 750 mg	tbl fim 10x750 mg	SAN	SI	7,502	4,70	7,36	3,16 S	4,20	57,0652%	
J01MA02	37934 Ciprolaxacin-Teva 250 mg filmom obalené tablety	tbl 10x250 mg	TEV	GB	2,502	1,14	1,84	1,05 S	0,79	42,9348%	
J01MA02	37942 Ciprolaxacin-Teva 500 mg filmom obalené tablety	tbl 10x500 mg	TEV	GB	5,000	1,80	2,91	2,11 S	0,80	27,4914%	
J01MA02	71853 CIPROLOLON 250	tbl fim 10x250 mg blister PVC/Alu	HKP	PT	2,500	1,11	1,79	1,05 S	0,74	41,3408%	
J01MA02	71854 CIPROLOLON 500	tbl fim 10x500 mg blister PVC/Alu	HKP	PT	5,000	2,22	3,59	2,11 S	1,48	41,2256%	
J01MA02	71855 CIPROLOLON 750	tbl fim 10x750 mg blister PVC/Alu	HKP	PT	7,500	3,40	5,41	3,16 S	2,25	41,5696%	
N05CH01	44182 Cicadin	tbl plg 21x2 mg	NRM	GB	21,000	11,00	15,90	2,29 S	13,61	85,5975%	
N05AF05	88480 CISORDINOL 10 mg	tbl fim 50x10 mg	LUN	DK	16,667	4,46	6,53	6,53 S	0,47	6,7143% PSY	
N05AF05	88482 CISORDINOL 25 mg	tbl fim 50x25 mg	LUN	DK	41,667	7,10	10,79	10,79 I	0,00	0,0000% PSY	
N05AF05	88901 CISORDINOL DEPOT 200 mg	sol inj 10x1 ml/200 mg	LUN	DK	133,333	21,82	29,28	29,28 I	0,00	0,0000% PSY	
L01XA01	92300 CISPLATIN	con inf 1x20 ml	EBW	AT	10,000	2,65	4,21	2,65 A	0,00	0,0000% ONK	
L01XA01	92301 CISPLATIN	con inf 1x50 ml	EBW	AT	25,000	4,21	6,63	6,65 A	0,00	0,0000% ONK	

ATC	Kód názov	Doplnok	GRP	Štát	SdL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
L01XA01	92302 CISPLATIN	con inf 1x100 ml	EBW	AT	50,000	8,96	13,28	13,28 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA01	95273 Cisplatin-Teva 1mg/ml	con inf 1x100ml/10 mg	PHM	NL	10,000	1,64	2,65	2,65 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA01	95274 Cisplatin-Teva 1mg/ml	con inf 1x500ml/50 mg	PHM	NL	10,000	8,94	13,25	13,25 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA01	95275 Cisplatin-Teva 1mg/ml	con inf 1x100ml/100 mg	PHM	NL	100,000	19,55	26,51	26,51 A	0,00	0,0000%	ONK
N06BA04	36130 Chalec 10 Zentiva	tbl fjm 30x10 mg	ZNT	SK	15,000	1,57	2,54	1,89 S	0,65	25,5906%	ONK
N06BA04	36136 Chalec 20 Zentiva	tbl fjm 30x20 mg	ZNT	SK	30,000	2,55	4,12	3,78 S	0,34	8,2524%	
N06BA04	36138 CITALEC 20 ZENTIVA	tbl fjm 60x20 mg	ZNT	SK	60,000	5,27	8,22	7,57 S	0,65	7,9075%	
N06BA04	41402 CITALON 20 mg	tbl fjm 28x20 mg	SKZ	AT	28,000	2,22	3,59	3,53 S	0,06	1,8713%	
N06BA04	98954 Citalopram - Teva 20 mg	tbl fjm 30x20 mg	TPW	HU	30,000	2,47	3,99	3,78 S	0,21	5,2632%	
N06BA04	98956 Citalopram - Teva 20 mg	tbl fjm 100x20 mg	PHM	HU	100,000	8,23	12,34	12,34 I	0,00	0,0000%	
N06BA04	95586 CITALOPRAM ACTAVIS 20 mg	tbl fjm 30x20mg	ACT	DK	30,000	2,40	3,88	3,78 S	0,10	2,5773%	
N06BA04	40113 Citalopram Mylan 20 mg	tbl fjm 28x20 mg	GNS	GB	28,000	2,80	4,50	3,53 S	0,97	21,5566%	
N06BA04	37409 CITALOPRAM ORION 10 mg	tbl fjm 28x10 mg	ORN	FI	14,000	2,49	4,03	1,77 S	2,26	56,0794%	
N06BA04	37410 CITALOPRAM ORION 20 mg	tbl fjm 98x10 mg	ORN	FI	49,000	7,64	11,55	6,18 S	5,37	46,4935%	
N06BA04	37411 CITALOPRAM ORION 20 mg	tbl fjm 28x20 mg	ORN	FI	28,000	3,65	5,78	3,53 S	2,25	38,9273%	
N06BA04	37412 CITALOPRAM ORION 20 mg	tbl fjm 98x20 mg	ORN	FI	98,000	12,61	17,97	12,36 S	5,61	31,2187%	
N06BA04	37413 CITALOPRAM ORION 40 mg	tbl fjm 28x40 mg	ORN	FI	56,000	9,96	14,56	7,06 S	7,50	51,5110%	
N06BA04	37414 CITALOPRAM ORION 40 mg	tbl fjm 98x40 mg	ORN	FI	196,000	29,87	38,95	24,72 S	14,23	36,5340%	
N06BA04	33597 CITALOPRAM-RATIOPHARM 20 mg	tbl fjm 56x20 mg (bils.)	MCK	DE	56,000	4,93	7,71	7,06 S	0,65	84,306%	
N06BA04	33591 CITALOPRAM-RATIOPHARM 20 mg	tbl fjm 30x20 mg (bils.)	MCK	DE	30,000	2,64	4,27	3,78 S	0,49	11,4754%	
L01BC05	51256 CTEGIN 1 g	plv fto 1x1 g	EGI	HU	1000,000	113,30	137,96 A	137,96 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
J02AC02	96152 Cledostad 100 mg kapsula	cps dur 28x100 mg	STD	HU	14,000	18,76	25,55	23,38 S	2,17	84,932%	HEM, ONK
J02AC02	96086 Cledostad 100 mg kapsula	cps dur 14x100 mg	STD	DE	7,000	20,59	20,59	17,94 S	2,65	12,8703%	DER
J02AC02	96082 Cledostad 100 mg kapsula	cps dur 4x100 mg	STD	DE	2,000	5,72	8,87	7,27 S	1,60	18,0383%	
J01FA09	34499 CLARITHROMYCIN-RatioPharm 250 mg	tbl fjm 14x250 mg	MCK	DE	7,000	2,58	4,17	2,96 S	1,21	29,0168%	
J01FA09	34514 CLARITHROMYCIN-RatioPharm 250 mg	tbl fjm 14x500 mg	MCK	DE	14,000	5,09	7,95	5,66 S	2,29	28,8090%	
J01FA09	96264 Clarithromycin-Teva 250 mg	tbl fjm 14x250 mg	APP	GB	7,000	2,44	3,95	2,96 S	0,99	25,0633%	
R06AX13	17890 CLARITINE	tbl fjm 14x500 mg	APP	GB	14,000	4,89	7,65	5,66 S	1,99	26,0131%	
R06AX13	15977 CLARITINE	tbl 30x10 mg	SCH	BE	10,000	2,76	4,44	0,86 S	3,58	80,6306%	
R06AX13	69416 CLARITINE	sir 1x120 ml 1 mg/ml	SCH	BE	30,000	7,66	11,58	2,59 S	8,99	77,6339%	
J01FA09	90238 Clarosip 125 mg	gru por 10 x 125 mg	GNG	DE	12,000	3,36	5,34	2,35 S	2,99	55,9925%	
J01FA09	90250 Clarosip 187,5 mg	gru por 10 x 187,5 mg	GNG	DE	2,500	5,09	7,95	5,57 S	2,38	29,9371%	
J01FA09	90262 Clarosip 250 mg	gru por 10 x 250 mg	GNG	DE	3,751	7,63	11,54	8,35 S	3,19	27,6430%	
B01AB05	25130 CLEXANE	sol inj 10x0,2 ml/20 mg	XAM	FR	6,867	10,09	14,73	14,13 S	0,60	4,0733%	
B01AB05	25131 CLEXANE	sol inj 10x0,4 ml/40 mg	XAM	FR	13,333	21,58	28,99	28,27 S	0,72	2,4836%	
B01AB05	25132 CLEXANE	sol inj 10x0,6 ml/60 mg	XAM	FR	20,000	33,52	43,32	42,40 S	0,92	2,1237%	
B01AB05	25133 CLEXANE	sol inj 10x0,8 ml/80 mg	XAM	FR	26,667	42,27	53,80	53,80 I	0,00	0,0000%	
B01AB05	25134 CLEXANE	sol inj 10x1 ml/100 mg	XAM	FR	33,333	49,40	62,27	62,27 I	0,00	0,0000%	
B01AB05	72550 CLEXANE	sol inj 2x0,6 ml/60 mg	XAM	FR	4,000	6,78	10,35	8,48 S	1,87	18,0676%	
B01AB05	72551 CLEXANE	sol inj 2x0,8 ml/80 mg	XAM	FR	5,333	9,32	13,74	11,31 S	2,43	17,6856%	
B01AB05	72552 CLEXANE	sol inj 2x1 ml/100 mg	XAM	FR	6,867	11,48	16,52	14,13 S	2,39	14,4673%	
G03CA03	58809 CLEXANE FORTE	sol inj 10x0,8ml/20 mg	AVT	FR	40,000	67,46	83,72	83,72 I	0,00	0,0000%	
G03HB01	58810 CLEXANE FORTE	sol inj 10x1,0ml/150 mg	AVT	FR	50,000	79,77	98,31	98,31 I	0,00	0,0000%	
B01AB08	75013 CLIMEN	emp tlm 4x3,9 mg	BAS	DE	28,000	5,33	8,32	4,86 S	3,47	41,7067%	END, GYN
B01AB08	84072 CLIVARIN 1.432 (INJ,STRIEK.)	tbl obd 1x21/2 mg	SAG	DE	28,000	4,92	7,70	4,93 S	2,77	35,9740%	END, GYN, INT, GER
B01AB08	44386 CLIVARIN 3.436 (inj,streik)	inj 5x0,25 ml	ABB	DE	2,983	7,00	10,65	6,32 S	4,33	40,6573%	
D07AD01	37402 Clebex	sol inj 5x0,9 ml/5,153 IU	ABB	DE	7,168	10,52	15,28	15,17 S	0,11	0,7199%	
M06BA02	40404 CLODOROBON 400 mg	shp 1x125ml	GLD	FR	10,735	25,20	33,35	22,76 S	10,59	31,7541%	
B01AC04	80023 Cloper 75 mg	cps 100x400 mg	BAY-SF	FI	25,000	14,37	20,18	17,19 S	2,99	14,8167%	DER
B01AC04	80025 Cloper 75 mg	tbl fjm 28x75 mg (bils. OPA/AlPVC/Al)	HKP-P	PT	28,000	144,45	174,80	161,28 S	13,54	7,7460%	HEM, ONK, ORT, PLM, TRN, URK
B01AC04	80025 Cloper 75 mg	tbl fjm 84x75 mg (bils. OPA/AlPVC/Al)	HKP-P	PT	84,000	41,20	52,52	52,52 I	0,00	0,0000%	
B01AC04	78704 Clopidogrel Mylan	tbl fjm 30x75mg	MLB	FR	30,000	13,21	18,74	18,74 I	0,00	0,0000%	
B01AC04	78706 Clopidogrel Mylan	tbl fjm 56x75mg	MLB	FR	56,000	26,59	35,01	35,01 I	0,00	0,0000%	
B01AC04	78708 Clopidogrel Mylan	tbl fjm 90x75mg	MLB	FR	90,000	44,35	56,27	51,77 S	4,50	7,9972%	
B01AC04	82252 Clopidogrel ratiopharm 75mg filmom obalené tablety	tbl fjm 90x75mg(bils A/Al)	ACN	DE	90,000	81,87	100,80	56,27 S	44,53	44,1766%	
B01AC04	78899 Clopidogrel Teva	tbl fjm 28x1x75 mg (bilsler A/Al)	TEV	NL	28,000	13,41	19,01	17,51 S	1,50	7,8908%	
B01AC04	78902 Clopidogrel Teva	tbl fjm 84x1x75 mg (bilsler A/Al)	TEV	NL	84,000	44,56	56,52	52,52 S	4,00	7,0771%	
B01AC04	80261 Clopidogamma 75 mg	tbl fjm 28x75 mg (bils. Al/PVC-PE-WGP PVDC)	WGP	DE	28,000	12,25	17,51	17,51 I	0,00	0,0000%	
B01AC04	80262 Clopidogamma 75 mg	tbl fjm 84x75 mg (bils. Al/PVC-PE-WGP PVDC)	WGP	DE	84,000	41,20	52,52	52,52 I	0,00	0,0000%	
B01AC04	78313 Clopithan 75 mg filmom obalené tablety	tbl fjm 30x75 mg(bils OPA/AlPVC/Al)	+PH	AT	30,000	12,46	17,78	17,78 I	0,00	0,0000%	
G03GB02	40455 CLOSTILBEGYT	tbl 10x50 mg (fl.)	EGI	HU	55,500	2,83	4,55	1,66 S	2,89	63,5165%	END, GYN
G03GB02	10233 Clostilbegt	tbl 10x50 mg (tbl.)	EGI	HU	55,500	2,83	4,55	1,66 S	2,89	63,5165%	END, GYN
G01AF02	65483 CLOTRIMAZOLAL 100	tbl vag 6x100 mg	APA	DE	6,000	1,35	2,18	1,79 S	0,39	17,8899%	DER, GYN

ATC	Kód Názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI	počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
G01AF02	58654 CLOTRIMAZOL AL 200	tbl vag 3x200 mg	APA	DE	6,000	1,36	2,20	0,41	1,79 S	0,41	18,6384% DER, GYN	
G01AF02	93484 CLOTRIMAZOLUM 100 mg GW	tbl vag 6x100 mg	GWP	PL	6,000	1,33	2,15	0,36	1,79 S	0,36	16,7442% DIA, GER, GYN	
C09DA04	01978 COAPROVEL 150/12,5 mg	tbl 28	SWI	FR	28,000	20,65	27,85	8,61	19,24 S	8,61	30,9156% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind. obm.
C09DA04	41594 COAPROVEL 300/12,5 mg	tbl fjm 28x300mg/12,5mg	SBM	FR	28,000	18,31	25,00	1,49	23,51 S	1,49	5,9600% INT, KAR, NEF, DIA, GER	ind. obm.
C09DA04	36469 COAPROVEL 300/25mg	tbl fjm 28	SWA	FR	28,000	18,37	25,07	1,56	23,51 S	1,56	6,2226% INT, KAR, NEF, DIA, GER	
N06AX14	40511 Coxil	tbl obd 90x12,5mg	SVK	FR	30,000	15,92	22,08	1,66	20,42 S	1,66	7,5181% NEU, PSY	
N06AX14	67436 COAXIL	tbl fjc 30	LLG	FR	10,000	5,31	8,28	1,47	6,81 S	1,47	17,7536% NEU, PSY	
R05DA04	24942 CODEIN SLOVAKOFARMA (BLIST.)	tbl 10x15 mg	ZNT	SK	1,900	2,00	3,23	2,48	0,75 S	2,48	76,7802% AGG, ALG, GER, INT, MFC, ONK, ORL, PLM, TRN	
R05DA04	24946 CODEIN SLOVAKOFARMA (BLIST.)	tbl 10x30 mg	ZNT	SK	3,000	2,55	4,12	2,63	1,49 S	2,63	63,8350% AGG, ALG, GER, INT, MFC, ONK, ORL, PLM, TRN	
C09DA03	03881 Co-Diovan 160/12,5mg	28 tbl fjm	NPA	CH	28,000	18,28	24,96	13,82	11,14 S	13,82	55,3686% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind. obm.
C09DA03	41781 Co-Diovan 160/25 mg	tbl fjm 14	NAI	CZ	14,000	11,64	16,72	5,57 S	11,15	5,57 S	66,6866% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind. obm.
C09DA03	41094 Co-Diovan 160/25mg	28 tbl fjm	NPA	CH	28,000	18,32	25,01	13,87	11,14 S	13,87	55,4578% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind. obm.
C09DA03	13704 Co-Diovan 80/12,5 mg	tbl fjm 28	NPA	CH	28,000	16,23	22,46	10,43	12,03 S	10,43	46,4381% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind. obm.
N06DA02	47622 Cognexil 10 mg	tbl fjm 28x10 mg (blis. PVC/Alu)	GLM	CZ	37,333	32,15	41,68	0,00	41,68 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind. obm.
N06DA02	47623 Cognexil 10 mg	tbl fjm 30x10 mg (blis. PVC/Alu)	GLM	CZ	40,000	53,34	44,84	8,50	44,84 S	8,50	15,9359% NEU, PSY	ind. obm.
N06DA02	47628 Cognexil 10 mg	tbl fjm 98x10 mg (blis. PVC/Alu)	GLM	CZ	130,667	121,66	147,85	1,37	146,48 S	1,37	0,9266% NEU, PSY	ind. obm.
N06DA02	47829 Cognexil 10 mg	tbl fjm 100x10 mg (blis. PVC/Alu)	GLM	CZ	133,333	147,01	177,82	28,35	149,47 S	28,35	15,9431% NEU, PSY	ind. obm.
N06DA02	47833 Cognexil 5 mg	tbl fjm 28x5 mg (blis. PVC/Alu)	GLM	CZ	18,667	26,42	34,81	0,00	34,81 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind. obm.
N06DA02	47834 Cognexil 5 mg	tbl fjm 30x5 mg (blis. PVC/Alu)	GLM	CZ	20,000	35,92	46,20	7,20	39,00 S	7,20	15,5844% NEU, PSY	ind. obm.
N06DA02	47839 Cognexil 5 mg	tbl fjm 98x5 mg (blis. PVC/Alu)	GLM	CZ	65,333	104,15	127,14	0,00	127,14 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind. obm.
N06DA02	47840 Cognexil 5 mg	tbl fjm 100x5 mg (blis. PVC/Alu)	GLM	CZ	66,667	126,92	154,07	24,07	130,00 S	24,07	15,6228% NEU, PSY	ind. obm.
N04BD01	55765 COGNITIV 10 mg	tbl fjm 50x10 mg	EBW	AT	100,000	13,37	18,96	0,00	18,96 I	0,00	0,0000% GER, NEU, PSY	ind. obm.
N04BD01	55763 COGNITIV 5 mg	tbl fjm 50x5 mg	EBW	AT	50,000	6,16	9,48	0,00	9,48 I	0,00	0,0000% GER, NEU, PSY	ind. obm.
M04AC01	26601 COLCHICUM DISPERS	tbl obd 500x0,5 mg	SYF	DE	25,000	4,88	7,64	0,00	7,64 I	0,00	0,0000% TRN, ALG	ind. obm.
J01XB01	61178 COLIMYCINE	plv inj 50x1 MU	RDG	GB	16,667	107,22	130,77	0,00	130,77 I	0,00	0,0000% TRN, ALG	ind. obm.
S01EB01	97794 COMBIGAN	int oph. 1x5ml	ALL	IE	29,410	10,35	15,06	2,17	12,89 S	2,17	14,4090% OPH	ind. obm.
J05AF30	57852 COMBIVIR	tbl fjm 60 blist.	GWE	GB	30,000	298,06	355,71	0,00	355,71 I	0,00	0,0000% INF	ind. obm., RL
A09AA02	93662 COMBIZYM COMPOSITUM	tbl obd 50	SAK	DE	135,000	8,91	13,21	6,93	6,28 S	6,93	52,4603% GT, INT, PED, TRN, GER	ind. obm.
A09AA02	08758 COMBIZYM COMPOSITUM	tbl obd 50	SAK	DE	54,000	6,31	9,24	3,80	2,51 S	3,80	60,2219% GT, INT, PED, TRN, GER	ind. obm.
A10BD05	36490 Compect	tbl fjm 56 x 15 mg /850mg	TAK	GB	28,000	36,26	46,61	2,37	44,24 S	2,37	5,0847% DIA	ind. obm.
N04BX02	28631 COMTAN 200 mg	tbl fjm 30x200 mg	XNW	DE	10,000	32,50	42,10	13,85	28,25 S	13,85	32,8979% NEU, PSY	
N04BX02	28632 COMTAN 200 mg	tbl fjm 60x200 mg	XNW	DE	20,000	46,36	57,47	0,97	56,50 S	0,97	1,6876% NEU, PSY	
N06BA02	28633 COMTAN 200 mg	tbl fjm 100x200 mg	XNW	DE	33,333	96,09	117,61	23,44	94,17 S	23,44	19,9303% NEU, PSY	
N06BA04	49919 Concerta 18mg tablety s predĺženým uvoľňovaním	tbl plg 30x18mg	JAN	BE	18,000	38,94	49,82	2,02	47,80 S	2,02	4,0546% NEU, PSY	ind. obm.
N06BA04	49924 Concerta 36mg tablety s predĺženým uvoľňovaním	tbl plg 30x36mg	JAN	BE	36,000	52,44	65,88	2,19	63,69 S	2,19	3,3242% NEU, PSY	ind. obm.
N06BA04	49926 Concerta 54mg tablety s predĺženým uvoľňovaním	tbl plg 30x54mg	JAN	BE	54,000	65,94	81,92	2,16	79,76 S	2,16	2,6367% NEU, PSY	ind. obm.
C07AB07	94163 CONCOR	tbl fjm 30x10 mg	MEC	DE	30,000	4,74	7,42	4,83	2,59 S	4,83	65,0943%	
C07AB07	94164 CONCOR	tbl fjm 30x5 mg	MEC	DE	15,000	2,49	4,03	2,74	1,29 S	2,74	67,9901%	
C07AB07	33429 Concor COR 10 mg	tbl fjm 30 x 10 mg	MEC	DE	30,000	5,99	9,24	1,97	7,27 S	1,97	21,3203% GER, INT, KAR, NEF	ind. obm.
C07AB07	33427 Concor COR 2,5 mg	tbl fjm 30 x 2,5 mg	MEC	DE	7,500	2,80	4,50	2,68	1,88 S	2,68	59,5566% GER, INT, KAR, NEF	ind. obm.
C07AB07	33428 Concor COR 5 mg	tbl fjm 30 x 5 mg	MEC	DE	15,000	3,93	6,20	2,57	3,63 S	2,57	41,4516% GER, INT, KAR, NEF	ind. obm.
M01AX25	68697 CONDROSULF	cps 60x400 mg	IBS	CH	30,000	9,52	14,00	10,02	3,98 S	10,02	71,1385% ORT, REU, UCH	ind. obm.
M01AX25	26950 CONDROSULF 800 mg	gra 30x800 mg	IBS	CH	30,000	9,36	13,79	9,81	3,98 S	9,81	73,0352% ORT, REU, UCH	ind. obm.
A02BC02	47342 Condrostril 800 tbl	tbl 30 x 800 mg	IBS	CH	30,000	10,11	14,76	10,78	3,98 S	10,78	73,0352% ORT, REU, UCH	ind. obm.
A02BC02	90544 CONTROLLOC 20 mg	tbl ent 28x20 mg	ALA	DE	14,000	5,31	8,28	4,75	3,53 S	4,75	57,3671%	
N03AG01	08768 CONVULEX	tbl ent 28x40 mg	BGL	DE	28,000	8,18	12,27	5,21	7,06 S	5,21	18,9627% NEU, PSY	
N03AG01	08769 CONVULEX	cps 100x150 mg	GER	AT	10,000	3,91	6,17	1,17	5,00 S	1,17	18,9627% NEU, PSY	
N03AG01	08769 CONVULEX	cps 100x300 mg	GER	AT	20,000	7,61	11,51	1,51	10,00 S	1,51	13,1190% NEU, PSY	
N03AG01	75296 CONVULEX	cps 100x500 mg	GER	AT	33,333	11,22	16,18	0,00	16,18 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	
N03AG01	08770 CONVULEX	gtl 100 ml 300 mg/ml	GER	AT	20,000	10,59	15,37	0,00	15,37 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	
N03AG01	80202 CONVULEX	sol 1x100 ml	GER	AT	3,333	4,33	6,81	3,16	3,65 S	3,16	46,4023% NEU, PSY	ind. obm., RL
L03AX13	37038 Copaxone 20 mg/ml	tbl inj 28x1 ml/20 mg	PHM	NL	28,000	695,22	821,00	0,00	821,00 A	0,00	0,0000% NEU, PSY	
J05AB04	23143 COPEGUS 200 mg	tbl fjm 168x200 mg	HLR	CH	33,600	560,22	663,02	0,00	663,02 I	0,00	0,0000% GT, HEP, INF	ind. obm., RL
C09BA04	46256 CO-PRENESSA 2 mg/0,625 mg	tbl 30x2 mg/0,625 mg	KRK	SI	30,000	4,33	6,81	0,69	6,12 S	0,69	10,1322%	
C09BA04	46277 Co-PRENESSA 4 mg/1,25 mg	tbl 30x4 mg/1,25 mg	KRK	SI	30,000	5,96	9,20	0,47	8,73 S	0,47	5,1087%	
C09BA04	46281 Co-PRENESSA 4mg/1,25mg	tbl 90x4mg/1,25mg	KRK	SI	90,000	19,95	27,00	0,81	26,19 S	0,81	3,0000% INT, KAR, GER	
C01BD01	80157 CORDARONE	tbl 30x200 mg	SWA	FR	30,000	2,72	4,38	0,00	4,38 I	0,00	0,0000% INT, KAR, GER	
C01BD01	80155 CORDARONE	inj 6x3 ml/150 mg	SWA	FR	4,500	2,53	4,09	0,00	4,09 A	0,00	0,0000%	
C08CA05	95460 CORDIPIN RETARD	tbl ret 30x20 mg	KRK	SI	1,01	1,63	1,63	0,00	1,63 I	0,00	0,0000%	
C08CA05	98043 CORINFAR 20 RETARD	tbl obd 30x20 mg	VAD	DE	1,00	1,62	1,62	0,00	1,62 I	0,00	0,0000%	
S01XA12	34939 Comeregel	gel oph 5 g	MNN	DE	5,000	1,78	2,88	2,37	0,51 S	2,37	82,2917% OPH	
S01XA12	34940 Comeregel	gel oph 10 g	MNN	DE	10,000	2,54	4,11	3,08	1,03 S	3,08	74,9392% OPH	
S01XA12	34941 Comeregel	gel oph 3x10 g	MNN	DE	3,000	5,93	9,16	6,07	3,09 S	6,07	66,2664% OPH	
C07AB07	90050 CORONAL 10	tbl fjm 30x10 mg (PVC/PE/PVDC/Alu blist.)	ZNT	SK	30,000	2,41	3,90	1,31	2,59 S	1,31	33,5897%	

ATC	Kód Názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
C07AB07	90028 CORONAL 5		ZNT	SK	15,000	1,20	1,94	1,29 S	0,65	33,5052%	
S01BA03	00757 CORTISON SPOFA	tbl fim 30x5 mg	SPX	CZ	3,000	1,93	3,12	2,24 S	0,88	28,2051% ALG, OPH, ORL	
C01DX12	15114 CORVATON	gtt 1x3 ml	HBS	SK	10,000	2,27	3,67	1,16 S	2,51	68,3924%	
C01DX12	15115 CORVATON FORTE	tbl 30x4 mg	HBS	SK	20,000	3,16	5,04	2,32 S	2,72	53,9683%	
C07AB02	84098 CORVITOL 100	tbl ret 30x8 mg	HBS	SK	3,343	3,35	5,33	0,000	0,00	0,0000%	
C07AB02	84097 CORVITOL 50	tbl 50x100 mg	BCE	DE	33,343	2,68	4,32	3,87 S	0,45	10,4167%	
C07AB02	84093 CORVITOL 50	tbl 100x100 mg	BCE	DE	66,667	4,87	7,62	7,62 I	0,00	0,0000%	
C07AG02	34582 CORYOL 12.5	tbl 50x50 mg	BCE	DE	16,657	1,31	2,12	1,94 S	0,18	8,4906%	
C07AG02	34584 CORYOL 25	tbl 100x50 mg	BCE	DE	33,343	3,34	5,31	3,87 S	1,44	27,1186%	
S01ED51	14684 COSOPT	tbl 30x25 mg	KRK	SI	10,000	1,85	2,99	1,99 S	1,00	33,4448%	
A03FA03	15573 COSTI 10MG	tbl 30 x 6,25 mg	KRK	SI	20,000	3,61	5,72	4,91 S	0,81	14,1608%	
J01EE01	75022 COTRIMOXAZOL AL FORTE	tbl 30 x 1x5 ml	LMK	FR	25,000	10,41	15,14	12,27 S	2,87	18,9564% OPH	ind.obm.
C09DA03	76751 Co-Valsacor 160mg/25mg	tbl 30x10 mg	MOE	CY	10,000	1,93	3,12	2,82 S	0,30	9,6154%	
C09DA03	76772 Co-Valsacor 160mg/25mg	tbl 20x10 mg	MOE	CY	6,667	1,29	2,09	1,88 S	0,21	10,0478%	
C09DA03	76739 Co-Valsacor 80mg/12.5mg	tbl 10	APA	DE	5,000	0,68	1,10	0,82 S	0,28	25,4645%	
C09BA04	94801 COVEREX COMBI	tbl 20	APA	DE	10,000	1,35	2,18	1,63 S	0,55	25,2294%	
C09BA04	34657 COVEREX FORTE	tbl fim 28x160mg/12.5mg	KRK	SI	28,000	7,35	11,14	11,14 I	0,00	0,0000% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
M01AX17	32487 COXTRAL	tbl fim 28x80mg/25mg	KRK	SI	28,000	7,35	11,14	11,14 I	0,00	0,0000% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
D11A	15574 CREMOR ALUM. ACETICO-TARTARICI	tbl 30x4 mg	EGI	GB	30,000	5,12	8,00	4,83 S	3,17	39,6250%	
D11A	15578 CREMOR HOLT	tbl 30x4 mg/1,25 mg (blister PVC/Alu)	EGI	HU	9,20	9,20	13,58	8,73 S	4,85	35,7143%	
D11A	15579 CREMOR HOLT	tbl 30x8 mg	EGI	HU	60,000	12,30	17,57	9,67 S	7,90	44,9630%	
D11A	26206 CREMOR HOLT	tbl 10x100 mg (blist.)	ZNT	CZ	5,000	0,89	1,44	0,68 S	0,76	52,7778%	
D11A	15594 CREMOR VOLKO	tbl 30x100 mg (blist.)	ZNT	CZ	2,28	2,28	3,69	2,04 S	1,65	44,7154%	
C10A07	34387 CRESTOR 10 mg	ung 1x50 g (CSL4)	VUL	SK	50,000	1,16	1,16	1,16 I	0,00	0,0000%	
C10A07	34389 CRESTOR 20 mg	ung 1x100 g (CSL4)	VUL	SK	100,000	1,26	2,04	1,33 S	0,71	34,8039%	
G03DA04	23211 CRINONE 8%	ung 1x100 g (PP 92)	VUL	SK	100,000	1,18	1,18	1,18 I	0,00	0,0000%	
G03DA04	23212 CRINONE 8%	ung 1x30 g (PP 92)	VUL	SK	30,000	0,31	0,50	0,50 I	0,00	0,0000%	
J05AE02	44126 CRIXIVAN 200MG	ung 1x50 g (PP 92)	XDP	SK	30,000	0,44	0,71	0,71 I	0,00	0,0000%	
R01AC01	15418 CROMOBENE(=CROMOGLICIN-RATIOPI.)	ung 1x30 g	XDP	SK	30,000	0,34	0,55	0,55 I	0,00	0,0000%	
R01AC01	33349 CROMOHEXAL	ung 1x50 g (PP 92)	VUL	SK	50,000	0,49	0,79	0,79 I	0,00	0,0000%	
R01AC01	86429 CROMOHEXAL	ung 1x50 g (PP 92)	VUL	SK	50,000	0,40	0,65	0,65 I	0,00	0,0000%	
D05AX04	56582 CURATODERM	ung 1x100 g (PP 92)	VUL	SK	100,000	1,16	1,16	1,16 I	0,00	0,0000%	
D05AX04	95227 CURATODERM 4ug/g dermálna emulzia	ung 1x100 g (PP 72)	VUL	SK	100,000	1,04	1,68	1,33 S	0,35	20,8333%	
C02AC05	28725 CYNIT 0.2	tbl fim 28x10 mg	AZC	GB	26,67	35,11	24,09	21,38 S	2,71	11,2495% DIA, END, INT, KAR, GER	ind.obm.
C02AC05	28730 CYNIT 0.4	tbl fim 28x10 mg	AZC	GB	56,000	26,67	35,11	31,08 S	4,03	11,4782% DIA, END, INT, KAR, GER	ind.obm.
G01AX12	88441 DACARBAZIN LACHEMA 200	tbl fim 28x40 mg	SEY	GB	112,000	30,53	39,74	35,31 S	4,43	11,1475% DIA, END, INT, KAR, GER	ind.obm.
G01AX12	76920 DAFNEGIN	6 aplikátorov (po 1,45 g)	SEY	GB	6,000	19,60	26,57	26,38	0,00	99,2849% GYN	ind.obm.
G01AX12	76919 DAFNEGIN	15 aplikátorov (po 1,45 g)	SEY	GB	15,000	37,76	48,41	47,94	0,00	99,0291% GYN	ind.obm., RL
D05AX02	89710 DAVONEX	cps 360x200 mg	MSD	NL	30,000	257,00	307,39	284,01 S	23,38	7,6060% INF	
R01AC01	15418 CROMOBENE(=CROMOGLICIN-RATIOPI.)	cps 180x400 mg	MSD	NL	30,000	237,13	284,00	284,00 I	0,00	0,0000% INF	ind.obm., RL
R01AC01	33349 CROMOHEXAL	spr nas 15 ml	MCK	DE	7,503	3,80	6,01	3,74 S	2,27	37,7704% ALG, ORL	
R01AC01	86429 CROMOHEXAL	aer nas 1x15 ml	HEX	DE	7,503	2,91	4,67	3,74 S	0,93	19,9143% ALG, ORL	
D05AX04	56582 CURATODERM	aer nas 1x30 ml	HEX	DE	15,000	5,57	8,66	7,47 S	1,19	13,7413% ALG, ORL	
D05AX04	95227 CURATODERM 4ug/g dermálna emulzia	gtt oph 1x10 ml	HEX	DE	10,000	1,63	2,64	1,79 S	0,85	32,1970%	
C02AC05	28725 CYNIT 0.2	ung 1x20 g	HEM	DE	20,000	12,00	17,19	9,69 S	7,50	43,6300% DER	
C02AC05	28730 CYNIT 0.4	ung 1x60 g	HEM	DE	60,000	22,99	30,71	19,91 S	10,80	35,1677% DER	
L01XA02	75011 CYCLOPLATIN 150	enu der 1x20ml	HEM	DE	20,000	17,32	23,79	9,04 S	14,75	62,0008% DER	
L01XA02	75012 CYCLOPLATIN 200	cps 30	PFB	FR	10,000	5,07	7,92	0,83 S	7,09	89,5202% ONK	
L01XA02	75010 CYCLOPLATIN 450	inj 1x15 ml/150 mg	LCM	CZ	150,000	13,75	19,43	19,43 A	0,00	0,0000% ONK	
L01XA02	75010 CYCLOPLATIN 50	plv inf 5x200 mg	LCM	CZ	100,000	106,11	129,46	129,46 A	0,00	0,0000% ONK	
N06AX21	42669 CYMBALTA	tbl 1x45 ml/450 mg	LCM	CZ	450,000	42,57	54,15	54,15 A	0,00	0,0000% ONK	
N06AX21	42668 Cymbalta 30mg tvrdé gastrorezistentné kapsuly	tbl 1x5 ml/50 mg	LCM	CZ	50,000	5,20	8,12	8,12 A	0,00	0,0000% ONK	
C02AC05	28725 CYNIT 0.2	cps end 28x30 mg	LIL	ES	28,000	26,57	34,99	31,32 S	3,67	10,4887% NEU, PSY	ind.obm.
C02AC05	28730 CYNIT 0.4	cps end 28 x 30 mg (blis)	LIL	ES	14,000	16,74	23,08	17,79 S	5,29	22,9203% NEU, PSY	ind.obm.
G03HA01	49931 CYSAXAL 50 mg tablety	tbl fim 30x0.5 mg (blis)	BMN	SK	20,000	3,87	6,11	3,62 S	2,49	40,7529%	
G03HA01	24675 D.T.COQ/D.T.P.	tbl fim 30x0.5 mg (blis)	BMN	SK	30,000	4,89	7,80	5,42 S	2,38	30,5128%	
G01AX12	76918 DAFNEGIN	tbl fim 30x0.4 mg (blis)	PHM	NL	40,000	5,33	8,32	7,23 S	1,09	13,1010% END, GYN, ONK, PSY, SEX, URO	
G01AX12	76919 DAFNEGIN	tbl 50x50mg	PHM	NL	25,000	30,00	39,10	39,10 I	0,00	0,0000% END, GYN, ONK, PSY, SEX, URO	
G01AX12	76920 DAFNEGIN	tbl 1x0.5 ml (inj.s.)	ITL	IT	1,000	3,98	3,98	3,98 V	0,00	0,0000% PED	
G01AX12	88441 DACARBAZIN LACHEMA 200	plv ino 10x200 mg	PMX	FR	200,000	2,46	3,98	50,67 A	0,00	0,0000% ONK,HEM	
G01AX12	76918 DAFNEGIN	sol vag 5x150 ml (0,2%)	PVL	CZ	750,000	39,65	50,67	17,40 S	5,91	25,3539% DER, GYN	
G01AX12	76919 DAFNEGIN	gle vag 6x100 mg	PIN	IT	6,000	16,93	23,31	4,04	0,00	39,1853% DER, GYN	
G01AX12	76919 DAFNEGIN	crm vag 78 g (1%)	PIN	IT	78,000	6,75	10,31	6,27 S	1,25	12,1242% DER, GYN	
D05AX02	89710 DAVONEX	ung 30 g	LEO	DK	30,000	6,90	10,52	10,34 S	0,18	1,7110% DER	

ATC	Kód Názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI	počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
D05AX02	58639 DAVONEX krém	cm 1x30 g	LEO	DK	30,000	8,02	12,07	10,34 S	1,73	14,3331%	DER	
D05AX02	58841 DAVONEX roztok	sol der 1x30 ml	LEO	DK	11,000	8,68	12,91	11,12 S	1,79	13,8652%	DER	
V04CL	14591 D-AL INJ (MIX)	inj 1x5 ml PNU	SVF	CZ	1,000	3,93	6,20	6,20 A	0,00	0,0000%	ALG, DER	
V04CL	54551 D-AL INJ (POLLENS)	inj 1x5 ml JSK,USA	SVF	CZ	1,000	5,63	5,63	5,63 A	0,00	0,0000%	ALG, DER	
V04CL	84304 D-AL PRICK TEST (MIX)	inj 1x3 ml PNU	SVF	CZ	1,000	6,32	9,70	9,70 A	0,00	0,0000%	ALG, DER	
V04CL	84296 D-AL PRICK TEST (POLLENS)	inj 1x3 ml JSK,USA	SVF	CZ	1,000	5,75	8,91	8,91 A	0,00	0,0000%	ALG, DER	
J01FF01	08804 DALACIN C	sil gr 80 ml	PFI	BE	1,000	4,31	6,78	6,13 S	0,65	9,5870%		
J01FF01	83458 DALACIN C	cps 16x300 mg	PFI	BE	1,000	3,87	6,11	4,67 S	1,44	23,9679%		
J01FF01	03365 DALACIN C	cps 16x150 mg	PFI	BE	2,000	2,31	3,74	2,33 S	1,41	37,7005%		
D10A01	60387 DALACIN T	tbl 30 ml 1%	PAU	BE	3,000	3,27	5,21	0,90 S	4,31	82,7255%	DER	
G04CA02	62362 DALACIN V 2%	cm vag 1x40 g	PFI	GB	200,000	8,41	12,57	11,08 S	1,49	11,8536%	GYN	
G04CA02	95952 DAMURGIN 0,4 mg kapsuly s predizrenym uvohovanim	cps plg 30 x 0,4 mg	GED	HU	30,000	13,26	18,81	5,10 S	13,71	72,8868%	URO	
G04CA02	95984 DAMURGIN 0,4 mg kapsuly s predizrenym uvohovanim	cps plg 100 x 0,4 mg	GED	HU	100,000	43,18	54,88	17,00 S	37,88	69,0233%	URO	
C09BA01	88273 DANILUM	tbl 50x250 mg skliiek.	ZNT	CZ	16,675	3,55	5,63	2,44 S	3,19	56,6607%	DIA, OPH	ind. obm.
C09BA03	67562 DAPRIL 10 mg	tbl 30x10 mg	MOE	CY	30,000	3,04	4,86	3,98 S	0,88	18,1070%		
C09BA03	67563 DAPRIL 20 mg	tbl 20x20 mg	MOE	CY	40,000	3,54	5,62	3,98 S	1,64	29,1815%		
C09AA03	67561 DAPRIL 5 mg	tbl 30x5 mg	MOE	CY	15,000	1,85	2,99	2,14 S	0,85	28,4281%		
L01DB02	96122 DAUNOBLASTINA	inj sic 120 mg-sol	PHA	IT	20,000	9,07	13,42	13,42 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK	
A14AB01	92050 DECA-DURABOLIN	inj 12x1 ml/50 mg	ORG	NL	300,000	92,82	113,74	113,74 A	0,00	0,0000%	END, GYN, HEM, NEF, REU	ind. obm.
L02AE04	62707 DECAPEPTYL	inj 7x0,1 mg/1 ml	FEI	DE	34,58	48,19	48,19	33,57 S	14,62	30,3382%	END, ENP, GYN, ONK, URO	ind. obm.
L02AE04	96107 DECAPEPTYL DEPOT	plv ul 1x3,75 mg	FEI	DE	27,985	97,96	116,28	116,28 I	0,00	0,0000%	END, ENP, GYN, ONK, URO	ind. obm.
B01AC04	78399 Defrozyp 75 mg filmym obalené tablety	tbl 28 x 7,5 mg	OZN	NL	25,83	34,10	34,10	17,51 S	16,59	48,6510%		
B01AC04	78399 Defrozyp 75 mg filmym obalené tablety	tbl 84 x 7,5 mg	OZN	NL	84,000	86,95	106,80	52,52 S	54,28	50,8240%		
A03FA01	93104 DEGAN	tbl 40x10 mg	LEK	SI	13,333	1,17	1,89	1,89 I	0,00	0,0000%		
P01BA01	00098 DELAGIL 250 MG	tbl 30x250 mg (blis.)	IHU	HU	15,000	0,97	1,57	1,14 S	0,43	27,3885%		
R06AX17	76382 DENEREL	tbl 30x1 mg	MOE	CY	15,000	2,35	3,80	1,94 S	2,26	59,4737%		
J01AA02	90986 DEOXYMYKON	tbl 10x100 mg	GLM	FR	10,000	3,99	6,60	1,15 S	0,45	28,1250%		
N03AG01	15412 DEPAKINE	sir 1x150 ml	SNW	FR	5,760	6,29	9,99	6,29 I	0,00	0,0000%	NEU, PSY	
N03AG01	26560 DEPAKINE CHRONO 500 mg	tbl ret 100x500 mg	SWA	FR	33,333	14,03	19,77	19,33 S	0,44	2,2256%	NEU, PSY	
N03AG01	11853 DEPAKINE CHRONO 500MG	tbl ret 30x500 mg	SWA	FR	10,000	3,98	6,28	5,80 S	0,48	7,6433%	NEU, PSY	
N03AG01	96013 DEPAKINE CHRONOSPHERE 500 mg	gra mdf 30x500 mg	SWI	FR	10,000	8,20	12,30	9,59 S	2,71	22,0325%	NEU, PSY	
N03AG01	96048 DEPAKINE CHRONOSPHERE 750 mg	gra mdf 30x750 mg	SWI	FR	15,000	12,30	17,57	14,39 S	3,18	18,0900%	NEU, PSY	
N06AX16	50566 Depant prolong 150 mg	cps pld 28x150 mg	VLN	CZ	42,000	17,22	23,66	21,88 S	1,78	7,5232%	NEU, PSY	ind. obm.
N06AX16	50562 Depant prolong 37,5 mg	cps pld 28x37,5 mg	VLN	CZ	10,500	7,07	10,75	7,81 S	2,94	27,3488%	NEU, PSY	ind. obm.
N06AX16	50564 Depant prolong 75 mg	cps pld 28x75 mg	VLN	CZ	21,000	7,60	11,49	10,10 S	1,39	12,0975%	NEU, PSY	ind. obm.
H02AB04	40536 DEPO-MEDROL	inj 1x5 ml 40 mg/ml	UPJ	BE	10,000	5,72	8,87	8,87 I	0,00	0,0000%	PSY	
H02AB04	66661 Dein 100 mg filmom obalené tablety	tbl 100 mg (10x3)x100 mg	VIH	PL	7,500	11,65	16,74	16,74 I	0,00	0,0000%	PSY	ind. obm.
N05AH04	66683 Dein 200 mg filmom obalené tablety	tbl 200 mg (10x6)x200 mg	VIH	PL	30,000	42,68	54,28	54,28 I	0,00	0,0000%	PSY	ind. obm.
N05AH04	66651 Dein 25 mg filmom obalené tablety	tbl 25 mg (10x3)x25 mg	VIH	PL	1,875	3,13	5,00	5,00 I	0,00	0,0000%	PSY	ind. obm.
N05AH04	66693 Dein 300 mg filmom obalené tablety	tbl 300 mg (10x6)x300 mg	VIH	PL	45,000	59,19	73,90	73,90 I	0,00	0,0000%	PSY	ind. obm.
D07AC18	15123 DERMATOP	crm 10 g 2,5 mg/l g	HBS	SK	10,000	1,60	2,59	1,68 S	0,91	35,1351%	ALG, DER	
D07AC18	15125 DERMATOP	crm 50 g 2,5 mg/l g	HBS	SK	50,000	6,69	10,22	8,38 S	1,84	18,0039%	ALG, DER	
D07AC18	15119 DERMATOP	ung 10 g 2,5 mg/l g	HBS	SK	10,000	1,66	2,68	1,68 S	1,00	37,3134%	ALG, DER	
D07AC18	15121 DERMATOP	ung 50 g 2,5 mg/l g	HBS	SK	50,000	8,28	12,40	8,38 S	4,02	32,4194%	ALG, DER	
H02BA01	62229 DERMAZIN 1% krém	crm 1x60 g 1%	LEK	SI	50,000	1,27	2,05	1,90 S	0,55	26,8293%		
H01BA02	59910 Desmopressin - Teva 0,1 mg	tbl 30x0,2 mg	TEV	GB	7,500	19,11	25,97	25,20 S	0,77	2,9655%		
C05CA03	59926 Desmopressin - Teva 0,2 mg	tbl 30x0,2 mg	TEV	GB	15,000	32,35	41,92	41,92 I	0,00	0,0000%		
G04BD07	40159 Detralea	cps pld 60x500 mg	SVE	FR	30,000	11,48	16,52	4,68 S	11,84	71,6707%	URO, GYN	
S01CA01	32641 Dextrisibol SR 4mg	cps pld 28x4mg	PHA	US	28,000	30,42	39,61	36,76 S	2,85	7,1952%	URO, GYN	
S01CA01	25345 DEXA-GENTAMICIN	gtl oph 1x5 ml	URS	DE	5,000	1,62	2,62	1,49 S	1,13	43,1298%	OPH	
H02AB02	15463 DEXAMED	inj 100x2 ml/8 mg	MOE	CY	2,506	1,81	2,93	0,75 S	2,18	74,4027%	OPH	
H02AB02	84080 DEXAMED	inj 10x2 ml/8 mg	MOE	CY	530,000	26,59	35,01	35,01 A	0,00	0,0000%		
S01BA01	35132 Dexamethasone WZF Polfa	inj 10x2 ml/8 mg	WZF	PL	53,000	2,93	4,70	4,70 A	0,00	0,0000%		
S01BA01	93718 Dexamethasone WZF POLFA	INT OPH 5ml 0,1% (fiba. PE)	WZF	PL	5,000	1,01	1,63	0,89 S	0,74	45,3988%	OPH	
D07AC	01965 DEXAMETHAZON LEČIVA	inj 10 mg 0,025%	ZNT	CZ	10,000	0,80	1,29	0,86 S	0,43	0,0000%	OPH	
H02AB02	02415 DEXAMETHAZON LEČIVA	crm 10 g 0,01%	ZNT	CZ	10,000	0,92	1,49	0,96 S	0,53	33,3333%	DER, ONK	
H02AB02	01005 DEXAMETHAZON LEČIVA	tbl 20x0,5 mg (skl.f.)	ZNT	CZ	6,667	0,98	1,58	1,58 I	0,00	0,0000%	DER, ONK	
B05BA03	27534 DEXA-RATIOPHARM 4	inj 3x1 ml/4 mg	MCK	DE	8,000	1,57	2,54	2,54 A	0,00	0,0000%		
B05BA03	69045 DEXTROSE 5% IN WATER-HUMAN	inj 1x500 ml (plast)	HUA	HU	5,000	0,70	1,13	1,13 A	0,00	0,0000%		
N02AA08	97010 DEXTROSE 5% IN WATER-HUMAN	inj 1x500 ml (sklo)	HUA	HU	5,000	0,75	1,21	1,21 A	0,00	0,0000%		
N02AA08	92315 DHC Continus 120 mg	tbl mod 60x120 mg	MUP	DE	30,000	25,61	33,84	32,56 S	1,28	3,7825%		
N02AA08	56873 DHC Continus 60 (BLIS.)	tbl mod 20x60 mg	MUP	DE	5,000	5,75	8,91	5,84 S	3,07	34,4657%		
N02AA08	92313 DHC Continus 90 mg	tbl mod 60x90 mg	MUP	DE	15,000	12,84	18,27	17,53 S	0,74	4,0504%		
C08BD01	76736 DIACORDIN 120 RETARD	tbl mod 60x30 mg	MUP	DE	22,500	21,38	28,74	26,59 S	2,15	7,4809%		
C08BD01	93711 DIACORDIN 60	tbl ret 30x120 mg	ZNT	CZ	15,000	2,70	4,35	2,54 S	1,81	41,6092%		
C08BD01	94314 DIACORDIN 90 RETARD	tbl 50x60 mg	ZNT	CZ	12,510	1,50	2,43	2,43 I	0,00	0,0000%		
A10BB09	42451 DIAPREL MFR	tbl obd 30x90 mg	ZNT	CZ	11,250	1,64	2,65	1,90 S	0,75	28,3019%		
A10BB09	14709 DIAPREL MFR	tbl mod 120x30 mg	SVE	FR	60,000	12,62	17,99	14,52 S	3,47	19,2885%	DIA, ENP, INT, GER	
N05BA01	25988 DIAZEPAM BIOTIKA	tbl mod 60x30 mg	SVE	FR	30,000	5,62	8,73	7,26 S	1,47	16,8385%	DIA, ENP, INT, GER	
N05BA01		inj 10x2 ml/10 mg	BTA	SK	10,000	1,63	2,64	2,44 S	0,20	7,5756%		

ATC	Kód Názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
N05BA01	69418 DIAZEPAM DESITIN RECTAL TUBE	em 5x2,5 ml/10 mg	DET	DE	5,000	4,97	7,77	7,54 S	0,23	2,9601% NEU PED, PLM, PSY	
N05BA01	26277 DIAZEPAM DESITIN RECTAL TUBE	em 5x2,5 ml/5 mg	DET	DE	3,96	6,25	6,25	2,500	0,23	3,6800% NEU PED, PLM, PSY	
A03AX04	69417 DICETEL	tbl fim 20x100 mg	SYF	FR	13,338	3,81	6,02	3,14 S	2,88	47,8405%	
M01AB05	68631 DICLAC RETARD	tbl ret 20x100 mg	HEX	DE	2,23	3,61	3,61	1,79 S	1,82	50,4155%	
M01AB05	14133 DICLOBENE 150 MG RETARD	tbl mod 10x150 mg	MCK	DE	15,000	1,09	1,76	1,34 S	0,42	23,8636%	
M01AB05	14134 DICLOBENE 150 MG RETARD	tbl mod 20x150 mg	MCK	DE	2,17	3,51	3,51	2,69 S	0,92	23,3618%	
M01AB05	14135 DICLOBENE 150 MG RETARD	tbl mod 50x150 mg	MCK	DE	75,000	5,43	8,46	6,72 S	1,74	20,5674%	
M01AB05	14127 DICLOBENE 25 MG	tbl fim 20x25 mg	MCK	DE	5,000	0,71	1,15	0,96 S	0,19	16,5217%	
M01AB05	14130 DICLOBENE 50 MG	tbl fim 20x50 mg	MCK	DE	10,000	1,20	1,94	0,90 S	1,04	53,6082%	
M01AB05	14131 DICLOBENE 50 MG	tbl fim 50x50 mg	MCK	DE	25,000	2,48	4,01	2,24 S	1,77	44,1397%	
M01AB05	75603 DICLOFENAC AL 25	tbl fim 20x25 mg	APA	DE	5,000	0,84	1,36	0,96 S	0,40	29,4118%	
M01AB05	75604 DICLOFENAC AL 25	tbl fim 50x25 mg	APA	DE	12,500	2,11	3,41	2,40 S	1,01	29,6188%	
M01AB05	75605 DICLOFENAC AL 25	tbl fim 100x25 mg	APA	DE	25,000	4,18	6,58	4,80 S	1,78	27,0517%	
M01AB05	89024 DICLOFENAC AL 50	tbl fim 20x50 mg	APA	DE	10,000	1,44	2,33	0,90 S	1,43	61,3734%	
M01AB05	89025 DICLOFENAC AL 50	tbl fim 50x50 mg	APA	DE	25,000	3,05	4,88	2,24 S	2,64	54,0984%	
M01AB05	89026 DICLOFENAC AL 50	tbl fim 100x50 mg	APA	DE	50,000	7,15	10,86	4,48 S	6,38	58,7477%	
M01AB05	78631 DICLOFENAC AL RETARD	tbl obd 20x100 mg	APA	DE	20,000	2,39	3,86	1,79 S	2,07	53,6269%	
M01AB05	78632 DICLOFENAC AL RETARD	tbl obd 50x100 mg	APA	DE	50,000	5,48	8,53	4,48 S	4,05	47,4795%	
M01AB05	75633 DICLOFENAC AL RETARD	tbl obd 100x100 mg	APA	DE	100,000	11,21	16,17	8,96 S	7,21	44,5887%	
M01AB05	89136 Diclifenac Duo PharmaSwiss 75 mg	cps mod 30x75 mg	PRW	CZ	22,516	3,12	4,98	2,02 S	2,96	59,4378%	
M01AB05	15343 DICLOFENAC PHARMAVIT 100MG	sup 6x100 mg	PVI	HU	6,000	1,58	2,55	1,93 S	0,62	24,3137%	
M01AB05	15345 DICLOFENAC PHARMAVIT 100MG RET.	tbl pig 30x100 mg	PVI	HU	30,000	4,16	6,55	2,69 S	3,86	58,9313%	
M01AB05	15344 DICLOFENAC PHARMAVIT 50MG	tbl ent 30x50 mg	ASW	IT	15,000	2,08	3,36	1,34 S	2,02	60,1190%	
M01AB05	97596 DICLOREUM	tbl ret 20x100 mg	ASW	IT	20,000	3,37	5,36	1,79 S	3,57	66,6045%	
M01AB05	97599 DICLOREUM	tbl ent 30x50 mg	ASW	IT	15,000	2,53	4,09	1,34 S	2,75	67,2372%	
M01AB05	66759 DICLOREUM	inj 6x75 mg	ASW	IT	4,504	2,69	4,34	2,17 S	2,17	50,0000%	
M01AB05	97632 DICLOREUM 100MG	sup 10x100 mg	ASW	IT	10,000	2,60	4,20	3,22 S	0,98	23,3333%	
M01AB05	97631 DICLOREUM 50MG	sup 10x50 mg	ASW	IT	5,000	1,30	2,10	1,61 S	0,49	23,3333%	
B02BX01	01807 DICYNONE	tbl 20x250 mg	AAA-2	CH	6,667	9,21	13,60	11,22 S	2,38	17,5000%	
B02BX01	08843 DICYNONE 250	inj 4x2 ml/250 mg	OMR	PT	1,333	3,78	5,98	3,64 S	2,34	39,1304%	
B02BX01	51191 DICYNONE 500 kapsuly	cps 30x500 mg	AAA-2	FR	15,000	19,80	26,81	23,90 S	2,91	10,8542%	
D10AD03	34670 DIFFERINE 0,1% gel	gel der 1x30 g	GAD	FR	30,000	8,29	12,41	7,67 S	4,74	38,1950% DER	
D10AD03	46643 DIFFERINE 0,1% krém	crm 1x30 g	GAD	FR	30,000	8,37	12,52	7,67 S	4,85	38,7380% DER	
J02AC01	93859 DIFLUCAN	cps 7x50 mg	PFI	GB	1,750	9,98	11,98	7,08 S	4,90	40,9015%	ind.obrn.
J02AC01	93860 DIFLUCAN	cps 1x150 mg	PFI	GB	1,000	3,28	5,22	3,11 S	2,11	40,4215%	ind.obrn.
J02AC01	26594 DIFLUCAN I.V.	inf 100 ml 2 mg/ml	PFI	GB	1,000	16,38	16,38	16,38 I	1,84	0,0000% TRN, ALG	ind.obrn.
J02AC01	90132 Difenan 40 mg	tbl fim 28x160 mg	NPF	CH	18,89	12,28	18,89	8,90 S	16,80	65,3696%	ind.obrn.
J02AC01	90131 Difenan 40 mg	tbl fim 28x40mg	NAI	CZ	28,000	12,28	17,55	14,84 S	2,71	15,4416% GER, INT, KAR	ind.obrn.
C01AA05	03542 DIGOXIN LEČIVA	tbl sus 35 ml/350 mg	PFI	GB	1,750	10,32	17,60	17,07 S	0,53	3,0114%	
C01AA05	83318 DIGOXIN LEČIVA	tbl 30x0,25 mg	ZNT	CZ	30,000	1,13	1,83	1,83 I	0,00	0,0000%	
C07AG02	28624 DILATREND 25 mg	tbl 28x25 mg	ROC	DE	15,000	0,82	1,33	0,95 S	0,38	28,5714%	
C07AG02	28623 DILATREND 6,25 mg	tbl 28x6,25 mg	ROC	DE	18,671	7,06	10,74	4,59 S	6,15	57,2626%	
S01EC01	00113 DILURAN (bis.)	tbl 20x250 mg	ZNT	CZ	4,667	2,50	4,04	1,01 S	3,03	75,0000%	
N06BA01	03645 DIMEXOL	tbl 30x200 mg	MVM	CZ	6,663	1,28	2,07	1,99 S	0,08	3,9647%	
C09CA03	04133 DIOVAN 160 mg	tbl fim 28x160 mg	NPF	CH	56,000	16,89	25,70	8,90 S	16,80	65,3696%	ind.obrn.
C09CA03	90132 Diovan 40 mg	tbl fim 28x40mg	NAI	CZ	28,000	12,28	17,55	14,84 S	2,71	15,4416% GER, INT, KAR	ind.obrn.
C09CA03	04125 DIOVAN 80 mg	tbl fim 14x40mg	NAI	CZ	14,000	6,54	10,01	7,42 S	2,59	25,8741% GER, INT, KAR	ind.obrn.
L02AE04	56623 DIPHERELINE 0,1 mg	tbl fim 28x80 mg	NPF	CH	28,000	15,05	21,02	7,31 S	13,71	65,2236%	
L02AE04	06215 DIPHERELINE S.R. 1,25 mg	tbl 1x11,25 mg + sol.	IPE	FR	27,21	35,76	318,87	318,87 I	0,00	6,1242% END, ENP, GYN, ONK, URO	ind.obrn.
L02AE04	01656 DIPHERELINE S.R. 3,75 mg	tbl 1x3,75 mg + sol.	IPE	FR	83,955	266,76	318,87	318,87 I	0,00	0,0000% END, ENP, GYN, ONK, URO	ind.obrn.
N01AX10	15703 DIPRIVAN 1% inf	inf 1x50 ml (inf.fr.)	AZC	GB	5,000	8,62	12,84	12,84 A	0,00	0,0000% ANS	ind.obrn.
H02AB01	94411 DIPRIVAN 1% inj	inj 5x20 ml (amp.)	AZC	GB	10,000	13,72	19,39	19,39 A	0,00	0,0000% ANS	ind.obrn.
D07XC01	24865 DIPROPHOS	tbl 5x1 ml	SCH	BE	87,500	8,93	13,24	11,62 S	1,62	12,2356%	
D07XC01	31334 DIPROSALIC	liq 30 ml	SCH	BE	30,000	2,46	3,98	2,99 S	0,99	24,8744% ALG, DER	
D07AC01	98072 DIPROSALIC	ung 15 g	SCH	BE	15,000	1,64	2,65	1,49 S	1,16	43,7736% ALG, DER	
D07AC01	98034 DIPROSONE	crm 30 g	SCH	BE	30,000	2,07	3,35	2,39 S	0,86	28,6567% ALG, DER	
D07AC01	98032 DIPROSONE	ung 30 g	SCH	BE	30,000	2,07	3,35	2,39 S	0,86	28,6567% ALG, DER	
C09BB03	80296 DIRONORM FORTE 20 mg/10 mg	tbl 30 x 20 mg/10 mg	GDN	HU	30,000	9,32	13,74	10,79 S	2,95	21,4702%	
C09BB03	52332 DIRONORM tablety	tbl 30x10 mg/5 mg	GDN	HU	30,000	6,44	9,87	6,97 S	2,90	29,3820%	
C09AA03	13217 DIRTON 10 MG (BLIS.)	tbl 100x10 mg	GED	HU	100,000	21,53	28,93	13,28 S	15,65	54,0961%	
C09AA03	53642 DIRTON 10 MG (BLIS.)	tbl 28x10 mg	GED	HU	28,000	3,12	4,98	3,72 S	1,26	25,3012%	
C09AA03	02590 DIRTON 2,5 MG (BLIS.)	tbl 28x2,5 mg	GED	HU	7,000	1,36	2,23	1,02 S	1,26	54,2601%	
C09AA03	53643 DIRTON 20 MG (BLIS.)	tbl 28x20 mg	GED	HU	56,000	4,84	7,58	5,58 S	2,00	26,3652%	
C09BA03	53641 DIRTON 5 MG (BLIS.)	tbl 28x5 mg	GED	HU	14,000	2,08	3,36	2,00 S	1,36	40,4762%	
C09BA03	57134 DIRTON plus H 10 mg/12,5 mg tablety	tbl 30x10 mg/12,5 mg	GDN	HU	30,000	4,70	7,36	5,93 S	1,43	19,4293%	
C09BA03	57147 DIRTON plus H 20 mg/12,5 mg tablety	tbl 30x20 mg/12,5 mg	GDN	HU	30,000	6,35	9,75	8,13 S	1,62	16,6154%	
J04BA02	93821 DISULONE 100 AU PROTOX DE FER	tbl 100x100 mg	SPC	FR	200,000	11,33	17,33	11,33 I	0,00	0,0000% DER, INF, TRN	
R06AX	02479 DITHADEN	tbl 20x2 mg	ZNT	CZ	10,000	3,31	5,31	3,31 I	0,00	0,0000%	
R06AX	04071 DITHADEN	inj 10x2 ml	ZNT	CZ	2,500	4,98	7,79	7,79 I	0,00	0,0000%	
G04BD04	26989 DITROPAN	tbl 30x5 mg	LSY	FR	10,000	2,56	4,14	3,65 S	0,49	11,8357% URO, GYN	

ATC	Kód názov	Doplnok	GRP	Štát	SdL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
G03CA03	44711 DV(GEL 0,5 mg (vrecúška)	gel der 28x0,5 g	ONA	FI	14,000	2,31	3,74	1,11 S	2,63	70,3209% END, GYN	
G03CA03	44712 DV(GEL 0,5 mg (vrecúška)	gel der 91x0,5 g	ONA	FI	48,500	6,92	10,54	3,59 S	6,95	65,9393% END, GYN	
G03CA03	44709 DV(GEL 1,0 mg (vrecúška)	gel der 28x1 g	ONA	FI	28,000	3,87	6,11	2,21 S	3,90	63,8298% END, GYN	
G03CA03	44710 DV(GEL 1,0 mg (vrecúška)	gel der 91x1 g	ONA	FI	91,000	11,60	16,67	7,19 S	9,48	56,8686% END, GYN	
G03FB06	26658 DIVINA	tbl 1x21 (11b.+10m.)	ORN	DK	28,000	3,55	5,63	3,81 S	1,82	32,3268% END, GYN	
G03FB06	26659 DIVINA	tbl 3x21 (11b.+10m.)	ORN	DK	84,000	8,87	13,16	11,43 S	1,73	13,1469% END, GYN	
C03BX01	56088 DOBICA	cps 50x250 mg	CWO	DE	16,675	2,87	4,61	2,42 A	2,17	47,0716% DIA, OPH	ind.obm.
C01CA07	92483 DOBUTAMIN LACHEMA 250	plv inf 1x250 mg	LGM	CZ	0,900	4,74	7,42	7,42 A	0,00	0,0000%	
C01CA07	59267 DOBUTAMIN LACHEMA 250	plv inf 10x250 mg	LGM	CZ	5,000	47,41	59,90	59,90 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
L01CD02	83294 Docetaxel Hospira 10 mg/ml	con inf 1x2 ml/20 mg (liek.inj.skl.)	HSP	GB	20,000	102,28	124,93	124,93 A	0,00	0,0000% ONK	
L01CD02	83295 Docetaxel Hospira 10 mg/ml	con inf 1x8 ml/80 mg (liek.inj.skl.)	HSP	GB	80,000	420,83	499,73	499,73 A	0,00	0,0000% ONK	
L01CD02	83298 Docetaxel Hospira 10 mg/ml	con inf 1x16 ml/160 mg (liek.inj.skl.)	HSP	GB	160,000	848,28	999,46	999,46 A	0,00	0,0000% ONK	
N02AB03	47472 Dolofin 100 ug/h transdermálna náplast'	emp tm 5x100 ug	GDN	HU	60,000	32,42	42,00	40,50 S	1,50	3,5714% AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK	
N02AB03	47475 Dolofin 25 ug/h transdermálna náplast'	emp tm 5x25 ug	GDN	HU	15,000	11,35	16,35	13,65 S	2,70	16,5136% AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK	
N02AB03	47478 Dolofin 50 ug/h transdermálna náplast'	emp tm 5x50 ug	GDN	HU	30,000	20,04	27,11	18,72 S	8,39	30,9480% AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK	
N01AE01	66950 DOLGIT 800	tbl fc 20x800 mg	DLR	DE	45,000	41,69	53,11	40,50 S	12,61	23,7432% AGG, NEU, ONK, ORT, REU, URK	
M01AB05	28651 DOLMINA	inj 5x3 ml	ZNT	CZ	3,752	1,31	2,12	1,20 S	0,51	29,8246%	
M01AB05	59425 DOLMINA 50	tbl fim 30x50 mg	ZNT	CZ	15,000	1,03	1,67	1,34 S	0,33	19,7605%	
N02AB02	02716 DOL SIN	inj 10x2 ml 5%	HBS	SK	2,500	2,85	4,58	4,58 I	0,00	0,0000%	
N02AB02	02715 DOL SIN	inj 10x1 ml 5%	HBS	SK	1,250	2,23	3,61	3,61 I	0,00	0,0000%	
M01AX05	93688 DONA	plv par 30	ART	DK	24,000	15,65	21,75	2,95 S	18,80	86,4368% ORT, REU, UCH	
N06DA02	79994 Donepezil + pirama 10 mg	tbl fim 30x10 mg (bis. A1/PVC)	+PH	AT	31,36	31,36	40,73	40,73 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N06DA02	79927 Donepezil + pirama 5 mg	tbl fim 30x5 mg (bis. A1/PVC)	+PH	AT	20,000	26,59	35,01	35,01 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N06DA02	52194 Donepezil Mylan 10mg	tbl fim 28 x 10 mg	GNC	GB	37,333	29,08	38,00	38,00 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N06DA02	52181 Donepezil Mylan 5mg	tbl fim 28x5 mg	GNC	GB	18,667	24,65	32,69	32,69 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N06DA02	65566 Donepezil Orion 10 mg	tbl fim 28 (2x14)x10 mg	ORN	FI	37,333	30,69	41,85	41,85 S	28,26	40,3081% NEU, PSY	
N06DA02	65569 Donepezil Orion 10 mg	tbl fim 98 (7x14)x10 mg	ORN	FI	130,667	150,00	181,36	146,48 S	34,88	19,2325% NEU, PSY	
N06DA02	65544 Donepezil Orion 5 mg	tbl fim 28 (2x14)x5 mg	ORN	FI	18,667	47,00	59,41	36,40 S	23,01	38,7309% NEU, PSY	
N06DA02	65547 Donepezil Orion 5 mg	tbl fim 98 (7x14)x5 mg	ORN	FI	65,333	125,37	152,24	127,40 S	24,84	16,3163% NEU, PSY	
N06DA02	66868 Donepezil Spectar 10 mg filmom obalené tablety	tbl fim 28 (14x2) x 10 mg	SFC-2	GR	37,300	32,62	42,24	41,81 S	0,43	1,0180% NEU, PSY	
N06DA02	66855 Donepezil Spectar 5 mg filmom obalené tablety	tbl fim 28 (14x2) x 5 mg	SFC-2	GR	18,667	27,69	36,33	36,33 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	
N06DA02	46351 Donepezil+Teva 10 mg	tbl fim 30x10 mg	TEV	GB	40,000	40,55	51,75	44,84 S	6,91	13,3527% NEU, PSY	
N06DA02	47797 Donezym 10mg	tbl fim 30x5 mg	VIP	GB	20,000	33,96	43,85	39,00 S	4,85	11,0604% NEU, PSY	
N06DA02	47808 Donezym 5mg	tbl fim 28x10mg	VIP	PL	37,333	32,62	42,24	41,85 S	0,39	0,9233% NEU, PSY	
N02AX52	01328 DOPÉGYT	tbl fim 28x5mg	VIP	PL	18,667	27,69	36,33	36,33 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	
N02AX52	76191 Doreta 37,5mg/325mg	tbl 50x250 mg	EGI	HU	12,500	2,74	4,41	3,90 S	0,51	11,5646%	
N02AX52	76193 Doreta 37,5mg/325mg	tbl fim 20x37,5mg/325mg	KRK	SI	5,000	2,06	3,33	1,79 S	2,19	46,2462%	
N06CD08	86633 DORMICUM	inj 5x10 ml/50 mg	HLR	CH	10,000	3,65	5,78	3,59 S	0,00	37,8893%	ind.obm.
N059X01	91313 DORSIFLEX	inj 5x3 ml/15 mg	HLR	CH	5,000	8,10	12,17	12,17 A	0,00	0,0000% ANS, NEU, PSY	ind.obm.
G04CA04	85666 DORSIFLEX	tbl 30x200 mg	LEK	SI	5,000	2,48	4,01	1,44 S	2,57	64,0898%	
L01DB01	99967 Doxazosin MJan 4 mg	tbl plg 28x4 mg	GNS	GB	28,000	5,80	8,98	8,85 S	0,13	1,4477% INT, KAR, NEF, URO	
L01DB01	12663 DOXORUBICIN	inj 1x5ml/10 mg	EBW	AT	10,000	13,42	13,42	13,42 A	0,00	0,0000% HEIM, ONK	
L01DB01	12664 DOXORUBICIN	inj 1x25ml/50 mg	EBW	AT	50,000	50,43	63,49	63,49 A	0,00	0,0000% HEIM, ONK	
L01DB01	49677 Doxorubicin "Ebewe" 2 mg/ml	sol inj 1x50 ml/100 mg	EBW	AT	100,000	100,86	123,25	123,25 A	0,00	0,0000% HEIM, ONK	
L01DB01	30949 Doxorubicin Pliva 10 mg/ml	sol inj 1x100 ml/200 mg	EBW	AT	200,000	201,74	242,35	242,35 A	0,00	0,0000% HEIM, ONK	
L01DB01	30950 Doxorubicin Pliva 50 mg	plv inf 1x10 mg	PVL	CZ	10,000	8,52	12,71	12,71 A	0,00	0,0000% HEIM, ONK	
J01AA02	34980 Doxybena 100 mg	plv inf 1x50 mg	MCK	DE	50,000	50,49	63,56	63,56 A	0,00	34,2857%	
J01AA02	12735 DOXYHEXAL 200 TABS	tbl 10x100 mg	HEX	DE	10,000	1,08	1,75	1,15 S	0,60	25,0409%	
J01AA02	12736 DOXYHEXAL 200 TABS	tbl 20x200 mg	HEX	DE	20,000	1,93	3,12	2,29 S	0,83	26,6026%	
J01AA02	12741 DOXYHEXAL TABS	tbl 10x100 mg	HEX	DE	10,000	0,96	1,55	1,15 S	0,40	25,8065%	
G04CA04	45706 Dozone 2 mg	tbl 30 (3x10) x 2 mg	OZN	NL	20,000	1,93	3,12	2,29 S	0,83	26,6026%	
G04CA04	45707 Dozone 4 mg	tbl 30 (3x10) x 4 mg	OZN	NL	15,000	4,91	7,68	5,85 S	1,83	23,8281% URO	ind.obm.
G04CA04	45708 Dozone 4 mg	tbl 30 (3x10)x4 mg	OZN	NL	30,000	8,13	12,21	9,52 S	2,69	22,0311% URO	ind.obm.
D10AE51	91936 DUAC GEL	gel der 15g	STI	FR	15,000	7,38	11,19	11,19 A	8,65	77,3012% DER	
J07CA01	40232 DULTAVAX	sus inj 1x0,5 ml (nepl. inj. str. + inla)	XAL	FR	1,000	8,12	12,19	12,19 V	0,00	0,0000% PED	
J07CA01	49613 DULTAVAX	sus inj 1x0,5 ml (nepl.inj.str.+2 sam.inhly)	SNP	FR	1,000	8,19	12,28	12,28 V	0,00	0,0000% PED	
D11AF	53171 DUOFILM	soi der 1x15 ml	STI	IE	15,000	3,43	5,45	1,54 S	3,81	71,7431%	
J01CA04	62052 DUOMOX 1000	tbl 20x1000 mg	YEU	NL	20,000	6,36	6,50	6,50 S	3,26	33,4016%	
J01CA04	62049 DUOMOX 250	tbl 14x1000mg	ASL	NL	14,000	4,31	6,78	4,55 S	2,23	32,8909%	
J01CA04	62053 DUOMOX 375	tbl 20x375 mg	YEU	NL	5,000	2,10	3,40	2,18 S	1,22	35,8824%	
J01CA04	62050 DUOMOX 500	tbl 20x500 mg	YEU	NL	7,500	2,02	3,27	2,44 S	0,83	25,3823%	
J01CA04	62051 DUOMOX 500	tbl 20x500 mg	YEU	NL	10,000	2,91	4,67	3,25 S	1,42	30,4069%	

ATC	Kód Názov	Doplnok	GRP	Štát	SdL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
J01CA04	62051 DUOMOX 750	tbl 20x750 mg	YEU	NL	15,000	4,56	7,15	4,88 S	2,27	31,7483%	
S01ED51	35207 Duotrav	int opo 3x2,5ml	ACU	BE	75,000	60,64	75,62	41,83 S	33,79	44,6839%	ind. obm.
A06AD11	35206 Duotrav	int opo 1x2,5ml	ACU	BE	25,000	14,03	19,77	13,94 S	5,63	29,4891%	ind. obm.
A06AD11	62563 DUPHALAC	sir 1x200 ml	SYF	NL	99,782	2,66	4,30	3,24 S	1,06	24,6512%	AGG, GER, GIT, HEP, INT, ONK, PED, PLM
G03DB01	62565 DUPHALAC	sir 1x500 ml	SYF	NL	49,784	6,21	9,55	8,10 S	1,45	15,1832%	AGG, GER, GIT, HEP, INT, ONK, PED, PLM
J01DB05	15943 DIPHASTON	tbl fím 20	SYF	NL	20,000	5,06	7,91	6,07 S	1,84	23,2817%	END, GYN
J01DB05	93805 DURACEF	cps 12x600 mg	BMS	IT	3,000	4,27	6,72	3,42 S	3,30	49,1071%	
J01DB05	90057 DURACEF	cps 12x250 mg	BMS	US	1,900	2,09	3,38	1,71 S	1,67	49,4083%	
J01DB05	71971 DURACEF	sus 60 ml 250 mg/5 ml	BMS	IT	1,901	3,21	5,12	2,35 S	1,87	54,1016%	
A03AA04	54480 DUSPATALIN 200	cps plg 30x200 mg	SYF	NL	20,000	4,15	6,54	4,27 S	2,27	34,7095%	
M01AH	37991 DYNASTAT 40 mg	prv ino (1+1 rozp.)	PRR	GB	1,000	8,31	12,44	12,44 A	0,00	0,0000%	GYN, CHI, ORT,URO
M03AX01	97456 DYSPOURT	plv inh 1x200 UT	IPW	GB	10,000	419,78	498,50	498,50 A	0,00	0,0000%	NEU, OPH
N06DX01	95452 EBIXA 10 mg	tbl fím 28x10 mg	LUN	DK	28,000	69,63	86,30	83,65 S	2,65	3,0707%	NEU, PSY
N06DX01	51159 Ebixa 20 mg	tbl fím 28x20 mg	LUN	DK	28,000	69,63	86,30	83,65 S	2,65	3,0707%	NEU, PSY
C02CA06	89771 EBRANTIL RETARD	cps 50x60 mg	BGL	DE	25,000	12,47	17,79	17,79 I	0,00	0,0000%	GER, INT, KAR, NEF
C02CA06	90760 EBRANTIL RETARD	cps 50x60 mg	BGL	DE	25,000	12,47	17,79	17,79 I	0,00	0,0000%	GER, INT, KAR, NEF
R03BA01	58752 Ecobec 100 µg	aer dos 200x100 µg	IVX	CZ	12,500	6,23	9,58	9,58 I	0,00	0,0000%	
R03BA01	58780 Ecobec 100 µg Easi-Breathe	aer dos 200x100 µg	IVX	CZ	12,500	7,69	11,62	10,29 S	1,33	11,4456%	ALG, ORL, TRN
R03BA01	58793 Ecobec 250 µg	aer dos 200x250 µg	IVX	CZ	25,000	10,79	15,63	14,36 S	1,27	8,1254%	ALG, ORL, TRN
R03BA01	58782 Ecobec 250 µg Easi-Breathe	aer dos 200x250 µg	IVX	CZ	62,500	9,29	13,70	13,70 S	0,63	4,5985%	ALG, ORL, TRN
R03AC02	10149 ECOSAL Easi-Breathe (0,124 mg/dáv.)	aer inh 1x200 dávok	IVX	CZ	62,501	17,46	23,96	23,00 S	0,96	4,0067%	ALG, ORL, TRN
J01XA01	92289 EDICIN 500 mg	inj sic 1x500 mg	LEK	SI	0,250	9,32	13,74	13,74 I	0,00	0,0000%	ALG, PED, TRN
C09AA02	33212 EDNYT 10 mg (blis.)	tbl 30x10 mg	GED	HU	30,000	3,09	3,09	3,09 I	0,00	0,0000%	TRN, ALG
C09AA02	33213 EDNYT 10 mg (blis.)	tbl 100x10 mg	GED	HU	100,000	6,71	10,25	10,25 I	0,00	0,0000%	
C09AA02	33209 EDNYT 2,5 mg (blis.)	tbl 30x2,5 mg	GED	HU	7,505	1,69	2,73	2,29 S	0,44	16,1172%	
C09AA02	33214 EDNYT 20 mg (blis.)	tbl 30x20 mg	GED	HU	60,000	3,52	5,59	4,80 S	0,79	14,1324%	
C09AA02	33211 EDNYT 5 mg (blis.)	tbl 30x5 mg	GED	HU	15,000	1,46	2,36	1,73 S	0,63	26,6949%	
C09AA02	93933 EFFLUMIDEX	tbl 100x5 mg (blis.)	GED	HU	50,000	5,75	8,91	5,75 S	3,16	35,4658%	
S01BA07	66216 Effent 10 mg flimom obalené tablety	int opo 5 ml	LIL	DE	5,000	1,70	2,75	1,32 S	1,43	52,0000%	OPH
L01AC22	66209 Effent 5 mg flimom obalené tablety	tbl fím 28 x 10 mg	LIL	ES	28,000	44,80	56,80	32,80 S	24,00	42,2535%	KAR
L01AC22	03739 EFUDIX	ung 20 g 5%	ICN	CH	14,000	20,66	27,86	16,40 S	40,40	71,1268%	KAR
L01BC02	64978 Egilifex 6 mg/ml	con inf 1x5 ml/30mg	EGU	HU	30,000	54,91	68,81	68,81 A	0,00	0,0000%	DER, ONK
L01CD01	64981 Egilifex 6 mg/ml	con inf 1x16,7 ml/100mg	EGU	HU	100,000	190,71	229,36	229,36 A	0,00	0,0000%	ONK
L01CD01	64983 Egilifex 6 mg/ml	con inf 1x50 ml/300mg	EGU	HU	300,000	581,60	688,07	688,07 A	0,00	0,0000%	ONK
C07AB02	27978 EGILOK 100 mg	tbl 60x100 mg	EGU	HU	40,000	3,00	4,80	4,65 S	0,15	3,1250%	
C07AB02	54150 EGILOK 25 mg	tbl 60x25 mg	EGU	HU	10,000	0,87	1,41	1,16 S	0,25	17,7305%	
C07AB02	54151 EGILOK 50 mg	tbl 60x50 mg	EGU	HU	20,000	1,74	2,81	2,32 S	0,49	17,4377%	
L02BG03	43378 Egistrozol	tbl fím 30x1mg (blis.)	EGU	HU	30,000	63,07	78,51	50,43 S	28,08	35,7661%	ONK
L02BG03	43378 Egistrozol	tbl fím 90x1mg (blis.)	EGU	HU	90,000	172,32	207,72	207,72 I	0,00	0,0000%	ONK
B01AC04	76574 Egitromb 75 mg flimom obalené tablety	tbl fím 28x75 mg (blis.)	EGU	HU	28,000	14,60	20,47	17,51 S	2,96	14,4602%	
B01AC04	76576 Egitromb 75 mg flimom obalené tablety	tbl fím 84x75 mg (blis.)	EGU	HU	84,000	41,20	52,52	52,52 I	0,00	0,0000%	
N06AB10	79133 Elicea 10mg	OPAA(IPVDC/AI)	KRK	SI	28,000	8,96	13,28	13,28 I	0,00	0,0000%	PSY, NEU
D11AX15	32409 Elicea 1%	tbl fím 28x10mg	NPA	DE	7,501	16,12	22,32	17,25 S	5,07	22,7151%	DER, ALG
N06AX16	38717 ELIFY XR 150 mg	crm, 15g	NPA	DE	15,000	30,65	39,88	32,36 S	7,52	18,8566%	DER, ALG
N06AX16	38718 ELIFY XR 150 mg	crm, 30g	MOE	CY	42,000	15,70	21,81	21,81 I	0,00	0,0000%	NEU, PSY
N06AX16	38719 ELIFY XR 150 mg	cps pld 28x150 mg	MOE	CY	20,14	27,23	39,10	23,45 S	3,78	13,8817%	NEU, PSY
N06AX16	38709 ELIFY XR 150 mg	cps pld 50x150 mg	MOE	CY	75,000	30,00	39,10	39,08 S	0,02	0,0512%	NEU, PSY
N06AX16	38710 ELIFY XR 75 mg	cps pld 28x75 mg	MOE	CY	21,000	6,70	10,24	10,10 S	0,14	1,3672%	NEU, PSY
N06AX16	38711 ELIFY XR 75 mg	cps pld 30x75 mg	MOE	CY	22,500	8,70	12,94	10,82 S	2,12	16,3833%	NEU, PSY
L02AE02	42283 ELIGARD 22,5 mg	tbl fím 1x22,5mg + 1x sol.	YEU	NL	37,500	12,00	17,19	17,19 I	0,00	0,0000%	NEU, PSY
L02AE02	46793 Eligard 45 mg	plv lpl 1x 45 mg + 1 sol.	ASL-CZ	NL	90,000	249,11	298,10	298,10 I	0,00	0,0000%	ONK, URO
L02AE02	42281 ELIGARD 7,5 mg	(vanička)	YEU	NL	180,000	538,34	637,39	637,39 I	0,00	0,0000%	ONK, URO
L02AE02	88856 ELOCOM dermálny roztok 0,1 %	plv, lpl, 1x 7,5mg + 1x sol.	YEU	NL	30,000	90,06	110,48	110,48 I	0,00	0,0000%	ONK, URO
D07AC13	81693 ELOCOM krém 0,1 %	sol der 1x20 ml	SCH	BE	20,000	3,62	5,74	3,85 S	1,89	32,9268%	ALG, DER, ORL
D07AC13	18600 ELOCOM krém 0,1 %	crm 1x15 g 0,1 %	SCH	BE	15,000	2,74	4,41	2,89 S	1,52	34,4671%	ALG, DER, ORL
D07AC13	18416 ELOCOM masť 0,1 %	crm 1x30 g 0,1 %	SCH	BE	30,000	5,27	8,22	5,78 S	2,44	29,6837%	ALG, DER, ORL
D07AC13	18418 ELOCOM masť 0,1 %	ung 1x30 g 0,1 %	SCH	BE	15,000	2,74	4,41	2,89 S	1,52	34,4671%	ALG, DER, ORL
N06AX12	38039 Elnoril 150 mg	tbl mod 30x150 mg	GAG	SK	15,000	4,41	6,72	2,89 S	1,52	20,3294%	NEU, PSY
N06AX12	38041 Elnoril 300 mg	tbl mod 90 (3x30) 150 mg	GAG	SK	45,000	15,27	21,25	16,93 S	4,32	11,6388%	NEU, PSY
N06AX12	38042 Elnoril 300 mg	tbl mod 30x300 mg	GAG	SK	30,000	28,39	37,17	32,86 S	6,69	50,79 S	
D07XC	33716 ELOSALC masť	ung 1x15 g	SCH	PT	90,000	84,84	104,31	98,59 S	5,72	11,5954%	NEU, PSY
L01XA03	36442 ELOXATIN 5 mg/ml infúzy koncentrát	con inf 1 x 40 ml/200 mg	GWM	FR	18,600	4,62	7,24	3,49 S	3,75	51,7956%	DER
L01XA03	95891 Eloxalin 5mg/ml infúzy koncentrát	con inf 1x10ml/50mg	GWM	FR	4,700	160,31	193,55	193,55 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	95892 Eloxalin 5mg/ml infúzy koncentrát	con inf 1x20ml/100mg	GWM	FR	9,300	272,67	325,83	325,83 A	0,00	0,0000%	ONK
S01GX06	66135 EMADINE 0,05%	int oph 1x5 ml	ACU	BE	5,000	6,35	9,75	6,60 S	3,15	32,3077%	ALG, OPH, ORL

ATC	Kód názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI	počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
A04AA02	35777 Enegar 1 mg	tbl film 10x1 mg	STD	GB	5,000	29,95	39,04	39,04	0,00	0,0000%	HEM, ONK, PLM	ind.obm.
A04AA02	35796 Enegar 2 mg	tbl film 5x2 mg	STD	DE	10,000	47,20	59,65	59,65	2,80	4,6940%	HEM, ONK, PLM	ind.obm.
A04AA02	35799 Enegar 2 mg	tbl film 10x2 mg	STD	DE	10,000	112,57	137,10	137,10	23,40	17,0678%	HEM, ONK, PLM	ind.obm.
A04AD12	40842 EMEND	cps dur 1x125 mg+ 2x80 mg	MSD	GB	3,000	50,68	63,79	63,79	0,00	0,0000%	HEM, ONK	ind.obm.
A04AD12	40848 EMEND	cps dur 2x80 mg	MSD	GB	2,000	35,06	45,17	45,17	0,00	0,0000%	HEM, ONK	ind.obm.
N07CA01	79388 Empirin 16 mg	tbl 60x16 mg (tbls.)	EGI	HU	40,000	4,63	7,26	7,26	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL	ind.obm.
N07CA01	79375 Empirin 24 mg	tbl 60x24 mg (tbls.)	EGI	HU	60,000	7,17	10,89	10,89	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL	ind.obm.
N07CA01	79362 Empirin 8 mg	tbl 100x8 mg (tbls.)	EGI	HU	33,333	3,83	6,05	6,05	0,00	0,0000%	GER, INT, NEU, ORL	ind.obm.
G04BD10	41986 EMSELEX 15 mg	PVC/PVDC/Al	NEH	GB	56,000	29,20	38,14	38,14	2,24	5,8731%	GVN, URO	ind.obm.
G04BD10	41980 EMSELEX 7,5 mg	tbl pig 28x15 mg	NEH	GB	20,000	25,44	33,64	33,64	2,22	6,5983%	GVN, URO	ind.obm.
C09AA02	24749 ENALAPRIL LACHEMA 10	tbl 20x10 mg	LCM	CZ	20,000	2,32	3,75	3,75	1,69	45,0667%		
C09AA02	24750 ENALAPRIL LACHEMA 10	tbl 100x10 mg	LCM	CZ	100,000	8,61	12,82	12,82	2,53	19,7348%		
C09AA02	49462 ENALAPRIL LACHEMA 5	tbl 20x5 mg	LCM	CZ	10,000	1,54	2,49	2,49	1,34	53,8153%		
C09AA02	14634 ENALAPRIL-RATIOPHARM 10MG	tbl 30x10 mg	MCK	DE	30,000	2,01	3,25	3,25	0,16	4,9231%		
C09AA02	14635 ENALAPRIL-RATIOPHARM 10MG	tbl 50x10 mg	MCK	DE	50,000	3,62	5,74	5,74	0,59	10,2787%		
C09AA02	14638 ENALAPRIL-RATIOPHARM 20MG	tbl 50x20 mg	MCK	DE	100,000	7,03	10,70	10,70	2,70	25,2336%		
C09AA02	14631 ENALAPRIL-RATIOPHARM 5mg	tbl 30x5 mg	MCK	DE	15,000	1,31	2,12	2,12	0,39	18,3962%		
C09AA02	45274 ENAP 10	tbl 30x10 mg	KRK	SI	30,000	1,82	2,94	2,94	0,00	0,0000%		
C09AA02	34303 ENAP 10	tbl 60x10 mg	KRK	SI	60,000	4,06	6,40	6,40	0,23	3,5938%		
C09AA02	97775 ENAP 10	tbl 100x10 mg	KRK	SI	100,000	6,77	10,33	10,33	0,04	0,3872%		
C09AA02	34301 ENAP 2,5	tbl 60x2,5 mg	KRK	SI	15,000	3,15	5,03	5,03	0,45	8,9463%		
C09AA02	58976 ENAP 2,5	tbl 30x2,5 mg	KRK	SI	7,505	1,57	2,54	2,54	0,25	9,8425%		
C09AA02	08550 ENAP 2,5	tbl 100x2,5 mg	KRK	SI	25,000	5,25	8,19	8,19	0,55	6,7155%		
C09AA02	45275 ENAP 20	tbl 30x20 mg	KRK	SI	60,000	2,62	4,24	4,24	0,00	0,0000%		
C09AA02	60897 ENAP 20	tbl 100x20 mg	KRK	SI	200,000	13,55	19,18	19,18	3,18	16,5798%		
C09AA02	34304 ENAP 20	tbl 60x20 mg	KRK	SI	120,000	8,13	12,21	12,21	2,61	21,3759%		
C09AA02	45273 ENAP 5	tbl 30x5 mg	KRK	SI	15,000	1,06	1,71	1,71	0,00	0,0000%		
C09AA02	59643 ENAP 5	tbl 100x5 mg	KRK	SI	50,000	5,66	8,78	8,78	3,03	34,5103%		
C09AA02	34302 ENAP 5	tbl 60x5 mg	KRK	SI	30,000	3,42	5,44	5,44	1,99	36,5809%		
C09BA02	34297 ENAP H	tbl 60	KRK	SI	60,000	7,56	11,44	11,44	0,84	7,3427%		
C09BA02	34288 ENAP H	tbl 100	KRK	SI	100,000	12,60	17,96	17,96	0,30	1,6704%		
C09BA02	66506 ENAP H	tbl 30	KRK	SI	30,000	3,32	5,28	5,28	0,00	0,0000%		
C09BA02	58429 ENAP HL	tbl 30	KRK	SI	30,000	3,32	5,28	5,28	0,00	0,0000%		
L04AB01	78432 Enbrel	sol ira 4 x 1 ml/50 mg (4 x napl. perá + 8 x alkoh. tamp.)	WHE	GB	28,570	915,21	1077,50	1077,50	0,00	0,0000%	REU, DER	ind.obm., RL
L04AB01	36451 Enbrel 25 mg plv inj	4x25mg+sol pre pediatrické použitie	WHE	GB	14,290	467,02	553,84	553,84	0,00	0,0000%	REU, DER	ind.obm., RL
L04AB01	36753 Enbrel 25 mg sol inj	4x25mg	WHE	GB	14,290	466,74	541,80	541,80	0,00	0,0000%	REU, DER	ind.obm., RL
L04AB01	36757 Enbrel 50 mg sol inj	4x50mg	WHE	GB	28,570	916,00	1078,43	1078,43	0,00	0,0000%	REU, DER	ind.obm., RL
L01AA01	87129 ENDOXAN	tbl obd 50x50 mg	ASD	DE	25,000	17,05	23,46	23,46	0,00	0,0000%	NEF, NEU, REU,HEM,ONK	
L01AA01	87128 ENDOXAN 1 g	inj sic 1x1 g	AAP	DE	100,000	10,04	14,67	14,67	0,00	0,0000%		
L01AA01	93678 ENDOXAN 200 mg	inj sic 10x200 mg	AAP	DE	200,000	22,54	30,16	30,16	0,00	0,0000%		
L01AA01	87127 ENDOXAN 500 mg	inj sic 1x500 mg	AAP	DE	50,000	4,87	7,62	7,62	0,00	0,0000%		
C04AX21	97026 ENELBIN 100 RETARD (BLIST.)	tbl film 50x100 mg	STD	DE	25,000	3,17	5,06	5,06	2,57	50,7905%		
C04AX21	66015 ENELBIN 100 RETARD (FLAŠ,PE)	tbl film 100x100 mg	STD	DE	50,000	6,13	9,44	9,44	4,46	47,2458%		
J07BC01	96068 ENGERIX-B 10 RG	inj 1x0,5 ml	SKX	BE	1,000	8,65	12,88	12,88	6,11	47,4379%	PED	ind.obm.
J07BC01	96069 ENGERIX-B 10 RG	inj 25x0,5 ml	SKX	BE	25,000	116,97	142,30	142,30	37,82	26,5777%	PED	ind.obm.
J07BC01	25083 ENGERIX-B 10RG(DOS.PAEDIATR.)	inj 1x0,5 ml (v.i.s.)	SKX	BE	1,000	4,64	7,27	7,27	0,00	0,0000%	PED	ind.obm.
J07BC01	25082 ENGERIX-B 20RG(DOS.ADUL)	inj 1x1 ml (v.nap.s.)	SKX	BE	1,000	11,63	16,71	16,71	0,00	0,0000%	DER, GYN	
P01AB01	02430 ENTIZOL	tbl vag 10x500 mg	XPO	PL	10,000	1,06	1,71	1,71	0,28	16,3743%		
P01AB01	02427 ENTIZOL	tbl 20x250 mg	XPO	PL	2,500	1,06	1,71	1,71	0,00	0,0000%		
A07EA06	83424 ENTOCORT 2 mg	emtbl 7x2 mg (+7 sol)	AZC	SE	7,000	33,40	43,18	43,18	1,89	4,3770%	GIT, INT, GER	
A07EA06	12701 ENTOCORT 3 mg	cps 50x3 mg	AZC	SE	16,667	48,80	61,55	61,55	9,10	14,7847%	GIT, INT, GER	
N03AB02	62234 EPILAN 100 mg	tbl film 100x100 mg (fiša HDPE)	GER	AT	20,000	2,67	4,31	4,31	0,00	0,0000%	NEU	ind.obm.
N03AX11	65654 EPILAN 100 mg	tbl film 60x100 mg (fiša HDPE)	VIH	PL	40,400	40,47	51,66	51,66	0,00	0,0000%	NEU	ind.obm.
N03AX11	65657 EPILAN 200 mg	tbl film 60x200 mg	VIH	PL	20,000	102,17	124,80	124,80	0,00	0,0000%	NEU	ind.obm.
N03AX11	65668 EPILAN 25 mg	tbl film 60x25 mg (fiša HDPE)	VIH	PL	5,000	9,83	14,39	14,39	0,00	0,0000%	NEU	ind.obm.
N03AX11	65651 EPILAN 50 mg	tbl film 60x50 mg (fiša HDPE)	VIH	PL	10,000	19,88	26,91	26,91	0,00	0,0000%	NEU	ind.obm.
L01DB03	47344 Epimedac 2 mg/ml	sol inj 1x5 ml/10 mg	MCW	DE	10,000	9,21	13,60	13,60	0,00	0,0000%	HEM, ONK, URO	
L01DB03	47345 Epimedac 2 mg/ml	sol inj 1x10 ml/20 mg	MCW	DE	20,000	20,14	27,23	27,23	0,00	0,0000%	HEM, ONK, URO	
L01DB03	47346 Epimedac 2 mg/ml	sol inj 1x25 ml/50 mg	MCW	DE	50,000	54,27	68,05	68,05	0,00	0,0000%	HEM, ONK, URO	
L01DB03	47347 Epimedac 2 mg/ml	sol inj 1x50 ml/100 mg	MCW	DE	100,000	111,72	136,09	136,09	0,00	0,0000%	HEM, ONK, URO	
L01DB03	47348 Epimedac 2 mg/ml	sol inj 1x100 ml/200 mg	MCW	DE	200,000	227,10	272,19	272,19	0,00	0,0000%	HEM, ONK, URO	
R03AK01	25607 EPIPEN	inj 1x0,3 mg/dávka	XSU	US	1,000	35,63	45,85	45,85	4,99	10,8833%	ALG, DER	
R03AK01	25608 EPIPEN JR	inj 1x0,15 mg/dávka	XSU	US	1,000	36,63	45,85	45,85	4,99	10,8833%	ALG, DER	
L01DB03	58745 EPRUBICIN "EBEWE" 2 mg/ml	con inf 1x100 ml/200 mg	EBW	AT	200,000	206,41	247,84	247,84	0,00	0,0000%	HEM, ONK, URO	

ATC	Kód Názov	Doplňok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
L01DB03	58954 EPRUBICIN "EBEWE" 2 mg/ml	con inf 1x50 ml/100 mg	EBW	AT	100,000	111,72	136,09	136,09 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK, URO
L01DB03	50131 Eprubicin Acavis 2mg/ml	sol inj 1x5ml/10mg	ACT	IS	10,000	8,80	13,07	13,07 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK, URO
L01DB03	50133 Eprubicin Acavis 2mg/ml	sol inj 1x25ml/50mg	ACT	IS	50,000	52,03	65,39	65,39 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK, URO
L01DB03	51391 Eprubicin Hikma 2 mg/ml	sol inj 1x5 ml/10 mg	HKP	PT	10,000	10,02	14,64	14,64 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK, URO
L01DB03	51392 Eprubicin Hikma 2 mg/ml	sol inj 1x10 ml/20 mg	HKP	PT	20,000	20,05	27,12	27,12 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK, URO
L01DB03	51393 Eprubicin Hikma 2 mg/ml	sol inj 1x25 ml/50 mg	HKP	PT	50,000	50,12	63,12	63,12 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK, URO
L01DB03	51394 Eprubicin Hikma 2 mg/ml	sol inj 1x100 ml/200 mg	HKP	PT	200,000	200,49	240,87	240,87 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK, URO
L01DB03	52547 Eprubicin Mylan 2mg/ml	sol inj 1 x 5 ml / 100mg	MLB-F	FR	10,000	7,78	11,74	11,74 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK, URO
L01DB03	52549 Eprubicin Mylan 2mg/ml	sol inj 1 x 25 ml / 50mg	MLB-F	FR	50,000	46,44	58,75	58,75 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK, URO
L01DB03	58979 Eprubicin "Ebewe" 2mg/ml	con inf 1x5ml/10mg	EBW	AT	10,000	9,21	13,60	13,60 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK, URO
L01DB03	58983 Eprubicin "Ebewe" 2mg/ml	con inf 1x25ml/50mg	EBW	AT	50,000	47,26	59,72	59,72 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK, URO
J05AF05	56452 EPIVIR	tbl film 60x150 mg	XGO	GB	30,000	139,89	169,40	169,40 I	0,00	0,0000%	INF
B03XA01	82347 Eporatio 1000 IU/0,5ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej sietkečke	sol inj 6x0,5ml/1000 IU(striek.ski.napl.bez.bezpeč.zar.)	RAT	DE	6,000	37,27	47,82	47,82 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF, ONK, PED
B03XA01	82374 Eporatio 10000 IU/1,0ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej sietkečke	sol inj 6x1,0ml/10000 IU(striek.ski.napl.bez.bezpeč.zar.)	RAT	DE	60,000	393,53	467,75	467,75 I	0,00	0,0000%	HEM, NEF, ONK, PED
B03XA01	82349 Eporatio 2000 IU/0,5ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej sietkečke	sol inj 6x0,5ml/2000 IU(striek.ski.napl.bez.bezpeč.zar.)	RAT	DE	12,000	77,50	95,63	95,63 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF, ONK, PED
B03XA01	82381 Eporatio 20000 IU/1,0ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej sietkečke	sol inj 4x1,0ml/20000 IU(striek.ski.napl.bez.bezpeč.zar.)	RAT	DE	80,000	526,61	623,65	623,65 I	0,00	0,0000%	HEM, NEF, ONK, PED
B03XA01	82351 Eporatio 3000 IU/0,5ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej sietkečke	sol inj 6x0,5ml/3000 IU(striek.ski.napl.bez.bezpeč.zar.)	RAT	DE	18,000	117,94	143,45	143,45 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF, ONK, PED
B03XA01	82393 Eporatio 30000 IU/1,0ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej sietkečke	sol inj 4x1,0ml/30000 IU(striek.ski.napl.bez.bezpeč.zar.)	RAT	DE	120,000	793,40	935,47	935,47 I	0,00	0,0000%	HEM, NEF, ONK, PED
B03XA01	82353 Eporatio 4000 IU/0,5ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej sietkečke	sol inj 6x0,5ml/4000 IU(striek.ski.napl.bez.bezpeč.zar.)	RAT	DE	24,000	158,37	191,26	191,26 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF, ONK, PED
B03XA01	82355 Eporatio 5000 IU/0,5ml injekčný roztok v naplnenej injekčnej sietkečke	sol inj 6x0,5ml/5000 IU(striek.ski.napl.bez.bezpeč.zar.)	RAT	DE	30,000	198,97	239,09	239,09 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF, ONK, PED
B03XA01	15785 EPREX 1000 (+ striek.)	sol inj 6x1 KU/0,5 ml	CIL	CH	6,000	47,18	59,63	59,63 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF, ONK, PED
B03XA01	94346 EPREX 10000 (+ striek.)	sol inj 6x10 KU/1 ml	CIL	CH	60,000	476,01	564,37	564,37 I	0,00	0,0000%	HEM, NEF, ONK, PED
B03XA01	49442 EPREX 2000 (+ striek.)	sol inj 6x2 KU/0,5 ml	CIL	CH	12,000	94,49	115,72	115,72 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF, ONK, PED
B03XA01	49443 EPREX 3000 (+ striek.)	sol inj 6x3 KU/0,5 ml	CIL	CH	18,000	142,42	172,40	172,40 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF, ONK, PED
B03XA01	49444 EPREX 4000 (+ striek.)	sol inj 6x4 KU/0,4 ml	CIL	CH	24,000	187,58	225,68	225,68 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF, ONK, PED
B03XA01	47780 Eprex 40000IU/ml naplnené sietkečky	sol inj 6x1ml/40000IU	JHN	BE	240,000	2173,50	2544,67	2544,67 I	0,00	0,0000%	HEM, ONK, PED
B03XA01	57340 EPREX 5000 (+STRIEK.)	sol inj 6x0,5ml/5000 IU	CIL	BE	30,000	286,66	321,11	321,11 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF, ONK, PED
N05AH04	59949 Equeta 100 mg	tbl film 60X100 mg	XIP	PL	15,000	25,31	33,48	33,48 I	0,00	0,0000%	PSY
N05AH04	59956 Equeta 150 mg	tbl film 60x150 mg	XIP	PL	22,500	41,09	52,39	52,39 I	10,97	20,9391%	PSY
N05AH04	59963 Equeta 200 mg	tbl film 60x200 mg	XIP	PL	30,000	42,68	54,28	54,28 I	0,00	0,0000%	PSY
N05AH04	59968 Equeta 25 mg	tbl film 30x25 mg	XIP	PL	1,875	3,13	5,00	5,00 I	0,00	0,0000%	PSY
N05AH04	59979 Equeta 300 mg	tbl film 60X300 mg	XIP	PL	45,000	58,86	73,50	73,50 I	0,00	0,0000%	PSY
L04AA01	06408 EQUORAL	sol por 1x50 ml	IVX	CZ	20,000	95,74	117,20	117,20 I	0,00	0,0000%	ALG, DER, HEM, HEP, INT, KAR, NEF, OPH, REU, TRN
L04AA01	10185 EQUORAL 100 mg	cps 50x100 mg	IVX	CZ	20,000	100,71	123,07	123,07 I	0,00	0,0000%	ALG, DER, HEM, HEP, INT, KAR, NEF, OPH, REU, TRN
L04AA01	10183 EQUORAL 25 mg	cps 50x25 mg	IVX	CZ	5,000	24,32	32,29	32,29 I	0,00	0,0000%	ALG, DER, HEM, HEP, INT, KAR, NEF, OPH, REU, TRN
L04AA01	10184 EQUORAL 50 mg	cps 50x50 mg	IVX	CZ	10,000	46,39	57,50	57,50 I	0,00	0,0000%	ALG, DER, HEM, HEP, INT, KAR, NEF, OPH, REU, TRN
L01XC06	40890 ERBITUX	sol inf 1x20 ml (5 mg/ml) (sk. liek)	MEC	DE	1,000	187,19	225,22	225,22 I	0,00	0,0000%	ONK
R05CB15	87073 ERDOMED 225 mg granulát	gro por 20 x 225 mg	MCI	CZ	7,500	5,16	8,06	8,06 S	3,03	37,5931%	ALG, INT, PED, TRN, GER
R05CB15	28993 ERDOMED 3,5%	sir gra 1x50 g	MCI	CZ	5,901	3,80	6,01	6,01 S	2,12	35,2745%	ALG, INT, PED, TRN, GER
R05CB15	92757 ERDOMED 300 MG	cps 10x300 mg	MCI	CZ	5,000	2,41	3,90	3,90 S	2,47	63,3333%	ALG, INT, PED, TRN, GER
R05CB15	87076 ERDOMED 300 MG	cps 20x300 mg	MCI	CZ	10,000	4,88	6,88	6,88 S	4,02	58,4302%	ALG, INT, PED, TRN, GER
A11HA03	00448 EREVIT 30	inj 5x1 ml/300 mg	BTA	SK	0,750	1,36	3,01	3,01 S	2,67	89,3688%	
A11HA03	00449 EREVIT 300	inj 1x120 ml	BTA	SK	7,600	1,93	3,12	3,12 S	2,67	85,5769%	
R06AX13	33240 EROLIN	sir 1x120 ml	EGI	HU	12,000	1,71	2,77	2,77 S	0,42	15,1625%	
R06AX13	33238 EROLIN	tbl 30x10 mg	EGI	HU	10,000	0,95	1,54	1,54 S	0,68	44,1558%	
R06AX13	33239 EROLIN	tbl 30x10 mg	EGI	HU	30,000	2,65	4,29	4,29 S	1,70	39,6270%	
N03AX11	53345 Eravia 100 mg (blister)	tbl film 60X100 mg (blister)	PRS	GR	20,000	40,44	51,62	51,62 I	0,00	0,0000%	NEU
N03AX11	53359 Eravia 25 mg (blister)	tbl film 60x25 mg (blister)	PRS	GR	5,000	10,52	15,28	15,28 I	0,00	0,0000%	NEU
N03AX11	53362 Eravia 50 mg (blister)	tbl film 60X50 mg (blister)	PRS	GR	10,000	22,03	29,54	29,54 I	0,00	0,0000%	NEU

ATC	Kód Název	Doplnok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
D10AF02	75285 ERYFLUID	sol 1x100 ml	PFB	FR	100,000	4,59	7,20	5,97 S	1,23	17,0833% DER	
D10AF02	98204 ERYFLUID	sol 1x30 ml	PFB	FR	2,000	1,72	2,78	1,79 S	0,99	35,6115% DER	
J01FA01	97507 ERYTHROMYCIN-RAT-TS	plv sus 1x60 ml	MCK	FR	3,400	3,55	5,63	2,85 S	2,78	49,3783% DER	
J01FA01	97508 ERYTHROMYCIN-RAT-TS	plv sus 1x100 ml	MCK	FR	4,000	4,01	6,32	4,74 S	1,58	25,0000%	
N06BA10	80861 Escitalopram Mylan 10mg	tbl flm 28x10mg	GNC	GB	28,000	8,96	13,28	13,28 I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind. obm.
N06BA10	78846 Escitalopram ratiopharm 10mg	tbl flm 100x10mg	RAT	DE	100,000	36,92	47,40	47,40 I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind. obm.
N06BA10	78839 Escitalopram ratiopharm 10mg	tbl flm 28x10mg	RAT	DE	28,000	8,96	13,26	13,26 I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind. obm.
N06BA10	78859 Escitalopram ratiopharm 20mg	tbl flm 28x20mg	RAT	DE	56,000	19,57	26,53	26,53 I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind. obm.
N06BA10	68670 Escitalopram Teva 10 mg	tbl flm 28x10 mg	TEV	NL	28,000	8,96	13,28	13,28 I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind. obm.
N06BA10	76975 Escitili 10 mg	tbl flm 28x10 mg bilis.	EGI	HU	28,000	8,96	13,28	13,28 I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind. obm.
N06BA10	76979 Escitili 10 mg	tbl flm 56x10 mg bilis.	EGI	HU	56,000	19,57	26,53	26,53 I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind. obm.
N06BA10	77051 Escitili 20 mg	OPA(A)/PVC(A)	EGI	HU	56,000	19,57	26,53	26,53 I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind. obm.
N06BA10	78818 Esoprex 10 mg	tbl flm 30x10 mg bilis.	ZNT	CZ	30,000	9,69	14,21	14,21 I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind. obm.
N06BA10	78819 Esoprex 10 mg	OPA(A)/PVC(A)	ZNT	CZ	60,000	21,12	28,43	28,43 I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind. obm.
N06AX11	90134 Espiritil 30	tbl flm 60x10 mg bilis.	ZNT	CZ	60,000	21,12	28,43	28,43 I	0,00	0,0000% PSY, NEU	ind. obm.
N06AX11	90135 Espiritil 45	tbl flm 30x30 mg	ZNT	CZ	30,000	7,07	10,75	10,46 S	0,29	2,6977% NEU, PSY	
A05BA	56735 ESSENTIALE FORTE N	tbl flm 30x45 mg	NAT	DE	12,500	5,26	8,21	5,23 S	2,98	36,2972% GIT, HEP, INF, INT, GER	ind. obm.
L01XX11	58742 ESTRACYT 140 MG	cps 100	PFI	GB	25,000	10,10	14,74	10,46 S	4,28	29,0366% GIT, HEP, INF, INT, GER	ind. obm.
G03CA03	25201 ESTRACYT 300 MG	cps 100x140 mg	PFI	GB	140,000	81,46	100,31	99,40 S	0,91	0,9072% HEM, ONK, URO	
G03CA03	25977 ESTRADERM MX 100	tbl pat 8x3,09 mg	LHM	DE	3000,000	86,46	106,22	106,22 A	0,00	0,0000% HEM, ONK, URO	
G03CA03	56251 ESTRADERM MX 100	tbl pat 6x3,09 mg	LHM	DE	42,000	7,34	11,13	7,62 S	5,95	43,8467% END, GYN	
G03CA03	56249 ESTRADERM MX 25	tbl pat 6x0,77 mg	LHM	DE	10,500	4,53	7,11	5,72 S	5,41	48,6074% END, GYN	
G03CA03	56250 ESTRADERM MX 50	tbl pat 8x0,77 mg	LHM	DE	14,000	5,92	9,15	4,93 S	4,22	48,1013% END, GYN	
G03CA03	56250 ESTRADERM MX 50	tbl pat 6x1,54 mg	LHM	DE	21,000	5,40	8,42	3,64 S	4,78	46,1202% END, GYN	
G03CA03	25978 ESTRADERM MX 50	tbl pat 8x1,54 mg	LHM	DE	28,000	6,21	9,55	4,85 S	4,70	56,7696% END, GYN	
G03CA03	93631 ESTRADERM TTS (100)	tbl pat 6x8 mg	NPF	CH	42,000	7,63	11,54	5,82	5,82	49,2147% END, GYN	
G03CA03	93629 ESTRADERM TTS (25)	tbl pat 6x2 mg	NPF	CH	10,500	4,72	7,39	3,69 S	3,70	50,4333% END, GYN	
G03CA03	93630 ESTRADERM TTS (50)	tbl pat 6x4 mg	NPF	CH	21,000	5,05	7,89	3,64 S	4,25	50,0677% END, GYN	
G03CA03	35887 Estinorid Sandoz 2 mg	tbl flm 1x28x2 mg	SAN	SI	28,000	4,93	7,71	5,96 S	1,76	53,8657% END, GYN	
G03CA03	47045 ESTRANEHAL 100	emp tdm 6x8 mg	HEX	DE	42,000	4,11	6,48	5,72 S	0,76	22,8275% END, GYN	
G03CA03	47046 ESTRANEHAL 25	emp tdm 6x2 mg	HEX	DE	10,500	2,80	4,50	3,69 S	0,81	11,7284% END, GYN	
G03CA03	47048 ESTRANEHAL 50	emp tdm 6x4 mg	HEX	DE	22,400	3,18	5,07	3,64 S	1,43	18,0000% END, GYN	
G03CA03	96050 ESTRAPATCH 40 µg/24 hodin	emp tdm 4x40 µg/24 hodin	PFB	FR	22,400	3,27	5,21	3,88 S	1,33	28,2051% END, GYN	
G03CA03	96053 ESTRAPATCH 60 µg/24 hodin	emp tdm 4x60 µg/24 hodin	PFB	FR	33,600	4,26	6,70	5,82 S	0,88	25,5278% END, GYN	
G03CA03	96062 ESTRAPATCH 80 µg/24 hodin	emp tdm 4x80 µg/24 hodin	PFB	FR	44,800	4,70	7,36	6,10 S	1,26	13,1343% END, GYN	
G03CA03	53753 ESTRIVA GEL	gel der 1x50 g	THL	MC	50,000	4,57	7,17	3,95 S	3,22	17,1196% END, GYN	
G03CA03	32810 ESTRIMAX	tbl flm 3x28	GED	HU	84,000	15,39	21,43	17,84 S	3,59	44,9093% END, GYN	
G03CA03	26704 ESTROFEM 1 mg	sol 1x50 mg/2,5 ml	NOO	DK	14,000	3,52	5,59	4,51 S	1,08	16,7522% END, GYN	
L01CB01	12668 ETOPOSID	sol 1x100 mg/5 ml	EBW	AT	50,000	5,40	8,42	8,42 A	0,00	19,3202% END, GYN	
L01CB01	12670 ETOPOSID	sol 1x200 mg/10 ml	EBW	AT	100,000	10,36	15,08	15,08 A	0,00	0,0000% HEM, ONK	
L01CB01	12671 ETOPOSID	sol 1x400 mg/20 ml	EBW	AT	200,000	18,01	24,63	24,63 A	0,00	0,0000% HEM, ONK	
L01CB01	11389 ETOPOSIDE - TEVA	con inf 1x5 ml/100 mg	PHM	NL	100,000	7,20	10,93	10,93 A	0,00	0,0000% HEM, ONK	
L02BG04	54668 ETRUZIL	con inf 1x10 ml/200 mg	PHM	NL	200,000	14,40	20,22	20,22 A	0,00	0,0000% HEM, ONK	
L02BG04	54673 ETRUZIL	tbl flm 30x2,5 mg	EGI	HU	90,000	72,75	90,01	90,01 I	0,00	0,0000% ONK	ind. obm.
L01CD01	81527 EUCOL 6 mg/ml	tbl flm 90x2,5 mg	EGI	HU	90,000	225,26	270,03	270,03 I	0,00	0,0000% ONK	ind. obm.
L01CD01	81529 EUCOL 6 mg/ml	con inf 1x5 ml/30 mg	NVH	AT	30,000	49,11	61,92	61,92 A	0,00	0,0000% ONK	ind. obm.
L01CD01	81531 EUCOL 6 mg/ml	con inf 1x16,7 ml/100 mg	NVH	AT	100,000	171,22	206,42	206,42 A	0,00	0,0000% ONK	ind. obm.
A10BD08	46734 EUCREAS 50 mg/1000 mg	tbl flm, 60 x 50 mg/1000 mg	NEH	GB	30,000	522,86	619,26	619,26 A	0,00	0,0000% ONK	ind. obm.
R03DA04	44303 EUPHYLLIN CRN300 (RESPICUR 300)	tbl flm, 60 x 50 mg/850 mg	NEH	GB	30,000	39,85	50,92	46,60 S	5,32	10,4478% DIA	
R03DA04	44309 EUPHYLLIN CRN400 (RESPICUR 400)	tbl flm, 60 x 50 mg/850 mg	GNS	GB	30,000	5,04	7,88	7,26 S	5,32	10,4478% DIA	
G04BD04	33012 Eurin 5mg	cps ret 50x200 mg	BGL	DE	25,000	2,87	4,61	1,49 S	3,12	67,6790%	
G04BD04	33013 Eurin 5mg	cps ret 50x300 mg	BGL	DE	37,513	4,13	6,51	4,51 S	2,00	30,7220%	
G04BD04	33014 Eurin 5mg	cps ret 50x400 mg	BGL	DE	50,000	5,50	8,56	6,01 S	2,55	29,7897%	
H03AA01	97186 EUTHYROX 100 µg	tbl 30x5mg	GNS	GB	10,000	3,13	5,00	3,65 S	1,35	27,0000% URO, GYN	
H03AA01	25601 EUTHYROX 125 µg	tbl 60x5mg	GNS	GB	20,000	6,69	10,22	7,30 S	2,92	27,0000% URO, GYN	
H03AA01	69191 EUTHYROX 150 µg	tbl 100x100 µg	MEC	DE	30,000	9,36	13,79	10,94 S	2,85	20,6672% URO, GYN	
H03AA01	24824 EUTHYROX 25 µg	tbl 100x125 µg	MEC	DE	66,670	2,13	3,44	3,44 I	0,00	0,0000% END, ENP, GER, INT, PED	
H03AA01	69189 EUTHYROX 50 µg	tbl 100x150 µg	MEC	DE	83,000	2,38	3,85	3,85 I	0,00	0,0000% END, ENP, GER, INT, PED	
H03AA01	25599 EUTHYROX 75 µg	tbl 100x25 µg	MEC	DE	100,000	2,62	4,24	4,24 I	0,00	0,0000% END, ENP, GER, INT, PED	
J07BC01	28452 EUVAX B 10 mg	tbl 100x50 µg	MEC	DE	33,333	1,45	2,34	2,34 I	0,00	0,0000% END, ENP, GER, INT, PED	
J07BC01	28452 EUVAX B 10 mg	tbl 100x75 µg	MEC	DE	33,333	1,87	3,02	3,02 I	0,00	0,0000% END, ENP, GER, INT, PED	
J07BC01	28452 EUVAX B 10 mg	tbl 100x75 µg	MEC	DE	1,000	4,30	6,76	6,76 V	0,00	0,0000% PED	

ATC	Kód Názov	Doplnok	GRP	Štát	SĐL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
J07BC01	28454 EUVAX B 20 mg	sus inj 1x1 ml	XLG	PL	1,000	7,97	12,01	12,01 V	0,00	0,0000%	ind.obm.
N06DA03	64861 Evertas 1,5 mg	cps dur 3x10x1,5 mg	ZNT	CZ	5,000	28,40	37,18	37,18 I	0,00	0,0000% NEUPSY	ind.obm.
N06DA03	64862 Evertas 3 mg	cps dur 3x10x3 mg	ZNT	CZ	10,000	29,08	38,00	38,00 I	0,00	0,0000% NEU PSY	ind.obm.
N06DA03	64863 Evertas 4,5 mg	cps dur 3x10x4,5 mg	ZNT	CZ	10,000	31,34	40,71	40,71 I	0,00	0,0000% NEU PSY	ind.obm.
G03XC01	84722 EVISTA 6 mg	cps dur 3x10x6 mg	ZNT	CZ	20,000	33,35	43,12	43,12 I	0,00	0,0000% NEU PSY	ind.obm.
R06AX26	44930 Ewofex 120 mg	tbl 28x60 mg	LIL	GB	28,000	22,44	30,04	28,60 S	3,44	11,4514% END, GYN, INT, ORT, REU	ind.obm.
R06AX26	44933 Ewofex 120 mg	tbl fim 10x120 mg	EWO	SK	10,000	1,91	3,09	2,19 S	0,90	29,1262% ALG, ORL, TRN	ind.obm.
R06AX26	44935 Ewofex 120 mg	tbl fim 30x120 mg	EWO	SK	30,000	4,72	7,39	6,57 S	0,82	11,0961% ALG, ORL, TRN	ind.obm.
R06AX26	44944 Ewofex 180 mg	tbl fim 10x180 mg	EWO	SK	18,000	18,03	24,65	21,91 S	2,74	11,1156% ALG, ORL, TRN	ind.obm.
R06AX26	44947 Ewofex 180 mg	tbl fim 30x180 mg	EWO	SK	15,000	2,90	4,65	3,48 S	1,17	25,1613% ALG, DER	ind.obm.
R06AX26	44948 Ewofex 180 mg	tbl fim 50x180 mg	EWO	SK	45,000	7,93	11,95	10,43 S	1,52	12,7197% ALG, DER	ind.obm.
D02AC	07397 EXCIPAL	cm 1x100 g	SEG	CH	100,000	2,32	3,75	2,32 S	2,54	12,7510% ALG, DER	ind.obm.
D02AC	97154 EXCIPAL masť	ung 1x100 g	SEG	CH	100,000	2,73	4,40	2,32 S	2,08	47,2727% DER, PED, PLM	ind.obm.
D02AC	97155 EXCIPAL masť s mandľovým olejom	ung 1x100 g	SEG	CH	100,000	2,73	4,40	2,32 S	2,08	47,2727% DER, PED, PLM	ind.obm.
D02AE1	07398 EXCIPAL masť s mandľovým olejom	cm 1x100 g	SEG	CH	100,000	2,32	3,75	2,32 S	1,43	38,1333% DER, PED, PLM	ind.obm.
D02AE1	07398 EXCIPAL masť s mandľovým olejom	cm 1x100 g	SEG	CH	100,000	2,32	3,75	2,32 S	1,43	38,1333% DER, PED, PLM	ind.obm.
D02AE1	07153 EXCIPAL U HYDROLOTIO	tbl 200 ml	SEG	CH	200,000	2,58	4,17	3,98 S	0,19	4,5564% ALG, DER, PED, PLM	ind.obm.
N06DA03	58176 EXELON	tbl 200 ml	SEG	FR	200,000	3,04	4,86	3,98 S	0,88	18,1073% ALG, DER, PED, PLM	ind.obm.
N06DA03	53413 EXELON 1,5 mg	sol por 1x120 ml/240 mg	XFF	FR	26,667	128,82	156,31	124,81 S	31,50	20,1523% NEU PSY	ind.obm.
N06DA03	28562 EXELON 1,5 mg	cps 28x1,5 mg	NOB	ES	4,667	29,17	38,11	38,11 I	0,00	0,0000% NEUPSY	ind.obm.
N06DA03	53414 EXELON 3 mg	cps 56x1,5 mg	NOB	ES	9,333	61,40	76,52	76,52 I	0,00	0,0000% NEUPSY	ind.obm.
N06DA03	28564 EXELON 3 mg	cps 28x3 mg	NOB	ES	9,333	31,72	41,17	36,49 S	4,68	11,3875% NEU PSY	ind.obm.
N06DA03	28566 EXELON 4,5 mg	cps 56x4,5 mg	NOB	ES	18,667	63,49	79,01	72,97 S	6,04	7,6446% NEU PSY	ind.obm.
N06DA03	53415 EXELON 4,5 mg	cps 28x4,5 mg	NOB	ES	28,000	65,92	81,69	78,73 S	3,16	3,8588% NEU PSY	ind.obm.
N06DA03	45204 EXELON 4,5 mg/24h	emp tblm 30 x 4,6 mg/24h	NEH	GB	32,38	71,87	88,96	86,47 S	2,59	6,1725% NEU PSY	ind.obm.
N06DA03	28568 EXELON 6 mg	cps 28x6 mg	NOB	ES	18,667	32,28	41,84	41,78 S	0,06	0,1434% NEU PSY	ind.obm.
N06DA03	45208 EXELON 9,5 mg/24h	emp tblm 30 x 9,5 mg/24h	NEH	GB	37,333	66,39	82,45	82,45 I	0,00	0,0000% NEU PSY	ind.obm.
C09DB01	38164 EXFORGE 10 mg/160 mg	tbl fim 28x10 mg/160 mg	NEH	GB	31,667	71,87	88,96	88,40 S	0,56	0,6295% NEU PSY	ind.obm.
C09DB01	38156 EXFORGE 5 mg/160 mg	tbl fim 28x5 mg/160 mg	NEH	GB	28,000	21,05	28,34	16,53 S	11,81	41,6725% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C09DB01	38148 EXFORGE 5 mg/80 mg	tbl fim 28x5 mg/80 mg	NEH	GB	28,000	17,45	23,95	15,22 S	13,12	46,2950% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
V03AC03	36482 EXIADE 250 mg	tbl dsp 28x250 mg	NEH	GB	350,000	316,52	377,44	377,44 I	0,00	0,0000% HEIM	ind.obm., RL
V03AC03	36484 EXIADE 500 mg	tbl dsp 28x500 mg	NEH	GB	700,000	571,54	676,28	676,28 I	0,00	0,0000% HEIM	ind.obm., RL
L09AB08	51258 EXTAVIA	plv iol (15x skliek-prášok + 15x napl.injstiek - solvent) (250 µg/ml)	NEH	GB	30,000	727,70	858,87	858,87 A	0,00	0,0000% NEU	ind.obm., RL
V08BA01	33167 E-Z-CAT	sus por 24x225 ml	EZE	US	24,000	169,72	204,66	204,66 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
C10AX09	34410 EZETROL 10 mg tablety	tbl 30x10 mg	MSD	GB	30,000	34,25	44,20	39,21 S	4,99	0,0000%	ind.obm.
V08BA01	62386 E-Z-HD	plv sus 1x340 g	EZE	US	1,000	4,26	6,70	6,70 A	0,00	11,2896% DIA, END, GER, INT, KAR	ind.obm.
A16AB04	32646 FABRAZYM 35 mg	plv inf 1x35 mg	GBZ	GB	7,000	102,08	124,69	124,69 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
B02BD05	90089 FACTOR VII NF Baxter	plv inj 600 utrsolv.	BAX	AT	0,083	270,18	322,90	322,90 A	0,00	0,0000% HEIM	ind.obm.
J05AB09	44367 Famciclovir-Teva 250 mg	tbl fim 15x250 mg	TEV	GB	2,500	31,98	41,48	38,83 S	2,65	6,3886% DER, GYN, INF, ONK	ind.obm.
J05AB09	44423 Famciclovir-Teva 500 mg	tbl fim 14x500 mg	TEV	GB	4,667	37,20	47,74	46,32 S	1,42	2,9744% DER, GYN, INF, ONK	ind.obm.
B02BD02	92688 FANHDI 100 IU/ml	plv iol 1x1500 IU +15 ml sol.	GFO	ES	3,000	937,89	1103,95	1103,95 A	0,00	0,0000% HEIM	ind.obm.
B02BD02	87240 FANHDI 1000 IU	inj sic 1x1 KU + sol.	GFO	ES	2,000	619,66	732,66	732,66 A	0,00	0,0000% HEIM	ind.obm.
B02BD02	87238 FANHDI 250 IU	inj sic 1x250 UT + sol.	GFO	ES	0,500	155,24	187,56	187,56 A	0,00	0,0000% HEIM	ind.obm.
B02BD02	87239 FANHDI 500 IU	inj sic 1x500 UT + sol.	GFO	ES	1,000	312,65	372,89	372,89 A	0,00	0,0000% HEIM	ind.obm.
L02BA02	41288 FARESTON	tbl 30x60 mg	ORN	FI	30,000	24,11	32,04	32,04 I	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L01DB03	56289 FARMORUBICIN PFS	tbl 100x60 mg	ORN	FI	100,000	80,39	99,05	99,05 I	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L01DB03	83703 FARMORUBICIN PFS	sol inj 1x25 ml/50 mg	PHA	IT	50,000	44,20	56,09	56,09 A	0,00	0,0000% HEIM, ONK, URO	ind.obm.
L01DB03	25571 FARMORUBICIN RAPID DISSOLUTION 10 mg	sol inj 1x5 ml/10 mg	PHA	IT	10,000	9,21	13,60	13,60 A	0,00	0,0000% HEIM, ONK, URO	ind.obm.
L01DB03	25572 FARMORUBICIN RAPID DISSOLUTION 50 mg	plv iol 1x10 mg+5 ml sol.	PFI	GB	10,000	12,30	17,57	17,57 A	0,00	0,0000% HEIM, ONK, URO	ind.obm.
L02BA03	40812 FASLODEX	plv iol 1x5 ml (250 mg/5 ml)	ACZ	GB	30,120	350,39	417,21	417,21 I	0,00	0,0000% HEIM, ONK, URO	ind.obm.
J06AA06	42843 FAVIRAB	sol inj 1x5 ml	XAL	FR	1,000	69,14	85,72	85,72 A	0,00	0,0000% INF	ind.obm.
N06AX16	47563 Fakiprol 150	tbl pig 30 x 150 mg (blis.)	MDC-1	HU	45,000	15,82	21,96	21,96 I	0,00	0,0000% NEU PSY	ind.obm.
N06AX16	47630 Fakiprol 75	tbl pig 30 x 75 mg (blis.)	MDC-1	HU	22,500	6,86	10,45	10,45 I	0,00	0,0000% NEU PSY	ind.obm.
C10AB05	33291 FEBIRA 200	cps 30x200 mg	ZNT	HU	30,000	5,04	7,88	6,57 S	1,31	16,6244%	ind.obm.
C10AB05	85676 FEBIRA 200	cps 60x200 mg	ZNT	SK	60,000	10,08	14,72	13,15 S	1,57	10,6658%	ind.obm.
B02BD03	85676 FEBIRA 200	plv inj 1x500 utrs.	BXG	AT	50,000	466,06	552,71	552,71 A	0,00	0,0000% HEIM	ind.obm.
B02BD03	13926 FELOCOR 10	tbl pig 30x10 mg	HEX	DE	100,000	932,12	1097,22	1097,22 A	0,00	0,0000% HEIM	ind.obm.
C08CA02	13915 FELOCOR 5	tbl pig 30x5 mg	HEX	DE	60,000	4,79	7,50	6,37 S	1,13	15,0667%	ind.obm.
C08CA02	20317 Feodopin-ratiopharm 10 mg	tbl pig 30x10 mg	MCK	DE	30,000	2,39	3,86	3,19 S	0,67	17,3575%	ind.obm.
C08CA02	40053 Feodopin-ratiopharm 5 mg	tbl pig 30x5 mg	MCK	DE	60,000	4,81	7,53	6,37 S	1,16	15,4050%	ind.obm.
C08CA02		tbl pig 30x5 mg	MCK	DE	30,000	2,41	3,90	3,19 S	0,71	18,2051%	ind.obm.

ATC	Kód názov	Doplnok	GRP	Štát	SdL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
G03CA03	56780 FEM 7	tdm pat 4x1,5 mg	MEC	DE	28,000	5,72	8,87	4,85 S	4,02	45,3213% END, GYN	
G03CA04	56781 FEM 7	tdm pat 12x1,5 mg	MEC	DE	28,000	14,66	20,54	14,56 S	5,98	29,1139% END, GYN	
L02BA03	56509 FEMARA 2,5 mg	tbl fim 30x2,5 mg	NPF	CH	30,000	72,53	89,74	89,74 S	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
G03FB08	10204 FEMOSTON 1/10	tbl fim 1x28	SYF	NL	28,000	5,48	8,53	6,19 S	2,34	27,4328% END, GYN	
G03FB08	01746 FEMOSTON 2/10	tbl fim 1x28	SYF	NL	28,000	4,89	7,65	6,19 S	1,46	19,0850% END, GYN	
G03FB08	30109 FEMOSTON CONTI	tbl fim 1x28	SYF	NL	28,000	4,97	7,77	6,14 S	1,63	20,9781% END, GYN	
J07BC01	42682 FENDRIX	sol inj 1x0,5 ml	GAG	BE	1,000	47,78	60,34	60,34 A	0,00	0,0000% NEF	ind.obm.
R06AB03	26616 FENISTIL	cps ret 20x4 mg	XNC	CH	20,000	4,18	6,58	5,11 S	1,47	22,3404% NEF	
R06AB03	26252 FENISTIL	gft 20 ml	XNC	CH	5,000	2,25	3,64	3,00 S	0,64	17,5824%	ind.obm.
C10AB05	49623 Fenofibrate - AS 267 mg	cps dur 30x267 mg	TEV	GB	40,100	7,49	11,34	9,18 S	2,16	19,0476%	ind.obm.
C10AB05	34184 Fenofix	cps 30x200mg	CZ	GB	30,000	4,15	6,54	5,98 S	0,56	8,5627%	ind.obm.
N02AB03	36330 Fentanyl Acavis 100 µg/h	cps 90x200mg	IVX	CZ	90,000	12,44	17,75	17,75 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
N02AB03	36318 Fentanyl Acavis 25 µg/h	emp tdm 5x100 µg/h	ACT	IS	60,000	34,50	44,50	40,50 S	4,00	8,9888% AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK	
N02AB03	36322 Fentanyl Acavis 50 µg/h	emp tdm 5x25 mcg/h	ACT	IS	15,000	9,90	14,48	13,65 S	0,83	5,7320% AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK	
N02AB03	36310 Fentanyl ratiopharm 75 µg/h	emp tdm 5x75 µg/h	ACT	DE	30,000	17,80	24,37	18,72 S	5,65	23,1842% AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK	
N02AB03	36303 Fentanyl Sandoz 100 µg/h matrix transdermálna náplast'	emp tdm 5x100 µg/h	RAT	DE	45,000	30,79	40,05	40,05 I	0,00	0,0000% AGG, NEU, ONK, ORT, REU, URK	
N02AB03	36287 Fentanyl Sandoz 12,5 µg/h matrix transdermálna náplast'	emp tdm 5 x 100 µg/h	SAN	SI	60,000	29,66	38,70	38,70 I	0,00	0,0000% AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK	
N02AB03	36287 Fentanyl Sandoz 12,5 µg/h matrix transdermálna náplast'	emp tdm 5 x 12,5 µg/h	SAN	SI	7,500	10,07	14,70	13,67 S	1,63	11,0884% AGG, NEU, ONK, ORT, REU, URK	
N02AB03	36291 Fentanyl Sandoz 25 µg/h matrix transdermálna náplast'	emp tdm 5 x 25 µg/h	SAN	SI	15,000	9,25	13,65	13,65 I	0,00	0,0000% AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK	
N02AB03	36299 Fentanyl Sandoz 75 µg/h matrix transdermálna náplast'	emp tdm 5 x 50 µg/h	SAN	SI	30,000	13,32	18,90	18,72 S	0,18	0,9524% AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK	
N01AH01	30101 FENTANYL TORREX 50 µg/ml	sol inj 5 x 10 ml/500µg	TRX	AT	45,000	30,81	40,07	40,07 I	0,00	0,0000% AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK	
N02AB03	36314 Fentanyl-ratiopharm 100 mcg/h	emp tdm 5x100 mcg/h	RAT	DE	60,000	29,66	38,70	38,70 I	0,00	0,0000% ANS	ind.obm.
N02AB03	44195 Fentanyl-ratiopharm 12µg/h	emp tdm 5x12µg/h	RAT	DE	7,500	10,07	14,70	13,07 S	1,63	11,0884% AGG, NEU, ONK, ORT, REU, URK	
N02AB03	36302 Fentanyl-ratiopharm 25 mcg/h	emp tdm 5x25 mcg/h	RAT	DE	15,000	9,25	13,65	13,65 I	0,00	0,0000% AGG, NEU, ONK, ORT, REU, URK	
N02AB03	36306 Fentanyl-ratiopharm 50 mcg/h	emp tdm 5x50 mcg/h	RAT	DE	30,000	13,32	18,90	18,72 S	0,18	0,9524% AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK	
B03AC01	59860 Ferinject	sol inj 1x2 ml	VIF	CH	0,066	22,50	30,11	17,22 S	12,89	42,8097%	ind.obm.
B03AC01	67045 Ferro-Folgamma	cps 20	WGP	DE	0,330	112,50	137,02	86,25 S	48,77	35,5933%	ind.obm.
B03AE01	67046 Ferro-Folgamma	cps 50	WGP	DE	6,667	1,96	3,17	0,75 S	2,42	76,3407%	ind.obm.
B03AE01	67047 Ferro-Folgamma	cps 100	WGP	DE	16,667	4,22	6,64	1,88 S	4,76	71,6867%	ind.obm.
N06AB08	26440 FEVARIN	tbl fim 30x50 mg	SDU	NL	15,000	7,51	11,37	7,50 S	3,87	69,0025% NEU, PSY	
N06AB08	26443 FEVARIN	tbl fim 30x100 mg	SDU	NL	15,000	7,51	11,37	7,50 S	3,87	34,0369% NEU, PSY	
R06AX26	46599 Fexofenadin Generics 120mg	tbl fim 30x120mg	GNC	GB	30,000	4,72	7,39	15,00 S	2,34	13,4948% NEU, PSY	
R06AX26	46608 Fexofenadin Generics 180mg	tbl fim 30x180mg	GNC	GB	45,000	7,93	11,95	10,43 S	0,82	11,0961% ALG, ORL, TRN	ind.obm.
C09AA10	80281 Fezzor 2 mg tvrdé kapsuly	tbl fim 28 x 2 mg	OZN	NL	1,94	3,14	3,14	3,14 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
D03BA	42262 FIBROLAN	tbl fim 28 x 4 mg	OZN	NL	28,000	3,54	5,62	2,97 S	2,65	47,1530%	
D01AX03	66534 Finacea 15 % gél	ung 1x25 g	PFI	GB	25,000	7,81	11,79	6,81 S	4,98	42,2392% CHI, DER, PLM	
G04CB01	38744 Finajel	tbl fim 30x5 mg (blis.)	PHC	PL	30,000	10,49	15,24	5,18 S	5,85	53,4591% DER	ind.obm.
G04CB01	38744 Finajel	tbl fim 100x5 mg (blis.)	PHC	PL	100,000	10,49	15,24	10,95 S	4,29	28,1496% URO	ind.obm.
G04CB01	76417 Finanorm 5 mg	tbl fim 50x5 mg (blis.)	XIP	PL	50,000	14,99	20,94	36,51 S	7,46	16,9661% URO	ind.obm.
G04CB01	76418 Finanorm 5 mg	PVC/PVDC(A)	XIP	PL	100,000	31,47	40,87	18,26 S	2,68	12,7985% URO	ind.obm.
G04CB01	76418 Finanorm 5 mg	tbl fim 100x5 mg (blis.)	XIP	PL	100,000	31,47	40,87	36,51 S	4,36	10,6680% URO	ind.obm.
G04CB01	36939 Finasterid Acavis 5mg	PVC/PVDC(A)	ACT	IS	30,000	7,93	11,95	10,95 S	1,00	8,3682% URO	ind.obm.
G04CB01	43545 Finasterid Orion 5 mg	tbl fim 30 x 5mg (tbl./Al/PVC)	ORN	FI	30,000	10,49	15,24	10,95 S	4,29	28,1496% URO	ind.obm.
G04CB01	43546 Finasterid Orion 5 mg	tbl fim 30x5 mg	ORN	FI	100,000	34,99	45,09	36,51 S	8,58	19,0286% URO	ind.obm.
G04CB01	37039 FINPROS 5 mg	tbl fim 30x5mg	KRK	SI	30,000	8,39	12,54	10,95 S	1,59	12,6794% URO	ind.obm.
C01EB19	52459 Finazyr	sol inj 1x3ml/30mg	JRN	DE	1,000	1695,97	1987,87	1967,90 S	19,97	1,0046% ALG	ind.obm., RL
L02BX02	65736 FIRMAGON	ph/ id 2x120 mg + 2x6 ml solv	FEI	DK	88,000	280,00	334,46	334,46 I	0,00	0,0000% ONK, URK, URO	ind.obm.
L02BX02	65735 FIRMAGON	ph/ id 1x80 mg + 1x6 ml solv	FEI	DK	30,000	150,00	181,36	181,36 I	0,00	0,0000% ONK, URK, URO	ind.obm.
R06AX26	94880 Fxit 120	tbl fim 30x120 mg	ZNT	SK	30,000	5,39	8,41	6,57 S	1,84	21,8787% ALG, ORL, TRN	ind.obm.
R06AX26	94887 Fxit 180	tbl fim 60x120 mg	ZNT	SK	60,000	11,18	16,13	13,15 S	2,98	18,4749% ALG, ORL, TRN	ind.obm.
M01AC01	49522 FLAMEXIN 20 mg	tbl fim 30x180 mg	ZNT	SK	45,000	8,24	12,35	10,43 S	1,92	15,5466% ALG, DER	ind.obm.
M01AC01	49503 FLAMEXIN 20 mg	tbl 30x191,2 mg	CHS	IT	30,000	5,56	8,64	6,37 S	2,27	26,2731%	ind.obm.
M01AC01	49504 FLAMEXIN 20 mg	tbl 20x191,2 mg	CHS	IT	20,000	4,23	6,66	4,25 S	2,41	36,1862%	ind.obm.
M01AC01	49504 FLAMEXIN 20 mg	tbl 20x191,2 mg	CHS	IT	20,000	4,23	6,66	4,25 S	2,41	36,1862%	ind.obm.
G06BA02	85513 FLEBOGAMMA 5%	tbl obd 50x70 mg	ZNT	CZ	16,660	3,51	5,57	2,49 S	3,08	55,2962%	
J06BA02	85514 FLEBOGAMMA 5%	inf sol 1x0,5 gr+10 ml	GFO	ES	0,500	28,49	37,29	37,29 I	0,00	0,0000% ALG, HEM, INF	
J06BA02	85514 FLEBOGAMMA 5%	inf sol 1x2,5 gr+50 ml	GFO	ES	2,500	142,45	172,43	172,43 I	0,00	0,0000% ALG, HEM, INF	
J06BA02	85515 FLEBOGAMMA 5%	inf sol 1x5,0 gr+100 ml	GFO	ES	5,000	274,15	327,57	327,57 I	0,00	0,0000% ALG, HEM, INF	
J06BA02	85516 FLEBOGAMMA 5%	inf sol 1x10 gr+200 ml	GFO	ES	10,000	548,29	649,05	649,05 I	0,00	0,0000% ALG, HEM, INF	
M01AB05	55700 FLECTOR EP RAPID 50MG	tbl 10x50 mg	IBS	CH	5,000	1,74	2,81	0,53 S	2,28	81,1388%	
M01AB05	55701 FLECTOR EP RAPID 50MG	tbl 30x50 mg	IBS	CH	10,000	3,37	5,36	1,06 S	4,30	80,2239%	
C01BC04	36598 Flekainid Sandoz 100 mg tablety	tbl 120x100 mg	SAN	SI	30,000	13,39	18,99	18,99 I	0,00	0,0000% KAR	
C01BC04	36598 Flekainid Sandoz 100 mg tablety	tbl 120x100 mg	SAN	SI	120,000	53,55	67,20	67,20 I	0,00	0,0000% KAR	
C01BC04	36573 Flekainid Sandoz 50mg tablety	tbl 120x50mg	SAN	SI	60,000	26,77	35,23	33,66 S	1,57	4,4564% KAR	
C01BC04	36573 Flekainid Sandoz 50mg tablety	tbl 30x50mg	SAN	SI	15,000	6,69	10,22	9,51 S	0,71	6,9472% KAR	
R01AD08	18411 FLIXONASE AQ NASAL SPRAY	spr 1x120 davok	GLA	ES	30,000	6,35	9,75	8,50 S	1,25	12,8205% ALG, ORL, TRN	

ATC	Kód Názov	Doplňok	GRP	Štát	SDI	počet	MCV	Konečná c.	UZP	s.u.	DOP	DOP%	PO	IO
R01AD08	06513 FLIXONASE NASAL DROPS	ins nas 4x7 (cps)	GWE	GB	56,000	14,72	20,61	14,3134%	ORL	2,95	14,3134%	ORL		
R03BA05	27957 FLIXOTIDE DISKUS 100 ug	plv inh 60x100 ug	GWE	FR	10,000	6,92	10,54	9,35 S		1,19	11,2903%	ALG, TRN		
R03BA05	27959 FLIXOTIDE DISKUS 250 ug	plv inh 60x250 ug	GWE	FR	25,000	14,41	20,23	20,23		0,88	4,3500%	ALG, TRN		
R03BA05	27961 FLIXOTIDE DISKUS 500 ug	plv inh 60x500 ug	GWE	FR	50,000	25,38	33,56	33,21 S		0,35	1,0429%	ALG, TRN		
R03BA05	13973 FLIXOTIDE N 125 mg	inh sus 120x125 ug	GWE	FR	25,000	15,22	21,22	17,93 S		3,29	15,5042%	ALG, TRN		
R03BA05	13971 FLIXOTIDE N 50	inh sus 120x50 ug	GWE	FR	10,000	6,43	9,66	9,00 S		0,66	8,7211%	ALG, TRN		
R03BA05	13975 FLIXOTIDE N INHALER 250	inh sus 120x250 ug	GWE	FR	50,000	28,07	36,79	32,50 S		4,29	11,6608%	ALG, TRN		
R06AX13	86734 FLONIDAN 10 mg	tbl 10x10 mg	LEK	SI	10,000	1,08	1,75	0,86 S		0,89	50,8571%			
R06AX13	53639 FLONIDAN 10 mg	tbl 30x10 mg	LEK	SI	30,000	2,64	4,27	2,59 S		1,68	39,3443%			
R06AX13	51700 FLONIDAN 5 mg/5 ml	sus 1x120 ml 5 mg/5 ml	LEK	SI	12,000	2,21	3,57	2,35 S		1,22	34,1737%			
R06AX13	37422 Floridan Solutab 10 mg	tbl oro 30x10 mg	SAN	AT	30,000	3,43	3,43	2,59 S		0,84	24,4888%			
H02AA02	23865 FLORINEF	tbl 100x0,1 mg	HAG	DE	100,000	10,19	14,86	14,86 I		0,00	0,0000%	END, ENP, GER, INT, PED		
N05FA01	31298 FLUANXOL DEPOT	inj 10x1 ml	LUN	DK	50,000	12,27	17,54	17,54 I		0,00	0,0000%	PSY		
J07BB02	83070 FLUARIX	inj 1x0,5 ml + str.	SKX	BE	1,000	4,71	7,38	7,38 V		0,71	36,2245%	DER, GYN		
D07AC04	42182 FLUCINAR	gel 15 g 0,025%	XJE	PL	15,000	1,19	1,96	1,25 S		0,63	32,8125%	DER, GYN		
D07AC04	03388 FLUCINAR	ung 15 g 0,025%	XJE	PL	15,000	1,19	1,92	1,29 S		0,63	32,8125%	DER, GYN		
L02BB01	83382 FLUCINOM (EULEXIN 85)	tbl 100x250 mg	SCH	BE	33,333	36,06	45,16	33,53 S		11,63	25,7529%	ONK, URO		
J02AC01	92006 Fluco Sandoz 100 mg	cps dur 28x100 mg	SAN	AT	14,000	55,91	70,00	49,84 S		20,16	28,8000%			
J02AC01	92012 Fluco Sandoz 150 mg	cps dur 1x150 mg	SAN	AT	1,000	3,52	5,59	3,11 S		2,48	44,3649%			
J02AC01	92014 Fluco Sandoz 150 mg	cps dur 2x150mg	SAN	AT	2,000	7,04	10,71	6,22 S		4,49	41,9234%			
J02AC01	92015 Fluco Sandoz 150 mg	cps dur 4x150 mg	SAN	AT	4,000	14,09	19,84	12,44 S		7,40	37,2984%			
J02AC01	92018 Fluco Sandoz 50 mg	cps dur 7x50 mg	SAN	AT	1,750	7,50	11,35	7,08 S		4,27	37,6211%			
J02AC01	65037 Fluconazole B. Braun	2mg/ml infúzný rozbk	BME	DE	10,000	139,80	169,30	169,30 I		0,00	0,0000%	TRN, ALG		
J02AC01	65040 Fluconazole B. Braun	2mg/ml infúzný rozbk	BME	DE	20,000	229,98	275,60	275,60 I		0,00	0,0000%	TRN, ALG		
J02AC01	65042 Fluconazole B. Braun	2mg/ml infúzný rozbk	BME	DE	20,000	212,20	254,66	254,66 I		0,00	0,0000%	TRN, ALG		
J02AC01	65042 Fluconazole B. Braun	2mg/ml infúzný rozbk	BME	DE	20,000	212,20	254,66	254,66 I		0,00	0,0000%	TRN, ALG		
J02AC01	39365 Fluconazole Redibag Baxter 2 mg/ml	sol inf 10x200 ml	BAX	BE	5,000	99,42	121,55	121,55 I		0,00	0,0000%	TRN, ALG		
J02AC01	39366 Fluconazole Redibag Baxter 2 mg/ml	sol inf 10x50 ml	BAX	BE	10,000	196,83	238,92	238,92 I		0,00	0,0000%	TRN, ALG		
J02AC01	39367 Fluconazole Redibag Baxter 2 mg/ml	sol inf 10x200 ml	BAX	BE	20,000	361,32	430,01	430,01 I		0,00	0,0000%	TRN, ALG		
L01BB05	77008 FLUDARA	inj sic 5x50 mg	BAS	DE	250,000	626,96	741,21	741,21 A		0,00	0,0000%	HEM, ONK		
L01BB05	52466 Fludarabín Ebewe 25 mg/ml	inj sic 5x50 mg	BAS	DE	1,875	339,37	404,30	404,30 I		0,00	0,0000%	HEM, ONK		
L01BB05	52467 Fludarabín Ebewe 25 mg/ml	con lij 5x2 ml/50 mg	EBW	AT	50,000	121,37	147,51	147,51 A		0,00	0,0000%	HEM, ONK		
M01AE09	25110 FLUGALIN	tbl obd 30x50 mg	KNO	GB	7,500	1,82	2,94	1,79 S		1,15	39,1156%			
M01AE09	25610 FLUGALIN RETARD	cps 30x200 mg	KNO	GB	30,000	7,41	11,23	8,24 S		2,89	26,6251%			
S01JA01	44681 Fluorescein	sol inj 12 x 5ml	ACU	BE	12,000	62,18	77,46	77,46 A		0,00	0,0000%	OPH		
L02BB01	40460 FLUTA SIN250mg	tbl 90x250mg	SND	SK	30,000	22,40	29,99	29,99 I		0,00	0,0000%	ONK, URO		
G10AA04	51926 Fluvastatin Mylan 80mg	tbl plg 30 x 80 mg	GNC	GB	60,000	10,28	14,97	14,97 I		0,00	0,0000%	ANG, DIA, END, GER, INT, KAR, NEF		
G10AA04	51929 Fluvastatin Mylan 80mg	tbl plg 60 x 80 mg	GNC	GB	120,000	22,37	29,95	29,95 I		0,00	0,0000%	ANG, DIA, END, GER, INT, KAR, NEF		
G04CA02	95887 Fokusin	cps mdd 90x0,4 mg	ZNT	CZ	90,000	14,43	20,26	15,30 S		4,96	24,4817%	URO		
G04CA02	96063 Fokusin	cps mdd 30x0,4 mg	ZNT	CZ	30,000	5,49	8,55	5,10 S		3,45	40,3509%	URO		
G03A02	00464 FOLIVIRIN	sus inj 5x2 ml	BTA	SK	5,000	7,24	10,99	4,23 S		6,76	61,5105%	END, GYN, SEX		
R03AC13	64935 FORADIL	plv inh 60x12 rp+inhal	NHW	GB	30,000	18,75	25,53	17,41 S		8,12	31,8057%	ALG, TRN		
R03AC13	84385 FORADIL	plv inh 30x12rp+inhal	NPA	CH	15,000	12,31	17,59	8,70 S		8,89	50,5401%	ALG, TRN		
R03AC13	91633 FORAIR 12 ug inhalacíny rozbk v tlakovom obale	sol inh 1X100 dávkov/1200 ug + aplikátor	CHS	IT	50,000	27,99	36,69	34,04 S		2,65	7,2227%	ALG, TRN		
N01AB06	93632 FORANE	sol inh 700 ml	ABB	GB	1,000	27,08	35,60	35,60 A		0,00	0,0000%	ANS		
R03AC13	97305 FORMANO	plv icd 60 x 12 ug + 1 x inhalátor	TMP	PL	12,08	12,08	17,29	17,29 I		0,00	0,0000%	ALG, TRN		
R03AC13	95077 FORMOTEROL EASYHALER	plv inh 1x120 dávk	ORN	FI	60,000	35,85	46,12	34,81 S		11,31	24,5230%	ALG, TRN		
R03AC13	41312 Formoterol -ratopharm 12 ug	plv icd 60x12ug + inhalátor	RAT	DE	30,000	12,16	17,39	17,39 I		0,00	0,0000%	ALG, TRN		
R03AC13	42979 FORMOVENT 12ug	plv icd 60x12 ug+inhalátor	ITL	IT	30,000	12,09	17,30	17,30 I		0,00	0,0000%	ALG, TRN		
H05AA02	40160 FORSTEO 20 mikrogramov/80 mikrolitrov	sol inj 1x 3 ml (inj. pero)	LIL	FR	28,000	306,22	365,32	363,06 S		2,26	0,6186%	REU, ORT, END		
N02AD01	08968 FORTRAL	tbl 100x60 mg	KRK	SI	25,000	14,30	20,10	16,52 S		3,58	17,8109%	NEU, ONK, URK		
N02AD01	08966 FORTRAL	inj 10x1 ml 30 mg	KRK	SI	1,500	4,73	4,73	4,73 A		0,00	0,0000%	NEU, ONK, URK		
A06AD10	69482 FORTRANS	plv 4 sáčky	BFN	FR	6,92	9,92	10,54	4,43 S		6,11	57,9696%	GIT, INT, GER, CHI, ONK, GYN		
J01DD02	16482 FORTUM	inf 1x2 g	GWE	IT	0,500	15,67	21,77	19,21 S		2,56	11,7593%	TRN, ALG		
J01DD02	94527 FORTUM	inf 1x1 g	GWE	IT	0,250	7,62	11,52	9,60 S		1,92	16,6667%	TRN, ALG		
M05BA04	13191 FOSAMAX 70 mg 1 x týždenné	tbl 4x70 mg	MSD	NL	28,000	12,31	17,59	5,86 S		11,73	66,8656%	END, INT, ORT, REU		
L01XX	34681 FOSCAN	inj sol	BIO	IE	1,000	6427,86	7505,25	7505,25 A		0,00	0,0000%	ONK		
C09AA09	37297 Fosinogen 20mg	tbl 28x20mg	GNS	GB	37,333	3,57	5,66	4,14 S		1,52	26,8551%			
C09AA09	97089 Fosinopril +pharma 20 mg	tbl 30 x 20 mg	+PH	AT	40,000	2,80	4,50	4,44 S		0,06	1,3333%			
C09BA09	38635 Fosinopril/HCT +pharma 20 mg/12,5 mg	tbl 30 x 20 mg/12,5 mg (tbls.A/IA)	+PH	AT	30,000	4,98	7,79	6,87 S		0,92	11,8100%			
C09AA09	93597 Fosinopril+Teva 20 mg	tbl 30x20mg	PHM	NL	40,000	3,66	5,80	4,44 S		1,36	23,4483%			
V03AE03	36379 Fosrenol 500 mg žuvacie tablety	tbl mmd 90x500 mg	SHP	GB	20,000	132,42	160,57	160,57 I		0,00	0,0000%	NEF		
V03AE03	36386 Fosrenol 750 mg žuvacie tablety	tbl mmd 90x750 mg	SHP	GB	30,000	186,30	224,17	224,17 I		0,00	0,0000%	NEF		
R03AK07	38995 FOSTER	sol inh 1x120 dávk	TRX	SK	30,000	31,55	40,96	39,71 S		1,25	3,0518%	ALG, TRN		
G03GA04	14588 FOSTIMON HP 75 UT	inj sic 1x75 UT+solv.	IBS	CH	1,000	22,03	29,54	20,68 S		8,86	29,9932%	GYN		

ATC	Kód Názov	Doplňok	GRP	Štát	SPL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DDP% PO	IO
	14587 FOSTIMON HP 75 UT	Inj sic 10x75 UT+solv.	IBS	CH	10,000	220,26	264,14	184,90 S	79,24	29,992% GYN	ind.obm., RL
B01AB04	14829 FRACMIN 10000 IU (anti-Xa)0,4 ml (inj. str.)	sol inj 10x0,4 ml/10 KU	PFI	GB	33,333	56,07	70,19	70,19 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
B01AB04	14832 FRACMIN 12500 IU (anti-Xa)0,5 ml (inj. str.)	sol inj 10x0,5 ml/12,5 KU	PFI	GB	41,667	75,77	93,58	88,33 S	5,25	5,6102%	ind.obm.
B01AB04	14835 FRACMIN 15000 IU (anti-Xa)0,6 ml (inj. str.)	sol inj 10x0,6 ml/15 KU	PFI	GB	50,000	91,62	112,33	106,00 S	6,33	5,6352%	ind.obm.
B01AB04	14838 FRACMIN 18000 IU (anti-Xa)0,72 ml (inj. str.)	sol inj 10x0,72 ml/18 KU	PFI	GB	60,000	110,42	134,56	127,20 S	7,36	5,4697%	ind.obm.
B01AB04	14814 FRACMIN 2500 IU/0,2 ml (STRIEK.)	inj 10x0,2 ml/2,5 KU	PFI	GB	8,333	12,51	17,84	17,67 S	0,17	0,9529%	ind.obm.
B01AB04	14817 FRACMIN 5000 IU/0,2 ml (STRIEK.)	inj 10x0,2 ml/5 KU	PFI	GB	16,667	24,38	32,36	32,36 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
B01AB04	14825 FRACMIN 7500 IU/0,3 ml (STRIEK.)	inj 10x0,3 ml/7,5 KU	PFI	GB	25,000	34,71	44,75	44,75 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
D06AX	01062 FRAMYKOIN	phv 2 g	BCS	CZ	2,000	0,73	1,18	0,81 S	0,37	31,3559%	ind.obm.
D06AX	01063 FRAMYKOIN	phv 5 g	BCS	CZ	20,000	1,56	2,52	1,39 S	1,13	44,8413%	ind.obm.
D06AX	44894 FRAMYKOIN	inj 10x1 ml/9,5 ku	BCS	CZ	5,000	1,23	1,99	0,35 S	1,64	82,4121%	ind.obm.
B01AB06	96988 FRAXIPARINE	inj 10x0,8 ml/7,6 ku	ZNT	CZ	10,000	1,30	2,10	0,73 S	1,37	65,2381%	ind.obm.
B01AB06	62402 FRAXIPARINE	inj 2x0,4 ml/3,8 ku	GLA	GB	31,667	42,67	54,27	54,27 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
B01AB06	27588 FRAXIPARINE	inj 2x0,4 ml/3,8 ku	GLA	GB	25,333	35,54	45,75	45,75 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
B01AB06	97858 FRAXIPARINE	inj 10x0,4 ml/3,8 ku	GLA	GB	12,667	18,57	25,31	25,31 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
B01AB06	97859 FRAXIPARINE	inj 2x0,8 ml/7,6 ku	GLA	GB	5,067	8,98	13,30	10,74 S	2,56	19,2481%	ind.obm.
B01AB06	96986 FRAXIPARINE	inj 2x0,6 ml/5,7 ku	GLA	GB	6,12	3,800	9,43	8,06 S	1,37	14,5281%	ind.obm.
B01AB06	96970 FRAXIPARINE	inj 10x0,3 ml/2,85 ku	GLA	GB	19,000	26,90	35,39	35,39 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
B01AB06	59805 FRAXIPARINE FORTE (11,4KU)	sol inj 2x0,6 ml	GLA	GB	9,500	13,81	19,50	19,50 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
B01AB06	59807 FRAXIPARINE FORTE (15,2KU)	sol inj 2x0,8 ml	GLA	GB	7,600	18,95	25,78	25,78 I	9,67	37,5097%	ind.obm.
B01AB06	59808 FRAXIPARINE FORTE (15,2KU)	sol inj 10x0,6 ml	GLA	GB	38,000	70,87	70,87	70,87 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
B01AB06	59809 FRAXIPARINE FORTE (19KU)	sol inj 2x1,0 ml	GLA	GB	10,133	17,77	24,34	21,48 S	2,86	11,7502%	ind.obm.
B01AB06	59810 FRAXIPARINE FORTE (19KU)	sol inj 10x1,0 ml	GLA	GB	50,667	79,62	98,14	98,14 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
N05BA09	25611 FRISIUM	tbl 20x10 mg	GLA	GB	12,667	28,38	37,16	26,85 S	10,31	27,7449%	ind.obm.
J01FA09	56491 FROMILID 125 mg/5 ml	tbl 20x10 mg	SAV	SK	63,333	97,55	119,34	119,34 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
J01FA09	53282 FROMILID 250	gra sus 1x60 ml	KRK	SI	3,000	3,61	5,72	4,29 S	2,85	87,1711%	ind.obm.
J01FA09	53283 FROMILID 500	tbl film 14x250 mg	KRK	SI	7,000	2,54	4,11	2,96 S	1,15	25,0000%	ind.obm.
J01FA09	40206 FROMILID 500	tbl film 14x500 mg	KRK	SI	14,000	4,97	7,77	5,66 S	2,11	27,9805%	ind.obm.
N05BA12	14594 FRONTIN 0,25MG	tbl mod 7x500 mg	KRK	SI	7,000	5,50	8,56	6,42 S	2,14	25,0000%	ind.obm.
N05BA12	14586 FRONTIN 0,5MG	tbl 30x0,5 mg	EGI	HU	7,500	0,75	1,21	0,22 S	0,99	81,8182%	ind.obm.
N02CC07	40029 FROVAMEN	tbl film 2x2,5 mg	EGI	HU	15,000	1,30	2,10	0,45 S	1,65	78,5714%	ind.obm.
N02CC07	40030 FROVAMEN	tbl film 3x2,5 mg	MNR	GB	30,000	1,98	3,20	0,90 S	2,30	71,8750%	ind.obm.
N02CC07	40031 FROVAMEN	tbl film 4x2,5 mg	MNR	GB	2,000	9,08	13,43	6,06 S	7,37	54,8771% NEU	ind.obm.
N02CC07	89014 FUCICORT	tbl film 6x2,5 mg	MNR	GB	3,000	12,99	18,46	9,10 S	9,36	50,7042% NEU	ind.obm.
D06AX01	84492 EUCIDIN krém	crm 15 g	LEO	DK	6,000	19,06	25,91	12,13 S	7,83	39,5314% NEU	ind.obm.
D06AX01	88746 EUCIDIN masť	crm 1x15 g	LEO	IE	15,000	3,85	6,08	3,83 S	2,63	29,7954% NEU	ind.obm.
J02AC01	33774 Fungolon100	ung 1x15 g	ZNT	CZ	15,000	2,20	3,56	2,14 S	1,42	40,7121% DER	ind.obm.
C03CA01	98219 FURON	cps 8x100mg	BAK	BG	10,000	1,38	2,23	1,10 S	1,13	37,7907%	ind.obm.
C03CA01	98937 FUORESE 250	tbl 50x40 mg	MCK	DE	4,000	13,38	18,98	14,24 S	4,74	39,8876%	ind.obm.
C03CA01	56811 FUORESE 250	tbl 10x250 mg	SFS	DE	50,000	7,10	10,79	8,09 S	4,74	24,9737%	ind.obm.
C03CA01	56810 FUORESE 250	tbl 20x250 mg	SFS	DE	62,500	1,20	1,94	1,20 S	0,00	25,0232%	ind.obm.
C03CA01	56812 FUORESE 250	tbl 100x250 mg	SFS	DE	125,000	3,20	2,43	4,98 S	0,12	0,0000%	ind.obm.
C03CA01	56802 FUORESE 40	tbl 20x40 mg	SFS	DE	312,900	8,02	12,07	12,07 I	0,00	2,3529%	ind.obm.
C03CA01	56804 FUORESE 40	tbl 50x40 mg	SFS	DE	625,000	16,05	22,24	22,24 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
C03CA01	56805 FUORESE 40	tbl 100x40 mg	SFS	DE	20,000	0,51	0,82	0,80 S	0,02	0,0000%	ind.obm.
C03CA01	02133 FUORESEMID BIOTIKA	inj 5x2 ml/20 mg	SFS	SK	50,000	1,27	2,05	1,99 S	0,06	2,9268%	ind.obm.
C03CA01	02079 FUORESEMID SLOVAKOFARMA	tbl 2x10x40 mg	HBS	SK	100,000	2,56	4,14	3,98 S	0,16	3,8647%	ind.obm.
C03CA01	02785 FUORESEMID SLOVAKOFARMA	tbl 10x10 ml/125 mg	HBS	SK	31,250	6,71	10,25	10,25 A	0,00	47,7064%	ind.obm.
J05AX07	40895 FUZEON	plv tel 60x3 ml (90 mg/ml) (orások + solvent+3 ml striek. + 1 ml striek + alkoh. temp.)	ZNT	SK	20,000	2,86	4,62	2,49 S	0,11	12,0879%	ind.obm.
N03AX12	47414 Gabagamma 300	cps dur 50x300mg (tbls.)	WGP	DE	30,000	13,65,64	1602,71	1602,71 I	0,00	0,0000% INF	ind.obm., RL
N03AX12	47415 Gabagamma 300	cps dur 100x300mg (tbls.)	WGP	DE	8,333	8,98	13,30	12,37 S	0,93	6,9925% DIA, NEU	ind.obm.
N03AX12	47421 Gabagamma 400	cps dur 50x400mg (tbls.)	WGP	DE	16,667	18,80	25,59	24,74 S	0,85	3,3216% DIA, NEU	ind.obm.
N03AX12	65365 Gabagamma 600 mg filmom obalené tablety	cps dur 100x600 mg (tbls.)	WGP	DE	22,222	27,08	35,60	34,66 S	0,94	5,2488% DIA, NEU	ind.obm.
N03AX12	65370 Gabagamma 800 mg filmom obalené tablety	tbl film 50x600 mg	WGP	DE	16,667	21,59	29,00	27,83 S	1,17	4,0345% DIA, NEU	ind.obm.
N03AX12	53494 Gabapentin Actavis 300 mg	cps dur 60x300 mg	ACT	IS	22,222	32,25	41,80	39,91 S	1,89	4,5215% DIA, NEU	ind.obm.
N03AX12	53497 Gabapentin-Teva 100mg	cps dur 60x400 mg	ACT	IS	10,000	11,68	16,78	14,84 S	1,94	11,5614% DIA, NEU	ind.obm.
N03AX12	91364 Gabapentin-Teva 100mg	cps dur 100x100mg	PHM	NL	13,333	17,01	23,41	20,79 S	2,62	11,9181% DIA, NEU	ind.obm.
N03AX12	91373 Gabapentin-Teva 300mg	cps dur 50x300mg	PHM	NL	8,333	9,75	14,29	12,37 S	1,92	14,8450% DIA, NEU	ind.obm.

ATC	Kód Názov	Doplňok	GRP	Štát	SdL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
N03AX12	91383 Gabapentin-Teva 400mg	cps dur 50x400mg	PHM	NL	11,111	13,57	19,21	17,33 S	1,88	9,7866%	DIA, NEU
N03AX12	91407 Gabapentin-Teva 600mg	tbl fim 50x600mg	PHM	NL	26,667	22,27	29,83	27,83 S	2,00	6,7047%	DIA, NEU
N03AX12	91446 Gabapentin-Teva 800mg	tbl fim 50x800mg	PHM	NL	16,222	32,25	41,80	39,90 S	1,90	4,5455%	DIA, NEU
N03AX12	51901 Gabalem 100 mg	cps dur-100 x 100 mg	TMP	PL	5,600	7,00	10,65	10,52 S	0,13	1,2207%	DIA, NEU
N03AX12	51904 Gabalem 300 mg	cps dur-60 x 300 mg	TMP	PL	10,333	14,90	15,00	14,84 S	0,16	1,0667%	DIA, NEU
N03AX12	51909 Gabalem 400 mg	cps dur-60 x 400 mg	TMP	PL	13,333	14,90	20,83	20,70 S	0,04	0,1920%	DIA, NEU
N03AG06	14811 GABITRIL 10 mg	tbl fim 50x10 mg	TRX	AT	16,667	63,46	78,97	76,07 S	2,90	3,6723%	NEU
V08CA09	03134 GADOVIST 1.0 mmol/ml	sol inj 5x7.5 ml (nepl.inj,striek.)	BAS	DE	2,500	328,06	391,01	391,01 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
V08CA09	03132 Gadovist 1.0 mmol/ml	sol inj 1x15 ml (inj, liek.)	BAS	DE	1,000	104,35	127,38	127,38 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
D11A	24699 GAFROVA MAST S ICHTAMOLOM	sol inj 1x15 ml (inj, liek.)	XGA	SK	50,000	0,89	1,44	1,16 S	0,28	19,4444%	ind.obm.
N06DA04	39541 Galantamin - Teva 4 mg	tbl fim, 56 x 4 mg	TEV	GB	14,000	52,88	66,16	66,57 S	0,59	0,8918%	NEU, PSY
N06DA04	39547 Galantamin - Teva 8 mg	tbl fim, 56 x 8 mg	TEV	GB	20,000	78,83	97,20	96,38 S	0,82	0,8436%	NEU, PSY
A10BH02	45466 GALVUS 50 mg	tbl 60 x 50 mg	NEH	GB	30,000	35,85	46,12	42,92 S	3,20	6,9384%	DIA
J06BA01	98550 Gammanorm 165 mg/ml	sol inj 1x 10ml	OCP	SE	84,33	84,33	103,71	103,71 I	0,00	0,0000%	ALG, HEM, INF
A03FA07	59210 GANATON	tbl fim 40x50 mg	KNO	DE	13,333	14,04	19,78	18,35 S	1,43	7,2295%	GT DIA, INT, GER
S01ED51	35456 Genfort	int.opolo., 1x3ml	ALL	IE	30,000	13,60	19,24	16,73 S	2,51	13,0457%	OPH
S01CA05	91712 GARASONE	gtg opotabo 5 ml	SCH	BE	5,000	2,16	3,49	2,66 S	0,83	23,7822%	OPH, ORL
S01CA05	91711 GARASONE	sol inj 5x5 g	SCH	BE	5,000	2,23	3,61	2,74 S	0,87	24,0977%	OPH
D07AC04	04156 GELARGIN	gel 25 g	ZNT	CZ	25,000	1,85	2,99	2,08 S	0,91	30,4348%	DER, GYN
B05AA06	56412 GELOFUSINE (PE fl)	sol inf 1x500 ml	BME	CH	0,727	3,99	6,29	6,29 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
L01BC05	79324 Gemirena 38 mg/ml	piv inf 1 x 200 mg	FRK	DE	200,000	27,20	35,75	35,75 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	79325 Gemirena 38 mg/ml	piv inf 1 x 100 mg	FRK	DE	1000,000	135,70	164,45	164,45 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	76529 Gemclabin Actavis 1 g	piv fio 1x1 g (liek.inj.skl.)	ACT	IS	1000,000	114,94	139,90	139,90 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	76528 Gemclabin Actavis 200 mg	piv fio 1x200 mg (liek.inj.skl.)	ACT	IS	200,000	20,75	27,97	27,97 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	78347 Gemclabin Ebeve 1000 mg prášok na infúzný roztok	piv fio 1x1000 mg (liek.inj.skl.)	EBW	AT	1000,000	160,00	193,19	193,19 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	78348 Gemclabin Ebeve 1000 mg prášok na infúzný roztok	piv fio 5x1000 mg (liek.inj.skl.)	EBW	AT	5000,000	800,00	943,17	943,17 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	78345 Gemclabin Ebeve 200 mg prášok na infúzný roztok	piv fio 1x200 mg (liek.inj.skl.)	EBW	AT	200,000	32,00	41,50	41,50 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	78346 Gemclabin Ebeve 200 mg prášok na infúzný roztok	piv fio 5x200 mg (liek.inj.skl.)	EBW	AT	1000,000	160,00	193,19	193,19 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	76549 Gemclabin Mylan 1g	piv fio 1x1g	GNS	GB	200,000	115,02	140,00	140,00 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	76542 Gemclabin Mylan 200mg	piv fio 1x200mg	GNS	GB	200,000	20,77	28,00	28,00 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	51095 Gemclabin ralopharm 200mg	piv fio 1x1g	RAT	DE	1000,000	178,31	214,77	214,77 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	46452 Gemclabin Sandoz 1g prášok na infúzný roztok	piv fio 1x200g	SAN	SI	200,000	35,59	45,81	45,81 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	46449 Gemclabin Sandoz 20mg prášok na infúzný roztok	piv fio 1x1g	SAN	SI	1000,000	114,94	139,90	139,90 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	51167 Gemclabin STADA 1 g	piv fio 1x 200mg	STD	DE	200,000	20,75	27,97	27,97 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	51188 Gemclabin STADA 200 mg	piv fio 1 x 1 g	STD	NO	1000,000	128,56	156,00	156,00 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	83009 Gemclabine Hikma 1 g	piv fio 1x1 g (liek.inj.skl.)	HKP-P	PT	2000,000	26,66	35,10	35,10 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	83010 Gemclabine Hikma 1 g	piv fio 5x1 g (liek.inj.skl.)	HKP-P	PT	10000,000	103,13	125,94	125,94 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	83003 Gemclabine Hikma 200 mg	piv fio 1x200 mg (liek.inj.skl.)	HKP-P	PT	2000,000	531,81	629,74	629,74 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	83008 Gemclabine Hikma 200 mg	piv fio 5x200 mg (liek.inj.skl.)	HKP-P	PT	2000,000	18,46	25,18	25,18 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	46697 Gemclabine Hospira 1g prášok na infúzný roztok	piv fio 1x1g	HSP	GB	1000,000	103,13	125,94	125,94 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	46699 Gemclabine Hospira 2 g prášok na infúzný roztok	piv fio 1x2g	HSP	GB	1000,000	156,96	189,59	189,59 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	46695 Gemclabine Hospira 200 mg prášok na infúzný roztok	piv fio 1x200 mg	HSP	GB	2000,000	313,91	374,37	374,37 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	46696 Gemclabine Hospira 200 mg prášok na infúzný roztok	piv fio 1x200 mg (liek.inj.skl.)	MED	DE	2000,000	29,27	38,23	38,23 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	75996 Gemclabine medac 38 mg/ml prášok na infúzný roztok	piv fio 1x1000 mg (liek.inj.skl.)	MED	DE	1000,000	20,75	27,97	27,97 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	76001 Gemclabine medac 38 mg/ml prášok na infúzný roztok	piv fio 1x1500 mg (liek.inj.skl.)	MED	DE	1500,000	114,94	139,90	139,90 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	52044 Gemclabine Polipharma 1 g	piv fio 1x1 g	PHC-2	PL	1000,000	174,13	209,85	209,85 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	52043 Gemclabine Polipharma 200 mg	piv fio 1x200 mg	PHC-2	PL	200,000	137,50	166,58	166,58 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	84336 GEMZAR TGM	inj sic 1x1 g	LIL	FR	1000,000	101,37	123,86	123,86 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	84335 GEMZAR 200MG	inj sic 1x200 mg	LIL	FR	200,000	21,26	28,60	28,60 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
C08CA01	98755 Genam 10 mg	tbl 30x10 mg	MCK	DE	60,000	1,86	3,01	3,01 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
C08CA01	98744 Genam 5 mg	tbl 30x5 mg	MCK	DE	30,000	1,37	2,22	2,22 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
M05BA04	47018 Gendron 70	tbl 4x70 mg	BEL	ES	28,000	3,70	5,86	5,86 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
M05BA04	47020 Gendron 70	tbl 12x70 mg	BEL	ES	84,000	11,15	16,09	16,09 I	0,00	0,0000%	END, INT, ORT, REU
H01AC01	28673 GENOTROPIN 16 IU (5,3 MG)	piv inj 1x16 IU	PFI	GB	8,000	111,44	135,76	135,76 A	0,00	0,0000%	END, ENP
H01AC01	28614 GENOTROPIN 16 IU (5,3 MG)	piv inj 5x16 IU	PFI	GB	40,000	650,68	769,00	769,00 A	0,00	0,0000%	END, ENP
H01AC01	28617 GENOTROPIN 36 IU (12 MG)	piv inj 1x36 IU	PFI	GB	18,000	246,98	295,59	295,59 A	0,00	0,0000%	END, ENP
H01AC01	28618 GENOTROPIN 36 IU (12 MG)	piv inj 5x36IU	PFI	GB	90,000	1629,85	1910,78	1910,78 A	0,00	0,0000%	END, ENP
C10AA01	65611 GENSI 10	tbl fim 28x10 mg	BEL	ES	18,675	1,45	2,34	2,34 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
C10AA01	65612 GENSI 10	tbl fim 98x10 mg	BEL	ES	65,333	5,27	8,22	8,22 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
C10AA01	65614 GENSI 20	tbl fim 28x20 mg	BEL	ES	37,325	2,90	4,65	4,65 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
C10AA01	65615 GENSI 40	tbl fim 98x20 mg	BEL	ES	130,667	11,33	16,33	16,33 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
C10AA01	65617 GENSI 40	tbl fim 28x40 mg	BEL	ES	74,675	5,69	8,82	8,82 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
C10AA01	65618 GENSI 40	tbl fim 98x40 mg	BEL	ES	281,333	23,13	30,88	30,86 S	0,02	0,0648%	ind.obm.
S01AA11	51664 GENTAMICIN 0,3% WZF POLFA	inj opeo 1x5 ml	WZF	PL	5,000	1,39	2,25	2,25 I	1,62	72,0000%	OPH
J01GB03	96414 GENTAMICIN 40MG LEK	inj 10x2 ml/40 mg	LEK	SI	1,667	1,76	2,85	2,85 I	0,00	0,0000%	TRN, ALG
J01GB03	96414 GENTAMICIN 80MG LEK	inj 10x2 ml/80 mg	LEK	SI	3,333	1,86	3,01	3,01 I	0,00	0,0000%	TRN, ALG

ATC	Kód Názov	Doplnok	Štát	GRP	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
N05CD13	68602 GERODORM	tbl 10x40 mg	AT	GER	10,000	1,69	2,73	1,26 S	1,47	53,8462%	
N05CD13	68603 GERODORM	tbl 30x40 mg	AT	GER	30,000	4,00	6,31	3,78 S	2,53	40,0951%	
N06DX02	53556 Gingo 120 filmom obalené tablety	tbl film 60 x 120mg	SI	SAN	60,000	13,80	19,49	7,17 S	12,32	63,2119%	
N06DX02	53557 Gingo 120 filmom obalené tablety	tbl film 120 x 120mg	SI	SAN	120,000	27,59	36,21	14,34 S	21,87	60,3977%	
N06DX02	53552 Gingo 80 filmom obalené tablety	tbl film 60 x 80mg	SI	SAN	40,000	9,16	13,53	4,78 S	8,75	64,6711%	
N06DX02	53553 Gingo 80 filmom obalené tablety	tbl film 120 x 80mg	SI	SAN	80,000	18,32	25,01	9,58 S	15,45	61,7763%	
N06DX02	58789 GINGIO TABLET	tbl film 30x40 mg	DE	HEX	10,000	2,49	4,03	1,20 S	2,83	70,2233%	
N06DX02	58791 GINGIO TABLET	tbl film 100x40 mg	DE	HEX	33,343	7,66	11,58	3,98 S	7,60	65,6304%	
N06DX02	42482 GINGIO TABLET	tbl film 90x40 mg	DE	HEX	30,000	6,90	10,52	3,59 S	6,93	65,8745%	
N06DX02	93502 GIONA EASYHALER 100	tbl film 50x40 mg	DE	HEX	16,657	3,83	6,05	1,99 S	4,06	67,1074%	
R03BA02	93516 GIONA EASYHALER 200	plv inh 1x200 dávok	ORN	FI	25,000	13,80	19,49	14,77 S	4,72	24,2175% ALG, TRN	
R03BA02	93517 GIONA EASYHALER 400	plv inh 1x100 dávok	ORN	FI	50,000	25,84	34,12	27,89 S	6,23	18,2591% ALG, TRN	
C09DA01	43331 Givex plus H 100 mg/25 mg filmom obalené tablety	tbl film 30x100 mg/25 mg	GB	TEV	30,000	6,64	10,15	29,88 S	0,85	8,3744%	
C09DA01	43316 Givex plus H 50 mg/12,5 mg filmom obalené tablety	tbl film 30x50 mg/12,5 mg	GB	TEV	30,000	3,11	4,97	4,37 S	0,60	12,0724%	
L02BB03	53548 Glanuta 150 mg	tbl film 28x150 mg	PL	XIP	84,000	141,29	171,06	171,06 I	0,00	0,0000% ONK, URO	ind.obmn.
A10BB12	95539 GLEMLID 1mg	tbl film 28x50 mg	PL	XIP	28,000	49,55	62,44	62,44 I	0,00	0,0000% ONK, URO	ind.obmn.
A10BB12	95553 GLEMLID 2mg	tbl 30x1mg	HU	EGI	15,000	2,10	3,40	1,82 S	1,58	46,4706% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	95550 GLEMLID 3 mg	tbl 30x2mg	HU	EGI	30,000	4,48	7,03	3,63 S	3,40	48,3642% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	95546 GLEMLID 3mg	tbl 90x3 mg	HU	EGI	135,000	12,27	17,54	16,34 S	1,20	6,8415% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	95526 GLEMLID 4 mg	tbl 30x3mg	HU	EGI	45,000	3,91	6,17	5,45 S	0,72	11,6894% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	95523 GLEMLID 4mg	tbl 90x4 mg	HU	EGI	180,000	12,31	17,59	17,59 I	0,00	0,0000% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	95532 GLEMLID 6mg	tbl 30x4mg	HU	EGI	60,000	3,93	6,20	6,20 I	0,00	0,0000% DIA, ENP, INT, GER	
N04BC05	66849 Glepark 0,18 mg	tbl 30 x 6 mg	HU	EGI	90,000	7,71	11,65	11,65 I	0,00	21,5941% NEU	
N04BC05	66875 Glepark 0,7 mg	tbl 30x0,18 mg	CZ	MWM-1	3,088	7,10	10,79	8,46 S	2,33	0,0000% NEU	
N04BC05	66875 Glepark 0,7 mg	tbl 100x0,18 mg	CZ	MWM-1	12,000	16,10	24,74	24,74 I	0,00	22,0311% NEU	
N04BC05	66876 Glepark 0,7 mg	tbl 300x0,7 mg	CZ	MWM-1	40,000	27,94	28,56 S	8,07	8,07	0,0000% NEU	
C10AA05	82507 Gleror 10 mg	tbl 100x0,7 mg	CZ	GLM	70,600	87,45	87,45 I	87,45 I	0,00	0,0000% NEU	
C10AA05	82512 Gleror 10 mg	tbl film 30x10mg	CZ	GLM	30,000	3,58	5,68	5,68 I	0,00	0,0000%	
C10AA05	82555 Gleror 20 mg	tbl film 100x10mg	GLM	CZ	100,000	13,80	19,49	19,20 S	0,29	1,4879%	
C10AA05	82560 Gleror 20 mg	tbl film 30x20mg	GLM	CZ	60,000	5,36	8,36	8,36 I	0,00	0,0000%	
C10AA05	82589 Gleror 40 mg	tbl film 100x20mg	GLM	CZ	200,000	21,93	29,42	28,80 S	0,62	2,1074%	
C10AA05	82594 Gleror 40 mg	tbl film 30x40mg	GLM	CZ	120,000	12,38	17,68	17,28 S	0,40	2,2624% DIA, ENP, INT, KAR, GER	ind.obmn.
A10BB12	36653 Glibezid 4	tbl film 100x40mg	CZ	GLM	400,000	46,61	58,95	57,68 S	1,35	2,2901% DIA, ENP, INT, KAR, GER	ind.obmn.
A10BB12	36657 Glibezid 6	tbl 30x1 mg	PL	XJE	15,000	2,24	3,62	1,82 S	1,60	49,7238% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	35082 Glibezid 1	tbl 120x1 mg	PL	XJE	60,000	7,00	10,65	7,26 S	3,39	31,8310% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	35092 Glibezid 2	tbl 30x2 mg	PL	XJE	30,000	4,05	6,38	3,63 S	2,75	43,1034% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	35106 Glibezid 3	tbl 120x2 mg	PL	XJE	120,000	14,00	19,73	14,52 S	5,21	26,4065% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	35111 Glibezid 3	tbl 30x3 mg	PL	XJE	45,000	6,07	9,36	5,45 S	3,91	41,7735% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	36648 Glibezid 4	tbl 120x3 mg	PL	XJE	180,000	20,00	27,06	21,78 S	5,28	19,5122% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	36653 Glibezid 4	tbl 30x4 mg (blis.)	PL	XJE	60,000	7,82	11,80	6,66 S	5,14	43,5593% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	36657 Glibezid 4	tbl 120x4 mg (blis.)	PL	XJE	240,000	25,00	33,11	26,64 S	6,47	19,5409% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	36672 Glibezid 6	tbl 30x6 mg (blis./A/PVC/PVDC)	PL	XJE	90,000	8,63	12,85	11,79 S	1,06	8,2490% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	28628 GLIBOMET	tbl 120x6 mg (blis./A/PVC/PVDC)	PL	XJE	360,000	36,25	46,60	46,60 I	0,00	0,0000% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB02	47660 Gliceta 30 mg	tbl film 40	IT	GUI	10,000	2,98	4,77	2,79 S	1,98	41,5094%	
A10BB09	47664 Gliceta 30 mg	tbl med 60x30mg (blis.)	SI	KRK	60,000	6,54	10,01	6,97 S	3,04	30,3696%	
A10BB09	47665 Gliceta 30mg	tbl med 120x30mg (blis.)	SI	KRK	30,000	4,98	7,79	7,26 S	0,53	6,8036% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB09	78487 Glicezid Mylan 30mg	tbl mod 180x30mg (blis.)	SI	KRK	10,28	10,28	14,97	14,52 S	0,45	3,0060% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB09	78487 Glicezid Mylan 30mg	tbl mod 60x30mg	SI	KRK	16,19	22,41	22,41	21,78 S	0,63	2,8112% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB09	78205 GLICLAZIDE 80 mg Servier	tbl mod 120x30mg	GB	GNC	30,000	4,59	7,20	7,20 I	0,00	0,0000% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	52830 Glimesgamma 1 mg	tbl 60x80 mg	FR	SVE	60,000	9,83	14,39	14,39 I	0,00	0,0000% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	52833 Glimesgamma 2 mg	tbl 30x1 mg	DE	WGP	15,000	1,54	2,49	1,82 S	0,67	27,2545% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	52836 Glimesgamma 3 mg	tbl 30x2 mg	DE	WGP	30,000	3,11	4,97	3,63 S	1,34	26,9618% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	52842 Glimesgamma 4 mg	tbl 30x3 mg	DE	WGP	45,000	3,97	6,26	5,45 S	0,81	12,9393% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	52844 Glimesphid - Teva 1 mg tablety	tbl 30x4 mg	DE	WGP	60,000	5,22	8,15	6,66 S	1,49	18,2822% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	38344 Glimesphid - Teva 2 mg tablety	tbl 30x6 mg	DE	WGP	90,000	9,78	14,33	11,79 S	2,54	17,7251% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	38351 Glimesphid - Teva 3 mg tablety	tbl 30x1 mg	TEV	GB	15,000	1,74	2,81	1,75 I	0,00	0,0000% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	38358 Glimesphid - Teva 3 mg tablety	tbl 30x2 mg	TEV	GB	30,000	3,53	5,60	2,81 I	0,00	0,0000% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	38365 Glimesphid - Teva 4 mg tablety	tbl 30x3 mg	TEV	GB	45,000	4,86	6,10	5,45 S	0,15	2,6786% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	36110 Glimesphid -pharma 2 mg	tbl 30x4 mg	GB	TEV	60,000	6,10	9,98	6,10 I	0,00	0,0000% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	36117 Glimesphid -pharma 3 mg	tbl 30x2 mg (blis. A/PVC)	+PH	AT	30,000	2,48	4,01	3,63 S	0,38	9,4763% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	36124 Glimesphid -pharma 4 mg	tbl 30x3 mg (blis. A/PVC)	+PH	AT	45,000	3,30	5,25	5,25 I	0,00	0,0000% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	95677 Glimesphid Mylan 1mg	tbl 30x4 mg (blis. A/PVC)	+PH	AT	60,000	4,66	7,30	6,66 S	0,64	8,7671% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	95676 Glimesphid Mylan 2mg	tbl 30x1mg	GB	GNS	15,000	1,12	1,81	1,81 I	0,00	0,0000% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	95676 Glimesphid Mylan 3mg	tbl 30x2mg	GB	GNS	30,000	2,23	3,61	3,61 I	0,00	0,0000% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	95685 Glimesphid Mylan 4mg	tbl 30x3mg	GB	GNS	45,000	3,51	5,57	5,45 S	0,12	2,1544% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	35639 Glimesphid ratiopharm 4mg	tbl 30x4mg	GB	GNS	60,000	3,79	5,99	5,99 I	0,00	0,0000% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	92856 Glimesphid Sandoz 1 mg	tbl 30x4mg(blis.)	RAT	DE	15,000	4,06	6,40	6,40 I	0,00	0,0000% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	92869 Glimesphid Sandoz 2 mg	tbl 30x1 mg	AT	SAN	60,000	1,60	2,59	1,82 S	0,77	28,7297% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	92869 Glimesphid Sandoz 2 mg	tbl 30x2 mg	AT	SAN	30,000	1,86	3,01	3,01 I	0,00	0,0000% DIA, ENP, INT, GER	

ATC	Kód názov	Doplňok	GRP	Štát	SdL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
A10BB12	92887 Glimepirid Sandoz 3 mg	tbl 30x3 mg	SAN	AT	45,000	3,16	5,04	5,04 I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB12	92900 Glimepirid Sandoz 4 mg	tbl 30x4 mg	SAN	AT	30,000	3,95	6,23	6,23 I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB12	92560 Glimepirid-ratiopharm 2mg	tbl 30x2mg	RAT	DE	30,000	1,86	3,01	3,01 I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB12	92579 Glimepirid-ratiopharm 3mg	tbl 30x3mg	RAT	DE	45,000	3,16	5,04	5,04 I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB12	95871 Glimepirid-ratiopharm 4mg	tbl 30x4mg	RAT	DE	60,000	4,06	6,40	6,40 I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB12	35349 Ciprex 2 mg tablety	tbl 30 x 2 mg	MCN	HU	30,000	3,32	5,28	3,63 S	1,65	31,2500%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB12	35355 Ciprex 3 mg tablety	tbl 30x3 mg	MCN	HU	45,000	4,31	6,78	5,45 S	1,33	19,6165%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB12	35361 Ciprex 4 mg tablety	tbl 30x4 mg	MCN	HU	60,000	5,44	8,48	6,66 S	1,82	21,4623%	DIA, ENP, INT, GER
L01XE01	41160 Glivec 100mg	tbl film 60x100mg	NEH	GB	60,000	1004,32	1181,41	1181,41 I	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01XE01	41162 Glivec 400mg	tbl film 30x400mg	NEH	GB	120,000	2036,66	2385,12	2385,12 I	0,00	0,0000%	HEM, ONK
H04AA01	83741 GLUCAGINE 1MG HYPOKIT	inj 1 mg+1 ml+syringe	NOY	DK	1,000	13,93	19,65	15,57 S	4,08	20,7634%	DIA, ENP, INT, GER
A10BF01	93452 GLUCOBAY 100	tbl 30x100 mg	BAY	DE	10,000	5,29	8,25	4,25 S	4,00	48,4848%	DIA, ENP, INT, GER
A10BF01	97040 GLUCOBAY 100	tbl 120x100 mg	BAY	DE	40,000	20,00	27,06	17,00 S	10,06	37,1768%	DIA, ENP, INT, GER
A10BF01	93451 GLUCOBAY 50	tbl 30x50 mg	BAY	DE	5,000	4,11	6,48	2,12 S	4,36	67,2840%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB01	94525 GLUCOBENE	tbl 120x3.5 mg	MCK	DE	1,90	1,90	3,07	3,07 I	0,00	0,0000%	
A10BB01	94523 GLUCOBENE	tbl 120x1,75 mg	MCK	DE	30,000	1,09	1,76	1,76 I	0,00	0,0000%	
M01AX05	37609 Glucomed	tbl 60 x 625 mg	NVM	NO	25,000	10,86	15,72	2,66 S	13,06	83,0789%	ORT, REU, UCH
A10BA02	33372 Glucophage 1000 mg	tbl film 120x1000 mg	MCK	FR	60,000	8,08	12,14	9,06 S	3,08	25,3707%	
A10BA02	10872 Glucophage 1000 mg	tbl film 60 x 1000 mg	LIP	FR	30,000	4,04	6,37	4,53 S	1,84	28,8854%	
A10BA02	53169 Glucophage 1000 mg prášok na perorálny roztok vo vreckách	plc por 60x1000 mg	MCK	FR	30,000	5,21	8,13	5,92 S	2,21	27,1833%	
A10BA02	25295 Glucophage XR 750mg	tbl film 50x500 mg	LIP	FR	12,500	2,27	3,67	1,89 S	1,78	48,5014%	
A10BA02	53173 Glucophage 500 mg prášok na perorálny roztok vo vreckách	plc por 60x500 mg	MCK	FR	15,000	2,77	4,46	2,96 S	1,50	33,6323%	
A10BA02	04101 GLUCOPHAGE 850 mg	tbl film 30x850 mg	LIP	FR	12,750	2,15	3,48	1,93 S	1,55	44,5402%	
A10BA02	09113 GLUCOPHAGE 850 mg	tbl film 100x850 mg	LIP	FR	42,500	4,79	7,50	6,42 S	1,08	14,4000%	
A10BA02	53175 Glucophage 850 mg prášok na perorálny roztok vo vreckách	plc por 60x850 mg	MCK	FR	25,500	4,91	7,88	5,03 S	2,85	34,5052%	
A10BA02	42153 Glucophage XR	tbl plg 30x500mg	MES	FR	15,000	3,70	5,66	3,89 S	1,97	33,6177%	DIA, ENP, INT, GER
A10BA02	42154 Glucophage XR	tbl plg 60x500mg	MES	FR	30,000	6,21	9,55	7,78 S	1,77	18,5340%	DIA, ENP, INT, GER
A10BA02	37585 Glucophage XR 750mg	tbl plg 30x750mg	MES	FR	15,000	6,00	9,26	7,27 S	1,99	21,4903%	DIA, ENP, INT, GER
A10BA02	37586 Glucophage XR 750mg	tbl plg 60x750mg	MES	FR	30,000	11,91	17,07	14,54 S	2,53	14,8213%	DIA, ENP, INT, GER
M01AX05	93659 Glucosamin Pharma Nord 400	cps dur 90x400 mg	PHN	DK	24,000	12,85	18,28	2,95 S	15,33	83,8621%	ORT, REU, UCH
B05BA03	24893 GLUCOSE 10 BRAUN (MINI-PLASCO)	inj 1x10 ml 10%	BME	DE	0,100	0,21	0,34	0,34 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	96877 GLUCOSE 10 BRAUN (PLASCO FL)	inj 1x500 ml 10%	BME	DE	5,000	0,86	1,55	1,55 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	97735 GLUCOSE 10%WV I.V.B.P. BIEFFE	inj 1x250 ml (shlo)	BFF	IT	2,500	0,66	1,05	1,06 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	97736 GLUCOSE 10%WV I.V.B.P. BIEFFE	inj 1x500 ml (shlo)	BFF	IT	5,000	1,01	1,31	1,31 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	97737 GLUCOSE 10%WV I.V.B.P. BIEFFE	inj 1x500 ml (shlo)	BFF	IT	5,000	1,01	1,31	1,31 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	96879 GLUCOSE 20 BRAUN (PLASCO FL)	inj 1x500 ml 20%	BME	DE	5,000	1,22	1,97	1,73 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	97738 GLUCOSE 20%WV I.V.B.P. BIEFFE	inj 1x500 ml (shlo)	BFF	IT	5,000	1,00	1,62	1,62 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	24894 GLUCOSE 40 BRAUN (MINI-PLASCO)	inj 1x10 ml 40%	BME	DE	0,100	0,23	0,37	0,37 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	97694 GLUCOSE 40 BRAUN (PLASCO FL)	inj 1x500 ml 40%	BME	DE	5,000	1,51	2,44	2,44 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	96872 GLUCOSE 5 BRAUN (PLASCO FL)	inj 1x250 ml 5%	BME	DE	2,500	0,92	1,49	1,49 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	96873 GLUCOSE 5 BRAUN (PLASCO FL)	inj 1x500 ml 5%	BME	DE	5,000	0,93	1,50	1,50 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	97680 GLUCOSE 5 BRAUN (SKL. FL.)	inj 1x500 ml 5%	BME	DE	5,000	1,08	1,75	1,75 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	96871 GLUCOSE 5 BRAUN (SKL. FL.)	inj 1x100 ml 5%	BME	DE	1,000	0,67	1,08	1,08 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	97731 GLUCOSE 5%WV I.V.B.P. BIEFFE	inj 1x100 ml (plast)	BFF	IT	1,000	0,70	1,13	1,13 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	97728 GLUCOSE 5%WV I.V.B.P. BIEFFE	inj 1x100 ml (shlo)	BFF	IT	1,000	0,55	0,89	0,89 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	97729 GLUCOSE 5%WV I.V.B.P. BIEFFE	inj 1x250 ml (shlo)	BFF	IT	2,500	0,66	1,07	1,07 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	97732 GLUCOSE 5%WV I.V.B.P. BIEFFE	inj 1x250 ml (plast)	BFF	IT	2,500	0,83	1,34	1,34 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	97733 GLUCOSE 5%WV I.V.B.P. BIEFFE	inj 1x500 ml (plast)	BFF	IT	5,000	1,00	1,62	1,62 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	97730 GLUCOSE 5%WV I.V.B.P. BIEFFE	inj 1x500 ml (shlo)	BFF	IT	5,000	0,76	1,23	1,23 A	0,00	0,0000%	
A10BB07	27293 GLUCOTROL XL 10MG	tbl film 30x10 mg	PFI	FR	30,000	7,28	11,05	8,68 S	2,39	21,6290%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB07	27282 GLUCOTROL XL 5MG	tbl film 30x5 mg	PFI	FR	15,000	3,64	5,77	4,33 S	1,44	24,9567%	DIA, ENP, INT, GER
A10BD02	33776 GLUCOVANCE 500 mg/2,5 mg	tbl film 60	LIP	FR	20,000	4,86	7,59	5,58 S	2,01	26,4822%	
A10BD02	33779 GLUCOVANCE 500 mg/5 mg	tbl film 60	LIP	FR	20,000	5,21	8,13	5,58 S	2,55	31,3653%	
A10BD02	33775 Glucovance 500mg/2,5mg	tbl film 60	LIP	FR	10,000	2,42	3,91	2,79 S	1,12	28,6445%	
A10BD02	33778 Glucovance 500mg/5mg	tbl film 60	LIP	FR	10,000	2,60	4,20	2,79 S	1,41	33,5714%	
A10BA02	42461 GLUCOTAM MR 30 mg	tbl film 60x30 mg (blis. A/PVC)	HU	HU	30,000	6,34	9,73	7,26 S	2,47	25,3854%	DIA, ENP, INT, GER
A10BA02	46867 GLUMETSAN 500 mg filmom obalené tablety	tbl film 60x500 mg	PMP	CZ	15,000	3,42	5,44	4,53 S	0,91	16,7279%	
A10BA02	46860 GLUMETSAN 500 mg filmom obalené tablety	tbl film 120x500 mg	PMP	CZ	30,000	3,42	5,44	4,53 S	0,91	16,7279%	
A10BA02	46866 GLUMETSAN 850 mg filmom obalené tablety	tbl film 60x850 mg	PMP	CZ	25,500	2,92	4,68	3,85 S	0,83	17,7350%	
A10BA02	46871 GLUMETSAN 850 mg filmom obalené tablety	tbl film 120x850mg	PMP	CZ	51,000	5,81	8,99	7,70 S	1,29	14,3493%	
A10BB08	99336 GLURENORM 400	tbl 30x30 mg	SK	SK	15,000	2,21	3,57	2,74 S	0,83	23,2493%	DIA, ENP, INT, GER
C05CX01	09121 GLYVENOL 400	cps 20x400 mg	RPS	DE	10,000	2,15	3,48	1,33 S	2,15	61,7816%	
C05CX01	41468 GLYVENOL 400	cps 50x400 mg	NAI	CZ	25,000	5,04	7,88	3,32 S	4,56	57,8680%	
G03GA05	34642 Gonaf 1050 IU/1,75 ml (77 mikrogramov/1,75 ml)	plv idl 1x87 ug + soľv 2 ml + 15 stiekačiek	SEY	GB	14,000	467,95	554,93	388,45 S	166,48	30,0002%	GYN
G03GA05	40549 GONAL-f 300 IU/0,5 ml	1 naplnené pero + 5 ihliel	SEY	GB	4,000	104,62	127,70	89,39 S	38,31	30,0000%	GYN
G03GA05	40550 GONAL-f 450 IU/0,75 ml	1 naplnené pero + 7 ihliel	SEY	GB	6,000	155,98	188,43	131,90 S	56,53	30,0005%	GYN

ATC	Kód názvu	Doplnok	GRP	Štát	SDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
G03GA05	40010 GONAL-f 75 IU (5,5 mcg) (INJ.L.+STR)	piv iol 1x75 IU-sov	SEY	GB	1,000	24,41	32,40	22,68 S	9,72	30,0000% GYN	ind.obm., RL
G03GA05	40551 GONAL-f 900 IU/1,5 ml	1 naphenén pero + 14 ihel	SEY	GB	12,000	316,34	377,23	264,06 S	113,17	30,0003% GYN	ind.obm., RL
M01AX05	91573 GOOL	plo por 20x1200 mg	ANG	IT	16,000	8,32	12,45	1,96 S	10,49	84,2570% ORT, REU, UCH	ind.obm.
C09AA10	41326 Copten	cps 28x4 mg	ABB	DE	56,000	5,39	8,41	5,94 S	2,47	29,3688%	ind.obm.
C09AA10	41327 Copten	cps 56x4 mg	ABB	DE	112,000	8,90	13,20	11,88 S	1,32	10,0000%	ind.obm.
C09AA10	49450 GOPTEN 0,5MG (BLIST.)	cps 20x0,5 mg	ABB	DE	5,000	1,78	2,88	1,21 S	1,67	57,9661%	ind.obm.
C09AA10	43229 Copten 2 mg	cps 98x2mg (blist.)	ABB	DE	98,000	10,28	14,97	11,60 S	3,37	22,5117%	ind.obm.
C09AA10	43220 Copten 2 mg	cps 28x2 mg	ABB	DE	28,000	2,89	4,64	3,32 S	1,32	28,4483%	ind.obm.
C09AA10	43226 Copten 4 mg	cps 98x4mg (blist.)	ABB	DE	196,000	38,12	48,84	20,80 S	28,04	57,4120%	ind.obm.
N03AX12	49788 GORDIUS 300 mg	cps 50x300 mg	GED	HU	8,333	9,23	13,62	12,37 S	1,25	9,1777% DIA, NEU	ind.obm.
N03AX12	49789 GORDIUS 300 mg	cps 100x300 mg	GED	HU	16,667	44,79	56,79	24,74 S	32,05	56,4360% DIA, NEU	ind.obm.
N03AX12	49790 GORDIUS 400 mg	cps 50x400 mg	GED	HU	11,111	13,08	18,58	17,33 S	1,25	6,7277% DIA, NEU	ind.obm.
N03AX12	49791 GORDIUS 400 mg	cps 100x400 mg	GED	HU	22,222	64,09	79,72	34,66 S	45,06	56,5228% DIA, NEU	ind.obm.
A04AA02	76410 Granegis 1 mg	tbl film 10x1 mg (blis. PVC/Al)	EGI	HU	5,000	29,95	39,04	39,04 I	0,00	0,0000% HEM, ONK, PLM	ind.obm.
A04AA02	76412 Granegis 2 mg	tbl film 8x2 mg (blis. PVC/Al)	EGI	HU	5,000	48,99	58,22	56,85 S	1,37	2,3531% HEM, ONK, PLM	ind.obm.
A04AA02	43253 Granisetron - Teva 1 mg	tbl film, 10 x 1 mg	TEV	GB	5,000	30,86	40,13	39,10 S	1,03	2,5667% HEM, ONK, PLM	ind.obm.
A04AA02	50130 Granisetron Acavis 1mg/ml	con lij 5x3ml/3mg	ACT	IS	5,000	73,00	90,30	90,30 A	0,00	0,0000% HEM, ONK, PLM	ind.obm.
A04AA02	59887 Granisetron Kabi 1 mg/ml	con lij 5x3 ml/3 mg	FRK	CZ	5,000	94,87	116,17	116,17 A	0,00	0,0000% HEM, ONK, PLM	ind.obm.
A04AA02	36399 Granisetron Mylan 1 mg	tbl film 10x1mg	GNS	GB	5,000	26,58	35,00	35,00 I	0,00	0,0000% HEM, ONK, PLM	ind.obm.
A04AA02	49505 Granisetron-Teva 3 mg/3 ml injekčný roztok	sol inj 5x3 mg/3 ml (inj,liq.)	PHM	NL	5,000	74,57	92,16	92,16 A	0,00	0,0000% HEM, ONK, PLM	ind.obm.
B01AC04	78865 Gepid	tbl film 30x75 mg	PRS	GR	30,000	13,22	18,76	18,76 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
B01AC04	78868 Gepid	tbl film 90,475 mg	PRS	GR	90,000	44,35	56,27	56,27 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
N03AX12	76928 Gimodin 300 mg tvrdé kapsuly	cps dur 120x300 mg (blis.PVC/PPVDC/Al)	EGI	HU	20,000	22,54	30,16	29,68 S	0,48	1,5915% DIA, NEU	ind.obm.
N03AX12	68687 Gimodin 300 mg tvrdé kapsuly	cps dur 60x300 mg	EGI	HU	10,000	10,36	15,08	14,84 S	0,24	1,5915% DIA, NEU	ind.obm.
N03AX12	68686 Gimodin 400 mg tvrdé kapsuly	cps dur 60x400 mg	EGI	HU	13,333	15,05	21,02	20,79 S	0,23	1,0942% DIA, NEU	ind.obm.
R05CA03	58249 GUAJACURAN 5%	tbl film 60x600 mg	EGI	HU	20,000	26,30	34,67	33,40 S	1,27	3,6631% DIA, NEU	ind.obm.
C01CA17	26514 GUTRON 2,5 mg	sol inj 10x10 ml	ZNT	CZ	5,554	6,61	10,11	4,15 S	5,96	58,9515%	ind.obm.
C01CA17	26515 GUTRON 2,5 mg	tbl 20x2,5 mg	NYC	AT	1,667	2,27	3,67	0,80 S	2,87	78,2016%	ind.obm.
C01CA17	26516 GUTRON 5 mg	tbl 50x2,5 mg	NYC	AT	4,167	4,29	6,75	2,01 S	4,74	70,2222%	ind.obm.
C01CA17	26517 GUTRON 5 mg	tbl 20x5 mg	NYC	AT	3,333	4,04	6,37	1,60 S	4,77	74,8823%	ind.obm.
G03AF15	82949 GYNAZOL 2 % vaginálny krém	tbl film 90,475 mg	NYC	AT	8,333	7,82	11,90	4,01 S	7,79	66,0168%	ind.obm.
G03EA03	09125 GYNODIAN DEPOT (HOTOVA INJ.)	crm vag 1x5 g (20 mg/1 g)	GED	HU	1,000	7,10	10,79	5,19 S	5,60	51,8899% GYN, DER	ind.obm.
G01AX14	45604 GYNOFLOL	tbl 1x1 ml-aplik.	SAG	DE	6,000	6,20	9,54	5,06 S	4,48	46,9602% END, GYN, INT	ind.obm.
G01AX14	45605 GYNOFLOL	tbl vэг 6	MIA	CH	1,000	6,18	9,51	6,25 S	3,26	34,2797% GYN	ind.obm.
G01AF05	06996 GYNOP-PEVARYL 150	tbl vэг 12	MIA	CH	12,000	11,97	17,15	12,51 S	4,64	27,0554% GYN	ind.obm.
G01AF05	13350 GYNOP-PEVARYL 150 COMBIPACK	glo vэг 3x150 mg	CIL	CH	4,501	3,57	5,66	5,15 S	0,51	9,0106% DER, GYN	ind.obm.
G03FA01	47651 Gynovel 1 mg/0,5 mg tablety	sup vag 3x+cm 15 g	JAC	PT	6,000	8,56	8,56	6,87 S	1,69	19,7430% DER, GYN	ind.obm.
G03FA01	47653 Gynovel 1 mg/0,5 mg tablety	glo vэг 15x50 mg	CIL	CH	7,501	6,33	9,72	8,59 S	1,13	11,6255% DER, GYN	ind.obm.
J01MA06	67015 GYRABLOCK	tbl 28x1 mg/0,5 mg	DRK	DE	28,000	4,10	6,46	6,46 I	0,00	0,0000% END, GYN	ind.obm.
J01MA06	18668 GYRABLOCK	tbl 84x1 mg/0,5 mg	DRK	DE	84,000	13,71	19,38	19,38 I	0,00	0,0000% END, GYN	ind.obm.
B02BD02	26109 HAEMATE P	tbl 1c 14x400 mg	MOE	CY	7,000	3,00	4,80	2,91 S	1,89	39,3750%	ind.obm.
B05AA07	72158 HAES-STERIL 10%	tbl 1c 30x400 mg	MOE	CY	15,000	6,35	9,75	6,24 S	3,51	36,0000%	ind.obm.
V01AA	99695 H-AL INJ (MIX)	tbl 50x400 mg	MOE	CY	9,75	12,77	18,18	10,40 S	7,78	42,7943%	ind.obm.
V01AA	99726 H-AL INJ (MIX)	tbl 50x400 mg	XCP	DE	355,19	10,41	15,14	422,83 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
V01AA	54546 H-AL INJ (POLLENS)	inj 500 ut	FRK	DE	1,000	12,77	18,18	10,40 S	7,78	42,7943%	ind.obm.
V01AA	54550 H-AL INJ (POLLENS)	sol inf 1x500 ml (plast)	FRK	DE	0,500	10,41	15,14	15,14 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
V01AA	17777 H-AL MIT DEP.SMES ROZTOCU	tbl 1c 6x10 ml PNU	SVF	CZ	6,000	16,91	23,29	20,96 S	2,33	10,0043% ALG	ind.obm.
V01AA	17778 H-AL MIT DEP.SMES ROZTOCU	tbl 1c 7x10 ml PNU	SVF	CZ	6,000	19,31	26,22	23,60 S	2,62	9,9924% ALG	ind.obm.
V01AA	14592 H-AL PER OS (MIX)	tbl 1x10ml PNU	SVF	CZ	7,000	23,82	31,69	26,52 S	3,17	10,0032% ALG	ind.obm.
V01AA	14593 H-AL PER OS (MIX)	tbl 1x10 ml JSK,JA	SVF	CZ	1,000	28,57	37,39	33,65 S	3,74	10,0027% ALG	ind.obm.
V01AA	54543 H-AL PER OS (POLLENS) JSK,JA	inj 1x10 ml JSK,JA	SVF	CZ	6,000	24,16	32,10	28,89 S	3,21	10,0000% ALG	ind.obm.
V01AA	54544 H-AL PER OS (POLLENS) JSK,JA	inj 100pnu/1 ml	SVF	CZ	1,000	3,79	5,99	5,39 S	0,60	10,0167% ALG	ind.obm.
V01AA	54545 H-AL PER OS (POLLENS) JSK,JA	inj 1000pnu/3 ml	SVF	CZ	1,000	9,32	13,74	12,37 S	1,37	9,9709% ALG	ind.obm.
V01AA	99806 H-AL MIT DEP.SMES ROZTOCU	inj 1000pnu/5 ml	SVF	CZ	1,000	35,70	45,94	41,35 S	4,59	9,9913% ALG	ind.obm.
V01AA	99812 H-AL POL. DEP.POLLIN.MIXT.	gtt por 1x9 ml PNU	SVF	CZ	1,000	18,73	25,51	22,96 S	2,55	9,9861% ALG	ind.obm.
V01AA	14594 H-AL PER OS (MIX)	gtt por 6x9 ml PNU	SVF	CZ	6,000	23,94	31,84	28,66 S	3,18	9,9874% ALG	ind.obm.
V01AA	54543 H-AL PER OS (POLLENS) JSK,JA	gtt por 1x9 ml	SVF	CZ	1,000	19,00	25,84	23,26 S	2,58	9,9845% ALG	ind.obm.
V01AA	54544 H-AL PER OS (POLLENS) JSK,JA	gtt por 3x9 ml	SVF	CZ	3,000	26,15	34,49	31,04 S	3,45	10,0029% ALG	ind.obm.
V01AA	99818 H-AL POL. DEP.JAR.SM.CAS.	inj 2500pnu/5 ml	SVF	CZ	1,000	11,38	16,39	14,75 S	1,64	10,0061% ALG	ind.obm.
V01AA	17781 H-AL POL. DEP.JAR.SM.CAS.	inj 2500pnu/1 ml	SVF	CZ	1,000	0,76	1,23	1,11 S	0,12	9,7969% ALG	ind.obm.
V01AA	17782 H-AL POL. DEP.JAR.SM.CAS.	inj 2500pnu/3 ml	SVF	CZ	1,000	1,45	2,34	2,11 S	0,23	9,8291% ALG	ind.obm.
V01AA	17779 H-AL POL. DEP.POLLIN.MIXT.	inj 250pnu/1 ml	SVF	CZ	1,000	0,76	1,23	1,11 S	0,12	9,7561% ALG	ind.obm.
V01AA	17780 H-AL POL. DEP.POLLIN.MIXT.	inj 250pnu/3 ml	SVF	CZ	1,000	1,45	2,34	2,11 S	0,23	9,8291% ALG	ind.obm.
V01AA	99812 H-AL POL. DEP.POLLIN.MIXT.	inj 2500pnu/5 ml	SVF	CZ	1,000	10,68	15,49	13,94 S	1,55	10,0065% ALG	ind.obm.
V01AA	17783 H-AL POL. DEP.SM.PODZMINI	inj 2500pnu/1 ml	SVF	CZ	1,000	0,76	1,23	1,11 S	0,12	9,7561% ALG	ind.obm.
V01AA	17784 H-AL POL. DEP.SM.PODZMINI	inj 2500pnu/3 ml	SVF	CZ	1,000	1,45	2,34	2,11 S	0,23	9,8291% ALG	ind.obm.
V01AA	99824 H-AL POL. DEP.SM.PODZMINI	inj 2500pnu/5 ml	SVF	CZ	1,000	13,62	19,27	17,34 S	1,93	10,0166% ALG	ind.obm.
V01AA	95622 H-AL POL. DEP.	sus inj 1x3 ml/100 JSK	CZ	CZ	1,000	10,82	15,67	14,10 S	1,57	10,0191% ALG	ind.obm.

ATC	Kód Názov	Doplnok	GRP	Štát	SDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
V01AA	95623 H-AL POLDEP.	sus inj 1x3 ml/1000 JSK	SVF	CZ	1,000	13,20	18,73	16,86 S	1,87	9,9840% ALG	
V01AA	95624 H-AL POLDEP.	sus inj 1x5 ml/1000 JSK	SVF	CZ	1,000	18,15	24,80	22,32 S	2,48	10,0000% ALG	
N05AD01	12061 HALOPERIDOL DECANOAT-RICHTER	sol inj 5x1 ml/50 mg	GED	HU	75,758	9,51	13,98	13,98 I	0,00	0,0000% PSY	
N05AD01	02539 HALOPERIDOL-RICHTER	qit por 1x10 ml/20 mg	GED	HU	2,504	1,71	1,71	1,12 S	0,59	34,5029% PSY	
N05AD01	02538 HALOPERIDOL-RICHTER	inj 5x1 ml/5 mg	GED	HU	3,125	1,86	3,01	3,01 A	0,00	0,0000%	
N05AD01	02537 HALOPERIDOL-RICHTER 1,5 MG	tbl 50x1,5 mg	GED	HU	9,375	1,42	2,30	2,30 I	0,00	0,0000%	
N06AB03	34348 HAPLUX 20 mg	cps dur 14x20 mg	AZU	DE	14,000	3,38	5,38	3,21 S	2,17	40,3346%	
N06AB03	34349 HAPLUX 20 mg	cps dur 28x20 mg	AZU	DE	28,000	5,30	8,27	6,41 S	1,86	22,4909%	
N06AB03	37985 HARTMANN'S SOLUTION BP FRESENIUS	SOL INF 1 x 500 ml (LDPE (fla.	FRK	IT	5,000	1,44	2,33	2,33 A	0,00	0,0000%	
B05BB01	25980 HAVRIX 1440 Dns.adulta (inj.s.)	sus inj 1x1 ml/1440 eu	SKX	BE	24,04	31,96	31,96	31,96 V	0,00	0,0000%	ind.obm.
J07BC02	25982 HAVRIX 720 Jun.monodose (inj.s.)	sus inj 1x0,5 ml/720 eu	SKX	BE	1,000	18,73	25,51	25,51 V	0,00	0,0000%	ind.obm.
N05AH04	45651 Hedonin 100 mg	tbl film 60x100 mg (blis.)	LAR	AT	15,000	34,19	44,13	34,40 S	9,73	22,0485% PSY	ind.obm.
N05AH04	45671 Hedonin 300 mg	tbl film 60x300 mg (blis.)	LAR	AT	30,000	64,13	79,77	55,23 S	24,54	30,7634% PSY	ind.obm.
N05BA12	07391 HELEX 0,25MG	tbl 30x0,25 mg	KRK	SI	45,000	87,86	107,88	74,30 S	33,58	31,1272% PSY	ind.obm.
N05BA12	07392 HELEX 0,5MG	tbl 30x0,5 mg	KRK	SI	7,500	0,60	0,97	0,22 S	0,75	77,3196%	
N05BA12	07393 HELEX 1MG	tbl 30x1 mg	KRK	SI	15,000	1,13	1,83	0,45 S	1,38	75,4088%	
A02BC01	53974 HELICID 10	cps 28x10 mg	ZNT	CZ	1,000	1,72	2,78	0,90 S	1,88	67,6259%	ind.obm.
A02BC01	57408 HELICID 10	cps 14x10 mg	ZNT	CZ	1,000	1,36	2,20	1,97 S	0,23	10,4545% GIT, PED	ind.obm.
A02BC01	59887 HELICID 20	cps 28x20 mg	ZNT	CZ	4,000	2,44	3,95	3,95 I	0,00	0,0000% GIT, PED	
A02BC01	56500 HELICID 20	cps 14x20 mg	ZNT	CZ	28,000	3,44	5,47	2,41 S	3,06	55,9415%	
A02BC01	90313 Helicid 20	cps 90x20 mg	ZNT	CZ	14,000	1,82	2,94	1,20 S	1,74	59,1837%	
V04CX	40754 HELICOBACTER TEST INFAI	plv por 1x45 mg (fla. polyst./ tuby)	IFI	DE	90,000	9,13	13,49	7,74 S	5,75	42,6242%	ind.obm.
V04CX	54292 HELICOBACTER TEST INFAI	plv por 1x75 mg (fla. polyst.)	IFI	DE	1,000	31,73	41,18	41,18 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
B01AB01	26949 HEPARIN FORTE LECVA	inj 5x1 ml/25 ku	ZNT	CZ	12,500	7,65	11,56	11,56 A	0,00	0,0000%	
B01AB01	93746 HEPARIN LECVA	sol inj 1x10 ml/50 KU	ZNT	CZ	5,000	7,42	11,24	11,24 A	0,00	0,0000%	
J05AF08	40907 HEPSERA	tbl 30x10 mg	GSA	GB	30,000	452,65	537,00	537,00 I	0,00	0,0000% GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
L01XC03	05959 HERCEPTIN 150 mg	plv inf 1x150 mg	HLR	DE	1,000	578,61	684,57	684,57 I	0,00	0,0000% ONK	ind.obm., RL
J05AB01	84127 HERPESIN 200	tbl 25x200 mg	PVL	CZ	1,250	12,70	18,09	14,41 S	3,68	20,3427% HEM, HEP, INF, KAR, NEF	ind.obm.
J05AB01	84128 HERPESIN 400	tbl 25x400 mg	PVL	CZ	2,500	21,08	28,38	25,58 S	2,80	9,8661% INF, DER, GYN, ONK	ind.obm.
V04CX	95027 Hexiv	plv sv 1x100 mg+50 ml solv. (skl.jek.)	GHO	NO	1,000	406,72	483,20	483,20 A	0,00	0,0000% URO	
J07AG01	01684 HIBERIX	inj sic 1dav.+solv.	SKX	BE	1,000	11,82	16,96	6,89 S	10,07	59,3750%	ind.obm.
J07AG01	54227 HIBERIX	inj sic 1dav.+solv.+str.	SKX	BE	1,000	13,50	19,12	6,89 S	12,23	63,9644%	ind.obm.
L01AA06	70468 HOLOXAN 1g	plv inf 1x1 g	ASD	DE	1000,000	31,47	40,87	40,87 A	0,00	0,0000% HEM, ONK	
L01AA06	70469 HOLOXAN 2g	plv inf 1x2 g	ASD	DE	2000,000	64,23	79,88	79,88 A	0,00	0,0000% HEM, ONK	
L01AA06	70467 HOLOXAN 500 mg	plv inf 1x500 mg	ASD	DE	500,000	18,17	24,82	24,82 A	0,00	0,0000% HEM, ONK	
D11A	24720 HOLTOV KRÉM	crm 1x50 g	XGA	SK	50,000	0,70	1,13	1,13 I	0,00	0,0000%	
M01AC01	84717 HOTEVIN	cps 20x20 mg	HU	HU	20,000	1,38	2,23	1,39 S	0,84	37,6682%	
M01AC01	31245 HOTEVIN	cps 20x10 mg	HU	HU	10,000	0,83	1,34	0,70 S	0,64	47,7612%	
M01AC01	68649 HOTEVIN 20MG.	sol inj 5x1 ml	HU	HU	5,000	2,39	3,86	2,36 S	1,50	38,8601%	ind.obm.
A10AB04	89134 HUMALOG 100 IU	sol inj 1x10 ml	LIL	FR	25,000	15,35	21,38	21,38 I	0,00	0,0000% DIA, ENP	ind.obm.
A10AB04	35660 Humalog 100 U/ml KwikPen	sol inj 5x3ml (skl.nap. v napl. pere)	LIL	NL	37,500	30,74	39,99	35,10 S	4,89	12,2281% DIA, ENP	
A10AC04	54047 HUMALOG BASAL	sus inj 5x3 ml (100 IU/ml)	LIL	NL	37,500	27,16	35,70	34,43 S	1,27	3,5574% DIA, ENP	ind.obm.
A10AB04	25884 HUMALOG CARTRIDGE 100 IU	sol inj 5x3 ml	LIL	FR	37,501	25,52	33,73	31,62 S	2,11	6,2556% DIA, ENP	ind.obm.
A10AD04	54051 HUMALOG MIX 25	sus inj 5x3 ml (100 IU/ml)	LIL	FR	37,500	26,61	35,04	32,49 S	2,55	7,2774% DIA, ENP	ind.obm.
A10AD04	54301 Humalog Mix 25 100 U/ml KwikPen	sus inj 5x3ml (skl. nap. v napln. pere)	LIL	NL	37,500	31,10	40,42	36,54 S	1,88	4,6512% DIA, ENP	ind.obm.
A10AD04	54040 HUMALOG MIX 50	sus inj 5x5 ml (100 IU/ml)	LIL	FR	37,500	26,58	35,00	32,49 S	2,51	7,1714% DIA, ENP	ind.obm.
A10AD04	54305 Humalog Mix 50 100U/ml KwikPen	sus inj 5x5 ml (skl.nap.v napl.pere)	LIL	NL	37,500	31,18	40,52	36,54 S	1,98	4,8865% DIA, ENP	ind.obm.
B05AA01	62470 HUMAN ALBUMIN 20% IMMUNO	inf 1x50 ml	BXG	AT	0,500	35,88	46,15	46,15 A	0,00	0,0000%	
B05AA01	62471 HUMAN ALBUMIN 20% IMMUNO	inf 1x100 ml	BXG	AT	20,000	61,18	76,26	76,26 A	0,00	0,0000%	
B05AA01	62472 HUMAN ALBUMIN 5% IMMUNO	inf 1x250 ml	BXG	AT	0,625	44,85	56,86	56,86 A	0,00	0,0000%	
B05AA01	97909 HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 20% I.V.	sol inf 1x50 ml	GFO	ES	0,500	40,82	52,07	52,07 A	0,00	0,0000%	
B05AA01	97910 HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 20% I.V.	sol inf 1x100 ml	GFO	ES	20,000	82,49	101,53	101,53 A	0,00	0,0000%	
B05AA01	97907 HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 5% I.V.	sol inf 1x250 ml	GFO	ES	0,625	52,62	66,09	66,09 A	0,00	0,0000%	
B05AA01	97908 HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 5% I.V.	sol inf 1x500 ml	GFO	ES	1,250	99,62	121,79	121,79 A	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
H01AC01	24788 HUMATROPE 18 UT (6 mg)	inj sic 18 UT+soli.	LIL	FR	9,000	153,56	185,57	185,57 A	0,00	0,0000% END, ENP	ind.obm., RL
H01AC01	24791 HUMATROPE 36 UT (12 mg)	inj sic 36 UT+soli.	LIL	FR	18,000	296,41	353,77	353,77 A	0,00	0,0000% END, ENP	ind.obm., RL
H01AC01	24794 HUMATROPE 72 UT (24 mg)	inj sic 72 UT+soli.	LIL	FR	36,000	701,36	828,16	828,16 A	0,00	0,0000% END, ENP	ind.obm., RL
L04AB04	37218 Humira	sol inj 2x0,8 ml (skl.napl.pero)	ABB	GB	28,000	1293,83	1518,98	1518,98 I	0,00	0,0000% DER, GIT, REU	ind.obm., RL

ATC	Kód Názov	Doplňok	Stát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
L04B04	40795 HUMIRA	sol inj 2x0,8 ml	ABB	28,000	1142,52	1342,55	1342,55 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
A10AD01	24868 HUMULIN M3(3070)CARTRIDGE	inj 5x3 ml/300 ut	FR	37,500	18,57	25,31	25,31 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
A10AC01	24871 HUMULIN NINPHICARTRIDGE	inj 5x3 ml/300 ut	FR	37,500	18,73	25,51	25,51 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
A10AB01	24872 HUMULIN R CARTRIDGE	inj 5x3 ml/300 UT	FR	37,500	18,25	24,92	24,92 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
M09AX01	65932 HYALGAN (INJ.LIEK)	inj 1x2 ml/20 mg	FID	5,560	36,67	47,10	42,45 S	4,65	9,8726%	ind.obm.
M09AX01	58840 HYALGAN (INJ.STRIEK)	inj 1x2 ml/20 mg	FID	5,560	36,67	47,10	42,45 S	4,65	9,8726%	ind.obm.
L01XX17	58649 HYCAMITIN	inj sic 5x4 mg	SKB	20,000	1331,00	1562,32	1562,32 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
L01XX17	18917 HYCAMITIN	inj sic 1x1 mg	SKB	84,16	103,50	103,50 A	103,50 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
L01XX17	49736 Hyacimtin	cps dur 10x0,25 mg	SKB	2,500	128,18	128,18	128,18 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
L01XX17	49737 Hyacimtin	cps dur 10x1,0 mg	SKB	375,34	446,44	446,44 I	446,44 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
C03AA03	00168 HYDROCHLOROTHIAZID LEČIVA	tbl 20x25 mg	ZNT	1,16	1,88	1,88	1,88 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
D07AA02	00858 HYDROCORTISON LEČIVA	ung der 1 x 10 g 1%	ZNT	1,16	1,88	1,88	1,88 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
H02BA09	00484 HYDROCORTISON LEČIVA	ung der 1x100 mg	ZNT	3,333	2,22	2,22	2,22 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
B05AA07	95308 HyperHAES	sol inf 1x250 ml	FRK	12,06	17,26	17,26	17,26 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
B05AA07	95310 HyperHAES	sol inf 20x250 ml	FRK	233,03	15,59	17,17	279,17 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
N05CF02	94851 Hypnogen	tbl film 100x10 mg	ZNT	100,000	10,76	15,59	6,41 S	9,18	58,8839%	ind.obm.
N05CF02	42309 HYPNOGEN	tbl film 100x10 mg	ZNT	7,000	0,73	0,73	0,46 S	0,73	61,8644%	ind.obm.
N05CF02	46661 HYPNOGEN	TBL FILM 7X10MG	ZNT	1,18	2,47	2,47	0,96 S	1,51	61,1336%	ind.obm.
S01XA02	92287 HYPOTEARs gél	tbl film 15x10 mg	ZNT	15,000	1,53	2,47	2,47	2,81	48,4483%	ind.obm.
C03BA	94810 HYPOTYLIN	gél oph 1x10 g	CBV	10,000	3,66	5,80	2,99 S	2,81	13,2780%	ind.obm.
G04CA03	76486 HYTRIN 2MG	tbl 30x2,5 mg	ZNT	30,000	1,49	2,41	2,09 S	0,32	43,1664%	ind.obm.
G04CA03	76487 HYTRIN 5MG	tbl 28x2 mg	ABB	11,000	4,72	7,39	4,20 S	3,19	29,7635%	ind.obm.
G04CA03	76485 HYTRIN STARTER PACK	tbl 28x5 mg	ABB	28,000	10,47	15,22	10,69 S	4,53	52,4845%	ind.obm.
D06BA51	55852 IALUGEN PLUS	tbl 14(7x1 mg+7x2 mg)	ABB	4,000	1,99	3,22	1,53 S	1,69	37,6130%	ind.obm.
D06BA51	55951 IALUGEN PLUS	liq inj 5 ks 10x10 cm	IBS	3,48	5,53	5,53	3,45 S	2,08	58,0466%	ind.obm.
D06BA51	78905 IALUGEN PLUS	crm 20 g	IBS	20,000	4,64	7,27	3,06 S	4,22	46,4327%	ind.obm.
D06BA51	78906 IALUGEN PLUS (10x10 cm)	crm 60 g	IBS	40,000	11,93	17,10	9,16 S	7,94	23,1626%	ind.obm.
M01AE01	46983 IBALGIN 400	liq inj 10 ks	IBS	60,000	5,80	8,98	6,90 S	2,08	61,8966%	ind.obm.
M01AE01	56035 IBALGIN 600	tbl film 100x400 mg	ZNT	33,343	3,66	5,80	2,21 S	3,59	50,0000%	ind.obm.
M01AE01	64791 Ibalgin Baby	tbl film 30x600 mg	ZNT	15,000	1,66	2,68	1,34 S	1,34	50,0000%	ind.obm.
M01AE01	48225 IBUPROFEN 400 STADA	sus por 1x100 ml/2 g	ZNT	1,668	1,95	3,15	1,96 S	1,19	37,7778%	ind.obm.
M01AE01	48226 IBUPROFEN 400 STADA	tbl fc 20x400 mg	STD	6,657	0,66	1,07	0,44 S	0,63	58,8785%	ind.obm.
M01AE01	78086 IBUPROFEN 400 STADA	tbl fc 100x400 mg	STD	33,343	2,48	4,01	2,21 S	1,80	44,8878%	ind.obm.
M01AE01	53561 Iburon 200 mg	tbl fc 50x400 mg	STD	16,657	1,43	2,31	1,11 S	1,20	51,9481%	ind.obm.
M01AE01	53568 Iburon 400 mg	tbl film 100x200 mg	ORN	16,700	3,00	4,80	1,50 S	3,30	62,2867%	ind.obm.
M01AE01	53569 Iburon 600 mg	tbl film 100x400 mg	ORN	33,300	3,70	5,86	2,21 S	3,65	42,1189%	ind.obm.
M01AE01	53573 Iburon 600 mg	tbl film 100x600 mg	ORN	15,000	1,66	2,68	1,34 S	3,26	50,0000%	ind.obm.
B01AC10	91497 IBUSTRIN 200 mg	tbl film 30x600 mg	ORN	1,66	7,74	7,74	4,48 S	3,26	42,1189%	ind.obm.
J07BB02	66223 idfu	tbl 30x200 mg	PFI	20,000	7,04	10,71	5,58 S	5,13	47,8992%	HEM, INT, KAR, NEF, NEU, GER
J06BB01	91630 IGAMAD 1500 IU	sus inj 1x0,1 ml (9ug/kmerh)	SNP	1,000	8,00	12,04	8,14 S	3,90	32,3920%	ind.obm.
J06BA01	57689 igampila 160 mg/ml	sol inj 1500 IU/2 ml	GFO	80,000	8,00	12,04	8,14 S	3,90	32,3920%	ind.obm.
J06BA01	57670 igampila 160 mg/ml	sol inj 1x2 ml/320 mg	GFO	20,27	27,39	27,39	96,75 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
D01AC20	97164 IMACORT	crm 1x20 g	SEG	1,000	46,45	58,76	58,76 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
D01AC20	97166 IMAZOL CREMEPASTE	crm pst 1x30 g	SEG	30,000	1,75	2,83	2,06 S	0,77	27,2085%	DER, ORL
C01DA14	28615 IMDUR 60 mg (blis.)	crm 1x30 g	SEG	30,000	1,82	2,94	1,99 S	0,95	32,3129%	ind.obm.
N02CC01	96535 IMIGRAN	tbl plig 28x60 mg	AZC	42,000	5,33	8,32	3,76 S	4,56	54,8077%	ind.obm.
N02CC01	72364 IMIGRAN	inj 2x0,5 ml	GWE	4,000	30,88	40,16	40,16 I	0,00	0,0000%	NEU
N02CC01	26328 IMIGRAN	tbl obd 2x100 mg	GWE	4,000	9,96	14,56	7,60 S	6,96	47,8022%	ind.obm.
N02CC01	26330 IMIGRAN	tbl obd 2x50 mg	GWE	6,000	6,32	9,70	2,39 S	7,31	75,3608%	ind.obm.
N02CC01	93079 IMIGRAN 20 MG	tbl obd 6x50 mg	GWE	6,000	17,36	23,84	7,18 S	16,68	69,9864%	ind.obm.
L03A	97146 IMMODIN	aer nas 2x0,1 ml	GWE	11,34	16,34	16,34	6,67 S	9,67	59,1799%	NEU
L03A	56950 IMMODIN	plv inj 5x1 dav. + sol.	SVF	125,18	152,01	152,01	146,07 S	5,94	3,9076%	ALG, REU
B02BD02	89029 IMMUNATE BAXTER 1000	plv inj 1x1 dav. + sol.	SVF	25,03	33,14	33,14	31,80 S	1,34	4,0435%	ALG, REU
B02BD02	89027 IMMUNATE BAXTER 250	inj sic 1x81 mg+1 ml	CNG	85,27	104,82	104,82	104,82 A	0,00	0,0000%	ONK, URO
B02BD02	89028 IMMUNATE BAXTER 500	plv id 1x1000 IU+10 ml solv.	BAX	430,91	511,54	511,54	511,54 A	0,00	0,0000%	HEM
B02BD04	75070 IMMUNINE 1200L.E.	plv id 1x250 IU+ 5 ml solv.	BXG	123,89	150,48	150,48	150,48 A	0,00	0,0000%	HEM
B02BD04	75079 IMMUNINE 600L.E.	plv id 1x500 IU+ 5 ml solv.	BXG	247,77	296,52	296,52	296,52 A	0,00	0,0000%	HEM
L04AX01	96751 Immunoprin 50 mg	plv inj 1,2 kur+10 ml	BXG	701,01	417,34	417,34	417,34 A	0,00	0,0000%	HEM
L04AX01	96752 Immunoprin 50 mg	tbl film 50x50 mg	EBW	11,76	16,88	16,88	13,33 S	3,55	21,0368%	ind.obm.
J07FA03	68979 IMOVAX D.T. ADULT	tbl film 100x50 mg	EBW	33,330	22,82	30,50	26,66 S	3,84	12,5902%	ind.obm.
J07B03	93706 IMOVAX POLIOPOLIOMYEL(VACC.)	sol inj 1x0,5 ml inj.strek.	XAL	1,000	5,86	5,86	5,86 V	0,00	0,0000%	PED
L03AX93	87299 IMOVAX RABIES VERO (=VERORAB)	inj 1x1 dávka	PMX	1,000	9,82	7,70	7,70 V	0,00	0,0000%	ind.obm.
L04AX01	02418 IMURAN	inj sic 2,5 ut+0,5 ml	PMX	1,000	14,45	14,45	14,45 V	0,00	0,0000%	ind.obm.
L04AX01	31396 IMURAN	lyo 4x10mg	INU	4,000	33,75	43,60	40,56 S	3,04	6,9725%	ALG, REU
H01AC03	44951 INCRELEX	tbl obd 100x25 mg	GWE	33,333	33,33	26,23	26,23 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
H01AC03	44951 INCRELEX	sol inj 1x4ml/40mg	TCC	16,700	12,12	17,34	13,36 S	3,98	22,9527%	ind.obm., RL
H01AC03	44951 INCRELEX	sol inj 1x4ml/40mg	TCC	20,000	649,46	767,57	767,57 I	0,00	0,0000%	ENP

ATC	Kód Názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI	Počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
C03BA11	96696 INDAP	cps 30x2,5 mg	PMP	CZ	50,000	1,18	1,91	1,91	1,91	0,00	0,0000%	
C03BA11	82293 Indapamid Mylan 1,5mg	tbl pig 30x1,5mg	MLB	FR	30,000	1,92	3,10	3,10	3,10	0,00	0,0000%	
C03BA11	82294 Indapamid Mylan 1,5mg	tbl pig 90x1,5mg	MLB	FR	90,000	6,03	9,30	9,30	9,30	0,00	0,0000%	
C03BA11	69884 Indapamid ratiopharm 1,5mg	tbl pig 30x1,5mg	RAT	NO	30,000	1,92	3,10	3,10	3,10	0,00	0,0000%	
C03BA11	49665 Indapamid STADA 1,5 mg	tbl pig 30 x 1,5 mg	STD	NO	30,000	2,10	3,40	3,40	3,15 S	0,25	7,3529%	
C03BA11	49669 Indapamid STADA 1,5 mg	tbl pig 100 x 1,5 mg	STD	DE	100,000	6,89	10,50	10,50	10,50	0,00	0,0000%	
C03BA11	50721 Indapamid Teva 1,5 mg Relatard	tbl plp 30x1,5 mg	IXX	CZ	30,000	2,03	3,28	3,28	3,15 S	0,13	3,9634%	
C03BA11	53477 Indapamide Orion 1,5 mg	tbl pig 30x1,5 mg	ORN	FI	30,000	3,30	5,25	5,25	3,15 S	2,10	40,0000%	
C03BA11	53479 Indapamide Orion 1,5 mg	tbl pig 90x1,5 mg	ORN	FI	90,000	9,78	14,33	14,33	9,45 S	4,88	34,0544%	
D10AF02	14778 INDERM	sol der 1x50 ml	SAK	DE	50,000	2,56	4,14	4,14	2,99 S	1,15	27,7778%	DER
G03FA12	66293 INDIVINA 1 mg/5 mg tablety	tbl 1x28	ORN	DK	28,000	22,46	30,06	30,06	19,24 S	10,82	35,9947%	END, GYN
G03FA12	66292 INDIVINA 1 mg/5 mg tablety	tbl 1x28	ORN	DK	28,000	7,49	11,34	11,34	7,71 S	3,63	32,0106%	END, GYN
G03FA12	66501 INDIVINA 1mg/2,5 mg tablety	tbl 3x28	ORN	DK	84,000	7,49	11,34	11,34	7,71 S	3,63	32,0106%	END, GYN
G03FA12	66289 INDIVINA 2 mg/5 mg tablety	tbl 3x28	ORN	DK	84,000	22,46	30,06	30,06	19,24 S	10,82	35,9947%	END, GYN
G03FA12	66288 INDIVINA 2 mg/5 mg tablety	tbl 1x28	ORN	DK	84,000	7,49	11,34	11,34	7,71 S	3,63	32,0106%	END, GYN
M01AB01	93724 INDOMETACIN 100 BERLIN-CHEMIE	sup 10x100 mg	BCE	DE	10,000	0,78	1,26	1,26	1,03 S	0,23	18,2940%	
M01AB01	93723 INDOMETACIN 50 BERLIN-CHEMIE	sup 10x50 mg	BCE	DE	5,000	0,49	0,79	0,79	0,51 S	0,28	35,4430%	
J07CA09	34905 Infamix hexa	plv uli 10x0,5 ml, str.+2l.	GAG	BE	10,000	380,45	428,99	428,99	428,99 V	0,00	0,0000%	ind.obm.
J07CA09	34900 INFANRIX HEXA	plv uli 1x0,5 ml (1x inj.) ,lek. + 1x inj. str.)	GAG	BE	1,000	34,36	44,33	44,33	44,33 V	0,00	0,0000%	ind.obm.
J07CA09	34904 Infamix hexa	plv uli 1x0,5 ml, str. +2l.	SKX	BE	1,000	34,36	44,33	44,33	44,33 V	0,00	0,0000%	ind.obm.
J07CA09	34912 INFANRIX HEXA	plv uli 1x0,5 ml (1x inj.) ,lek. s bios. + 1x inj. str. + 1x inj. h.)	GAG	BE	1,000	34,36	44,33	44,33	44,33 V	0,00	0,0000%	ind.obm.
J07CA	34986 Infamix penta	sup inj 1x0,5 ml	GAG	BE	1,000	33,42	43,20	43,20	6,07 S	37,13	85,9491%	PED
J07CA02	52280 Infamix Polio	sup inj 1x0,5ml	GAG	BE	1,000	17,50	24,01	24,01	24,01 V	0,00	0,0000%	PED
J07CA02	52281 Infamix Polio	sup inj 20x0,5ml	GAG	BE	20,000	388,42	461,76	461,76	461,76 V	0,00	0,0000%	PED
J07CA06	43006 INFANRIX-IPV+Hib (inj.) ,lek.+ napln.inj.str. s ihlou)	plu nu 1x0,5 ml	GLA	GB	1,000	34,36	44,33	44,33	44,33 V	0,00	0,0000%	PED
J07CA06	43013 INFANRIX-IPV+Hib (inj.) ,lek.+ napln.inj.str.)	plu nu 1x0,5 ml	GLA	GB	1,000	34,36	44,33	44,33	44,33 V	0,00	0,0000%	PED
J07CA06	43020 INFANRIX-IPV+Hib (inj.) ,lek.+ susp.v inj. lek.)	plu nu 1x0,5 ml	GLA	GB	1,000	34,36	44,33	44,33	44,33 V	0,00	0,0000%	PED
J07CA06	42998 INFANRIX-IPV+Hib (inj.) ,lek.BioSet + napln.inj.str.)	plu nu 1x0,5 ml	GLA	GB	1,000	34,36	44,33	44,33	44,33 V	0,00	0,0000%	PED
S01CA07	55693 INFECTOFILAM	gtf oph 1x5 ml	CBV	CH	5,000	3,26	5,19	5,19	3,80 S	1,39	26,7923%	OPH
S01CA07	55694 INFECTOFILAM	ung oph 1x4 g	CBV	CH	4,000	3,41	5,42	5,42	3,04 S	2,38	43,9114%	OPH
P03AC04	35381 Infectocab 5% krem	crm 1x20 g	INF	DE	30,000	9,14	13,51	13,51	10,28 S	3,25	24,0563%	
J07B602	56079 INFULVAC (INJ.)STRIEK.)	sup inj 1x0,5 ml	SDU	NL	1,000	4,71	7,38	7,38	7,38 V	0,00	0,0000%	
B05BA03	62375 INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x200 ml-skl.f.	IMA	SK	2,500	0,92	1,49	1,49	1,49 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	62376 INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x250 ml-skl.f.	IMA	SK	2,500	0,95	1,54	1,54	1,54 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	62374 INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x100 ml-skl.f.	IMA	SK	1,000	0,85	1,37	1,37	1,37 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	62377 INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	5,000	1,07	1,73	1,73	1,73 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	48027 INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x400 ml-pl.vak	IMA	SK	5,000	1,48	2,39	2,39	2,39 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	90675 INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x400 ml-skl.f.	IMA	SK	4,000	1,02	1,65	1,65	1,65 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	18541 INFUSIO GLUCOSI 20 IMUNA	inf 1x250 ml-skl.f.	IMA	SK	2,500	1,00	1,62	1,62	1,62 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	18543 INFUSIO GLUCOSI 20 IMUNA	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	5,000	1,29	2,09	2,09	2,09 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	48035 INFUSIO GLUCOSI 20 IMUNA	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	5,000	1,70	2,75	2,75	2,75 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	18539 INFUSIO GLUCOSI 20 IMUNA	inf 1x100 ml-skl.f.	IMA	SK	1,000	0,93	1,50	1,50	1,50 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	91657 INFUSIO GLUCOSI 20% INFUSIA	inf 1x500 ml (sklo)	IHO	CZ	5,000	1,31	2,12	2,12	2,12 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	48043 INFUSIO GLUCOSI 40 IMUNA	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	5,000	2,11	3,41	3,41	3,41 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	18544 INFUSIO GLUCOSI 40 IMUNA	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	5,000	1,40	2,26	2,26	2,26 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	18544 INFUSIO GLUCOSI 40 IMUNA	inf 1x100 ml-skl.f.	IMA	SK	1,000	1,00	1,62	1,62	1,62 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	93037 INFUSIO GLUCOSI 40% INFUSIA	inf 1x500 ml (sklo)	IHO	CZ	5,000	1,51	2,44	2,44	2,44 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	62372 INFUSIO GLUCOSI 5 IMUNA	inf 1x250 ml-skl.f.	IMA	SK	2,500	0,91	1,47	1,47	1,47 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	62373 INFUSIO GLUCOSI 5 IMUNA	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	5,000	1,00	1,62	1,62	1,62 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	48051 INFUSIO GLUCOSI 5 IMUNA	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	5,000	1,38	2,23	2,23	2,23 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	90674 INFUSIO GLUCOSI 5 IMUNA	inf 1x400 ml-skl.f.	IMA	SK	4,000	0,95	1,54	1,54	1,54 A	0,00	0,0000%	
B05BA03	62370 INFUSIO GLUCOSI 5 IMUNA	inf 1x100 ml-skl.f.	IMA	SK	1,000	0,87	1,41	1,41	1,41 A	0,00	0,0000%	
B05XA01	18346 INFUSIO KALI CHLORATI CONC.	inf 1x100 ml	IMA	SK	1,000	0,90	1,46	1,46	1,46 A	0,00	0,0000%	
B05XA01	18347 INFUSIO KALI CHLORATI CONC.	inf 1x200 ml	IMA	SK	2,000	1,49	2,49	2,49	2,49 A	0,00	0,0000%	
B05BC01	90530 INFUSIO MANNITOLI IMUNA 10%	inf 1x250 ml-skl.f.	IMA	SK	2,500	1,22	1,97	1,97	1,97 A	0,00	0,0000%	
B05BC01	48178 INFUSIO MANNITOLI IMUNA 10%	inf 1x100 ml-skl.f.	IMA	SK	1,000	0,94	1,52	1,52	1,52 A	0,00	0,0000%	
B05BC01	48179 INFUSIO MANNITOLI IMUNA 10%	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	5,000	1,06	1,71	1,71	1,71 A	0,00	0,0000%	
B05BC01	48180 INFUSIO MANNITOLI IMUNA 10%	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	5,000	1,41	2,28	2,28	2,28 A	0,00	0,0000%	
B05BC01	48188 INFUSIO MANNITOLI IMUNA 10%	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	5,000	1,77	2,86	2,86	2,86 A	0,00	0,0000%	
B05BB01	90681 INFUSIO NATR.CHLORISOT.IMUNA	inf 1x400 ml-skl.f.	IMA	SK	4,000	1,44	2,42	2,42	2,42 A	0,00	0,0000%	
B05BB01	48091 INFUSIO NATR.CHLORISOT.IMUNA	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	5,000	1,88	3,12	3,12	3,12 A	0,00	0,0000%	
B05BB01	62329 INFUSIO NATR.CHLORISOT.IMUNA	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	5,000	1,47	2,33	2,33	2,33 A	0,00	0,0000%	
B05BB01	62326 INFUSIO NATR.CHLORISOT.IMUNA	inf 1x100 ml-skl.f.	IMA	SK	1,000	0,91	1,47	1,47	1,47 A	0,00	0,0000%	
B05BB01	62327 INFUSIO NATR.CHLORISOT.IMUNA	inf 1x250 ml-skl.f.	IMA	SK	2,500	0,85	1,36	1,36	1,36 A	0,00	0,0000%	
B05BB01	62328 INFUSIO NATR.CHLORISOT.IMUNA	inf 1x250 ml-skl.f.	IMA	SK	2,500	0,84	1,37	1,37	1,37 A	0,00	0,0000%	
B05BB01	99169 INFUSIO RINGERI IMUNA	inf 1x400 ml-skl.f.	IMA	SK	4,000	0,91	1,47	1,47	1,47 A	0,00	0,0000%	
B05BB01	99170 INFUSIO RINGERI IMUNA	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	5,000	0,94	1,52	1,52	1,52 A	0,00	0,0000%	
N03AF03	37873 Inovelon 200 mg filmob. obalené tablety	tbl film 50x200 mg	XELGB	GB	6,250	50,53	63,61	63,61	62,76 S	0,85	1,3863%	NEU

ATC	Kód názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI počít	MCV	Konečná c.	UzP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
N03AF03	37878 Inovelon 400 mg filmom obalené tablety	tbl film 50x400 mg	XEI-GB	GB	12,500	101,07	123,50	122,61 S	0,89	0,7206% NEU	ind.obm.
N03AF03	37880 Inovelon 400 mg filmom obalené tablety	tbl film 100x400 mg	XEI-GB	GB	25,000	195,59	235,11	234,43 S	0,68	0,2892% NEU	ind.obm.
N03AF03	37881 Inovelon 400 mg filmom obalené tablety	tbl film 200x400 mg	XEI-GB	GB	50,000	401,01	476,51	475,84 S	0,67	0,1406% NEU	ind.obm.
C03DA04	96327 INSPRA 25 mg	tbl film 30x25mg	PFI	GB	30,000	38,12	48,84	46,96 S	1,88	3,8493% KAR	ind.obm.
C03DA04	96408 INSPRA 50 mg	tbl film 30x50mg	PFI	GB	30,000	38,12	48,84	46,96 S	1,88	3,8493% KAR	ind.obm.
N02AB03	78715 Instanyl	aer nao 1x2,9 ml/1,45 mg (20 dávok - 50 µg/1 dávka)	NCD	DK	6,660	149,80	181,12	161,17 S	19,95	11,0148% AGG, NEU, ONK	ind.obm.
N02AB03	78721 Instanyl	aer nao 1x2,9 ml/5,80 mg (20 dávok - 200 µg/1 dávka)	NCD	DK	6,660	149,80	181,12	161,17 S	19,95	11,0148% AGG, NEU, ONK	ind.obm.
N02AB03	78718 Instanyl	aer nao 1x2,9 ml/2,90 mg (20 dávok - 100 µg/1 dávka)	NCD	DK	6,660	149,80	181,12	161,17 S	19,95	11,0148% AGG, NEU, ONK	ind.obm.
N02AB03	78714 Instanyl	aer nao 1x1,8 ml/0,90 mg (10 dávok - 50 µg/1 dávka)	NCD	DK	3,330	74,90	92,55	72,60 S	19,95	21,5559% AGG, NEU, ONK	ind.obm.
S02AA04	15777 INSTILLATIO ALUM. ACET. TARTAR.	gtt 10 g (CSL4)	VUL	SK	10,000	0,86	1,39	0,63 S	0,76	54,6763%	ind.obm.
S02AA04	18362 INSTILLATIO ALUM. ACET. TARTAR.	gtt 20 g (CSL4)	VUL	SK	20,000	1,26	2,04	1,26 S	0,78	38,2363%	ind.obm.
A10AC01	40946 Insulatard Penfill	sus. inj. 10x3ml, 300 IU (rapid skl. 3,5mg/ml)	NOO	DK	75,000	44,26	56,16	51,04 S	5,12	9,1168% DIA, ENP	ind.obm.
A10AC01	28589 INSUMAN BASAL-100 IU/ml (liekovka)	sus inj 1x5 ml/500 IU	SAV	DE	12,500	5,80	8,98	8,98 I	0,00	0,0000% DIA, ENP, GER, INT	ind.obm., RL
A10AD01	28591 INSUMAN BASAL PRE OPTIPEN	inj 5x3 ml/300 ut	HMR	DE	12,500	20,88	28,13	25,52 S	2,61	9,2784% DIA, ENP	ind.obm.
A10AD01	28593 INSUMAN COMB 25 100 IU/ml	sus inj 1x5 ml/500 IU	SAV	DE	12,500	5,87	9,08	9,08 I	0,00	0,0000% DIA, ENP, GER, INT	ind.obm.
A10AD01	28593 INSUMAN COMB 25 PRE OPTIPEN	inj 5x3 ml/300 UT	HMR	DE	12,500	19,76	26,77	25,32 S	1,45	5,4165% DIA, ENP	ind.obm.
A10AB01	28593 INSUMAN RAPID 100 IU/ml (liekovka)	sol inj 1x5 ml/500 IU	SAV	DE	12,500	5,76	8,92	8,92 I	0,00	0,0000% DIA, ENP, GER, INT	ind.obm.
A10AB01	28595 INSUMAN RAPID PRE OPTIPEN	inj 5x3 ml/300 UT	HMR	DE	37,500	20,89	28,15	24,92 S	3,23	11,4742% DIA, ENP	ind.obm., RL
J05AG04	52887 Intelence	tbl 120x100 mg	JNS	BE	30,000	390,00	463,61	463,61 I	0,00	0,0000% INF	ind.obm., RL
L03AB05	28929 IntronA 18 miliónov IU injekčný roztok	sol inj 1x1,2 ml/18 MU v pere	SCH	BE	9,000	96,15	117,68	117,68 I	0,00	0,0000% GTT, HEM, HEP, INF, ONK, URO	ind.obm., RL
L03AB05	28930 IntronA 30 miliónov IU injekčný roztok	sol inj 1x1,2 ml/30 MU v pere	SCH	BE	15,000	168,29	202,97	202,97 I	0,00	0,0000% GTT, HEM, HEP, INF, ONK, URO	ind.obm., RL
L03AB05	28931 IntronA 60 miliónov IU injekčný roztok	sol inj 1x1,2 ml/60 MU v pere	SCH	BE	30,000	345,16	411,08	411,08 I	0,00	0,0000% GTT, HEM, HEP, INF, ONK, URO	ind.obm., RL
N05AX13	43592 Invega 3mg	tbl plg 28x3 mg (tbl PCTFE/PVC/Alu)	JNS	BE	14,000	85,76	105,40	99,40 S	6,00	5,6926% PSY	ind.obm.
N05AX13	43597 Invega 6mg	tbl plg 28x6 mg (tbl PCTFE/PVC/Alu)	JNS	BE	28,000	91,63	112,34	110,40 S	1,94	1,7269% PSY	ind.obm.
N05AX13	43602 Invega 9mg	tbl plg 28x9 mg (tbl PCTFE/PVC/Alu)	JNS	BE	42,000	112,79	137,36	134,44 S	2,92	2,1258% PSY	ind.obm.
J05AE01	90651 INVIRASE 500 mg	tbl film 120x500 mg	HLR	ES	40,000	269,03	321,55	321,55 I	0,00	0,0000% INF	ind.obm., RL
V08AB10	87271 IOMERON 300	inf 10x50 ml	BCC	IT	50,000	292,70	337,64	337,64 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
V08AB10	87277 IOMERON 350	inf 10x50 ml	BCC	IT	50,000	289,20	345,29	345,29 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
V08AB10	87279 IOMERON 350	inf 10x100 ml	BCC	IT	100,000	578,39	684,31	684,31 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
V08AB10	87281 IOMERON 350	inf 10x200 ml	BCC	DE	200,000	966,02	1135,58	1135,58 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
V08AB10	87283 IOMERON 400	inf 10x50 ml	BCC	IT	50,000	331,69	395,30	395,30 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
V08AB10	87285 IOMERON 400	inf 10x100 ml	BCC	IT	100,000	663,37	783,86	783,86 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
V08AB10	87287 IOMERON 400	inf 10x200 ml	BCC	DE	200,000	1183,32	1390,12	1390,12 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
B01AC05	42885 IPATON 250 mg	tbl film 60x250 mg	EGI	HU	30,000	13,68	19,34	18,76 S	0,58	2,9990%	ind.obm.
B01AC05	14623 IPATON 250 MG	tbl film 20x250 mg	EGI	HU	10,000	5,23	8,16	6,25 S	1,91	23,4069%	ind.obm.
L01XX19	75522 IRENAX 20 mg/ml infúzný koncentrát	con inf 1x2 ml/40 mg (lek.inj.sklenená)	SAN	SI	40,000	62,90	78,30	78,30 A	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L01XX19	75523 IRENAX 20 mg/ml infúzný koncentrát	con inf 1x5 ml/100 mg (lek.inj.sklenená)	SAN	SI	100,000	153,46	185,45	185,45 A	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L01XE02	78284 IRESSA	tbl film 30 x 250 mg	AZC	SE	30,000	2200,00	2575,57	2575,57 I	0,00	0,0000% ONK	ind.obm., RL
L01XX19	46844 limotecan HCL Acavis 20mg/ml	con inf 1x2x1ml/40mg	ACT	IS	40,000	50,98	64,14	64,14 A	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L01XX19	46845 limotecan HCL Acavis 20mg/ml	con inf 1x5x1ml/100mg	ACT	IS	100,000	132,73	160,94	160,94 A	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L01XX19	82787 limotecan Hikma 20 mg/ml	con inf 1x2 ml/40 mg (lek.inj.sk.)	HKP-1	PT	40,000	53,17	66,74	66,74 A	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L01XX19	82788 limotecan Hikma 20 mg/ml	con inf 1x5 ml/100 mg (lek.inj.sk.)	HKP-1	PT	100,000	137,76	166,89	166,89 A	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L01XX19	41349 limotecan Hospira 20 mg/ml infúzný koncentrát	con inf 1x2 ml/40 mg	HSP	GB	40,000	66,18	82,20	82,20 A	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L01XX19	41350 limotecan Hospira 20 mg/ml infúzný koncentrát	con inf 1x5ml/100 mg	HSP	GB	100,000	166,29	200,62	200,62 A	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L01XX19	35844 limotecan Hospira 20 mg/ml infúzný koncentrát	con inf 1x25 ml/500 mg	HSP	GB	500,000	851,39	1003,09	1003,09 A	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L01XX19	59483 limotecan Kabi 20 mg/ml	con inf 1x2 ml/40 mg	FSN	GB	40,000	68,63	85,11	85,11 A	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L01XX19	59484 limotecan Kabi 20 mg/ml	con inf 1x5 ml/100 mg	FSN	GB	100,000	176,62	212,78	212,78 A	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L01XX19	78210 limotecan medac 20 mg/ml	con inf 1x40 mg/2 ml (lek.skli.hmeda)	MED	DE	40,000	61,80	77,00	77,00 A	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L01XX19	78211 limotecan medac 20 mg/ml	con inf 1x100 mg/5 ml (lek.skli.hmeda)	MED	DE	100,000	159,42	192,50	192,50 A	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L01XX19	78212 limotecan medac 20 mg/ml	con inf 1x300 mg/15 ml (lek.skli.hmeda)	MED	DE	300,000	487,22	577,50	577,50 A	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.

ATC	Kód názvu	Doplněk	GRP	Štát	SDI	počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
L01XX19	58658 limotecan Mylan 20mg/ml	con inf 1 x 5 ml / 100mg	MLB-F	FR	100,000	158,32	191,20	191,20 A	0,00	0,0000%	ONK	ind.obm.
L01XX19	58653 limotecan Mylan 20mg/ml	con inf 1 x 2 ml / 40mg	MLB-F	FR	40,000	61,37	76,49	76,49 A	0,00	0,0000%	ONK	ind.obm.
L01XX19	81334 limotecan Vipharm 20 mg/ml	con inf 1x2 ml/40 mg (ilek.inj.skl.)	VIH	PL	40,000	50,90	64,05	64,05 A	0,00	0,0000%	ONK	ind.obm.
L01XX19	81335 limotecan Vipharm 20 mg/ml	hnedá (med)	VIH	PL	100,000	132,00	160,08	160,08 A	0,00	0,0000%	ONK	ind.obm.
L01XX19	50349 limotecan Teva 20 mg/ml infuzní roztok	hnedá (med)	IVX	CZ	40,000	61,37	76,49	76,49 A	0,00	0,0000%	ONK	ind.obm.
L01XX19	50351 limotecan Teva 20 mg/ml infuzní roztok	con inf 1x5 ml/100 mg	IVX	CZ	100,000	153,08	185,00	185,00 A	0,00	0,0000%	ONK	ind.obm.
L01XX19	80308 limoxin 20 mg/ml	con inf 1x2 ml/40 mg	ONR-1	DE	40,000	53,18	66,76	66,76 A	0,00	0,0000%	ONK	ind.obm.
L01XX19	80309 limoxin 20 mg/ml	con inf 1x5 ml/100 mg	ONR-1	DE	100,000	137,78	166,91	166,91 A	0,00	0,0000%	ONK	ind.obm.
C09AA03	52292 IRUMED 10	tbl 30x10mg	BLU	SK	30,000	3,38	5,38	3,98 S	1,40	26,0223%	ONK	ind.obm.
C09AA03	52306 IRUMED 20	tbl 30x20mg	BLU	SK	60,000	4,61	7,23	5,98 S	1,25	17,2891%		
C09AA03	52308 IRUMED 5	tbl 30x5mg	BLU	SK	15,000	1,83	2,96	2,14 S	0,82	27,7027%		
C03BA	87811 IRUXOL MONO	ung 1x10 g	NOA	DE	10,000	5,01	7,83	5,94 S	1,89	24,1379%	CHI, DER, PLM	
C03BA	87812 IRUXOL MONO	ung 1x30 g	NOA	DE	30,000	14,59	20,45	17,83 S	2,62	12,8117%	CHI, DER, PLM	
C09BA03	52310 IRUZID 10/12,5	tbl 30x10mg/12,5mg	BLU	SK	30,000	3,88	6,28	5,93 S	0,35	5,5732%		
C09BA03	52312 IRUZID 20/12,5	tbl 30x20mg/12,5mg	BLU	SK	30,000	5,64	8,76	8,13 S	0,63	7,1918%		
C09BA03	52314 IRUZID 20/25	tbl 30x20mg/25mg	BLU	SK	30,000	6,97	10,61	9,26 S	1,35	12,7238%		
J05A08	47025 ISENTRESS 400mg	tbl flm, 60 x 400 mg	MSD	GB	30,000	705,67	833,18	833,18 I	0,00	0,0000%	INF	ind.obm., RL
N04BA02	45241 ISICOM 100 mg	tbl 100	DET	DE	16,667	11,06	15,98	14,99 S	0,99	6,1952%	NEU, PSY	
N04BA02	45244 ISICOM 250 mg	tbl 100	DET	DE	41,667	12,36	17,65	16,73 S	0,92	5,2125%	NEU, PSY	
N01AB06	80443 ISOFURAN NICHOLAS PIRAMAL	sol inh 1x100 ml	NCS	GB	1,000	51,42	64,67	64,67 A	0,00	0,0000%	ANS	ind.obm.
N01AB06	10722 ISOFURAN NICHOLAS PIRAMAL	sol inh 1x250 ml	NCS	GB	2,500	113,60	138,32	138,32 A	0,00	0,0000%	ANS	ind.obm.
C01DA08	85719 ISOKET SPRAY	spr 12,4 g (=15 ml)	SVP	DE	18,747	5,90	9,12	6,22 S	2,90	31,7982%		
C01DA08	34233 Isopriet 20 (bils.)	cps pig 30x20mg	ZNT	SK	10,000	0,66	1,07	1,07 I	0,00	0,0000%		
C01DA08	34237 Isopriet 40 (bils.)	cps pig 30x40mg	ZNT	SK	20,000	1,33	2,15	0,73 S	1,42	66,0465%		
J05A08	88174 ISOPRINOSINE	tbl 50x500 mg	EVO	CH	25,000	18,58	25,33	24,17 S	1,16	4,5795%	ALG, DER, INF, ONK	
C08DA01	09201 ISOPTIN 40	tbl flm 50x40 mg	ABB	DE	4,333	1,54	2,49	1,77 S	0,72	28,9157%		
C08DA01	09202 ISOPTIN 40	tbl flm 100x40 mg	ABB	DE	16,667	2,78	4,47	3,54 S	0,93	20,8054%		
C08DA01	09205 ISOPTIN 80	tbl flm 50x80 mg	ABB	DE	16,667	2,66	4,30	3,54 S	0,76	17,6744%		
C08DA01	15918 ISOPTIN ICHS RETARD	tbl obd 50x120 mg	ABB	DE	25,000	4,85	7,59	5,23 S	2,36	31,0935%		
C08DA01	71960 ISOPTIN SR 240	tbl obd 30x240 mg	ABB	DE	30,000	4,71	7,38	6,27 S	1,11	15,0407%		
C08DA01	91984 ISOPTIN SR 240	tbl obd 50x240 mg	ABB	DE	50,000	10,61	15,40	10,46 S	4,94	32,0779%		
C08DA01	91985 ISOPTIN SR 240	tbl obd 100x240 mg	ABB	DE	100,000	19,10	25,96	20,91 S	5,05	19,4530%		
D10AD54	31220 ISOTREXIN	ge der 30 g	STI	IE	30,000	6,67	10,19	5,08 S	5,11	50,1472%	DER	
J02A02	97222 Itrakonazol Sandoz 100 mg	cps dur 15x100 mg	SAN	AT	7,500	15,73	21,85	19,22 S	2,63	12,0366%		ind.obm.
J02A02	97217 Itrakonazol Sandoz 100 mg	cps dur 4x100 mg	SAN	AT	2,000	6,01	9,27	7,27 S	2,00	21,5750%		ind.obm.
J02A02	97225 Itrakonazol Sandoz 100 mg	cps dur 30x100 mg	SAN	AT	15,000	33,50	43,30	25,05 S	18,25	42,1478%	DER	ind.obm.
A06AD12	47319 IVEWEND	plv flv 1x115 mg	MSD	GB	1,000	25,92	34,21	34,21 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK	ind.obm.
N06AX17	54170 IXEL 25 MG	cps 28x25 mg	PRH	FR	7,000	6,90	10,52	9,13 S	1,39	13,2129%	NEU, PSY	ind.obm.
N06AX17	54175 IXEL 50 MG	cps 56x50 mg	PRH	FR	28,000	25,35	33,53	31,32 S	2,21	6,5911%	NEU, PSY	ind.obm.
C03BA11	76454 Izepon 1,5 mg	tbl pig 30x 1,5 mg	OZN	NL	30,000	1,92	3,10	3,10 I	0,00	0,0000%		
A10BD07	52208 JANUMET	tbl flm 36 x 50 mg/650 mg	MSD	GB	28,000	37,86	48,53	42,96 S	5,97	12,3017%	DIA	ind.obm.
A10BD07	52215 JANUMET	tbl flm 36 x 50 mg/1000 mg	MSD	GB	28,000	37,86	48,53	42,96 S	5,97	12,3017%	DIA	ind.obm.
A10BD07	76788 JANUMET	tbl flm 196 x 50 mg/650 mg	MSD	GB	98,000	140,18	169,75	148,96 S	20,79	12,2474%	DIA	ind.obm.
A10BH01	39028 JANUVIA	tbl flm 196 x 50 mg/1000 mg	MSD	GB	98,000	140,18	169,75	148,96 S	20,79	12,2474%	DIA	ind.obm.
G01AF02	68917 JENAMAZOL 2% (CLOTTRIMAZOL)	crm vag 20 g (+aplik.)	VJP	DE	28,000	33,41	43,19	40,06 S	3,13	7,2470%	DIA	ind.obm.
N04BD01	53103 JUMEX 10 mg	tbl 30x10 mg	CHN	HU	60,000	2,33	3,77	1,59 S	2,18	57,8249%	DER, GYN	
N04BD01	31036 JUMEX 5MG	tbl 50x5 mg	CHN	HU	50,000	11,81	16,94	11,75 S	5,19	30,6375%	GER, NEU, PSY	
N02AA03	35281 Jurnista 16mg	tbl pig 14x16 mg	JAN	BE	11,200	7,39	11,20	9,79 S	1,41	12,5893%	GER, NEU, PSY	ind.obm.
N02AA03	35283 Jurnista 16mg	tbl pig 28x16 mg	JAN	BE	22,400	42,73	54,34	52,79 S	1,55	2,8524%	AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA03	35295 Jurnista 32mg	tbl pig 28x32 mg	JAN	BE	44,800	85,46	105,03	101,94 S	3,09	2,9420%	AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA03	35298 Jurnista 32mg	tbl pig 14x32 mg	JAN	BE	22,400	196,40	188,93	185,59 S	3,34	1,7679%	AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA03	47211 Jurnista 4mg tablety s predzenym uvoňovaním	tbl pig 14x32 mg	JAN	BE	22,400	78,20	96,46	94,80 S	1,66	1,7209%	AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA03	47213 Jurnista 4mg tablety s predzenym uvoňovaním	tbl pig 14x4 mg	JHN	SK	2,800	15,87	22,02	19,14 S	2,88	13,0790%	AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA03	35259 Jurnista 8mg	tbl pig 28x4 mg	JAN	BE	5,600	31,80	41,26	38,27 S	2,99	7,2467%	AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA03	35269 Jurnista 8mg	tbl pig 14x8 mg	JAN	BE	5,600	22,69	30,34	28,69 S	1,40	4,6144%	AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
M05BA07	68663 Juvetial 35 mg	tbl pig 28x8 mg	PHR	GR	28,000	46,38	57,49	54,69 S	2,80	4,8704%	AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
A12BA01	14714 KALDYUM	cps pig 14x35 mg	EGI	HU	10,000	8,75	13,00	12,96 S	0,04	0,3077%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
A12BA01	14715 KALDYUM	cps pig 50x600 mg	EGI	HU	20,000	2,35	3,60	1,76 S	2,04	53,6842%		ind.obm.
J05AE06	33251 KALETRA	sol por 5x60 ml	ABB	GB	30,000	354,14	421,60	421,60 I	0,00	50,4923%		ind.obm., RL
J05AE06	35543 Kaletra	tbl flm 1x120 (fl.HDPE) 200mg	ABB	GB	30,000	401,35	476,91	476,91 I	0,00	0,0000%	INF	ind.obm., RL
A12BA01	25553 KALUMI CHLORATUM BIOMEDICA	lopinavir/50mg ritonavir	BCS	CZ	16,655	1,33	2,15	1,71 S	0,44	20,4651%		
G04CA04	97797 KAMIREN XL 4 mg	tbl obd 100x500 mg (bils.)	IDA	HU	10,000	0,74	1,20	1,03 S	0,17	14,1667%		
G04CA04	97798 KAMIREN XL 4 mg	tbl mod 30x4mg	KRK	SI	30,000	7,29	11,06	9,56 S	1,50	13,5624%	INT, KAR, NEF, URO	
G04CA04	97799 KAMIREN XL 4 mg	tbl mod 90x4mg	KRK	SI	90,000	21,74	29,18	26,68 S	1,50	1,7193%	INT, KAR, NEF, URO	
S01AA24	83772 KANAMYCIN-POS	gtt oph 1x5 ml	URS	DE	5,000	1,83	2,96	0,46 S	2,50	84,4595%		

ATC	Kód Názov	Doplnok	GRP	Štát	SdL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
S01AA24	12967 KANAMYGIN-POS	ung oph 1x2,5 g	URS	DE	2,500	2,10	3,40	0,23 S	3,17	93,2353%	
B02BA01	00720 KANAVIT	gtl 5 ml/20 mg/ml	ZNT	SK	5,000	4,14	4,14	0,000	0,00	0,0000%	
B02BA01	00489 KANAVIT	inj 5x1 ml/10 mg	HBS	SK	2,500	1,37	2,22	2,21	0,00	0,0000%	
N02BG07	98600 Katadolon	cps 10x100 mg	VAD	DE	2,857	5,39	5,39	2,46 S	2,83	54,3599%	AGG, NEU, ORT
N02BG07	98601 Katadolon	cps 30x100 mg	AWD	DE	8,570	8,17	12,26	7,37 S	4,89	39,8858%	AGG, NEU, ORT
N02BG07	98602 Katadolon	cps 50x100 mg	AWD	DE	14,287	13,73	19,40	12,28 S	7,12	36,7010%	AGG, NEU, ORT
G04BD04	40835 KENTERA	emp film 8 (3,9 mg/24 hod)	NCB	GB	28,000	38,59	49,40	45,17 S	4,23	8,5628%	URC, GYN
N03AX14	10519 KEPPRA 1000 mg	tbl film 50x1000 mg	UCB	BE	107,70	131,34	125,50 S	251,00 S	5,84	4,4465%	NEU
N03AX14	10520 KEPPRA 1000 mg	tbl film 100x1000 mg	UCB	BE	66,667	213,22	285,86	251,00 S	4,86	1,8995%	NEU
N03AX14	10508 KEPPRA 250 mg	tbl film 50x250 mg	UCB	BE	8,333	38,70	36,79 S	36,79 S	1,91	4,9354%	NEU
N03AX14	10515 KEPPRA 500 mg	tbl film 50x500 mg	UCB	BE	16,667	62,98	62,98	59,75 S	3,23	5,1286%	NEU
N03AX14	10516 KEPPRA 500 mg	tbl film 100x500 mg	UCB	BE	33,333	99,80	122,00	119,50 S	2,50	2,0492%	NEU
D01AE19	27932 KERASAL	ung 1x50 g	SEG	CH	50,000	2,21	3,57	3,09 S	0,48	13,4454%	PSY
N05AH04	39409 Keilept 100mg	tbl film 30x100mg (blis)	EGI	HU	7,500	15,99	22,16	17,20 S	4,96	22,3827%	PSY
N05AH04	39410 Keilept 100mg	tbl film 60x100mg (blis)	EGI	HU	15,000	26,63	35,06	34,40 S	0,66	1,8825%	PSY
N05AH04	39418 Keilept 200mg	tbl film 60x200mg (blis)	EGI	HU	30,000	43,38	55,11	55,11	0,00	0,0000%	PSY
N05AH04	39419 Keilept 200mg	tbl film 30x200mg (blis)	EGI	HU	15,000	37,68	48,31	32,10 S	16,21	33,5541%	PSY
N05AH04	39422 Keilept 300mg	tbl film 60x300mg (blis)	EGI	HU	22,500	54,06	67,80	60,08 S	7,72	11,3864%	PSY
N05AH04	39423 Keilept 300mg	tbl film 30x300mg (blis)	EGI	HU	45,000	56,86	73,50	73,50	0,00	0,0000%	PSY
M01AE03	76655 KETONAL	sup 25x50 mg	LEK	SI	8,342	1,13	1,83	1,16 S	0,67	36,6120%	
M01AE03	25993 KETONAL	inj 5x2 ml/100 mg	LEK	SI	8,000	1,25	2,02	1,54 S	0,48	23,7624%	
M01AE03	45254 Ketonal DUO 150mg	cps mtd 20x150mg	SAN	SI	20,000	3,331	2,04	2,79 S	0,53	25,9804%	
M01AE03	76653 KETONAL FORTE	tbl fc 20x100 mg	LEK	SI	2,74	4,41	1,62	1,86 S	1,00	36,7347%	
M01AE03	76654 KETONAL RETARD	tbl ret 20x150 mg	LEK	SI	13,942	1,77	2,86	1,86 S	1,00	34,9650%	
V06DD	88115 KETOSTERIL	tbl obd 1x100	FRE	DE	20,000	2,29	3,70	2,79 S	0,91	24,5946%	
R06AX17	18530 KETOTIFEN WZF POLFA	tbl obd 1x100	WZF	PL	20,000	41,03	52,32	52,32	0,00	0,0000%	NEF
J06BA02	97213 KIOVIG	tbl 30x1 mg	BAX	AT	15,000	2,23	3,61	1,54 S	2,07	57,3407%	
J06BA02	96274 KIOVIG	sol inf 1x25 ml/2,5 g	BAX	AT	2,500	116,54	141,79	141,79	0,00	0,0000%	ALG, HEM, INF
J06BA02	96279 KIOVIG	sol inf 1x50 ml/5 g	BAX	AT	5,000	232,04	278,01	278,01	0,00	0,0000%	ALG, HEM, INF
J06BA02	97250 KIOVIG	sol inf 1x10 ml/1 g	BAX	AT	1,000	47,22	59,68	59,68	0,00	0,0000%	ALG, HEM, INF
J06BA02	97248 KIOVIG	sol inf 1x200 ml/20 g	BAX	AT	20,000	936,17	1101,94	1101,94	0,00	0,0000%	ALG, HEM, INF
J06BA02	97258 KIOVIG	sol inf 1x100 ml/10 g	BAX	AT	10,000	465,45	552,00	552,00	0,00	0,0000%	ALG, HEM, INF
J05AF30	42714 KIVEXA	tbl film 30 (blis)	GLA	GB	30,000	362,62	431,53	431,53	0,00	0,0000%	INF
J01FA09	98681 KLABAX 125 mg/5 ml peroralna suspenzia	gru por 1x60 ml	RXY	IN	3,000	3,90	6,16	4,29 S	1,87	30,3571%	
J01FA09	98683 KLABAX 125 mg/5 ml peroralna suspenzia	gru por 1x100 ml	RXY	IN	5,000	6,90	10,52	7,15 S	3,37	32,0342%	
J01FA09	98688 KLABAX 250 mg/5 ml peroralna suspenzia	gru por 1x60 ml	RXY	IN	6,000	8,10	12,17	8,57 S	3,60	29,5809%	
J01FA09	01944 KLABAX 250 mg/5 ml peroralna suspenzia	gru por 1x100 ml	RXY	IN	10,000	14,00	19,73	14,29 S	5,44	27,5722%	
J01FA09	01943 KLABAX 250MG	tbl film 14x250 mg	RXY	IN	7,000	2,44	3,95	2,96 S	0,99	25,0633%	
J01FA09	80481 KLACID (125 mg/5 ml)	tbl film 14x500 mg	ABB	IT	14,000	4,89	7,65	5,66 S	1,99	26,0131%	
J01FA09	75184 KLACID (125mg/5ml)	gra sus 1x100 ml	ABB	IT	5,000	6,93	10,56	7,15 S	3,41	32,2917%	
J01FA09	53800 KLACID 250 mg/5 ml	gra sus 1x60 ml	ABB	IT	3,000	3,95	6,23	4,29 S	1,94	31,1396%	
J01FA09	53189 KLACID 250 mg/5 ml	gra sus 1x100 ml	ABB	IT	10,000	14,01	19,75	14,29 S	5,46	27,6456%	
J01FA09	83615 KLACID 250MG	tbl film 10x250 mg	ABB	IT	6,000	8,13	12,21	8,57 S	3,64	29,8116%	
J01FA09	75480 KLACID 250MG	tbl film 14x250 mg	ABB	IT	7,000	7,28	11,05	2,11 S	8,94	80,9050%	
J01FA09	53853 KLACID 500	tbl film 14x500 mg	ABB	IT	14,000	11,57	16,63	2,96 S	11,51	79,5439%	
J01FA09	97461 Klaritromycin Mylan 250 mg	tbl mod 7x500 mg	GNS	GB	7,000	7,36	11,16	5,66 S	10,97	65,9651%	
J01FA09	97458 Klaritromycin Mylan 500 mg	tbl film 14x250 mg	GNS	GB	7,000	2,79	4,49	6,42 S	4,74	42,4731%	
J01FA09	40200 KLERIMED 250 mg	tbl film 14x250 mg	MOE	CY	7,000	2,58	4,17	2,96 S	1,53	34,0757%	
J01FA09	40203 KLERIMED 500 mg	tbl film 14x500 mg	MOE	CY	7,000	2,58	4,17	2,96 S	1,21	29,0168%	
J01FF01	27029 KLIMICIN I.V. A.I.M.	inj 10x4 ml/600 mg	LEK	SI	3,333	49,24	62,08	62,08	0,00	0,0000%	TRN, ALG
G03FA15	97878 KLIMICIN I.V. A.I.M.	tbl obd 1x28	LEK	SI	1,867	27,36	35,94	35,94	0,00	0,0000%	TRN, ALG
G03FA15	81460 KLIMODIEN 2/2 MG	tbl obd 3x28	BAS	DE	28,000	6,96	10,60	5,67 S	4,93	46,5094%	END, GYN
G03FB09	89782 KLIMONORM	tbl obd 3x21	VJP	DE	84,000	22,18	29,72	17,01 S	12,71	42,7658%	END, GYN
G03FB09	98135 KLIMONORM	tbl obd 1x21	VJP	DE	84,000	10,33	15,04	12,27 S	2,77	18,4176%	END, GYN
G01AF20	31404 KLION D	tbl vsg 10x100 mg	GED	HU	10,000	4,09	6,45	4,09 S	2,36	36,5891%	END, GYN
B02BD02	42047 KOGENATE BAYER (1000 IU)	plv id 1x1000 IU (1x skl. liek - powder + 1x skl. liek - solv.)	BAY	DE	2,000	2,55	4,12	2,24 S	1,88	45,6311%	DER, GYN
B02BD02	36434 KOGENATE Bayer (1000 IU)	plv id 1x1000 IU (1x skl. liek - powder + 1x skl. naplnená striek. - solv. + 1x adaptér pre liek.)	BAY	DE	2,000	654,49	773,46	773,46 A	0,00	0,0000%	HEM
B02BD02	97361 KOGENATE Bayer (1000 IU)	plv id 1x1000 IU (1x skl. liek - powder + 1x skl. naplnená striek. - solv.)	BAY	DE	2,000	654,49	773,46	773,46 A	0,00	0,0000%	HEM
B02BD02	97359 KOGENATE Bayer (250 IU)	plv id 1x250 IU (1x skl. liek - powder + 1x skl. naplnená striek. - solv.)	BAY	DE	0,500	171,47	206,72	206,72 A	0,00	0,0000%	HEM

ATC	Kód názov	Doplňok	GRP	Štát	SDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
B02BD02	36432 KOGENATE Bayer (250 IU)	piv/ol 1x250 IU (1x skl. liek. - powder + 1x skl. naplnená striek. - solv. + 1x adaptér pre liek.)	BAY	DE	0,500	163,62	197,47	197,47 A	0,00	0,00000% HEM	ind.obm.
B02BD02	42045 KOGENATE BAYER (250 IU)	piv/ol 1x250 IU (1x skl. liek. - powder + 1x skl. liek. -solv.)	BAY	DE	0,500	171,47	206,72	206,72 A	0,00	0,00000% HEM	ind.obm.
B02BD02	42046 KOGENATE BAYER (500 IU)	piv/ol 1x500 IU (1x skl. liek. - powder + 1x skl. liek. -solv.)	BAY	DE	1,000	342,93	408,47	408,47 A	0,00	0,00000% HEM	ind.obm.
B02BD02	36433 KOGENATE Bayer (500 IU)	piv/ol 1x500 IU (1x skl. liek. - powder + 1x skl. naplnená striek. - solv. + 1x adaptér pre liek.)	BAY	DE	1,000	327,25	390,07	390,07 A	0,00	0,00000% HEM	ind.obm.
B02BD02	97360 KOGENATE Bayer (500 IU)	piv/ol 1x500 IU (1x skl. liek. - powder + 1x skl. naplnená striek. - solv.)	BAY	DE	1,000	342,93	408,47	408,47 A	0,00	0,00000% HEM	ind.obm.
A12AX	13189 KOMBI-KALZ 1000/880	gra eff 30x8 g	ASD	AT	30,000	5,48	8,53	5,98 S	2,55	29,8945%	
G04CA03	36538 Kornam 10 mg	tbl 30x10 mg	SAN	SI	60,000	18,47	25,19	22,90 S	2,29	9,0909%	URO
G04CA03	28806 KORNAM 2 MG	tbl 30x2 mg	LEK	SI	12,000	4,98	7,79	4,58 S	3,21	41,2067%	URO
G04CA03	804CA03	tbl 30x2 mg	LEK	SI	30,000	10,27	14,96	11,45 S	3,51	23,4626%	URO
G04CA03	53550 Kornam 5mg	tbl 90 x6mg	SAN	SI	90,000	29,28	38,24	34,35 S	3,89	10,1726%	URO
A09AA02	26525 KREON 10000	cps 20x150 mg	SYF	DE	40,000	2,34	3,78	2,23 S	1,55	41,0053%	GT,INT,PED,TRN,GER
A09AA02	26526 KREON 10000	cps 50x150 mg	SYF	DE	100,000	5,42	8,45	5,58 S	2,87	33,9645%	GT,INT,PED,TRN,GER
A09AA02	26528 KREON 25000	cps 20x300 mg	SYF	DE	100,000	5,86	9,06	6,64 S	2,42	26,7108%	GT,INT,PED,TRN,GER
A09AA02	26529 KREON 25000	cps 50x300 mg	SYF	DE	250,000	13,35	18,94	16,60 S	2,34	12,3548%	GT,INT,PED,TRN,GER
S01GX01	33182 KROMOLYN SODNY 2% (PE)	glt oph 1x10 ml	XUN	SK	10,000	1,24	2,01	1,79 S	0,22	10,9453%	
D07AC01	89489 KUTERID	crm 20 g	LEK	SI	20,000	1,07	1,73	1,59 S	0,14	8,0925%	ALG,DER
D07AC01	89485 KUTERID	ung 20 g	LEK	SI	20,000	1,07	1,73	1,59 S	0,14	8,0925%	ALG,DER
A16AX07	59280 Kuvan	tbl sol 30 x 100 mg	MEC	DE	150,000	668,82	778,53	778,53 I	0,00	0,00000%	ind.obm., RL
A16AX07	59281 Kuvan	tbl sol 120 x 100 mg	MEC	DE	600,000	2635,28	3083,11	3083,11 I	0,00	0,00000%	ind.obm., RL
N05AH04	44012 KVENTIAX	tbl fim 60x200 mg	KRK	SI	30,000	43,28	55,00	55,00 I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
N05AH04	44043 KVENTIAX	tbl fim 60x300 mg	KRK	SI	45,000	58,86	73,50	73,50 I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
N05AH04	43974 KVENTIAX	tbl fim 30x100 mg	KRK	SI	7,500	12,01	17,20	17,20 I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
N05AH04	43962 KVENTIAX	tbl fim 30x25 mg	KRK	SI	1,875	3,13	5,00	5,00 I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
N05AH04	43981 Kventiax 100 mg	tbl fim 60x100 mg	KRK	SI	15,000	25,74	34,00	34,00 I	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
C09DA03	64815 KYLOTAN HCTZ 160/12,5 mg	tbl fim 28 x 160/12,5 mg	GDN	HU	28,000	7,35	11,14	11,14 I	0,00	0,00000% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C09DA03	64831 KYLOTAN HCTZ 160/25 mg	tbl fim 28 x 160/25 mg	GDN	HU	28,000	7,35	11,14	11,14 I	0,00	0,00000% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
A04AA02	84048 KYTRIL	tbl fim 10x1 mg	SKB	GB	5,000	52,38	65,81	39,10 S	26,71	40,5865%	HEM, ONK, PLM
A04AA02	69142 KYTRIL LV.	inj/inf 5x3 ml/3 mg	SKB	GB	28,000	74,57	92,16	92,16 A	0,00	0,00000% HEM, ONK, PLM	ind.obm.
A04AA02	28718 LACIPL 4 mg	tbl fim 28x4 mg	GWE	EA	28,000	3,90	6,16	4,65 S	1,51	24,5130%	
C08CA09	42280 Lactipl 6 mg	tbl fim 28x6 mg	GLA	GB	42,000	5,23	8,16	6,97 S	1,19	14,5833%	AGG, GER, GT, HEP, INT, ONK, PED, PLM
A06AD11	02816 LACTULOSA BIOMEDICA	sir 1x500 ml 50%	BSC	CZ	49,784	5,70	8,84	8,10 S	0,74	8,3710%	AGG, GER, GT, HEP, INT, ONK, PED, PLM
A06AD11	86612 LACTULOSA BIOMEDICA	sir 1x250 ml 50%	BSC	CZ	24,882	3,70	5,86	4,05 S	1,81	30,8874%	AGG, GER, GT, HEP, INT, ONK, PED, PLM
A06AD11	47014 Lactulose AL sirup	sir 1x200 ml	APA	DE	20,000	2,66	4,30	3,25 S	1,05	24,4186%	AGG, GER, GT, HEP, INT, ONK, PED, PLM
A06AD11	47015 Lactulose AL sirup	sir 1x500 ml	APA	DE	50,000	6,14	9,45	8,14 S	1,31	13,8624%	AGG, GER, GT, HEP, INT, ONK, PED, PLM
G03DC05	38926 LADYBON	tbl 28x2,5 mg	ZNT	CZ	28,000	13,55	19,18	14,22 S	4,96	25,9603%	END, GYN
G03DC05	38927 LADYBON	tbl 64x2,5 mg	ZNT	CZ	84,000	40,42	51,60	41,82 S	9,78	18,9535%	END, GYN
A06AD11	40124 LAEVOLAC	sol por 1x200 ml (PET fl.)	FRK	AT	20,000	2,63	4,25	3,25 S	1,00	23,5294%	AGG, GER, GT, HEP, INT, ONK, PED, PLM
A06AD11	40127 LAEVOLAC	sol por 1x500 ml (PET fl.)	FRK	AT	50,000	6,58	10,07	8,14 S	1,93	19,1658%	AGG, GER, GT, HEP, INT, ONK, PED, PLM
A06AD11	40128 LAEVOLAC	sol por 1x1000 ml (PET fl.)	FRK	AT	100,000	13,16	18,68	16,27 S	2,41	12,9015%	AGG, GER, GT, HEP, INT, ONK, PED, PLM
L01BC02	11393 LA-FU 50mg/ml	sol inj 1x10ml	PVL	CZ	50,000	3,18	5,07	5,07 I	0,00	0,00000%	DER, INT, ONK, OPH, GER
L01BC02	11394 LA-FU 50mg/ml	sol inj 10x10 ml	PVL	CZ	500,000	31,74	41,19	41,19 I	0,00	0,00000%	DER, INT, ONK, OPH, GER
L01BC02	11100 LA-FU 50mg/ml	sol inj 10x5ml	PVL	CZ	250,000	15,80	21,93	21,93 I	0,00	0,00000%	DER, INT, ONK, OPH, GER
L01BC02	11101 LA-FU 50mg/ml	sol inj 5x20ml	PVL	CZ	500,000	29,45	38,44	38,44 I	0,00	0,00000%	DER, INT, ONK, OPH, GER
L01BC02	11117 LA-FU 50mg/ml	sol inj 1x20ml	PVL	CZ	100,000	5,89	9,10	9,10 I	0,00	0,00000%	DER, INT, ONK, OPH, GER
A05BA03	25397 LAGOSA	tbl obd 25	WGP	DE	17,860	3,19	5,09	2,67 S	2,42	47,5442%	
A05BA03	84369 LAGOSA	tbl obd 50	WGP	DE	35,720	6,13	9,44	5,34 S	4,10	43,4322%	
A05BA03	84370 LAGOSA	tbl obd 100	WGP	DE	71,420	11,50	16,54	10,67 S	5,87	35,4897%	
C09CA01	34877 LAKEA 50 MG	tbl fim 30x50 mg	LEK	SI	30,000	2,45	3,33	3,33 S	0,63	15,9091%	
C09DA01	66274 LAKEA comp 50mg/12,5mg	tbl fim 28x50mg/12,5mg	SAN	SI	28,000	2,60	4,20	4,07 S	0,13	3,0952%	
N03AX09	34807 Lamital	tbl mnd 100 x 100 mg	GWE	PL	33,333	30,90	40,18	22,90 S	17,28	43,0065%	NEU, PSY
N03AX09	52436 Lamital 100 mg	tbl dsp 50x100 mg	GAG	SK	16,700	15,56	21,64	11,47 S	10,17	46,9863%	NEU, PSY
N03AX09	52439 Lamital 100 mg	tbl dsp 90x100 mg	GAG	SK	30,000	28,01	36,72	20,61 S	16,11	43,8725%	NEU, PSY
N03AX09	14576 LAMICTAL 100 mg	tbl 100x100 mg	GWP	PL	33,333	45,85	58,05	22,90 S	35,15	60,5512%	NEU, PSY
N03AX09	68602 LAMICTAL 100 mg	tbl 30x100 mg	GWP	PL	10,000	14,28	20,08	7,83 S	12,25	61,0060%	NEU, PSY
N03AX09	78188 Lamital 100 mg dispergovateľné/žuvacie tablety (bis.PVC/PVDC/Al)	tbl mcp 42x100 mg	GAG	SK	14,000	13,07	18,56	9,62 S	8,94	48,1681%	NEU, PSY
N03AX09	78189 Lamital 100 mg dispergovateľné/žuvacie tablety (bis.PVC/PVDC/Al)	tbl mcp 98x100 mg	GAG	SK	32,667	30,50	39,70	22,45 S	17,25	43,4509%	NEU, PSY
N03AX09	27966 LAMICTAL 100MG	tbl mnd 30x100 mg	GWE	GB	10,000	9,34	13,76	7,83 S	5,93	43,0959%	NEU, PSY
N03AX09	52430 Lamital 25 mg	tbl dsp 28x25 mg	GAG	SK	2,900	3,19	5,09	3,13 S	1,96	38,5069%	NEU, PSY
N03AX09	52431 Lamital 25 mg	tbl dsp 42x25 mg	GAG	SK	3,500	4,78	7,48	4,78 S	2,72	36,3636%	NEU, PSY

ATC	Kód názov	Doplňok	GRP	Štát	SdL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
N03AX09	52432 Lamictal 25 mg	tbl dsp 50x25 mg	GAG	SK	4,200	5,69	8,82	5,72 S	3,10	35,1474% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	52433 Lamictal 25 mg	tbl dsp 50x25 mg	GAG	SK	4,700	6,38	9,79	6,40 S	3,39	34,6272% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	68800 LAMICTAL 25 mg	tbl 30x25 mg	GWP	PL	2,500	5,15	8,04	3,40 S	4,64	57,7114% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	14568 LAMICTAL 25 mg	tbl 21x25 mg	GWP	PL	1,751	2,54	4,11	2,38 S	1,73	42,0925% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	14569 LAMICTAL 25 mg	tbl 42x25 mg	GWP	PL	3,500	4,85	7,59	4,76 S	2,83	37,2859% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	14570 LAMICTAL 25 mg	tbl 100x25 mg	GAG	SK	8,330	11,13	16,07	11,34 S	4,73	29,4337% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	78346 Lamictal 25 mg tablety	tbl 28x25 mg (tbls,PVC/AI)	GAG	SK	2,333	3,06	4,89	3,18 S	1,71	34,9683% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	27964 LAMICTAL 25MG	tbl mmd 30x25 mg	GWE	GB	2,900	3,28	5,22	3,40 S	1,82	34,8659% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	52424 Lamictal 5 mg	tbl dsp 28x5 mg	GAG	SK	0,800	3,03	4,85	4,85 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	52425 Lamictal 5 mg	tbl dsp 50x5 mg	GAG	SK	0,800	5,42	8,45	7,78 S	0,67	7,9290% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	52426 Lamictal 5 mg	tbl dsp 56x5 mg	GAG	SK	0,900	6,07	9,36	8,75 S	0,61	6,5171% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	78185 Lamictal 5 mg dispergovateľné/žuvacie tablety	tbl mcp 42x5 mg (tbls,PVC/PVDC/AI)	GAG	SK	0,700	4,55	7,14	6,80 S	0,34	4,7619% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	68801 LAMICTAL 50 mg	tbl 30x50 mg	GWP	PL	5,000	5,74	8,89	5,41 S	3,48	39,1451% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	14573 LAMICTAL 50 mg	tbl 42x50 mg	GWP	PL	7,000	8,02	12,07	7,57 S	4,50	37,2825% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	14574 LAMICTAL 50 mg	tbl 100x50 mg	GAG	SK	16,660	19,86	26,89	18,01 S	8,88	33,0234% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	78350 Lamictal 50 mg tablety	tbl 96x50 mg (tbls,PVC/AI)	GAG	SK	16,333	18,71	25,48	17,66 S	7,82	30,6907% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	52449 Lamictal 50mg	tbl 96 x 50 mg	GAG	SK	9,900	11,12	16,06	10,05 S	6,01	37,4222% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	52450 Lamictal 50mg	tbl 190 x 50 mg	GAG	SK	15,000	17,87	24,46	16,22 S	8,24	33,6877% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	27963 LAMICTAL 5MG	tbl mmd 30x5 mg	GWE	GB	0,800	3,25	5,18	4,86 S	0,32	6,1776% NEU, PSY	ind.obm.
D01BA02	62387 LAMISIL	tbl 14x125 mg	NHW	GB	7,000	13,51	19,13	3,06 S	16,07	84,0042% DER	ind.obm.
D01BA02	62388 LAMISIL	tbl 14x250 mg	NHW	GB	14,000	16,29	22,53	6,12 S	16,41	72,8362% DER	ind.obm.
N03AX09	39884 Lamodax 100 mg	tbl 30x100 mg	RXY	IN	10,000	7,82	11,90	7,82 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	39886 Lamodax 100 mg	tbl 100x100 mg	RXY	IN	33,330	16,55	22,85	22,85 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	39870 Lamodax 25 mg	tbl 30x25 mg	RXY	IN	2,500	2,10	3,40	3,40 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	39877 Lamodax 50 mg	tbl 30x50 mg	RXY	IN	5,000	5,39	8,10	5,41 S	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	92713 Lamotrigin Actavis 100mg	tbl dsp 100 x 100mg	ACT	IN	33,330	16,59	22,90	22,90 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	92706 Lamotrigin Actavis 100mg	tbl dsp 30x100mg	ACT	DK	10,000	5,00	7,82	7,82 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	92667 Lamotrigin Actavis 25mg	tbl dsp 30x25mg	ACT	DK	2,500	2,12	3,43	3,40 S	0,03	0,8746% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	92684 Lamotrigin Actavis 50mg	tbl dsp 30 x 50mg	ACT	IS	5,000	3,38	5,38	5,38 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	39749 Lamotrigin Orion 100 mg	tbl dsp 50x100 mg	ORN	FI	10,000	13,21	18,74	7,83 S	10,91	58,2177% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	39752 Lamotrigin Orion 200 mg	tbl dsp 30x200 mg	ORN	FI	33,333	44,81	56,81	29,43 S	27,38	48,1957% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	39745 Lamotrigin Orion 25 mg	tbl dsp 30x25 mg	ORN	FI	2,500	4,85	7,59	3,40 S	4,19	55,2042% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	39747 Lamotrigin Orion 50 mg	tbl dsp 30x50 mg	ORN	FI	5,000	8,90	13,20	5,41 S	7,79	55,0152% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	94037 Lamotrigin Sandoz 100 mg dispergovateľné tablety	tbl dsp 30x100 mg (tbls.)	SAN	AT	10,000	5,60	8,70	7,83 S	0,87	10,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	94045 LAMOTRIGIN SANDOZ 100mg dispergovateľné tablety	tbl dsp 100x100mg (tbls.)	SAN	AT	33,333	16,55	22,85	22,85 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	93998 Lamotrigin Sandoz 25 mg dispergovateľné tablety	tbl dsp 30x25 mg (tbls.)	SAN	AT	2,500	2,36	3,82	3,40 S	0,42	10,9948% NEU, PSY	ind.obm.
N03AX09	93942 Lamotrigin Sandoz 50 mg dispergovateľné tablety	tbl dsp 30x50 mg (tbls.)	SAN	AT	5,000	3,81	6,02	5,41 S	0,61	10,1329% NEU, PSY	ind.obm.
N06DA02	75691 Landex 10 mg filmom obalené tablety	tbl film 28x10 mg (tbls.)	EGI	HU	37,333	32,15	41,68	41,68 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N06DA02	75692 Landex 10 mg filmom obalené tablety	PVCPVDC/AI)	EGI	HU	74,667	67,16	83,37	83,37 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N06DA02	75695 Landex 5 mg filmom obalené tablety	PVCPVDC/AI)	EGI	HU	18,667	26,42	34,81	34,81 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
A02BC03	46590 Lansoprazol Actavis 30mg	tbls 14x30mg	ACT	IS	14,000	1,89	3,06	1,63 S	1,43	46,7320%	
A02BC03	37479 Lansoram 30 mg	cps end 14 x 30 mg	FCS	IE	14,000	2,16	3,49	1,63 S	1,86	53,2951%	
A02BC04	37480 Lansoram 30 mg	cps end 28 x 30 mg	FCS	IE	28,000	4,32	6,79	3,25 S	3,54	52,1355%	
A10AE04	34002 LANTUS (liekovka)	sol inj 1x10 ml	AVT	DE	25,000	31,62	41,05	37,84 S	3,21	7,8197% DIA, ENP	ind.obm.
A10AE04	41302 LANTUS (náplň pre OptiClick)	sol inj 5x3ml (skl. náplň pre OptiClick)	AVT	DE	37,501	43,39	55,13	55,13 I	0,00	0,0000% DIA, ENP	ind.obm.
A10AE04	13271 LANTUS (náplň)	sol inj 5x3ml	AVT	DE	37,501	44,64	56,61	56,61 I	0,00	0,0000% DIA, ENP	ind.obm.
A10AE04	40215 LANTUS (OptiSet)	sol inj 5x3ml (skl. náplň v pere pre OptiSet)	AVT	DE	37,501	46,30	58,58	52,16 S	6,42	10,9594% DIA, ENP	ind.obm.
A10AE04	36566 LANTUS (SoloStar)	sol inj 5x3ml (skl. náplň v pere pre SoloStar)	SAV	DE	37,500	43,88	55,71	55,21 S	2,50	4,4875% DIA, ENP	ind.obm.
L01BB03	14585 LANVIS	tbl 25x40 mg	WEO	GB	100,000	22,82	30,50	30,50 I	0,00	0,0000% HEM, ONK	
A02BC03	56102 LANZUL	cps 14x30 mg	KRK	SI	14,000	1,63	3,83	1,63 S	2,20	57,4413%	
P01BA05	34640 LANZUL	cps 28x30 mg	KRK	SI	28,000	4,05	6,38	3,25 S	3,13	49,0596%	
C10AA05	49430 LARIVAM 250 mg	tbl 8x250 mg (tbls.)	HLR	CH	2,000	14,27	20,06	20,06 I	0,00	0,0000% INF	ind.obm.
C10AA05	38881 LARUS 10 mg	tbl film 30x10 mg (tbls.)	GDN	HU	30,000	4,17	6,57	5,76 S	0,81	12,3288%	
C10AA05	38886 LARUS 10 mg	tbl film 100 x 10 mg	GDN	HU	100,000	15,83	21,97	19,20 S	2,77	12,6081%	
C10AA05	38901 LARUS 20 mg	tbl film 30x20 mg (tbls.)	GDN	HU	60,000	6,67	10,19	8,64 S	1,55	15,2110%	
C10AA05	38906 LARUS 20 mg	tbl film 100 x 20 mg	GDN	HU	200,000	25,95	34,25	28,80 S	5,45	15,9124%	
C10AA05	38921 LARUS 40 mg	tbl film 30x40 mg (tbls.)	GDN	HU	120,000	12,77	18,18	17,28 S	0,90	4,9505% DIA, END, INT, KAR, GER	ind.obm.
L01CB01	93696 LASETET	cps 40x25 mg	NKU	JP	100,000	95,38	116,77	116,77 I	0,00	0,0000% HEM, ONK	
L01CB01	93698 LASETET	cps 20x50 mg	NKU	JP	100,000	95,38	116,77	116,77 I	0,00	0,0000% HEM, ONK	
L01CB01	93699 LASETET	cps 10x100 mg	NKU	JP	100,000	95,38	116,77	116,77 I	0,00	0,0000% HEM, ONK	
B01AA03	12848 LAWARIN 2	inj 10x5 ml/100 mg	NKU	JP	100,000	100,67	123,03	123,03 A	0,00	0,0000% HEM, ONK	
B01AA03	12849 LAWARIN 5	tbl 100x5 mg	PMP	CZ	26,667	1,68	2,72	2,72 I	0,00	0,0000%	
A16AA01	75602 L-CARNITIN 'Fresenius' 1 g	sol inj 5x5 ml/1 g	FRK	AT	2,500	4,12	6,49	6,49 I	0,00	0,0000%	
A16AA01	75602 L-CARNITIN 'Fresenius' 1 g	sol inj 5x5 ml/1 g	FRK	AT	2,500	21,16	28,50	28,50 A	0,00	0,0000% INT, NEF, PED, GER	

ATC	Kód názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI	počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
N04BA02	99844 Lecardop SR 100 mg/25 mg	tbl plg 30x100 mg/25 mg	TES	NL	5,000	3,32	5,28	14,7727%	4,50 S	0,78	14,7727% NEU, PSY	
N04BA02	99866 Lecardop SR 100 mg/25 mg	tbl plg 100x100 mg/25 mg	TES	NL	16,667	11,06	15,98	16,952%	14,99 S	0,99	16,952% NEU, PSY	
N04BA02	99911 Lecardop SR 200 mg/50 mg	tbl plg 30x200 mg/50 mg	TES	NL	10,000	2,97	4,76	15,6462%	4,02 S	0,74	15,6462% NEU, PSY	
N04BA02	99913 Lecardop SR 200 mg/50 mg	tbl plg 100x200 mg/50 mg	TES	NL	33,340	9,89	14,47	7,4637%	13,39 S	1,08	7,4637% NEU, PSY	
A05BA03	31340 LEGALON 140	cps 30x140 mg	MAU	DE	20,000	8,56	12,76	76,5674%	2,96 S	9,77	76,5674%	
A05BA03	15830 LEGALON 70	cps 30x70 mg	MAU	DE	10,000	4,18	6,58	77,3566%	1,49 S	5,09	77,3566%	
J01FA09	33042 LEKOKLAR 250 mg	tbl flm 14x250 mg	LEK	SI	7,000	4,94	4,11	27,9805%	2,96 S	1,15	27,9805%	
J01FA09	33043 LEKOKLAR 500 mg	tbl flm 14x500 mg	LEK	SI	14,000	7,77	7,11	27,1557%	5,66 S	2,11	27,1557%	
J01FA09	45710 Lekoklar XL 500 mg flm obalené tablety s riedeným uvoľňovaním	tbl flm 7x500 mg	SAN	SI	7,000	5,35	8,35	24,5509%	6,30 S	2,05	24,5509%	
C08DA01	68963 LEKOPTIN	tbl obd 20x120 mg	LEK	SI	10,000	1,31	2,12	0,0000%	2,12 I	0,00	0,0000%	
C08DA01	96074 LEKOPTIN	tbl obd 50x40 mg	LEK	SI	8,333	1,12	1,81	2,2099%	1,77 S	0,04	2,2099%	
C08DA01	97570 LEKOPTIN	tbl obd 50x80 mg	LEK	SI	16,667	2,23	3,61	1,9391%	3,54 S	0,07	1,9391%	
J01DD04	24503 LENDACIN 1 G	ph/inf 5x1 g	LEK	SI	2,500	38,55	49,35	20,6890%	39,14 S	10,21	20,6890% INF	ind.obm.
J01DD04	25898 LENDACIN 2 g	ph/inf 5x2 g	LEK	SI	5,000	62,87	78,27	0,0000%	78,27 I	0,00	0,0000% INF	ind.obm.
J01DD04	24504 LENDACIN 250 mg	ph/inf 5x250 mg	LEK	SI	0,625	10,57	15,35	0,0000%	15,35 A	0,00	0,0000% INF, DER	ind.obm.
N06AB10	78367 LENDUXIN 10 mg	tbl flm 28 x 10 mg	GDN	HU	28,000	9,30	13,71	2,9905%	13,30 A	0,41	2,9905% PSY, NEU	ind.obm.
N05AH02	02970 LEPONEX	tbl 50x100 mg	NHW	GB	16,668	17,04	23,44	3,6263%	22,59 S	0,85	3,6263% PSY	ind.obm.
N05AH02	03617 LEPONEX	tbl 50x25 mg	NHW	GB	4,167	4,82	7,55	0,0000%	7,55 I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
N06AX03	85809 LERIVON	tbl 30x10 mg	ORG	NL	5,000	3,24	5,16	34,6899%	3,37 S	1,79	34,6899% PSY	ind.obm.
N06AX03	85810 LERIVON	tbl 20x30 mg	ORG	NL	10,000	6,17	9,50	29,0526%	6,74 S	2,76	29,0526% PSY	ind.obm.
N06AX03	85811 LERIVON	tbl 30x60 mg	ORG	NL	30,000	17,32	23,79	15,0483%	20,21 S	3,58	15,0483% PSY	ind.obm.
C10AA04	65335 LESCOL 20 mg	cps 28x20 mg	NOB	ES	14,000	8,54	12,73	59,3087%	5,18 S	7,55	59,3087% ANG, DIA, END, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C10AA04	65336 LESCOL 40 mg	cps 28x40 mg	NOB	ES	28,000	9,54	14,02	46,0770%	7,56 S	6,46	46,0770% ANG, DIA, END, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C10AA04	02967 LESCOL XL 80 mg	tbl plg 28	NPF	CH	56,000	11,13	16,07	5,5383%	15,18 S	0,89	5,5383% ANG, DIA, END, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
R06AE07	02926 LETIZEN	tbl sol 20x10 mg	KRK	SI	20,000	2,34	3,78	45,5026%	2,06 S	1,72	45,5026%	
R06AE07	02927 LETIZEN	tbl sol 50x10 mg	KRK	SI	50,000	4,76	7,45	30,8725%	5,15 S	2,30	30,8725%	
L02BG04	54592 Letimetac 2,5 mg	tbl flm 30x2,5 mg	MED	DE	30,000	93,96	115,09	21,7743%	90,03 S	25,06	21,7743% ONK	ind.obm.
L02BG04	64951 Letrozol Mylan 2,5 mg	tbl flm 28x2,5 mg	GNC	GB	28,000	66,85	83,00	0,0000%	83,00 I	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L02BG04	51828 Letrozol ratiopharm 2,5mg	tbl flm 30x 2,5mg	RAT	DE	30,000	72,49	89,70	0,0000%	89,70 I	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L02BG04	51829 Letrozol ratiopharm 2,5mg	tbl flm 100(10x10)x 2,5mg	RAT	DE	100,000	249,87	298,99	0,0000%	298,99 I	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L02BG04	54196 Letrozol Sandoz 2,5mg flm obalené tablety	tbl flm 30x2,5mg	SAN	SI	30,000	72,54	89,76	0,0000%	89,76 I	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L02BG04	51831 Letrozol STADA 2,5 mg flm obalené tablety	tbl flm 30x2,5 mg (blis. PVC/Al)	STD	DE	30,000	93,04	114,00	21,0263%	90,03 S	23,97	21,0263% ONK	ind.obm.
L02BG04	51832 Letrozol STADA 2,5 mg flm obalené tablety	tbl flm 100 (10x10) x2,5 mg (blis. PVC/Al)	STD	DE	100,000	309,35	369,00	18,6721%	300,10 S	68,90	18,6721% ONK	ind.obm.
L02BG04	58727 Letrozole Medico Uro 2,5 mg flm obalené tablety	tbl flm 28 x 2,5 mg	MDC-1	HU	28,000	66,85	83,00	0,0000%	83,00 I	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L02BG04	75535 Letrozole Pharmacenter 2,5 mg	tbl flm 30x2,5 mg	PMT	HU	30,000	75,35	93,09	3,2871%	90,03 S	3,06	3,2871% ONK	ind.obm.
L02BG04	75539 Letrozole Pharmacenter 2,5 mg	tbl flm 90x2,5 mg	PMT	HU	90,000	233,09	279,24	3,2768%	270,09 S	9,15	3,2768% ONK	ind.obm.
L02BG04	50857 Letrozol Teva 2,5 mg flm obalené tablety	tbl flm 30x2,5 mg	IVX	CZ	30,000	72,54	89,76	0,0000%	89,76 I	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
V03AF03	57615 LEUCOVORIN Ca Lachema 150 inj	sol inj 10x15 ml/150 mg	PVL	CZ	25,000	208,57	250,38	0,0000%	250,38 A	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
V03AF03	91561 LEUCOVORIN CA LACHEMA 25	inj sic 10x25 mg	LCM	CZ	4,167	13,21	18,74	0,0000%	18,74 A	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
L01AA02	15976 LEUKERAN	tbl FLM 25x2 mg	GOK	GB	50,000	5,60	8,70	0,0000%	8,70 I	0,00	0,0000% HEIM, INT, NIEF, ONK, PED, GER	ind.obm.
L01BB04	18506 LEUSTATIN (CLADRIBINE)	inj 7x10 ml/10 mg	OBI	US	70,000	2340,10	2738,93	0,0000%	2738,93 A	0,00	0,0000% HEIM, ONK	ind.obm.
A10AE05	40817 Levenir	sol inj. 10x3ml (náplň skl. v naplnenom pere FlexPen)	NOO	DK	75,000	102,68	125,40	10,1675%	112,65 S	12,75	10,1675% DIA, ENP	ind.obm.
A10AE05	40819 LEVEMIR (FlexPen)	sol inj 5x3 ml (ekv. liekov.-predpín. srtiek. FlexPen)	NOO	DK	37,500	50,04	63,03	15,5799%	53,21 S	9,82	15,5799% DIA, ENP	ind.obm.
A10AE05	40816 LEVEMIR (Penfil)	sol inj 5x3 ml (ekv. liekov.-predpín. srtiek. FlexPen)	NOO	DK	37,501	49,63	62,54	9,9296%	56,33 S	6,21	9,9296% DIA, ENP	ind.obm.
R06AE09	76326 Levocetirizin Actavis 5 mg	tbl flm 90x5 mg (blis PVC/PVDC/Al)	ACT	IS	90,000	13,41	19,01	0,0000%	19,01 I	0,00	0,0000% ALG, DER, TRN, ORL	ind.obm.
R06AE09	76320 Levocetirizin Actavis 5 mg	tbl flm 30x5 mg (blis PVC/PVDC/Al)	ACT	IS	30,000	4,47	7,02	1,2821%	6,93 S	0,09	1,2821% ALG, DER, TRN, ORL	ind.obm.
R06AE09	76322 Levocetirizin Actavis 5 mg	tbl flm 30x5 mg (blis PVC/PVDC/Al)	ACT	IS	50,000	7,45	11,28	0,0000%	11,28 I	0,00	0,0000% ALG, DER, TRN, ORL	ind.obm.
R06AE09	66982 Levocetirizin ratiopharm 5 mg	tbl flm 60x5mg	RAT	DE	50,000	7,25	11,00	0,0000%	11,00 I	0,00	0,0000% ALG, DER, TRN, ORL	ind.obm.
R06AE09	66989 Levocetirizin Sandoz 5 mg flm obalené tablety	tbl flm 60x5 mg (blister OPAVAL/PVC/Al)	SAN	SI	60,000	12,32	17,60	21,2500%	13,86 S	3,74	21,2500% ALG, DER, TRN, ORL	ind.obm.
R06AE09	66083 Levocetirizin Sandoz 5 mg flm obalené tablety	tbl flm 30x5 mg (blister OPAVAL/PVC/Al)	SAN	SI	30,000	5,74	8,89	22,0472%	6,93 S	1,36	22,0472% ALG, DER, TRN, ORL	ind.obm.
R06AE09	66056 Levocetirizin Sandoz 5 mg flm obalené tablety	tbl flm 30x5 mg (blister PVC/PVDC/Al)	SAN	SI	30,000	4,47	7,02	1,2821%	6,93 S	0,09	1,2821% ALG, DER, TRN, ORL	ind.obm.
R06AE09	66051 Levocetirizin Sandoz 5 mg flm obalené tablety	tbl flm 60x5 mg (blister PVC/PVDC/Al)	SAN	SI	60,000	9,55	14,03	1,2117%	13,86 S	0,17	1,2117% ALG, DER, TRN, ORL	ind.obm.
R06AE09	58816 Levocetirizin Teva 5 mg flm obalené tablety	tbl flm 30x5 mg	TEV	SK	30,000	4,47	7,02	1,2821%	6,93 S	0,09	1,2821% ALG, DER, TRN, ORL	ind.obm.
R06AE09	58819 Levocetirizin Teva 5 mg flm obalené tablety	tbl flm 60x5 mg	TEV	SK	60,000	9,55	14,03	1,2117%	13,86 S	0,17	1,2117% ALG, DER, TRN, ORL	ind.obm.
R06AE09	58820 Levocetirizin Teva 5 mg flm obalené tablety	tbl flm 90x5 mg	TEV	SK	90,000	15,09	21,06	2,2821%	20,79 S	0,27	2,2821% ALG, DER, TRN, ORL	ind.obm.
R06AE09	58807 Levocetirizin Teva 5 mg flm obalené tablety	tbl flm 10x5 mg	TEV	SK	10,000	1,45	2,34	0,0000%	2,31 S	0,03	0,0000% ALG, DER, TRN, ORL	ind.obm.
V03AF	49594 Levofolic	sol if 1x1ml/ 50 mg	MCW	DE	1,667	8,41	12,57	0,0000%	12,57 A	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
V03AF	49595 Levofolic	sol if 5x1ml/ 50 mg	MCW	DE	8,333	42,07	53,56	0,0000%	53,56 A	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.
V03AF	49596 Levofolic	sol if 1x4 ml/200 mg	MCW	DE	6,667	31,07	40,39	0,0000%	40,39 A	0,00	0,0000% ONK	ind.obm.

ATC	Kód Názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI	počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
V03AF	49597 Levofloxic	sol lijf 5x4 ml/200 mg	MCW	DE	33.333	165.35	187.69	187.69	187.69 A	0,00	0,0000%	ONK
V03AF	49598 Levofloxic	sol lijf 1x9 ml/450 mg	MCW	DE	15.000	87.79	87.79	87.79	87.79 A	0,00	0,0000%	ONK
V03AF	49599 Levofloxic	sol lijf 5x9 ml/450 mg	MCW	DE	75.000	337.58	402.20	402.20	402.20 A	0,00	0,0000%	ONK
N05BA08	88219 LEXAURIN	tbl 30x1,5 mg	KRK	SI	4.500	0,81	1,31	1,31	0,18 S	1,13	86,2595%	ONK
N05BA08	88219 LEXAURIN	tbl 30x3 mg	KRK	SI	9.000	1,11	1,79	1,79	0,36 S	1,43	79,8883%	ONK
L02BG04	69998 Lidiozol	tbl film 30x 2,5 mg	TMP	PL	68.000	68,00	84,36	84,36	84,36 I	0,00	0,0000%	ONK
L02BG04	69999 Lidiozol	tbl film 60x 2,5 mg	TMP	PL	60.000	136,00	164,81	164,81	164,81 I	0,00	0,0000%	ONK
L04AA06	78466 LIMFOCEPT 250 mg	cps dur-100 x250 mg	GDN	HU	12.500	75,26	92,98	92,98	92,98 I	0,00	0,0000%	HEM, HEP, INT, KAR, NEF
L04AA06	66547 Limtocept 500 mg filmom obalené tablety	tbl film 150 (10x15)x500 mg (blis.PVC/PVDC/A)	GDN	HU	37.500	232,83	278,94	278,94	278,94 I	0,00	0,0000%	HEM, HEP, INT, KAR, NEF
D02AC	60087 LINOLA	cm 50 g	WOL	DE	50.000	4,16	4,16	4,16	1,16 S	3,00	72,1154%	DER, PED, PLM
G03CA03	60102 LINOLADIOL N	cm 1x25 g	WOL	DE	12.505	3,99 S	6,57	6,57	2,58	2,58	39,2694%	GYN
D02AC	60091 LINOLA-FETT N	cm 50 g	WOL	DE	50.000	3,29	3,29	3,29	1,16 S	4,08	77,8626%	DER, PED, PLM
D02AC	89996 LINOLA-FETT OLBAD	ole 1x200 ml	WOL	DE	200.000	3,95	6,23	6,23	3,98 S	2,25	36,1156%	DER, PED, PLM
D02AC	89997 LINOLA-FETT OLBAD	ole 1x400 ml	WOL	DE	400.000	6,92	10,54	10,54	7,96 S	2,58	24,4782%	DER, PED, PLM
C10AB08	84430 LIPANOR 100 mg	cps 30x100 mg	SWA	FR	30.000	3,91	6,17	6,17	4,38 S	1,79	29,0113%	ONK
C10AB05	15844 LIPANTHYL 200 M	cps 30x200 mg	FFR	FR	30.000	8,19	12,28	12,28	6,97 S	5,71	46,4984%	ONK
C10AB05	59650 LIPANTHYL 200 M	cps dur 60x200 mg	FFR	FR	60.000	16,38	22,84	22,84	13,15 S	9,49	41,9170%	ONK
C10AB05	59651 LIPANTHYL 200 M	cps dur 90x200 mg	FFR	FR	90.000	24,57	32,59	32,59	19,72 S	12,87	39,4906%	ONK
C10AB05	11013 LIPANTHYL 267 M	cps 90x267 mg	FFR	FR	80.097	21,42	28,79	28,79	18,34 S	10,45	36,2973%	ONK
C10AB05	11014 LIPANTHYL 267 M	cps 60x267 mg	FFR	FR	120.153	32,14	41,67	41,67	27,52 S	14,15	33,9573%	ONK
C10AB05	59533 LIPANTHYL NT 145 mg	tbl film 30x145 mg	FFR	FR	30.000	7,71	11,65	11,65	9,17 S	2,48	21,2876%	ONK
C10AB05	59503 LIPANTHYL SUPRA 160 MG (BLIS.)	tbl film 30x160 mg	FFR	FR	30.000	6,91	10,53	10,53	6,97 S	3,56	33,8082%	ONK
C10AB05	59505 LIPANTHYL SUPRA 160 MG (BLIS.)	tbl mod 30x160 mg	FFR	FR	30.000	6,30	9,68	9,68	6,67 S	3,01	31,0950%	ONK
D02AC	86038 LIPOBASE	cm 1x100 g	FFR	FR	90.000	17,45	23,95	23,95	20,02 S	3,93	16,4082%	ONK
C09AA03	71831 Lisinopril + pharma 10 mg	cm 1x100 g (blis. A1PVC)	YEU	NL	100.000	4,25	4,25	4,25	2,32 S	1,93	20,7080%	DER, PED, PLM
C09AA03	71839 Lisinopril + pharma 20 mg	tbl 30x 10 mg (blis. A1PVC)	+PH	AT	30.000	2,60	2,60	2,60	3,98 S	0,37	8,5057%	ONK
C09AA03	71823 Lisinopril + pharma 5 mg	tbl 30 x20 mg (blis.A1PVC)	+PH	AT	60.000	1,84	2,65	2,65	5,98 S	0,09	1,4827%	ONK
C09AA03	39521 Lisinopril Galex 10 mg	tbl 30 x 5 mg (blis.A1PVC)	GLX	SI	15.000	3,64	6,07	6,07	2,14 S	0,51	19,2453%	ONK
C09AA03	39529 Lisinopril Galex 20 mg	tbl 30x 20 mg	GLX	SI	30.000	3,30	5,25	5,25	3,98 S	1,27	24,1905%	ONK
C09AA03	39513 Lisinopril Galex 5 mg	tbl 30x5 mg	GLX	SI	15.000	1,88	3,04	3,04	5,98 S	1,08	15,2975%	ONK
C09BA03	51410 LisinoprilHCT +pharma 10 mg/12,5 mg	tbl 30x10 mg/12,5 mg (blis. PVC/PVDC/A)	+PH	AT	30.000	3,53	5,60	5,60	2,14 S	0,90	29,6063%	ONK
C09BA03	51397 LisinoprilHCT +pharma 20 mg/12,5 mg	tbl 30x20 mg/12,5 mg (blis. PVC/PVDC/A)	+PH	AT	30.000	5,00	7,82	7,82	7,82 I	0,00	0,0000%	ONK
C09AA03	33468 Lisinopril-ratiopharm 10 mg	tbl 30 x 10 mg	MCK	DE	30.000	2,80	4,50	4,50	3,98 S	0,52	11,5556%	ONK
C09AA03	33469 Lisinopril-ratiopharm 10 mg	tbl 50 x 10 mg	MCK	DE	50.000	6,26	9,62	9,62	6,64 S	2,98	30,9771%	ONK
C09AA03	33472 Lisinopril-ratiopharm 20 mg	tbl 30 x 20 mg	MCK	DE	60.000	3,84	6,07	6,07	5,98 S	0,09	1,4827%	ONK
C09AA03	33464 Lisinopril-ratiopharm 5 mg	tbl 50 x 5 mg	MCK	DE	100.000	8,61	12,82	12,82	9,96 S	2,86	22,3089%	ONK
C09AA03	33465 Lisinopril-ratiopharm 5 mg	tbl 30 x 5 mg	MCK	DE	15.000	1,67	2,70	2,70	2,14 S	0,56	20,7407%	ONK
C09AA03	40065 LISINOPRIL-ratiopharm 5 mg (bl.)	tbl 50 x 5 mg	RAT	DE	25.000	4,48	7,03	7,03	3,57 S	3,46	49,2176%	ONK
L01BB04	31740 LITAK 10 Solution	sol inj 1x5 ml	LMG	CH	10.000	436,43	516,83	516,83	516,83 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01XX05	26651 LITALIR	sol inj 5x5 ml	BMS	IT	500.000	22,47	2097,35	2455,88	2455,88 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
G03DC05	96226 LIVIAL	tbl 100x300 mg	ZNT	SK	30.000	4,98	7,79	7,79	30,07 I	0,00	0,0000%	HEM, ONK
R01AC02	15854 Livesin	tbl 1x28	ORG	NL	13.700	19,37	19,37	19,37	14,22 S	5,15	26,6875%	END, GYN
S01GX02	15853 LIVOSTIN 0.5MG/WL	spr nas 10ml	JAN	BE	9.000	6,10	9,40	9,40	2,45 S	6,95	73,8362%	ALG, OPH, ORL
D10AD01	98206 LOCACID	oft oph 4 ml	JAN	BE	4.000	5,37	8,38	8,38	4,76 S	3,62	43,1981%	ALG, OPH, ORL
D10AD01	98205 LOCACID	lig 1x15 ml	PFB	FR	15.000	4,85	7,59	7,59	2,19 S	5,40	71,1462%	DER
D07AE16	27064 LOCERYL	cm 1x30 g	PFB	FR	30.000	5,25	8,19	8,19	6,47 S	1,72	21,0012%	DER
D07AB02	09305 LOCOID 0.1%	lac 2,5 ml	GAD	FR	2.500	21,22	28,55	28,55	19,44 S	9,11	31,9089%	DER
D07AB02	09310 LOCOID 0.1%	cm 1x30 g 0.1%	YEU	NL	30.000	2,22	3,59	3,59	2,50 S	1,09	30,3621%	DER
D07AB02	09312 LOCOID CRELO	cm 1x30 g 0.1%	YEU	NL	30.000	2,37	3,83	3,83	2,50 S	1,33	34,7258%	DER
D07AB02	62047 LOCOID LIPOCREAM 0.1%	emu exn 1x30 g	YEU	NL	30.000	2,46	3,98	3,98	2,50 S	1,48	37,1859%	DER
D07AB02	09307 LOCOID LOTION 0.1%	cm 1x30 g 0.1%	YEU	NL	30.000	2,14	3,46	3,46	2,50 S	0,96	27,7457%	DER
C07BB07	34865 Lodoz 10/6.25	tbl film 30	MEC	FR	30.000	2,06	3,33	3,33	2,45 S	0,88	26,4284%	ONK
C07BB07	34862 Lodoz 2,5/6.25	tbl film 30	MEC	FR	30.000	5,71	8,85	8,85	5,36	3,05	60,5650%	ONK
C07BB07	34869 Lodoz 5/6.25	tbl film 30	MEC	FR	30.000	4,15	6,54	6,54	3,49 S	3,05	46,6361%	ONK
C07AB05	93487 LOKREN 20 mg	tbl film 36x20 mg	XSB	FR	56.000	4,83	7,56	7,56	3,49 S	4,07	53,8360%	ONK
A02BC01	75974 LOMAC	tbl film 28x20 mg	XSB	FR	28.000	7,06	10,72	10,72	9,86 S	0,87	8,1157%	ONK
A02BC01	03077 LOMAC	cps 14x20 mg	CIA	IN	14.000	1,21	1,96	1,96	4,93 S	0,79	13,8112%	ONK
G01AF12	76547 LOMEXIN 2 %	cps 28x20 mg	CIA	IN	28.000	2,43	3,93	3,93	2,41 S	1,52	38,6768%	ONK
G01AF12	13287 LOMEXIN 600 mg	cps 56x20 mg	CIA	GB	56.000	4,85	7,59	7,59	4,82 S	2,77	36,4954%	ONK
G01AF12	76545 LOMEXIN 600 mg	cps vag 78 g	REC	IT	15.596	6,48	9,93	9,93	4,14 S	5,79	58,3082%	DER, GYN
G01AF12	76546 LOMEXIN 600 mg	cps vag 1x600 mg	REC	IT	6.000	2,99	4,79	4,79	1,59 S	3,20	66,8058%	DER, GYN
C06CA03	62524 LOMIR	tbl 30x2,5 mg	XNT	IT	15.000	4,62	7,24	7,24	3,19 S	4,05	55,9392%	DER, GYN
C06CA03		tbl 30x2,5 mg	XNT	IT	15.000	3,67	5,61	5,61	2,49 S	3,32	57,1429%	ONK

ATC	Kód názvu	Doplnok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
C08CA03	27257 LOMIR	tbl 28x2,5 mg	XNT	IT	14,000	2,70	4,35	2,32 S	2,03	46,6667%	
C08CA03	83370 LOMIR SRO	cps ret 30x5 mg	NOB	ES	30,000	5,07	7,92	5,48 S	2,44	30,8081%	
R03CA08	27859 LONTERMIN	sir 120 ml 5 ug/ml	LEK	SI	6,000	2,58	4,17	3,76 S	0,41	9,8321% ALG, PED	
R06AX13	33769 Loratadin-ratiopharm 1 mg/ml	sir 150	MCK	DE	15,000	2,97	4,76	2,94 S	1,82	38,2353%	
R06AX13	34381 LORATADIN-ratiopharm 10 mg	tbl 30x10 mg	MCK	DE	30,000	2,53	4,09	2,59 S	1,50	36,6748%	
R06AX13	33762 Loratadin-ratiopharm 10 mg	tbl 20 x 10 mg	MCK	DE	20,000	1,68	2,72	1,73 S	0,99	36,3971%	
R06AX13	33763 Loratadin-ratiopharm 10 mg	tbl 50 x 10 mg	MCK	DE	50,000	4,21	6,63	4,32 S	2,51	34,8416%	
R06AX13	33764 Loratadin-ratiopharm 10 mg	tbl 100 x 10 mg	MCK	DE	100,000	8,41	12,57	8,63 S	3,94	31,3445%	
C09CA01	33790 LORISTA	tbl fim 28x50 mg	KRK	SI	28,000	2,52	4,07	3,11 S	0,96	23,5672%	
C09CA01	37291 Lorista 100	tbl fim 28x100 mg	KRK	SI	56,000	4,99	7,80	6,22 S	1,58	20,2564%	
C09CA01	90145 Lorista 50	tbl fim 84x100 mg	KRK	SI	168,000	16,84	23,20	18,66 S	4,54	19,5690%	
C09DA01	50050 Lorista H 100mg/25mg	tbl fim 84x50 mg	KRK	SI	84,000	8,11	12,18	9,33 S	2,85	23,3990%	
C09DA01	50047 Lorista H 100mg/25mg	tbl fim 84x100mg/25mg	KRK	SI	84,000	20,50	27,67	26,96 S	0,71	2,5660%	
C09DA01	43027 LORISTA H 50 mg/12,5 mg	tbl fim 28 x 28 mg	KRK	SI	28,000	2,75	4,43	4,07 S	0,36	8,1264%	
C09DA01	44314 Lorista H 50mg/12,5mg	tbl fim 84	KRK	SI	84,000	9,04	13,38	12,22 S	1,16	8,6697%	
M01AC06	95840 LORMED 15	tbl 10x15 mg	PMP	CZ	10,000	0,86	1,39	0,96 S	0,43	30,9353%	
M01AC06	95841 LORMED 15	tbl 20x15 mg	PMP	CZ	20,000	1,71	2,77	1,93 S	0,84	30,3249%	
M01AC06	95842 LORMED 15	tbl 50x15 mg	PMP	CZ	50,000	4,28	6,73	4,82 S	1,91	28,3804%	
M01AC06	95837 LORMED 7,5	tbl 10x7,5 mg	PMP	CZ	5,000	2,55	4,12	1,53 S	2,59	62,8641%	
M01AC06	95838 LORMED 7,5	tbl 20x7,5 mg	PMP	CZ	10,000	5,07	7,92	3,05 S	4,87	61,4899%	
M01AC06	95839 LORMED 7,5	tbl 50x7,5 mg	PMP	CZ	25,000	12,30	17,57	7,64 S	9,93	56,5168%	
C09DA01	52324 Losapen Combi 50mg/12,5mg	tbl fim 30 x 50 mg/12,5mg	GNC	GB	30,000	2,77	4,46	4,37 S	0,09	2,0179%	
C09CA01	80306 LOSARAX 50 mg	tbl fim 30 x 50 mg (blis. PVC/PE/PVDC/A)	HEO	CZ	30,000	2,44	3,95	3,33 S	0,62	15,6962%	
C09CA01	80307 LOSARAX 50 mg	tbl fim 100 x 50 mg (blis. PVC/PE/PVDC/A)	HEO	CZ	100,000	8,89	13,19	11,11 S	2,08	15,7695%	
C09CA01	39074 Losartan +pharma 100 mg	tbl fim 28 x 100 mg (blister PVC/PVDC/A)	+PH	AT	56,000	4,94	7,73	6,22 S	1,51	19,5343%	
C09CA01	39062 Losartan +pharma 50 mg	tbl fim 28 x 50 mg (blister PVC/PVDC/A)	+PH	AT	28,000	2,30	3,72	3,11 S	0,61	16,3978%	
C09CA01	78941 Losartan Bluefish 12,5 mg filmom obalené tablety	tbl fim 28x12,5 mg (blis. PVC/PE/PVDC)	BLR	SE	7,000	0,57	0,92	0,78 S	0,14	15,2174%	
C09CA01	78943 Losartan Bluefish 50 mg filmom obalené tablety	tbl fim 28x50 mg (blis. PVC/PE/PVDC)	BLR	SE	28,000	2,29	3,70	3,11 S	0,59	15,9459%	
C09CA01	77882 Losartan Orion 100 mg	tbl fim 28x100 mg (blis. PVC/LDPE/PVDC/A)	ORN	FI	56,000	4,48	7,03	6,22 S	0,81	11,5220%	
C09CA01	77883 Losartan Orion 100 mg	tbl fim 98x100 mg (blis. PVC/LDPE/PVDC/A)	ORN	FI	196,000	15,68	21,78	21,78 I	0,00	0,0000%	
C09CA01	77884 Losartan Orion 100 mg	tbl fim 28x100 mg (blis. OPA/A/PVC/A)	ORN	FI	56,000	4,48	7,03	6,22 S	0,81	11,5220%	
C09CA01	77885 Losartan Orion 100 mg	tbl fim 98x100 mg (blis. OPA/A/PVC/A)	ORN	FI	196,000	15,68	21,78	21,78 I	0,00	0,0000%	
C09CA01	77878 Losartan Orion 50 mg	tbl fim 28x50 mg (blis. PVC/LDPE/PVDC/A)	ORN	FI	28,000	2,24	3,62	3,11 S	0,51	14,0884%	
C09CA01	77879 Losartan Orion 50 mg	tbl fim 98x50 mg (blis. PVC/LDPE/PVDC/A)	ORN	FI	98,000	7,84	11,83	10,89 S	0,94	7,9459%	
C09CA01	77880 Losartan Orion 50 mg	tbl fim 28x50 mg (blis. OPA/A/PVC/A)	ORN	FI	28,000	2,24	3,62	3,11 S	0,51	14,0884%	
C09CA01	77881 Losartan Orion 50 mg	tbl fim 98x50 mg (blis. OPA/A/PVC/A)	ORN	FI	98,000	7,84	11,83	10,89 S	0,94	7,9459%	
C09CA01	44170 Losartan STADA 12,5 mg	tbl fim 30x12,5 mg	STD	DE	7,500	0,91	1,47	0,83 S	0,64	43,6374%	
C09CA01	44176 Losartan STADA 50 mg	tbl fim 30x50 mg	STD	DE	30,000	2,66	4,30	3,33 S	0,97	22,5581%	
C09CA01	44180 Losartan STADA 50 mg	tbl fim 90x50 mg	STD	DE	90,000	7,86	11,86	10,00 S	1,86	15,6630%	
C09CA01	46511 Losartan Teva 100 mg filmom obalené tablety	tbl fim 30x100 mg	TEV	GB	60,000	5,63	8,74	6,67 S	2,07	23,6842%	
C09CA01	46468 Losartan Teva 50 mg filmom obalené tablety	tbl fim 30x50 mg	TEV	GB	30,000	2,71	4,37	3,33 S	1,04	23,7986%	
C09CA01	49505 Losartan Zentiva 100 mg filmom obalené tablety	tbl fim 30x100 mg (bli. PVC/PVDC/A)	ZNT	SK	60,000	5,63	8,74	6,67 S	2,07	23,6842%	
C09CA01	49507 Losartan Zentiva 100 mg filmom obalené tablety	tbl fim 90x100 mg (bli. PVC/PVDC/A)	ZNT	SK	180,000	19,32	26,23	20,00 S	6,23	23,7514%	
C09CA01	49511 Losartan Zentiva 12,5 mg filmom obalené tablety	tbl fim 30x12,5 mg (bli. PVC/PVDC/A)	ZNT	SK	7,500	0,78	1,26	0,83 S	0,43	34,1270%	
C09CA01	49527 Losartan Zentiva 50 mg filmom obalené tablety	tbl fim 30x50 mg (bli. PVC/PVDC/A)	ZNT	SK	30,000	2,71	4,37	3,33 S	1,04	23,7986%	
C09CA01	49530 Losartan Zentiva 50 mg filmom obalené tablety	tbl fim 90x50 mg (bli. PVC/PVDC/A)	ZNT	SK	90,000	8,83	13,11	10,00 S	3,11	23,7223%	
C09DA01	51948 Losartan/Hydrochlorhidazid STADA 100 mg/25 mg	tbl fim 30x100 mg/25 mg	STD	DE	30,000	6,65	10,17	9,30 S	0,87	8,5546%	
C09DA01	51955 Losartan/Hydrochlorhidazid STADA 50 mg/12,5 mg	tbl fim 30x50 mg/12,5 mg	STD	DE	30,000	2,99	4,79	8,7683 S	0,42	7,6833%	
A02BC01	32419 LOSEPRAZOL 20 mg	cps end 14	LAJ	ES	14,000	1,50	2,43	1,20 S	1,23	50,6173%	
A02BC01	32420 LOSEPRAZOL 20 mg	cps end 28	LAJ	ES	28,000	2,99	4,79	2,41 S	2,38	49,6686%	

ATC	Kód Názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI	počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
S01BA14	94463 Lotemax	int opo 1x 10 ml	MNN	DE	10,000	13,80	19,49	5,68 S	13,81	70,8568%	OPH	ind.obm., RL
S01BA14	94430 Lotemax	int opo 1x 2,5 ml	MNN	DE	2,500	3,45	5,48	1,42 S	4,06	74,0876%	OPH	ind.obm.
S01BA14	94442 Lotemax	int opo 1x 5 ml	MNN	DE	5,000	6,01	9,27	2,84 S	6,43	69,3635%	OPH	ind.obm.
D01AC20	56940 LOTRIDERM	crm 15 g	SCH	BE	15,000	3,13	3,59 S	5,00	1,41	28,2000%	DER, ORL, PED	ind.obm.
D01AC20	81604 LOTRIDERM	crm 30 g	SCH	BE	30,000	2,84	4,56	4,56 I	0,00	0,0000%	DER, ORL, PED	ind.obm.
C09DA01	41863 LOZAP H	tbl fjm 30	ZNT	CZ	30,000	3,11	4,97	4,37 S	0,60	12,0724%		ind.obm.
C09DA01	41864 LOZAP H	tbl fjm 90	ZNT	CZ	90,000	10,25	14,94	13,10 S	1,84	12,3159%		ind.obm.
H03AA01	15394 L-THYROXIN 100 BERLIN CHEMIE	tbl 100x100 ug	BCE	DE	66,670	2,10	3,40	3,40 I	0,00	0,0000%	END, ENP, GER, INT, PED	ind.obm., RL
H03AA01	46957 L-Thyroxin 125 Berlin-Chemie	tbl 100	BCE	DE	83,000	2,89	4,64	4,13 S	0,51	10,9914%	END, ENP, GER, INT, PED	ind.obm.
H03AA01	46960 L-Thyroxin 150 Berlin-Chemie	tbl 100	BCE	DE	100,000	3,43	5,45	4,32 S	1,13	20,7339%	END, ENP, GER, INT, PED	ind.obm.
H03AA01	15426 L-THYROXIN 50 BERLIN CHEMIE	tbl 100x50 ug	BCE	DE	33,333	1,48	2,39 I	2,39 I	0,00	0,0000%	END, ENP, GER, INT, PED	ind.obm.
H03AA01	46963 L-Thyroxin 75 Berlin-Chemie	tbl 100	BCE	DE	50,000	2,21	3,57	3,16 S	0,41	11,4846%	END, ENP, GER, INT, PED	ind.obm.
S01LA04	37085 Lucentis	sol inj 1x0,23 ml/2,3 mg	NEH	GB	1,000	862,46	1016,00	1016,00 A	0,00	0,0000%	OPH	ind.obm., RL
N06BX03	13201 LUCETAM 1200 MG	tbl fjm 20x1200 mg	EGI	HU	10,000	1,80	2,91	1,49 S	1,42	48,7973%		ind.obm.
N06BX03	13202 LUCETAM 1200 MG	tbl fjm 60x1200 mg	EGI	HU	30,000	3,79	5,99	4,48 S	1,51	25,2087%		ind.obm.
L02AE02	53714 LUCRIN DEPOT 11,25 mg	plv iul 1x11,25 mg	ABB	ES	86,538	284,07	293,34 I	293,34 I	0,00	0,0000%	GYN, ONK, URO	ind.obm.
L02AE02	76553 LUCRIN DEPOT 3,75 mg (skl.ilek)	plv iul 1x3,75 mg	ABB	ES	28,846	88,80	108,99	108,99 I	0,00	0,0000%	GYN, ONK, URO	ind.obm.
L02AE02	52852 LUCRIN DEPOT 30 mg	plv iud 1x30 mg + 1 solv.	ABB	ES	230,769	875,89	1031,66 I	1031,66 I	0,00	0,0000%	ONK, URO	ind.obm.
N06AA21	04257 LUDIOMIL	tbl fjm 20x75 mg	NOB	ES	15,000	7,21	10,95	10,06 S	0,89	8,1279%	AGG, NEU, PSY	ind.obm.
N06AA21	N06AA21	tbl fjm 50x10 mg	NOB	ES	5,000	3,20	5,25	3,35 S	0,90	36,1905%	AGG, NEU, PSY	ind.obm.
N06AA21	03791 LUDIOMIL	TBL FLM 30x25 mg	NOB	ES	7,505	3,74	5,92	5,03 S	0,89	15,0338%	AGG, NEU, PSY	ind.obm.
N06AA21	03792 LUDIOMIL	TBL FLM 30x50 mg	NOB	ES	15,000	7,12	10,82	10,06 S	0,76	7,0240%	AGG, NEU, PSY	ind.obm.
L03AX	84101 LUIVAC	tbl 28	SAK	DE	28,000	13,00	18,47	13,85 S	4,62	25,0135%		ind.obm.
L03AX	84102 LUIVAC	tbl 56	SAK	DE	56,000	23,37	31,15	23,38 S	7,79	25,0080%		ind.obm.
S01EX05	47592 LUMIGAN 0,3 mg/ml	int opo 1x3 ml	ALL	IE	30,000	11,66	16,75	15,83 S	0,92	5,4925%	OPH	ind.obm.
N03AA02	84449 LUMINAL	inj 5x1 ml/200 mg	DET	DE	10,000	3,07	4,91	4,71 S	0,20	4,0733%	AGG, NEU	ind.obm.
C08CA08	83082 LUSOPRESS	tbl 28x20 mg	INL	DE	28,000	3,29	5,24	3,63 S	1,61	30,7252%		ind.obm.
G03DB04	47059 LUTENYL	tbl 10x5 mg	THL	MC	10,000	4,80	7,51	6,11 S	1,40	18,6418%	END, GYN	ind.obm., RL
G03GA07	31825 LUVERIS 75	plv inj 1x75 ut+solv.	IFB	IT	1,000	25,60	33,83	25,37 S	8,46	25,0074%	GYN	ind.obm., RL
G03GA07	31826 LUVERIS 75	plv inj 3x75 ut+solv.	IFB	IT	3,000	107,48	131,08	98,31 S	32,77	25,0000%	GYN	ind.obm., RL
G03GA07	31827 LUVERIS 75	plv inj 10x75 ut+solv.	IFB	IT	10,000	332,50	396,25	297,19 S	99,06	24,9994%	GYN	ind.obm., RL
S01EA05	51889 LUXFEN 2 mg/ml	int opo 1x5ml/10mg	XJE	PL	25,000	8,20	12,30	6,39 S	5,91	48,0488%	OPH	ind.obm.
N03AX16	40932 LYRICA	cps dur 56x150 mg (blister PVC/Alu)	PFI	GB	28,000	49,29	62,14	59,50 S	2,64	4,2485%	NEU	ind.obm.
N03AX16	40926 LYRICA	cps dur 56x75 mg (blister PVC/Alu)	PFI	GB	14,000	33,45	43,24	39,94 S	3,30	7,6318%	NEU	ind.obm.
N03AX16	40938 LYRICA	cps dur 56x300 mg (blister PVC/Alu)	PFI	GB	56,000	72,69	89,93	87,53 S	2,40	2,6687%	NEU	ind.obm.
L02BG	40828 LYSODREN	tbl 16,500	BMS	IT	16,500	688,21	812,82	812,82 I	0,00	0,0000%	ONK	ind.obm.
L01XC04	41872 MABCMAPATH 30 mg/ml	con inf 3x1 ml	GZE	NL	7,000	1113,61	1309,07	1309,07 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK	ind.obm., RL
N02AX02	67558 MABRON	inj 5x2 mlx100 mg	MOE	CY	1,667	1,79	2,89	2,38 S	0,51	17,6471%		ind.obm.
N02AX02	67559 MABRON	inj 10x2 mlx100 mg	MOE	CY	3,333	2,97	4,76	4,76 I	0,00	0,0000%		ind.obm.
N02AX02	67568 MABRON 50MG	cps 10x50 mg	MOE	CY	1,668	1,02	1,65	1,07 S	0,58	35,1515%		ind.obm.
N02AX02	67569 MABRON 50MG	cps 20x50 mg	MOE	CY	3,333	1,95	3,15	2,13 S	1,02	32,3810%		ind.obm.
N02AX02	67570 MABRON 50MG	cps 30x50 mg	MOE	CY	5,000	2,95	4,73	3,20 S	1,53	32,3467%		ind.obm.
N02AX02	93330 Mabron Retard 100	tbl pig 30x100 mg	MOE	CY	10,000	6,10	9,40	7,40 S	2,00	21,2766%		ind.obm.
N02AX02	93335 Mabron Retard 150	tbl pig 30x150 mg	MOE	CY	15,000	9,52	14,00	11,35 S	2,65	18,9288%		ind.obm.
N02AX02	93336 Mabron Retard 200	tbl pig 30x200 mg	MOE	CY	20,000	8,00	12,04	10,75 S	1,29	10,7143%		ind.obm., RL
L01XC02	59839 MABTHERA 100MG	con inf 2x100 mg	HLR	DE	2,326	477,65	566,29	566,29 I	0,00	0,0000%	HEM, ONK, REU	ind.obm., RL
L01XC02	46130 MABTHERA 500MG	con inf 1x500 mg	HLR	DE	5,814	1192,73	1401,09	1401,09 I	0,00	0,0000%	HEM, ONK, REU	ind.obm., RL
G01AX05	70498 MACMIROR	tbl obd 20x200 mg	PIN	IT	6,668	6,57	10,05	6,95 S	3,10	30,8458%	DER, GYN, URO	ind.obm., RL
G01AX	41145 MACMIROR COMPLEX	ung vag 30 g	PIN	IT	8,000	6,57	10,05	8,15 S	1,90	18,9055%	DER, GYN, URO	ind.obm., RL
G01AX	92490 MACMIROR COMPLEX 500	sup vag 8	PIN	IT	8,000	3,88	6,13	4,14 S	1,99	32,4633%	DER, GYN, URO	ind.obm., RL
G01AX	41146 MACMIROR COMPLEX 500	sup vag 12	PIN	IT	12,000	6,15	9,47	6,21 S	3,26	34,4245%	DER, GYN, URO	ind.obm., RL
S01LA03	97424 Mecugen 0,3mg	sol inj 1x0,3mg	PFI	GB	1,000	537,65	636,56	636,56 A	0,00	0,0000%	OPH	ind.obm., RL
N04BA02	14607 MADOPAR DISPERSIBLE 125 MG (F.)	tbl dsp 100x125 mg	HLR	CH	20,833	10,98	15,87	13,76 S	2,11	13,2955%	NEU, PSY	ind.obm., RL
N04BA02	12073 MADOPAR HBS	cps 30x125 mg	HLR	CH	6,250	4,24	6,67	4,13 S	2,54	38,0810%	NEU, PSY	ind.obm., RL
V08CA01	46989 Magnegla	sol inj 10x5 ml	ISG	DE	50,000	246,34	294,84	294,84 A	0,00	0,0000%		ind.obm.
V08CA01	46991 Magnegla	sol inj 10x10 ml	ISG	DE	100,000	410,58	487,72	487,72 A	0,00	0,0000%		ind.obm.
V08CA01	46991 Magnegla	sol inj 10x15 ml	ISG	DE	150,000	564,54	668,08	668,08 A	0,00	0,0000%		ind.obm.
V08CA01	46992 Magnegla	sol inj 10x20 ml	ISG	DE	200,000	684,22	808,17	808,17 A	0,00	0,0000%		ind.obm.
V08CA01	46993 Magnegla	sol inj 10x30 ml	ISG	DE	300,000	1005,62	1182,92	1182,92 A	0,00	0,0000%		ind.obm.
V08CA01	46994 Magnegla	sol inj 10x100 ml	ISG	DE	1000,000	3162,57	3697,93	3697,93 A	0,00	0,0000%		ind.obm.

ATC	Kód názvu	Doplňok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
A12CC06	137000 MAGNESII LACTICI 500 MG TBL. GALVEX, Magnéziové tablety	tbl 5x10x0,5 g	XGA	SK	25,000	1,77	2,86	1,41 S	1,45	50,6893%	
A12CC02	500 mg Galvex										
A12CC02	00499 MAGNESIUM SULFURICUM BIOTIKA	inj 5x10 ml 20%	HBS	SK	10,000	2,81	4,52	4,52 A	0,00	0,0000%	
A12CC02	00498 MAGNESIUM SULFURICUM BIOTIKA	inj 5x10 ml 10%	HBS	SK	5,000	2,70	4,35	4,35 A	0,00	0,0000%	
V08CA01	96352 MAGNEVISIT	inj 1x20 ml	BAS	DE	20,000	85,55	105,15	105,15 A	0,00	0,0000%	
N06AB03	54422 MAGRILAN 20 mg	cps 10x20 mg	MOE	CY	10,000	2,00	3,23	2,29 S	0,94	29,1022%	
N06AB03	54423 MAGRILAN 20mg	cps 30x20mg	MOE	CY	30,000	5,98	9,24	6,87 S	2,37	23,6464%	ind. obm.
G04CA04	40026 MAGUROL 4 mg	tbl 20x4 mg	MOE	CY	20,000	7,68	11,60	6,35 S	5,25	45,2586%	ind. obm.
P01BB51	97767 Malatone	tbl 10x12 mg	GWE	GB	3,000	32,27	41,82	36,92 S	4,90	11,7169%	ind. obm.
B03AB05	25764 MALTOFER	glt 1x30 ml 50 mg/ml	VIF	CH	15,000	3,51	5,57	2,91 S	2,66	47,7558%	
B03AB05	25771 MALTOFER	sir 1x150 ml	VIF	CH	15,000	3,47	5,51	2,91 S	2,60	47,1869%	
B03AB05	25769 MALTOFER	tbl mnd 30x100 mg	VIF	CH	33,344	3,99	6,29	3,00 S	3,29	52,3052%	
B03AD	25766 MALTOFER FOL	tbl mnd 30	VIF	CH	33,000	5,18	8,09	3,73 S	4,36	53,8937%	
A10BB01	18700 MANINIL 1,75	tbl 30x1,75 mg	BCE	DE	7,529	0,31	0,50	0,44 S	0,06	12,0000%	
A10BB01	18701 MANINIL 1,75	tbl 120x1,75 mg	BCE	DE	30,000	1,09	1,76	1,76 I	0,00	0,0000%	
A10BB01	18703 MANINIL 3,5	tbl 120x3,5 mg	BCE	DE	60,000	1,93	3,12	3,09 S	0,03	0,6615%	
A10BB01	91860 MANINIL 5	tbl 120x5 mg	BCE	DE	60,000	1,36	2,18	2,18 I	0,00	0,0000%	
B05BC01	31365 MARCANOL A-INUSION- HUMAN	inj 1x500 ml	HUA	HU	5,000	1,79	1,79	1,79 A	0,00	0,0000%	
N01BB01	25043 MARCANOL 0,5%	inj 5x20 ml 0,5%	AZC	SE	100,000	8,03	12,08	12,08 A	0,00	0,0000%	
L02BA01	90021 MARCAINE SPINAL O.5% HEAVY	inj 5x4 ml 5 mg/ml	AZC	SE	20,000	11,17	16,12	16,12 A	0,00	0,0000%	
N02AB03	51337 MASTOREN	tbl 5x10 mg	FMR	SK	28,000	50,97	64,13	47,07 S	17,06	26,6022%	ONK
N02AB03	36355 MATRFEN	emp 10x100 mcg/h	NCM	DK	60,000	33,00	42,70	40,50 S	2,20	5,1522%	AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK
N02AB03	36340 MATRFEN	emp 10x100 mcg/h	NCM	DK	15,000	10,00	14,61	13,65 S	0,96	6,5708%	AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK
N02AB03	36345 MATRFEN	emp 10x100 mcg/h	NCM	DK	30,000	14,00	19,73	18,72 S	1,01	5,1191%	AGG, NEU, ONK, REU, ORT, URK
N02CC04	13170 MAXALT 10 MG	tbl 2x10 mg	XFR	ES	2,000	8,30	12,43	6,08 S	6,37	51,2470%	NEU
N02CC04	13171 MAXALT 10 MG	tbl 6x10 mg	XFR	ES	6,000	24,90	32,99	18,19 S	14,80	44,8621%	NEU
N02CC04	13174 MAXALT RPD 10 mg	lvo por 2	XFR	ES	2,000	8,30	12,43	6,08 S	6,37	51,2470%	NEU
N02CC04	13175 MAXALT RPD 10 mg	lvo por 6	XFR	ES	6,000	24,90	32,99	18,19 S	14,80	44,8621%	NEU
A12AA04	62323 MAXI-KALZ 1000	tbl 10x1000 mg	ASD	AT	2,62	2,62	2,62	1,47 S	1,36	43,8931%	
A12AA04	62322 MAXI-KALZ 500	tbl 5x1000 mg	ASD	AT	8,333	1,62	2,83	1,47 S	1,36	43,8931%	
J01DE01	87199 MAXIPIME 1 g	inj sic 1x1 g	BMS	IT	0,500	11,87	17,02	17,02 I	0,00	0,0000%	TRN, ALG
J01DE01	87200 MAXIPIME 2 g	inj sic 1x2 g	BMS	IT	1,000	24,30	32,27	10,36 I	0,00	0,0000%	TRN, ALG
N05FA	88379 MEDICLOPIN	inj 5x1 ml/25 mg	SPX	CZ	125,000	6,79	10,36	10,36 I	0,00	0,0000%	PSY
J01MA02	67517 MEDOCIPRIN 250 mg	tbl 5x10x250 mg	MOE	CY	2,502	1,72	2,78	1,08 S	1,73	62,2302%	
J01MA02	67520 MEDOCIPRIN 500mg	tbl 5x10x500 mg	MOE	CY	5,000	2,56	4,14	2,11 S	2,03	49,0336%	
J01CR02	41144 MEDOCLAV 156,25 mg	tbl 5x100 ml	MOE	CY	3,119	2,06	3,33	2,15 S	1,18	35,4354%	
J01CR02	39164 Medoclev 1g	tbl 5x100 ml	MOE	CY	14,000	6,85	10,45	7,74 S	2,71	25,9330%	
J01CR02	33520 MEDOCLAV 375 mg	tbl 5x10x375 mg	MOE	CY	7,873	4,20	6,61	4,66 S	1,95	29,5008%	
J01CR02	33522 MEDOCLAV 625 mg	tbl 5x10x625 mg	MOE	CY	13,125	6,81	10,39	7,79 S	2,60	25,0241%	
G02CB01	41152 MEDOCLAV FORTE 312,5 mg	tbl 30x2,5 mg	MOE	CY	6,251	3,73	5,90	4,32 S	1,58	26,7797%	
G02CB01	67512 MEDOCRIPTINE 2,5MG	tbl 30x2,5 mg	MOE	CY	15,000	8,33	12,46	10,46 S	2,00	16,0514%	END, GYN
J01MA01	34921 MEDOFLOXINE 200 mg	tbl 5x10x200 mg	MOE	CY	5,000	2,00	3,23	2,10 S	1,13	34,9845%	
J01MA01	34922 MEDOFLOXINE 200 mg	tbl 5x10x200 mg	MOE	CY	10,000	4,00	6,31	4,19 S	2,12	33,5975%	
J02AC01	96084 MEDOFLOUCON 150mg	cps 1x150mg	MOE	CY	1,000	3,50	5,56	3,11 S	2,45	44,0647%	ind. obm.
J02AC01	67031 MEDOFLOUCON 150mg	cps 7x50mg	MOE	CY	10,000	32,00	41,50	31,10 S	10,40	25,0602%	ind. obm.
J02AC01	33199 MEDOFLOUCON 50mg	cps 100x50mg	MOE	CY	7,10	7,10	10,79	7,08 S	3,71	34,3837%	ind. obm.
N04BC05	79193 MEDOPEXOL 0,18 mg	tbl 30 x 0,18 mg (blis. OPAA/PPVC/AI)	MOE	CY	25,000	157,91	190,71	101,18 S	89,53	46,8456%	ind. obm.
N04BC05	79329 MEDOPEXOL 0,7 mg	tbl 30 x 0,7 mg (blis. OPAA/PPVC/AI)	MOE	CY	3,066	5,81	8,99	8,46 S	0,53	5,8854%	NEU
N05AX08	39264 MEDORISPER 1 mg	tbl 30 x 0,7 mg (blis. OPAA/PPVC/AI)	MOE	CY	12,000	22,82	30,50	28,56 S	1,94	6,3607%	NEU
N05AX08	39266 MEDORISPER 1 mg	tbl 5x10x1 mg	SPC-2	GR	4,000	1,60	2,59	1,71 S	0,88	33,9768%	NEU, PSY
N05AX08	39274 MEDORISPER 1 mg	tbl 5x10x1 mg	SPC-2	GR	10,000	3,90	6,16	4,98 S	1,18	19,1568%	PSY, NEU
N05AX08	39276 MEDORISPER 2 mg	tbl 5x10x2 mg	SPC-2	GR	18,000	7,00	10,65	8,96 S	1,69	15,8685%	PSY, NEU
N05AX08	39272 MEDORISPER 2 mg	tbl 5x10x2 mg	SPC-2	GR	20,000	7,12	10,82	9,89 S	0,93	8,5952%	PSY, NEU
N05AX08	39278 MEDORISPER 2 mg	tbl 5x10x2 mg	SPC-2	GR	36,000	12,80	18,22	17,81 S	0,41	2,2503%	PSY
N05AX08	39272 MEDORISPER 2 mg	tbl 5x10x2 mg	SPC-2	GR	8,000	3,15	5,03	3,62 S	1,41	28,0318%	PSY
N05AX08	39282 MEDORISPER 3 mg	tbl 5x10x3 mg	SPC-2	GR	30,000	11,60	16,67	13,84 S	2,83	16,9766%	PSY
N05AX08	39284 MEDORISPER 3 mg	tbl 5x10x3 mg	SPC-2	GR	54,000	20,80	28,04	24,92 S	3,12	11,1270%	PSY
N05AX08	39280 MEDORISPER 3 mg	tbl 5x10x3 mg	SPC-2	GR	12,000	4,60	7,21	5,97 S	1,24	17,1983%	PSY
C10AA02	53505 MEDOSTATIN	tbl 10x20 mg	MOE	CY	6,672	2,87	4,61	1,24 S	3,57	73,1020%	
C10AA02	53506 MEDOSTATIN	tbl 30x20 mg	MOE	CY	20,000	3,39	5,39	3,72 S	1,67	30,8633%	
C10AA02	53507 MEDOSTATIN	tbl 100x20 mg	MOE	CY	66,672	13,28	18,63	12,39 S	6,44	34,2007%	
C10AA02	36527 MEDOSTATIN 40 mg	tbl 10x40 mg	MOE	CY	13,326	2,73	4,23	2,03 S	0,70	25,6410%	
C10AA02	36528 MEDOSTATIN 40 mg	tbl 30x40 mg	MOE	CY	40,000	7,50	11,35	6,11 S	5,24	46,1674%	
N03AX09	46243 MEDOTRIGIN 100 mg	tbl 100x40 mg	MOE	CY	133,326	21,59	29,00	20,36 S	8,64	29,7931%	
N03AX09	46247 MEDOTRIGIN 100 mg	tbl 30x100 mg	MOE	CY	5,50	5,50	8,56	7,83 S	0,73	8,5280%	NEU, PSY
N03AX09	46247 MEDOTRIGIN 100 mg	tbl 30x200 mg	MOE	CY	10,000	14,22	20,00	17,66 S	2,34	11,7000%	NEU, PSY
N03AX09	46235 MEDOTRIGIN 25 mg	tbl 30x25 mg	MOE	CY	2,500	2,50	4,04	3,40 S	0,64	15,8416%	NEU, PSY
N03AX09	46239 MEDOTRIGIN 50 mg	tbl 30x50 mg	MOE	CY	5,000	3,70	5,66	5,41 S	0,45	7,6792%	NEU, PSY
H02AB04	01353 MEDROL	tbl 100x4 mg sklo	UPJ	BE	53,321	7,17	10,89	6,20 S	4,69	43,0670%	

ATC	Kód názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
H02AB04	93616 MEDROL	tbi 30x4 mg sklo	UPJ	BE	16,000	2,06	3,33	1,86 S	1,47	44,1441%	
H02AB04	93617 MEDROL	tbi 50x16 mg blister	UPJ	BE	106,672	9,00	13,33	12,40 S	0,93	6,9767%	
L02AB02	37032 MEDROPLEX 100 mg	tbi, 100x100 mg	PHM	NL	10,000	53,88	67,59	67,59 I	0,00	0,0000%	END, GYN, ONK, URO
L02AB01	26175 MEGACE 160 mg	tbi 30x160 mg (pl.)	HAG	DE	30,000	19,38	26,30	23,04 S	4,26	16,1977%	GYN, HEM, ONK, TRN, URO, INF
L02AB01	26176 MEGACE 160 mg	tbi 100x160 mg (pl.)	HAG	DE	100,000	123,98	150,59	77,12 S	77,12	51,2119%	GYN, HEM, ONK, TRN, URO, INF
J01CR02	28736 MEGAMOX 168	SIR sic 100ml	HKP	JO	3,123	1,78	2,88	2,16 S	0,72	25,0000%	
J01CR02	28737 MEGAMOX 312 FORTE	SIR sic 100ml	HKP	JO	6,251	3,74	5,92	4,32 S	1,60	27,0270%	
J01CR02	28734 MEGAMOX 375	TBL 20x375mg	HKP	JO	7,503	3,47	5,92	4,44 S	1,48	25,0000%	
J01CR02	36276 MEGAMOX 375	tbi 21x375 mg	ALM	PT	7,875	4,11	6,48	4,66 S	1,82	28,0864%	
J01CR02	28735 MEGAMOX 625 FORTE	TBL 15x625mg	HKP	PT	9,376	4,86	7,61	5,66 S	2,05	26,9382%	
J01CR02	94425 MEGAMOX 625 FORTE	tbi 21x625 mg	HKP	PT	13,125	6,82	10,40	7,79 S	2,61	25,0962%	
J01CR02	34702 MEGAMOX BID 1 G	tbi ent 14x1 g	HKP	JO	14,000	6,76	10,32	7,74 S	2,58	25,0000%	
J01CR02	43115 Megamox Duo	plu por 1x6,755 g (plv)/35 ml	HKP	PT	6,400	2,05	3,20	2,48 S	0,83	25,0755%	
L02AB01	32103 MEGAPLEX 160 mg	plu por 1x13,51 g (plv)/70 ml	TEV	NL	30,000	4,22	6,64	4,97 S	1,67	25,1506%	
L02AB01	32098 MEGAPLEX 40 mg	tbi 30x40 mg (bis.)	TEV	NL	7,500	17,20	23,64	22,04 S	1,60	25,1506%	
L02AB01	34949 MEGESIN 160mg	tbi 30x160mg	SIV	RO	30,000	18,47	25,19	22,04 S	3,15	6,7472%	GYN, HEM, ONK, TRN, URO, INF
L02AB01	34950 MEGESIN 160mg	tbi 100x160mg	SIV	RO	100,000	57,33	71,69	71,69 I	0,00	0,0000%	GYN, HEM, ONK, TRN, URO, INF
N08AA02	00200 MELIPRAMIN	tbi obd 50x25 mg	EGL	HU	12,505	3,84	6,07	4,32 S	1,75	28,8303%	NEU, PSY
M01AC06	98777 MELOBAX 15 mg tablety	tbi 10x15 mg	RXY	IE	10,000	0,86	1,39	0,96 S	0,43	30,9353%	
M01AC06	98772 MELOBAX 15 mg tablety	tbi 20x15 mg	RXY	IE	30,000	2,27	3,67	2,89 S	0,78	21,2534%	
M01AC06	98720 Melio9m 15mg	tbi 20x15mg	GER	DE	20,000	1,49	2,41	1,93 S	0,48	19,9170%	
M01AC06	98726 Melio9m 7.5mg	tbi 20x7.5mg	GER	AT	20,000	2,06	3,33	3,05 S	0,28	8,4084%	
M01AC06	96029 MELOXAN 15 mg	tbi 30x15 mg	GLX	SI	30,000	2,98	4,79	2,89 S	1,90	39,6660%	
M01AC06	96030 MELOXAN 15 mg	tbi 60x15 mg	GLX	SI	60,000	5,10	7,97	5,78 S	2,19	27,4780%	
M01AC06	40317 MELOXAN 15 mg	tbi 20x15 mg	GLX	SI	20,000	1,99	3,22	1,93 S	1,29	40,0621%	
M01AC06	95046 Meloxicam Mylan 15mg	tbi 20x15mg	GNS	GB	20,000	1,97	3,19	1,93 S	1,26	39,4984%	
M01AC06	95051 Meloxicam MYLAN 15mg	tbi 60x15mg	GNS	GB	60,000	4,56	7,15	5,78 S	1,37	19,1608%	
M01AC06	95052 Meloxicam MYLAN 15mg	tbi 100x15mg	GNS	GB	100,000	7,61	11,51	16,33 S	1,88	16,3336%	
M01AC06	95063 Meloxicam Mylan 7,5mg	tbi, 20x7,5mg	GNS	GB	10,000	2,84	4,56	3,05 S	1,51	33,1140%	
M01AC06	95773 Meloxicam-ratiopharm 15mg	tbi 20x15mg	RAT	DE	20,000	1,60	2,59	1,93 S	0,66	25,4826%	
M01AC06	94983 Meloxicam-Teva 15 mg	tbi 10x15 mg	TEV	GB	20,000	1,33	2,15	0,96 S	1,19	55,3488%	
M01AC06	94986 Meloxicam-Teva 15 mg	tbi 20x15 mg	TEV	GB	20,000	1,54	2,49	1,93 S	0,56	22,4900%	
M01AC06	98686 MELOXIKAM SANDOZ 15 mg tablety	tbi 20x15 mg	SAN	SI	20,000	1,52	2,46	1,93 S	0,53	21,5447%	
M01AC06	98689 MELOXIKAM SANDOZ 15 mg tablety	tbi 50x15 mg	SAN	SI	50,000	3,80	6,01	4,82 S	1,19	19,6003%	
M01AC06	95795 Meloxicstad 15	tbi 20x15 mg	STD	DE	20,000	1,70	2,75	1,93 S	0,82	29,8182%	
M01AC06	95779 MELOXISTAD 7,5	tbi 30x15 mg	STD	DE	30,000	2,28	3,69	2,89 S	0,80	21,6802%	
A10BB12	35057 Melvd 2 mg tablety	tbi 10 x 7,5 mg	STD	DE	5,000	2,55	4,12	1,53 S	2,59	62,8641%	
A10BB12	35059 Melvd 2 mg tablety	tbi 30x2 mg	STD	DE	30,000	2,16	3,49	3,49 I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB12	35064 Melvd 3 mg tablety	tbi 60x2 mg	STD	DE	60,000	5,17	8,07	7,26 S	0,81	10,0372%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB12	35066 Melvd 3 mg tablety	tbi 30x3 mg	STD	DE	45,000	3,66	5,80	5,45 S	0,35	6,0345%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB12	35071 Melvd 3 mg tablety	tbi 60x3 mg	STD	DE	60,000	7,35	11,14	10,89 S	0,25	2,2442%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB12	35073 Melvd 4 mg tablety	tbi 30x4 mg	STD	DE	60,000	4,08	6,40	6,40 I	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
J07AH03	78063 MENINGOCOCCAL POLYSVACCINE A+C	inj sic 1x10dávka+str.	PMX	FR	1,000	8,12	12,19	12,19 V	0,00	0,0000%	DIA, ENP, INT, GER
G03GA02	12979 MENOGON	inj sic 10+10 solv.	FEI	DE	10,000	77,80	95,98	77,87 S	18,11	18,8685%	GYN
G03GA02	10672 MENOPUR	plv inj 10 amp+ solv.	FEI	DE	25,000	163,85	197,74	129,75 S	67,99	34,3835%	GYN
G03GA02	43730 MERIONAL 150 UT	inj sic 10x150 UT+solv	IBS	CH	20,000	158,98	191,98	151,17 S	40,81	21,2574%	GYN
G03GA02	43729 MERIONAL 150 UT	inj sic 1x150 UT+solv	IBS	CH	2,000	15,89	22,04	17,80 S	4,24	19,2377%	GYN
G03GA02	43727 MERIONAL 75 UT	inj sic 1x75 UT+solv	IBS	CH	1,000	7,95	11,98	9,83 S	2,15	17,9466%	GYN
G03GA02	43728 MERIONAL 75 UT	inj sic 10x75 UT+solv	IBS	CH	10,000	79,49	97,98	77,87 S	20,11	20,5246%	GYN
J01DH02	83487 MERONEM 500MG I.V.	inj 10x20 ml/500 mg	AZC	GB	2,500	116,29	141,50	141,50 I	0,00	0,0000%	TRN, ALG
N07BA02	91983 MESTINON	inj 10x10 ml 1%	ZNT	CZ	100,000	8,35	12,49	12,49 A	0,00	0,0000%	NEU
M01CC01	66755 METALCAPTASE 150	tbi obd 150x60 mg	VAL	CZ	50,000	25,44	33,64	33,64 I	0,00	0,0000%	DIA, INT, REU, GER
M01CC01	66753 METALCAPTASE 300	tbi film 50x150 mg	KNO	DE	15,000	11,45	16,48	16,48 I	0,00	0,0000%	DIA, INT, REU, GER
B01AD11	40738 METALYSE 10 KU	tbi film 50x300 mg	BOE	DE	30,000	18,95	25,78	25,78 I	0,00	0,0000%	DIA, INT, REU, GER
B01AD11	40737 METALYSE 8 KU	1 napln. striek. plast. 10 ml	BOE	DE	1,000	878,69	1034,92	1034,92 A	0,00	0,0000%	ANS, INT, KAR, URM
A10BA02	47009 Metfogamma 1000	plv inj 1x8 KU (40 mg) (1 liek. + 1 napln. striek. plast. 8 ml)	BOE	DE	1,000	848,90	1000,19	1000,19 A	0,00	0,0000%	ANS, INT, KAR, URM
A10BA02	33921 METFOGAMMA 500	TBL OBD 120x1000 MG	WGP	DE	60,000	5,89	9,10	9,06 S	0,04	0,4396%	
A10BA02	33922 METFOGAMMA 850	TBL OBD 120x850 MG	WGP	DE	7,500	1,03	1,67	1,54 S	0,54	32,3353%	
A10BA02	32783 METFOGAMMA 850	TBL OBD 30x850 MG	WGP	DE	30,000	3,03	4,85	4,53 S	0,32	6,5979%	
A10BA02	32784 METFOGAMMA 850	TBL OBD 120x850 MG	WGP	DE	12,750	1,46	2,36	1,93 S	0,43	18,2203%	
A10BA02	32784 METFOGAMMA 850	TBL OBD 120x850 MG	WGP	DE	51,000	5,12	8,00	7,70 S	0,30	3,7500%	

ATC	Kód názvu	Doplněk	GRP	Štát	SdL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
A10BA02	76302 Metformin Bluefish 1000 mg	tbl film 60x1000 mg (blis. PVC/PPVDC/A)	BLR	SE	30,000	3,26	5,19	4,53 S	0,66	12,7168%	
A10BA02	76307 Metformin Bluefish 1000 mg	tbl film 120x1000 mg (blis. PVC/PPVDC/A)	BLR	SE	60,000	6,82	10,40	9,06 S	1,34	12,8846%	
A10BA02	76266 Metformin Bluefish 500 mg	tbl film 60x500 mg (blis. PVC/PPVDC/A)	BLR	SE	15,000	1,61	2,60	2,27 S	0,33	12,6923%	
A10BA02	76294 Metformin Bluefish 850 mg	tbl film 120x850 mg (blis. PVC/PPVDC/A)	BLR	SE	51,000	5,70	8,84	7,70 S	1,14	12,8959%	
A10BA02	78657 Metformin Mylan 1000mg	tbl dsp 60x1000mg	GNC	GB	30,000	2,77	4,46	4,46 I	0,00	0,0000%	
A10BA02	75812 Metformin Mylan 500mg	tbl dsp 60x500mg	GNC	GB	15,000	1,38	2,23	2,23 I	0,00	0,0000%	
A10BA02	75839 Metformin Mylan 850mg	tbl dsp 60x850mg	GNC	GB	26,500	2,34	3,78	3,78 I	0,00	0,0000%	
A10BA02	56706 Metformin Sandoz 500mg filmom obalené tablety	tbl film 60x500 mg	SAN	SI	15,000	1,85	2,99	2,27 S	0,72	24,0803%	
A10BA02	56710 Metformin Sandoz 850mg filmom obalené tablety	tbl film 120x850 mg	SAN	SI	51,000	4,68	7,33	7,33 I	0,00	0,0000%	
A10BA02	141719 METFORMIN-RATIOPHARM 850 MG	tbl film 120x850 mg	MCK	DE	51,000	4,75	7,44	7,44 I	0,00	0,0000%	
A10BA02	39008 Metformin-Teva 1000 mg	tbl film, 60x1000 mg	TEV	SK	30,000	3,72	5,69	4,53 S	1,36	23,0900%	
A10BA02	38011 Metformin-Teva 1000 mg	tbl film, 120x1000 mg	TEV	SK	60,000	7,36	11,16	9,06 S	2,10	18,8172%	
A10BA02	95901 Metformin-Teva 500 mg	tbl film 60 x 500 mg	PHM	NL	15,000	1,82	2,94	2,27 S	0,67	22,7891%	
A10BA02	95908 Metformin-Teva 850 mg	tbl film 30 x 850 mg	PHM	NL	12,750	1,55	2,51	1,93 S	0,58	23,1076%	
A10BA02	95912 Metformin-Teva 850 mg	tbl film 90 x 850 mg	PHM	NL	38,250	4,64	7,27	5,78 S	1,49	20,4952%	
A10BA02	98888 Metformin-Teva 850 mg	tbl film 60x850 mg	PHM	NL	25,500	2,98	4,77	3,85 S	0,92	19,2872%	
L01BA01	37349 Methotrexat "Ebewe" 5 mg	tbl 150x5 mg	EBW	AT	250,000	8,93	13,24	12,13 S	1,11	8,3837%	DER, HEM, ONK, PED, REU
L01BA01	37351 Methotrexat "Ebewe" 10 mg/ml	con inf 1x1 ml/10 mg	EBW	AT	1,000	0,97	1,57	1,57 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK, REU
L01BA01	93965 METHOTREXAT LACHEMA 1000	con inf 1x5 ml/50 mg	EBW	AT	5,000	2,91	4,67	4,67 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK, REU
L01BA01	91065 METHOTREXAT LACHEMA 2.5	tbl 10x20 ml/1000 mg	LCM	CZ	1000,000	154,30	186,44	186,44 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK, REU
L01BA01	93963 METHOTREXAT LACHEMA 20	tbl 100x2,5 mg	LCM	CZ	250,000	8,58	12,79	12,13 S	0,66	5,1603%	DER, HEM, ONK, PED, REU
L01BA01	93964 METHOTREXAT LACHEMA 50	tbl 10x2,5 mg	LCM	CZ	20,000	19,86	26,89	26,89 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK, REU
L01BA01	37348 Methotrexat "Ebewe" 2.5 mg	tbl 10x5 ml/50 mg	EBW	AT	50,000	28,89	37,77	37,77 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK, REU
L01BA01	07507 METHOTREXAT-EBEWE 1000MG	tbl 50x2,5 mg	EBW	AT	125,000	4,46	7,00	6,06 S	0,94	13,4286%	DER, HEM, ONK, PED, REU
L01BA01	69166 METHOTREXAT-EBEWE 5000MG	inf 1x10 ml/1 g	EBW	AT	100,000	18,01	24,63	24,63 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK, REU
L01BA01	69165 METHOTREXAT-EBEWE 500MG	inf 1x50 ml/500 mg	EBW	AT	500,000	87,36	107,29	107,29 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK, REU
L01BA01	43180 Methotrexate-Teva 2,5 mg	tbl 100 x 2,5 mg	PHM	NL	250,000	58,54	73,12	73,12 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK, REU
L01BA01	47484 Methotrexate-Teva 2,5 mg/ml	tbl 100 x 2,5 mg	PHM	NL	250,000	8,00	12,04	12,04 I	0,00	0,0000%	DER, HEM, ONK, PED, REU
G02AB01	00509 METHYLERGOMETRIN SPOFA	sol inf 1x2 ml/50 mg	SPX	CZ	5,000	2,91	4,67	4,67 A	0,41	13,9932%	HEM, ONK, REU
A10BB12	36428 METIS 1 mg tablety	tbl 30 x 1 mg	GED	HU	5,000	1,81	2,93	2,52 S	0,41	26,9076%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB12	38434 METIS 2 mg tablety	tbl 30 x 2 mg	GED	HU	30,000	1,54	2,49	1,82 S	0,67	26,9618%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB12	38440 METIS 3 mg tablety	tbl 30 x 3 mg	GED	HU	45,000	3,11	4,97	3,63 S	1,34	17,0472%	DIA, ENP, INT, GER
A10BB12	38446 METIS 4 mg tablety	tbl 30 x 4 mg	GED	HU	60,000	4,17	6,57	5,45 S	1,12	24,0593%	DIA, ENP, INT, GER
L01BA01	35545 Metoject 10 mg/ml injekční roztok, naplněná injekční stříkačka	sol inf 1x0,75 ml/7,5 mg v naplněné inj. str. s ihlou	MCW	DE	0,500	18,93	25,75	25,75 I	0,00	0,0000%	DER, REU
L01BA01	98605 Metoject 10 mg/ml injekční roztok, naplněná injekční stříkačka	sol inf 1x1 ml/10 mg v naplněné inj. str. s ihlou	MCW	DE	0,670	21,45	28,83	28,83 I	0,00	0,0000%	DER, REU
L01BA01	98609 Metoject 10 mg/ml injekční roztok, naplněná injekční stříkačka	sol inf 1x1,5 ml/15 mg v naplněné inj. str. s ihlou	MCW	DE	1,000	25,57	33,79	33,79 I	0,00	0,0000%	DER, REU
L01BA01	98613 Metoject 10 mg/ml injekční roztok, naplněná injekční stříkačka	sol inf 1x2 ml/20 mg v naplněné inj. str. s ihlou	MCW	DE	1,330	28,05	36,77	36,77 I	0,00	0,0000%	DER, REU
L01BA01	98617 Metoject 10 mg/ml injekční roztok, naplněná injekční stříkačka	sol inf 1x2,5 ml/25 mg v naplněné inj. str. s ihlou	MCW	DE	1,670	29,45	38,44	38,44 I	0,00	0,0000%	DER, REU
L01BA01	60935 Metoject 50 mg/ml injekční roztok	sol inf 1x0,50 ml/25 mg (vsadená ihla)	MED	DE	1,670	29,45	38,44	38,44 I	0,00	0,0000%	DER, REU
L01BA01	60540 Metoject 50 mg/ml injekční roztok	sol inf 1x0,15 ml/7,5 mg (vsadená ihla)	MED	DE	0,500	18,93	25,75	25,75 I	0,00	0,0000%	DER, REU
L01BA01	60554 Metoject 50 mg/ml injekční roztok	sol inf 1x0,20 ml/10 mg (vsadená ihla)	MED	DE	0,670	21,45	28,83	28,83 I	0,00	0,0000%	DER, REU
L01BA01	60759 Metoject 50 mg/ml injekční roztok	sol inf 1x0,30 ml/15 mg (vsadená ihla)	MED	DE	1,000	25,57	33,79	33,79 I	0,00	0,0000%	DER, REU
L01BA01	60769 Metoject 50 mg/ml injekční roztok	sol inf 1x0,40 ml/20 mg (vsadená ihla)	MED	DE	1,330	25,57	33,79	33,79 I	0,00	0,0000%	DER, REU
C07AB02	81678 Metoprolol Mylan 23,75mg	tbl plg 30x23,75mg	GNC	GB	5,000	2,26	3,65	3,65 I	0,00	0,0000%	INT, KAR, NEF, GER
C07AB02	81701 Metoprolol Mylan 47,5mg	tbl plg 30x47,5mg	GNC	GB	10,000	2,44	3,95	3,95 I	0,00	0,0000%	INT, KAR, NEF, GER
C07AB02	81715 Metoprolol Mylan 95mg	tbl plg 30x95mg	GNC	GB	20,000	3,80	6,01	6,01 I	0,00	0,0000%	INT, KAR, NEF, GER
C07AB02	69840 Metoprolol ratiopharm 100 mg	tbl plg 30x100mg	RAT	DE	20,000	3,80	6,01	6,01 I	0,00	0,0000%	INT, KAR, NEF, GER
C07AB02	69814 Metoprolol ratiopharm 25 mg	tbl plg 30x25mg	RAT	DE	5,000	2,28	3,69	3,69 I	0,00	0,0000%	INT, KAR, NEF, GER
C07AB02	69827 Metoprolol ratiopharm 50 mg	tbl plg 30x50mg	RAT	DE	10,000	2,48	4,01	4,01 I	0,00	0,0000%	INT, KAR, NEF, GER
N02BD01	41469 METVIX	crm 1x2 g	GAD	FR	278,98	2,88	333,26	333,26 A	0,00	58,6667%	DER, ONK
H05BA01	94980 MEXALEN	sup 6x250 mg	MCK	DE	1,000	0,93	1,50	0,62 S	0,88	7,9087%	END, INT, ORT, REU
H05BA01	26936 MACALCIC NASAL (+POČÍTAC DÁVKO)	aer nas 28x200 IU	NAI	CZ	28,000	44,56	56,52	52,05 S	4,47	17,8146%	END, INT, ORT, REU
C09CA07	59998 MICALDIS 40 MG	spr 14x4 200 UTT/dáv.	XNU	FR	14,000	22,57	30,20	24,82 S	5,38	16,4659%	INT, KAR, NEF, DIA, GER
C09CA07	64050 MICALDIS 80 MG	tbl 28x80 mg	BGP	DE	28,000	12,19	17,43	14,56 S	2,87	9,7870%	INT, KAR, NEF, DIA, GER
C09DA07	50556 MicaldisPlus	tbl 28x80 mg/25 mg	BOE	DE	28,000	15,91	22,07	19,91 S	2,16	15,1893%	INT, KAR, NEF, DIA, GER
C09DA07					28,000	17,52	24,03	20,38 S	3,65		

ATC	Kód Názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI	počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
C09DA07	96435 MICARDISPLUS 80/12,5 mg	tbl 28	BOE	DE	28,000	15,32	21,34	20,64 S	0,70	3,2802%	INT, KAR, NEF, DIA, GER	ind.obm.
D01AC16	53457 MICETAL 1% krém	cm 1x15 g	MCI	CZ	15,000	4,44	6,97	3,24 S	3,73	53,5151%	DER, ORL	ind.obm.
D01AC16	34278 MICETAL roztok	sol der 1x30 g (HDPE fl.)	MCI	CZ	30,000	8,12	12,19	7,57 S	4,62	37,8999%	DER, ORL	ind.obm.
V08BA01	24742 MICROPAQUE	pus pre 1x2000 ml	GUT	FR	1,000	17,58	24,10	24,10 A	0,00	0,0000%		
V08BA01	91066 MICROPAQUE COLON	pus reu 1x800 g	GUT	FR	1,000	8,94	13,25	13,25 A	0,00	0,0000%		
V08BA01	94489 MICROPAQUE CT	pus pre 1x150 ml	GUT	FR	1,000	4,87	7,62	7,62 A	0,00	0,0000%		
V08BA01	24744 MICROPAQUE H.D. ORAL	pus sus 24x416 g	GUT	FR	1,000	96,46	118,05	118,05 A	0,00	0,0000%		
N07CA01	06304 MICROPAQUE H.D. ORAL	pus sus 1x416 g	GUT	FR	1,000	4,02	6,34	6,34 A	0,00	0,0000%		
G04BD06	87218 MICROSER 8MG	tbl 50x8 mg	FOM	IT	16,667	4,06	6,40	3,17 S	3,23	50,4688%	GER, INT, NEU, ORL	ind.obm.
G04BD06	92255 MICTONETTEN	tbl obd 30x5 mg	APG	DE	5,000	3,45	5,48	3,54 S	1,94	35,4015%	URO, GYN	ind.obm.
G04BD06	66819 MICTONETTEN	tbl obd 50x5 mg	APG	DE	8,332	5,74	8,89	5,89 S	3,00	33,7458%	URO, GYN	ind.obm.
G04BD06	66820 MICTONETTEN	tbl obd 100x5 mg	APG	DE	16,668	11,49	16,53	11,78 S	4,75	28,7365%	URO, GYN	ind.obm.
G04BD06	66818 MICTONORM	tbl obd 50x15 mg	APG	DE	25,000	7,55	11,42	9,13 S	2,82	20,0525%	URO, GYN	ind.obm.
G04BD06	92254 MICTONORM	tbl obd 100x15 mg	APG	DE	50,000	15,10	21,08	18,26 S	2,82	13,3776%	URO, GYN	ind.obm.
N05CD08	76904 Midazolam Accord 1 mg/ml	sol inj 10x5 ml/5 mg (amp. skl.)	ACC	GB	3,333	4,53	7,11	5,48 S	1,63	22,9265%	URO, GYN	ind.obm.
N05CD08	76907 Midazolam Accord 5 mg/ml	sol inj 10x1 ml/5 mg (amp. skl.)	ACC	GB	3,333	5,83	9,02	9,02 A	0,00	0,0000%	ANS, NEU, PSY	ind.obm.
N05CD08	76908 Midazolam Accord 5 mg/ml	sol inj 10x3 ml/15 mg (amp. skl.)	ACC	GB	10,000	11,40	16,42	16,42 A	0,00	0,0000%	ANS, NEU, PSY	ind.obm.
N05CD08	76909 Midazolam Accord 5 mg/ml	sol inj 1x10 ml/50 mg (amp. skl.)	ACC	GB	3,333	4,30	6,76	6,76 A	0,00	0,0000%	ANS, NEU, PSY	ind.obm.
N05CD08	30187 MIDAZOLAM TORREX 5mg/ml	sol inj 10x1ml/5mg	TRX	AT	3,333	5,83	9,02	9,02 A	0,00	0,0000%	ANS, NEU, PSY	ind.obm.
N05CD08	30205 MIDAZOLAM TORREX 5mg/ml	sol inj 10x3ml/15mg	TRX	AT	10,000	11,40	16,42	16,42 A	0,00	0,0000%	ANS, NEU, PSY	ind.obm.
N05CD08	30215 MIDAZOLAM TORREX 5mg/ml	sol inj 10x10ml/50mg	TRX	AT	30,000	42,99	54,65	54,65 A	0,00	0,0000%	ANS, NEU, PSY	ind.obm.
R03BA02	33315 MIFELONID 200 (BLIS)	plv inh 1x120x200ug	PHM	NL	30,000	15,54	21,61	16,73 S	4,88	22,5821%	ALG, TRN	ind.obm.
R03BA02	33318 MIFELONID 400 (BLIS)	plv inh 1x60x400ug	PHM	NL	30,000	16,44	22,71	17,93 S	4,78	21,0480%	ALG, TRN	ind.obm.
M04AA01	02592 MILLURIT	tbl 50x100 mg	EGI	HU	12,511	2,44	3,95	1,91 S	2,04	51,6456%		
M04AA01	01770 MILLURIT	tbl 30x300 mg	EGI	HU	22,500	2,11	3,41	3,41 S	0,00	0,0000%		ind.obm., RL
H05BX01	41634 MIMPARA	tbl flm 28x30 mg (blis.)	AMG	NL	14,000	161,97	195,51	195,51 I	0,00	0,0000%	NEF, END	ind.obm., RL
H05BX01	41638 MIMPARA	tbl flm 28x60 mg (blis.)	AMG	NL	28,000	289,60	357,53	357,53 I	0,00	0,0000%	NEF, END	ind.obm., RL
H05BX01	41642 MIMPARA	tbl flm 28x90 mg (blis.)	AMG	NL	42,000	435,69	517,14	517,14 I	0,00	0,0000%	NEF, END	ind.obm., RL
A10BB07	26988 MINIDIAB	tbl 75x5 mg	XPH	IT	37,500	4,56	7,15	5,48 S	1,67	23,3566%	DIA, ENP, INT, GER	
A10BB07	88628 MINIDIAB	tbl 30x5 mg	FAR	IT	15,000	1,77	2,86	2,19 S	0,87	23,4266%	DIA, ENP, INT, GER	
H01BA02	13401 MINIRIN 0,1MG	tbl 30x0,1 mg	FRL	CZ	7,500	18,43	25,14	25,14 I	0,00	0,0000%		
H01BA02	13404 MINIRIN 0,2 MG	tbl 30x0,2 mg	FRL	CZ	15,000	34,74	44,79	42,00 S	2,79	6,2291%		
H01BA02	92650 MINIRIN Melt	lyo por 30 x 120µg	FEI	GB	15,000	37,05	47,56	47,56 I	0,00	0,0000%		
H01BA02	92644 MINIRIN Melt	lyo por 30 x 60 µg	FEI	GB	7,500	19,51	26,46	26,46 I	0,00	0,0000%		
H01BA02	34533 MINIRIN spray	aer nac 1x5 ml	FEI	SE	20,000	29,55	38,56	38,56 I	0,00	0,0000%		
N04B05	54411 MIRAPEXIN	tbl 3x10x0,7 mg	BOE	DE	12,000	33,04	42,75	28,56 S	14,19	33,1930%	NEU	ind.obm.
N04B05	54409 MIRAPEXIN	tbl 3x10x0,18 mg	BOE	DE	3,086	8,64	12,86	8,46 S	4,40	34,2146%	NEU	ind.obm.
B03XA03	44660 MIRCERA 100 mcg/0,3 ml	sol inj 1x0,3 ml/100 mcg (napl. inj. striek.)	HLR	GB	25,000	204,35	245,42	245,42 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF	ind.obm.
B03XA03	53301 MIRCERA 120 mcg/0,3 ml	sol inj 1x0,3 ml/120 mcg (napl. inj. striek.)	HLR	GB	30,000	253,83	303,66	303,66 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF	ind.obm.
B03XA03	44661 MIRCERA 150 mcg/0,3 ml	sol inj 1x0,3 ml/150 mcg (napl. inj. striek.)	HLR	GB	37,500	305,44	364,40	364,40 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF	ind.obm.
B03XA03	44662 MIRCERA 200 mcg/0,3 ml	sol inj 1x0,3 ml/200 mcg (napl. inj. striek.)	HLR	GB	50,000	405,86	482,19	482,19 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF	ind.obm.
B03XA03	44663 MIRCERA 250 mcg/0,3 ml	sol inj 1x0,3 ml/250 mcg (napl. inj. striek.)	HLR	GB	62,500	505,51	598,93	598,93 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF	ind.obm.
B03XA03	53298 MIRCERA 30 mcg/0,3 ml	sol inj 1x0,3 ml/30 mcg (napl. inj. striek.)	HLR	GB	7,500	65,51	81,40	81,40 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF	ind.obm.
B03XA03	44665 MIRCERA 50 mcg/0,3 ml	sol inj 1x0,3 ml/50 mcg (napl. inj. striek.)	HLR	GB	12,500	102,79	125,53	125,53 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF	ind.obm.
B03XA03	44664 MIRCERA 75 mcg/0,3 ml	sol inj 1x0,3 ml/75 mcg (napl. inj. striek.)	HLR	GB	18,800	153,61	185,63	185,63 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF	ind.obm.
G03AC03	55715 MIRENA INTRAUTERINE SYSTEM	ins seg 1	BAY	FI	1825,000	130,42	158,21	139,25 S	18,96	11,9841%	GYN	ind.obm.
N06AX11	94119 MIRTAZAPIN ACTAVIS 30 mg	tbl flm 30x30mg	KRP	HU	30,000	7,70	11,63	10,46 S	1,17	10,0602%	NEU, PSY	ind.obm.
N06AX11	94120 MIRTAZAPIN ACTAVIS 45 mg	tbl flm 30x45mg	KRP	HU	45,000	11,90	17,06	15,68 S	1,38	8,0891%	NEU, PSY	ind.obm.
N06AX11	36746 MIRTAZAPIN ORION 15 mg	tbl oro 30x15 mg	ORN	FI	15,000	4,25	6,69	5,23 S	1,46	21,8236%	NEU, PSY	ind.obm.
N06AX11	36747 MIRTAZAPIN ORION 15 mg	tbl oro 30x15 mg	ORN	FI	45,000	13,28	18,83	15,68 S	3,15	16,7286%	NEU, PSY	ind.obm.
N06AX11	36748 MIRTAZAPIN ORION 30 mg	tbl oro 30x30 mg	ORN	FI	30,000	8,63	12,85	10,46 S	2,39	18,5922%	NEU, PSY	ind.obm.
N06AX11	36749 MIRTAZAPIN ORION 30 mg	tbl oro 30x30 mg	ORN	FI	90,000	27,22	35,77	31,37 S	4,40	12,3008%	NEU, PSY	ind.obm.
N06AX11	36750 MIRTAZAPIN ORION 45 mg	tbl oro 30x45 mg	ORN	FI	45,000	13,28	18,83	15,68 S	3,15	16,7286%	NEU, PSY	ind.obm.
N06AX11	92395 Mirtazapine - Teva 15mg	tbl flm 30x15mg	PHM	NL	15,000	3,38	5,38	5,23 S	0,15	2,7881%	NEU, PSY	ind.obm.
N06AX11	92395 Mirtazapine - Teva 30mg	tbl flm 30x30mg	PHM	NL	30,000	7,07	10,75	10,75 S	0,29	2,6977%	NEU, PSY	ind.obm.
N06AX11	94930 Mirtazapine Bluefish 15 mg orodispersovatelné tablety	tbl flm 30x45mg	PHM	NL	45,000	11,15	16,09	15,68 S	0,41	2,5482%	NEU, PSY	ind.obm.
N06AX11	49533 Mirtazapine Bluefish 30 mg orodispersovatelné tablety	tbl oro 30x15mg	BLR	SE	15,000	3,28	5,22	5,22 I	0,00	0,0000%	NEU, PSY	ind.obm.
N06AX11	49533 Mirtazapine Bluefish 45 mg orodispersovatelné tablety	tbl oro 30x30mg	BLR	SE	30,000	6,86	10,46	10,46 I	0,00	0,0000%	NEU, PSY	ind.obm.
N06AX11	49533 Mirtazapine Bluefish 45 mg orodispersovatelné tablety	tbl oro 30x45mg	BLR	SE	45,000	10,83	15,68	15,68 I	0,00	0,0000%	NEU, PSY	ind.obm.

ATC	Kód názov	Doplnok	GRP	Štát	SdL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
N06AX11	42564 MIRZATEN 15 mg	tbl film 30x15 mg	KRK	SI	15,000	3,38	5,38	5,23 S	0,15	2,7881% NEU, PSY	
N06AX11	42603 MIRZATEN 30 mg	tbl film 30x30 mg	KRK	SI	30,000	7,07	10,75	10,46 S	0,29	2,6977% NEU, PSY	
N06AX11	42622 MIRZATEN 45 mg	tbl film 30x45 mg	KRK	SI	45,000	11,15	16,09	15,68 S	0,41	2,5482% NEU, PSY	
N06AX11	47698 Mirzaten Q-Tab 15mg	tbl oro 30x15mg	KRK	SI	15,000	3,38	5,38	5,23 S	0,15	2,7881% NEU, PSY	
N06AX11	47718 Mirzaten Q-Tab 30mg	tbl oro 30x30mg	KRK	SI	30,000	7,07	10,75	10,46 S	0,29	2,6977% NEU, PSY	
N06AX11	47739 Mirzaten Q-Tab 45 mg	tbl oro 30x45mg	KRK	SI	45,000	11,15	16,09	15,68 S	0,41	2,5482% NEU, PSY	
L01DC03	44073 Mitomycin C Kypwa	plv lio 10x2 mg	KWH	JP	1,000	36,85	47,32	47,32 A	0,00	0,0000% ONK, URO	
L01DC03	44074 Mitomycin C Kypwa	plv lio 5x10 mg	KWH	JP	2,500	82,98	102,11	102,11 A	0,00	0,0000% ONK, URO	
L01DC03	44076 Mitomycin C Kypwa	plv lio 5x20 mg	KWH	JP	5,000	149,37	180,62	180,62 A	0,00	0,0000% ONK, URO	
N06AG02	31830 MOCLOBEMID TORREX 300 mg	tbl film 30x300 mg	TRX	AT	30,000	13,10	18,60	13,04 S	5,56	29,8925% NEU, PSY	
N06AB02	03514 MODUTEN DEPOT	inj 5x1 ml 25 mg	BTA	SK	125,000	12,40	17,70	17,70 I	0,00	0,0000% PSY	
C03EA01	68954 MODURETIC	tbl 20	MSD	NL	20,000	0,89	1,44	1,44 I	0,00	0,0000%	
C03EA01	68965 MODURETIC	tbl 30	MSD	NL	30,000	1,29	2,09	2,09 I	0,00	0,0000%	
C09AA13	83105 MOEX 15	tbl film 30x15 mg	SWP	DE	30,000	6,81	10,39	6,67 S	3,72	35,8037%	
L04AA06	77471 Mofetilmykofenolát Accord 250 mg tvrdé kapsuly	cps dur:100x250 mg (blis.)	ACC	GB	12,500	108,00	131,70	117,76 S	13,94	10,5847% HEM, HEP, INT, KAR, NEF	
L04AA06	77472 Mofetilmykofenolát Accord 250 mg tvrdé kapsuly	PVC/PCV(DC/A)	ACC	GB	37,500	331,54	395,12	353,29 S	41,83	10,5867% HEM, HEP, INT, KAR, NEF	
L04AA06	77473 Mofetilmykofenolát Accord 250 mg tvrdé kapsuly	PVC/PCV(DC/A)	ACC	GB	37,500	331,54	395,12	353,29 S	41,83	10,5867% HEM, HEP, INT, KAR, NEF	
N06AX16	39575 MOLLOME 150 mg tvrdé kapsuly s predženyým uvoľňovaním	cps pid 30 x 150 mg (blis.)	GED	HU	45,000	18,00	24,62	23,45 S	1,17	4,7522% NEU, PSY	ind.obm.
N06AX16	39583 MOLLOME 75 mg tvrdé kapsuly s predženyým uvoľňovaním	cps pid 30 x 75 mg (blis.)	GED	HU	22,500	8,15	12,23	10,82 S	1,41	11,5290% NEU, PSY	ind.obm.
C01DA14	59467 MONO WACK DEPOT	tbl pig 28x100 mg	MAC	DE	70,000	9,91	9,13	6,27 S	2,86	31,3263%	
C01DA14	93984 MONO WACK DEPOT	tbl pig 50x100 mg	MAC	DE	125,000	36,56	46,97	11,20 S	35,77	76,1550%	
C09AA09	84530 MONOPRIL 20MG	tbl 28x20 mg	BMS	IT	27,333	4,70	7,36	4,14 S	3,22	43,7500%	
C01DA14	96187 MONOSAN 20 mg	tbl 50x20 mg	PMP	CZ	25,000	2,64	2,64	2,32 S	0,32	12,1212%	
C01DA14	96180 MONOSAN 20 mg	tbl 30x20 mg	PMP	CZ	15,000	1,63	1,63	1,39 S	0,24	14,7239%	
C01DA14	96191 MONOSAN 40 mg	tbl 30x40 mg	PMP	CZ	30,000	2,01	3,25	2,79 S	0,46	14,1536%	
C01DA14	96188 MONOSAN 40 mg	tbl 50x40 mg	PMP	CZ	50,000	3,09	4,94	4,66 S	0,29	5,8704%	
C01DA14	46125 MONOSOR 20 mg tablety	tbl 30 x 20 mg	VTB	FI	15,000	1,11	1,79	1,39 S	0,40	22,3464%	
C01DA14	46126 MONOSOR 20 mg tablety	tbl 100 x 20 mg	VTB	FI	15,000	3,02	4,83	4,65 S	0,18	3,7267%	
C01DA14	34171 Monolab 20	tbl 20x20mg	ZNT	SK	10,000	0,74	1,20	0,93 S	0,27	22,5000%	
C01DA14	34174 Monolab 40	tbl 20x40mg	ZNT	SK	20,000	1,36	2,20	1,86 S	0,34	22,5000%	
C01DA14	34177 Monolab SR	tbl pig 20x100mg	ZNT	SK	50,000	3,70	5,86	4,48 S	1,38	23,5495%	
C01DA14	34178 Monolab SR	tbl pig 50x100mg	ZNT	SK	125,000	10,00	14,61	11,20 S	3,41	23,3402%	
C09BA09	03692 MONOZIDE	tbl 28 x 20 mg/12,5 mg	BMS	CZ	28,000	5,54	8,62	6,41 S	2,21	25,6381%	
J01XA49	40305 MONURAL 3G	gra por 1 vrecko	ZAM	IT	1,000	6,69	10,22	8,22 S	2,00	19,5695%	
N02AA01	01127 MORPHIN BIOTIKA 1%	inj 10x2 ml/20 mg	HBS	SK	6,867	2,57	4,16	4,16 I	0,00	0,0000%	
N02AA01	01125 MORPHIN BIOTIKA 1%	inj 10x1 ml/10 mg	HBS	SK	3,333	2,22	3,59	3,59 I	0,00	0,0000%	
M01AC06	28593 MOVALIS	tbl 20x15 mg	BOE	DE	20,000	2,35	3,80	1,93 S	1,87	49,2105%	
C02AC05	34418 MOVALIS 15 mg/1,5 ml	sol inj 5x1,5 ml	BOE	DE	5,000	2,74	4,41	3,84 S	0,57	12,9252% CHI, NEU, ORT, REU	
C02AC05	42638 Moxogamma 0,2 mg	tbl film 30x0,2 mg	WGP	DE	20,000	2,78	4,47	3,62 S	0,85	19,0157%	
C02AC05	42636 Moxogamma 0,3 mg	tbl film 30x0,3 mg	WGP	DE	30,000	3,94	6,22	5,42 S	0,80	12,8617%	
C02AC05	42658 Moxogamma 0,4 mg	tbl film 30x0,4 mg	WGP	DE	40,000	5,47	8,52	7,23 S	1,29	15,1408%	
C02AC05	37735 Moxonidin Acavis 0,2mg	tbl film 30 x 0,2mg	ACT	IS	20,000	2,82	4,53	3,62 S	0,91	20,0883%	
C02AC05	37749 Moxonidin Acavis 0,3mg	tbl film 30 x 0,3mg	ACT	IS	30,000	4,01	6,32	5,42 S	0,90	14,2405%	
C02AC05	37763 Moxonidin Acavis 0,4mg	tbl film 30 x 0,4mg	ACT	IS	40,000	5,27	8,22	7,23 S	0,99	12,0438%	
C02AC05	82256 Moxonidin Mylan 0,2mg	tbl film 30x0,2mg	GNC	GB	20,000	2,16	3,49	3,45 S	0,04	1,1461%	
C02AC05	82263 Moxonidin Mylan 0,3mg	tbl film 30x0,3mg	GNC	GB	30,000	3,30	5,25	5,25 I	0,00	0,0000%	
C02AC05	82272 Moxonidin Mylan 0,4mg	tbl film 30x0,4mg	GNC	GB	40,000	4,46	7,00	7,00 I	0,00	0,0000%	
C02AC05	37695 Moxonidin ratiopharm 0,2mg	tbl film 30x0,2mg	RAT	DE	20,000	2,42	3,91	3,62 S	0,29	7,4169%	
C02AC05	37700 Moxonidin ratiopharm 0,3mg	tbl film 30x0,3mg	RAT	DE	30,000	3,70	5,86	5,42 S	0,44	7,5085%	
C02AC05	37705 Moxonidin ratiopharm 0,4mg	tbl film 30x0,4mg	RAT	DE	40,000	5,01	7,83	7,23 S	0,60	7,6628%	
C02AC05	42231 MOXOSTAD 0,2 mg	tbl film 30x0,2 mg	STD	DE	20,000	3,43	5,45	3,62 S	1,83	33,5780%	
C02AC05	42235 MOXOSTAD 0,2 mg	tbl film 100x0,2 mg	STD	DE	66,667	8,66	12,88	12,06 S	0,83	6,4441%	
C02AC05	42281 MOXOSTAD 0,3 mg	tbl film 30x0,3 mg	STD	DE	100,000	4,73	7,41	5,42 S	1,99	26,8556%	
C02AC05	42246 MOXOSTAD 0,3 mg	tbl film 100x0,3 mg	STD	DE	100,000	13,10	18,60	18,08 S	0,52	2,7957%	
C02AC05	42252 MOXOSTAD 0,4 mg	tbl film 30x0,4 mg	STD	DE	40,000	4,87	7,62	7,23 S	0,39	5,1181%	
C02AC05	42256 MOXOSTAD 0,4 mg	tbl film 100x0,4 mg	STD	DE	133,333	18,11	24,75	24,11 S	0,64	2,5859%	
N02AA01	94310 MST CONTINUS 100MG	tbl mod 60x100 mg	MUP	AT	60,000	60,72	75,71	75,71 I	0,00	0,0000%	
N02AA01	94309 MST CONTINUS 10MG	tbl mod 60x10 mg	MUP	AT	6,000	11,33	16,33	16,33 I	0,00	0,0000%	
N02AA01	94310 MST CONTINUS 30MG	tbl mod 60x30 mg	MUP	AT	20,36	20,36	27,50	27,50 I	0,00	0,0000%	
N02AA01	94311 MST CONTINUS 60MG	tbl mod 60x60 mg	MUP	AT	36,000	39,20	50,13	50,13 I	0,00	0,0000%	
L03AB01	76288 Multiferon	sol inj 6x0,5 ml	SWO	SE	15,000	480,00	569,05	569,05 I	0,00	0,0000% HEP, INF, ONK	ind.obm., RL
L01AD05	55407 MUSTOPHORAN	plv inj 1x208 mg+4 ml	THN	BE	208,000	555,52	657,52	657,52 A	0,00	0,0000% HEM, ONK	ind.obm.
A07FA	66062 MUTAFLOR 100 MG	cps ent 20x100 mg	ARP	DE	10,000	12,38	17,68	10,72 S	6,96	39,3665% GER, GIT, INT, PED	
A07FA	66063 MUTAFLOR 100 MG	cps ent 100x100 mg	ARP	DE	50,000	61,47	76,61	53,61 S	23,00	30,0222% GER, GIT, INT, PED	
L01BA02	37603 Mycodekan	tbl 28x250 mg	IVX	CZ	28,000	8,15	12,23	12,23 I	0,00	0,0000% DER	ind.obm.
L04AA06	76526 Mycodekanol Acavis 250 mg	cps dur:100x250 mg	ACT	IS	12,500	93,75	114,84	114,84 I	0,00	0,0000% HEM, HEP, INT, KAR, NEF	
J02AC01	14078 MYCOMAX 100	cps 7x100 mg	ZNT	CZ	3,500	13,03	18,51	12,46 S	6,05	32,6850%	
J02AC01	14079 MYCOMAX 100	cps 28x100 mg	ZNT	CZ	14,000	59,36	74,10	49,84 S	24,26	32,7395%	
J02AC01	34221 MYCOMAX 150	cps 3x150MG	ZNT	CZ	3,000	10,61	15,40	9,33 S	6,07	39,4156%	

ATC	Kód názvu	Doplňok	GRP	Štát	SDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
J02AC01	14604 MYCOMAX INF	sol inf 1x100 ml	ZNT	CZ	1,000	29,39	38,37	38,37 I	0,00	0,0000%	TRN, ALG
J02AC01	66031 MYCOMAX SIR	sir 1x100 ml/500 mg	ZNT	CZ	2,500	33,07	33,07	32,08 S	0,99	2,9936%	ind.obm.
J04AA06	66536 Mycophenolate Mofetil Medico Uno 500 mg filmom obalené tablety (blis.PVC/PVDC/A)	tbl film 50 (10x5)x500 mg (blis.PVC/PVDC/A)	MDC-1	CZ	12,500	93,33	114,35	114,35 I	0,00	0,0000%	HEM, HEP, INT, KAR, NEF
J02AC01	59875 MYCOSYST 150 mg	cps 1x150 mg	GED	HU	1,000	3,54	5,62	3,11 S	2,51	44,6619%	ind.obm.
J02AC01	59876 MYCOSYST 150 mg	cps 2x150 mg	GED	HU	2,000	7,21	10,95	6,22 S	4,73	43,1963%	ind.obm.
J02AC01	10743 MYCOSYST 150 mg	cps 4x150 mg	GED	HU	4,000	13,66	19,32	12,44 S	6,88	35,6108%	ind.obm.
M03BX04	02755 MYDICALM	inj 5x1 ml/100 mg	GED	HU	2,505	4,14	6,52	1,34 S	5,18	79,4479%	ind.obm.
M03BX04	28849 MYDICALM 150MG (BLIST.)	tbl film 30x150 mg	GED	HU	22,500	2,98	4,77	3,78 S	0,99	20,7547%	
L04AA06	47859 Myfenax 250 mg tvrdé kapsuly	cps dur.100x250 mg	TWP	HU	12,500	75,26	92,98	92,98 I	0,00	0,0000%	HEM, HEP, INT, KAR, NEF
L04AA06	47861 Myfenax 180 mg	tbl film 50x500 mg	TWP	HU	12,500	57,87	92,98	92,98 I	0,00	0,0000%	HEM, HEP, INT, KAR, NEF
L04AA06	43038 Myfortic 180 mg	tbl film 50x180 mg	NA1	CZ	6,250	72,33	72,33	61,38 S	10,95	15,1389%	INT, NEF
L04AA06	43041 Myfortic 180 mg	tbl film 120x180mg	NA1	CZ	15,000	121,17	147,27	147,27 I	0,00	0,0000%	INT, NEF
L04AA06	43034 Myfortic 360 mg	tbl film 50x360mg	NA1	CZ	12,500	115,73	140,84	122,76 S	18,08	12,8373%	INT, NEF
L04AA06	43036 Myfortic 360 mg	tbl film 120x360mg	NA1	CZ	30,000	286,24	282,95	282,95 I	0,00	0,0000%	INT, NEF
L01AC11	99248 MYFUNGAR	crm 1x30 g	ZNT	CZ	3,74	3,74	3,74	2,19 S	1,55	41,4439%	
L04AA06	38779 Mykolenidati morfeli Sandoz 250 mg tvrdé kapsuly	cps dur.100x250 mg (blis.)	SAN	SI	12,500	96,19	117,73	117,73 I	0,00	0,0000%	HEM, HEP, INT, KAR, NEF
L04AA06	52089 Mykolenidati morfeli Sandoz 500mg filmom obalené tablety	tbl film 50x500mg	SAN	SI	12,500	75,26	92,98	92,98 I	0,00	0,0000%	HEM, HEP, INT, KAR, NEF
L01AB01	21157 MYLERAN	tbl FILM 100x2 g	WEK	GB	200,000	23,82	31,69	31,69 I	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01DB01	42120 MYOCET	plc fb 2x (3x650 mg) (2x set 3, skl. lek.x60 mg)	EPS	IE	100,000	1103,05	1296,53	1296,53 A	0,00	0,0000%	ONK
M01AB05	15535 MYOGIT 50	tbl ent 20x50 mg	PFL	DE	10,000	1,17	1,89	0,90 S	0,99	52,3810%	
M01AB05	15536 MYOGIT 50	tbl ent 50x50 mg	PFL	DE	25,000	2,80	4,50	2,24 S	2,26	50,2222%	
M03BX07	96613 MYOLASTAN	tbl 20x50 mg	SWA	FR	10,000	2,95	4,73	1,27 S	3,46	73,1501%	CHI, NEU, ORT, REU
A16AB07	96891 Myozyme	plc fb 1x50 mg	GZE	NL	0,060	544,08	644,12	644,12 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
A16AB07	96892 Myozyme	plc fb 10x 50 mg	GZE	NL	0,030	5578,18	6514,53	6514,53 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
A16AB07	96893 Myozyme	plc fb 25x 50 mg	GZE	NL	1,950	13949,18	16275,11	16275,11 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
S01GX03	55904 NAAXIA	qnt oph 5 ml	CBV	CH	5,000	3,64	5,77	3,95 S	1,82	31,5425%	ALG, OPH
A16AB08	96706 Naglazyme	con inf 1x5ml (1mg/ml)	BMR	IE	1,000	1696,21	1988,15	1988,15 I	0,00	0,0000%	PED
N04BA02	03591 NAKOM	tbl 100x275 mg	LEK	SI	41,865	10,97	15,96	15,96 I	0,00	0,0000%	NEU, PSY
N04BA02	86498 NAKOM MITE	tbl 100x125 mg	LEK	SI	16,000	9,34	13,76	13,76 I	0,00	0,0000%	NEU, PSY
R03BC01	93797 NALCROM	cps 100x100 mg	FIS	GB	125,000	18,92	25,74	22,83 S	2,91	11,3054%	ALG, GIT
V03AB15	94763 NALOXONE WZF POLFA	sol inj 10x1 ml/0,4 mg	WZF	PL	1,000	4,22	6,64	6,64 A	0,00	0,0000%	
N05AH04	45316 NANFARID 100 mg filmom obalené tablety	tbl film 60 x 100 mg	GED	HU	15,000	26,76	35,22	34,40 S	0,82	2,3282%	PSY
N05AH04	45344 NANFARID 200 mg filmom obalené tablety	tbl film 60 x 200 mg	GED	HU	30,000	43,88	55,71	55,23 S	0,48	0,8616%	PSY
N05AH04	45162 Nantard 300 mg filmom obalené tablety	tbl film 60x300 mg	GED	HU	45,000	60,93	75,96	74,30 S	1,66	2,1854%	PSY
N06DA02	58447 Napexata 10 mg	tbl film 30x10 mg (blis.PVC/A)	ACT	IS	40,000	31,35	40,72	40,72 I	0,00	0,0000%	NEU, PSY
N06DA02	58427 Napexata 5 mg	tbl film 30x5 mg (blis.PVC/A)	ACT	IS	20,000	26,60	35,03	35,03 I	0,00	0,0000%	NEU, PSY
N01AE02	80207 NAPSYN	tbl 30x250 mg	IDA	HU	15,000	2,60	4,20	2,89 S	1,31	31,1905%	
N01AB01	75284 NARCOTAN (HALOTHANE)	inh 250 ml	ZNT	CZ	2,500	46,11	58,36	58,36 A	0,00	0,0000%	ANS
L01BC05	51385 NARUYD 1 g	plv fb 1x1 g	GDN	HU	100,000	115,06	140,04	140,04 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01BC05	51386 NARUYD 200 mg	plv fb 1x200 mg	GDN	HU	200,000	20,77	28,00	28,00 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
R01AD01	56408 Nasobec	aer nas 200 x 50 ug	IVX	CZ	25,000	3,16	5,04	4,48 S	0,56	11,1111%	ALG, ORL, TRN
R01AD08	95234 Nasofan 50 mikrogramová nosová aerosolperzia	aer nas 1x120 dávok/600 mcg	IVX	CZ	30,000	6,91	10,53	8,50 S	2,03	19,2783%	ALG, ORL, TRN
R01AD09	34008 NASONEX	aer nas 140x50 rg	SCH	BE	35,000	9,41	13,85	10,33 S	3,52	25,4152%	ALG, ORL, TRN
B05BB01	00514 NATRIUM CHLORATUM BLOTIKA ISOT.	inj 10x5 ml	HBS	SK	0,500	2,52	4,07	4,07 A	0,00	0,0000%	
B05BB01	00516 NATRIUM CHLORATUM BLOTIKA ISOT.	inj 10x10 ml	HBS	SK	1,000	2,83	4,55	4,55 A	0,00	0,0000%	
A01AA01	00211 NATRIUM FLORATUM SLOVAKOFARMA	tbl 250x0,55 mg	ZNT	SK	125,000	2,44	3,95	3,74 S	0,21	5,3165%	
N02BA04	00527 NATRIUM SALICYLICUM BIOTIKA	inj 10x10 ml/10%	HBS	SK	3,334	3,39	5,39	3,63 S	1,76	32,6531%	
L01CA04	96197 NAVELBINE	inj 10x1 ml/10 mg	PFB	FR	100,000	243,27	291,23	291,23 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01CA04	98203 NAVELBINE	inj 10x5 ml/50 mg	PFB	FR	500,000	1216,35	1428,63	1428,63 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01CA04	35252 Navelbine 10mg	con inf. 1x1ml/10mg	PFB	FR	10,000	32,99	32,99	32,99 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01CA04	35253 Navelbine 50mg	con inf 1x5ml/50mg	PFB	FR	50,000	126,26	153,29	153,29 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01CA04	05924 Navelbine Oral	cps 1x20mg	PFB	FR	20,000	61,11	76,18	76,18 I	0,00	0,0000%	ONK
L01CA04	05925 Navelbine Oral	cps 1x30mg	PFB	FR	30,000	90,92	111,50	111,50 I	0,00	0,0000%	ONK
L01CA04	96214 Navirel	con inf 10x1 ml/10mg	MCW	DE	100,000	276,17	329,95	329,95 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01CA04	96216 Navirel	con inf 10x5 ml/50mg	MCW	DE	500,000	1405,97	1649,73	1649,73 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK
G03BA03	90459 NEBIDO 1000 mg/4 ml injekčný roztok	sol inj 1x4 ml	BAS	DE	98,000	91,46	112,14	109,62 S	2,52	2,2472%	END, SEX, URO
C07AB12	53761 NEBLET 5 mg	tbl 28x5 mg	BCE	CZ	28,000	8,20	12,30	9,53 S	2,77	22,5203%	END, SEX, URO
C07AB12	76056 Nebitrax 2.5 mg	tbl 30x2.5 mg (blis. PVC/PVDC/A)	GLM	CZ	15,000	3,94	6,22	5,10 S	1,12	18,0064%	DIA, INT, KAR, GER
C07AB12	76058 Nebitrax 2.5 mg	tbl 100x5 mg (blis. PVC/PVDC/A)	GLM	CZ	50,000	14,82	20,73	17,01 S	3,72	17,9450%	DIA, INT, KAR, GER
C07AB12	76075 Nebitrax 5 mg	tbl 100x5 mg (blis. PVC/PVDC/A)	GLM	CZ	100,000	31,98	41,48	34,02 S	7,46	17,9846%	DIA, INT, KAR, GER
C07AB12	76073 Nebitrax 5 mg	tbl 30x5 mg (blis. PVC/PVDC/A)	GLM	CZ	30,000	7,38	11,19	9,44 S	1,75	15,6390%	DIA, INT, KAR, GER
J07AH07	32687 NEISVACC	sus inj 20x0,5 ml	XBD	AT	20,000	473,54	561,48	561,48 V	0,00	0,0000%	INF, PED

ATC	Kód názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
J07AH07	32665 NEISVAC-C	sus inj 1x0,5 ml	XBD	AT	1,000	23,68	31,53	31,53 V	0,00	0,0000% INF, PED	ind.obm.
C08CA06	67522 NEMOTAN 30MG	tbl fim 20x30 mg	MOE	CY	2,000	4,59	6,51 S	6,51 S	0,00	9,5833% NEU	ind.obm.
C08CA06	67523 NEMOTAN 30MG	tbl fim 50x30 mg	MOE	CY	5,000	11,28	16,26 I	16,26 I	0,00	0,0000% NEU	ind.obm.
C08CA03	67524 NEMOTAN 30MG	tbl fim 100x30 mg	MOE	CY	10,000	22,51	30,12	30,12 I	0,00	0,0000% NEU	ind.obm.
G03CA03	00529 NEOFOLLIN	sol inj 5x1 ml/5 mg	BITA	SK	25,000	2,43	3,93	2,16 S	1,77	45,0382% END, GYN	
C01BA08	26531 NEO-GILURITVAL	tbl obd 50x20 mg	SYF	DE	33,335	11,62	16,70	16,27 S	0,43	2,5749% INT, KAR, GER	ind.obm.
B03XA01	28687 NEORECORMON 1000 IU	sol inj 6x0,3 ml/1000 IU (prepd.inj.streok.)	HLR	GB	6,000	50,31	63,35	63,35 A	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA01	28688 NEORECORMON 10000 IU	sol inj 6x0,6 ml/10000 IU (prepd.inj.streok.)	HLR	GB	60,000	487,98	578,39	565,20 S	13,19	2,2805% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA01	28689 NEORECORMON 2000 IU	sol inj 6x0,3 ml/2000 IU (prepd.inj.streok.)	HLR	GB	12,000	101,32	123,80	123,80 A	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA01	14548 NEORECORMON 3000 IU	sol inj 6x0,3 ml/3000 IU (prepd.inj.streok.)	HLR	GB	18,000	165,75	188,16	188,16 A	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA01	41480 NEORECORMON 30000 IU	sol inj 6x0,6 ml/30000 IU (prepd.inj.streok.)	HLR	GB	120,000	982,79	1156,30	1130,40 S	25,90	2,2398% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA01	06221 NEORECORMON 4000 IU	sol inj 6x0,3 ml/4000 IU (prepd.inj.streok.)	HLR	GB	24,000	203,34	244,23	244,23 A	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA01	28690 NEORECORMON 5000 IU	sol inj 6x0,3 ml/5000 IU (prepd.inj.streok.)	HLR	GB	30,000	248,26	297,10	297,10 A	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
B03XA01	41488 NEORECORMON 6000 IU	sol inj 6x0,3 ml/6000 IU (prepd.inj.streok.)	HLR	GB	36,000	300,91	359,07	359,07 A	0,00	0,0000% HEM, NEF, ONK, PED	ind.obm.
D06BB02	76661 NEOTIGASON	cps 30x25 mg	HLR	CH	21,430	38,54	49,34	49,34 I	0,00	0,0000% DER, REU	
D06BB02	76660 NEOTIGASON	cps 30x10 mg	HLR	CH	8,570	18,25	24,92	24,92 I	0,00	0,0000% DER, REU	
J01GB07	18372 NETROMYCINE	inj 1x2 ml/400 mg	SCH	BE	1,140	10,55	15,32	15,32 I	0,00	0,0000% ALG, DER, INF, TRN	ind.obm.
J01GB07	18373 NETROMYCINE	inj 1x2 ml/50 mg	SCH	BE	0,140	2,40	3,88	3,88 I	0,00	0,0000% ALG, DER, INF, TRN	ind.obm.
J01GB07	31308 NETROMYCINE	inj 1x2 ml/200 mg	SCH	BE	0,570	5,74	8,89	8,89 I	0,00	0,0000% ALG, DER, INF, TRN	ind.obm.
L03AA13	41011 NEULASTA	sol inj 1x0,6 ml (10 mg/ml) (prepd.inj.ski.streok. - bez blistra)	AMG	NL	20,000	896,59	1055,79	1055,79 I	0,00	0,0000% HEM, ONK	ind.obm.
L03AA13	40732 NEULASTA	sol inj 1x0,6 ml (10 mg/ml) (prepd.inj.ski.inj.streok.)	AMG	NL	20,000	933,31	1098,61	1056,00 S	42,61	3,8785% HEM, ONK	ind.obm.
L03AA02	26907 NEUPOGEN 30 MU/0,5 ml	sol inj 5x0,5 ml/30 MU	AMG	NL	4,286	312,64	372,87	298,48 S	73,39	19,6825% HEM, ONK	ind.obm.
L03AA02	26908 NEUPOGEN 48 MU/0,5 ml	sol inj 5x0,5 ml/48 MU	AMG	NL	6,657	510,75	605,07	479,13 S	125,94	20,8141% HEM, ONK	ind.obm.
N04BC09	98647 Neupro 2 mg/24 h transdermálna náplast'	emp tam 7x2 mg/24 hodin	SWP	IE	2,333	17,00	23,40	8,35 S	15,05	64,3162% NEU	
N04BC09	98648 Neupro 2 mg/24 h transdermálna náplast'	emp tam 28x2 mg/24 hodin	SWP	IE	9,333	70,56	87,40	33,41 S	53,99	61,7735% NEU	
N04BC09	98650 Neupro 4 mg/24 h transdermálna náplast'	emp tam 7x4 mg/24 hodin	SWP	IE	4,667	19,65	26,63	16,71 S	9,92	37,2512% NEU	
N04BC09	98651 Neupro 4 mg/24 h transdermálna náplast'	emp tam 28x4 mg/24 hodin	SWP	IE	18,667	71,43	88,44	66,83 S	21,61	24,4346% NEU	
N04BC09	98653 Neupro 6 mg/24 h transdermálna náplast'	emp tam 7x6 mg/24 hodin	SWP	IE	7,000	24,42	32,41	25,06 S	7,35	22,6782% NEU	
N04BC09	98654 Neupro 6 mg/24 h transdermálna náplast'	emp tam 28x6 mg/24 hodin	SWP	IE	28,000	90,27	110,73	100,24 S	10,49	9,4735% NEU	
N04BC09	98656 Neupro 8 mg/24 h transdermálna náplast'	emp tam 7x8 mg/24 hodin	SWP	IE	9,333	31,09	40,41	33,41 S	7,00	17,3224% NEU	
N04BC09	98657 Neupro 8 mg/24 h transdermálna náplast'	emp tam 28x8 mg/24 hodin	SWP	IE	37,333	112,26	136,73	133,65 S	3,08	2,2526% NEU	ind.obm.
M03AX01	42393 NEUROBLOC	sol inj 1x1 ml (6000 IU/ml) (skl. liek.)	XEI-GB	GB	0,500	128,47	155,90	155,90 A	0,00	0,0000% NEU	ind.obm.
M03AX01	42394 NEUROBLOC	sol inj 1x2 ml (6000 IU/ml) (skl. liek.)	XEI-GB	GB	1,000	226,63	271,64	271,64 A	0,00	0,0000% NEU	ind.obm.
N05BA12	91788 NEUROL 0,25	tbl 30x0,25 mg (bl.)	ZNT	CZ	7,500	0,78	1,26	0,22 S	1,04	82,5397%	
N05BA12	33494 NEUROL 0,5	TBL 30X0,5MG	ZNT	CZ	15,000	1,10	1,78	0,45 S	1,33	74,7191%	
N05BA12	86656 NEUROL 1,0	tbl 30x1,00 mg (bl.)	ZNT	CZ	30,000	1,73	2,80	0,90 S	1,90	67,8571%	
N05BA12	35541 Neuro SR 0,5	tbl plg 30x0,5 mg (fla.)	ZNT	CZ	15,000	1,94	3,14	2,29 S	0,85	27,0701% NEU, PSY	
N05BA12	35537 Neuro SR 1,0	tbl plg 30x1,0 mg (fla.)	ZNT	CZ	30,000	3,78	5,98	4,58 S	1,40	23,4114% NEU, PSY	
N05BA12	35539 Neuro SR 2,0	tbl plg 30x2,0 mg (fla.)	ZNT	CZ	60,000	6,97	10,61	7,97 S	2,64	24,8822% NEU, PSY	
N03AX12	84388 NEURONTIN 100 mg	cps 100x100 mg	PFI	GB	5,568	13,24	18,78	10,44 S	8,34	44,4089% DIA, NEU	
N03AX12	26460 NEURONTIN 100 mg	cps 20x100 mg	PFI	GB	1,111	2,69	4,34	2,09 S	2,25	51,8433% DIA, NEU	
N03AX12	84389 NEURONTIN 300 mg	cps 50x300 mg	PFI	GB	8,333	13,79	19,48	12,37 S	7,11	36,4900% DIA, NEU	
N03AX12	84400 NEURONTIN 300 mg	cps 100x300 mg	PFI	GB	16,667	28,21	36,96	24,74 S	12,22	33,0628% DIA, NEU	
N03AX12	84401 NEURONTIN 400 mg	cps 50x400 mg	PFI	GB	11,111	16,17	22,38	17,33 S	5,05	22,5648% DIA, NEU	
N03AX12	84402 NEURONTIN 400 mg	cps 100x400 mg	PFI	GB	22,222	52,64	66,12	34,66 S	31,46	47,5802% DIA, NEU	
N03AX12	34156 NEURONTIN 600 mg	tbl fim 50x600 mg	PFI	GB	16,667	38,90	49,77	27,83 S	21,94	44,0828% DIA, NEU	
N03AX12	34159 NEURONTIN 800 mg	tbl fim 50x800 mg	PFI	GB	22,222	51,90	65,24	39,91 S	25,33	38,8259% DIA, NEU	
N03AF01	98308 NEUROTOP	tbl 50x200 mg	GER	AT	10,000	3,63	5,75	5,08 S	0,67	11,6522%	
N03AF01	98306 NEUROTOP RET	TBL 50x600MG	GER	AT	30,000	13,22	18,76	14,70 S	4,06	21,6418% DIA, NEU, PSY	
N03AF01	98305 NEUROTOP RET	TBL 50x300MG	GER	AT	15,000	7,50	11,35	7,95 S	3,40	29,9569% DIA, NEU, PSY	
L01XE05	36227 NEXAVAR	tbl fim 11x2 x 200 mg	BAY	DE	28,000	3289,86	3846,35	3846,35 I	0,00	0,0000% ONK	ind.obm., RL
A02BC05	15216 NEXIUM 20 MG (BLIS.)	tbl ent 14x20 mg	AZC	SE	14,000	8,46	12,63	5,99 S	6,64	52,5732% GIT	ind.obm.
A02BC05	15215 NEXIUM 20 MG (BLIS.)	tbl ent 28x20 mg	AZC	SE	28,000	17,09	23,51	11,99 S	11,52	49,0004% GIT	ind.obm.
A02BC05	15255 NEXIUM 40 MG (BLIS.)	tbl ent 14x40 mg	AZC	SE	28,000	12,10	17,32	12,83 S	4,49	25,9238% GIT	ind.obm.
J04AC01	03303 NIDRAXID	tbl 250x100 mg	ZNT	CZ	83,333	5,38	8,39	8,39 I	0,00	0,0000% TRN	ind.obm.
M01AX17	59626 NIMESIL	gru por 30x100 mg (weeko/)	GUI	IT	15,000	4,90	7,67	2,19 S	5,48	71,4472%	
N06DA03	76516 Nimvasid	tbl oro 28x4,5mg	KRK	SI	14,000	29,08	38,00	36,00 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N06DA03	76511 Nimvasid	tbl oro 28x3mg	KRK	SI	9,333	27,41	36,00	36,00 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.

ATC	Kód názov	Doplňok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
N06DA03	76521 Nimvastid	tbl oro 28x6mg	KRK	SI	18,667	30,96	40,25	40,251	0,00	0,0000%	ind.obm.
N06DA03	76506 Nimvastid	tbl oro 28x1,6mg	KRK	SI	4,667	26,34	34,71	34,711	0,00	0,0000%	ind.obm.
L02BG04	51822 Nimvet 2,5 mg filmom obalené tablety	tbl film 30x2,5 mg	GDN	HU	30,000	72,75	90,01	90,011	0,00	0,0000%	ind.obm.
C08CA08	45939 NITRESAN 10 mg	tbl 30x20mg	PMP	CZ	15,000	2,21	3,57	1,94 S	0,64	45,6683%	ONK
C08CA08	45943 NITRESAN 20 mg	tbl 30x20mg	PMP	CZ	30,000	4,53	6,63	3,89 S	0,64	14,1280%	
C01DA02	85796 NITRODERM TTS 10	tdm pat 10x50 mg	NPA	CH	100,000	11,85	16,99	8,30 S	8,69	51,1477%	
C01DA02	85795 NITRODERM TTS 5	tdm pat 10x25 mg	NPA	CH	50,000	9,29	13,70	4,15 S	9,55	69,7080%	
C01DA02	00231 NITROGLYCERIN SLOVAKOFARMA	tbl 20x0,5 mg	ZNT	SK	4,000	1,16	1,88	1,881	0,00	0,0000%	
C01DA02	24682 NITROMINT AEROSOL	aer 1x10 g	EGI	HU	32,000	2,63	4,25	2,76 S	1,49	35,0588%	
J02AB02	88192 NIZORAL	tbl 30x200 mg	JAG	IT	30,000	20,81	28,05	26,49 S	1,56	5,5615%	
J02AB02	04243 NIZORAL	tbl 10x200 mg	JAG	IT	10,000	6,84	10,43	10,43	0,52	4,8856%	
N02AX02	95101 Noax Uno 100mg	tbl pig 5x100mg	XCC	AT	1,668	2,36	2,36	1,23 S	1,13	47,8814%	
N02AX02	95102 Noax Uno 100mg	tbl pig 10x100mg	XCC	AT	3,332	4,31	4,31	2,47 S	1,84	42,6914%	
N02AX02	95104 Noax Uno 100mg	tbl pig 30x100mg	XCC	AT	6,668	7,67	11,59	7,40 S	4,19	36,1519%	
N02AX02	95096 Noax Uno 200mg	tbl pig 10x200mg	XCC	AT	6,668	4,18	6,58	3,59 S	2,99	45,4407%	
N02AX02	95088 Noax Uno 200mg	tbl pig 30x200mg	XCC	AT	20,000	10,10	14,74	10,75 S	3,89	27,0682%	
N02AX02	92440 Noax Uno 300mg	tbl pig 10x300mg	XCC	AT	10,000	7,52	11,38	8,30 S	3,08	27,0690%	
N02AX02	92443 Noax Uno 300mg	tbl pig 30x300mg	XCC	AT	30,000	18,84	24,89	24,89 S	0,75	2,9251%	
B01AC04	76696 Nofardom 75 mg filmom obalené tablety	tbl film 28x75 mg (bils. PA/AN/PVC/A)	ADD	PL	28,000	12,10	17,32	17,321	0,00	0,0000%	ind.obm.
J01MA06	93465 NOLICIN	tbl obd 20x400 mg	KRK	SI	10,000	3,09	4,94	4,16 S	0,78	15,7895%	
C09BA04	37193 Noliprel A	tbl film 30x2,5 mg/0,625 mg	SVE	FR	30,000	8,58	12,79	9,37 S	3,42	26,7396%	
C09BA04	37197 Noliprel A	tbl film 90x2,5 mg/0,625 mg	SVE	FR	90,000	28,53	37,34	28,12 S	9,22	24,6920%	
C09BA04	65603 Noliprel Bi-forte A	tbl film 30x10 mg/2,5 mg	SVE	FR	30,000	17,98	24,59	19,91 S	4,68	19,0321%	
C09BA04	37203 Noliprel forte A	tbl film 30x5mg/1,25mg	SVE	FR	30,000	9,47	13,93	9,98 S	3,97	28,4966%	
C09BA04	37207 Noliprel forte A	tbl film 90x5mg/1,25mg	SVE	FR	90,000	31,36	40,73	29,87 S	10,86	26,6634%	
A02BC02	43344 NOLPAZA 20 mg	tbl ent 28x20 mg	KRK	SI	14,000	2,82	4,53	3,53 S	1,00	22,0751%	
A02BC02	43357 NOLPAZA 40 mg	tbl ent 28x40 mg	KRK	SI	28,000	5,66	9,06	7,06 S	2,00	22,0751%	
N06BX03	05947 NOOTROPIL 1200 mg	tbl film 60x1200 mg	UCB	BE	30,000	5,39	8,41	4,48 S	3,83	46,7301%	
N06AX16	51077 Nopekar 150 mg	cps pld 28x150 mg	OZN	NL	42,000	15,66	21,76	21,761	0,00	0,0000%	NEU,PSY
N06AX16	51073 Nopekar 37,5 mg	cps pld 28x37,5 mg	OZN	NL	10,500	5,69	8,82	7,81 S	1,01	11,4512%	NEU,PSY
N06AX16	51075 Nopekar 75 mg	cps pld 28x75 mg	OZN	NL	21,000	6,71	10,25	10,10 S	0,15	1,4634%	NEU,PSY
C01CA03	00536 NORADRENALIN LÉČIVA	inj 5x1 ml 1 mg	ZNT	CZ	0,633	3,98	6,28	6,28 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
H01AC01	01165 NORDITROPIN SIMPLEX 10MG/1,5ML	inj 1x1,5ml/10 mg	NOO	DK	15,000	262,73	302,56	302,36 A	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
G03DC02	01959 NORETHISTERON SLOVAKOFARMA	tbl 30x5 mg	ZNT	SK	30,000	4,98	7,79	7,791	0,00	0,0000%	END,GYN
M06BA07	64147 Norifaz 35 mg	tbl film 4x35 mg	ADD	PL	28,000	8,70	12,94	12,941	0,00	0,0000%	END,INT, ORT, REU
A10BA02	64148 Norifaz 35 mg	tbl film 12(3x4)x35 mg	ADD	PL	84,000	28,91	37,80	36,96 S	0,84	2,2222%	END,INT, ORT, REU
A10BA02	59763 Normaglyc 1000 mg filmom obalené tablety	tbl film 30x1000 mg	XJE	PL	15,000	3,50	5,56	2,27 S	3,29	59,1727%	
A10BA02	59769 Normaglyc 1000 mg filmom obalené tablety	tbl film 90x1000 mg	XJE	PL	45,000	5,10	7,97	6,80 S	1,17	14,6801%	
A10BA02	59713 Normaglyc 500 mg filmom obalené tablety	tbl film 30x500 mg	XJE	PL	7,500	2,41	3,72	2,41	0,32	53,1120%	
A10BA02	59731 Normaglyc 500 mg filmom obalené tablety	tbl film 90x500 mg	XJE	PL	22,500	2,30	3,72	3,40 S	0,32	8,6022%	
A10BA02	59746 Normaglyc 860 mg filmom obalené tablety	tbl film 30x860 mg	XJE	PL	12,750	2,50	4,04	1,99 S	2,11	52,2277%	
B05BB01	59755 Normaglyc 860 mg filmom obalené tablety	tbl film 90x860 mg	XJE	PL	38,300	4,20	6,61	5,78 S	0,83	12,5667%	
A07AA11	96372 NORMAL SALINE-INUSION-HUMAN	inf 1x500 ml (sklo)	HUA	HU	5,000	0,74	1,20	1,20 A	0,00	0,0000%	
C08CA01	69044 NORMAL SALINE-INUSION-HUMAN	inf 1x500 ml (plast)	HUA	HU	5,000	0,67	1,08	1,08 A	0,00	0,0000%	
C08CA01	44285 NORMIX 200 mg	tbl obd 12x200 mg	ASW	IT	3,000	10,62	15,41	13,39 S	2,02	13,1084%	CHI, GER, GIT, HEP, INF, INT
G02CB04	33207 NORMODIPINE 5 mg	tbl 30x10 mg	GED	HU	60,000	3,83	6,05	3,12 S	2,93	48,4298%	
G02CB04	95561 Norpolec 150µg tablety	tbl 30x150µg	FEI	GB	30,000	2,34	3,78	2,22 S	1,56	41,2698%	
G02CB04	95562 Norpolec 25µg+50µg tablety	tbl 3x25µg+5x50µg	FEI	GB	3,000	38,30	49,05	47,79 S	1,26	2,5688%	END,GYN
G02CB04	95562 Norpolec 75µg tablety	tbl 30x75µg	FEI	GB	30,000	18,84	25,64	24,54 S	1,10	20,7207%	END,GYN
C08CA01	62569 NORVASC	tbl 30x5 mg	PFI	GB	30,000	2,51	4,06	2,22 S	1,84	45,3202%	
A03AD02	62568 NORVASC	tbl 20x40 mg	PFI	GB	60,000	3,73	5,90	3,12 S	2,78	47,1186%	
A03AD02	02551 NO-SPA	tbl 30x10 mg	CHN	HU	8,000	1,12	1,51	1,51 S	0,30	16,5748%	
A03AD02	46628 NO-SPA FORTE 80 mg	inj 5x2 ml/40 mg	CHN	HU	2,000	2,13	2,13	2,13 A	0,00	0,0000%	
N02BB02	24856 NOVALGIN	tbl 20x80 mg	CHN	HU	16,000	2,09	3,38	2,71 S	0,67	19,8225%	
N02BB02	24857 NOVALGIN	tbl film 20x500 mg	HBS	SK	1,664	0,85	1,37	1,24 S	0,13	9,4891%	
N02BB02	24459 NOVALGIN	tbl film 20x500 mg	HBS	SK	3,336	1,75	2,83	2,48 S	0,35	12,3675%	
N02BB02	24530 NOVALGIN	inj 10x2 ml 500 mg/ml	HBS	SK	3,331	3,74	5,92	4,60 S	1,32	22,2973%	
N06AA08	02641 NOVERIL 240 mg	tbl 5x5 ml 500 mg/ml	XNT	IT	4,168	2,27	3,67	3,32 S	0,35	6,9368%	
G03FB05	34316 Novofem	tbl pig 20x240 mg	XNT	IT	16,000	8,84	13,12	12,32 S	0,80	6,0976%	PSY
A10AD05	41374 NovoMik 30 FlexPen	tbl film 1 x 28	NOO	DK	28,000	5,27	8,22	7,06 S	1,16	14,1119%	END,GYN
A10AD05	41374 NovoMik 30 FlexPen	tbl film 10x3ml/300 U (skl. náph v pere)	NOO	DK	75,000	66,08	82,08	77,08 S	5,00	6,0916%	DIA, ENP
A10AD05	41373 NovoMik 30 FlexPen 100U/ml	tbl inj 5x3ml	NOO	DK	37,500	31,94	41,43	38,54 S	2,89	6,9756%	DIA, ENP
A10AD05	30966 NovoMik 30 Penfill	tbl inj 5x3 ml	NOO	DK	37,500	27,99	36,69	32,49 S	4,20	11,4473%	DIA, ENP
A10AD05	41370 NovoMik 30 Penfill	tbl inj 10x3ml/300 U (skl. náph)	NOO	DK	75,000	57,50	71,89	64,98 S	6,91	9,6119%	DIA, ENP
A10BX02	59299 NOVONORM 2 mg	tbl 90x2 mg	NOO	DK	30,000	12,64	18,01	15,51 S	2,50	13,8812%	DIA

ATC	Kód názvu	Doplňok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
A10AB05	41382 NovoRapid FlexPen	sol inj. 10x3ml/300 U (skl. náplň v predpi. pere)	NOO	DK	75,000	65,72	81,65	70,21 S	11,44	14,0110% DIA, ENP	ind.obm.
A10AB05	41381 NOVORAPID FLEXPEN 100 UT/ml	sol inj 5x3 ml/300 UT	NOO	DK	37,500	31,91	41,39	35,10 S	6,29	15,1969% DIA, ENP	ind.obm.
A10AB05	41377 NovoRapid Penfil	sol inj. 10x3ml/300 U (skl. náplň)	NOO	DK	75,000	57,50	71,89	63,23 S	8,66	12,0462% DIA, ENP	ind.obm.
A10AB05	58446 NOVORAPID PENFILL 100 UT/ml	sol inj 5x3 ml/300 UT	NOO	DK	37,500	27,07	35,59	31,62 S	3,97	11,1548% DIA, ENP	ind.obm.
B02BD08	50726 NovoSeven 1mg (50KIU)	ph/ci, 1x1mg+solv. (skl. liek.)	NOO	DK	20,000	569,04	708,50	708,50 A	0,00	0,0000% HEM	ind.obm.
B02BD08	50727 NovoSeven 2mg (100KIU)	ph/ci, 1x2mg+solv. (skl. liek.)	NOO	DK	40,000	1195,10	1403,86	1403,86 A	0,00	0,0000% HEM	ind.obm.
J02A004	95573 Novaxil	sus ora 1x105 ml (40 mg/ml)	SCH	FR	5,250	610,87	722,36	1403,36 I	0,00	0,0000% HEM, INF., ONK, TRN	ind.obm., RL
B02BX04	65257 Nplate	plv ino 1x250 mcg	AMG	NL	8,333	602,50	712,55	712,55 A	0,00	0,0000% HEM	ind.obm., RL
B02BX04	65258 Nplate	plv ino 1x500 mcg	AMG	NL	16,667	1205,00	1415,40	1415,40 A	0,00	0,0000% HEM	ind.obm., RL
N03AX12	47193 Nurabax 100 mg tvrdé kapsuly	cps dur 100x100 mg	RXY	IE	5,600	7,94	11,97	10,52 S	1,45	12,1136% DIA, NEU	
N03AX12	47196 Nurabax 300 mg tvrdé kapsuly	cps dur 50x300 mg	RXY	IE	8,333	11,75	16,87	12,37 S	4,50	26,6746% DIA, NEU	
N03AX12	47197 Nurabax 400 mg tvrdé kapsuly	cps dur 100x300 mg	RXY	IE	16,667	23,50	31,31	24,74 S	6,57	20,9837% DIA, NEU	
N03AX12	47200 Nurabax 300 mg tvrdé kapsuly	cps dur 50x400 mg	RXY	IE	11,111	15,67	21,77	17,33 S	4,44	20,3950% DIA, NEU	
M01AE01	57703 NUROFEN PRE DETI	sus por 1x100 ml	BHL	GB	1,668	2,04	3,30	1,96 S	1,34	40,6006%	
H01AC01	40799 NutropinAq	sol inj 1x2 ml (skl. náplň)	IPE	GB	15,000	238,51	285,62	285,62 A	0,00	0,0000% END, ENP	ind.obm., RL
H01AC01	40800 NutropinAq	sol inj 3x2 ml (náplne)	IPE	GB	45,000	810,48	955,39	955,39 A	0,00	0,0000% END, ENP	ind.obm., RL
S01ED01	13213 NYOLOL 0,1% GEL	gel oph 1x5 g	CBV	CH	25,000	3,25	5,18	3,57 S	1,61	31,0811% OPH	
G01AA01	27545 NYSTATIN GALVEX SUPP. VAG.	sup vag 15	XGA	SK	15,000	1,58	2,55	2,14 S	0,41	16,0784%	
J06BA02	12691 OCTAGAM	sol inj 1x50 ml	OCF	AT	2,500	162,39	196,01	196,01 I	0,00	0,0000% ALG, HEM, INF	
J06BA02	45372 OCTAGAM	sol inj 1x20 ml	OCF	AT	1,000	66,54	82,63	82,63 I	0,00	0,0000% ALG, HEM, INF	
J06BA02	12693 OCTAGAM	sol inj 1x100 ml	OCF	AT	10,000	747,71	917,71	917,71 I	0,00	0,0000% ALG, HEM, INF	
J06BA02	12692 OCTAGAM	sol inj 1x100 ml	OCF	AT	5,000	299,36	357,24	357,24 I	0,00	0,0000% ALG, HEM, INF	
B02BD02	15009 OCTANATE 1000 IU	plv inj 1x1000 UT+ sol.	OCF	AT	2,000	352,85	420,09	420,09 A	0,00	0,0000% HEM	ind.obm.
B02BD02	58278 OCTANATE 250 IU	plv inj 1x250 UT+ sol.	OCF	AT	0,500	88,21	108,29	108,29 A	0,00	0,0000% HEM	ind.obm.
B02BD02	58279 OCTANATE 500 IU	plv inj 1x500 UT+ sol.	OCF	AT	1,000	176,43	212,56	212,56 A	0,00	0,0000% HEM	ind.obm.
B02BD04	14112 OCTANINE F 1000 IU	plv inj 1x1000 UT+ sol.	OCF	AT	2,900	438,27	521,33	521,33 A	0,00	0,0000% HEM	ind.obm.
B02BD04	14108 OCTANINE F 250 IU	plv inj 1x250 UT+ sol.	OCF	AT	0,700	109,82	133,85	133,85 A	0,00	0,0000% HEM	ind.obm.
B02BD04	14110 OCTANINE F 500 IU	plv inj 1x500 UT+ sol.	OCF	AT	1,400	219,63	263,40	263,40 A	0,00	0,0000% HEM	ind.obm.
D11A	24683 OCTANOVY KREM	crm 1x60 g (CSL4)	XGA	SK	80,000	0,94	1,52	1,06 S	0,46	30,2632%	
B02BD01	36360 Odraplex	plv idl 1x 500 I.U.	OPU	AT	1,000	320,68	382,34	382,34 A	0,00	0,0000% HEM	ind.obm.
G03CA03	76922 OESTROGEL	gel 1x80 g	LBE	FR	48,000	3,31	5,27	3,79 S	1,48	28,0835% END, GYN	
J01MA01	55636 OFLOXIN 200	tbl film 10x200 mg	ZNT	CZ	5,000	3,05	4,88	2,10 S	2,78	56,9672%	
S01AX19	92187 OFTAXIUX 5 mg/ml LDPE	int oph 1x5 ml/25 mg (flaša)	SOY	FR	25,000	5,70	8,84	6,81 S	2,03	22,9638% OPH	
D02AC91	44358 OILATUM EMOLLIENT	liq exn 1x150 ml	STI	IE	150,000	3,56	5,65	2,99 S	2,66	47,0796% DER, PED, PLM	
D02AC91	44359 OILATUM EMOLLIENT	liq exn 1x500 ml	STI	IE	500,000	6,81	10,39	9,95 S	0,44	4,2348% DER, PED, PLM	
D02AC91	97057 OILATUM GEL	GELDER 150ML	STI	IE	150,000	5,93	9,16	3,48 S	5,68	62,0087% DER, PED, PLM	
D02AC91	46267 OILATUM PLUS	add bal 1x150 ml	STI	IE	150,000	5,52	8,59	6,98 S	1,61	16,7427% DER, PED, PLM	
D02AC91	56719 OILATUM PLUS	liq exn 1x500 ml	STI	IE	500,000	9,17	13,55	11,60 S	1,95	14,3911% DER, PED, PLM	
S01AX17	14105 OKACIN	int oph 1x5ml	CBA	CH	5,000	4,76	7,45	1,54 S	5,91	79,3289% OPH, ORL	
C01DA14	26572 OLICARD 40 mg RETARD	cps plg 20x40 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	BMN	SK	20,000	1,30	2,10	1,86 S	0,24	11,4286%	
C01DA14	26573 OLICARD 40 mg RETARD	cps plg 50x40 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	BMN	SK	50,000	3,26	5,19	4,65 S	0,54	10,4046%	
C01DA14	26575 OLICARD 60 mg RETARD	cps plg 20x60 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	BMN	SK	30,000	3,45	5,48	2,69 S	2,79	50,9124%	
C01DA14	26576 OLICARD 60 mg RETARD	cps plg 50x60 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	BMN	SK	75,000	8,62	12,84	6,72 S	6,12	47,6636%	
A10BB12	93222 Ollar 1 mg	tbl 30 x 1 mg	BCE	DE	15,000	1,78	2,88	1,82 S	1,06	36,8056% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	93289 Ollar 2 mg	tbl 30 x 2 mg	BCE	DE	30,000	3,02	4,83	3,63 S	1,20	24,8447% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	93259 Ollar 3 mg	tbl 30 x 3 mg	BCE	DE	45,000	3,56	5,65	5,45 S	0,20	3,5398% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	36609 Ollar 4 mg	tbl 30x4 mg	MNR	LU	90,000	5,02	7,85	6,66 S	1,19	15,1592% DIA, ENP, INT, GER	
A10BB12	36628 Ollar 6 mg	tbl 30 x 6 mg	MNR	LU	60,000	8,45	12,62	11,79 S	0,83	6,5769% DIA, ENP, INT, GER	
C10AX06	40450 OMACOR	cps mol 28	PRN	NO	28,000	16,35	22,60	0,84 S	21,76	96,2832%	
A02BC01	10245 OMEPRAZOL AL 20	cps ent 30x20 mg	APA	DE	30,000	2,49	4,03	2,58 S	1,45	35,9801%	
A02BC01	10246 OMEPRAZOL AL 20	cps ent 100x20 mg	APA	DE	100,000	8,30	12,43	8,60 S	3,83	30,8126%	
A02BC01	98708 Omeprazol Sandoz 10mg	cps 14x10mg	SAN	AT	7,000	1,36	2,20	1,97 S	0,23	10,4545% GIT, PED	ind.obm.
A02BC01	98709 Omeprazol Sandoz 10mg	cps 28x10mg	SAN	AT	14,000	2,44	3,95	3,95 I	0,00	0,0000% GIT, PED	ind.obm.
A02BC01	98710 Omeprazol Sandoz 10mg	cps 56x10mg	SAN	AT	28,000	11,07	15,99	7,90 S	8,09	50,5941% GIT, PED	ind.obm.
A02BC01	98711 Omeprazol Sandoz 20mg	cps 14x20mg	SAN	AT	14,000	1,23	1,99	1,20 S	0,79	39,6985%	
A02BC01	98712 Omeprazol Sandoz 20mg	cps 28x20mg	SAN	AT	28,000	2,11	3,41	2,41 S	1,00	29,3255%	
A02BC01	43855 Omeprazol-Teva 20 mg tvrdé gastrorezistentné kapsuly	cps end 14x20 mg	LLC	ES	14,000	1,05	1,70	1,20 S	0,50	29,4118%	
A02BC01	43857 Omeprazol-Teva 20 mg tvrdé gastrorezistentné kapsuly	cps end 28x20 mg	LLC	ES	28,000	2,11	3,41	2,41 S	1,00	29,3255%	
G04CA02	39792 ONIPRO	cps pld 100x0,4 mg (blis.)	XJE	PL	100,000	19,43	26,36	17,00 S	9,36	35,5083% URO	
G04CA02	39098 ONIPRO	cps pld 30x0,4 mg	XJE	PL	30,000	6,10	9,40	5,10 S	4,30	45,7447% URO	

ATC	Kód názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
G04CA02	42538 Omnic TOCAS 0,4	tbl. pig. 30 x 0,4mg	YEU	NL	30,000	11,66	16,74	6,24 S	10,50	62,7240% URO	ind.obm.
G04CA02	42540 Omnic TOCAS 0,4	tbl. pig. 100 x 0,4mg	YEU	NL	100,000	43,40	55,14	20,81 S	34,33	62,2597% URO	ind.obm.
V08AB02	04338 OMNIPAUQUE 240	inj 10x50 ml	NYE	NO	50,000	147,60	178,52	178,52 A	0,00	0,0000%	
V08AB02	38694 Omnipaque 240	sol inj 10x50 ml (flaša PP)	GHO	NO	50,000	147,60	178,52	178,52 A	0,00	0,0000%	
V08AB02	87600 OMNIPAUQUE 300	inj 10x100 ml	NYE	NO	12,000	280,00	334,46	334,46 A	0,00	0,0000%	
V08AB02	04328 OMNIPAUQUE 300	inj 6x20 ml	NYE	NO	20,000	62,92	66,45	66,45 A	0,00	0,0000%	
V08AB02	04329 OMNIPAUQUE 300	inj 25x20 ml	NYE	NO	50,000	193,50	232,65	232,65 A	0,00	0,0000%	
V08AB02	39358 Omnipaque 300	sol inj 10x200 ml (flaša PP)	GHO	NO	100,000	771,40	95,51	95,51 A	0,00	0,0000%	
V08AB02	39360 Omnipaque 300	sol inj 10x100 ml (flaša PP)	GHO	NO	100,000	280,00	334,46	334,46 A	0,00	0,0000%	
V08AB02	04330 OMNIPAUQUE 300 MG/ML	INJ 10x50 ML	NYE	NO	50,000	179,00	215,58	215,58 A	0,00	0,0000%	
V08AB02	62466 OMNIPAUQUE 300(UNIQUE SOFT PACK)	inj 10x50 ml	NYE	NO	50,000	179,10	215,70	215,70 A	0,00	0,0000%	
V08AB02	39566 Omnipaque 350	sol inj 10x100 ml (flaša PP)	GHO	NO	100,000	335,20	399,41	399,41 A	0,00	0,0000%	
V08AB02	39569 Omnipaque 350	sol inj 10x200 ml (flaša PP)	GHO	NO	200,000	616,70	729,19	729,19 A	0,00	0,0000%	
V08AB02	04333 OMNIPAUQUE 350	inj 25x20 ml	NYE	NO	50,000	304,95	363,82	363,82 A	0,00	0,0000%	
V08AB02	04335 OMNIPAUQUE 350	inj 10x100 ml	NYE	NO	100,000	335,20	399,41	399,41 A	0,00	0,0000%	
V08AB02	87603 OMNIPAUQUE 350	inj 10x50 ml	NYE	NO	50,000	193,50	232,65	232,65 A	0,00	0,0000%	
V08AB02	75261 OMNIPAUQUE 350	inj 6x20 ml	NYE	NO	120,000	370,00	440,18	440,18 A	0,00	0,0000%	
V08AB02	62467 OMNIPAUQUE 350(UNIQUE SOFT PACK)	inj 10x50 ml	NYE	NO	50,000	193,50	232,65	232,65 A	0,00	0,0000%	
V08CA03	15267 OMNISCAN 0,5 mmol/ml (INJ.STR.)	inj 10x10 ml	GHO	NO	10,000	274,00	327,40	327,40 A	0,00	0,0000%	
V08CA03	15498 OMNISCAN 0,5 mmol/ml (PLAST)	inj 10x20 ml	GHO	NO	20,000	548,00	648,71	648,71 A	0,00	0,0000%	
V08CA03	15498 OMNISCAN 0,5 mmol/ml (PLAST)	inj 10x20 ml	GHO	NO	50,000	1370,00	1607,79	1607,79 A	0,00	0,0000%	
V08CA03	78817 OMNISCAN 0,5MMOL/ML (INJ.LIEK.)	inj 10x20 ml	NYI	NO	20,000	548,00	648,71	648,71 A	0,00	0,0000%	
H01AC01	45339 Omnitrope	sol inj 1x1,5 ml (skl.náplň)(6,7 mg/1 ml)	SAN	AT	15,000	182,98	232,03	232,03 A	0,00	0,0000% END_ENP	ind.obm., RL
A04AA01	94418 ONDANSETRON 2mg/ml injekcie	sol inj 5x2 ml	PLI	HR	1,250	13,94	19,66	19,66 A	0,00	0,0000% HEM_ONK_PLM	ind.obm.
A04AA01	94423 ONDANSETRON 2mg/ml injekcie	sol inj 5x4 ml	PLI	HR	2,500	30,16	39,30	39,30 A	0,00	0,0000% HEM_ONK_PLM	ind.obm.
A04AA01	93663 Ondansetron B. Braun 2 mg/ml injekčný roztok	sol inj 5x4 ml/8 mg	BME	DE	2,500	16,56	22,86	22,86 A	0,00	0,0000% HEM_ONK_PLM	ind.obm.
A04AA01	95963 Ondansetron Ebewe 4 mg	tbl film 10x4 mg	EBW	AT	2,500	13,46	19,66	19,66 A	0,00	0,0000% HEM_ONK_PLM	ind.obm.
A04AA01	95958 Ondansetron Ebewe 8 mg	tbl film 10x8 mg	EBW	AT	5,000	19,39	26,31	26,31 A	0,00	0,0000% HEM_ONK_PLM	ind.obm.
A04AA01	35815 Ondansetron Kabi 2 mg/ml	sol inf. 1x4 ml	FRK	DE	0,500	5,02	7,85	7,85 A	0,00	0,0000% HEM_ONK_PLM	ind.obm.
A04AA01	35816 Ondansetron Kabi 2 mg/ml	sol inf. 5x4 ml	FRK	DE	2,500	30,16	39,30	39,30 A	0,00	0,0000% HEM_ONK_PLM	ind.obm.
A04AA01	75506 Ondansetron Pharma 4 mg/2 ml	sol inj 5x2 ml/4 mg (amp. skl.)	HKP	PT	1,250	6,73	10,28	10,28 A	0,00	0,0000% HEM_ONK_PLM	ind.obm.
A04AA01	75507 Ondansetron Pharma 8 mg/4 ml	sol inj 5x4 ml/8 mg (amp. skl.)	HKP	PT	2,500	14,68	20,56	20,56 A	0,00	0,0000% HEM_ONK_PLM	ind.obm.
A04AA01	38609 Ondansetron Sandoz 2 mg/ml injekčný roztok	sol inj 5x4 ml	SAN	SI	2,500	16,56	22,86	22,86 A	0,00	0,0000% HEM_ONK_PLM	ind.obm.
A04AA01	93675 ONDANSETRON SANDOZ 4 mg/ml injekčný roztok	tbl film 10x4mg	SAN	AT	2,500	9,10	13,46	13,46 A	0,00	0,0000% HEM_ONK_PLM	ind.obm.
A04AA01	93670 ONDANSETRON SANDOZ 8 mg/ml injekčný roztok	tbl film 10x8mg	SAN	AT	5,000	19,39	26,31	26,31 A	0,00	0,0000% HEM_ONK_PLM	ind.obm.
A04AA01	90318 ONDANSETRON-TEVA 4mg	tbl film 10x4 mg	APP	GB	2,500	9,10	13,46	13,46 A	0,00	0,0000% HEM_ONK_PLM	ind.obm.
A04AA01	90329 ONDANSETRON-TEVA 8 mg	tbl film 10x8 mg	APP	GB	5,000	19,39	26,31	26,31 A	0,00	0,0000% HEM_ONK_PLM	ind.obm.
A04AA01	33198 ONDEMET 8 inj	tbl film 5x4 ml/8 mg	ZNT	CZ	2,500	94,85	116,15	116,15 A	0,00	0,0000% HEM_ONK_PLM	ind.obm.
L01DB07	56073 ONKOTRONE	inj 1x10,0 ml/20 mg	XBT-1	DE	20,000	123,35	149,85	149,85 A	0,00	0,0000% HEM_ONK_PLM	ind.obm.
L01DB07	56075 ONKOTRONE	inj 1x12,5 ml/25 mg	XBT-1	DE	25,000	229,17	274,63	274,63 A	0,00	0,0000% HEM_ONK_PLM	ind.obm.
L01DB07	56077 ONKOTRONE	inj 1x15,0 ml/30 mg	XBT-1	DE	30,000	186,80	224,76	224,76 A	0,00	0,0000% HEM_ONK_PLM	ind.obm.
A04AA01	95220 Onestrogen 2mg/ml	sol. inj. 5x4 ml	GNS	GB	2,500	30,15	39,28	39,28 A	0,00	0,0000% HEM_ONK_PLM	ind.obm.
A04AA01	95219 Onestrogen 4mg	tbl. film. 10x4mg	GNS	GB	2,500	9,10	13,46	13,46 A	0,00	0,0000% HEM_ONK_PLM	ind.obm.
A04AA01	95221 Onestrogen 8mg	tbl. film. 10x8mg	GNS	GB	5,000	19,39	26,31	26,31 A	0,00	0,0000% HEM_ONK_PLM	ind.obm.
D01BA02	33236 ONYCHON 250	tbl 14x250 mg	ZNT	SK	14,000	10,24	14,92	6,12 S	8,80	88,9812% DER	ind.obm.
S01GX09	23144 OPATANOL 250	tbl 28x250 mg	ZNT	SK	28,000	20,48	27,85	12,24 S	15,41	55,7324% DER	ind.obm.
S01AA20	01076 OPHTHALMO-FRAMYKON	int oph 1x5 ml	ACU	BE	5,000	4,78	7,48	7,08 S	0,40	5,3476% OPH_ALG	
S01AA20	01077 OPHTHALMO-FRAMYKON	ung oph 5 g	ZNT	CZ	5,000	2,21	3,57	0,86 S	2,71	75,9104% OPH	
S01AA20	02668 OPHTHALMO-FRAMYKON COMPOSITUM	ung oph 1x5 g	ZNT	CZ	1,95	3,15	0,86 S	0,86 S	2,29	72,6984% OPH	
A02BC01	42685 OPRAZOLE	tbl ent 28x20 mg	HKP	JO	28,000	2,47	3,99	0,95 S	0,80	39,5900%	
A02BC01	92476 OPRAZOLE	tbl ent 28x20 mg	HKP	JO	14,000	1,21	1,96	1,20 S	1,58	38,7765%	
N04BC05	53273 Oprimeta	tbl 30x0,18 mg	KRK	SI	3,086	5,43	8,46	8,46 A	0,00	0,0000% NEU	ind.obm.
N04BC05	43423 Optalium	tbl 30x0,7 mg	KRK	SI	12,000	21,18	28,50	28,50 A	0,00	0,0000% NEU	ind.obm., RL
J07B02	52889 Optalium	str. + ihla sus inj 1x0,5ml.	NVD	DE	1,000	6,00	9,26	7,40 S	1,86	20,0864%	
V08CA06	44617 OptiMARK 500	sus inj 1x0,5ml + str.	NVD	DE	1,000	6,00	9,26	7,40 S	1,86	20,0864%	
V08CA06	44619 OptiMARK 500	sol inj. 10x10ml (inj liek.)	TYD	DE	100,000	448,20	531,79	531,79 A	0,00	0,0000%	
V08AB07	68772 OPTIRAY 160	sol inj. 10x15ml (inj liek.)	TYD	DE	150,000	662,66	771,32	771,32 A	0,00	0,0000%	
V08AB07	68922 OPTIRAY 240	sol inj 10x50 ml (flašky)	CVD	DE	50,000	175,50	211,46	211,46 A	0,00	0,0000%	
V08AB07	27375 OPTIRAY 240	sol inj 10x100 ml (flašky)	CVD	DE	100,000	328,75	391,84	391,84 A	0,00	0,0000%	
V08AB07	98298 OPTIRAY 240	sol inj 10x50 ml (striecky rucne)	CVD	DE	50,000	212,12	254,56	254,56 A	0,00	0,0000%	
V08AB07	92365 OPTIRAY 300	sol inj 10x50 ml (flašky)	CVD	DE	50,000	208,27	250,03	250,03 A	0,00	0,0000%	
V08AB07	92368 OPTIRAY 300	sol inj 10x10 ml (flašky)	CVD	DE	10,000	74,73	92,35	92,35 A	0,00	0,0000%	
V08AB07	92367 OPTIRAY 300	sol inj 10x75 ml (flašky)	CVD	DE	75,000	317,06	378,08	378,08 A	0,00	0,0000%	
V08AB07	92368 OPTIRAY 300	sol inj 10x100 ml (flašky)	CVD	DE	100,000	403,85	479,84	479,84 A	0,00	0,0000%	
V08AB07	92368 OPTIRAY 300	sol inj 10x150 ml (flašky)	CVD	DE	150,000	603,90	714,19	714,19 A	0,00	0,0000%	
V08AB07	92369 OPTIRAY 300	sol inj 10x200 ml (flašky)	CVD	DE	200,000	803,94	947,76	947,76 A	0,00	0,0000%	

ATC	Kód názvu	Doplnek	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
V08AB07	68650 OPTIRAY 300	sol inj 10x50 ml (flašky)	CVD	DE	50,000	209,11	251,02	251,02 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	27384 OPTIRAY 300	sol inj 10x60 ml (striečky)	CVD	DE	50,000	338,18	402,90	402,90 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	27385 OPTIRAY 300	viskollakové	CVD	DE	100,000	465,75	552,35	552,35 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	27386 OPTIRAY 300	sol inj 10x100 ml (striečky)	CVD	DE	125,000	535,96	634,60	634,60 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	27377 OPTIRAY 300	viskollakové	CVD	DE	50,000	249,11	298,10	298,10 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	68923 OPTIRAY 300	sol inj 10x20 ml (flašky)	CVD	DE	20,000	110,54	134,70	134,70 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	27376 OPTIRAY 300	sol inj 10x30 ml (striečky)	CVD	DE	30,000	180,42	217,25	217,25 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	27378 OPTIRAY 320	ručné	CVD	DE	50,000	279,31	333,65	333,65 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	27380 OPTIRAY 320	sol inj 10x50 ml (striečky)	CVD	DE	20,000	121,68	147,87	147,87 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	27381 OPTIRAY 320	sol inj 10x75 ml (flašky)	CVD	DE	75,000	377,44	448,90	448,90 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	27382 OPTIRAY 320	sol inj 10x200 ml (flašky)	CVD	DE	200,000	830,37	978,58	978,58 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	27387 OPTIRAY 320	sol inj 10x60 ml (striečky)	CVD	DE	50,000	369,89	440,05	440,05 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	27388 OPTIRAY 320	viskollakové	CVD	DE	100,000	525,39	622,22	622,22 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	27389 OPTIRAY 320	sol inj 10x125 ml (striečky)	CVD	DE	125,000	580,50	686,78	686,78 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	68924 OPTIRAY 320	viskollakové	CVD	DE	100,000	442,71	525,36	525,36 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	68773 OPTIRAY 320	sol inj 10x50 ml (flašky)	CVD	DE	50,000	267,13	319,31	319,31 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	92370 OPTIRAY 350	sol inj 10x30 ml (flašky)	CVD	DE	30,000	169,84	204,80	204,80 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	68851 OPTIRAY 350	sol inj 10x60 ml (flašky)	CVD	DE	50,000	252,41	301,98	301,98 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	68925 OPTIRAY 350	sol inj 10x100 ml (flašky)	CVD	DE	100,000	484,30	574,08	574,08 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	92371 OPTIRAY 350	sol inj 10x200 ml (flašky)	CVD	DE	200,000	981,34	1154,61	1154,61 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	27379 OPTIRAY 350	ručné	CVD	DE	50,000	271,76	324,76	324,76 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	27390 OPTIRAY 350	sol inj 10x125 ml (striečky)	CVD	DE	125,000	588,80	696,50	696,50 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	27391 OPTIRAY 350	viskollakové	CVD	DE	100,000	545,78	646,11	646,11 A	0,00	0,00000%	
V08AB07	27392 OPTIRAY 350	sol inj 10x100 ml (striečky)	CVD	DE	50,000	384,24	456,86	456,86 A	0,00	0,00000%	
L02BG04	82328 Oralet 2,5 mg	viskollakové	HKP-P	PT	10,000	25,08	33,20	30,01 S	3,19	9,6084% ONK	ind.obm.
L02BG04	82343 Oralet 2,5 mg	tbl film 10x2,5 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	HKP-P	PT	14,000	36,16	46,49	42,01 S	4,48	9,6365% ONK	ind.obm.
L02BG04	82344 Oralet 2,5 mg	tbl film 28x2,5 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	HKP-P	PT	28,000	75,26	92,98	84,03 S	8,95	9,6257% ONK	ind.obm.
L02BG04	82345 Oralet 2,5 mg	tbl film 30x2,5 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	HKP-P	PT	30,000	80,87	99,61	90,03 S	9,58	9,6175% ONK	ind.obm.
L02BG04	82346 Oralet 2,5 mg	tbl film 100x2,5 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	HKP-P	PT	100,000	277,98	332,08	300,10 S	31,98	9,6302% ONK	ind.obm.
L04AA24	43230 ORENCIA 250 mg	plc fib 1x250 mg(xliek+1xstrieč)	BMS	GB	9,250	371,56	442,01	442,01 I	0,00	0,00000% REU	ind.obm., RL
N03AG01	61183 ORFIRIL	tbl ent 50x150 mg	DET	DE	5,000	2,22	3,59	2,50 S	1,09	30,3621% NEU.PSY	
N03AG01	61184 ORFIRIL	tbl ent 50x300 mg	DET	DE	10,000	4,76	7,45	5,00 S	2,45	32,8859% NEU.PSY	
N03AG01	54238 ORFIRIL INJEKTIONSLOSUNG	sol inj 5x3 ml	DET	DE	1,000	27,84	36,51	36,51 A	0,00	0,00000% NEU.PSY	
N03AG01	57719 ORFIRIL LONG 1000 mg	tbl plig 100x1000 mg	DET	DE	66,666	36,00	46,30	45,67 S	0,63	1,3607% NEU.PSY	
N03AG01	57710 ORFIRIL LONG 1500 mg	cps plig 100x1500 mg	DET	DE	10,000	5,72	8,87	8,34 S	0,53	5,9752% NEU.PSY	
N03AG01	57713 ORFIRIL LONG 3000 mg	cps plig 100x3000 mg	DET	DE	20,000	10,61	15,40	14,70 S	0,70	4,5455% NEU.PSY	
N03AG01	57716 ORFIRIL LONG 500 mg	tbl plig 100x500 mg	DET	DE	33,334	18,04	24,67	24,00 S	0,67	2,7158% NEU.PSY	
H01CC01	05981 ORGALUTRAN 0,25 mg/0,5 ml	sol inj 1x0,5 ml	ORG	IE	1,000	33,59	43,41	28,21 S	15,20	35,0150% GYN	ind.obm., RL
G03CA04	97590 ORTHO-GYNEST D	sup vag 6	CIL	CH	105,000	3,54	5,62	4,18 S	1,44	25,6228% GYN	
J01CA04	47450 Ospamox 1000 mg dispergovateľné tablety	tbl dsp 12x1000 mg	SAN	SI	12,000	3,65	5,78	3,90 S	1,88	32,5260%	
J01CA04	47453 Ospamox 1000 mg dispergovateľné tablety	tbl dsp 20x1000 mg	SAN	SI	20,000	6,36	9,76	6,50 S	3,26	33,4016%	
J01CA04	28913 Ospamox 1000 mg filmom obalené tablety	tbl film 14x1000 mg (blis.PVC/PVDC/Al)	SAN	SI	14,000	2,31	3,74	2,79 S	0,95	25,4011%	
J01CA04	66866 Ospamox 250 mg/5 ml prášok na perorálnu suspenziu	plu por 60 ml + odmerná lyžička (blis.PVC/PVDC/Al)	BCA	AT	3,000	1,08	1,75	1,31 S	0,44	25,1429%	
J01CA04	28911 Ospamox 500 mg filmom obalené tablety	tbl film 14x500 mg (blis.PVC/PVDC/Al)	SAN	SI	7,000	1,15	1,86	1,39 S	0,47	25,2688%	
J01CA04	47442 Ospamox 750 mg dispergovateľné tablety	tbl dsp 12x750 mg	SAN	SI	9,000	2,86	4,56	2,93 S	1,66	36,1656%	
J01CA04	47444 Ospamox 750 mg dispergovateľné tablety	tbl dsp 20x750 mg	SAN	SI	15,000	4,86	7,15	4,88 S	2,27	31,7483%	
J01CA04	28912 Ospamox 750 mg filmom obalené tablety	tbl film 14x750 mg (blis.PVC/PVDC/Al)	SAN	SI	10,500	1,73	2,80	2,09 S	0,71	25,3571%	
J01CE02	45987 OSPEN 1000	tbl obd 30x1000 ku	BCA	AT	9,867	2,34	3,78	2,84 S	0,94	24,8677%	

ATC	Kód Názov	Doplnok	GRP	Štát	SĐL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
J01CE02	66359 OSPEN 1000	tbl obd 12x1000 ku	BCA	AT	3 949	1,13	1,83	1,14 S	0,69	37,7049%	ind. obn.
J01CE02	66360 OSPEN 1500	tbl obd 12x1500 ku	BCA	AT	5 918	1,69	2,73	1,58 S	1,15	42,1245%	ind. obn.
J01CE02	45998 OSPEN 1500	tbl obd 30x1500 ku	BCA	AT	14 804	3,31	5,27	3,95 S	1,32	25,0474%	ind. obn.
J01CE02	49549 OSPEN 400	sir 150 ml	BCA	AT	4 699	3,16	5,04	3,78 S	0,26	25,0000%	ind. obn.
J01CE02	66358 OSPEN 400	tbl obd 12x500 ku	BCA	AT	1 969	0,57	0,92	0,57 S	0,35	38,0435%	ind. obn.
J01CE02	45996 OSPEN 500	tbl obd 30x500 ku	BCA	AT	4 939	1,36	2,20	1,42 S	0,78	35,4545%	ind. obn.
J01DB01	66357 OSPEN 1000MG	tbl fc 12x1000 mg	BCA	AT	6 000	3,61	5,72	4,56 S	1,16	20,2797%	ind. obn.
J01DB01	66354 OSPEN 250MG	gra sus 250 mg/5 ml	BCA	AT	1 900	1,66	2,68	2,41 S	0,27	10,0746%	ind. obn.
J01DB01	66356 OSPEN 500MG	tbl fc 12x500 mg	BCA	AT	3 000	1,81	2,93	2,28 S	0,65	22,1843%	ind. obn.
N03AX03	24514 OSPOLOT	tbl 50x200 mg	BCA	AT	10 811	1,81	2,93	13,11 S	2,55	16,2835%	NEU, PSY
A11CC04	34691 Osteod 0,25mcg	CPS MOL 30x0,25mcg	APP	GB	7 500	4,66	7,30	5,88 S	1,42	19,4521%	END, INT, NEF, PED, HEP, REU, GER
A11CC04	34696 Osteod 0,5mcg	CPS MOL 30x0,5mcg	APP	GB	15 000	11,74	16,85	11,75 S	5,10	30,2671%	END, INT, NEF, PED, HEP, REU, GER
H05BA01	30968 OSTEODON 200 IU	AER NAO 1X2,1ML/14D	ZNT	CH	14 000	22,37	29,95	24,82 S	5,13	17,1285%	END, INT, ORT, REU
A12AA	41325 OSTEOGENON (OSSOPAN 800)	tbl fc 40x800 mg	RPH	CH	64 000	6,64	10,15	6,16 S	3,99	39,3103%	NEF
V03AE04	46292 OsvaRen	tbl frm	FMC-2	SK	30 000	25,23	33,38	33,38 I	0,00	0,0000%	NEF
S02BA	84575 OTOBACID N	int.oto. 1x6 g	TRX	SK	6 000	3,63	5,75	4,26 S	1,49	25,9130%	ORL, PED
G03CA04	97170 OVESTIN	crm 15 g+aplikátor	ORG	NL	75 000	5,62	8,73	7,22 S	1,51	17,2967%	GYN
G03CA04	97101 OVESTIN	tbl 30x1 mg	ORG	NL	15 000	3,09	4,94	4,94 I	0,00	0,0000%	GYN
G03GA08	42192 OVITRELLE 250 mikrogramov	tbl po 1x250 µg/0,5 ml (naph.ski. striek.)	MSS-GB	NL	1 000	28,18	36,92	10,97 S	25,95	70,2871%	GYN
L01XA03	44286 Oxalipatin - Teva 5 mg/ml	con inf 1x20 ml/100 mg	PHM	NL	9 410	261,77	313,00	313,00 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	44284 Oxalipatin - Teva 5 mg/ml	con inf 1x10 ml/50 mg	PHM	NL	129,40	4,710	157,00	157,00 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	39492 Oxalipatin "EBEWE" 5 mg/ml	tbl obd 1x150 mg	EBW	AT	14 120	400,26	475,63	475,63 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	37611 Oxalipatin "EBEWE" 5 mg/ml	tbl obd 1x50 mg	EBW	AT	124,32	4,710	150,99	150,99 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	37612 Oxalipatin "EBEWE" 5 mg/ml	tbl obd 1x100 mg	EBW	AT	9 410	245,27	293,58	293,58 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	39762 Oxalipatin medac 5 mg/ml	tbl obd 1x150 mg	MED	DE	736,41	154,00	871,36 A	871,36 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	37600 Oxalipatin medac 5mg/ml	tbl obd 1x50 mg	MDW	DE	4 700	186,09	186,09 A	186,09 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	37601 Oxalipatin medac 5mg/ml	tbl obd 1x100 mg	MDW	DE	9 410	363,88	363,88 A	363,88 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	51066 Oxalipatin STADA 5 mg/ml	tbl obd 1 x 50 mg	STD	NO	177,33	4,700	213,61	213,61 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	51067 Oxalipatin STADA 5 mg/ml	tbl obd 1 x 100 mg	STD	NO	9 400	309,69	369,37	369,37 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	49686 Oxalipatin Actavis 5mg/ml	tbl obd 1x50mg	ACT	IS	153,65	4,700	185,68	185,68 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	49687 Oxalipatin Actavis 5mg/ml	tbl obd 1x100mg	ACT	IS	309,02	9,400	368,61	368,61 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	47321 Oxalipatin Hospira 5 mg/ml infúzy koncentrát	con inf 1x10 ml	HSP	GB	214,47	257,33	257,33 A	257,33 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	47322 Oxalipatin Hospira 5 mg/ml infúzy koncentrát	con inf 1x20 ml	HSP	GB	428,93	428,93	509,22	509,22 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	46886 Oxalipatin Hospira 5 mg/ml infúzy koncentrát	con inf 1x40 ml	HSP	GB	18,623	461,52	547,40 A	547,40 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	36148 Oxalipatin Hospira 5mg/ml prášok na infúzy roztok	tbl obd 1x50mg	HSP	GB	266,91	309,63	309,63 A	309,63 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	44916 Oxalipatin Mylan 5mg/ml	tbl obd 1x50mg + 10ml solv.	MRK	FR	9 300	512,30	606,88	606,88 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	44922 Oxalipatin Mylan 5mg/ml	tbl obd 1 x 100 mg + 20 ml solv.	MRK	FR	9 410	129,46	157,07	157,07 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	46842 Oxalipatin PLIVA 5 mg/ml	tbl obd 1x50 mg	PVL	CZ	262,23	4,710	313,54	313,54 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	46843 Oxalipatin PLIVA 5 mg/ml	tbl obd 1x100 mg	PVL	CZ	239,82	287,17	287,17 A	287,17 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	36441 OXALIPIATINA WINTHROP 5 mg/ml infúzy koncentrát	con inf 1 x 40 ml/ 200 mg	GWM	FR	18 600	1094,34	1286,37	1286,37 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	96895 Oxalipatin Winthrop 5mg/ml prášok na infúzy koncentrát	tbl obd 1x50mg + 10 ml solv.	GWM	FR	4 700	254,19	254,19 A	254,19 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	96896 Oxalipatin Winthrop 5mg/ml prášok na infúzy roztok	tbl obd 1x100mg + 20 ml solv.	GWM	FR	9 300	365,97	365,97 A	365,97 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	37604 Oxalipatin-ratiopharm 5mg/ml	tbl obd 1x100 mg	RAT	DE	276,79	330,68	330,68 A	330,68 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	01940 OXAZEPAM LECIVA	tbl 20x10 mg (blist.)	ZNT	CZ	4 000	0,87	1,41	0,73 S	0,68	48,2270%	ONK
R03AC13	15945 OXIS TURBUHALER 12 ug	tbl inh 60x12 ug	AZC	SE	30 000	18,59	25,34	18,67 S	6,67	26,3220%	ALG, TRN
D05BA02	03733 OXSORALEN	tbl inh 60x6 ug	AZC	SE	15 000	11,56	16,62	14,25 S	2,37	14,2599%	ALG, TRN
N02AA05	92291 OXYCONTIN 10 mg	caps 50x10 mg	GER	AT	50 000	5,08	7,94	6,14 S	1,80	22,6700%	DER, REU
N02AA05	92286 OXYCONTIN 10 mg	tbl mod 60x10 mg	MUP	DE	20 000	31,53	40,94	37,71 S	3,23	7,8896%	AGG, NEU, ONK, ORT, REU
N02AA05	92304 OXYCONTIN 20 mg	tbl mod 30x10 mg	MUP	DE	10 000	15,07	21,04	18,86 S	2,18	10,3612%	AGG, NEU, ONK, ORT, REU
N02AA05	92307 OXYCONTIN 40 mg	tbl mod 60x20 mg	MUP	DE	40 000	60,60	75,57	73,03 S	2,54	3,3611%	AGG, NEU, ONK, ORT, REU
N02AA05	92309 OXYCONTIN 80 mg	tbl mod 60x40 mg	MUP	DE	112,74	137,30	134,90 S	134,90 S	2,40	1,7480%	AGG, NEU, ONK, ORT, REU
L01CD01	51229 Paclitaxel 6mg/ml infúzy koncentrát	tbl mod 60x60 mg	MUP	DE	160 000	209,74	251,76	250,14 S	1,62	0,6435%	AGG, NEU, ONK, ORT, REU
L01CD01	51228 Paclitaxel 6mg/ml infúzy koncentrát	con inf 1x5 ml/30 mg	MCW	DE	30 000	75,02	92,70	92,70 A	0,00	0,0000%	ONK
L01CD01	51230 Paclitaxel 6mg/ml infúzy koncentrát	con inf 1x16,7 ml/100 mg	MCW	DE	100 000	258,40	309,03	309,03 A	0,00	0,0000%	ONK
L01CD01	39338 PACLITAXEL "Ebewe" 6 mg/ml	con inf 1x50 ml/300 mg	EBW	AT	300 000	786,22	927,10	927,10 A	0,00	0,0000%	ONK
L01CD01	39339 PACLITAXEL "Ebewe" 6 mg/ml	con inf 1x5 ml/30 mg	EBW	AT	30 000	75,04	92,72	92,72 A	0,00	0,0000%	ONK
L01CD01	32940 PACLITAXEL "Ebewe" 6 mg/ml	con inf 1x16,6 ml/100 mg	EBW	AT	100 000	268,40	309,03	309,03 A	0,00	0,0000%	ONK
L01CD01	32941 PACLITAXEL "Ebewe" 6 mg/ml	con inf 1x25 ml/150 mg	EBW	AT	150 000	389,96	463,56	463,56 A	0,00	0,0000%	ONK
L01CD01	92125 Paclitaxel "Ebewe" 6 mg/ml	con inf 1x50 ml/300 mg	EBW	AT	300 000	786,20	927,08	927,08 A	0,00	0,0000%	ONK
L01CD01	92126 Paclitaxel Hospira 6 mg/ml	con inf 1x5 ml/30 mg (inj. liek.)	HSP	GB	30 000	61,48	76,62	76,62 A	0,00	0,0000%	ONK
L01CD01	92128 Paclitaxel Hospira 6 mg/ml	con inf 1x16,7 ml/100mg (inj. liek.)	HSP	GB	100 000	212,87	255,45	255,45 A	0,00	0,0000%	ONK
L01CD01	92128 Paclitaxel Hospira 6 mg/ml	con inf 1x50 ml/300 mg (inj. liek.)	HSP	GB	300 000	647,58	765,37	765,37 A	0,00	0,0000%	ONK
L01CD01	76881 Paclitaxel Kabi 6 mg/ml	con inf 1x5 ml/30 mg	FRK	CZ	30 000	79,20	97,64	97,64 A	0,00	0,0000%	ONK
L01CD01	76882 Paclitaxel Kabi 6 mg/ml	con inf 1x16,7 ml/100 mg	FRK	CZ	100 000	265,50	317,39	317,39 A	0,00	0,0000%	ONK
L01CD01	76883 Paclitaxel Kabi 6 mg/ml	con inf 1x50 ml/300 mg	FRK	CZ	300 000	723,12	853,53	853,53 A	0,00	0,0000%	ONK
L01CD01	39518 Paclitaxel Mylan 6mg/ml	con inf 1x5 ml/30mg	MRK	CZ	30 000	75,04	92,72	92,72 A	0,00	0,0000%	ONK
L01CD01	39519 Paclitaxel Mylan 6mg/ml	con inf 1x16,7ml/100mg	MRK	FR	100 000	256,32	308,94	308,94 A	0,00	0,0000%	ONK

ATC	Kód názvu	Doplnok	GRP	Štát	SDI	počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
L01CD01	38811 Padilaxel PLIVA 6 mg/ml	con inf 1x6 ml/30 mg	XPV	CZ	30,000	73,16	90,50	90,50	90,50 A	0,00	0,00000% ONK	ind.obm.
L01CD01	38812 Padilaxel PLIVA 6 mg/ml	con inf 1x16,7 ml/100 mg	XPV	CZ	100,000	245,30	293,62	293,62	293,62 A	0,00	0,00000% ONK	ind.obm.
L01CD01	38814 Padilaxel PLIVA 6 mg/ml	con inf 1x50 ml/300 mg	XPV	CZ	300,000	735,66	868,15	868,15	868,15 A	0,00	0,00000% ONK	ind.obm.
L01CD01	35043 Padilaxel-ratiopharm 6mg/ml	con inf 1x5ml/30mg	RAT	DE	30,000	89,23	109,50	109,50	109,50 A	0,00	0,00000% ONK	ind.obm.
L01CD01	35044 Padilaxel-ratiopharm 6mg/ml	con inf 1x16,7ml/100mg	RAT	DE	100,000	297,43	354,97	354,97	354,97 A	0,00	0,00000% ONK	ind.obm.
L01CD01	92746 Padilaxel-Teva 6mg/ml	con inf 1x5ml/30mg	PHM	NL	30,000	70,07	86,82	86,82	86,82 A	0,00	0,00000% ONK	ind.obm.
L01CD01	92747 Padilaxel-Teva 6mg/ml	con inf 1x16,7ml/100mg	PHM	NL	100,000	241,71	289,39	289,39	289,39 A	0,00	0,00000% ONK	ind.obm.
L01CD01	92748 Padilaxel-Teva 6mg/ml	con inf 1x50ml/300mg	PHM	NL	300,000	735,66	868,15	868,15	868,15 A	0,00	0,00000% ONK	ind.obm.
N02AA03	92285 Palladone-SR capsules 16 mg	cps pid 60x2 mg	MUP	DE	48,000	152,96	184,86	184,86	183,87 S	0,99	0,5355% AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA03	92278 Palladone-SR capsules 2 mg	cps pid 60x2 mg	MUP	DE	6,000	24,95	33,05	33,05	31,8	3,18	9,6218% AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA03	92283 Palladone-SR capsules 4 mg	cps pid 60x4 mg	MUP	DE	12,000	41,43	52,80	52,80	51,62 S	1,18	2,2348% AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
N02AA03	92284 Palladone-SR capsules 8 mg	cps pid 60x8 mg	MUP	DE	24,000	79,66	98,18	98,18	97,03 S	1,15	1,1713% AGG, NEU, ONK, ORT, REU	ind.obm.
B02AA03	02123 PAMBA	tbl 10x250 mg	CWO	DE	10,000	4,60	7,21	7,21	5,98 S	4,23	17,0596%	ind.obm.
B02AA03	98168 PAMBA	tbl 20x250 mg	CWO	DE	20,000	8,84	13,12	13,12	11,95 S	1,17	8,9177%	ind.obm.
B02AA03	69793 PAMBA	inj 5x5 ml/60 mg	CWO	DE	1,000	4,59	7,20	7,20	7,20 I	0,00	0,00000%	ind.obm.
M05BA03	93164 Pamidrolate-Teva 3mg/ml	con inf 1x10ml/30mg	PHM	NL	0,500	44,18	56,06	56,06	45,45 S	10,61	18,9262% HEM, ONK, ORT, PLM, URK	ind.obm.
M05BA03	93179 Pamidrolate-Teva 3mg/ml	con inf 1x30ml/90mg	PHM	NL	1,500	126,64	153,74	153,74	129,98 S	23,76	15,4547% HEM, ONK, ORT, PLM, URK	ind.obm.
M05BA03	93171 Pamidrolate-Teva 3mg/ml	con inf 1x20ml/60 mg	PHM	NL	1,000	85,87	105,53	105,53	105,53 I	0,00	0,00000% HEM, ONK, ORT, PLM, URK	ind.obm.
M05BA03	99838 Pamifos	con inf 1x20 ml/60 mg	MCW	DE	1,000	86,87	105,53	105,53	105,53 I	0,00	0,00000% HEM, ONK, ORT, PLM, URK	ind.obm.
M05BA03	99845 Pamifos	con inf 1x30 ml/90 mg	MCW	DE	1,500	110,26	134,37	134,37	129,98 S	4,39	3,2671% HEM, ONK, ORT, PLM, URK	ind.obm.
M05BA03	99827 Pamifos	con inf 1x10 ml/30 mg	MCW	DE	0,500	39,30	50,25	50,25	45,45 S	4,80	9,5522% HEM, ONK, ORT, PLM, URK	ind.obm.
M05BA03	91533 PAMITOR 15 mg/ml (PE)	con inf 1x2 ml/30 mg	TRX	AT	1,500	35,29	45,45	45,45	45,45 I	0,00	0,00000% HEM, ONK, ORT, PLM, URK	ind.obm.
M05BA03	24880 PAMYCON NA PR.KV (=FRAMYKOIN)	con inf 1x6 ml/90 mg	BTX	SK	1,000	106,55	129,98	129,98	129,98 I	0,00	0,00000% HEM, ONK, ORT, PLM, URK	ind.obm.
D06AX	26985 PANADOL BABY	plv 1x1 flša	SBH	GB	1,000	2,36	3,82	3,82	1,86 S	1,96	51,3089%	ind.obm.
N02BE01	96678 PANADOL BABY	sup 10x125 mg	SBH	GB	0,417	0,96	1,55	1,55	1,55 I	0,00	0,00000%	ind.obm.
N02BE01	91227 PANADOL BABY (+shriekacka)	sup 1x100 ml	GLA	GB	1,99	3,22	3,22	3,22	0,88 S	2,34	72,6706%	ind.obm.
N02BE01	26992 PANADOL JUNIOR	sup 10x250 mg	SBH	GB	0,799	2,33	3,77	3,77	0,88 S	2,89	76,6578%	ind.obm.
V01AA20	34338 PANGRAMIN-SLT	sol sig 5x5 ml	AAO	ES	0,834	1,39	2,25	2,25	1,03 S	1,22	54,2222%	ind.obm.
V01AA20	34339 PANGRAMIN-SLT	sol sig 2x5 ml	AAO	ES	1,000	1,00	1,00	1,00	99,04 S	11,00	9,9964% ALG	ind.obm.
V01AA20	33530 PANGRAMIN-SLT (epiderm.)	sol sig 2x5 ml	AAO	ES	1,000	100,44	122,76	122,76	110,48 S	12,28	10,0033% ALG	ind.obm.
V01AA20	33532 PANGRAMIN-SLT (epiderm.)	sol sig 2x5 ml	AAO	ES	1,000	89,69	110,04	110,04	99,04 S	11,00	9,9964% ALG	ind.obm.
V01AA20	33526 PANGRAMIN-SLT (plesef)	sol sig 2x5 ml	AAO	ES	1,000	100,44	122,76	122,76	110,48 S	12,28	10,0033% ALG	ind.obm.
V01AA20	33528 PANGRAMIN-SLT (plesef)	sol sig 2x5 ml	AAO	ES	1,000	89,69	110,04	110,04	99,04 S	11,00	9,9964% ALG	ind.obm.
V01AA20	33534 PANGRAMIN-SLT (roztoce)	sol sig 5x5 ml	AAO	ES	1,000	100,44	122,76	122,76	110,48 S	12,28	10,0033% ALG	ind.obm.
A09AA02	56167 PANGROL 20000	tbl 50	AAO	DE	1,000	100,44	122,76	122,76	110,48 S	12,28	10,0033% ALG	ind.obm.
A09AA02	26979 PANGROL 20000	tbl 50	BCE	DE	6,93	9,30	10,56	10,56	9,30 S	1,26	11,9318% GIT,INT,PED,TRN, GER	ind.obm.
A02BC02	47464 Panogastin 20 mg	tbl 10x20 mg (blister)	XJE	PL	4,98	18,63	25,39	25,39	18,60 S	6,79	26,7428% GIT,INT,PED,TRN, GER	ind.obm.
A02BC02	47465 Panogastin 20 mg	tbl 10x20 mg (blister)	XJE	PL	7,000	27,79	37,79	37,79	27,40 S	10,39	77,4069%	ind.obm.
A02BC02	47466 Panogastin 20 mg	tbl 10x20 mg (blister)	XJE	PL	14,000	3,10	4,95	4,95	3,53 S	1,42	28,6869%	ind.obm.
A02BC02	47467 Panogastin 20 mg	tbl 10x20 mg (blister)	XJE	PL	7,000	4,98	7,79	7,79	5,79 S	2,00	77,4069%	ind.obm.
A02BC02	47468 Panogastin 20 mg	tbl 10x20 mg (blister)	XJE	PL	14,000	10,15	16,15	16,15	11,07 S	5,08	65,2217%	ind.obm.
A02BC02	47469 Panogastin 40 mg	tbl 10x40 mg (blister)	XJE	PL	14,000	7,30	11,07	11,07	8,53 S	2,54	68,1120%	ind.obm.
A02BC02	47470 Panogastin 40 mg	tbl 10x40 mg (blister)	XJE	PL	28,000	6,50	9,96	9,96	7,06 S	2,90	29,1165%	ind.obm.
A02BC02	47471 Panogastin 40 mg	tbl 10x40 mg (flša)	XJE	PL	14,000	7,30	11,07	11,07	8,53 S	2,54	68,1120%	ind.obm.
A02BC02	65905 Pantoprazol Mylan 20mg	tbl 10x20 mg (flša)	XJE	PL	11,62	16,70	16,70	16,70	9,64 S	7,06	57,7246%	ind.obm.
A02BC02	52173 Pantoprazol Mylan 40mg	tbl 10x20 mg (flša)	GNS	GB	3,00	4,80	6,00	6,00	3,78 S	2,22	21,25000%	ind.obm.
A02BC02	52176 Pantoprazol Sandoz 20 mg gastrorezistentné tablety	tbl 10x20 mg (blis.)	GNS	GB	30,000	6,24	9,59	9,59	7,56 S	2,03	21,1679%	ind.obm.
A02BC02	43791 Pantoprazol Sandoz 20 mg gastrorezistentné tablety	tbl 10x20 mg (blis.)	GNS	GB	60,000	13,56	19,20	19,20	15,12 S	4,08	21,25000%	ind.obm.
A02BC02	47987 Pantul 20 mg	tbl 10x20 mg (blis.)	SAN	DE	2,82	4,53	6,24	6,24	4,53 S	1,71	22,0751%	ind.obm.
A02BC02	49475 Pantul 40 mg	tbl 10x20 mg (blis.)	SAN	DE	28,000	6,00	9,26	9,26	7,06 S	2,20	23,7581%	ind.obm.
A09AA02	93538 PANZYINORM FORTE - N	tbl 10x20 mg (blis.)	LAR	AT	14,000	11,78	16,90	16,90	13,37 S	3,53	79,1124%	ind.obm.
A09AA02	93539 PANZYINORM FORTE - N	tbl 10x20 mg (blis.)	LAR	AT	28,000	21,56	28,90	28,90	21,93 S	7,97	75,6468%	ind.obm.
A09AA02	92507 PANZYTRAT 25000	tbl 10x20 mg (blis.)	KRK	SI	3,81	6,02	8,23	8,23	5,58 S	2,65	7,3090% GIT,INT,PED,TRN, GER	ind.obm.
A09AA02	92508 PANZYTRAT 25000	tbl 10x20 mg (blis.)	KRK	SI	400,000	12,70	18,09	18,09	18,09 I	0,00	0,00000% GIT,INT,PED,TRN, GER	ind.obm.
A09AA02	03576 PAPAVERIN SPOFA	cps 50x250 mg	KNO	DE	250,000	12,43	17,74	17,74	16,60 S	1,14	6,4262% GIT,INT,PED,TRN, GER	ind.obm.
A09AA02	27613 PARALEN 100	tbl 10x20 mg (blis.)	SPX	CZ	6,000	2,72	4,38	4,38	3,60 S	0,78	9,1904% GIT,INT,PED,TRN, GER	ind.obm.
N02BE01	66101 PARALEN SUS (2,4 g/100 ml)	sup 5x100 mg	ZNT	CZ	0,167	0,52	0,84	0,84	0,62 S	0,22	26,1905%	ind.obm.
N02BE01	40322 PARETIN 20 mg	tbl 10x20 mg (blis.)	ZNT	CZ	0,800	1,95	3,15	3,15	2,27 S	0,88	72,0635%	ind.obm.
G02CB01	03747 PARLODEL	tbl 30x2,5 mg	GNS	GB	3,80	3,80	6,00	6,00	5,84 S	0,17	2,8286%	ind.obm.
N06AB05	66157 Paroxetin-pharmas 20 mg	tbl 10x20 mg (blis.)	XNT	IT	15,000	4,60	7,21	7,21	7,21 I	0,00	0,00000% END, GYN	ind.obm.
N06AB05	78911 Paroxetin Orion 20 mg	tbl 10x20 mg (blis.)	+PH	AT	30,000	3,85	6,08	6,08	6,08 I	0,00	0,00000%	ind.obm.
N06AB05	78912 Paroxetin Orion 20 mg	tbl 10x20 mg (blis.)	ORN	FI	30,000	4,07	6,41	6,41	6,26 S	0,15	2,3401%	ind.obm.
N06AB05	78913 Paroxetin Orion 20 mg	tbl 10x20 mg (blis.)	ORN	FI	60,000	8,14	12,22	12,22	12,22 I	0,00	0,00000%	ind.obm.
N06AB05	49974 Paroxetin-Teva 20 mg	tbl 10x20 mg (blis.)	TEV	GB	30,000	3,96	6,25	6,25	6,25 I	0,00	0,00000%	ind.obm.
N06AB05	49983 Paroxetin-Teva 20 mg	tbl 10x20 mg (blis.)	TEV	GB	100,000	14,91	20,84	20,84	20,84 I	0,00	0,00000%	ind.obm.
J06BB01	57573 PARTOBULIN SID	inj 1x1 ml/250 ug	BXG	AT	1,000	39,73	50,77	50,77	50,77 A	0,00	0,00000%	ind.obm.
D11A	15601 PASTA CUM OLEI JECORIS ASELLI	pat 1x50 g	VUL	SK	50,000	0,91	1,47	1,47	1,16 S	0,31	21,0884%	ind.obm.

ATC	Kód Názov	Doplňok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
D11A	15602 PASTA CUM OLEI JECORIS ASELLI	pst 1x100 g	VUL	SK	100,000	1,26	2,04	1,33 S	0,71	34,8039%	
D11A	26192 PASTA CUM OLEO JECORIS ASELI	pst 1x100 g	XDP	SK	100,000	0,87	1,41	1,33 S	0,08	5,6738%	
D11A	26191 PASTA CUM OLEO JECORIS ASELI	pst 1x50 g	XDP	SK	50,000	0,54	0,87	0,87 I	0,00	0,0000%	
J06BB04	24715 PASTA S RYBIM OLEJOM	pst der 1x100 g	XGA	SK	100,000	1,17	1,89	1,33 S	0,56	29,6296%	
J06BB04	57419 Pasteurised Hum Antih.B Ig Gritols	sol inj 1x3 ml/600 IU	GFO	ES	3,000	109,51	133,48	133,48 A	0,00	0,0000%	
J06BB04	57420 Pasteurised Hum Antih.B Ig Gritols	sol inj 1x5 ml/1000 IU	GFO	ES	5,000	170,45	205,52	205,52 A	0,00	0,0000%	
J06BB02	57804 Pasteurised Hum Antih.t Ig Gritols	sol inj 250 IU/2 ml+str.	GFO	ES	1,000	10,97	15,86	15,86 A	0,00	0,0000%	
V04CX	57805 Pasteurised Hum Antih.t Ig Gritols	sol inj 500 IU/2 ml+str.	GFO	ES	2,000	19,71	26,71	26,71 A	0,00	0,0000%	
L03AB11	90636 PATEINBLAU V	inj 5x2 ml/50 mg	GUT	FR	2,000	40,00	51,10	51,10 A	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
L03AB11	20305 Pegasys 135 mcg/0,5 ml	sol inj 1x135 mcg/0,5 ml	HLR	DE	180,000	147,32	178,19	178,19 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
L03AB11	20237 Pegasys 180 mcg/0,5 ml	sol inj 1x180 mcg/0,5 ml	HLR	DE	240,000	180,33	217,15	217,15 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
L03AB10	95705 PEGINTRON 100 mikrogramov prášok a rozp. na inj. roztok naplnené pero	plv /ol 1x 100 µg	SBS	BE	133,333	237,54	284,48	284,48 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
L03AB10	95706 PEGINTRON 100 mikrogramov prášok a rozp. na inj. roztok naplnené pero	plv /ol 4x 100 µg	SBS	BE	533,333	719,60	849,42	849,42 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
L03AB10	95709 PEGINTRON 120 mikrogramov prášok a rozp. na inj. roztok naplnené pero	plv /ol 1x120 µg	SBS	BE	160,000	285,05	340,40	340,40 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
L03AB10	95710 PEGINTRON 120 mikrogramov prášok a rozp. na inj. roztok naplnené pero	plv /ol 4x120 µg	SBS	BE	640,000	882,95	1039,89	1039,89 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
L03AB10	95707 PEGINTRON 150 mikrogramov prášok a rozp. na inj. roztok naplnené pero	plv /ol 1x150 µg	SBS	BE	200,000	356,31	424,14	424,14 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
L03AB10	95708 PEGINTRON 150 mikrogramov prášok a rozp. na inj. roztok naplnené pero	plv /ol 4x150 µg	SBS	BE	800,000	1114,42	1309,78	1309,78 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
L03AB10	34604 PEGINTRON 50 mikrogramov prášok a rozp. na inj. roztok naplnené pero	plv /ol 1x50 µg	SBS	BE	66,670	118,77	144,43	144,43 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
L03AB10	34605 PEGINTRON 50 mikrogramov prášok a rozp. na inj. roztok naplnené pero	plv /ol 4x50 µg	SBS	BE	266,670	390,63	464,35	464,35 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
J01CE02	65357 PENBENE 1 IU	tbl film 30	MCK	DE	9,806	2,34	3,78	2,82 S	0,96	25,3968%	
J01CE02	57779 PENBENE 1,5 IU	tbl film 30	MCK	DE	14,804	3,31	3,95 S	3,95 S	1,32	25,0474%	
J01CE02	15421 PENBENE 400000 IU/5 ml	sir gra 37,6 g/60 ml	MCK	DE	1,881	1,88	3,04	1,51 S	1,53	50,3289%	
J01CE02	15377 PENBENE 400000 IU/5 ml	sir gra 94 g/150 ml	MCK	DE	4,699	3,32	5,28	4,98 S	1,50	28,4091%	
J01CE06	25564 PENLEN	tbl 30x350 mg (blis.)	ZNT	SK	10,000	4,15	6,54	4,90 S	1,64	25,0765%	
J01CE30	02723 PENDEFON COMPOSITUM (LIEKOV.)	inj sic 10x1,5ml	BTA	SK	20,000	8,63	12,85	8,30 S	4,55	35,4086%	
G04CB01	37561 PENESTER	tbl film 30x5 mg	ZNT	CZ	90,000	31,30	40,66	32,86 S	7,80	19,1835%	ind.obm.
G04CB01	65988 PENESTER	tbl film 90x5 mg	ZNT	CZ	30,000	10,81	15,66	10,95 S	4,71	30,0766%	ind.obm.
A07EC02	83135 PENTASA	tbl film 30x5 mg	ZNT	CZ	18,667	39,53	50,53	48,33 S	2,20	4,3538%	ind.obm., INT
A07EC02	45744 PENTASA 1 G	sup 28x1 g	FEI	DK	4,667	18,77	25,56	25,56 I	0,00	0,0000%	ind.obm., INT
A07EC02	39559 Pentasa Sachet 2 g	sus rec 7x1 g	FEI	DK	80,000	84,48	103,88	99,40 S	4,68	4,5052%	ind.obm., INT
A07EC02	83136 PENTASA SR tabl.500 MG	gra plg 1x60 vreciek	FEI	DK	33,333	30,97	40,27	36,20 S	0,87	2,1604%	ind.obm., INT
C04AD03	66513 PENTOXIFYLIN AL 400 RETARD	tbl ret 100x500 mg	FEI	DK	12,000	2,05	3,31	2,23 S	1,08	32,6284%	
C04AD03	24767 PENTOXIFYLIN AL 400 RETARD	tbl ret 30x400 mg	APA	DE	8,000	1,36	2,20	1,49 S	0,71	32,2727%	
C04AD03	24768 PENTOXIFYLIN AL 400 RETARD	tbl ret 20x400 mg	APA	DE	20,000	3,37	5,36	3,72 S	1,64	30,9970%	
C04AD03	24769 PENTOXIFYLIN AL 400 RETARD	tbl ret 100x400 mg	APA	DE	40,000	6,68	10,21	7,44 S	2,77	27,1303%	
C04AD03	24770 PENTOXIFYLIN AL 600 RETARD	tbl ret 20	APA	DE	12,000	2,11	3,41	2,23 S	1,18	34,6041%	
C04AD03	24771 PENTOXIFYLIN AL 600 RETARD	tbl ret 50	APA	DE	30,000	5,35	8,35	5,58 S	2,77	33,1737%	
C04AD03	24772 PENTOXIFYLIN AL 600 RETARD	tbl ret 100	APA	DE	60,000	9,47	13,93	11,15 S	2,78	19,9569%	
C04AD03	24859 PENTOXIFYLINUM BIOTIKA	inj 5x5 ml/100 mg	HBS	SK	1,667	1,43	2,31	2,31 A	0,00	0,0000%	
N02BE01	90652 PERFALGAN 10 mg/ml	sol inf 12x50 ml	BMS	CZ	2,000	20,23	27,34	27,34 A	0,00	0,0000%	
N02BE01	34839 PERFALGAN 10 mg/ml	sol inf 12x100 ml	BMS	CZ	4,000	28,05	36,77	36,77 A	0,00	0,0000%	
G03GA05	43568 PERGOVERIS	plv /ol 1x11 mcg r-HFSH/3mcg r-HLH + 1x1 ml solv.	SEY	GB	1,000	71,86	88,95	62,27 S	26,68	29,9944%	GYN
G03GA05	43569 PERGOVERIS	plv /ol 3x11 mcg r-HFSH/3mcg r-HLH + 3x1 ml solv.	SEY	GB	3,000	263,80	338,93	237,25 S	101,68	30,0003%	GYN
G03GA05	43570 PERGOVERIS	plv /ol 10x11 mcg r-HFSH/3mcg r-HLH + 10x1 ml solv.	SEY	GB	10,000	718,60	848,26	593,78 S	254,48	30,0002%	GYN
C09BA04	51669 Peinidocombi 2mg/0,625mg	tbl 30x2mg/0,625mg	RAT	DE	30,000	4,19	6,60	6,12 S	0,48	7,2727%	
C09BA04	51673 Peinidocombi 2mg/0,625mg	tbl 90x2mg/0,625mg	RAT	DE	90,000	13,40	19,00	18,36 S	0,64	3,3684%	
C09BA04	51658 Peinidocombi 4mg/1,25mg	tbl 30x4mg/1,25mg	RAT	DE	30,000	5,74	8,69	8,73 S	0,16	1,7998%	
C09BA04	51662 Peinidocombi 4mg/1,25mg	tbl 90x4mg/1,25mg	RAT	DE	90,000	19,13	26,00	26,00 I	0,00	0,0000%	
C09BA04	94784 Peinidopril 2 mg/indapamide 0,625 mg Servier	tbl 30x 2mg/0,625mg	SVE	FR	30,000	8,92	13,22	6,12 S	7,10	53,7065%	
C09AA04	35321 Peinidopril ratiopharm 4mg	tbl 30x4mg	RAT	DE	30,000	3,00	4,80	4,80 I	0,00	0,0000%	
C09AA04	35324 Peinidopril ratiopharm 4mg	tbl 90x4mg	RAT	DE	90,000	9,13	13,49	13,49 I	0,00	0,0000%	
C09AA04	57288 Peinidopril ratiopharm 8mg	tbl 30x8mg	RAT	DE	60,000	5,81	8,99	8,99 I	0,00	0,0000%	
C09AA04	57291 Peinidopril ratiopharm 8mg	tbl 90x8mg	RAT	DE	180,000	18,72	25,50	25,50 I	0,00	0,0000%	
R06AX02	02868 PERITOL	tbl 20x4 mg	EGI	HU	6,684	1,25	2,02	0,62 S	1,40	69,3069%	
R06AX02	03727 PERITOL	sir 100 ml 40 mg	EGI	HU	1,25	1,25	2,02	1,04 S	0,98	48,5149%	
N03AD01	92041 PETINIMID 250 mg	cps 100x250 mg	GER	AT	20,000	12,91	18,36	14,21 S	4,15	22,6035%	
N03AD01	15450 PETINIDAN	cps 50x250 mg	DIET	DE	10,000	4,71	7,38	7,10 S	0,28	3,7940%	
C10AA05	57031 Pharmastain 10 mg	tbl film 30x10 mg (blister)	STD	DE	30,000	3,63	5,75	5,75 I	0,00	0,0000%	

ATC	Kód názvu	Doplněk	GRP	Štát	Sdíl počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
C10AA05	57036 Pharmastain 10 mg	tbl film 100x10 mg (blister)	STD	DE	100,000	15,71	21,82	19,20 S	2,62	12,0073%	
C10AA05	57051 Pharmastain 20 mg	tbl film 30x20 mg (blister)	STD	DE	60,000	5,50	8,56	8,56 I	0,00	0,0000%	
C10AA05	57056 Pharmastain 20 mg	tbl film 100x20 mg (blister)	STD	DE	200,000	24,76	32,82	28,80 S	4,02	12,2486%	
C10AA05	57072 Pharmastain 40 mg	tbl film 30x40 mg (blister)	STD	DE	120,000	10,62	17,99	17,28 S	0,71	3,9466%	DIA.END,INT,KAR,GER
C10AA05	57077 Pharmastain 40 mg	tbl film 100x40 mg (blister)	STD	DE	400,000	52,62	63,72	57,60 S	6,12	9,6045%	DIA.END,INT,KAR,GER
N03AA02	68679 PHENAEMAL 0.1	tbl 50x100 mg	DET	DE	50,000	3,87	6,11	5,15 S	0,96	15,7119%	NEU
N03AA02	68678 PHENAEMAL 0.1	tbl 50x15 mg	DET	DE	7,500	3,13	5,00	5,00 I	0,00	0,0000%	ALG
V01AA20	44190 PHOSTAL	inj 4x5 ml	SLG	FR	4,000	47,24	59,70	53,73 S	5,97	10,0000%	ALG
V01AA20	44191 PHOSTAL	inj 1x5 ml	SLG	FR	1,000	39,68	50,71	45,64 S	5,07	9,9980%	ALG
M01AX	40238 PIASCLEDINE 300	cps 15	LBR	FR	15,000	5,59	8,69	1,64 S	7,05	81,1277%	ORT,REU,UCH
M01AX	40240 PIASCLEDINE 300	cps 30	LBR	FR	30,000	11,14	16,08	3,29 S	12,79	79,5398%	ORT,REU,UCH
B01AC04	81291 Pictulop 75 mg filmom obalené tablety	PVC/PE/PVDC/AI	MDC-1	HU	28,000	12,25	17,51	17,51 I	0,00	0,0000%	
B01AC04	81294 Pictulop 75 mg filmom obalené tablety	PVC/PE/PVDC/AI	MDC-1	HU	84,000	41,20	52,52	52,52 I	0,00	0,0000%	
S01EB01	04146 PILOCARPIN ANKERPHARM 2% AQUOSA	gtt oph 1x10 ml (PE)	ANW	DE	25,000	1,78	2,88	2,41 S	0,47	16,3194%	OPH
S01EB01	33175 PILOCARPIN 1% (PE)	gtt oph 1x10 ml	XUN	SK	25,000	1,69	2,73	2,73 I	0,00	0,0000%	OPH
S01EB01	33228 PILOCARPIN 2%	gtt oph 1x10 ml (PE)	XUN	SK	25,000	1,90	3,07	2,41 S	0,66	21,4984%	OPH
S01EB01	26921 PILOCARPIN-V	gtt oph 10 ml 2%	XUN	SK	25,000	1,83	2,96	2,41 S	0,55	18,5811%	OPH
D07CA01	41515 PIMAFUCORT	crm 15 g	YEU	NL	15,000	2,04	3,30	2,04 S	1,26	38,1818%	
D07CA01	61980 PIMAFUCORT	ung 15 g	YEU	NL	15,000	3,30	3,30	2,04 S	1,26	38,1818%	
N06B X03	81599 PIRABENE	tbl film 20x1200 mg	MCK	DE	10,000	1,31	2,12	1,49 S	0,63	29,7170%	
N06B X03	81600 PIRABENE	tbl film 60x1200 mg	MCK	DE	30,000	3,91	6,17	4,48 S	1,69	27,3906%	
N06B X03	64864 Piracetam AI 1200	tbl film 30x1200 mg	APA	DE	15,000	1,97	3,19	2,24 S	0,95	29,7806%	
N06B X03	64865 Piracetam AL 1200	tbl film 60x1200 mg	APA	DE	30,000	3,93	6,20	4,48 S	1,72	27,7419%	
N06B X03	64866 Piracetam AL 1200	tbl film 120 x 1200 mg	APA	DE	60,000	8,18	12,27	8,96 S	3,31	26,9764%	
C09AA05	41724 PIRAMIL 1,25 mg	tbl 30x1,25	SZK	AT	15,000	1,35	2,18	1,89 S	0,29	13,3028%	
C09AA05	41774 PIRAMIL 10 mg	tbl 30x10 mg (blis.)	SZK	AT	120,000	5,10	7,97	7,97 I	0,00	0,0000%	
C09AA05	41740 PIRAMIL 10 mg	tbl 30x2,5 mg (blis.)	SZK	AT	30,000	3,09	3,09	2,30 S	0,79	25,5663%	
C09AA05	41756 PIRAMIL 5 mg	tbl 30x5 mg (blis.)	SZK	AT	60,000	3,31	3,31	3,31 I	0,00	0,0000%	
N04B B01	76218 PK-MERZ	sol inf 2x500 ml	MEZ	DE	2,000	26,11	34,44	34,44 A	0,00	6,8370%	NEU,PSY
N04B B01	30073 PK-MERZ	tbl fc 90x100 mg	MEZ	DE	45,000	8,99	13,31	12,40 S	0,91	6,8370%	NEU,PSY
P01BA02	14682 PLAQUENIL 200MG (BLIS.)	tbl film 60x200 mg	SFW	GB	23,257	8,77	13,03	11,04 S	1,99	15,2724%	DER,INF,INT,NEU,REU,GER
B05AA07	52666 PlasmaVolume Redbag	sol inf 10x500 ml	BAX	BE	7,000	11,98	13,40	168,40 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA01	96453 PLATIDIAM 0,5 mg/ml (10 mg/20 ml)	con inf 10x10 mg/20 ml	XPV	CZ	100,000	19,59	26,56	26,56 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA01	96454 PLATIDIAM 0,5 mg/ml (25 mg/50 ml)	con inf 5x25 mg/50 ml	XPV	CZ	125,000	25,06	33,18	33,18 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA01	96455 PLATIDIAM 0,5 mg/ml (50 mg/100 ml)	con inf 1x50 mg/100 ml	XPV	CZ	50,000	8,96	13,28	13,28 A	0,00	0,0000%	ONK
B01AC04	57855 PLAVIX 75 mg	tbl film 28x75 mg	SWI	FR	28,000	18,20	24,86	17,51 S	7,35	29,5656%	
B01AC04	57855 PLAVIX 75 mg	tbl film 84x75 mg	SWI	FR	84,000	54,60	68,44	52,52 S	15,92	23,2613%	
B01AC04	80523 PLAVOCORIN	tbl film 28x75mg	SAN	SI	28,000	13,75	19,43	17,51 S	1,92	9,8816%	
N05AA01	62313 PLEGOMAZIN	tbl obd 30x100 mg	EGI	HU	9,900	1,43	2,31	2,31 I	0,00	0,0000%	
N05AA01	00560 PLEGOMAZIN	inj 10x5 ml 25 mg	EGI	HU	2,500	3,15	5,03	5,03 A	0,00	0,0000%	
N05AA01	02114 PLEGOMAZIN 25 mg	tbl obd 50x25 mg	EGI	HU	4,167	1,86	1,86	1,86 I	0,00	0,0000%	
C08CA02	94167 PLENDIL 10	tbl fc 30x10 mg	AZC	SE	15,000	6,64	12,86	6,37 S	6,49	50,4666%	
C08CA02	44495 PLENDIL 2,5	tbl fc 30x2,5 mg	AZC	SE	60,000	3,62	5,74	1,59 S	4,15	72,2997%	
C08CA02	94169 PLENDIL 5	tbl fc 30x5 mg	AZC	SE	30,000	4,32	6,79	3,19 S	3,60	53,0191%	
N03AX09	33846 Plexxo 100 mg	tbl 30x100 mg	DET	DE	10,000	4,99	7,80	7,80 I	0,00	0,0000%	NEU,PSY
N03AX09	33850 Plexxo 100 mg	tbl 100x100 mg	DET	DE	33,333	16,58	22,88	22,88 I	0,00	0,0000%	NEU,PSY
N03AX09	33836 Plexxo 25 mg	tbl 30x25 mg	DET	DE	2,500	2,12	3,43	3,40 S	0,03	0,0000%	NEU,PSY
N03AX09	33841 Plexxo 50 mg	tbl 30x50 mg	DET	DE	5,000	3,40	5,41	5,41 I	0,00	0,0000%	NEU,PSY
J07AL01	85534 PNEUMO 23	inj 1x0,5 ml+striek.	XAL	FR	1,000	8,39	12,54	12,54 V	0,00	0,0000%	
V08BA01	33077 FOLIBAR-ACB sus rec	sus rec 2x3x97 g	EZE	US	24,000	207,55	249,18	249,18 A	0,00	0,0000%	
V08BA01	62394 POLIBAR-ACB sus rec	sus rec 1x397 g	EZE	US	1,000	8,65	12,88	12,88 A	0,00	0,0000%	
V01AA	28202 POLLINEX RYE (2000 SU)	sus inj 3x0,5 ml	AGT	GB	3,000	85,27	104,82	94,34 S	10,48	9,9881%	ALG
V01AA	28409 POLLINEX RYE (300SU+800SU+2KU)	sus inj 3x0,5 ml	AGT	GB	3,000	71,04	87,97	79,17 S	8,80	10,0034%	ALG
V01AA	28203 POLLINEX TREE (2000 SU)	sus inj 3x0,5 ml	AGT	GB	3,000	85,27	104,82	94,34 S	10,48	9,9881%	ALG
V01AA	28410 POLLINEX TREE (300 SU+800 SU+2 KU)	sus inj 3x0,5 ml	AGT	GB	3,000	71,04	87,97	79,17 S	8,80	10,0034%	ALG
N07CA01	44342 Polveric 16 mg	tbl 60x16 mg	MDL	PL	40,000	5,00	7,82	7,60 S	0,22	2,8133%	GER,INT,NEU,ORL
N07CA01	46979 Polveric 24 mg	tbl 50x24 mg	MDL	PL	50,000	6,35	9,75	9,50 S	0,25	2,5641%	GER,INT,NEU,ORL
N07CA01	46981 Polveric 24 mg	tbl 100x24 mg	MDL	PL	100,000	12,70	18,09	18,09 I	0,00	0,0000%	GER,INT,NEU,ORL
N07CA01	44336 Polveric 8 mg	tbl 100x8 mg	MDL	PL	33,300	4,10	6,46	6,33 S	0,13	2,0124%	GER,INT,NEU,ORL
G01AA51	59450 POLYGYNAX	cps vag 6	XIT	FR	6,000	3,40	5,41	3,98 S	1,43	26,4325%	DER,GYN
L03AX	51567 POLYOXIDONIUM 6 mg	plv inj 5 x 6 mg (amp.)	NPO	SK	5,000	76,97	95,00	80,75 S	14,25	15,0000%	ALG,ONK
L03AX	34045 POLYOXIDONIUM 6 mg	plv inj 5x6 mg	IMF	CZ	7,000	76,97	95,00	80,75 S	14,25	15,0000%	ALG,ONK
J07AX	94269 POLYSTAFANA	sol inj 10x0,5 ml	SVF	CZ	10,000	27,91	36,60	36,60 A	0,00	0,0000%	ALG,DER
J07AX	42886 POLYSTAFANA	sol inj 1 x 0,5 ml	SVF	CZ	1,000	2,79	4,49	4,49 I	0,00	0,0000%	ALG,DER
D05AA	12712 POLYTAR AF	liq 150 ml	STI	IE	150,000	4,13	6,51	2,99 S	3,52	54,0707%	
B01AE07	50502 Pradaxa	cps dur.10x1x75 mg (blister)	BOE	DE	5,000	24,31	34,31	20,17 S	4,14	17,0300%	ORT,UCH
B01AE07	50504 Pradaxa	cps dur.30x1x75 mg (blister)	BOE	DE	15,000	57,70	67,37	60,50 S	6,87	10,1974%	ORT,UCH
B01AE07	50507 Pradaxa	cps dur.10x1x110 mg (blister)	BOE	DE	5,000	17,75	24,31	20,17 S	4,14	17,0300%	ORT,UCH

ATC	Kód názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
B01AE07	50508 Pradaxa	cps dur 30x1x110 mg (blister)	BOE	DE	15,000	53,70	67,37	60,50 S	6,87	10,1974% ORT, UCH	ind.obm.
N04BC05	80802 Pramipexol + pharma 0,18 mg	tbl 30x0,18mg (blis. OPA/AlPVC/Al)	+ PH	AT	3,086	5,29	8,25	8,25 I	0,00	0,00000% NEU	ind.obm.
N04BC05	80818 Pramipexol + pharma 0,7 mg	tbl 30x0,7 mg (blis. OPA/AlPVC/Al)	+ PH	AT	12,000	21,18	28,50	28,50 I	0,00	0,00000% NEU	
N04BC05	78772 Pramipexol Orion 0,18 mg	tbl fim 30x0,18 mg (blis. OPA/AlPVC/Al)	ORN	FI	3,086	5,43	8,46	8,46 I	0,00	0,00000% NEU	
N04BC05	78773 Pramipexol Orion 0,18 mg	tbl fim 100x0,18 mg (blis. OPA/AlPVC/Al)	ORN	FI	10,286	18,10	24,74	24,74 I	0,00	0,00000% NEU	
N04BC05	78776 Pramipexol Orion 0,7 mg	tbl fim 30x0,7 mg (blis. OPA/AlPVC/Al)	ORN	FI	12,000	21,18	28,50	28,50 I	0,00	0,00000% NEU	
N04BC05	78777 Pramipexol Orion 0,7 mg	tbl fim 100x0,7 mg (blis. OPA/AlPVC/Al)	ORN	FI	40,000	70,60	87,45	87,45 I	0,00	0,00000% NEU	
N04BC05	64435 Pramipexol STADA 0,18 mg tablety	tbl 3x10x0,18 mg (blis. OPA/AlPVC/Al)	STD	DE	3,086	6,53	10,00	8,46 S	1,54	15,40000% NEU	
N04BC05	64431 Pramipexol STADA 0,7 mg tablety	tbl 3x10x0,7 mg (blis. OPA/AlPVC/Al)	STD	DE	12,000	25,68	33,92	28,56 S	5,36	15,8019% NEU	
N04BC05	80047 Pramipexole Sandoz 0,18 mg tablety	tbl 30x0,18 mg	SAN	SI	3,086	5,43	8,46	8,46 I	0,00	0,00000% NEU	
N04BC05	80083 Pramipexole Sandoz 0,7 mg tablety	tbl 30x0,7 mg	SAN	SI	12,000	21,18	28,50	28,50 I	0,00	0,00000% NEU	
N04BC05	64526 Pramipexole Teva	tbl 30x0,7 mg (blister)	TEV	HU	12,000	21,18	28,50	28,50 I	0,00	0,00000% NEU	
N04BC05	78917 Pramithan 0,18mg	tbl 30 x 0,18 mg	SPC-2	GR	3,086	5,29	8,25	8,25 I	0,00	0,00000% NEU	
N04BC05	78914 Pramithan 0,7mg	tbl 30 x 0,7 mg	SPC-2	GR	3,086	5,29	8,25	8,25 I	0,00	0,00000% NEU	
H02AB07	02963 PREDNISON 20 LEČIVA	tbl 20x20 mg (blis.)	ZNT	CZ	40,000	20,77	28,00	28,00 I	0,00	0,00000% NEU	
H02AB07	00289 PREDNISON 5 LEČIVA	tbl 20x5 mg	ZNT	CZ	40,000	4,75	7,44	5,18 S	2,26	30,3763% NEU	
C01EB15	33342 Preducial MR	tbl imod 60x35 mg	LLG	FR	10,000	2,10	3,40	1,30 S	2,10	61,7647% NEU	
C01EB15	33348 PREDUCTAL MR	tbl imod 60x35 mg	LLG	FR	52,500	7,83	11,81	8,36 S	3,45	29,2125% GER, INT, KAR	ind.obm.
G03GA01	96314 PREGNYL	tbl 3x5000 ut+solv.	ORG	NL	105,000	16,92	23,30	16,73 S	6,57	28,1974% GER, INT, KAR	ind.obm.
G03GA01	65589 Pregnyl 5000 IU	tbl 3x5000 ut+solv.	ORG	NL	60,000	11,60	16,67	14,96 S	1,71	28,2579% END, GYN, URO	
C09AA04	35244 PRENESSA 4mg	tbl 30x4mg	ORK	SI	30,000	3,87	6,11	4,99 S	1,12	18,3306% END, GYN, URO	
C09AA04	35245 PRENESSA 4mg	tbl 30x4mg	ORK	SI	30,000	3,13	5,00	4,83 S	0,17	3,40000% NEU	
C09AA04	51328 Prenessa 8mg	tbl 30x8mg	KRK	SI	60,000	9,91	14,50	14,50 I	0,00	0,00000% NEU	
H05AA03	35076 PREOTACT	plv (dual-chamber cartridge glass)	NCM	DK	28,000	332,81	396,61	363,06 S	33,55	8,4592% END, ORT, REU	ind.obm., RL
H05AA03	35077 PREOTACT	plv (dual-chamber cartridge glass)	NCM	DK	84,000	1114,23	1309,56	1089,19 S	220,37	16,8278% END, ORT, REU	ind.obm., RL
C08CA02	02957 Presid	tbl 30x5mg	IVX	CZ	30,000	2,62	4,24	3,19 S	1,05	24,7642% NEU	
C08CA02	02959 Presid	tbl 30x10mg	IVX	CZ	60,000	5,05	7,89	6,37 S	1,52	19,2649% NEU	
C08CA02	02961 Presid	tbl 30x2,5 mg	IVX	CZ	15,000	1,31	2,12	1,59 S	0,53	25,0000% NEU	
C08BB	50926 PRESTANCE 10 mg/10 mg	tbl 30x10 mg/10 mg	SVE	FR	30,000	17,75	24,31	21,60 S	2,71	11,1477% NEU	
C08BB	50931 PRESTANCE 10 mg/10 mg	tbl 90x10 mg/10 mg	SVE	FR	90,000	56,04	70,15	64,70 S	5,36	7,6408% NEU	
C08BB	50943 PRESTANCE 10 mg/5 mg	tbl 30x10 mg/5 mg	SVE	FR	30,000	15,96	22,13	16,14 S	3,99	18,0298% NEU	
C08BB	50957 PRESTANCE 5 mg/10 mg	tbl 30x5 mg/10 mg	SVE	FR	30,000	12,23	17,48	14,14 S	3,34	19,1076% NEU	
C08BB	50971 PRESTANCE 5 mg/5 mg	tbl 30x5 mg/5 mg	SVE	FR	30,000	9,17	13,55	10,17 S	3,38	24,9446% NEU	
C08BB	50976 PRESTANCE 5 mg/5 mg	tbl 90x5 mg/5 mg	SVE	FR	90,000	28,95	37,84	30,52 S	7,32	19,3446% NEU	
C09AA04	91352 PRESTARLIUM A 10 mg	tbl fim 30x10 mg	SVE	FR	60,000	10,59	15,37	12,39 S	2,98	19,3884% NEU	
C09AA04	91355 PRESTARLIUM A 10 mg	tbl fim 90x10 mg	SVE	FR	180,000	36,87	47,34	37,17 S	10,17	21,4829% NEU	
C09AA04	91330 PRESTARLIUM A 2,5 mg	tbl fim 30x 2,5mg	SVE	FR	15,000	3,71	5,87	3,10 S	2,77	47,1891% NEU	
C09AA04	91341 PRESTARLIUM A 5 mg	tbl fim 30x5 mg	SVE	FR	30,000	6,41	9,63	6,20 S	3,63	36,9278% NEU	
C09AA04	91344 PRESTARLIUM A 5 mg	tbl fim 90x5 mg	SVE	FR	90,000	20,24	27,35	18,59 S	8,76	32,0283% NEU	
C09BA04	37173 PRESTARLIUM COMBI A	tbl fim 30x5mg/1,25mg	SVE	FR	30,000	9,47	13,93	9,96 S	3,97	28,4986% NEU	
C09BA04	37177 PRESTARLIUM COMBI A	tbl fim 90x5mg/1,25mg	SVE	FR	90,000	31,36	43,60	28,87 S	10,86	26,6634% NEU	ind.obm.
J07AL02	33553 Prevenar (stiekačka+hla)	1x0,5ml	JWB	GB	1,000	43,60	55,38	55,38 V	0,00	0,00000% PED	ind.obm., RL
J05AE10	65046 Prezista	tbl fim 60x400 mg	JNS	BE	30,000	442,40	525,00	525,00 I	0,00	0,00000% INF	
J05AE10	65045 Prezista	tbl fim 60x600 mg	JNS	BE	30,000	598,00	707,28	707,28 I	0,00	0,00000% INF	
J05AE10	39467 Prezista	tbl fim 120x300 mg	JNS	BE	30,000	598,00	707,28	707,28 I	0,00	0,00000% INF	
V08CA10	41534 Primovist 0,25 mmol/ml, injekčný roztok	sol inj 1x10 ml	BAS	DE	1,000	160,41	193,67	193,67 A	0,00	0,00000% NEU	
V08CA10	41543 Primovist 0,25 mmol/ml, injekčný roztok, naplnená stiekačka	sol inj 1x10ml	BAS	DE	1,000	204,15	245,18	245,18 A	0,00	0,00000% NEU	
C09AA04	52271 Prindex 4 mg	tbl 30x4 mg	GLM	SK	30,000	3,20	5,10	4,83 S	0,27	5,2941% NEU	
C09AA04	52277 Prindex 8 mg	tbl 30x8 mg	GLM	SK	60,000	6,68	10,21	9,67 S	0,54	5,2889% NEU	
J07BD52	57521 PRIORIX (amp.)	plv inj 1x0,5 ml+sol	SKX	BE	1,000	7,65	11,56	11,56 V	0,00	0,00000% PED	ind.obm.
J07BD52	57522 PRIORIX (amp.)	plv inj 10x0,5 ml+sol	SKX	BE	1,000	76,51	94,46	94,46 V	0,00	0,00000% PED	ind.obm.
J07BD52	57523 PRIORIX (amp.)	plv inj 25x0,5 ml+sol	SKX	BE	25,000	191,27	230,02	230,02 V	0,00	0,00000% PED	ind.obm.
J07BD52	57524 PRIORIX (amp.)	plv inj 100x0,5 ml+sol	SKX	BE	100,000	765,09	902,46	902,46 V	0,00	0,00000% PED	ind.obm.
J07BD52	28653 PRIORIX (inj.scr.)	plv inj 1x0,5 ml+sol	GAG	BE	1,000	7,65	11,56	11,56 V	0,00	0,00000% PED	ind.obm.

ATC	Kód Název	Doplňok	GRP	Štát	SDI	počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP%	PO	IO
J07BD52	28654 PRIORIX (inj.slr.)	plv inj 10x0,5 ml+sol	GAG	BE		10,000	76,51	94,46	94,46 V	0,00	0,0000%	PED	ind.obm.
J07BD52	28655 PRIORIX (inj.slr.)	plv inj 25x0,5 ml+sol	GAG	BE		25,000	191,27	230,02	230,02 V	0,00	0,0000%	PED	ind.obm.
J07BD52	28656 PRIORIX (inj.slr.)	plv inj 100x0,5 ml+sol	GAG	BE		100,000	765,09	902,46	902,46 V	0,00	0,0000%	PED	ind.obm.
J07BD54	44339 Phiorix-Tetra	plv od 1x0,5 ml + 2 lily	GAG-SK	SK		1,000	59,70	74,50	8,50 S	66,00	88,5906%	PED	ind.obm.
C08CA07	64801 PRITOR 40 MG	tbl 28x40 mg	BAY	DE		28,000	12,26	17,52	14,56 S	2,96	16,8950%	INT, KAR, NEF, DIA, GER	ind.obm.
C08CA07	64087 PRITOR 80 MG	tbl 28x80 mg	BAY	DE		56,000	15,84	21,98	19,91 S	2,07	9,4177%	INT, KAR, NEF, DIA, GER	ind.obm.
C08DA07	51136 PhiorPlus 80 mg/25 mg tablety	tbl 28	BAY-1	DE		28,000	17,26	23,71	20,38 S	3,33	14,0447%	INT, KAR, NEF, DIA, GER	ind.obm.
C08DA07	84943 PRITORPLUS 80/12,5 mg	tbl 28	BAY	DE		28,000	15,24	21,25	20,64 S	0,61	2,8706%	INT, KAR, NEF, DIA, GER	ind.obm.
J01MA17	93615 Pnixina	tbl film 5x600mg	ACR	IT		5,000	20,37	27,51	10,49 S	17,02	61,8684%	INF, NEF, TRN, URO	ind.obm.
N01BA02	00565 PROCALIN LÉČIVA 1%	inj 10x10 ml 1%	ZNT	IT		100,000	7,68	11,60	11,60 A	0,00	0,0000%	INT, KAR	ind.obm.
C01EB17	95136 Procoralan	tbl film 56x7,5 mg	SVE	FR		42,000	46,51	58,83	58,83 I	0,00	0,0000%	INT, KAR	ind.obm.
C01EB17	95140 Procoralan	tbl film 11x27,5 mg	SVE	FR		84,000	95,60	117,03	117,03 I	0,00	0,0000%	INT, KAR	ind.obm.
C01EB17	95129 Procoralan	tbl film 56x5 mg	SVE	FR		28,000	44,46	56,40	56,40 I	0,00	0,0000%	HEP, KAR, NEF	ind.obm.
L04AA05	57628 PROGRAF 1MG	cps 60x1mg	FUJ	IE		12,000	121,76	147,97	147,97 I	0,00	0,0000%	HEP, KAR, NEF	ind.obm.
L04AA05	57629 PROGRAF 5MG	cps 30x5mg	FUJ	IE		30,000	239,90	287,26	287,26 I	0,00	0,0000%	HEP, KAR, NEF	ind.obm.
V08CA04	54254 PROHANCE	sol inj 1x15 ml (inf.)	BGL	DE		15,000	71,05	87,99	87,99 A	0,00	0,0000%		ind.obm.
C01BC03	91276 PROLEKOFEN	tblc 50x150 mg	LEK	SI		25,000	6,34	9,73	8,55 S	1,18	12,1274%		ind.obm.
C01BC03	91277 PROLEKOFEN	tblc 50x300 mg	LEK	SI		50,000	12,50	17,83	17,10 S	0,73	4,0942%		ind.obm.
C01BC03	91275 PROLEKOFEN	inj 10x10 ml/35 mg	LEK	SI		1,167	5,67	8,80	8,80 A	0,00	0,0000%		ind.obm.
L03AA01	86786 PROLEUKIN	inj sic 1x1 mg	CNC	NL		1,000	211,44	253,76	253,76 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK	ind.obm.
R08AD02	22887 PROMETHAZIN 5 BERLIN-CHEMIE	sir 1x100 ml/105 mg	BCE	DE		4,196	1,56	2,52	1,52 S	1,00	39,6825%		ind.obm.
C01BC03	59838 PROPANORM 300 mg	tbl film 50x300 mg	PMP	CZ		25,000	6,18	9,51	8,55 S	0,96	10,0946%		ind.obm.
C01BC03	59942 PROPANORM 150 mg	tbl film 50x150 mg	PMP	CZ		50,000	13,14	18,65	17,10 S	1,55	8,3110%	ANS	ind.obm.
N01AX10	49678 Propobol - Lipuro 1% (10 mg/ml)	enu inj 1x100 ml/1000 mg	BME	DE		10,000	13,01	18,49	18,49 A	0,00	0,0000%	ANS	ind.obm.
N01AX10	49675 Propobol - Lipuro 1% (10 mg/ml)	enu inj 5x20 ml/200 mg	BME	DE		10,000	13,49	19,11	19,11 A	0,00	0,0000%	ANS	ind.obm.
N01AX10	49676 Propobol - Lipuro 1% (10 mg/ml)	enu inj 1x50 ml/500 mg	BME	DE		5,000	6,55	10,03	10,03 A	0,00	0,0000%	ANS	ind.obm.
N01AX10	14068 PROPOFOL 1% FRESSENIUS	enu inj 5x20 ml (e.)	FRK	AT		10,000	49,97	62,94	62,94 A	0,00	0,0000%	ANS	ind.obm.
N01AX10	14067 PROPOFOL 1% FRESSENIUS	enu inj 1x50 ml (f.)	FRK	AT		5,000	15,99	22,16	22,16 A	0,00	0,0000%	ANS	ind.obm.
N01AX10	14070 PROPOFOL 1% FRESSENIUS	enu inj 1x100 ml (f.)	FRK	AT		10,000	34,34	44,31	44,31 A	0,00	0,0000%	ANS	ind.obm.
H03BA02	26588 PROPYCOL 50	tbl 100x50 mg	SYF	DE		50,000	9,05	13,39	13,39 I	0,00	0,0000%	END, ENP	ind.obm.
G04CX02	25892 PROSTAKAN FORTE	cps 60	SCE	DE		30,000	9,49	13,96	9,96 S	8,98	64,3266%	URO	ind.obm.
G04CX02	25893 PROSTAKAN FORTE	cps 120	SCE	DE		60,000	17,71	24,26	9,96 S	14,30	58,9448%	URO	ind.obm.
G04CX02	25895 PROSTAKAN MONO	cps 60	SCE	DE		30,000	6,56	10,04	5,97 S	4,07	40,5378%	URO	ind.obm.
G04CX02	25896 PROSTAKAN MONO	cps 120	SCE	DE		60,000	13,66	19,32	11,94 S	7,38	38,1988%	URO	ind.obm.
G04CX02	58710 PROSTAMOL-LONO	cps 30x320 mg	BCE	DE		30,000	6,56	10,04	5,97 S	4,07	38,1988%	URO	ind.obm.
G04CX02	58711 PROSTAMOL-LONO	cps 60x320 mg	BCE	DE		60,000	12,80	18,22	11,94 S	6,28	34,4676%	URO	ind.obm.
C01EA01	91731 PROSTAVASIN	gru por 28x2 g (vrec. papier/PE/Alu)	SWP	DE		10,000	174,41	210,18	210,18 A	0,00	0,0000%	ANG, CHI, KAR	ind.obm.
M05BX03	41508 PROTELOS	gru por 56x2 g (vrec. papier/PE/Alu)	SVE	FR		28,000	29,43	38,42	37,03 S	1,39	3,6179%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
M05BX03	41509 PROTELOS	gru por 56x2 g (vrec. papier/PE/Alu)	SVE	FR		56,000	60,70	75,69	74,05 S	1,64	2,1667%	END, INT, ORT, REU	ind.obm.
R06AD02	33200 PROTHAZIN	tbl film 20x25 mg	UCB	BE		20,000	2,08	3,36	3,12 S	0,24	7,1429%		ind.obm.
N06AA16	25749 PROTHIADEN 25	tbl 30x25 mg	ZNT	CZ		5,000	1,21	1,96	1,48 S	0,47	23,9796%		ind.obm.
N06AA16	15849 PROTHIADEN 75	tbl odd 30x75 mg	ZNT	CZ		15,000	3,73	5,90	4,48 S	1,42	24,0678%		ind.obm.
B02BD01	75634 PROTHROMPLEX TOTAL TIM 4	inj sic 1x600 U1+20 ml	BAX	AT		1,714	310,71	370,60	370,60 A	0,00	0,0000%	HEM	ind.obm.
D11AX14	23195 PROTOPIIC 0,03% mast	ung der 1x30 g	FUJ	IE		30,000	23,55	31,37	27,62 S	3,46	10,9978%	DER, ALG	ind.obm.
D11AX14	23197 PROTOPIIC 0,1% mast	ung der 1x30 g	FUJ	DE		30,000	23,68	31,53	27,68 S	3,85	12,2106%	DER, ALG	ind.obm.
N02AX02	84375 PROTRADON	cps 10x50 mg	PMP	CZ		1,668	0,99	1,60	1,07 S	0,53	33,1250%		ind.obm.
N02AX02	84376 PROTRADON	cps 20x50 mg	PMP	CZ		3,333	1,95	3,15	2,13 S	1,02	32,3810%		ind.obm.
N02AX02	53555 PROTRADON	gtt por 10 ml	PMP	CZ		3,333	2,17	3,51	2,44 S	1,07	30,4843%		ind.obm.
L02AB02	91618 PROVERA 500 mg (LEKOVKA)	tbl 20x500 mg	UPJ	GB		10,000	34,20	44,14	41,19 S	2,95	6,6833%	END, GYN, ONK, URO	ind.obm.
G03DA02	91231 PROVERA 5MG (H.N.LIEK.)	tbl 24x5 mg	UPJ	BE		24,000	2,35	3,60	3,35 S	0,45	11,8421%	END, GYN, ONK, URO	ind.obm.
G03BE01	09592 PROVIRON-25	tbl 50x25 mg	BAS	DE		25,000	11,32	16,51	12,20 S	4,11	25,1993%	END, SEX, URO	ind.obm.
J05AB01	54031 PROVIRSAN	tbl 30x200 mg	PMP	CZ		1,500	12,54	17,88	17,29 S	0,59	3,2998%	HEM, HEP, INF, KAR, NEF	ind.obm.
R03BA02	13033 PULMICORT 0,5 MG/ ML	sus neb 20x2 ml	AZC	SE		25,000	22,00	29,50	29,50 I	0,00	0,0000%	ALG, ORL, TRN	ind.obm.
R03BA02	69243 PULMICORT TURBUHALER	plv inh 200x400 ug	AZC	SE		100,000	60,48	60,48	59,75 S	0,73	1,2070%	ALG, TRN	ind.obm.
R03BA02	69242 PULMICORT TURBUHALER	plv inh 200x200 ug	AZC	SE		50,000	25,39	33,58	27,89 S	5,69	16,9446%	ALG, TRN	ind.obm.
R03BA02	83620 PULMICORT TURBUHALER	plv inh 100x200 ug	AZC	SE		25,000	10,53	15,30	13,94 S	1,36	8,8889%	ALG, TRN	ind.obm.
R03BA02	62697 PULMICORT TURBUHALER	plv inh 200x100 ug	AZC	SE		25,000	11,45	16,48	14,77 S	1,71	10,3762%	ALG, TRN	ind.obm.
R05CB13	80404 PULMOTZYME	sol inh 30x2,5 ml	HLR	CH		30,000	601,56	711,45	711,45 I	0,00	0,0000%	ALG, TRN	ind.obm., RL
G03GA06	42506 PUREGON 300 IU/0,36 ml	sol inj 833 IU/ml	ORG	IE		4,000	99,76	121,95	85,37 S	36,58	29,9959%	GYN	ind.obm., RL
G03GA06	42508 PUREGON 600 IU/0,72 ml	sol inj 833 IU/ml	ORG	IE		8,000	209,28	251,22	175,85 S	75,37	30,0016%	GYN	ind.obm., RL
G03GA06	42275 PUREGON 900 IU/1,08 ml	sol inj 1x1,08 ml	ORG	NL		12,000	312,09	372,23	260,56 S	111,67	30,0003%	GYN	ind.obm., RL
L01BB02	94241 PURI-NETHOL	tbl 25x50 mg	BWE	GB		125,000	19,05	25,90	25,90 I	0,00	0,0000%	DER, HEM, ONK, PED, REU	ind.obm.
S01GX10	42276 PURIVIST	int ope 1x 5 ml	ALL	IE		5,000	5,05	7,89	4,38 S	3,51	44,4867%	ALG, OPH	ind.obm.
A11HA02	00584 PYRIDOXIN LÉČIVA inj	inj 5x1 ml 50 mg	ZNT	CZ		1,560	0,72	1,16	0,92 S	0,24	20,6897%	NEF, NEU, URO	ind.obm.
A03DA	30636 QUARELIN	tbl 10	CHN	HU		5,000	1,06	1,71	0,81 S	0,90	52,6316%		ind.obm.

ATC	Kód názvu	Doplněk	GRP	Štát	SdL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
N05AH04	46051 Queslax 100 mg	tbl film 30x100 mg	SVS	CZ	7,500	11,64	16,72	16,721	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
N05AH04	46077 Queslax 200 mg	tbl film 30x200 mg	SVS	CZ	15,000	24,16	32,10	32,101	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
N05AH04	46013 Queslax 25 mg	tbl film 30x25 mg	SVS	CZ	1,875	3,13	5,00	5,001	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
C10A01	26854 QUETSTRAN	plv 50x4 g (vrecká)	BMS	FR	13,11	14,285	18,62	15,88 S	2,74	14,7154% GIT, CHI, INT, REU, GER	ind.obm.
N05AH04	39008 Quetiapin Mylan 100 mg	tbl film 60x100mg	GNS	GB	15,000	25,29	33,46	33,461	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
N05AH04	39932 Quetiapin Mylan 200 mg	tbl film 60x200mg	GNS	GB	30,000	42,67	54,27	54,271	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
N05AH04	39955 Quetiapin Mylan 300 mg	tbl film 60x300mg	GNS	GB	45,000	56,86	73,50	73,501	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
N05AH04	44104 Quetiapin ratiopharm 100mg	tbl film 30x100mg	RAT	DE	7,500	12,01	17,20	17,201	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
N05AH04	44127 Quetiapin ratiopharm 200mg	tbl film 60x200mg	RAT	DE	30,000	43,28	55,00	55,001	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
N05AH04	44152 Quetiapin ratiopharm 300mg	tbl film 60x300mg	RAT	DE	45,000	61,09	76,15	76,151	1,85	2,4294% PSY	ind.obm.
N05AH04	54111 Quetiapin Teva 100 mg filmom obalené tablety	tbl film 30x100 mg	TEV	GB	7,500	15,00	20,95	17,20 S	3,75	17,8998% PSY	ind.obm.
N05AH04	54160 Quetiapin Teva 200 mg filmom obalené tablety	tbl film 30x200 mg	TEV	GB	15,000	31,00	41,17	57,33 S	6,84	10,6592% PSY	ind.obm.
N05AH04	54019 Quetiapin Teva 300 mg filmom obalené tablety	tbl film 30x300 mg	TEV	GB	30,000	42,67	54,27	92,05 S	10,08	9,8698% PSY	ind.obm.
N05AH04	59497 Quetiapine Bluefish 100 mg	tbl film 30x100 mg	BLR	SE	7,500	12,26	17,52	32,10 S	16,12	33,4301% PSY	ind.obm.
N05AH04	59499 Quetiapine Bluefish 200 mg	tbl film 60x200 mg	BLR	SE	15,000	26,63	34,40	1,67 S	0,22	11,6402% PSY	ind.obm.
N05AH04	59537 Quetiapine Bluefish 300 mg	tbl film 60x300 mg	BLR	SE	22,500	34,95	44,50	16,69 S	6,34	27,5293% PSY	ind.obm.
N05AH04	39001 QUETIAPINE ORION 100 mg	tbl film 30x100 mg	ORN	FI	7,500	15,00	20,95	4,221	0,00	0,00000%	
N05AH04	39002 QUETIAPINE ORION 200 mg	tbl film 30x200 mg	ORN	FI	15,000	31,00	41,17	7,65	0,30	3,9216%	
N05AH04	39003 QUETIAPINE ORION 300 mg	tbl film 30x300 mg	ORN	FI	22,500	42,67	54,27	7,65	0,30	3,9216%	
N05AH04	39959 QUETIAPINE ORION 25 mg	tbl film 10x25 mg	ORN	FI	6,250	16,70	23,03	7,65	0,30	3,9216%	
N05AH04	39900 QUETIAPINE ORION 25 mg	tbl film 10x25 mg	ORN	FI	6,250	16,70	23,03	7,65	0,30	3,9216%	
C09BA06	66231 Quinapril HCT + pharma 10 mg/12,5 mg	tbl film 30x10 mg /12,5 mg	+PH	AT	30,000	2,61	4,22	4,221	0,00	0,00000%	
C09BA06	66243 Quinapril HCT + pharma 20mg/12,5 mg	tbl film 30x20 mg /12,5 mg (blis. A/PAD/PPVC)	+PH	AT	30,000	4,89	7,65	7,65	0,30	3,9216%	
C09AA06	42768 QUINAPRIL-TEVA 10 mg	tbl film 30x10 mg	APP	GB	20,000	1,80	2,91	2,911	0,00	0,00000%	
C09AA06	42776 QUINAPRIL-TEVA 20 mg	tbl film 30x20 mg	APP	GB	40,000	3,60	5,71	5,711	0,00	0,00000%	
C09AA06	42751 QUINAPRIL-TEVA 5 mg	tbl film 30x5 mg	APP	GB	10,000	1,14	1,84	1,76 S	0,08	4,3478%	
C09AA06	41524 QUINPRES 10 mg	tbl film 30x10 mg (blis.)	GNS	GB	20,000	2,31	3,74	2,92 S	0,82	21,9251%	
C09AA06	41526 QUINPRES 20 mg	tbl film 30x20 mg (blis.)	GNS	GB	40,000	4,61	7,23	5,84 S	1,39	19,2254%	
C09AA06	41522 QUINPRES 5 mg	tbl film 30x5 mg (blis.)	GNS	GB	10,000	1,17	2,80	1,76 S	0,04	37,1429%	
J07BG01	28917 RABIPURCEC RABIES (VACCINE)	inj sbe 1x2,5 ut-1 ml	CBG	DE	1,000	10,32	15,03	15,03 V	0,00	0,00000%	ind.obm.
J07BG01	28918 RABIPURCEC RABIES (VACCINE)	inj sbe 5x2,5 ut-1 ml	CBG	DE	5,000	51,16	64,36 V	64,36 V	0,00	0,00000%	ind.obm.
C09AA05	84896 RAMIL 1,25	tbl 30x1,25	ZNT	CZ	15,000	1,38	2,23	1,89 S	0,34	15,2466%	
C09AA05	84900 RAMIL 1,25	tbl 90x1,25	ZNT	CZ	45,000	3,85	6,08	5,67 S	0,41	67,434%	
C09AA05	84928 RAMIL 10	tbl 30x10 mg (blist.)	ZNT	CZ	120,000	6,69	10,22	8,00 S	2,22	21,7221%	
C09AA05	84932 RAMIL 10	tbl 90x10 mg (blist.)	ZNT	CZ	360,000	20,05	27,12	24,01 S	3,11	11,4676%	
C09AA05	84908 RAMIL 2,5	tbl 30x2,5 mg (blist.)	ZNT	CZ	30,000	2,70	4,35	2,30 S	0,05	47,1264%	
C09AA05	84912 RAMIL 2,5	tbl 90x2,5 mg (blist.)	ZNT	CZ	90,000	7,57	11,45	6,90 S	4,55	39,7380%	
C09AA05	84920 RAMIL 5	tbl 30x5 mg	ZNT	CZ	3,21	3,21	5,12	3,32 S	1,80	35,1563%	
C09AA05	84924 RAMIL 5	tbl 90x5 mg (blist.)	ZNT	CZ	180,000	9,62	14,12	9,97 S	4,15	29,9099%	
C09AA05	53504 Ramimed 10 mg	tbl 30x10mg (tbl.)	MOE	CY	120,000	9,12	9,12	8,00 S	1,12	12,2807%	
C09AA05	53522 Ramimed 5 mg	tbl 30x5mg (tbl.)	MOE	CY	60,000	2,20	3,56	2,30 S	1,26	35,3933%	
C09AA05	46329 RAMIMED HCT 2,5/12,5	tbl 30x2,5 mg /12,5 mg	ACT	IS	3,30	3,30	3,32 S	3,32 S	0,42	11,2299%	
C09BA05	95215 Ramipril Actavis 10mg	tbl 30x5 mg / 25 mg	ACT	IS	30,000	4,50	7,06	4,56 S	1,03	13,1429%	
C09AA05	95216 Ramipril Actavis 2,5mg	tbl 30x2,5 mg	ACT	DK	120,000	5,92	9,15	6,03 S	1,15	12,5683%	
C09AA05	95214 Ramipril H 2,5mg/12,5mg Actavis	tbl 30x2,5mg/12,5mg	ACT	DK	60,000	2,17	3,51	2,47	0,17	6,8826%	
C09AA05	66151 RAMIPRIL HBF 10 mg	tbl 100x10 mg (blis./A/A)	HEO	CZ	120,000	7,97	11,91	3,32 S	0,19	5,4131%	
C09AA05	66152 RAMIPRIL HBF 10 mg	tbl 100x10 mg (blis./A/A)	HEO	CZ	400,000	19,59	26,56	4,56 S	1,10	19,4346%	
C09AA05	66148 RAMIPRIL HBF 2,5 mg	tbl 100x2,5 mg (blis./A/A)	HEO	CZ	100,000	6,74	10,29	2,561	0,00	0,00000%	
C09AA05	66129 RAMIPRIL HBF 2,5 mg	tbl 30x2,5 mg (blis./A/A)	HEO	CZ	30,000	1,91	3,09	2,30 S	0,79	25,4616%	
C09AA05	66149 RAMIPRIL HBF 5 mg	tbl 30x5 mg (blis./A/A)	HEO	CZ	60,000	2,05	3,31	3,31	0,00	25,5663%	
C09AA05	66150 RAMIPRIL HBF 5 mg	tbl 100x5 mg (blis./A/A)	HEO	CZ	200,000	7,45	11,28	11,08 S	0,20	0,00000%	
C09AA05	40574 RAMITREN 10 mg	caps dur 30x10 mg	OZN	NL	120,000	6,75	10,31	8,00 S	2,31	22,4054%	
C09AA05	40563 RAMITREN 2,5 mg	caps dur 30x2,5 mg	OZN	NL	30,000	2,31	3,74	2,30 S	1,44	38,5027%	
C09AA05	40569 RAMITREN 5 mg	caps dur 30x5 mg	OZN	NL	60,000	2,47	3,99	3,32 S	0,67	16,7920%	
N04BC05	76896 Ramisole 0,18 mg	tbl 30x0,18 mg	TMP	PL	3,086	4,99	7,80	7,801	0,00	0,00000% NEU	ind.obm.
L04AA10	40890 RAPAMUNE	tbl film 30x2 mg (blis.)	WYB	GB	12,000	20,99	28,27	28,271	0,00	0,00000% NEF	ind.obm.
L04AA10	40691 RAPAMUNE	tbl film 100x2 mg (blis.)	WYB	GB	40,000	67,92	87,288	259,441	0,00	0,00000% NEF	ind.obm.
L04AA10	34341 RAPAMUNE 1 mg	tbl obd 100x1 mg	WYE	GB	20,000	386,12	435,631	435,631	0,00	0,00000% NEF	ind.obm.
A04AA02	77469 Rasetron 1 mg	tbl film 10x1 mg (blis./PVC/A)	ACT	IS	5,000	26,68	35,12	35,121	0,00	0,00000% HEIM, ONK, PLM	ind.obm.
A04AA02	44954 RASILEZ 150 mg	tbl film 10x2 mg (blis./PVC/A)	ACT	IS	10,000	87,40	107,34	107,34	0,30	0,2795% HEIM, ONK, PLM	ind.obm.
C09XA02	44964 RASILEZ 300 mg	tbl film 28 x 150 mg	NEH	GB	56,000	16,14	22,35	15,40 S	6,95	31,0962% DIA, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C09XA02	65076 RASILEZ HCT 150 mg/12,5 mg	tbl film 28 x 300 mg	NEH	GB	56,000	21,21	28,54	25,28 S	3,26	11,4226% DIA, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C09XA02	65076 RASILEZ HCT 150 mg/12,5 mg	tbl film 28x150 mg/12,5 mg	NEH	GB	28,000	20,76	27,99	19,15 S	8,84	31,5627% DIA, INT, KAR, NEF	ind.obm.

ATC	Kód názvu	Doplňok	GRP	Štát	SDI	počet	MCV	Konečná c.	UZP	s.u.	DOP	DOP%	PO	IO
C09XA02	65117 RASILEZ HCT 150 mg/25 mg	tbl fim 28x150 mg/25 mg	NEH	GB	28,000	20,76	27,99	19,15 S	8,84	31,5827% DIA, INT, KAR, NEF	ind. obm.			
C09XA02	65147 RASILEZ HCT 300 mg/12,5 mg	tbl fim 28x300 mg/12,5 mg	NEH	GB	28,000	27,53	36,14	32,03 S	4,11	11,3724% DIA, INT, KAR, NEF	ind. obm.			
C09XA02	65212 RASILEZ HCT 300 mg/25 mg	tbl fim 28x300 mg/25 mg	NEH	GB	28,000	27,53	36,14	32,03 S	4,11	11,3724% DIA, INT, KAR, NEF	ind. obm.			
L03AA02	53096 Radiograstrim 30 MIU/0,5 ml injekčný alebo infúzný roztok	sol inj 5 (300 µg/0,5 ml)	RAT	DE	6,900	251,11	300,45	300,45 I	0,00	0,0000% HEM, ONK	ind. obm.			
L03AA02	53107 Radiograstrim 48 MIU/0,8 ml injekčný alebo infúzný roztok	sol inj 5 (480 µg/0,8 ml)	RAT	DE	6,900	405,81	482,13	482,13 I	0,00	0,0000% HEM, ONK	ind. obm.			
C03BA11	93320 RAVEL SR	tbl fp 30x1,5 mg	KRK	SI	30,000	2,13	3,44	3,15 S	0,29	8,4302%	ind. obm.			
C03BA11	64182 RAWEL SR	tbl fp 30x1,5 mg	KRK	SI	90,000	6,71	10,25	9,45 S	0,80	7,8049%	ind. obm.			
A07DA	30639 REASEC	tbl 20x2,5 mg	GED	HU	3,328	1,87	0,97 S	2,05	2,05	67,8808%	ind. obm., RL			
J05AB04	58274 REBETOL	cps 168x200 mg	SCH	BE	33,600	560,22	663,02	663,02 I	0,00	0,0000% GIT, HEP, INF	ind. obm., RL			
L03AB07	64993 REBIF 22 mcg / 0,5 ml	sol inj 4 x 1,5 ml (12 MU/ml)	SEY	GB	61,395	860,23	1013,40	1013,40 A	0,00	0,0000% NEU	ind. obm., RL			
L03AB07	57625 REBIF 22 ug	sol inj 3x0,5 ml	XIF	IT	15,349	234,91	281,39	281,39 A	0,00	0,0000% NEU	ind. obm., RL			
L03AB07	57626 REBIF 22 ug	sol inj 12x0,5 ml	XIF	IT	61,395	732,69	864,69	864,69 A	0,00	0,0000% NEU	ind. obm., RL			
L03AB07	01794 REBIF 44 mcg	sol inj 3x0,5 ml	IFB	IT	30,700	289,45	345,58	345,58 A	0,00	0,0000% NEU	ind. obm., RL			
L03AB07	01795 REBIF 44 mcg	sol inj 12x0,5 ml	IFB	IT	122,800	866,91	1021,19	1021,19 A	0,00	0,0000% NEU	ind. obm., RL			
L03AB07	64994 REBIF 44 mcg / 0,5 ml	sol inj 4 x 1,5 ml (24 MU/ml)	SEY	GB	122,800	1005,05	1182,26	1182,26 A	0,00	0,0000% NEU	ind. obm., RL			
L03AB07	64995 REBIF 8,822 mcg	sol inj 2 x 1,5 ml (24 MU/ml) + 6x0,5 ml (12 MU/ml)	SEY	GB	42,980	860,23	1013,40	1013,40 A	0,00	0,0000% NEU	ind. obm., RL			
B02BD02	98669 REBIF 8,822 mcg	inj 6x0,2 ml (12 MU/ml) + 6x0,5 ml (12 MU/ml)	SEY	GB	42,980	782,03	922,22	922,22 A	0,00	0,0000% NEU	ind. obm., RL			
B02BD02	98650 RECOMBINATE 1000 IU	plv idl 1x1000 IU (plv)+ 10 ml (solv.)	BXI	BE	2,000	756,74	895,06	895,06 A	0,00	0,0000% HEM	ind. obm.			
B02BD02	95649 RECOMBINATE 250 IU	plv idl 1x250 IU (plv)+ 10 ml (solv.)	BXI	BE	0,500	189,68	228,15	228,15 A	0,00	0,0000% HEM	ind. obm.			
B02BD02	95648 RECOMBINATE 500 IU	plv idl 1x500IU (plv)+ 10 ml (solv.)	BXI	BE	1,000	379,37	451,16	451,16 A	0,00	0,0000% HEM	ind. obm.			
C08CA01	46301 Recotens 10 mg	tbl 30x10 mg	VLN	CZ	60,000	2,73	4,40	3,12 S	1,28	29,0909%	ind. obm.			
C08CA01	46303 Recotens 10 mg	tbl 100x10 mg	VLN	CZ	200,000	10,61	15,40	10,40 S	5,00	32,4675%	ind. obm.			
C08CA01	46284 Recotens 5 mg	tbl 30x5 mg	VLN	CZ	30,000	1,66	2,68	2,22 S	0,46	17,1642%	ind. obm.			
M01AC06	46287 Recotens 5 mg	tbl 100x5 mg	VLN	CZ	100,000	5,98	9,23	7,40 S	1,83	19,8267%	ind. obm.			
M01AC06	35032 Recoxa 15	tbl 30x15 mg	ZNT	CZ	30,000	3,02	4,83	2,89 S	1,94	40,1656%	ind. obm.			
M01AC06	35033 Recoxa 15	tbl 60x15 mg	ZNT	CZ	60,000	5,75	8,91	5,78 S	3,13	35,1291%	ind. obm.			
M01AC06	91546 Recoxa 15	tbl 10x15 mg	ZNT	CZ	10,000	1,41	2,28	0,96 S	1,32	57,8947%	ind. obm.			
M01AC06	91547 Recoxa 15	tbl 20x15 mg	ZNT	CZ	20,000	1,99	3,22	1,93 S	1,29	40,0621%	ind. obm.			
H02AB07	42591 RECTODELT 100 mg	sup 4x100 mg	TRM	DE	5,000	2,74	4,41	3,84 S	0,57	12,9252% CHI, NEU, ORT, REU	ind. obm.			
C05AX06	35672 RECTOGESIC 4mg/g rektálna maasť	ung rec 1x30mg	STR	GB	40,000	6,14	9,45	7,83 S	1,62	17,1429% PED	ind. obm.			
B02BD02	13142 Ref-acto AF	plv idl 1x1000 IU+4 ml solv.	WYB	GB	2,000	760,16	896,72	896,72 A	0,00	0,0000% HEM	ind. obm.			
B02BD02	13143 Ref-acto AF	plv idl 1x250 IU+4 ml solv.	WYB	GB	1,000	380,08	451,99	451,99 A	0,00	0,0000% HEM	ind. obm.			
L01DB07	54033 REFADOR	inj 1x15 ml 2 mg/ml	LCM	CZ	5,000	190,04	228,57	228,57 A	0,00	0,0000% HEM	ind. obm.			
J05AH01	141114 RELENZA	plv inh 1x5 blist.+ inh.	GWE	FR	30,000	186,77	224,73	224,73 A	0,00	0,0000% HEM, ONK	ind. obm.			
A03AF	51887 RELISTOR	sol inj 7 x 0,6 ml/12 mg	WYE	GB	7,000	212,97	255,56	255,56 I	13,16	53,8241%	ind. obm.			
N02CC06	13751 RELPAX 20 mg	tbl fim 2x20 mg	MAC	DE	1,000	6,76	10,32	3,03 S	7,29	70,6395% NEU, PLM	ind. obm.			
N02CC06	13753 RELPAX 40 mg	tbl fim 4x40 mg	MAC	DE	4,000	16,76	23,10	12,13 S	10,97	47,4892% NEU	ind. obm.			
N02CC06	13754 RELPAX 80 mg	tbl fim 2x80 mg	MAC	DE	4,000	16,40	22,66	12,13 S	10,53	46,4695% NEU	ind. obm.			
N06AX11	23120 REMERON Soliab 15 mg	tbl oro 30x15 mg	ORG	NL	15,000	12,82	18,24	5,23 S	13,01	71,3268% NEU, PSY	ind. obm.			
N06AX11	23126 REMERON Soliab 30 mg	tbl oro 30x30 mg	ORG	NL	30,000	25,20	33,35	10,46 S	22,89	68,6357% NEU, PSY	ind. obm.			
N06AX11	23132 REMERON Soliab 45 mg	tbl oro 30x45 mg	ORG	NL	45,000	36,07	46,38	15,68 S	30,70	66,1923% NEU, PSY	ind. obm.			
L04AB02	02578 REMICADE 100 mg	plv inf 1x100 mg	CEO	NL	26,667	531,78	629,71	629,71 I	0,00	0,0000% DER, GIT, REU	ind. obm., RL			
N06DA04	97474 Reminyl 16mg	cps plg 28x16mg (blis)	JAN	BE	28,000	66,93	83,09	82,38 S	0,71	0,8545% NEU, PSY	ind. obm.			
N06DA04	97484 Reminyl 8mg	cps plg 7x8mg (blis)	JAN	BE	3,500	14,24	20,03	19,08 S	0,95	4,7429% NEU, PSY	ind. obm.			
B01AC21	93637 REIMODULIN 1 mg/ml	sol inf 1x20 ml	UNT	GB	15,000	2863,38	3349,07	3349,07 A	0,00	0,0000% KAR	ind. obm., RL			
B01AC21	93639 REMODULIN 2,5 mg/ml	sol inf 1x20 ml	UNT	GB	37,500	6288,03	7342,21	7342,21 A	0,00	0,0000% KAR	ind. obm., RL			
B01AC21	93638 REMODULIN 5 mg/ml	sol inf 1x20 ml/100 mg	UNT	GB	75,000	11340,08	13232,90	13232,90 A	0,00	0,0000% KAR	ind. obm., RL			
N06AB05	33417 REMOOD 20 mg	tbl fim 30x20 mg	GED	HU	30,000	7,72	11,66	6,26 S	5,40	46,3122%	ind. obm.			
V03AE02	43874 RENAGEL 800 mg filmom obal. tabl.	tbl 180x800 mg	GBV	NL	22,500	149,42	180,67	180,67 I	0,00	0,0000% NEF	ind. obm.			
C09AA11	25658 RENPRESS	tbl 30x8 mg	SLO	SK	30,000	4,71	7,38	7,07 S	0,31	4,2005%	ind. obm.			
N04BC04	36027 REQUIP-MODUTAB 2 mg	tbl plg 8x4x2 mg	GAG	SK	28,000	65,30	81,16	76,12 S	3,04	3,7457% NEU	ind. obm.			
N04BC04	36093 REQUIP-MODUTAB 4 mg	tbl plg 8x4x4 mg	GAG	SK	56,000	128,72	156,20	156,20 I	0,00	0,0000% NEU	ind. obm.			
N04BC04	36095 REQUIP-MODUTAB 8 mg	tbl plg 8x4x8 mg	GAG	SK	112,000	256,93	307,30	307,30 I	0,00	0,0000% NEU	ind. obm.			

ATC	Kód Název	Doplňok	GRP	Štát	SDI	počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
B03XA01	47939 Relacrit	sol inj 6x0,3 ml/1000 IU	HSR	NL	6,000	42,93	54,58	54,58	54,58 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF, ONK, PED
B03XA01	47941 Relacrit	sol inj 6x0,6 ml/2000 IU	HSR	NL	12,000	86,74	106,56	106,56	106,56 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF, ONK, PED
B03XA01	47943 Relacrit	sol inj 6x0,9 ml/3000 IU	HSR	NL	18,000	135,33	164,01	164,01	164,01 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF, ONK, PED
B03XA01	47946 Relacrit	sol inj 6x0,4 ml/4000 IU	HSR	NL	24,000	172,93	208,44	208,44	208,44 A	0,00	0,0000%	HEM, NEF, ONK, PED
J05AF01	14102 RETROVR	cps 40x250 mg	GWL	GB	16,667	102,24	124,88	124,88	124,88 I	0,00	0,0000%	INF
G04BE03	95558 REVATIO 20mg filmom obalené tablety	tbl film 90x20mg	PFI	GB	30,000	437,08	518,76	518,76	518,76 I	0,00	0,0000%	KAR
L04AX04	43534 Revlimid 10 mg tvrdé kapsuly	cps dur 21x10 mg	CLG	GB	8,400	4975,47	5345,37	5345,37	5345,37 I	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L04AX04	43535 Revlimid 15 mg tvrdé kapsuly	cps dur 21x15 mg	CLG	GB	12,800	4812,23	5621,43	5621,43	5621,43 I	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L04AX04	43536 Revlimid 25 mg tvrdé kapsuly	cps dur 21x25 mg	CLG	GB	21,000	5302,07	6192,58	6192,58	6192,58 I	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L04AX04	43533 Revlimid 5 mg tvrdé kapsuly	cps dur 21x5 mg	CLG	GB	4,200	4310,16	5036,02	5036,02	5036,02 I	0,00	0,0000%	HEM, ONK
J05AE	40527 REYATAZ 150 mg	cps dur 60x150 mg	BMS	GB	30,000	375,34	446,44	446,44	446,44 I	0,00	0,0000%	INF
L01XA03	83018 Rezdol 5 mg/ml	plv fto 1x50 mg (lek.inj.skl.)	EGI	HU	4,710	100,82	123,20	123,20	123,20 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XA03	83019 Rezdol 5 mg/ml	plv fto 1x100 mg (lek.inj.skl.)	EGI	HU	9,410	205,01	246,19	246,19	246,19 A	0,00	0,0000%	ONK
C03EA01	70425 RHEFLUN	tbl 30	ZNT	CZ	30,000	2,07	2,07	2,07	2,07 I	0,00	0,0000%	
J06BB01	50052 Rhesonativ	sol inj 1x1 ml/625	OCP	SE	1,000	35,66	45,89	45,89	45,89 A	0,00	0,0000%	
R01AD05	50053 Rhesonativ	sol inj 1x2 ml/1250	SE	SE	1,000	57,17	71,50	71,50	71,50 A	0,00	0,0000%	
R01AD05	27023 RHINOCORT AQUA 32 ug/dávka	spr nas 120x32 ug	AZC	SE	19,204	4,49	7,05	7,05	7,05 S	1,39	19,7163%	ALG, ORL, TRN
R01AD05	27025 RHINOCORT AQUA 64 ug/dávka	spr nas 120x64 ug	AZC	SE	38,397	5,14	8,03	8,03	8,03 S	1,76	21,9178%	ALG, ORL, TRN
R01AD05	90418 Rhinogen 50 mcg	nas.sus.aer. 10ml	GNS	GB	50,000	6,26	9,62	9,62	9,62 S	0,81	39,6050%	ALG, ORL, TRN
J06BB01	46594 RhoPhylac 300 mikrogramov/2 ml	sol inj 1 x 2 ml/300 ug + iha	CSL	DE	1,000	51,93	65,27	65,27	65,27 A	0,00	0,0000%	
L03AX	55675 RIBOMUNYL	tbl 4 (trojhrás)	PFB	FR	4,000	2,76	4,44	4,44	4,44 S	1,11	25,0000%	
L03AX	55676 RIBOMUNYL	tbl 20 (trojhrás)	PFB	FR	20,000	13,75	19,43	19,43	19,43 S	4,86	25,0129%	
L03AX	55795 RIBOMUNYL	tbl 12 (trojhrás)	PFB	FR	12,000	8,24	12,35	12,35	12,35 S	3,09	25,0202%	
L03AX	98187 RIBOMUNYL	gra 4x500 mg (vrecká)	PFB	FR	4,000	2,76	4,44	4,44	4,44 S	1,11	25,0000%	
L03AX	98188 RIBOMUNYL	gra 12x500 mg (vrecká)	PFB	FR	12,000	8,24	12,35	12,35	12,35 S	3,09	25,0202%	
L03AX	98189 RIBOMUNYL	gra 20x500 mg (vrecká)	PFB	FR	20,000	13,75	19,43	19,43	19,43 S	4,86	25,0129%	
B05BB01	37997 Ringer's injection „Fresenius“	sol inf. 1 x 500 ml (LDPE fla.)	FRK	IT	5,000	1,46	2,36	2,36	2,36 A	0,00	0,0000%	
R06AX13	98856 RINOLAN	tbl 10x10 mg	PLI	HR	10,000	1,07	1,73	1,73	1,73 S	0,87	50,2890%	
R06AX13	98857 RINOLAN	tbl 30x10 mg	PLI	HR	30,000	2,44	3,95	3,95	3,95 S	1,36	34,4304%	
M05BA07	75518 Risedronat Galex 35 mg	tbl film 12x35 mg	GLX	SI	84,000	29,15	38,08	38,08	38,08 S	1,12	2,9412%	END, INT, ORT, REU
M05BA07	75516 Risedronat Galex 35 mg	tbl film 4x35 mg	GLX	SI	28,000	8,71	12,95	12,95	12,95 I	0,00	0,0000%	END, INT, ORT, REU
M05BA07	58674 Risedronat Mylan 35mg	tbl film 4 x 35 mg	GNC	GB	8,700	12,94	12,94	12,94	12,94 I	0,00	0,0000%	END, INT, ORT, REU
M05BA07	58399 Risedronat ratiopharm 35mg	tbl film 4x35mg	RAT	DE	8,700	8,75	13,00	13,00	13,00 S	0,04	0,3077%	END, INT, ORT, REU
M05BA07	58399 Risedronat ratiopharm 35mg	tbl film 12x35mg	RAT	DE	84,000	28,91	37,80	37,80	37,80 S	0,84	2,2222%	END, INT, ORT, REU
M05BA07	52894 Risedronat Teva 35 mg filmom obalené tablety	tbl film 4x35 mg	TEV	GB	84,000	28,91	37,80	37,80	37,80 S	0,84	2,2222%	END, INT, ORT, REU
M05BA07	52898 Risedronat Teva 35 mg filmom obalené tablety	tbl film 12(3x4)x35 mg	TEV	GB	84,000	28,91	37,80	37,80	37,80 S	0,84	2,2222%	END, INT, ORT, REU
M05BA07	44310 RISENDROS 35 mg	tbl film 12x35 mg	ZNT	CZ	84,000	29,67	38,71	38,71	38,71 S	1,75	4,5208%	END, INT, ORT, REU
M05BA07	44300 RISENDROS 35 mg	tbl film 4x35 mg	ZNT	CZ	28,000	9,30	13,71	13,71	13,71 S	0,75	5,4705%	END, INT, ORT, REU
N05AX08	44699 Risperro 1 mg	tbl film 20x1mg	VLN	CZ	4,000	1,28	2,07	2,07	2,07 S	0,36	17,3913%	NEU, PSY
N05AX08	44701 Risperro 1 mg	tbl film 60x1mg	VLN	CZ	12,000	4,08	6,43	6,43	6,43 S	0,46	7,1540%	PSY, NEU
N05AX08	44708 Risperro 2 mg	tbl film 60x2 mg	VLN	CZ	24,000	8,29	12,41	12,41	12,41 S	0,54	4,3513%	PSY
N05AX08	44707 Risperro 2 mg	tbl film 20x2mg	VLN	CZ	8,000	2,68	4,32	4,32	4,32 S	0,70	16,2037%	PSY
N05AX08	44714 Risperro 3 mg	tbl film 60x3 mg	VLN	CZ	36,000	12,48	17,81	17,81	17,81 S	1,20	6,7378%	PSY
N05AX08	44713 Risperro 3 mg	tbl film 20x3 mg	VLN	CZ	12,000	4,08	6,43	6,43	6,43 S	0,46	7,1540%	PSY
N05AX08	44719 Risperro 4 mg	tbl film 20x4 mg	VLN	CZ	16,000	5,48	8,53	8,53	8,53 S	0,62	7,2685%	PSY
N05AX08	44721 Risperro 4 mg	tbl film 60x4 mg	VLN	CZ	48,000	16,68	23,01	23,01	23,01 S	1,86	7,2143%	PSY
N05AX08	44723 Risperro 6 mg	tbl film 20x6mg	VLN	CZ	24,000	8,69	12,93	12,93	12,93 S	0,99	7,5793%	PSY
N05AX08	34740 RISPEN 1	TBL LFM 20X1MG	ZNT	CZ	4,000	1,44	2,33	2,33	2,33 S	0,62	26,6094%	NEU, PSY
N05AX08	34742 RISPEN 1	TBL FLM 50X1MG	ZNT	CZ	10,000	3,60	5,71	5,71	5,71 S	0,73	12,7846%	PSY, NEU
N05AX08	34745 RISPEN 2	TBL FLM 50X2MG	ZNT	CZ	20,000	7,20	10,93	10,93	10,93 S	1,04	9,5151%	PSY
N05AX08	34743 RISPEN 2	TBL FLM 20X2MG	ZNT	CZ	8,000	2,88	4,62	4,62	4,62 S	1,00	21,6450%	PSY
N05AX08	34748 RISPEN 3	TBL FLM 50X3MG	ZNT	CZ	30,000	10,80	15,64	15,64	15,64 S	1,80	11,5090%	PSY
N05AX08	34746 RISPEN 3	TBL FLM 20X3MG	ZNT	CZ	12,000	4,32	6,79	6,79	6,79 S	0,82	12,0766%	PSY
N05AX08	34749 RISPEN 4	TBL FLM 20X4MG	ZNT	CZ	16,000	5,76	8,92	8,92	8,92 S	1,01	11,3228%	PSY
N05AX08	34751 RISPEN 4	TBL FLM 50X4MG	ZNT	CZ	40,000	14,40	20,22	20,22	20,22 S	2,43	12,0178%	PSY
N05AX08	60685 RISPEN 1 (MG/ml)	sol por 1x30 ml	JAN	BE	6,000	27,27	35,83	35,83	35,83 I	1,16	34,67%	PSY
N05AX08	32713 RISPEN 25 mg	plv ul 1x25 mg + sol.	JAN	BE	9,259	87,05	106,92	106,92	106,92 I	0,00	0,0000%	PSY
N05AX08	97605 RISPEN 25 mg	plv ul 1x25 mg + solv.+ Alaris	JAN	BE	9,259	90,11	110,54	110,54	110,54 S	3,60	3,2567%	PSY
N05AX08	97606 RISPEN 37.5 mg	plv ul 1x37.5 mg + solv.+ Alaris	JAN	BE	13,889	123,12	149,57	149,57	144,45 S	5,12	3,4231%	PSY
N05AX08	32714 RISPEN 37.5 mg	plv ul 1x37.5 mg + sol	JAN	BE	13,889	118,75	144,41	144,41	144,41 I	0,00	0,0000%	PSY
N05AX08	32715 RISPEN 50 mg	plv ul 1x50 mg + sol	JAN	BE	18,519	150,64	182,12	182,12	182,12 I	0,00	0,0000%	PSY

ATC	Kód Názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
N05AX08	97607 RISPERDAL CONSTA 50 mg	piv iul 1x50 mg + solv.+ Alaris	JAN	BE	18.519	161,07	194,45	182,12 S	12,33	6,3410% PSY	ind.obm.
N05AX08	44451 Risperidon - Teva 1 mg filmom obalené tablety	SmartSite systém tbl film 50x1 mg	TEV	GB	10,000	3,45	5,48	4,98 S	0,50	9,1241% PSY, NEU	
N05AX08	44450 Risperidon - Teva 1 mg filmom obalené tablety	tbl film 20x1 mg	TEV	GB	4,000	1,25	2,02	1,71 S	0,31	15,3465% NEU, PSY	
N05AX08	44457 Risperidon - Teva 2 mg filmom obalené tablety	tbl film 20x2 mg	TEV	GB	8,000	2,56	4,14	3,62 S	0,52	12,5604% PSY	
N05AX08	44458 Risperidon - Teva 2 mg filmom obalené tablety	tbl film 50x2 mg	TEV	GB	20,000	6,45	9,89	9,89 I	0,00	0,0000% PSY	
N05AX08	44472 Risperidon - Teva 3 mg filmom obalené tablety	tbl film 20x3 mg (blis.)	TEV	GB	12,000	4,14	6,52	5,97 S	0,55	8,4356% PSY	
N05AX08	97095 Risperidon +pharma 1 mg	PVC/PVDC(A)	+PH	AT	4,000	1,06	1,71	1,71 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	
N05AX08	97098 Risperidon +pharma 2 mg	tbl film 20x2 mg (blis.)	+PH	AT	8,000	2,24	3,62	3,62 I	0,00	0,0000% PSY	
N05AX08	50853 RISPERIDON ORION 1 mg/ml perorálny roztok	sol por 1x60 ml	ORN	FI	12,000	51,75	65,06	65,06 I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
N05AX08	50852 RISPERIDON ORION 1 mg/ml perorálny roztok	sol por 1x30 ml	ORN	FI	6,000	26,29	34,65	34,65 I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
N05AX08	35904 RISPERIDON SANDOZ 1mg/ml perorálny roztok	sol por 1x30 ml/30mg	SAN	SI	6,000	26,28	34,64	34,64 I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
N05AX08	37884 Risperidon STADA 1 mg	tbl film 20x1 mg	STD	DE	4,000	1,60	2,59	1,71 S	0,68	33,9768% NEU, PSY	
N05AX08	37889 Risperidon STADA 1 mg	tbl film 60x1 mg	STD	DE	12,000	4,80	7,51	5,97 S	1,54	20,5060% PSY, NEU	
N05AX08	37952 Risperidon STADA 1 mg/ml	sol por 1x100ml/100 mg	STD	DE	20,000	88,36	108,47	108,47 I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
N05AX08	37896 Risperidon STADA 2 mg	tbl film 20x2 mg	STD	DE	8,000	2,90	4,65	3,62 S	1,03	22,1505% PSY	
N05AX08	37901 Risperidon STADA 2 mg	tbl film 60x2 mg	STD	DE	12,000	9,49	13,96	11,87 S	2,09	14,9713% PSY	
N05AX08	37913 Risperidon STADA 3 mg	tbl film 60x3 mg	STD	DE	36,000	14,45	20,28	16,61 S	3,67	18,0966% PSY	
N05AX08	37908 Risperidon STADA 3 mg	tbl film 20x3 mg	STD	DE	12,000	4,57	7,17	5,97 S	1,20	16,7364% PSY	
N05AX08	37920 Risperidon STADA 4 mg	tbl film 20x4 mg	STD	DE	16,000	6,07	9,36	7,91 S	1,45	15,4915% PSY	
N05AX08	37925 Risperidon STADA 4 mg	tbl film 60x4 mg	STD	DE	48,000	19,32	26,23	21,35 S	4,88	18,6047% PSY	
N05AX08	50415 Risperidon-Teva 2 mg orodispenzovateľné tablety	tbl oro 56x2 mg	TEV	GB	22,400	7,30	11,07	11,07 I	0,00	0,0000% PSY	
N05AX08	92816 Rispolux 1 mg	tbl film 20x1 mg	SAN	AT	4,000	1,28	2,07	1,71 S	0,36	17,3913% NEU, PSY	
N05AX08	92834 Rispolux 2 mg	tbl film 20x2 mg	SAN	AT	8,000	2,68	4,32	3,62 S	0,70	16,2037% PSY	
N05AX08	92880 Rispolux 3 mg	tbl film 20x3 mg	SAN	AT	12,000	4,08	6,43	5,97 S	0,46	7,1540% PSY	
N05AX08	34478 RISSSET 1 mg	tbl film 20x1 mg	PVL	CZ	4,000	1,19	1,92	1,71 S	0,21	10,9375% NEU, PSY	
N05AX08	34479 RISSSET 1 mg	tbl film 60x1 mg	PVL	CZ	12,000	3,77	5,96	5,96 I	0,00	0,0000% PSY, NEU	
N05AX08	34481 RISSSET 2 mg	tbl film 60x2 mg	PVL	CZ	24,000	7,87	11,87	11,87 I	0,00	0,0000% PSY	
N05AX08	34480 RISSSET 2 mg	tbl film 20x2 mg	PVL	CZ	8,000	2,50	4,04	3,62 S	0,42	10,3960% PSY	
N06DA03	81614 Rivasigmin + pharma 1,5 mg	cps dur 30 x 1,5 mg (blis. PVC(A))	+PH	AT	5,000	28,30	37,06	37,06 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N06DA03	81651 Rivasigmin + pharma 3 mg	cps dur 30 x 3 mg (blis. PVC(A))	+PH	AT	10,000	29,08	38,00	38,00 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N06DA03	81660 Rivasigmin + pharma 4,5 mg	cps dur 30 x 4,5 mg (blis. PVC(A))	+PH	AT	15,000	31,34	40,71	40,71 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N06DA03	81669 Rivasigmin + pharma 6 mg	cps dur 30 x 6 mg (blis. PVC(A))	+PH	AT	20,000	33,36	43,13	43,13 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N06DA03	76802 Rivasigmin Orion 1,5 mg	PVC/PVDC(A)	ORN	FI	4,667	29,56	38,58	38,56 S	0,02	0,0518% NEU, PSY	
N06DA03	76803 Rivasigmin Orion 1,5 mg	cps dur 56x1,5 mg (blis. PVC/PVDC(A))	ORN	FI	9,333	61,94	77,16	77,12 S	0,04	0,0518% NEU, PSY	
N06DA03	76804 Rivasigmin Orion 3 mg	PVC/PVDC(A)	ORN	FI	9,333	30,35	39,52	36,49 S	3,03	7,6670% NEU, PSY	
N06DA03	76805 Rivasigmin Orion 3 mg	cps dur 56x3 mg (blis. PVC/PVDC(A))	ORN	FI	18,667	63,53	79,05	72,97 S	6,08	7,6913% NEU, PSY	
N06DA03	76807 Rivasigmin Orion 4,5 mg	cps dur 28x4,5 mg (blis. PVC/PVDC(A))	ORN	FI	14,000	32,95	42,64	39,37 S	3,27	7,6689% NEU, PSY	
N06DA03	76808 Rivasigmin Orion 4,5 mg	cps dur 56x4,5 mg (blis. PVC/PVDC(A))	ORN	FI	28,000	68,78	85,29	78,73 S	6,56	7,6914% NEU, PSY	
N06DA03	76813 Rivasigmin Orion 6 mg	cps dur 28x6 mg (blis. PVC/PVDC(A))	ORN	FI	18,667	34,90	44,98	41,78 S	3,20	7,1143% NEU, PSY	
N06DA03	76814 Rivasigmin Orion 6 mg	cps dur 56x6 mg (blis. PVC/PVDC(A))	ORN	FI	37,333	72,72	89,97	83,56 S	6,41	7,1246% NEU, PSY	
N06DA03	76233 Rivasigmin ratiopharm 3mg	cps dur 56x3mg	RAT	DE	18,660	56,67	70,90	70,90 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N06DA03	76250 Rivasigmin ratiopharm 4,5mg	cps dur 56x4,5mg	RAT	DE	28,000	61,38	76,50	76,50 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N06DA03	76259 Rivasigmin ratiopharm 6mg	cps dur 56x6mg	RAT	DE	37,330	64,75	80,50	80,50 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N06DA03	75785 Rivasigmine Teva	cps dur 28x6 mg (blis.)	TEV	HU	18,667	30,96	40,25	40,25 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N06DA03	75780 Rivasigmine Teva	cps dur 28x4,5 mg (blis.)	TEV	HU	14,000	29,08	38,00	38,00 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N06DA03	75775 Rivasigmine Teva	cps dur 28x3 mg (blis.)	TEV	HU	9,333	27,81	36,48	36,48 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind.obm.
N06DA03	75770 Rivasigmine Teva	cps dur 28x1,5 mg (blis.)	TEV	HU	4,667	29,57	38,59	38,56 S	0,03	0,0777% NEU, PSY	ind.obm.
C07AB07	37077 RIVOCOR 10	tbl film 30 x 10 mg	PMP	SK	30,000	2,28	3,69	2,59 S	1,10	29,8103%	
C07AB07	37078 RIVOCOR 5	tbl film 30 x 5 mg	PMP	SK	15,000	1,14	1,84	1,29 S	0,55	29,8913%	
C01BD01	37079 RIVODARON 200	tbl 30 x200 mg	PMP	SK	30,000	3,65	5,78	4,39 S	1,39	20,0464% INT, KAR, GER	
N03AE01	03032 RIVOTRIL	tbl 60 x200 mg	PMP	SK	60,000	7,31	11,09	8,78 S	2,31	20,8296% INT, KAR, GER	
N03AE01	03031 RIVOTRIL	tbl 30x2 mg	HLR	CH	7,500	2,51	4,00	2,51 I	0,00	0,0000% NEU, PSY, AGG	
N03AE01	03029 RIVOTRIL	tbl 50x0,5 mg	HLR	CH	3,125	1,53	2,47	2,35 S	0,12	4,8583% NEU, PSY, AGG	
N03AE01	91843 ROACCUTANE ROCHE	glt 10 ml 25 mg	HLR	CH	3,125	1,57	2,54	2,11 S	0,43	16,9291% NEU, PSY, AGG	
D10BA01	11685 ROACCUTANE ROCHE	cps 30x20 mg	HLR	CH	20,000	19,82	26,84	26,84 I	0,00	0,0000% DER	ind.obm.
L04AC07	64989 RoAcetma	cps 30x10 mg	HLR	CH	10,000	10,86	15,72	15,72 I	0,00	0,0000% DER	ind.obm.
L04AC07		con inf 1x10 ml/200 mg	HLR	GB	10,000	413,35	490,96	490,96 I	0,00	0,0000% REU	ind.obm., RL

ATC	Kód názvu	Doplněk	GRP	Stát	Sdíl počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DDP% PO	IO
L04AC07	64991 RoActemra	con inf 1x20 ml/400 mg	HLR	GB	20,000	826,35	973,89	973,89 I	0,00	0,00000% REU	ind.obm., RL
L04AC07	64984 RoActemra	con inf 1x4 ml/80 mg	HLR	GB	4,000	165,42	199,59	199,59 I	0,00	0,00000% REU	ind.obm., RL
A11CC04	91548 ROCALTRON	cps 30x0,25 ug	HLR	CH	7,500	4,92	7,70	5,88 S	1,82	23,6364% END,INT,NEF,PED,HEP,REU,GER	ind.obm.
L03AB04	26779 ROFERON-A (inj.striek)	sol inj 1x3 MU/0,5 ml	HLR	CH	1,500	16,50	22,79	22,79 I	0,00	0,00000% GT,HEM,HEP,INF,ONK,URO	ind.obm., RL
L03AB04	26780 ROFERON-A (inj.striek)	sol inj 4,5 MU/0,5 ml	HLR	CH	2,250	27,78	36,44	36,44 I	0,00	0,00000% GT,HEM,HEP,INF,ONK,URO	ind.obm., RL
L03AB04	26782 ROFERON-A (inj.striek)	sol inj 1x8 MU/0,5 ml	HLR	CH	4,500	49,01	61,80	61,80 I	0,00	0,00000% GT,HEM,HEP,INF,ONK,URO	ind.obm., RL
L03AB04	54402 ROFERON-A 18 MU/0,6 ML	inj 3x18MU/0,6 ml	HLR	CH	27,000	265,70	317,63	317,63 I	0,00	0,00000% GT,HEM,HEP,INF,ONK,URO	ind.obm., RL
N04BC04	56834 Ropinirol Actavis 1 mg	tbl fim 30x1 mg (bli.peca)	ACT	IS	5,000	8,00	12,04	7,15 S	4,89	40,6146% NEU	
N04BC04	56867 Ropinirol Actavis 2 mg	tbl fim 30x2 mg (bli.peca)	ACT	IS	10,000	17,55	24,07	14,30 S	9,77	40,5898% NEU	
N04BC04	56932 Ropinirol Actavis 5 mg	tbl fim 30x5 mg (bli.peca)	ACT	IS	25,000	55,40	69,39	35,75 S	33,64	48,4796% NEU	
N04BC04	47775 Ropinirol Generics 1mg	tbl fim 84 x 1 mg	GNC	GB	14,000	12,50	17,83	17,83 I	0,00	0,00000% NEU	
N04BC04	47776 Ropinirol Generics 2mg	tbl fim 84 x 2 mg	GNC	GB	28,000	27,12	35,65	35,65 I	0,00	0,00000% NEU	
N04BC04	47777 Ropinirol Generics 5mg	tbl fim 84 x 5 mg	GNC	GB	70,000	74,53	92,12	92,12 I	0,00	0,00000% NEU	
N04BC04	59593 Ropinirol Orion 0,25 mg	tbl fim 21x0,25 mg	ORN	FI	0,875	2,04	3,30	2,97 S	0,33	10,00000% NEU	
N04BC04	59594 Ropinirol Orion 0,25 mg	tbl fim 84x0,25 mg	ORN	FI	3,500	8,63	12,85	11,88 S	0,97	7,5486% NEU	
N04BC04	59695 Ropinirol Orion 0,5 mg	tbl fim 21x0,5 mg	ORN	FI	1,750	4,11	6,48	5,75 S	0,73	11,2654% NEU	
N04BC04	59696 Ropinirol Orion 0,5 mg	tbl fim 84x0,5 mg	ORN	FI	7,000	19,06	25,91	23,00 S	2,91	11,2312% NEU	
N04BC04	59940 Ropinirol Orion 1 mg	tbl fim 21x1 mg	ORN	FI	3,500	7,48	11,33	5,01 S	6,32	55,7811% NEU	
N04BC04	59941 Ropinirol Orion 1 mg	tbl fim 84x1 mg	ORN	FI	14,000	35,89	46,17	20,02 S	26,15	56,6385% NEU	
N04BC04	59857 Ropinirol Orion 2 mg	tbl fim 21x2 mg	ORN	FI	7,000	13,23	18,77	10,01 S	8,76	46,6702% NEU	
N04BC04	59858 Ropinirol Orion 2 mg	tbl fim 84x2 mg	ORN	FI	28,000	77,78	95,96	40,04 S	55,92	58,2743% NEU	
N04BC04	59706 Ropinirol Orion 5 mg	tbl fim 21x5 mg	ORN	FI	17,500	45,00	57,04	25,03 S	32,01	56,1185% NEU	
N04BC04	59707 Ropinirol Orion 5 mg	tbl fim 84x5 mg	ORN	FI	70,000	173,52	209,13	100,10 S	109,03	52,1350% NEU	
N04BC04	65175 Ropinirol Teva 1 mg	tbl fim 84x1 mg	TEV	GB	14,000	28,67	37,51	20,02 S	17,49	46,6276% NEU	
N04BC04	65183 Ropinirol Teva 2 mg	tbl fim 84x2 mg	TEV	GB	28,000	60,13	75,01	40,00 S	34,97	46,6205% NEU	
N04BC04	65190 Ropinirol Teva 5 mg	tbl fim 84x5 mg	TEV	GB	70,000	155,23	187,54	100,10 S	87,44	46,6247% NEU	
N04BC04	65721 Ropinirol Vipharm 0,5 mg	tbl fim 84x0,5 mg (blister PVC/PC/PE/PVC/Al)	VIH	PL	7,000	19,05	25,90	23,00 S	2,90	11,1969% NEU	
N04BC04	65728 Ropinirol Vipharm 1 mg	tbl fim 21x1 mg (blister PVC/PC/PE/PVC/Al)	VIH	PL	3,500	5,41	8,43	5,01 S	3,42	40,5694% NEU	
N04BC04	65739 Ropinirol Vipharm 2 mg	tbl fim 21x2 mg (blister PVC/PC/PE/PVC/Al)	VIH	PL	7,000	8,43	12,59	10,01 S	2,58	20,4925% NEU	
N04BC04	65741 Ropinirol Vipharm 2 mg	tbl fim 84x2 mg (blister PVC/PC/PE/PVC/Al)	VIH	PL	28,000	39,40	50,37	40,04 S	10,33	20,5082% NEU	
N04BC04	65748 Ropinirol Vipharm 5 mg	tbl fim 21x5 mg (blister PVC/PC/PE/PVC/Al)	VIH	PL	17,500	18,13	24,78	24,78 I	0,00	0,00000% NEU	
N04BC04	65750 Ropinirol Vipharm 5 mg	tbl fim 84x5 mg (blister PVC/PC/PE/PVC/Al)	VIH	PL	70,000	80,40	99,06	99,06 I	0,00	0,00000% NEU	
N04BC04	50761 ROPINSTAD 0,25 mg	tbl fim 60 x 0,25 mg	STD	NO	2,500	5,44	8,48	8,48 I	0,00	0,00000% NEU	
N04BC04	64201 ROPINSTAD 1 mg	tbl fim 21x1 mg	STD	DE	3,500	4,03	6,35	5,01 S	1,34	21,1024% NEU	
N04BC04	50767 ROPINSTAD 1 mg	tbl fim 84 x 1 mg	STD	DE	14,000	17,68	24,23	20,02 S	4,21	17,3752% NEU	
N04BC04	64207 ROPINSTAD 2 mg	tbl fim 21x2 mg	STD	DE	7,000	8,30	12,43	10,01 S	2,42	19,4690% NEU	
N04BC04	50738 ROPINSTAD 2 mg	tbl fim 84 x 2 mg	STD	DE	28,000	37,81	48,47	40,04 S	8,43	17,3922% NEU	
N04BC04	50733 ROPINSTAD 5 mg	tbl fim 21 x 5 mg	STD	DE	17,500	22,65	30,29	25,03 S	5,26	17,3655% NEU	
J07BH01	52845 Rotarix	sus por 1x1,5 ml	GAG	BE	1,000	54,83	68,72	13,50 S	55,22	80,3551% PED	ind.obm.
J07BH01	52849 Rotarix	(1xnapl.p.o.aplikátor)	GAG	BE	1,000	54,83	68,72	13,50 S	55,22	80,3551% PED	ind.obm.
J07BH01	97769 Rotarix	sus por 1x1,5 ml (1xubua) napl.striek.+1 adaptér	GAG	BE	1,000	54,83	68,72	13,50 S	55,22	80,3551% PED	ind.obm.
J07FH02	35586 ROTATEC	sol por 1x2 ml	SNP	FR	1,000	36,98	47,47	9,00 S	38,47	81,0407% PED	
J01FA02	98069 ROVAMYCINE 1,5 mu	tbl fc 16x1500 ku	RRO	FR	2,667	4,06	6,40	4,80 S	1,60	25,00000%	
J01FA02	18536 ROVAMYCINE 3 mu	tbl fc 10x3000 ku	RRO	FR	3,332	4,46	7,00	5,25 S	1,75	25,00000%	
J01FA06	40578 ROXITHROMYCIN AL 150	tbl fim 10	APA	DE	5,000	2,98	4,77	3,40 S	1,37	28,7212%	
J01FA06	40581 ROXITHROMYCIN AL 300	tbl fim 10	APA	DE	5,000	6,33	9,72	6,81 S	2,91	29,9383%	
J01FA06	34648 ROXITHROMYCIN-BIOTIKA 150 mg	tbl fim 10x150 mg	BTA	SK	5,000	3,50	5,56	3,40 S	2,16	38,8489%	
J01FA06	34646 ROXITHROMYCIN-BIOTIKA 300 mg	tbl fim 10x300 mg	BTA	SK	10,000	6,99	10,64	6,81 S	3,83	35,9962%	
J01FA06	13452 ROXITHROMYCIN-RATIOPHARM 150 mg	tbl fim 10x150 mg	MCK	DE	5,000	3,06	4,92	3,40 S	1,52	30,8943%	
J01FA06	13456 ROXITHROMYCIN-RATIOPHARM 150 mg	tbl fim 14x150 mg	MCK	DE	7,000	4,32	6,79	4,76 S	2,03	29,8969%	
J01FA06	13461 ROXITHROMYCIN-RATIOPHARM 150 mg	tbl fim 20x150 mg	MCK	DE	10,000	6,16	9,48	6,81 S	2,67	28,1646%	
R06BX01	46640 ROZEX krém	crm 1x300 g	GAD	FR	30,000	5,87	9,08	6,81 S	2,27	25,00000%	
R06AX28	39609 Rupafin 10 mg tablety	tbl 3x10mg	XJU	ES	3,000	1,14	1,84	1,10 S	0,74	55,4777% DER	ind.obm., TRN
R06AX28	39610 Rupafin 10 mg tablety	tbl 7x10mg	XJU	ES	7,000	2,66	4,30	2,56 S	1,74	40,4651% ALG,DER,ORL,TRN	ind.obm., TRN
R06AX28	39611 Rupafin 10 mg tablety	tbl 10x10mg	XJU	ES	10,000	3,80	6,01	3,65 S	2,36	39,2679% ALG,DER,ORL,TRN	ind.obm., TRN
R06AX28	39612 Rupafin 10 mg tablety	tbl 15x10mg	XJU	ES	15,000	5,69	8,82	5,48 S	3,34	37,8685% ALG,DER,ORL,TRN	ind.obm., TRN

ATC	Kód názov	Doplňok	GRP	Štát	SĐL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
R06AX28	39613 Rupatín 10 mg tablety	tbl 20x10mg	XJU	ES	20,000	7,59	11,48	7,30 S	4,18	36,4111%	ind.obm.
R06AX28	39614 Rupatín 10 mg tablety	tbl 30x10mg	XJU	ES	30,000	10,09	14,73	10,95 S	3,78	25,6619%	ind.obm.
R06AX28	39615 Rupatín 10 mg tablety	tbl 50x10mg	XJU	ES	50,000	16,76	23,10	18,26 S	4,84	20,9524%	ind.obm.
R06AX28	39616 Rupatín 10 mg tablety	tbl 100x10mg	XJU	ES	100,000	33,84	43,71	36,51 S	7,20	16,4722%	ind.obm.
C01BC03	91003 RYTHMONORM 150	tbl obd 50x150 mg	KNO	DE	25,000	5,91	9,13	8,55 S	0,58	6,3527%	ind.obm.
C01BC03	91004 RYTHMONORM 300	tbl obd 50x300 mg	KNO	DE	50,000	13,38	18,98	17,10 S	1,88	9,9062%	ind.obm.
C01BC03	90985 RYTHMONORM injekcie	sol inj 5x20 ml/70 mg	KNO	DE	1,167	7,03	10,70	10,70 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
C01BC03	92994 Rythmonom SR 325 mg	cps pid 60x325 mg	ABB	DE	45,000	13,40	19,00	17,18 S	1,82	9,5789%	ind.obm.
C01BC03	93535 Rythmonom SR 325 mg	cps pid 60x325 mg	ABB	DE	65,000	19,96	27,01	24,81 S	2,20	8,1445%	ind.obm.
C01BC03	93563 Rythmonom SR 425 mg	cps pid 60x425 mg	ABB	DE	85,000	26,27	34,63	32,44 S	2,19	6,3240%	ind.obm.
A02DA01	93500 SAB SIMPLEX	sub 1x30 ml	PFI	GB	4,160	2,14	3,46	2,47 S	0,99	28,6127%	ind.obm.
N03AG04	71990 SABRIL	tbl film 100x500 mg	MDD	GB	25,000	42,23	53,75	47,14 S	6,61	12,2977%	ind.obm.
H01AC01	64588 Salzen 8mg(24U)	plv inj 1x8mg+sol.	IFB	IT	12,000	188,50	226,76	226,76 A	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
H01AC01	64589 Salzen 8mg(24U)	plv inj 5x8mg+sol.	IFB	IT	60,000	1083,60	1273,85	1273,85 A	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
R03CC02	91085 SALBUTAMOL WZF POLFA	tbl 30x4 mg	POL	PL	10,000	1,62	2,62	2,22 S	0,40	15,2672%	ALG. INT. PED. TRN. GER
R03CC02	91083 SALBUTAMOL WZF POLFA	tbl 30x2 mg	POL	PL	5,000	1,19	1,92	1,92 I	0,00	0,0000%	ALG. INT. PED. TRN. GER
A07EC02	93238 SALOFALK 250	sup 10x250 mg	FAK	DE	1,667	5,33	8,32	4,25 S	4,07	48,9183%	ALG. GER. GIT. INT
A07EC02	92997 SALOFALK 250	sup 30x250 mg	FAK	DE	5,000	11,51	16,56	12,74 S	3,82	23,0676%	GER. GIT. INT
A07EC02	93235 SALOFALK 250	tbl ent 50x250 mg	FAK	DE	8,334	6,94	10,57	8,17 S	2,40	22,7068%	GER. GIT. INT
A07EC02	93235 SALOFALK 250	tbl ent 100x250 mg	FAK	DE	16,666	12,84	18,27	16,33 S	1,94	10,6185%	GER. GIT. INT
A07EC02	75567 SALOFALK 500	tbl ent 100x500 mg	FAK	DE	33,333	21,80	29,26	20,26 I	0,00	0,0000%	GER. GIT. INT
A07EC02	26998 SALOFALK 500	tbl ent 50x500 mg	FAK	DE	16,667	14,37	20,18	14,68 S	5,50	27,2547%	GER. GIT. INT
A07EC02	75568 SALOFALK 500	sup 10x500 mg	FAK	DE	3,333	5,92	9,15	8,49 S	0,66	7,2131%	GER. GIT. INT
A07EC02	75569 SALOFALK 500	sup 30x500 mg	FAK	DE	10,000	19,04	25,89	16,15 S	0,00	0,0000%	GER. GIT. INT
A07EC02	93770 SALOFALK KLYSMEN	erm 7x4 9/60 ml	FAK	DE	18,667	27,54	36,15	36,15 I	0,00	0,0000%	GIT. INT. GER
L04AA01	84046 SANDIMMUN NEORAL 100 mg	cps 50x100 mg	RPS	DE	20,000	100,71	123,07	123,07 I	0,00	0,0000%	ALG. DER. HEM. HEP. INT. KAR. NEF. OPH. REU. TRN
L04AA01	84047 SANDIMMUN NEORAL 100 mg/ml	sol por 1x50 ml	XNU	FR	20,000	95,74	117,20	117,20 I	0,00	0,0000%	ALG. DER. HEM. HEP. INT. KAR. NEF. OPH. REU. TRN
L04AA01	84044 SANDIMMUN NEORAL 25 mg	cps 50x25 mg	RPS	DE	5,000	25,94	34,24	34,24 I	0,00	0,0000%	ALG. DER. HEM. HEP. INT. KAR. NEF. OPH. REU. TRN
L04AA01	84045 SANDIMMUN NEORAL 50 mg	cps 50x50 mg	RPS	DE	10,000	56,10	70,23	69,40 S	0,83	1,1818%	ALG. DER. HEM. HEP. INT. KAR. NEF. OPH. REU. TRN
N02CX01	02761 SANDOMIGRAN	tbl obd 30x0,5 mg	XNT	IT	10,000	5,00	7,82	6,11 S	1,71	21,8670%	NEU
C07AA17	96988 SANDONORM	tbl 30x1 mg	ZNT	CZ	30,000	3,93	6,20	3,68 S	2,52	40,6452%	NEU
H01CB02	93866 SANDOSTATIN	inj 5x1 ml/0,5 mg	NPA	CH	2,500	181,95	219,05	219,05 I	0,00	0,0000%	END. ENP. GIT. ONK
H01CB02	93864 SANDOSTATIN	inj 5x1 ml/0,05 mg	NPA	CH	0,250	16,89	23,26	17,67 S	5,59	24,0327%	END. ENP. GIT. ONK
H01CB02	93865 SANDOSTATIN	inj 5x1 ml/0,1 mg	NPA	CH	0,500	26,85	35,33	35,33 I	0,00	0,0000%	END. ENP. GIT. ONK
H01CB02	93867 SANDOSTATIN	inj 1x5 ml/1 mg-flaš.	NPA	CH	1,000	63,82	79,40	70,66 S	8,74	11,0076%	END. ENP. GIT. ONK
H01CB02	45422 SANDOSTATIN LAR	plv inj 1x30 mg + sol.	NPA	CH	30,000	1092,83	1284,61	1284,61 I	0,00	0,0000%	END. ENP. GIT. ONK
H01CB02	45421 SANDOSTATIN LAR	plv inj 1x20 mg + sol.	NPA	CH	20,000	833,22	981,90	981,90 I	0,00	0,0000%	END. ENP. GIT. ONK
H01CB02	45420 SANDOSTATIN LAR	plv inj 1x10 mg + sol.	NPA	CH	10,000	519,91	615,80	615,80 I	0,00	0,0000%	END. ENP. GIT. ONK
N05CF02	14609 SANVAL 10 MG	tbl film 10x10 mg	LEK	SI	10,000	1,03	1,67	0,64 S	1,03	61,6766%	ind.obm.
N05CF02	14610 SANVAL 10 MG	tbl film 20x10 mg	LEK	SI	20,000	1,78	2,88	1,28 S	1,60	55,5556%	ind.obm.
C09DA01	49873 Satiens plus	tbl film 30x 50 mg/12,5 mg (blister)	LAR	AT	30,000	4,12	6,49	4,37 S	2,12	32,6656%	ind.obm.
C09DA01	49886 Satiens plus forte	tbl film 30x 100 mg/25 mg (blister)	LAR	AT	30,000	7,97	12,01	9,30 S	2,71	22,5645%	ind.obm.
V08AB04	40692 SCANLUX 300	sol inj 10x50 ml	SBA	AT	251,21	300,57	300,57 A	300,57 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
V08AB04	40693 SCANLUX 300	sol inj 10x100 ml	SBA	AT	100,000	456,45	541,46	541,46 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
V08AB04	15948 SCANLUX 300	sol inj 10x200 ml	XGP	DE	200,000	891,00	1049,28	1049,28 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
V08AB04	15954 SCANLUX 370	sol inj 10x200 ml	XGP	DE	200,000	952,45	1120,93	1120,93 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
V08AB04	40694 SCANLUX 370	sol inj 10x100 ml	SBA	AT	100,000	526,73	623,79	623,79 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
V08AB04	40695 SCANLUX 370	sol inj 10x50 ml	SBA	AT	50,000	289,70	345,87	345,87 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
J05AF11	39608 SEBIVO 600 MG	tbl film 28 x 600 mg	NEH	GB	28,000	463,95	550,24	550,24 I	0,00	0,0000%	GIT. HEP. INF
C01BD01	96599 SEDACORON	tbl 50x200 mg	EBW	AT	50,000	5,54	8,62	7,32 S	1,30	15,0812%	INT. KAR. GER
C01BD01	96600 SEDACORON	tbl 5x3 ml/150 mg	EBW	AT	3,750	2,34	3,78	3,78 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
N04BD01	14115 SELEGIL 5 MG	tbl 30x5 mg	MCK	DE	30,000	4,16	6,55	5,87 S	0,68	10,3817%	GER. NEU. PSY
N04BD01	14116 SELEGIL 5 MG	tbl 50x5 mg	MCK	DE	50,000	6,92	10,54	9,79 S	0,75	7,1157%	GER. NEU. PSY
N05AE03	13052 SERDOLECT 12 mg	tbl film 28x12 mg	LUN	DK	28,000	64,40	80,09	76,75 S	1,34	1,6731%	PSY
N05AE03	13059 SERDOLECT 16 mg	tbl film 28x16 mg	LUN	DK	21,000	100,10	117,77	100,10 S	1,67	1,6410%	PSY
N05AE03	13039 SERDOLECT 4 mg	tbl film 30x4 mg	LUN	DK	7,500	21,35	28,71	27,44 S	1,27	4,4235%	PSY

ATC	Kód Název	Doplnok	GRP	Štát	SdL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
R03AK06	13427 SERETIDE 125 INHALER N	aer inh 120x25/125 ug	GWL	GB	30,000	30,98	40,28	35,25 S	5,03	12,4876% ALG, TRN	ind.obm.
R03AK06	13428 SERETIDE 250 INHALER N	aer inh 120x25/250 ug	GWL	GB	30,000	43,18	54,88	46,11 S	8,77	15,9803% ALG, TRN	ind.obm.
R03AK06	13426 SERETIDE 50 INHALER N	aer inh 120x25/50 ug	GWL	GB	30,000	21,46	28,84	25,65 S	3,19	11,0610% ALG, TRN	ind.obm.
R03AK06	45962 SERETIDE DISKUS 50/100	plv inh 180x50/100	GLA	GB	90,000	67,83	84,16	72,90 S	11,26	13,3793% ALG, TRN	ind.obm.
R03AK06	45961 SERETIDE DISKUS 50/100	plv inh 60x50/100	GOW	GB	90,000	21,86	29,33	25,65 S	3,68	12,5469% ALG, TRN	ind.obm.
R03AK06	45965 SERETIDE DISKUS 50/250	plv inh 180x50/250	GLA	GB	90,000	65,20	116,56	105,30 S	11,26	9,6903% ALG, TRN	ind.obm.
R03AK06	45964 SERETIDE DISKUS 50/250	plv inh 60x50/250	GOW	GB	30,000	30,05	39,16	35,25 S	3,91	9,9847% ALG, TRN	ind.obm.
R03AK06	45959 SERETIDE DISKUS 50/500	plv inh 180x50/500	GLA	GB	90,000	131,93	199,99	142,20 S	17,79	11,1194% ALG, TRN	ind.obm.
R03AK06	45958 SERETIDE DISKUS 50/500	plv inh 60x50/500	GOW	GB	30,000	40,84	52,10	46,11 S	5,99	11,4971% ALG, TRN	ind.obm.
R03AC12	27992 SERVENT DISKUS	plv inh 60x50	GWE	FR	30,000	19,18	26,06	24,24 S	1,82	6,9839% ALG, TRN	ind.obm.
R06AB06	36556 SEREVENT INHALER N	plv inh 1x120 dávok	GLX	PL	30,000	17,69	24,24	23,19 S	1,05	4,3317% ALG, TRN	ind.obm.
N06AB06	33579 Serlift 100 MG	tbl fhm 30 x 100 mg	RXY	IN	60,000	5,01	7,83	0,0000	0,00	0,0000%	ind.obm.
N06AB04	33577 Serlift 50 MG	tbl fhm 30 x 50 mg	RXY	IN	30,000	2,42	3,91	3,91 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
N06AB04	94948 SEROPRAM 20 mg (CIPRAMIL)	tbl fhm 28x20 mg	LUN	DK	28,000	8,57	12,77	3,53 S	9,24	72,3571%	ind.obm.
N05AH04	58174 SEROQUEL 100 MG	tbl fhm 30x100 mg	AZC	GB	7,500	27,40	35,09	17,20 S	18,79	52,2089% PSY	ind.obm.
N05AH04	77039 SEROQUEL 100 MG	tbl fhm 60x100 mg	AZC	GB	15,000	41,92	53,38	34,40 S	18,98	35,5564% PSY	ind.obm.
N05AH04	44537 SEROQUEL 200 MG	tbl fhm 60x200 mg	AZC	GB	30,000	63,54	79,06	55,23 S	23,83	30,1417% PSY	ind.obm.
N05AH04	58175 SEROQUEL 200 MG	tbl fhm 30x200 mg	AZC	GB	15,000	57,97	72,45	32,10 S	40,35	55,6936% PSY	ind.obm.
N05AH04	44535 SEROQUEL 25 MG	tbl fhm 30x25 mg	AZC	GB	1,875	11,16	16,11	5,01 S	11,10	68,9013% PSY	ind.obm.
N05AH04	13770 SEROQUEL 300 MG	tbl fhm 60x300 mg	AZC	GB	45,000	111,53	135,87	74,30 S	61,57	45,3154% PSY	ind.obm.
N05AH04	13768 SEROQUEL 300 MG	tbl fhm 30x300 mg	AZC	GB	22,500	86,20	105,92	60,08 S	45,84	43,2779% PSY	ind.obm.
N05AH04	43540 Seroquei XR 200 mg	tbl flp 60 x 200 mg	AZC	GB	30,000	82,52	101,56	100,78 S	0,78	0,7680% PSY	ind.obm.
N05AH04	43542 Seroquei XR 300 mg	tbl flp 60 x 300 mg	AZC	GB	45,000	118,42	144,02	142,95 S	1,07	0,7430% PSY	ind.obm.
N05AH04	43544 Seroquei XR 400 mg	tbl flp 60 x 400 mg	AZC	GB	60,000	158,16	191,01	190,00 S	1,01	0,5288% PSY	ind.obm.
N05AH04	43537 Seroquei XR 50 mg	tbl flp 30 x 50 mg	AZC	GB	3,750	27,30	35,87	15,58 S	20,31	56,6211% PSY	ind.obm.
N06AB05	25090 SEROXAT 20 MG	tbl fhm 30x20 mg	SKB	GB	30,000	5,40	8,42	6,26 S	2,16	25,6532%	ind.obm.
N06AB05	25091 SEROXAT 30 MG	tbl fhm 30x30 mg	SKB	GB	45,000	8,10	12,17	9,38 S	2,79	22,9252%	ind.obm.
N06AB06	92060 Seriva 100 mg	tbl fhm 28x100 mg	SAN	AT	4,95	7,74	56,000	7,31 S	0,43	5,5556%	ind.obm.
N06AB06	92043 Seriva 50 mg	tbl fhm 28x50 mg	SAN	AT	2,66	4,30	4,30	3,65 S	0,65	15,1163%	ind.obm.
N06AB06	57371 SERTRALIN 100 GENERICON	tbl fhm 30x100 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	BEL	ES	4,99	7,80	7,80	7,80 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
N06AB06	57372 SERTRALIN 100 GENERICON	tbl fhm 100x100 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	BEL	ES	19,17	26,05	26,05	26,05 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
N06AB06	57369 SERTRALIN 50 GENERICON	tbl fhm 30x50 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	BEL	ES	2,41	3,90	3,90	3,90 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
N06AB06	57370 SERTRALIN 50 GENERICON	tbl fhm 100x50 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	BEL	ES	8,76	13,02	13,02	13,02 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
N06AB06	95236 SERTRALIN ACTAVIS 100mg	tbl fhm 30x100mg	ACT	IS	60,000	5,29	8,25	7,83 S	0,42	5,0909%	ind.obm.
N06AB06	95232 SERTRALIN ACTAVIS 50mg	tbl fhm 30x50mg	ACT	IS	30,000	2,42	3,91	3,91 S	0,00	0,0000%	ind.obm.
N06AB06	42876 Sertralim Mylan 50 mg	tbl fhm 30x50 mg (blis. PVC/PVDC/Al)	GNS	GB	30,000	3,93	6,20	3,92 S	2,28	36,7742%	ind.obm.
N06AB06	40471 Sertralim-ratiopharm 50 mg	tbl fhm 30x50 mg	MCK	DE	30,000	3,46	5,50	3,92 S	1,58	28,7273%	ind.obm.
N06AB06	36818 Sertralim-Teva 100 mg	tbl fhm 30x100 mg	TEV	GB	60,000	5,01	7,83	7,83 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
N06AB06	36808 Sertralim-Teva 50 mg	tbl fhm 30x50 mg	TEV	GB	30,000	2,42	3,91	3,91 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
G04CA03	13562 SETEGIS 10 mg	tbl 30x10 mg	EGI	HU	60,000	24,90	32,99	22,90 S	10,09	30,9650% URO	ind.obm.
G04CA03	13560 SETEGIS 2 mg	tbl 30x2 mg	EGI	HU	12,000	4,98	7,79	4,58 S	3,21	41,2067% URO	ind.obm.
G04CA03	13561 SETEGIS 5 mg	tbl 30x5 mg	EGI	HU	30,000	12,45	17,77	11,45 S	6,32	35,5656% URO	ind.obm.
N05AH04	68747 Selnin 100 mg	tbl fhm 30x100 mg (blister PVC/PVDC/Al)	ACT	IS	7,500	13,18	18,71	17,20 S	1,51	8,0706% PSY	ind.obm.
N05AH04	68769 Selnin 200 mg	tbl fhm 30x200 mg (blister PVC/PVDC/Al)	ACT	IS	15,000	24,16	32,10	32,10 I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
N05AH04	68780 Selnin 300 mg	tbl fhm 30x300 mg (blister PVC/PVDC/Al)	ACT	IS	22,500	48,25	60,90	60,08 S	0,82	1,3465% PSY	ind.obm.
A04AA01	13241 SETRON	sol inj 5x2 ml	VUL	SK	1,250	47,40	59,89	59,89 A	0,00	0,0000% HEM, ONK, PLM	ind.obm.
A04AA01	13242 SETRON	sol inj 5x4 ml	VUL	SK	2,500	94,62	115,87	115,87 A	0,00	0,0000% HEM, ONK, PLM	ind.obm.
A04AA01	13243 SETRON 4	tbl fhm 10x4 mg	VUL	SK	2,500	43,37	55,10	13,46 S	41,64	75,5717% HEM, ONK, PLM	ind.obm.
A04AA01	13244 SETRON 8	tbl fhm 10x8 mg	VUL	SK	5,000	89,89	86,61	26,31 S	60,30	69,6224% HEM, ONK, PLM	ind.obm.
N01AB08	13024 SEVORANE	sol inh 1x250 ml	ABB	GB	2,000	153,78	185,83	185,83 A	0,00	0,0000% ANS	ind.obm.
N02AA01	92282 Sevedol 10 mg	tbl fhm 60x10 mg	MUP	DE	6,000	13,31	18,89	16,38 S	2,51	13,2875%	ind.obm.
S01XA20	25346 SICCAPROTECT	oft oph 10 ml	URS	DE	10,000	1,28	2,07	0,66 S	1,41	68,1159%	ind.obm.
S01XA20	38794 Siccaprolect	inh epo 3x100ml	URS	DE	30,000	3,43	5,45	1,99 S	3,46	63,4862%	ind.obm.
J07BM01	36695 SILGARD	sol inj 1x0,5 ml (1x hlis)	MSD	GB	1,000	92,73	113,64	10,65 S	102,89	80,6283% PED	ind.obm.
J07BM01	36697 Silgard	sol inj 1 x0,5 ml	MSD	GB	1,000	96,70	106,51	10,65 S	95,86	90,0009% PED	ind.obm.
J07BM01	36698 SILGARD	sol inj 10x0,5 ml	MSD	GB	10,000	927,30	1091,60	106,50 S	985,10	90,2437% PED	ind.obm.
C10AA01	13207 SIMGAL 10 MG (blis.)	tbl fhm 28x10 mg	IVX	CZ	18,675	1,70	2,75	2,36 S	0,39	14,1818%	ind.obm.
C10AA01	13209 SIMGAL 20 MG (blis.)	tbl fhm 28x20 mg	IVX	CZ	37,325	3,07	4,91	4,71 S	0,20	4,0733%	ind.obm.
C10AA01	13211 SIMGAL 40 MG (blis.)	tbl fhm 28x40 mg	IVX	CZ	74,675	5,16	8,06	8,06 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
C10AA01	95659 Simva Sandoz 10 mg	tbl fhm 30x10 mg (blis.)	SAN	AT	20,000	1,75	2,83	2,52 S	0,31	10,9541%	ind.obm.
C10AA01	95677 Simva Sandoz 20 mg	tbl fhm 30x20 mg (blis.)	SAN	AT	40,000	3,13	5,00	5,00 I	0,00	0,0000%	ind.obm.
C10AA01	95721 Simva Sandoz 30 mg	tbl fhm 30x30 mg (blis.)	SAN	AT	60,000	5,87	9,08	7,09 S	1,99	21,9163%	ind.obm.
C10AA01	95757 Simva Sandoz 40 mg	tbl fhm 30x40 mg (blis.)	SAN	AT	80,000	6,90	10,52	9,45 S	1,07	10,1711%	ind.obm.

ATC	Kód názvu	Doplňok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
C10AA01	15011 SIMVACARD 10 (BLIS.)	tbl fim 28x10 mg	ZNT	CZ	18,675	1,83	2,96	2,36 S	0,60	20,2703%	
C10AA01	15029 SIMVACARD 20 (BLIS.)	tbl fim 28x20 mg	ZNT	CZ	37,325	3,43	5,45	4,71 S	0,74	13,5780%	
C10AA01	47731 SIMVACARD 20 (blis.)	tbl fim 84x20 mg	ZNT	CZ	112,000	10,27	14,96	14,13 S	0,83	5,6481%	
C10AA01	52090 SIMVACARD 40 (BLIS.)	tbl fim 28x10 mg	ZNT	CZ	74,675	6,87	10,47	8,82 S	1,65	15,7593%	
C10AA01	52304 Simvastatin Bluefish 10 mg filmom obalené tablety	tbl fim 28x10 mg	BLR	SE	18,675	1,45	2,34	2,34 I	0,00	0,0000%	
C10AA01	52372 Simvastatin Bluefish 20 mg filmom obalené tablety	tbl fim 28x20 mg	BLR	SE	40,000	2,94	4,71	4,71 I	0,00	0,0000%	
C10AA01	52381 Simvastatin Bluefish 40 mg filmom obalené tablety	tbl fim 28x40 mg	BLR	SE	74,675	5,69	8,82	8,82 I	0,00	0,0000%	
C10AA01	36149 Simvastatin Galex 10 mg	tbl fim 30x10 mg	GAL	SI	20,000	1,96	3,17	2,52 S	0,65	20,5047%	
C10AA01	36151 Simvastatin Galex 20 mg	tbl fim 30x20 mg	GAL	SI	40,000	3,40	5,41	5,05 S	0,36	6,8543%	
C10AA01	36153 Simvastatin Galex 40 mg	tbl fim 30x40 mg	GAL	SI	80,000	6,82	10,40	9,45 S	0,95	9,1346%	
C10AA01	79349 Simvastatin Orion 10 mg	tbl fim 28x10 mg (blis. PVC/PE/PVDC/A)	ORN	FI	18,667	1,51	2,44	2,36 S	0,08	3,2787%	
C10AA01	79350 Simvastatin Orion 10 mg	tbl fim 98x10 mg (blis. PVC/PE/PVDC/A)	ORN	FI	65,333	5,29	8,25	8,25 I	0,00	0,0000%	
C10AA01	79351 Simvastatin Orion 20 mg	tbl fim 28x20 mg (blis. PVC/PE/PVDC/A)	ORN	FI	37,333	3,02	4,83	4,71 S	0,12	2,4845%	
C10AA01	79352 Simvastatin Orion 20 mg	tbl fim 98x20 mg (blis. PVC/PE/PVDC/A)	ORN	FI	130,667	10,58	15,36	15,36 I	0,00	0,0000%	
C10AA01	79353 Simvastatin Orion 40 mg	tbl fim 28x40 mg (blis. PVC/PE/PVDC/A)	ORN	FI	74,667	5,69	8,82	8,82 I	0,00	0,0000%	
C10AA01	79354 Simvastatin Orion 40 mg	tbl fim 98x40 mg (blis. PVC/PE/PVDC/A)	ORN	FI	261,333	19,91	26,95	26,95 I	0,00	0,0000%	
C10AA01	33660 Simvastatin-ratiopharm 10 mg	tbl fim 30 x 10 mg	MCK	DE	20,000	1,96	3,17	2,52 S	0,65	20,5047%	ind.obrn.
C10AA01	33681 Simvastatin-ratiopharm 20 mg	tbl fim 30 x 20 mg	MCK	DE	40,000	3,24	5,16	5,05 S	0,11	2,1318%	ind.obrn.
C10AA01	33698 Simvastatin-ratiopharm 40 mg	tbl fim 30 x 40 mg	MCK	DE	80,000	5,67	8,80	8,80 I	0,00	0,0000%	ind.obrn.
C10AA01	66024 SIMVOR 10 MG	tbl fim 30x10 mg	RXY	IN	20,000	1,96	2,52	2,52 I	0,00	0,0000%	ind.obrn.
C10AA01	66026 SIMVOR 20 MG	tbl fim 30x20 mg	RXY	IN	40,000	3,13	5,00	5,00 I	0,00	0,0000%	ind.obrn.
C10AA01	66028 SIMVOR 40 MG	tbl fim 30x40 mg	RXY	IN	80,000	6,14	9,45	9,45 I	0,00	0,0000%	ind.obrn.
L01CD01	99423 SINDAXEL	con inf 1x300 mg/5 ml	SIV	RO	30,000	111,76	136,14	136,14 A	0,00	0,0000%	ind.obrn.
M05BA02	34954 SINDRONAT 400mg	cps 120x400mg	SIV	RO	100,000	357,01	424,96	424,96 A	0,00	0,0000%	ind.obrn.
M05BA02	34955 SINDRONAT 400mg	cps 30x400mg	SIV	RO	7,500	43,34	48,38 S	48,38 S	6,69	12,1482%	HEM, ONK, ORT, PLM, TRN, URK
R03DC03	53077 SINGULAR 4 MG	tbl mmd 28x10 mg	MSD	NL	28,000	24,56	32,58	28,98 S	3,60	11,0497%	HEM, ONK, ORT, PLM, TRN, URK
R03DC03	13429 SINGULAR 4 MG	tbl mmd 28x4 mg	MSD	NL	11,200	24,79	32,86	31,23 S	1,63	4,9604%	ALG, TRN
R03DC03	64444 SINGULAR 4 mg granulát	gra por 28 x 4 mg	MSD	NL	11,200	26,59	35,01	33,43 S	1,58	4,5130%	ALG, TRN
R03DC03	53076 SINGULAR 5 MG	tbl mmd 28x5 mg	MSD	NL	14,000	24,45	32,45	30,86 S	1,59	4,8998%	ALG, TRN
A10BA02	90453 SIOFOR 1000	tbl fim 60x1000 mg (blister PVC/A)	BCE	DE	30,000	3,47	5,51	4,53 S	0,98	17,7898%	ind.obrn.
A10BA02	90455 SIOFOR 1000 (blister PVC/A)	tbl fim 120x1000 mg (blister PVC/A)	BCE	DE	60,000	7,14	10,85	9,06 S	1,79	16,4977%	ind.obrn.
A10BA02	56503 SIOFOR 500	tbl fim 60x500 mg	BCE	DE	15,000	2,44	3,95	2,27 S	1,68	42,5316%	ind.obrn.
A10BA02	24517 SIOFOR 500	tbl fim 120x500 mg	BCE	DE	30,000	4,72	11,66	4,53 S	7,13	61,1492%	ind.obrn.
A10BA02	24519 SIOFOR 800	tbl fim 120x800 mg	BCE	DE	51,000	6,49	9,94	7,70 S	2,24	22,5352%	ind.obrn.
A10BA02	25994 SIOFOR 850	tbl fim 60x850 mg	BCE	DE	25,500	6,07	9,36	3,85 S	5,51	56,8675%	ind.obrn.
M05BA04	37253 SIRANIN 70 mg filmom obalené tablety	tbl fim 4 x 70 mg	GED	HU	28,000	7,74	11,69	5,86 S	5,83	49,8717%	END, INT, ORT, REU
M05BA04	37254 SIRANIN 70 mg filmom obalené tablety	tbl fim 12 x 70 mg	GED	HU	84,000	23,24	31,02	17,57 S	13,45	43,3591%	END, INT, ORT, REU
M03BX02	27245 SIRDALUD	tbl 30x4 mg	NPA	CH	2,76	2,76	4,44	1,25 S	3,19	71,8468%	ind.obrn.
M03BX02	91284 SIRDALUD	tbl 20x2 mg	NPA	CH	10,000	4,37	6,87	2,49 S	4,38	63,7555%	ind.obrn.
D10AX03	62523 SIRDALUD	cm 30 g	INN	DE	3,328	2,55	4,12	0,83 S	3,29	79,8544%	DER
B05BB01	97639 SKINOREN krém	inf 1x500 ml (plast)	BFF	IT	5,000	1,04	1,68	1,68 A	0,00	0,0000%	ind.obrn.
B05BB01	97753 SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V. INF	inf 1x100 ml (shlo)	BFF	IT	1,000	0,55	0,89	0,89 A	0,00	0,0000%	ind.obrn.
B05BB01	97748 SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V. INF	inf 1x250 ml (shlo)	BFF	IT	2,500	0,59	0,95	0,95 A	0,00	0,0000%	ind.obrn.
B05BB01	97749 SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V. INF	inf 1x250 ml (plast)	BFF	IT	1,000	0,74	1,20	1,20 A	0,00	0,0000%	ind.obrn.
B05BB01	97751 SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V. INF	inf 1x100 ml (plast)	BFF	IT	2,500	0,88	1,42	1,42 A	0,00	0,0000%	ind.obrn.
B05BB01	97752 SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V. INF	inf 1x250 ml (plast)	BFF	IT	5,000	1,70	2,50	1,42 A	0,00	0,0000%	ind.obrn.
N05AL05	64875 SOLIAN 100MG	tbl 30x100 mg	SSF	RO	7,500	11,78	16,90	16,90 I	0,00	0,0000%	PSY
N05AL05	58172 SOLIAN 200 mg	tbl 30x200 mg	SSF	FR	15,000	24,51	32,52	28,75 S	3,77	11,5929%	PSY
N05AL05	14655 SOLIAN 200MG	tbl 60x200 mg	SSF	FR	30,000	43,62	55,40	55,40 I	0,00	0,0000%	PSY
N05AL05	64876 SOLIAN 400 mg	tbl 60x400 mg	SSF	FR	30,000	38,39	49,16	49,16 S	2,06	4,1904%	PSY
N05AL05	14657 SOLIAN 400MG	tbl 60x400 mg	SSF	FR	60,000	95,49	116,90	116,90 S	0,44	0,3764%	PSY
N05AL05	30219 SOLIAN perianálny roztok	sol por 1x60 ml/6 g	SSF	FR	15,000	30,99	40,29	40,29 I	0,00	0,0000%	PSY
R05CB01	16531 SOLIMUCOL	sir 1x180 ml	IBS	CH	7,201	3,37	5,36	3,23 S	2,13	39,7386%	GER, INT, PED, PLM, TRN
R05CB01	69163 SOLIMUCOL 100MG	gra 20x1,5 g (vec.)	IBS	CH	4,000	1,27	2,05	1,79 S	0,26	12,6829%	GER, INT, PED, PLM, TRN
R05CB01	69405 SOLIMUCOL 200MG	gra 20x1,5 g (vec.)	IBS	CH	8,000	2,21	3,57	3,57 I	0,00	0,0000%	ind.obrn.
H02AB04	09710 SOLU-MEDROL 125 mg	plv tel 1x125 mg+2 ml	PPU	BE	6,250	2,35	3,80	3,80 I	0,00	0,0000%	ind.obrn.
H02AB04	94882 SOLU-MEDROL 250 mg	plv tel 1x250 mg+4 ml	PPU	BE	12,500	5,34	8,34	7,16 S	1,18	14,1487%	ind.obrn.
H02AB04	09709 SOLU-MEDROL 40 mg	plv tel 1x40 mg+1 ml	PPU	BE	2,000	1,38	2,23	2,23 I	0,00	0,0000%	ind.obrn.
V01AA	69225 SOLUPRICK SQ (D/AG.)	sol 1x3 ml	XLL	AT	1,000	12,09	17,30	17,30 A	0,00	0,0000%	ind.obrn.
D11A	24439 SOLUTIO ACID. SALIC. SPIRIT.1%	lig 1x100 g	VUL	SK	100,000	1,46	2,36	1,33 S	1,03	43,6441%	ind.obrn.
D11A	24435 SOLUTIO ACID. SALIC. SPIRIT.2%	lig 1x100 g	VUL	SK	100,000	1,63	2,64	1,33 S	1,31	49,6212%	ind.obrn.

ATC	Kód názvu	Doplněk	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
D11A	24671 SOLUTIO ACIDI BORICI 3%	liq 1x100 g	VUL	SK	100,000	1,16	1,88	1,33 S	0,55	29,2553%	
H01CB03	46343 Somatiline Autogel 120 mg	sol inj 1x0,5ml/120mg	BIL	FR	56,075	1091,08	1282,57	1282,57 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
H01CB03	46342 SOMATULINE AUTOGEL 60 mg	sol inj 1x0,3 ml/60 mg	BFN	FR	28,037	698,99	825,39	825,39 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
H01CB03	84701 SOMATULINE P.R.	inj sic 1x30 mg+solv.	PBE	FR	14,019	377,48	448,94	448,94 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
H01AX01	40889 SOMAVERT	plv ioi 30x10 mg	PFI	GB	30,000	1787,35	2094,42	2094,42 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
H01AX01	40901 SOMAVERT	plv ioi 30x15 mg	PFI	GB	45,000	2709,91	3170,12	3170,12 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
H01AX01	40902 SOMAVERT	plv ioi 30x20 mg	PFI	GB	60,000	3574,71	4178,48	4178,48 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
H01AX01	40904 SOMAVERT	plv ioi 1x20 mg	PFI	GB	2,000	163,97	221,43	221,43 I	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
V08DA05	99442 SonoVue	plv iud 1x6 µl/ml+5 ml sov.+oddel.prenos. systém	BBV	NL	1,000	70,79	87,68	87,68 A	0,00	0,0000%	ind.obm., RL
B03AE10	97402 SORBIFER DURULES	MiniSpike	EGI	HU	50,000	3,35	5,33	5,33 I	0,00	0,0000%	
C01DA14	76401 SORBINOM 20MG	tbl fim 50x100 mg	MCK	DE	25,000	1,76	2,85	2,32 S	0,53	18,5965%	
C01DA14	76402 SORBINOM 20MG	tbl 50x20 mg	MCK	DE	50,000	3,49	5,54	4,65 S	0,89	16,0650%	
C01DA14	76404 SORBINOM 40MG	tbl 50x40 mg	MCK	DE	50,000	3,32	5,28	4,65 S	0,63	11,9318%	
C01DA14	76405 SORBINOM 40MG	tbl 100x40 mg	MCK	DE	100,000	6,64	10,15	9,29 S	0,86	8,4729%	
V03AE01	39424 Sorbisterit	plv pre 1x500 g	FMC	DE	8,333	22,26	29,82	29,82 I	0,00	0,0000%	NEF
C10AA05	93013 SORTIS 10 mg	tbl fim 30x10 mg	PFI	GB	30,000	12,81	18,23	5,76 S	12,47	68,4037%	
C10AA05	93016 SORTIS 20 mg	tbl fim 30x20 mg	PFI	GB	60,000	20,66	27,85	8,64 S	19,21	68,9767%	
C10AA05	93019 SORTIS 40 mg	tbl fim 30x40 mg	PFI	GB	120,000	15,27	21,28	17,28 S	4,00	18,7970%	DIA.END, INT, KAR, GER
C10AA05	34351 SORTIS 80 mg	tbl fim 30x80 mg	PFI	GB	240,000	29,86	38,94	36,02 S	0,92	2,3626%	DIA.END, GER, INT, KAR, NEU
C07AA07	67342 SOTALIX 160MG	tbl 30x160 mg	BMS	FR	30,000	4,76	7,45	6,37 S	1,08	14,4966%	INT, KAR, GER
A03AB20	12528 SPASMED 15	tbl 50x15 mg	PMP	CZ	18,754	6,46	9,90	8,03 S	1,15	18,8889%	URO, GYN
A03AB20	78529 Spatizalex 10 mg filmom obalené tablety	tbl fim 50x15 mg	PMP	CZ	6,254	2,37	3,83	2,68 S	1,17	30,0261%	URO, GYN
C10AA05	78526 Spatizalex 10 mg filmom obalené tablety	tbl fim 100x10 mg	MMD	SE	100,000	13,56	19,20	19,20 I	0,00	0,0000%	
C10AA05	78553 Spatizalex 20 mg filmom obalené tablety	tbl fim 30x20 mg	MMD	SE	60,000	3,57	5,66	5,66 I	0,00	0,0000%	
C10AA05	78556 Spatizalex 20 mg filmom obalené tablety	tbl fim 100x20 mg	MMD	SE	200,000	21,92	29,40	28,80 S	0,60	0,0000%	
C10AA05	78580 Spatizalex 40 mg filmom obalené tablety	tbl fim 30x40 mg	MMD	SE	120,000	12,02	17,21	17,21 I	0,00	2,0408%	DIA.END, INT, KAR, GER
S01CA	76499 SPERSADDEX COMP.	tbl 1x100 g (CSL4)	CBV	CH	5,000	2,51	4,06	2,79 S	1,27	31,2808%	OPH
S01GX	91093 SPERSALLERG	glt oph 1x5 ml	CBV	CH	5,000	2,17	3,51	2,36 S	1,15	32,7635%	
D11A	24431 SPIRITUS CUM BENZINO DENAT.	liq 1x150 g	VUL	SK	75,000	0,81	1,31	1,00 S	0,31	23,6641%	
D11A	24432 SPIRITUS CUM BENZINO DENAT.	liq 1x100 g (CSL4)	VUL	SK	150,000	1,13	1,83	1,83 I	0,00	0,0000%	
D11A	15664 SPIRITUS DILUTUS	liq 1x50 g (CSL4)	VUL	SK	100,000	1,23	1,99	1,33 S	0,66	33,1658%	
R03BB04	33490 SPIRIVA	cps inh 30	BOE	DE	30,000	0,90	1,46	1,18 S	0,30	20,5479%	
R03BB04	44379 Spiriva Respimat	sol inh 1x(1inh+1napil)60 vstrekov	BOE	DE	30,000	40,37	51,54	48,90 S	2,64	5,1222%	TRN
R03CC13	91845 SPIROPENT	tbl 20x0,02 mg	BOE	DE	10,000	1,78	2,88	2,46 S	0,42	14,5833%	ALG, TRN
R03CC13	86889 SPIROPENT	sir 100 ml	BOE	DE	2,502	2,63	4,25	2,50 S	1,75	41,1765%	ALG, PED
N05BE01	14967 SPITOMIN 10 MG (BLIS.)	tbl 60x10 mg	EGI	HU	20,000	6,04	9,31	6,11 S	3,20	34,3716%	NEU, PSY
N05BE01	14968 SPITOMIN 5 MG (BLIS.)	tbl 60x5 mg	EGI	HU	10,000	3,02	4,83	3,05 S	1,78	36,8530%	NEU, PSY
J02AC02	93321 SPORANOX (1 BLIS.)	cps 4x100 mg	JAG	IT	2,000	5,28	8,24	7,27 S	0,97	11,7718%	
J02AC02	94897 SPORANOX (3 BLIS.)	cps 15x100 mg	JAG	IT	7,501	19,27	26,17	19,22 S	6,95	26,5571%	
L01XE06	65698 SPRYCEL 100 mg	tbl fim 30 x 100 mg	BMS	GB	21,428	4151,81	4851,38	4851,38 I	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01XE06	37367 SPRYCEL 20 mg	tbl fim 60x20 mg	BMS	GB	8,600	1796,54	2105,14	2105,14 I	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01XE06	37368 SPRYCEL 50 mg	tbl fim 60 x 50 mg	BMS	GB	21,430	3676,23	4296,85	4296,85 I	0,00	0,0000%	HEM, ONK
L01XE06	37369 SPRYCEL 70 mg	tbl fim 60 x 70 mg	BMS	GB	30,000	3780,88	4418,88	4418,88 I	0,00	0,0000%	HEM, ONK
A10BA02	95278 STADAMET	tbl fim 60x1000 mg	STD	DE	30,000	2,82	4,53	4,53 I	0,00	0,0000%	
A10BA02	95281 STADAMET	tbl fim 120x1000 mg	STD	DE	60,000	6,47	9,91	9,06 S	0,85	8,5772%	
A10BA02	34295 STADAMET 500	tbl fim 120x500 mg	STD	DE	30,000	3,13	5,00	4,53 S	0,47	9,4000%	
A10BA02	34288 STADAMET 500	tbl fim 30x500 mg	STD	DE	7,500	2,43	3,70	1,13 S	1,30	53,4979%	
A10BA02	34289 STADAMET 500	tbl fim 60x500 mg	STD	DE	15,000	2,60	2,27 S	2,27 S	0,33	12,6923%	
A10BA02	34291 STADAMET 850	tbl fim 30x850 mg	STD	DE	12,750	2,07	3,35	1,93 S	1,42	42,3881%	
A10BA02	34292 STADAMET 850	tbl fim 60x850 mg	STD	DE	25,500	2,41	3,90	3,85 S	0,05	1,2821%	
A10BA02	34294 STADAMET 850	tbl fim 120x850 mg	STD	DE	51,000	8,34	13,04	7,70 S	0,64	7,6739%	
C09BA06	41885 STADAPRESS 10/12,5 mg	tbl fim 30	STD	DE	30,000	2,93	4,70	4,23 S	0,47	10,0000%	
C09BA06	41890 STADAPRESS 10/12,5 mg	tbl fim 100	STD	DE	100,000	10,82	15,67	14,10 S	1,57	10,0191%	
C09BA06	41896 STADAPRESS 20/12,5 mg	tbl fim 30	STD	DE	30,000	5,02	7,85	7,35 S	0,50	6,3694%	

ATC	Kód názov	Doplnok	GRP	Štát	SDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
C09BA06	41901 STADAPRESS 20/12,5 mg	tbl fim 100	STD	DE	100,000	19,59	26,56	24,50 S	2,06	7,7560%	
N05AH04	46626 Stadaquel 100 mg	tbl fim 30x100 mg	STD	DE	7,500	14,96	20,91	17,20 S	3,71	17,7427% PSY	ind.obm.
N05AH04	46655 Stadaquel 200 mg	tbl fim 60x200 mg	STD	DE	30,000	55,02	68,94	55,23 S	13,71	19,8869% PSY	ind.obm.
N05AH04	46676 Stadaquel 300 mg	tbl fim 60x300 mg	STD	DE	45,000	75,26	92,98	74,30 S	18,68	20,0903% PSY	ind.obm.
V03A	24546 STAFAL	sol 1x10,0 ml	SVF	CZ	0,900	4,89	7,65	6,27 S	1,38	18,0392%	
N04BA03	40861 STALEVO 100/25/200 mg tbl fim	tbl fim 30	ORN	FI	10,000	32,28	41,84	27,05 S	14,79	35,3489% NEU	
N04BA03	40862 STALEVO 100/25/200 mg tbl fim	tbl fim 100	ORN	FI	33,333	74,48	92,06	90,17 S	1,89	2,0530% NEU	
N04BA03	40865 STALEVO 150/37,5/200 mg tbl fim	tbl fim 30	ORN	FI	10,000	32,28	41,84	27,94 S	13,90	33,2216% NEU	
N04BA03	40866 STALEVO 150/37,5/200 mg tbl fim	tbl fim 100	ORN	FI	33,333	77,11	95,17	93,14 S	2,03	2,1330% NEU	
N04BA03	50472 STALEVO 200/50/200 mg	tbl fim 100	ORN	FI	33,300	83,82	103,10	101,23 S	1,87	1,8138% NEU	
N04BA03	40857 STALEVO 50/12,5/200 mg tbl fim	tbl fim 30	ORN	FI	10,000	30,09	39,21	27,00 S	12,21	31,1400% NEU	
N04BA03	40858 STALEVO 50/12,5/200 mg tbl fim	tbl fim 100	ORN	FI	33,333	74,44	92,01	90,00 S	2,01	2,1845% NEU	
V01AA20	56795 STALORAL	sol por 4x10 ml	SLG	FR	4,000	41,77	59,70	47,88 S	5,32	10,0000% ALG	
V01AA20	56796 STALORAL	sol sig 2x10 ml	SLG	FR	2,000	47,24	59,70	53,73 S	5,97	10,0000% ALG	
V01AA20	95606 Staloral 300	sol sig 3x10ml (1x10,1R/ml) + 2x300(R/ml)	SLG	FR	1,000	58,15	72,66	65,39 S	7,27	10,0055% ALG	
V01AA20	95607 Staloral 300	sol sig 2x10ml (2x300(R/ml)	SLG	FR	1,000	58,15	72,66	65,39 S	7,27	10,0055% ALG	ind.obm., RL
L04AC05	64792 Stelara	sol inj 1x0,5 ml/45 mg	JNS	BE	84,238	3163,83	3699,40	3699,40 I	0,00	0,0000% DER	
V07AB	13653 STERILE WATER FOR INJECT FRESSENIUS	sol 1x500 ml	FRK	IT	5,000	0,76	1,23	1,23 I	0,00	0,0000%	
V07AB	37973 STERILE WATER FOR INJECT FRESSENIUS	sol inf. 1 x 500 ml (LDPE fla.)	FRK	DE	5,000	1,18	1,91	1,23 S	0,68	35,6021%	
N05CF02	76910 Stilnox	tbl fim 100x10 mg	SAV	SK	100,000	8,75	13,00	6,41 S	6,59	50,6923%	
N05CF02	83373 Stilnox 10 mg	tbl obd 10x10 mg	SSN	FR	10,000	1,62	1,62	0,64 S	0,98	60,4938%	
N05CF02	33267 Stilnox 10 mg	tbl obd 7x10 mg	SSN	FR	7,000	0,70	1,13	0,45 S	0,68	60,1770%	
N05CF02	68902 Stilnox 10MG	tbl obd 20x10 mg	SSN	FR	20,000	2,99	4,79	1,28 S	3,51	73,2777%	
N06AB06	33559 STIMULOTON 50MG	tbl fim 30x50mg	EGI	HU	30,000	4,23	6,66	3,92 S	2,74	41,1411%	
J05AG03	14323 STOCRIN 200 mg	cps 42x200 mg (bl.)	MSD	NL	14,000	196,85	189,46	189,46 I	0,00	0,0000% INF	ind.obm., RL
J05AG03	34492 STOCRIN 600 mg	tbl fim 30x600 mg (HDPE flaska)	MSD	NL	30,000	244,46	292,63	292,63 I	0,00	0,0000% INF	ind.obm., RL
C09AA04	65899 Stoppes 4 mg	tbl 30x4mg	PHC-2	PL	30,000	3,20	5,10	4,83 S	0,27	5,2941%	
C09AA04	65900 Stoppes 8 mg	tbl 30x8mg	PHC-2	PL	60,000	6,50	9,96	9,67 S	0,29	2,9116%	
N06BA09	95255 Stratera 10mg	cps dur 7x10mg	LIL	GB	7,000	16,04	22,22	20,02 S	2,20	9,9010% NEU, PSY	ind.obm.
N06BA09	95257 Stratera 10mg	cps dur 2x 10mg	LIL	GB	28,000	66,68	82,79	80,08 S	2,71	3,2733% NEU, PSY	ind.obm.
N06BA09	95241 Stratera 18mg	cps dur 7x18mg	LIL	GB	7,000	16,04	22,22	20,02 S	2,20	9,9010% NEU, PSY	ind.obm.
N06BA09	95244 Stratera 18mg	cps dur 2x18mg	LIL	GB	28,000	66,68	82,79	80,08 S	2,71	3,2733% NEU, PSY	ind.obm.
N06BA09	95251 Stratera 25mg	cps dur 7x25mg	LIL	GB	7,000	16,04	22,22	20,02 S	2,20	9,9010% NEU, PSY	ind.obm.
N06BA09	95253 Stratera 25mg	cps dur 2x25mg	LIL	GB	28,000	66,68	82,79	80,08 S	2,71	3,2733% NEU, PSY	ind.obm.
N06BA09	95260 Stratera 40mg	cps dur 7x40mg	LIL	GB	7,000	16,04	22,22	20,02 S	2,20	9,9010% NEU, PSY	ind.obm.
N06BA09	95262 Stratera 40mg	cps dur 2x40mg	LIL	GB	28,000	66,68	82,79	80,08 S	2,71	3,2733% NEU, PSY	ind.obm.
N06BA09	95267 Stratera 60mg	cps dur 2x60mg	LIL	GB	28,000	66,68	82,79	80,08 S	2,71	3,2733% NEU, PSY	ind.obm.
N07CA02	30381 STUGERON	tbl 50x25 mg	GED	HU	13,695	1,74	2,81	0,97 S	1,84	65,4804%	
N07BC51	36928 Suboxone	tbl sig. 7 x 2 mg / 0,5 mg	REK	GB	17,750	5,62	8,73	4,36	4,36	49,9427% PSY	
N07BC51	36930 Suboxone	tbl sig. 7 x 8 mg / 2 mg	REK	GB	7,000	20,37	27,51	13,75 S	13,75	49,9816% PSY	
N03AB01	97386 SUCCINYLCHOLINJODID Valeant 100 mg	plv ino 1x100 mg	VLN	CZ	1,000	3,06	3,06	3,06 A	0,00	0,0000%	
N01AH03	93701 SUFENTA 1.V (SUFENTANIL)	inj 5x2 ml/10 ug	JAN	BE	0,083	3,00	4,80	4,80 A	0,00	0,0000% ANS	
N01AH03	93703 SUFENTA 1.V (SUFENTANIL)	inj 5x10 ml/50 ug	JAN	BE	0,417	12,02	17,21	17,21 A	0,00	0,0000% ANS	
N01AH03	30779 SUFENTANIL TORREX 5ug/ml	sol inj 5x10 ml	TRX	AT	0,416	6,91	10,53	10,53 A	0,00	0,0000% ANS	
N01AH03	30783 SUFENTANIL TORREX 50 ug/ml	sol inj 5x20 ml	TRX	AT	8,333	97,30	119,04	119,04 A	0,00	0,0000% ANS	
N01AH03	21088 SUFENTANIL TORREX 50ug/ml	sol inj 5x5 ml	TRX	AT	2,083	25,56	33,78	33,78 A	0,00	0,0000% ANS	
A07EC01	04304 SULFASALAZINEN	tbl 100x578 mg	KRK	PL	28,900	10,54	15,31	15,31 I	0,00	0,0000% GIT, INT, REU, GER	
S01AB04	93577 SULPHACETAMID 10% POLYPHARMA	gtl oph 12x0,5 ml	XPO	PL	6,000	1,00	1,62	0,90 S	0,72	44,4444%	
N05AL01	15275 SULPRID BELUPO 200 mg	cps 12x200 mg/pll/	BLU	HR	3,000	2,21	3,57	3,28 S	0,29	8,1232% PSY	
N05AL01	33145 SULPRID BELUPO 200 mg	cps 24x200 mg/pll/	BLU	HR	6,000	4,26	6,70	6,56 S	0,15	2,2386% PSY	
N05AL01	15274 SULPRID BELUPO 50 mg	cps 30x50 mg /bils./	BLU	HR	1,874	1,96	3,17	2,99 S	0,18	5,6782% PSY	
J01FA10	93590 SUMAMED	cps 6x250 mg	PLI	HR	5,000	5,98	9,23	4,72 S	4,51	48,8624%	
J01FA10	96819 SUMAMED	tbl 6x125 mg	PLI	HR	2,500	6,96	10,60	7,47 S	3,13	29,5283%	
J01FA10	96813 SUMAMED 100MG/5ML	tbl 3x500 mg	PLI	HR	5,000	5,60	8,70	6,48 S	2,22	25,5172%	
J01FA10	26538 Sumamed forte	sir sic 20 ml	PLI	HR	1,333	4,77	7,47	4,88 S	2,59	34,6720%	
J01FA10	37070 SUMAMED FORTE	sir sic 30 ml	PLI	HR	2,000	8,83	13,11	9,46 S	3,65	27,8413%	
J01FA10	37071 SUMAMED FORTE	pvl sir 15 ml	PLI	HR	2,000	4,66	7,30	4,73 S	2,57	35,2065%	
J01FA10	37071 SUMAMED FORTE	pvl sir 37,5 ml	PLI	HR	5,000	11,43	16,45	11,83 S	4,62	28,0851%	
N02CC01	45916 Sumamigren 100 mg	tbl fim 2x100mg	PHK	PL	4,000	5,34	8,34	7,60 S	0,74	8,8729%	
N02CC01	45918 Sumamigren 100 mg	tbl fim 6x100mg	PHK	PL	12,000	19,46	26,40	22,80 S	3,60	13,6364%	
N02CC01	45910 Sumamigren 50 mg	tbl fim 2x50mg	PHK	PL	2,000	2,12	3,43	2,39 S	1,04	30,3207%	
N02CC01	45912 Sumamigren 50 mg	tbl fim 6x50mg	PHK	PL	6,000	6,72	10,26	7,16 S	3,10	30,2144%	
N02CC01	38757 Sumatriptan - Teva 50 mg	tbl fim 2x50 mg	TEV	GB	2,000	1,56	2,52	2,39 S	0,13	5,1587%	
N02CC01	38760 Sumatriptan - Teva 50 mg	tbl fim 6x50 mg	TEV	GB	6,000	4,83	7,56	7,16 S	0,40	5,2910%	
N02CC01	44511 Sumatriptan Achavis 50mg	tbl obd 6 x 50mg	ACT	IS	6,000	6,75	10,31	7,60 S	3,15	30,5529%	
N02CC01	95985 Sumatriptan Mylan 100 mg	tbl fim 2x100 mg	GNS	GB	4,000	7,09	10,78	7,60 S	3,18	29,4991%	
N02CC01	95989 Sumatriptan Mylan 50mg	tbl fim 6x50mg	GNS	GB	6,000	6,75	10,31	7,16 S	3,15	30,5529%	

ATC	Kód názov	Doplnok	GRP	Štát	SdL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
N02CC01	65920 Sumatriptan Orion 100 mg	tbl film 2x100 mg	ORN	FI	4,000	5,37	8,38	7,60 S	0,78	9,3079%	
N02CC01	65922 Sumatriptan Orion 100 mg	tbl film 6x100 mg	ORN	FI	12,000	19,57	26,53	22,80 S	3,73	14,0596%	
N02CC01	65924 Sumatriptan Orion 100 mg	tbl film 12x100 mg	ORN	FI	24,000	40,00	51,10	45,60 S	5,50	10,7632%	
N02CC01	65913 Sumatriptan Orion 50 mg	tbl film 2x50 mg	ORN	FI	2,000	2,93	4,70	2,39 S	2,31	49,1489%	
N02CC01	65917 Sumatriptan Orion 50 mg	tbl film 6x50 mg	ORN	FI	6,000	8,23	12,34	7,16 S	5,18	41,9773%	
N02CC01	65918 Sumatriptan Orion 50 mg	tbl film 12x50 mg	ORN	FI	12,000	14,70	20,59	14,32 S	6,27	30,4517%	
N02CC01	96247 SUMATRIPTAN SANDOZ 100 mg tablety	tbl 2x100mg	SAN	SI	4,000	5,37	8,38	7,60 S	0,78	9,3079%	
N02CC01	96249 SUMATRIPTAN SANDOZ 100 mg tablety	tbl 4x100mg	SAN	SI	8,000	11,66	16,75	15,20 S	1,55	9,2537%	
N02CC01	96165 SUMATRIPTAN SANDOZ 50 mg tablety	tbl 2x50mg	SAN	SI	2,000	2,93	4,70	2,39 S	2,31	49,1489%	
N02CC01	96168 SUMATRIPTAN SANDOZ 50 mg tablety	tbl 6x50mg	SAN	SI	6,000	4,83	7,56	7,16 S	0,40	5,2910%	
N02CC01	96170 SUMATRIPTAN SANDOZ 50 mg tablety	tbl 12x50mg	SAN	SI	12,000	13,16	18,68	14,32 S	4,36	23,3405%	
A14AB01	00609 SUPERANABOLON	inj 5x1 ml 25 mg	SPX	CZ	62,500	2,80	4,50	4,50 A	0,00	0,0000%	END, GYN, HEM, NEF, REU
J01DD08	26461 SUPRAX	tbl film 10x200 mg	GED	HU	5,000	12,67	18,45	14,31 S	3,74	20,7202%	
J01AB05	42080 SUPRELIP	piv sus 1x50 ml/1 g	PRW	HU	8,29	12,01	12,01	11,06 S	1,35	10,8783%	
C10AB05	42081 SUPRELIP	cps dur 30x200 mg (blis. PVC/A)	PRW	CZ	30,000	5,65	8,77	6,57 S	2,20	25,0855%	ind.obm.
C10AB05	42081 SUPRELIP	cps dur 100x200 mg (blis. PVC/A)	PRW	CZ	100,000	17,95	24,56	21,91 S	2,65	10,7899%	ind.obm.
J04AK02	03023 SURAL 400MG	tbl 100x400 mg	CHN	HU	33,333	10,70	15,51	15,51 I	0,00	0,0000%	TRN
M01AE11	96484 SURGAM	tbl 20x300 mg	ZNT	HU	10,000	2,54	4,11	2,39 S	1,72	41,8849%	ind.obm.
D11A	15616 SUSPENSIO ZINCI OXIDATI	sus 1x100 g	VUL	NL	100,000	1,62	2,62	1,33 S	1,29	49,2366%	
G03BA03	92181 SUSTANON 250	inj 1x1 ml/250 mg	ORG	SK	13,889	6,02	9,29	9,29 I	0,00	0,0000%	END, SEX, URO
L01XE04	35915 SUTENT 12,5mg	cps dur 30x12,5 mg	PFI	GB	7,500	1187,18	1394,62	1394,62 I	0,00	0,0000%	ONK
L01XE04	35916 SUTENT 25mg	cps dur 30x25 mg	PFI	GB	15,000	2344,39	2743,93	2743,93 I	0,00	0,0000%	ONK
L01XE04	35917 SUTENT 50mg	cps dur 30x50 mg	PFI	GB	30,000	4738,41	5535,36	5535,36 I	0,00	0,0000%	ONK
R03AK07	13225 SYMBICORT TURBUHALER 100/6 ug	piv inh 1x120	AZC	SE	30,000	31,45	40,84	31,79 S	9,05	22,1596%	ALG, TRN
R03AK07	13227 SYMBICORT TURBUHALER 200/6 ug	piv inh 1x120	AZC	SE	30,000	38,67	49,50	43,83 S	5,67	11,4545%	ALG, TRN
R03BA01	33770 SYMBICORT TURBUHALER FORTE 400/12 mcg	piv inh 1x60	AZC	SE	30,000	36,74	47,18	43,83 S	3,35	7,1005%	ALG, TRN
J06BB16	02143 SYNAGIS 100MG	piv inj 1x100 mg+sol	ABB	IT	2,000	835,57	984,64	984,64 A	0,00	0,0000%	KAR, LRN, TRN
J06BB16	02106 SYNAGIS 50 mg	piv inj 1x50 mg+sol	ABB	IT	1,000	492,47	583,65	583,65 A	0,00	0,0000%	KAR, LRN, TRN
J07AL52	69864 Symfonix	sus inj 1x0,5 ml (napl.inj.stitek.)	GAG	BE	1,000	32,00	41,50	41,50 I	0,00	0,0000%	PED
J07AL52	69866 Symfonix	sus inj 1x0,5ml +1 ihla	GAG	BE	1,000	32,00	41,50	41,50 I	0,00	0,0000%	PED
R03DA05	00610 SYNTOPHYLLIN	inj 5x10 ml/240 mg	HBS	SK	2,000	1,80	2,91	2,91 I	0,00	0,0000%	PED
N07AA01	25037 SYNTOSTIGMIN	tbl 20x15 mg (blis.)	ZNT	SK	5,000	2,46	3,98	3,09 S	0,89	22,3618%	
N07AA01	00612 SYNTOSTIGMIN	tbl 10x1 ml/0,5 mg	HBS	SK	2,500	1,87	3,02	3,02 A	0,00	0,0000%	
G03CA03	67181 SYSTEN 50	pla 6x3,2 mg	CH	CH	21,000	4,14	6,52	3,64 S	2,88	44,1718%	END, GYN
G03CA03	66007 SYSTEN 50	pla 8x3,2 mg	CH	CH	28,000	6,46	9,90	4,85 S	5,05	51,0101%	END, GYN
G03FA01	53874 SYSTEM CONTI	emp tdm 8	CIL	CH	56,000	15,64	21,74	16,38 S	5,38	24,7470%	END, GYN
G03FB05	53875 SYSTEM SEQUI	emp tdm 4+4	CIL	CH	56,000	11,29	16,27	12,64 S	3,63	22,3110%	END, GYN
C01BA	23113 TACHMALCOR 29mg	org 50x25 mg	VAD	DE	16,867	6,17	9,50	9,50 I	0,00	0,0000%	INT, KAR, GER
A11C02	25685 TACHYSTIN	gft por 20 ml 1 mg/ ml	ANW	DE	20,000	7,33	11,12	11,12 I	0,00	0,0000%	
R01AD05	14514 TAFEN NASAL 50RG	aer nas 200x50 ug	LEK	SI	50,000	4,28	6,73	5,81 S	0,92	13,6701%	ALG, ORL, TRN
R03BA02	40585 TAFEN NOVOVIZER 200 ug	piv inh 200 dávok (1,09 g) + aplikátor	LEK	SI	50,000	23,98	31,89	27,89 S	4,00	12,5431%	ALG, TRN
R03BA02	40268 TAFEN NOVOVIZER 200 ug	piv inh 200 dávok (1,09 g)	LEK	SI	50,000	21,33	28,68	26,05 S	0,63	2,1967%	ALG, TRN
C07AG02	38463 Talliton	tbl 60x12,5mg	EGI	HU	20,000	4,43	6,96	3,98 S	2,98	42,8161%	
C07AG02	38465 Talliton	tbl 60x25mg	EGI	HU	40,000	7,57	11,45	9,82 S	1,63	14,2358%	
C07AG02	38461 Talliton	tbl 60x6,25mg	EGI	HU	10,000	2,89	4,64	2,16 S	2,46	53,4483%	
C07AG02	34704 Talliton 12,5mg	tbl 30x12,5mg	EGI	HU	20,000	2,93	4,70	1,99 S	2,71	57,6596%	
C07AG02	34705 Talliton 25mg	tbl 30x25mg	EGI	HU	10,000	4,15	6,54	4,91 S	1,63	24,9235%	
C07AG02	34703 Talliton 6,25mg	tbl 30x6,25mg	EGI	HU	5,000	1,41	2,28	1,08 S	1,20	52,6316%	
L02BA01	92121 Tamoplex 10mg	tbl 100x10mg	PHM	NL	6,44	6,44	9,87	9,87 I	0,00	0,0000%	ONK, URO,
L02BA01	92106 Tamoplex 20mg	tbl 100x20mg	PHM	NL	100,000	12,89	18,33	18,33 I	0,00	0,0000%	ONK, URO,
L02BA01	58702 TAMOXIFEN	tbl 100x20 mg	EBW	AT	100,000	12,89	18,33	18,33 I	0,00	0,0000%	ONK, URO,
L02BA01	58701 TAMOXIFEN	tbl 100x10 mg	EBW	AT	50,000	6,44	9,87	9,87 I	0,00	0,0000%	ONK, URO,
L02BA01	44056 TAMOXIFEN	tbl 30x10 mg	EBW	AT	15,000	2,08	3,36	3,36 I	0,00	0,0000%	ONK, URO,
L02BA01	44057 TAMOXIFEN	tbl 30x20 mg	EBW	AT	30,000	4,16	6,55	6,55 I	0,00	0,0000%	ONK, URO,
L02BA01	86382 TAMOXIFEN LACHEMA 10	tbl 100x10 mg	PVL	CZ	50,000	6,44	9,87	9,87 I	0,00	0,0000%	ONK, URO,
G04CA02	95289 Tamsulosin Actavis	cps mdd 30x0,4mg	ACT	IS	30,000	3,64	5,77	5,10 S	0,67	11,6118%	URO
G04CA02	95320 Tamsulosin HCL Mylan 0,4 mg	cps mdd 100x0,4mg	GNS	GB	100,000	16,99	16,99	16,99 I	0,00	0,0000%	URO
G04CA02	95396 Tamsulosin Sandoz 0,4 mg	cps mdd 100 x 0,4 mg	SAN	SI	100,000	15,32	21,34	17,00 S	4,34	20,3374%	URO
G04CA02	95223 Tamsulosin-ratiopharm retard	cps mdd 100x0,4mg	RAT	DE	100,000	13,34	18,93	17,00 S	1,93	10,1955%	URO
G04CA02	95369 Tamsulosin-Teva 0,4 mg	tbl mod 30x0,4 mg	SBV	NL	30,000	3,20	5,10	5,10 I	0,00	0,0000%	URO
G04CA02	95374 Tamsulosin-Teva 0,4 mg	tbl mod 100x0,4 mg	SBV	NL	100,000	11,85	16,99	16,99 I	0,00	0,0000%	URO
G04CA02	37229 Tamurox 0,4 mg kapsuly s prediznym uvoňovaním	cps pig 30x0,4 mg	RXY	IN	30,000	3,20	5,10	5,10 I	0,00	0,0000%	URO
G04CA02	37233 Tamurox 0,4 mg kapsuly s prediznym uvoňovaním	cps pig 100x0,4 mg	RXY	IN	100,000	11,85	16,99	16,99 I	0,00	0,0000%	URO

ATC	Kód Názov	Doplňok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
N06DX02	26225 TANAKAN	tbl obd 90x40 mg	IPE	FR	30,000	6,91	10,53	3,59 S	6,94	65,9068%	
N06DX02	N06DX02	sod 1x30 ml+dávkovač	IPE	FR	10,000	4,39	6,90	1,20 S	5,70	82,6087%	
N06DX02	62914 TANAKAN	tbl obd 30x40 mg	IPE	FR	10,000	4,39	6,90	1,20 S	5,70	82,6087%	
C09AA16	64711 Tanatril 10mg	Tbl 30x100mg	FRR	CZ	60,000	7,07	10,75	9,76 S	0,99	9,2093%	
C09AA16	64714 Tanatril 10mg	Tbl 60x100mg	FRR	CZ	120,000	14,14	19,90	19,52 S	0,38	1,9095%	
C09AA16	95813 Tanatril 20mg	Tbl 30x20mg	FRR	CZ	120,000	14,31	20,11	19,52 S	0,59	2,9339%	
C09AA16	64703 Tanatril 5mg	Tbl 30x5mg	FRR	CZ	30,000	5,64	8,76	6,47 S	2,29	26,1416%	
C09AA16	64706 Tanatril 5mg	Tbl 60x5mg	FRR	CZ	60,000	11,28	16,26	12,96 S	3,31	20,3567%	
G04CA02	95363 Tanyz cps mod 100x0,4 mg	cps mod 100x0,4 mg	KRK	SI	100,000	11,88	17,03	17,00 S	0,03	0,1762%	URO
G04CA02	95358 Tanyz cps mod 300x0,4 mg	cps mod 300x0,4 mg	KRK	SI	30,000	3,23	5,15	5,10 S	0,05	0,9709%	URO
L01XE03	94488 Tarceva 100 mg	tbl fim 30 x 100 mg	HLR	DE	20,000	1585,92	1859,55	1859,55 I	0,00	0,0000%	ONK
L01XE03	94490 Tarceva 150 mg	tbl fim 30 x 150 mg	HLR	DE	30,000	1821,59	2134,34	2134,34 I	0,00	0,0000%	ONK
L01XE03	94487 Tarceva 25 mg	tbl fim 30 x 25 mg	HLR	DE	5,000	462,52	536,85	536,85 I	0,00	0,0000%	ONK
B03AE10	09783 TARDYFERON	drp 30x250 mg	RPH	CH	24,000	2,03	3,28	2,59 S	0,89	21,0366%	
B03AD	66805 TARDYFERON-FOL	tbl ret 30	RPH	GB	26,667	2,88	4,62	3,01 S	1,61	34,8485%	
L01XX25	96994 TARGRETIN	cps. mol 100x75mg	LGD	GB	25,000	1047,84	1232,15	1232,15 I	0,00	0,0000%	HEM, ONK
C08DA51	43044 Tarika	tbl obd 28x180mg/2mg	ABB	DE	28,000	9,04	13,38	10,38 S	3,00	22,4215%	
C08DA51	43047 Tarika	tbl obd 56x180mg/2mg	ABB	DE	28,000	21,39	28,76	20,76 S	8,00	27,8164%	
C08DA51	25968 TARKA	cps 28x180 mg/2 mg	KNO	DE	28,000	9,04	13,38	10,38 S	3,00	22,4215%	
C08DA51	37378 Tarika 240mg/2mg tablety	tbl fim 28x240mg/2mg	ABB	DE	28,000	10,16	14,82	11,82 S	3,00	20,2429%	
C08DA51	37381 Tarika 240mg/2mg tablety	tbl fim 56x240mg/2mg	ABB	DE	56,000	25,16	33,30	23,64 S	9,66	29,0090%	
C08DA51	37385 Tarika 240mg/4mg tablety	tbl fim 28x240mg/4mg	ABB	DE	28,000	15,21	21,21	17,75 S	3,46	16,3131%	
C08DA51	37388 Tarika 240mg/4mg tablety	tbl fim 56x240mg/4mg	ABB	DE	56,000	35,81	46,07	35,50 S	10,57	22,9433%	
J01MA01	27321 TAROFLOX	tbl fim 10x200 mg	HBS	SK	5,000	3,26	5,19	2,10 S	3,09	59,5376%	
J01MA01	27323 TAROFLOX	tbl fim 10x400 mg	HBS	SK	10,000	6,46	9,90	7,42 S	2,48	25,0505%	
J01XE08	46943 TASIGNA 200 mg	cps dur 112 x 200 mg	NEH	GB	28,000	3320,53	3882,11	3882,11 I	0,00	0,0000%	HEM, ONK
N04BX01	56174 TASMAR 100 mg	tbl fim 100x100 mg (flaski.)	VLN	GB	33,333	107,44	131,03	126,36 S	4,67	3,5641%	NEU, PSY
M01CB01	02781 TAUPREDON	inj 10x0,5 ml/20 mg	BGL	DE	83,333	12,46	17,78	17,78 I	0,00	0,0000%	REU
M01CB01	02780 TAUPREDON	inj 10x0,5 ml/50 mg	BGL	DE	208,340	20,00	27,06	27,06 I	0,00	0,0000%	REU
J01MA12	28798 TAVANIC 500MG	tbl fim 10x500 mg	HMR	DE	20,000	21,24	28,57	19,41 S	9,16	32,0616%	URO, NEF, TRN, ORL, INF
R06AA04	02005 TAVEGYL	tbl 20x1 mg	SAN	CH	10,000	2,40	3,88	2,06 S	1,82	46,9072%	
L01CD02	85984 TAXOTERE 20MG	con inf 0,5 ml/20 mg	AVT	FR	20,000	131,05	158,95	158,95 A	0,00	0,0000%	ONK
L01CD02	85985 TAXOTERE 80MG	con inf 2 ml/80 mg	AVT	FR	80,000	514,04	608,92	608,92 A	0,00	0,0000%	ONK
N06DX02	15030 TEBOKAN 4%	glt 1x50 ml	AUA	AT	16,657	3,85	6,08	1,99 S	4,09	67,2697%	
N06DX02	41434 Tebokan 4%	sol por 1x100ml	AUA	AT	33,343	7,18	10,91	3,98 S	6,93	63,5197%	
N06DX02	75122 Tebokan 4%	glt 1x20 ml	AUA	AT	6,657	1,54	2,49	0,80 S	1,69	67,8715%	
N06DX02	41430 Tebokan 40 mg	tbl fim 100x40 mg	SCE	DE	33,343	7,69	11,62	3,98 S	7,64	65,7487%	
N06DX02	75123 Tebokan 40MG	tbl fim 20x40 mg	SCE	DE	16,657	1,54	2,49	0,80 S	1,69	67,8715%	
N06DX02	75124 Tebokan 40MG	tbl fim 30x40 mg	SCE	DE	16,657	3,85	6,08	1,99 S	4,09	67,2697%	
N03AF01	72993 TEGRETOL 2%	sir 250 ml	XNU	FR	5,000	3,47	5,51	4,96 S	0,55	9,9819%	NEU, PSY
N03AF01	92039 TEGRETOL CR 200	tbl MOD 50x200 mg	XNT	IT	10,000	3,26	5,19	5,19 I	0,00	0,0000%	DIA, NEU, PSY
N03AF01	93619 TEGRETOL CR 400	tbl mod 30x400 mg	XNT	IT	12,000	3,61	5,72	5,72 I	0,00	0,0000%	DIA, NEU, PSY
D11A	24705 TEKUTY PUDER	sus der 1x100 g	XGA	SK	100,000	1,08	1,75	1,33 S	0,42	24,0000%	
D11A	15620 TEKUTY PUDER S 1% MENTOLU	sus 1x100 g	VUL	SK	100,000	1,19	1,92	1,33 S	0,59	30,7292%	
R06AX26	53495 TELFAST 120	sus der 1x100 g	XGA	SK	100,000	1,16	1,88	1,33 S	0,55	29,2553%	
R06AX26	44844 TELFAST 180	tbl fim 30x120 mg	HMR	DE	30,000	6,34	9,73	6,57 S	3,16	32,4769%	ALG, ORL, TRN
R06AX26	90006 Telfast 30 mg	tbl fim 30x180 mg	HMR	DE	45,000	8,01	12,05	10,43 S	1,62	13,4440%	ALG, DER
J05AB01	14757 TELVIRAN 200 MG	tbl 25x200 mg	EGI	HU	15,000	3,45	5,48	4,83 S	0,65	11,8613%	ALG, ORL, PED
J05AB01	14758 TELVIRAN 400 MG	tbl 35x400 mg	EGI	HU	1,250	12,24	17,50	14,41 S	3,09	17,6571%	HEM, HEP, INF, KAR, NEF
J05AE07	41929 TELZIR	tbl fim 60x700 mg (fl. HDPE)	GLA	GB	30,000	317,26	378,31	378,31 I	0,00	0,0000%	INF
N02AE01	86695 TEMGESIC	tbl sig 10x0,2 mg	REK	GB	1,667	3,74	5,92	4,70 S	1,22	20,6081%	AGG, NEU, ONK, REU, ORT
L01AX03	66104 TEMODAL 100 MG	cps 5x100 mg	SCH	BE	1,429	417,90	496,30	496,30 I	0,00	0,0000%	NEU, ONK
L01AX03	39642 Temodal 140 mg	cps dur 5x140 mg	SCH	BE	2,000	613,67	725,64	725,64 I	0,00	0,0000%	NEU, ONK
L01AX03	39644 Temodal 180 mg	cps dur 5x180 mg	SCH	BE	2,570	786,62	927,57	927,57 I	0,00	0,0000%	NEU, ONK
L01AX03	66109 TEMODAL 20 mg	cps 5x20 mg	SCH	BE	0,286	82,77	101,86	101,86 I	0,00	0,0000%	NEU, ONK
L01AX03	66106 TEMODAL 250 MG	cps 5x250 mg	SCH	BE	3,571	1011,88	1190,22	1190,22 I	0,00	0,0000%	NEU, ONK
C02AC06	42663 TENAXUM	tbl 60 x 1 mg	SVE	FR	60,000	14,15	19,92	13,54 S	6,38	32,0281%	
C02AC06	84360 TENAXUM	tbl 30	LLG	FR	30,000	6,75	10,03	6,77 S	3,26	32,5025%	
C02AC06	50408 TENAXUM	tbl 90x1mg	SVE	FR	90,000	21,23	28,56	20,31 S	8,25	28,8666%	

ATC	Kód názov	Doplnok	GRP	Štát	SdL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
C07AB08	13197 TENOLOCC 200 (BLUS.)	tbl flm 30x200 mg	ZNT	CZ	30,000	4,57	7,17	5,58 S	1,59	22,1757%	
C07BB03	76715 TENORETIC	tbl flm 28	AZC	GB	28,000	3,96	6,25	4,60 S	1,65	26,4000%	
C08CA01	41572 TENOX 10 mg	tbl 30x10 mg (blist.)	KRK	SI	60,000	2,48	4,01	3,12 S	0,89	22,1945%	
C08CA01	41557 TENOX 5 mg	tbl 30x5 mg (blis.)	KRK	SI	30,000	1,51	2,44	2,22 S	0,22	9,0164%	
C01CA04	04380 TENSAMIN	inj 10x5 ml	ZNT	CZ	4,000	16,60	22,91	22,91 A	0,00	0,0000%	
C09AA01	39862 Tensimin	tbl 30x50mg	EGI	HU	30,000	5,23	8,16	4,58 S	3,58	43,8725%	
C09AA01	27808 TENSIOMIN	tbl 90x12,5 mg	EGI	HU	22,509	3,62	5,74	3,44 S	2,30	40,0697%	
C09AA01	27809 TENSIOMIN	tbl 90x25 mg	EGI	HU	45,000	7,24	10,99	6,87 S	4,12	37,4886%	
C09AA01	27810 TENSIOMIN	tbl 90x50 mg	EGI	HU	90,000	13,81	19,50	13,74 S	5,76	29,5385%	
C09AA01	31385 TENSIOMIN	tbl 30x12,5 mg	EGI	HU	1,21	1,96	1,15 S	1,15 S	0,81	41,3265%	
C09AA01	31215 TENSIOMIN	tbl 30x25 mg	EGI	HU	15,000	2,43	3,93	3,93	1,64	41,7303%	
C09AA01	31216 TENSIOMIN	tbl 20x50 mg	EGI	HU	20,000	3,25	5,18	3,05 S	2,13	41,1197%	
D01BA02	36833 Terbinatin Actavis 250mg	tbl 28x250mg	ACT	IS	28,000	8,14	12,22	12,22	0,00	0,0000%	ind.obm.
D01BA02	90378 Terbinatin Mylan 250 mg	tbl 28x250 mg	GNS	GB	28,000	8,14	12,22	12,22	0,00	0,0000%	ind.obm.
D01BA02	90377 Terbinatin Mylan 250mg	tbl 14x250mg	GNS	GB	14,000	3,86	6,10	6,10	0,00	0,0000%	ind.obm.
D01BA02	10147 TERBISIL 250 mg	tbl 14x250 mg	GED	HU	14,000	10,48	15,23	6,12 S	9,11	59,8162%	ind.obm.
D01BA02	10148 TERBISIL 250 mg	tbl 28x250 mg	GED	HU	28,000	18,03	24,95	12,24 S	12,41	50,3448%	ind.obm.
J01DD04	31789 Tercef 1g	plv inj 5x1g	BAK	BG	2,500	23,86	31,74	31,74 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
D01BA02	37393 TERFIMED 250	tbl 14x250 mg	PMP	CZ	14,000	9,79	14,34	6,12 S	8,22	57,3222%	ind.obm.
D01BA02	37394 TERFIMED 250	tbl 28x250 mg	PMP	CZ	28,000	10,40	15,13	12,24 S	2,89	19,1011%	DER
C03BA11	12581 TERFENSIF SR	tbl ret 30x1,5 mg	LLG	FR	30,000	3,65	5,78	3,15 S	2,63	45,5017%	DER
V08CA05	28671 TESLASCAN 0,01 mmol/ml	sol inf 10x50 ml	ABB	US	10,000	126,99	1476,02	1476,02 A	0,00	0,0000%	
B01AC04	82427 TESSYRON	tbl flm 30 x 7,5 mg	GDN	US	1,000	139,68	169,16	169,16 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
B01AC04	82431 TESSYRON	tbl flm 90 x 7,5 mg	GDN	HU	90,000	44,35	66,27	56,27	0,00	0,0000%	ind.obm.
J07AM01	83443 TETAVAX	inj 1x0,5 ml (sfc.)	XAL	FR	1,000	2,61	4,22	4,22 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
B05AA07	37067 Tetraspan 10%	sol inf 20x500 ml (vak)	BME	DE	20,000	268,98	309,72	309,72 A	0,00	0,0000%	
B05AA07	37068 Tetraspan 6%	sol inf 20x500 ml (vak)	BME	DE	12,000	222,09	266,30	266,30 A	0,00	0,0000%	
C09BA09	38455 Tevafos 20 mg/12,5 mg tablety	tbl 30x20 mg/12,5 mg	TEV	GB	30,000	5,25	8,19	6,87 S	1,32	16,1172%	
L03AA02	53461 Tevagrastim	sol iif 5x0,5 ml/300 µg (30 MIU)	TEV	NL	4,300	251,11	300,45	300,45	0,00	0,0000%	HEM.ONK
L03AA02	53465 Tevagrastim	sol iif 5x0,8 ml/480 µg (48 MIU)	TEV	NL	6,900	405,81	482,13	482,13	0,00	0,0000%	HEM.ONK
M05BA04	97025 Tevalen 70 mg	tbl 4x70 mg	APP	BE	28,000	3,38	5,38	5,38	0,00	0,0000%	END.INT.ORT.REU
A02BC01	49710 Tevazol 20 mg	cps end 28x20 mg	BE	ES	28,000	2,11	3,41	2,41 S	1,00	29,3265%	
C09CA02	59551 TEVETEN 600	tbl flm 28x600 mg	SYF	NL	28,000	14,77	20,67	18,12 S	2,55	12,3367%	DIA.GER.INT.KAR.NEF
C09DA02	97058 TevetenPlus 600mg/12,5mg	tbl flm 28x600mg/12,5mg	SYF	DE	28,000	15,51	21,56	20,46 S	1,13	5,2363%	DIA.GER.INT.KAR.NEF
C02X03	36395 THELIN	tbl flm 28x100 mg	ENC	GB	28,000	2173,27	2544,40	2544,40	0,00	0,0000%	KAR
R03DA04	61237 THEOPLUS	tbl ret 30x100 mg	PFB	FR	7,513	1,35	2,18	1,52 S	0,66	30,2752%	
R03DA04	61238 THEOPLUS	tbl ret 30x300 mg	PFB	FR	22,513	2,02	3,27	2,71 S	0,56	17,1254%	
A16A01	00616 THIOCTACID 600 HR	inj 10x2 ml 100 mg	ZNT	CZ	20,000	3,38	5,38	3,32 S	2,03	38,2900%	
A16A01	86085 THIOCTACID 600 HR	tbl flm 30x600 mg	ASD	DE	90,000	16,88	23,25	20,92 S	2,33	10,0215%	ANG.DIA.GER.INT.NEU
A16A01	86086 THIOCTACID 600 HR	tbl flm 60x600 mg	MDM	DE	180,000	34,99	45,09	41,83 S	3,26	7,2300%	ANG.DIA.GER.INT.NEU
A16A01	86087 THIOCTACID 600 HR	tbl flm 100x600 mg	MDM	DE	300,000	56,54	70,75	68,72 S	1,03	1,4556%	ANG.DIA.GER.INT.NEU
A16A01	86082 THIOCTACID 600 T	inj 5x24 ml/600 mg	ASD	DE	15,000	27,78	36,44	36,44 A	0,00	0,0000%	ANG.DIA.GER.INT.NEU
A16A01	84378 THIOGAMMA 600 INJEKT	sol inj 5x20 ml	WGP	DE	15,000	25,02	33,13	33,13 A	0,00	0,0000%	ANG.DIA.GER.INT.NEU
A16A01	84379 THIOGAMMA 600 INJEKT	sol inj 10x20 ml	WGP	DE	30,000	54,98	68,90	66,90 A	0,00	0,0000%	ANG.DIA.GER.INT.NEU
A16A01	28169 THIOGAMMA 600 ORAL	tbl flm 30x600 mg	WGP	DE	16,24	16,24	22,47	20,92 S	1,55	6,8981%	ANG.DIA.GER.INT.NEU
A16A01	84367 THIOGAMMA 600 ORAL	tbl flm 60x600 mg	WGP	DE	180,000	33,44	43,23	41,83 S	1,40	3,2385%	ANG.DIA.GER.INT.NEU
A16A01	84368 THIOGAMMA 600 ORAL	tbl flm 100x600 mg	WGP	DE	300,000	56,53	70,74	68,72 S	1,02	1,4419%	ANG.DIA.GER.INT.NEU
A16A01	10989 THIOGAMMA TURBO-SET	sol inf 1x50 ml/600 mg	WGP	DE	3,000	5,23	8,16	8,16 A	0,00	0,0000%	ANG.DIA.GER.INT.NEU
N01AE03	10990 THIOGAMMA TURBO-SET	sol inf 10x50 ml/600 mg	WGP	DE	30,000	46,51	58,83	58,83 A	0,00	0,0000%	ANG.DIA.GER.INT.NEU
L01X35	47614 THROMBOREDUCTIN 0,5 mg	plv iro 1x0,5 g	VLN	CZ	1,000	1,76	2,85	2,85 A	0,00	0,0000%	ANS
L01X35	47614 THROMBOREDUCTIN 0,5 mg	cps 100	ORV	AT	25,000	335,66	399,97	399,97	0,00	0,0000%	HEM
V04C01	40768 THYROGEN	plv iro 2x0,9 mg (skl. liek.)	GZE	NL	2,000	729,63	861,12	861,12	0,00	0,0000%	END.ONK.RAT
N05AL03	34855 Tiapra	tbl obd 50x100 mg	ZNT	SK	12,503	4,28	6,73	6,02 S	0,71	10,5498%	
N05AL03	91117 TIAPRIDAL	sol inj 10x2 ml	ZNT	SK	2,500	3,05	4,88	4,88 A	0,00	0,0000%	GER.INT.NEU.PSY
N05AL03	13265 TIAPRIDAL	tbl 12x2 ml/100 mg	LSY	FR	3,000	2,69	4,34	4,34 A	0,00	0,0000%	GER.INT.NEU.PSY
N05AL03	44133 TIAPRIDAL	tbl 50x100 mg	SSJ	FR	10,500	10,75	15,58	14,08 S	1,50	9,6277%	
N05AL03	91116 TIAPRIDAL	tbl 20x100 mg	SSJ	FR	12,903	4,32	6,79	6,02 S	0,77	11,3402%	
B01AC05	88604 TICLID 250 MG	tbl flm 20x250 mg	SWA	FR	5,000	2,17	3,51	2,41 S	1,10	31,3300%	
B01AC05	46583 TICLID 250 mg	tbl flm 20x250 mg	SAV	FR	10,000	4,79	7,50	6,25 S	1,25	16,6687%	
B01AC05	14624 TICLOPIDIN-RATIOPHARM 250 MG	tbl flm 60x250 MG	MCK	DE	15,000	15,04	21,00	18,76 S	2,24	10,6667%	
B01AC05	14625 TICLOPIDIN-RATIOPHARM 250 MG	tbl flm 30x250 MG	MCK	DE	15,000	6,03	9,30	9,30	0,00	0,0000%	
N06AX16	56469 Tifazin XR 150 mg	cps pld 28x150 mg	MCK	DE	45,000	21,18	28,50	28,13 S	0,37	1,2982%	NEU.PSY
N06AX16	56475 Tifazin XR 150 mg	cps pld 50x150 mg	STD	DE	42,000	15,80	21,93	21,88 S	0,05	0,2280%	NEU.PSY
N06AX16	56381 Tifazin XR 37,5 mg	cps pld 28x37,5 mg	STD	DE	75,000	30,68	39,16	39,08 S	0,08	0,2043%	NEU.PSY
N06AX16	56382 Tifazin XR 37,5 mg	cps pld 30x37,5 mg	STD	DE	10,500	5,68	8,81	7,81 S	1,00	11,3507%	NEU.PSY
N06AX16	56461 Tifazin XR 75 mg	cps pld 28x75 mg	STD	DE	11,250	5,75	8,91	8,36 S	0,55	6,1728%	NEU.PSY
N06AX16	56463 Tifazin XR 75 mg	cps pld 28x75 mg	STD	DE	21,000	6,91	10,53	10,10 S	0,43	4,0836%	NEU.PSY
N06AX16	56463 Tifazin XR 75 mg	cps pld 50x75 mg	STD	DE	37,500	12,70	18,09	18,04 S	0,05	0,2764%	NEU.PSY

ATC	Kód Názov	Doplnok	GRP	Štát	SDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
R03BC03	56242 TILADE MINT	aer dos 2x112 dáv.	FIS	GB	56,000	38,84	49,70	49,70	0,00	0,0000%	ALG, TRN
S01ED01	18450 TIMOHEXAL 0,1%	glt oph 1x5 ml	HEX	DE	25,000	1,17	1,89	0,75 S	1,14	60,3175%	OPH
S01ED01	18451 TIMOHEXAL 0,25%	glt oph 1x5 ml	HEX	DE	25,000	1,24	2,01	0,75 S	1,26	62,6866%	OPH
S01ED01	18452 TIMOHEXAL 0,5%	glt oph 1x5 ml	HEX	DE	25,000	1,23	1,99	1,00 S	0,99	49,7487%	OPH
S01ED01	15097 TIMOHEXAL 0,5%	glt oph 3x5 ml	HEX	DE	75,000	3,48	5,53	2,98 S	2,54	45,9313%	OPH
S01ED01	33169 TIMOLOL 0,25% (PE)	glt oph 10 ml	XUN	SK	50,000	1,43	2,31	1,50 S	0,81	35,0649%	OPH
S01ED01	33172 TIMOLOL 0,5% (PE)	glt oph 1x10 ml	XUN	SK	50,000	1,72	2,78	1,99 S	0,79	28,4173%	OPH
S01ED01	87113 TIMOLOL-POS 0,25%	glt oph 1x5 ml	URS	DE	25,000	1,26	2,04	0,75 S	1,29	63,2353%	OPH
S01ED01	87114 TIMOLOL-POS 0,5%	glt oph 1x5 ml	URS	DE	25,000	1,23	1,99	1,00 S	0,99	49,7487%	OPH
N03AF01	71954 TIMONIL RETARD	tbl 50x150 mg	DET	DE	7,500	4,41	6,93	6,93	0,00	0,0000%	AGG, NEU, PSY
N03AF01	60166 TIMONIL RETARD	tbl 50x600 mg	DET	DE	30,000	13,22	18,76	14,70 S	4,06	21,6418%	DIA, NEU, PSY
N03AF01	60164 TIMONIL RETARD	tbl 50x300 mg	DET	DE	15,000	7,48	11,33	7,95 S	3,38	29,8323%	DIA, NEU, PSY
N03AF01	60165 TIMONIL RETARD	tbl 100x300 mg	DET	DE	30,000	14,94	20,88	15,90 S	4,98	23,8506%	DIA, NEU, PSY
N05AA02	02429 TISERCIN	tbl fc 50x25 mg	EGI	HU	4,166	1,92	3,10	2,41 S	0,69	22,2581%	
J01GB01	34757 TOBI 300 MG/5 ML	SOL NEB565xML300MG	OCL	GB	28,000	1887,48	2176,19	2176,19	0,00	0,0000%	TRN, ALG
S01CA01	57866 TOBRADEX	int opu 1x5 ml	ACU	BE	5,000	1,92	3,10	2,22 S	0,88	28,3871%	OPH
S01CA01	40587 TOBRADEX	ung oph 3,5 g	ACU	BE	3,500	2,14	3,46	1,55 S	1,91	55,2023%	OPH
S01AA12	86264 TOBREX	int opu 1x5 ml	ACU	BE	5,000	1,63	2,64	1,40 S	1,24	46,9697%	OPH
S01AA12	93207 TOBREX	ung oph 1x3,5 g	ACU	BE	3,500	1,54	2,49	0,98 S	1,51	60,6426%	OPH
H05BA01	10146 TONOCALCIN 200 I.U.	aer nas 1x3,5 ml	MCI	CZ	28,000	42,62	54,21	52,05 S	2,16	3,9845%	END, INT, ORT, REU
N03AX11	41198 TOPAMAX 100	tbl fim 60x100 mg (blister alu/alu)	JNS	BE	20,000	46,14	58,39	56,42 S	1,97	3,3739%	NEU
N03AX11	55879 TOPAMAX 100	tbl fim 60x100 mg	CIL	CH	20,000	46,14	58,39	56,42 S	1,97	3,3739%	NEU
N03AX11	55871 TOPAMAX 25	tbl fim 60x25 mg	CIL	CH	5,000	12,53	17,87	15,30 S	2,57	14,3816%	NEU
N03AX11	41190 TOPAMAX 25	tbl fim 60x25 mg (blister alu/alu)	JNS	BE	5,000	12,53	17,87	15,30 S	2,57	14,3816%	NEU
N03AX11	41194 TOPAMAX 50	tbl fim 60x50 mg (blister alu/alu)	JNS	BE	10,000	23,99	31,90	29,68 S	2,22	6,9592%	NEU
N03AX11	55875 TOPAMAX 50	tbl fim 60x50 mg	CIL	CH	10,000	23,99	31,90	29,68 S	2,22	6,9592%	NEU
N03AX11	45355 Topepsil 100 mg filmom obalené tablety	tbl fim 60x100mg (blister PVC/PVDC)	EGI	HU	20,000	44,47	56,41	56,41	0,00	0,0000%	NEU
N03AX11	45423 Topepsil 200 mg filmom obalené tablety	tbl fim 30x200mg (blister PVC/PVDC)	EGI	HU	20,000	44,47	56,41	56,41	0,00	0,0000%	NEU
N03AX11	80988 Topepsil 25 mg filmom obalené tablety	tbl fim 60x25 mg (blis. PVC/PVDC/A)	EGI	HU	5,000	9,83	14,39	14,39	0,00	0,0000%	NEU
N03AX11	81013 Topepsil 50 mg filmom obalené tablety	tbl fim 60x50 mg (blis. PVC/PVDC/A)	EGI	HU	10,000	19,87	26,90	26,90	0,00	0,0000%	NEU
N03AX11	52027 Topilex 100 mg	tbl fim 60x100 mg (bl.ppd)	LAR	AT	20,000	57,26	71,60	56,42 S	15,18	21,2011%	NEU
N03AX11	52033 Topilex 25 mg	tbl fim 60x25 mg (bl.ppd)	LAR	AT	5,000	14,27	20,06	15,30 S	4,76	23,7288%	NEU
N03AX11	52014 Topilex 50 mg	tbl fim 60x50 mg (bl.ppd)	LAR	AT	10,000	28,51	37,32	29,68 S	7,64	20,4716%	NEU
N03AX11	50826 Topimark 100 mg	tbl fim 60x100 mg	MVM	CZ	20,000	40,46	51,65	51,65	0,00	0,0000%	NEU
N03AX11	50784 Topimark 25 mg	tbl fim 60x25 mg	MVM	CZ	5,000	10,97	15,86	15,30 S	0,56	3,5309%	NEU
N03AX11	50805 Topimark 50 mg	tbl fim 60x50 mg	MVM	CZ	5,000	22,03	29,54	29,54	0,00	0,0000%	NEU
N03AX11	45016 Topiramát - AS 100 mg	tbl fim 60 x 100 mg	TEV	GB	20,000	35,16	45,29	45,29	0,00	0,0000%	NEU
N03AX11	45009 Topiramát - AS 25 mg	tbl fim 30 x 25 mg	TEV	GB	2,500	5,11	7,88	7,68 S	0,33	4,1353%	NEU
N03AX11	45013 Topiramát - AS 50 mg	tbl fim 60 x 50 mg	TEV	GB	2,500	5,11	7,88	7,68 S	0,33	4,1353%	NEU
N03AX11	52081 Topiramát Galex 100 mg	tbl fim 60x100 mg	GLX	SI	20,000	19,88	26,91	26,91	0,00	0,0000%	NEU
N03AX11	52087 Topiramát Galex 200 mg	tbl fim 60x200 mg	GLX	SI	40,000	50,70	63,81	56,42 S	7,39	11,5813%	NEU
N03AX11	52098 Topiramát Galex 200 mg	tbl fim 28x200 mg	GLX	SI	18,600	15,00	139,97	127,79 S	12,18	8,7019%	NEU
N03AX11	52094 Topiramát Galex 25 mg	tbl fim 60x25 mg	GLX	SI	5,000	12,53	17,87	15,30 S	2,57	9,9014%	NEU
N03AX11	52084 Topiramát Galex 50 mg	tbl fim 60x50 mg	GLX	SI	5,000	12,53	17,87	15,30 S	2,57	14,3816%	NEU
N03AX11	39197 Topiramát Mylan 100 mg	tbl fim 60x100mg	GNS	GB	20,000	44,47	56,41	56,41	0,00	0,0000%	NEU
N03AX11	39177 Topiramát Mylan 25 mg	tbl fim 60x25mg	GNS	GB	5,000	11,14	16,08	15,30 S	0,78	4,8507%	NEU
N03AX11	39116 Topiramát Mylan 50 mg	tbl fim 60x50mg	GNS	GB	10,000	22,33	29,90	29,68 S	0,22	0,7358%	NEU
N03AX11	65504 Topiramát Orion 100 mg	tbl fim 60x100 mg	ORN	FI	20,000	57,23	71,57	56,42 S	15,15	21,1681%	NEU
N03AX11	65505 Topiramát Orion 100 mg	tbl fim 100x100 mg	ORN	FI	33,333	91,70	112,42	94,03 S	18,39	16,3583%	NEU
N03AX11	65506 Topiramát Orion 200 mg	tbl fim 60x200 mg	ORN	FI	40,000	112,28	136,76	127,79 S	8,97	6,5589%	NEU
N03AX11	65502 Topiramát Orion 25 mg	tbl fim 60x25 mg	ORN	FI	5,000	14,02	19,76	15,30 S	4,46	22,5709%	NEU
N03AX11	65503 Topiramát Orion 25 mg	tbl fim 100x25 mg	ORN	FI	8,333	23,03	30,76	25,50 S	5,26	17,1001%	NEU
N03AX11	65499 Topiramát Orion 50 mg	tbl fim 60x50 mg	ORN	FI	10,000	28,47	37,27	29,68 S	7,59	20,3649%	NEU
N03AX11	65500 Topiramát Orion 50 mg	tbl fim 100x50 mg	ORN	FI	16,667	46,44	58,75	49,47 S	9,28	15,7957%	NEU
N03AX11	36781 TOPIRAMÁT SANDOZ 100mg filmom obalené tablety	tbl fim 60x100mg	SAN	SI	20,000	39,54	50,54	50,54	0,00	0,0000%	NEU
N03AX11	36783 TOPIRAMÁT SANDOZ 25mg filmom obalené tablety	tbl fim 60x25mg	SAN	SI	5,000	10,52	15,28	15,28	0,00	0,0000%	NEU
N03AX11	36772 TOPIRAMÁT SANDOZ 50mg filmom obalené tablety	tbl fim 60x50mg	SAN	SI	10,000	22,03	29,54	29,54	0,00	0,0000%	NEU
N03AX11	351106 Topiramát-ratiopharm 100mg	tbl fim 60x100mg	RAT	DE	20,000	35,17	45,30	45,30	0,00	0,0000%	NEU
N03AX11	35102 Topiramát-ratiopharm 50mg	tbl fim 60x50mg	RAT	DE	10,000	22,30	29,87	29,68 S	0,19	0,6361%	NEU
L01XA17	79378 Topotecan Actavis	plc fio 1x4 mg (liek.skl.)	ACT	HU	4,000	242,80	290,67	290,67 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XX17	80538 Topotecan Teva	con inf 5x1 ml/1 mg (liek.inj.skl.)	TEV	HU	5,000	270,27	323,01	323,01 A	0,00	0,0000%	ONK
L01XX17	80540 Topotecan Teva	con inf 5x4 ml/4 mg (liek.inj.skl.)	TEV	HU	20,000	1099,22	1292,06	1292,06 A	0,00	0,0000%	ONK
R06AD03	09844 TORECAN	drg 50x6,5 mg	KRK	SI	25,000	2,87	4,61	4,15 S	0,46	9,9783%	
R06AD03	09847 TORECAN	sup 6x6,5 mg	KRK	SI	3,000	1,56	2,52	2,31 S	0,21	8,3333%	
R06AD03	91836 TORECAN	inj 5x1 ml/6,5 mg	KRK	SI	2,500	1,98	3,20	3,13 S	0,07	2,1875%	

ATC	Kód Názov	Doplňok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DDP% PO	IO
L01XE09	46872 TORISEL 25 mg/ml koncentrát a rozpúšťadlo na infúziu roztok	cef foj 1x1,2 ml/30 mg + 1x1,8 ml solv.	WYE	IT	1,000	823,50	970,57	970,57 A	0,00	0,00000% ONK	ind.obm., RL
C10AA05	92234 Tovecard 10	tbl fim 30x10 mg	ZNT	CZ	30,000	4,24	6,67	5,76 S	0,91	13,6432%	ind.obm.
C10AA05	92235 Tovecard 10	tbl fim 90x10 mg	ZNT	CZ	90,000	13,48	19,10	17,28 S	1,82	9,5288%	ind.obm.
C10AA05	92240 Tovecard 20	tbl fim 30x20 mg	ZNT	CZ	60,000	8,39	8,39	8,39 I	0,00	0,00000%	ind.obm.
C10AA05	92241 Tovecard 20	tbl fim 90x20 mg	ZNT	CZ	180,000	19,51	26,46	25,99 S	0,54	2,0408%	ind.obm.
C10AA05	92248 Tovecard 40	tbl fim 30x40 mg	ZNT	CZ	120,000	12,02	17,21	17,21 I	0,00	0,00000% DIA, END, INT, KAR, GER	ind.obm.
C10AA05	92249 Tovecard 40	tbl fim 90x40 mg	ZNT	CZ	360,000	41,29	52,63	51,84 S	0,79	34,8157% DIA, END, INT, KAR, GER	ind.obm.
G03BA03	35429 Tostiran 2% Gel	gel der 1x60g	STK	GB	24,000	32,46	42,05	27,41 S	14,64	8,2260% GYN, URO	ind.obm.
G04BD11	47958 TOVIAZ 4 mg	tbl plg 64x4 mg	PFI	GB	84,000	98,87	120,90	111,13 S	9,77	8,2260% GYN, URO	ind.obm.
G04BD11	39621 TOVIAZ 4mg	tbl plg; 28x4 mg	PFI	GB	28,000	31,05	40,36	37,04 S	3,32	7,3263% GYN, URO	ind.obm.
G04BD11	39626 TOVIAZ 8 mg	tbl plg 28x8mg	PFI	GB	56,000	37,00	47,50	44,02 S	3,48	0,00000% KAR	ind.obm., RL
C02KX01	41413 TRACLEER	tbl fim 56x62,5 mg	ACB	DE	14,000	2079,58	2435,16	2435,16 I	0,00	0,00000% KAR	ind.obm., RL
C02KX01	41415 TRACLEER	tbl fim 56x125 mg	ACB	DE	28,000	2114,14	2475,46	2475,46 I	0,00	0,00000% KAR	ind.obm., RL
G02CX01	14920 TRACTOCILE	sol inj 1x0,9 ml	FEG	SE	0,039	25,36	33,54	33,54 A	0,00	0,00000% GYN	ind.obm.
G02CX01	14921 TRACTOCILE	sol inj 1x5 ml	FEG	SE	0,227	80,87	99,61	99,61 A	0,00	0,00000% GYN	ind.obm.
N02AX02	51473 TRADEF 50 mg TBL EFF	tbl eff 10x50 mg (tuba PP)	VUL	SK	1,700	1,54	2,49	1,09 S	1,40	56,2249%	ind.obm.
N02AX02	51474 TRADEF 50 mg TBL EFF	tbl eff 20x50 mg (tuba PP)	VUL	SK	3,300	2,57	4,16	2,11 S	2,05	49,2788%	ind.obm.
N02AX02	32086 TRALGIT	cps 20x50 mg	ZNT	SK	3,332	3,19	3,32	2,13 S	1,06	33,2288%	ind.obm.
N02AX02	34546 TRALGIT 100 inj.	sol inj 5x2 ml/100 mg	ZNT	SK	1,667	2,02	3,27	2,38 S	0,89	27,2171%	ind.obm.
N02AX02	34543 TRALGIT 50 inj.	sol inj 5x1 ml/50 mg	ZNT	SK	0,833	1,89	3,06	2,02 S	1,04	33,9869%	ind.obm.
N02AX02	90412 Tralgit gtt	glt por 1x66 ml	ZNT	SK	32,000	17,54	24,06	24,06 I	0,00	0,00000%	ind.obm.
N02AX02	34542 TRALGIT gtt	glt por 1x10 ml	ZNT	SK	3,333	2,07	3,35	2,44 S	0,91	27,1642%	ind.obm.
N02AX02	59671 Tralgit SR 100	tbl plg 10x100mg	ZNT	SK	3,332	2,18	3,53	2,47 S	1,06	30,0283%	ind.obm.
N02AX02	59672 Tralgit SR 100	tbl plg 50x100mg	ZNT	SK	10,000	6,21	9,55	7,40 S	2,15	22,5131%	ind.obm.
N02AX02	59673 Tralgit SR 100	tbl plg 30x100mg	ZNT	SK	16,668	10,14	14,79	12,34 S	2,45	16,5652%	ind.obm.
N02AX02	34187 Tralgit SR 150	tbl plg 10x150 mg	ZNT	SK	5,000	3,28	5,22	3,78 S	1,44	27,5862%	ind.obm.
N02AX02	34188 Tralgit SR 150	tbl plg 30x150 mg	ZNT	SK	15,000	9,76	14,30	11,35 S	2,95	20,6294%	ind.obm.
N02AX02	34189 Tralgit SR 150	tbl plg 50x150 mg	ZNT	SK	25,000	21,71	29,15	18,92 S	10,23	35,0943%	ind.obm.
N02AX02	34191 Tralgit SR 200	tbl plg 10x200mg	ZNT	SK	6,668	4,37	6,87	3,59 S	3,28	47,7439%	ind.obm.
N02AX02	34192 Tralgit SR 200	tbl plg 30x200mg	ZNT	SK	20,000	8,00	12,04	10,75 S	1,29	10,7143%	ind.obm.
N02AX02	26859 TRAMABENE	glt 10 ml	MCK	DE	3,333	2,46	3,98	2,44 S	1,54	38,6935%	ind.obm.
N02AX02	26860 TRAMABENE	glt 30 ml	MCK	DE	10,000	6,66	10,17	7,31 S	2,86	28,1219%	ind.obm.
N02AX02	14680 TRAMABENE (DAV.P.)	glt 100 ml	MCK	DE	33,335	20,02	27,08	25,06 S	2,02	7,4694%	ind.obm.
N02AX02	28044 TRAMABENE 100 mg	inj 5x2 ml/100 mg	MCK	DE	1,667	1,72	2,78	2,38 S	0,40	14,3885%	ind.obm.
N02AX02	28045 TRAMABENE 100 mg	inj 10x2 ml/100 mg	MCK	DE	3,333	3,26	5,19	4,76 S	0,43	8,2852%	ind.obm.
N02AX02	28043 TRAMABENE 50 mg	inj 5x1 ml/50 mg	MCK	DE	0,833	1,92	3,10	2,02 S	1,08	34,8387%	ind.obm.
N02AX02	28047 TRAMABENE 50 MG	cps 10x50 mg	MCK	DE	1,667	1,24	2,01	1,07 S	0,94	46,7662%	ind.obm.
N02AX02	28048 TRAMABENE 50 MG	cps 30x50 mg	MCK	DE	5,000	5,31	5,31	3,20 S	2,11	39,7363%	ind.obm.
N02AX02	28049 TRAMABENE 50 MG	cps 50x50 mg	MCK	DE	8,332	5,43	8,46	5,33 S	3,13	36,9976%	ind.obm.
N02AX02	26874 TRAMADOL AL	glt 20 ml	APA	DE	6,667	3,68	5,63	4,87 S	0,96	16,4666%	ind.obm.
N02AX02	26875 TRAMADOL AL	glt 50 ml	APA	DE	16,667	9,99	14,60	12,16 S	2,42	16,5753%	ind.obm.
N02AX02	26871 TRAMADOL AL	inj 10x2 ml/100 mg	APA	DE	3,333	2,93	4,70	4,70 I	0,00	0,00000%	ind.obm.
N02AX02	26872 TRAMADOL AL	inj 5x2 ml/100 mg	APA	DE	1,667	1,47	2,38	2,38 I	0,00	0,00000%	ind.obm.
N02AX02	43087 Tramadol Retard Actavis 100mg	tbl plg 30 x 100mg	ACT	IS	10,000	4,85	7,59	7,40 S	0,19	2,5033%	ind.obm.
N02AX02	43119 Tramadol Retard Actavis 150mg	tbl plg 30 x 150 mg	ACT	IS	15,000	7,60	11,49	11,35 S	0,14	1,2185%	ind.obm.
N02AX02	43149 Tramadol Retard Actavis 200mg	tbl plg 30 x 200mg	ACT	IS	20,000	10,14	14,79	10,75 S	4,04	27,3158%	ind.obm.
N02AX02	35877 TRAMADOL SANDOZ 200mg tablety s predizneným uvoľňovaním	tbl plg 30x200mg	SAN	SI	20,000	7,07	10,75	10,75 I	0,00	0,00000%	ind.obm.
N02AX02	04311 TRAMAL	glt 1x10 ml/1 g	GRU	DE	3,333	1,61	2,60	2,44 S	0,16	6,1538%	ind.obm.
N02AX02	04306 TRAMAL	glt 20x50 mg	GRU	DE	3,333	1,43	2,31	2,13 S	0,18	7,7922%	ind.obm.
N02AX02	27805 TRAMAL	glt 96 ml/9,6 g	GRU	DE	32,000	17,54	24,06	24,06 I	0,00	0,00000%	ind.obm.
N02AX02	06201 TRAMAL	sup 5x100 mg	GRU	DE	1,668	1,45	2,34	2,34 I	0,00	0,00000%	ind.obm.
N02AX02	90719 TRAMAL 100	inj 5x2 ml/100 mg	GRU	DE	1,667	1,90	3,07	2,38 S	0,69	22,4756%	ind.obm.
N02AX02	06200 TRAMAL 50	inj 5x1 ml/50 mg	GRU	DE	0,833	1,61	2,60	2,02 S	0,58	22,3077%	ind.obm.
N02AX02	26882 TRAMAL RETARD 100	tbl fim 10x100 mg	GRU	DE	3,332	2,17	3,51	2,47 S	1,04	29,6296%	ind.obm.
N02AX02	26883 TRAMAL RETARD 100	tbl fim 30x100 mg	GRU	DE	10,000	6,20	9,54	7,40 S	2,14	22,4319%	ind.obm.
N02AX02	56843 TRAMAL RETARD 150	tbl fim 10x150 mg	GRU	DE	5,000	3,21	5,12	3,78 S	1,34	26,1719%	ind.obm.
N02AX02	56844 TRAMAL RETARD 150	tbl fim 30x150 mg	GRU	DE	15,000	10,47	15,22	11,35 S	3,87	25,4271%	ind.obm.
N02AX02	56846 TRAMAL RETARD 200	tbl fim 10x200 mg	GRU	DE	6,668	4,20	6,61	3,59 S	3,02	45,6884%	ind.obm.
N02AX02	56847 TRAMAL RETARD 200	tbl fim 30x200 mg	GRU	DE	20,000	13,05	18,54	10,75 S	7,79	42,0173%	ind.obm.
N02AX02	50739 TRAMAL UNO 100 mg kapsuly s predizneným uvoľňovaním	cps pld 10x100 mg	GNG	DE	3,300	2,65	4,29	2,44 S	1,85	43,1235%	ind.obm.
N02AX02	50741 TRAMAL UNO 100 mg kapsuly s predizneným uvoľňovaním	cps pld 30x100 mg	GNG	DE	10,000	7,46	11,30	7,40 S	3,90	34,5133%	ind.obm.
N02AX02	50747 TRAMAL UNO 200 mg kapsuly s predizneným uvoľňovaním	cps pld 10x200 mg	GNG	DE	6,700	4,96	7,76	3,60 S	3,16	53,6082%	ind.obm.
N02AX02	50749 TRAMAL UNO 200 mg kapsuly s predizneným uvoľňovaním	cps pld 30x200 mg	GNG	DE	20,000	12,95	18,41	10,75 S	7,66	41,6078%	ind.obm.
C09AA10	47143 Trandolepiril Mylan 2mg	cps dur 30x2 mg	GNC	GB	30,000	2,55	4,12	3,55 S	0,57	13,8350%	ind.obm.
C09AA10	47152 Trandolepiril Mylan 4mg	cps dur 30x4 mg	GNC	GB	60,000	4,70	7,36	6,37 S	0,99	13,4511%	ind.obm.
C09AA10	43261 Trandolepiril PLIVA 0.5 mg	cps dur 20x0,5 mg	PPR	GR	5,000	1,71	2,77	1,21 S	1,56	56,3177%	ind.obm.
C09AA10	43273 Trandolepiril PLIVA 2 mg	cps dur 28x2 mg	PPR	GR	28,000	2,38	3,65	2,97 S	0,88	22,8571%	ind.obm.
C09AA10	43280 Trandolepiril PLIVA 4 mg	cps dur 28x4 mg	PPR	GR	56,000	5,25	8,19	5,94 S	2,25	27,4725%	ind.obm.

ATC	Kód názov	Doplnok	GRP	Štát	SDL počít	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
C09AA10	38786 Trandolapril-ratiopharm 2mg	cps dur 98x2mg	RAT	DE	98,000	7,23	10,98	10,98	0,00	0,0000%	
C09AA10	38792 Trandolapril-ratiopharm 4mg	cps dur 98x4mg	RAT	DE	196,000	13,91	19,62	19,62	0,00	0,0000%	
C09AA10	46535 Trandolapril-AS 2 mg	cps, 28x2 mg	TEV	GB	28,000	2,05	3,31	3,31	0,00	0,0000%	
C09AA10	38782 Trandolapril-ratiopharm 2 mg	cps dur, 28x2mg	RAT	DE	28,000	2,43	3,93	3,93	0,00	15,5216%	
C09AA10	38788 Trandolapril-ratiopharm 4 mg	cps dur, 28x4mg	RAT	DE	56,000	3,90	6,16	6,16	0,22	3,5714%	ind.obm.
N02AE01	42755 TRANSTEC 35MG/GH	EMP TDM 5X20MG	GNG	DE	5,000	28,14	36,87	36,28	0,59	1,6002%	AGG,NEU,ONK,REU,ORT
N02AE01	42758 TRANSTEC 52.5MCG/H	EMP TDM 5X30MG	GNG	DE	5,000	40,71	51,94	51,94	0,00	0,0000%	AGG,NEU,ONK,REU,ORT
N02AE01	44754 Travatan	EMP TDM 5X40MG	GNG	DE	5,000	53,10	66,66	66,66	0,00	0,0000%	AGG,NEU,ONK,REU,ORT
C10A05	52400 TREDAPTIVE	int oph 2,5ml	ACU	BE	25,000	11,36	13,20	13,20	3,16	19,3154%	OPH
C04AD03	03958 TRENTAL	tbl mod 56 x 1000 mg/20 mg	MSD	GB	28,000	32,35	41,92	36,60	5,32	12,6908%	DIA, END, GER, INT, KAR
C04AD03	24665 TRENTAL	inj 5x5 ml/100 mg	HOE	DE	1,667	1,53	2,47	2,47	0,00	0,0000%	
C04AD03	24024 TRENTAL 400	inj 5x5 ml/100 mg	HBS	SK	8,000	1,43	2,31	2,31	0,00	0,0000%	
C04AD03	24026 TRENTAL 400	tbl fc 20x400 mg	HBS	SK	8,000	1,53	2,47	2,47	0,00	0,0000%	
L01BA01	64425 Trexan 10 mg	tbl fc 100x400 mg	ORN	FI	100,000	7,31	11,09	7,44	3,65	32,9125%	
L01BA01	64430 Trexan 10 mg	tbl 10x10 mg	ORN	FI	100,000	3,15	5,03	4,85	0,18	3,5785%	DER, HEM, ONK, PED, REU
L01BA01	64423 Trexan 2,5 mg	tbl 100x10 mg	ORN	FI	100,000	38,91	49,79	48,50	1,29	2,5909%	DER, HEM, ONK, PED, REU
L01BA01	64424 Trexan 2,5 mg	tbl 30x2,5 mg	ORN	FI	75,000	2,86	4,58	3,64	0,94	2,5703%	DER, HEM, ONK, PED, REU
D07BB03	04178 TRIAMCINOLON E LÉČIVA	tbl 100x2,5 mg	ORN	FI	250,000	8,32	12,45	12,13	0,32	25,5605%	DER
D07AB09	02828 TRIAMCINOLON LÉČIVA	ung 20 g	ZNT	CZ	20,000	1,38	2,23	1,66	0,57	13,7795%	GER, INT, KAR
D07AB09	02829 TRIAMCINOLON LÉČIVA	cm 10 g 0,1%	ZNT	CZ	10,000	1,38	2,23	1,49	0,74	25,1613%	
H02AB08	00332 TRIAMCINOLON LÉČIVA	ung 10 g 0,1%	ZNT	CZ	10,000	1,38	2,23	1,49	0,74	33,1839%	
D07XB02	04160 TRIAMCINOLON S LÉČIVA	tbl 20x4 mg	ZNT	CZ	10,667	1,08	1,75	0,89	0,86	49,1429%	
D07AB09	02826 TRIAMCINOLON-VAX	ung 30 g	ZNT	CZ	30,000	1,54	2,49	1,59	0,90	36,1446%	ALG, DER
D07BB03	02827 TRIAMCINOLON-VAX	tbl 1x15 mg	IVX	CZ	15,000	1,14	1,84	1,84	0,00	0,0000%	
N03AF02	14926 TRILEPTAL 150	tbl 1x10tbl	IVX	CZ	9,500	0,44	0,71	0,71	0,00	0,0000%	DER
N03AF02	14927 TRILEPTAL 300	tbl fim 30x150 mg	NPF	CH	7,500	11,42	11,42	6,71	4,71	41,2434%	NEU, PSY
N03AF02	14927 TRILEPTAL 600	tbl fim 50x300 mg	NPF	CH	15,000	10,36	15,08	13,41	1,67	11,0743%	NEU, PSY
C07AA	02483 TRIMEPRANOL 10 MG	tbl fim 50x600 mg	NPF	CH	30,000	23,79	31,66	26,82	4,84	15,2874%	NEU, PSY
J01EA01	89812 TRIPRIM 100MG	tbl 50x10 mg (PVC/Al blister)	GLM	CZ	50,000	0,89	1,44	1,44	0,00	0,0000%	
J01EA01	89813 TRIPRIM 100MG	tbl fim 90x20 mg	RAT	DE	45,000	4,87	7,62	6,57	1,05	0,0000%	
J01EA01	89815 TRIPRIM 200MG	tbl 20x100 mg	MCK	DE	2,503	0,96	1,55	1,16	0,39	25,1613%	
J01EA01	89816 TRIPRIM 200MG	tbl 10x200 mg	MCK	DE	5,000	1,92	3,10	2,33	0,77	24,8387%	
J05AF30	28647 TRITACE 1,25	tbl 20x200 mg	MCK	DE	10,000	2,28	3,69	2,78	0,93	28,1250%	
C09AA05	13314 TRITACE 10	tbl 30x1,25 mg	HBS	SK	15,000	1,35	2,16	1,89	0,29	25,2033%	
C09AA05	13438 TRITACE 10	tbl 30x10 mg	HBS	SK	120,000	6,27	9,64	8,00	1,64	13,3028%	
C09AA05	25651 TRITACE 2,5	tbl 28x10 mg	HBS	SK	112,000	10,93	15,81	14,77	1,04	52,7514%	
C09AA05	56659 TRITAZIDE 2,5 mg/12,5 mg	tbl 30x2,5 mg	HBS	SK	30,000	2,41	3,90	2,30	1,60	41,0256%	
C09B05	56661 TRITAZIDE 5 mg/25 mg	tbl 30x5 mg	HBS	SK	60,000	2,38	3,85	3,32	0,53	13,7662%	
N06AX05	18915 TRITICO AC 150	tbl 28x2,5 mg/12,5 mg	HOE	DE	28,000	4,43	5,45	4,26	1,19	21,8349%	
N06AX05	18968 TRITICO AC 150	tbl 28x5 mg/25 mg	HOE	DE	28,000	3,42	5,45	4,26	1,19	15,2108%	
N06AX05	18967 TRITICO AC 75	tbl fim 50x100 mg	XCC	AT	16,665	12,20	17,45	12,23	5,22	29,9140%	PSY,NEU
N06AX05	41933 TRIZIVIR	tbl fim 80x150 mg	XCC	AT	30,000	16,66	22,98	22,01	0,97	4,2211%	PSY,NEU
B01AC04	81304 Troggran 75 mg filmom obalené tablety	tbl fim 30x75 mg	GLA	GB	7,500	5,17	8,07	5,50	2,57	30,0268%	PSY,NEU
B01AC04	24101 TROLAB	tbl fim 60 (300 mg/150 mg/300 mg) (bis.)	XCC	AT	30,000	512,22	606,79	606,79	0,00	0,0000%	INF
V04	24809 TROLAB KOMORKY	tbl fim 28x75 mg	GLM	CZ	28,000	12,25	17,51	17,51	0,00	0,0000%	
V04	24811 TROLAB KOMORKY	tbl fim 84x75 mg	GLM	CZ	84,000	41,20	52,52	52,52	0,00	0,0000%	
V04	15983 TROLAB SET	liq 1x5 ml	HEM	DE	5,000	10,53	15,30	15,30	0,00	0,0000%	ALG, DER
B01AC04	71851 Trombox 75 mg filmom obalené tablety	tbl 100x10	HEM	DE	100,000	34,88	44,95	44,95	0,00	0,0000%	ALG, DER
B01AC04	71852 Trombox 75 mg filmom obalené tablety	tbl 100x10	HEM	DE	100,000	76,18	94,07	94,07	0,00	0,0000%	ALG, DER
V04CL	96031 TRUE TEST	liq 23x5 ml	HEM	DE	115,000	259,80	310,68	310,68	0,00	0,0000%	ALG, DER
J05AR03	98584 Truveda	tbl fim 30x75 mg (fr. skl. hmedá)	ZNT	CZ	30,000	13,22	18,76	16,76	2,00	0,0000%	
C10A05	40051 TULIP 10 mg	tbl fim 30x75 mg (fr. skl. hmedá)	ZNT	CZ	90,000	44,35	56,27	56,27	0,00	0,0000%	
C10A05	90633 TULIP 20 mg	emp tm 1x10 testov	MKL	DK	10,000	109,01	132,89	132,89	0,00	0,0000%	ALG, DER
C10A05	40052 TULIP 20 mg	int oph 1x5 ml/100 mg	MSD	FR	16,668	7,08	10,77	7,68	3,09	28,6908%	OPH
B01AC04	81496 Tuxedon 75 mg	tbl fim 84x75 mg	XIP	PL	84,000	57,61	72,02	52,52	19,50	27,0758%	
B01AC04	81498 Tuxedon 75 mg	tbl fim 84x75 mg	XIP	PL	84,000	57,61	72,02	52,52	19,50	27,0758%	
L04AA23	35677 Tysabri 300 mg	con inf 1x15 ml/300mg	Blo	NL	30,000	1486,28	1743,37	1743,37	0,00	0,0000%	NEU
L01XE07	51522 Tyverb	tbl fim 70x250mg	GLA	GB	14,000	1078,35	1267,73	1267,73	0,00	0,0000%	ONK
N07AA03	02130 UBRETTID 5 mg	tbl 50x5 mg	NYC	AT	50,000	5,47	8,52	8,52	0,00	0,0000%	NEU, URO
N07AA03	02360 UBRETTID 5 mg	tbl 20x5 mg	NYC	AT	20,000	2,78	4,47	4,47	1,02	22,8188%	NEU, URO

ATC	Kód názov	Doplňok	GRP	Štát	SĐL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
L01BC53	35454 UFT	cps dur 1x36	MRS	SK	7,200	136,66	165,59	168,55 S	7,04	4,2515% ONK	ind.obm.
L01BC53	35455 UFT	cps dur 1x120	MRS	SK	24,000	447,51	530,98	528,50 S	2,48	0,4671% ONK	ind.obm.
S01BA04	03668 ULTRACORTENOL	glt oph 5 ml 0,5%	DPA	CH	5,000	2,64	4,27	3,62 S	0,65	15,2225% ALG, OPH, ORL	
S01BA04	03616 ULTRACORTENOL	ung oph 5 g 0,5%	DPA	CH	5,000	2,83	4,55	3,63 S	0,92	20,2198% ALG, OPH, ORL	
S08A05	77015 ULTRAVIST-240	sol in 10x50 ml	BAS	DE	50,000	184,66	222,24	222,24 A	0,00	0,0000%	
S08A05	77016 ULTRAVIST-300	sol in 10x50 ml	BAS	DE	50,000	210,40	252,54	252,54 A	0,00	0,0000%	
S08A05	77017 ULTRAVIST-300	sol in 10x100 ml	BAS	DE	100,000	402,81	478,62	478,62 A	0,00	0,0000%	
S08A05	77024 ULTRAVIST-300	sol in 10x20 ml	BAS	DE	20,000	88,72	108,90	108,90 A	0,00	0,0000%	
S08A05	77018 ULTRAVIST-370	sol in 10x60 ml	BAS	DE	50,000	226,24	271,18	271,18 A	0,00	0,0000%	
S08A05	77019 ULTRAVIST-370	sol in 10x100 ml	BAS	DE	100,000	437,08	518,76	518,76 A	0,00	0,0000%	
S08A05	93626 ULTRAVIST-370	sol in 1x200 ml	BAS	DE	20,000	84,34	103,72	103,72 A	0,00	0,0000%	
J01CR04	72881 UNASYN	tbl obd 12x375 mg	PFI	GB	3,000	5,85	9,05	6,78 S	2,27	25,0829%	
J01CR04	72568 UNASYN P O S, 250 mg/5 ml	plu por 1x60 ml (fla HDPE)	PFI	GB	2,333	5,69	8,82	6,61 S	2,21	25,0567%	
G03BA03	34442 Undestor Testocaps 40 mg	cps 60x40 mg	ORG	NL	20,000	13,22	18,76	17,44 S	1,32	7,0362% END, SEX, URO	ind.obm.
D11A	15625 UNG. ACIDI SALICYLI CONCENT.	ung 1x100 g (CSL4)	VUL	SK	100,000	1,10	1,78	1,33 S	0,45	25,2809%	
D11A	15634 UNG. ACIDI SALICYLI 2%	ung 1x50 g (CSL4)	VUL	SK	50,000	0,69	1,12	1,12 I	0,00	0,0000%	
D11A	15635 UNG. ACIDI SALICYLI 2%	ung 1x50 g	VUL	SK	50,000	0,64	1,03	1,03 I	0,00	0,0000%	
D11A	15640 UNG. ACIDI SALICYLI 2%	ung 1x100 g	VUL	SK	100,000	1,03	1,67	1,33 S	0,34	20,3593%	
D11A	15639 UNG. ACIDI SALICYLI 5%	ung 1x100 g	VUL	SK	100,000	1,86	3,01	1,33 S	1,68	55,8140%	
D11A	15644 UNG. CAMPHORATO-ICHTHAMOLICUM	ung 1x50 g	VUL	SK	50,000	2,17	3,10	1,16 S	1,01	46,5438%	
D11A	15645 UNG. CAMPHORATO-ICHTHAMOLICUM	ung 1x50 g (CSL4)	VUL	SK	50,000	0,99	1,60	1,16 S	0,44	27,5000%	
D11A	26185 UNGUENTUM CAMPHORATO-ICHTHAMOLICUM	ung 1x100 g	XDP	SK	100,000	2,41	3,57	1,33 S	1,08	44,8133%	
D11A	26184 UNGUENTUM CAMPHORATO-ICHTHAMOLICUM	ung 1x50 g	XDP	SK	50,000	0,97	1,57	1,33 S	0,24	15,2866%	
D11A	15649 UNGUENTUM LENIENS	ung 50 g (CSL2)	VUL	SK	50,000	0,56	0,91	0,91 I	0,00	0,0000%	
S01BC03	33187 UNICLOPHEN 0,1% (PE)	glt oph 1x10 ml	XUN	SK	10,000	2,07	3,35	3,35 I	0,00	0,0000% OPH	
S01BA01	33230 UNIFEXA 0,1%	int oph 1x10 ml (PE)	XUN	SK	10,000	1,10	1,78	1,78 I	0,00	0,0000% OPH	
S01AX11	33433 UNIFLOX 0,3%	int oph 1x10 ml (PE)	XUN	SK	10,000	1,99	3,22	2,72 S	0,50	15,5280% OPH, ORL	ind.obm.
S01EE01	80243 UNILAT 50 mikrogramov/ml očná roztoková instilácia kvapkadlom)	int oph 1x2,5 ml/125 ug (ft. PE s kvapkadlom)	XUN	SK	25,000	9,49	13,96	13,20 S	0,76	5,4441% OPH	ind.obm.
S01EE01	80249 UNILAT 50 mikrogramov/ml očná roztoková instilácia kvapkadlom)	int oph 3x2,5 ml/125 ug (ft. PE s kvapkadlom)	XUN	SK	75,000	32,27	41,82	39,59 S	2,23	5,3324% OPH	ind.obm.
C08CA08	69305 UNIPRES 10	tbl 20x10 mg	KRK	SI	10,000	2,05	3,31	1,30 S	2,01	60,7251%	
C08CA08	69306 UNIPRES 20	tbl 20x20 mg	KRK	SI	20,000	2,62	4,24	2,59 S	1,65	38,9151%	
S01ED01	13204 UNITIMOLOL 0,5% (PE,FL.)	int oph 1x10 ml	XUN	SK	46,900	1,69	2,73	2,73 I	0,00	0,0000% OPH	
S01ED01	13206 UNITIMOLOL 0,5% (PE,FL.)	int oph 3x5 ml	XUN	SK	73,900	2,54	4,11	4,11 I	0,00	0,0000% OPH	
S01FA06	94816 UNITROPIC 1%	int oph 1x10 ml	XUN	SK	10,000	2,05	3,31	1,63 S	1,68	50,7553% OPH	ind.obm.
S01FA06	94816 UNITROPIC 1%	int oph 1x10 ml	XUN	SK	10,000	2,09	3,38	3,38 A	0,00	0,0000% OPH	ind.obm.
V03AF01	25162 UROGRAFIN 76% (amp.)	inj 10x20 ml	BAS	DE	20,000	35,70	45,94	45,94 A	0,00	0,0000%	
G04CA02	70465 UROMITEXAN 400 mg	inj 15x4 ml/400 mg	ASD	DE	30,000	19,30	26,20	26,20 A	0,00	0,0000% HEM, ONK	
G04CA02	95463 UROSTAD	cps mod 30x0,4 mg	STD	DE	30,000	5,72	8,87	5,10 S	3,77	42,5028% URO	
L03AX	95467 UROSTAD	cps mod 90x0,4 mg	STD	DE	90,000	17,83	24,41	15,30 S	9,11	37,3208% URO	
L03AX	93982 URO-VAXOM	cps 30x6 mg	OAA-2	PT	30,000	17,05	23,46	17,60 S	5,86	24,9787%	
L03AX	93983 URO-VAXOM	cps 90x6 mg	OAA-2	PT	90,000	44,01	55,86	41,90 S	13,96	24,9910%	
G04BD04	13102 UROXAL 5 MG	tbl 60x5 mg	FRF	FR	20,000	5,96	9,20	7,30 S	1,90	20,6522% URO, GYN	
G04BD04	14807 UROXAL 5 MG	tbl 90x5 mg	FRF	FR	30,000	10,48	15,23	10,94 S	4,29	28,1681% URO, GYN	
A05AA02	27028 URSOFALK	cps 50x250 mg	FAK	DE	16,667	11,85	16,99	15,82 S	1,17	6,8864% GIT, INF, INT, HEP, GER	
A05AA02	91017 URSOFALK	cps 100x250 mg	FAK	DE	33,333	23,70	31,55	31,55 I	0,00	0,0000% GIT, INF, INT, HEP, GER	
A05AA02	53742 Ursotalk suspenzia	sus por 1x250 ml	FAK	DE	33,333	26,58	35,00	34,81 S	0,19	0,5429% GER, GIT, HEP, INF, INT	
A05AA02	97864 URSOSAN	cps 50x250 mg	PMP	CZ	16,667	11,85	16,99	15,82 S	1,17	6,8864% GIT, INF, INT, HEP, GER	ind.obm.
A05AA02	95094 URSOSAN	cps 100x250 mg	PMP	CZ	33,330	23,70	31,55	31,55 I	0,00	0,0000% GIT, INF, INT, HEP, GER	
N07CA01	38084 URUTAL 16 mg	tbl 60x16 mg (tbls,PVC/PVDC/A)	BLU	SK	40,000	5,91	9,13	7,60 S	1,53	16,7579% GER, INT, NEU, ORL	
N07CA01	38083 URUTAL 8mg	tbl 100x8 mg	BLU	SK	33,333	5,14	8,03	6,33 S	1,70	21,1706% GER, INT, NEU, ORL	
G03DA04	76921 UTROGESTAN	cps 30x100 mg	LBE	FR	10,000	5,99	9,24	6,04 S	3,20	34,6320% GYN	
J01CE02	51022 V PNC 1000 filmom obalené tablety	tbl film 20x1000 mg	GVP	SK	9,000	2,26	3,65	2,40 S	1,25	34,2466%	
J01CE02	51023 V PNC 1000 filmom obalené tablety	tbl film 30x1000 mg	GVP	SK	13,500	3,08	4,92	3,60 S	1,32	26,8293%	
J01CE02	51010 V PNC 250 filmom obalené tablety	tbl film 20x250 mg	GVP	SK	2,200	0,67	1,06	0,63 S	0,45	41,6667%	
J01CE02	51011 V PNC 250 filmom obalené tablety	tbl film 30x250 mg	GVP	SK	3,400	0,90	1,46	0,98 S	0,48	32,8767%	
J01CE02	51014 V PNC 500 filmom obalené tablety	tbl film 20x500 mg	GVP	SK	1,76	0,09	0,16	1,30 S	0,46	26,1364%	
J01CE02	51015 V PNC 500 filmom obalené tablety	tbl film 30x500 mg	GVP	SK	6,700	1,73	2,80	1,93 S	0,87	31,0714%	
J01CE02	51018 V PNC 750 filmom obalené tablety	tbl film 20x750 mg	GVP	SK	6,700	1,69	2,73	1,79 S	0,94	34,4322%	
J01CE02	51019 V PNC 750 filmom obalené tablety	tbl film 30x750 mg	GVP	SK	10,100	2,56	4,14	2,70 S	1,44	34,7826%	
J05AB14	97249 VALCYTE 450 mg	tbl film 60x450 mg	HLR	CH	30,000	1240,98	1457,35	1457,35 I	0,00	0,0000% HEM, INF, KAR, NEF, ONK	ind.obm.
N03AX22	66540 Valdoan	tbl film 28x25 mg	SVE	FR	20,000	36,70	47,14	43,19 S	3,95	8,3793% PSY	ind.obm.
N03AG01	35371 Valproat Chrono Sandoz 300mg tablety s predĺženým uvoľňovaním	tbl plig 100x300mg	SAN	SI	28,000	7,68	11,60	11,60 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	
N03AG01	35378 Valproat Chrono Sandoz 500mg tablety s predĺženým uvoľňovaním	tbl plig 100x500mg	SAN	SI	33,333	13,40	19,00	19,00 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	
N03AG01	36737 Valpro-ratiopharm Chrono 500 mg	tbl plig 100x500mg	RAT	DE	33,333	13,67	19,33	19,33 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	
C09DA03	64817 Valsabela Plus H 1601/2,5mg	28 tbl film	BLU	SK	28,000	17,36	23,84	11,14 S	12,70	53,2718% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.

ATC	Kód názvu	Doplněk	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
C09CA03	39982 Valasacor 160	tbl film 98x160mg	KRK	SI	196,000	25,04	33,16	31,16 S	2,00	6,0314%	
C09CA03	39980 VALSACOR 160 mg	tbl film 28x160 mg	KRK	SI	6,24	9,59	8,90 S	8,90 S	0,69	7,1950%	
C09CA03	39975 VALSACOR 80 mg	tbl film 28x80 mg	KRK	SI	28,000	5,46	8,50	7,31 S	1,19	14,0000%	
C09CA03	51645 Valsartan +pharma 160 mg	tbl film 28 x 160 mg (blis.)	+PH	AT	56,000	6,16	9,48	8,90 S	0,58	6,1181%	
C09CA03	51348 Valsartan PLIVA 80 mg	tbl film 28x160 mg	PLI	SK	56,000	7,44	11,27	8,90 S	2,37	21,0293%	
C09CA03	51335 Valsartan PLIVA 80 mg	tbl film 28x80 mg	PLI	SK	28,000	6,60	10,10	7,31 S	2,79	27,6238%	
C09DA03	64557 Valirin HCT 160/12,5mg	tbl film 28x160/12,5mg(blis.)	RAT	DE	28,000	7,35	11,14	11,14 I	0,00	0,0000% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind. obm.
C09DA03	64571 Valirin HCT 160/25mg	tbl film 28x160/25mg(blis.)	RAT	DE	28,000	7,35	11,14	11,14 I	0,00	0,0000% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind. obm.
C09DA03	66194 Valtensin HCT 160/12,5 mg	PVC/PE/PVDC/AI)	+PH	AT	28,000	7,39	11,20	11,14 S	0,06	0,5357% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind. obm.
C09DA03	66160 Valtensin HCT 160/25 mg	tbl film 28x160/25 mg(blis.PVC/PE/PVDC/AI)	+PH	AT	28,000	7,39	11,20	11,14 S	0,06	0,5357% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind. obm.
J05AB11	87205 VAL TREX	tbl film 42x500 mg	GOK	GB	7,000	72,80	90,07	84,70 S	5,37	5,9620% DERHEM,INF,ONK, HEP, GYN	ind. obm.
J05AB11	53075 VAL TREX	tbl film 10x500 mg	GOK	GB	1,667	16,83	20,17	20,17 S	3,02	13,0229% DERHEM,INF,ONK, HEP, GYN	ind. obm.
C10AA01	58136 VASILIP 10	tbl film 28x10 mg	KRK	SI	18,675	1,83	2,96	2,36 S	0,60	20,2703%	
C10AA01	14630 VASILIP 20	tbl film 28x20 mg	KRK	SI	37,325	3,65	5,78	4,71 S	1,07	18,5121%	
C10AA01	42929 VASILIP 40	tbl film 28x40 mg	KRK	SI	74,675	6,62	10,12	8,82 S	1,30	12,8496%	
C07AB02	28610 VASOCARDIN 100 (blis.5x10 tbl.)	tbl 50x100 mg	ZNT	SK	33,343	2,50	3,87 S	3,87 S	0,17	4,2079%	
C07AB02	26534 VASOCARDIN 50(BLISU.5X10 TAB)	tbl 50x50 mg	ZNT	SK	16,657	1,25	1,94 S	1,94 S	0,08	3,9604%	
C09CA03	33279 VASOCARDIN SR 200 (BLIS.T.)	tbl plg 30x200 mg	ZNT	SK	3,36	5,34	4,12 S	4,12 S	1,22	22,8464%	
C09CA03	53678 Vasopentol 160 mg	tbl film 28x160 mg (blister)	EGI	HU	56,000	6,47	9,91	8,90 S	1,01	10,1917%	
C09CA03	53680 Vasopentol 80 mg	tbl film 28x80 mg (blister)	EGI	HU	196,000	25,34	33,52	31,16 S	2,36	7,0406%	
C09DA03	64631 Vasopentol HCT 160/12,5 mg	tbl film 28x160/12,5 mg (blis.)	EGI	HU	28,000	5,87	9,08	7,31 S	1,77	19,4934%	ind. obm.
C09DA03	64632 Vasopentol HCT 160/12,5 mg	tbl film 30x160/12,5 mg (blis.)	EGI	HU	28,000	18,22	24,89	11,14 S	13,75	55,2431% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind. obm.
C09DA03	64654 Vasopentol HCT 160/25 mg	tbl film 28x160/25 mg (blis.)	EGI	HU	28,000	8,07	12,13	11,94 S	0,19	1,5684% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind. obm.
C09DA03	64656 Vasopentol HCT 160/25 mg	tbl film 30x160/25 mg (blis.)	EGI	HU	28,000	8,46	12,63	11,94 S	0,69	55,2431% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind. obm.
C09DA03	64616 Vasopentol HCT 80/12,5 mg	tbl film 28x80/12,5 mg (blis.)	EGI	HU	28,000	8,46	12,03 S	11,94 S	0,19	4,7506% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind. obm.
J08CA	98540 Vasovist	sol inj 1x10 ml	BAS	DE	1,000	126,47	153,54	153,54 A	0,00	0,0000%	ind. obm.
J07B02	14886 VAXIGRIP (inj.striek.)	sus inj 1x0,25 ml	XAL	FR	1,000	4,71	7,38	7,38 V	0,00	0,0000%	ind. obm.
J07B02	33146 VAXIGRIP JUNIOR (inj.striek.)	sus inj 1x0,25 ml	XAL	FR	1,000	4,49	7,05	7,05 V	0,00	0,0000%	ind. obm.
L01XC08	47011 VECTIBIX	con inf 1x5 ml (20 mg/ml)	AMG	NL	0,250	390,29	463,95	463,95 I	0,00	0,0000% ONK	ind. obm., RL
L01XC08	47012 VECTIBIX	con inf 1x10 ml (20 mg/ml)	AMG	NL	0,500	929,61	1094,30	1094,30 I	0,00	0,0000% ONK	ind. obm., RL
L01XC08	47013 VECTIBIX	con inf 1x20 ml (20 mg/ml)	AMG	NL	1,000	1519,84	1782,50	1782,50 I	0,00	0,0000% ONK	ind. obm., RL
N06AX16	97293 VELAFAX 37,5 mg	tbl 28x37,5 mg	PVL	CZ	10,500	5,96	9,20	7,82 S	1,38	15,0000% NEU, PSY	
N06AX16	97294 VELAFAX 37,5 mg	tbl 56x37,5 mg	PVL	CZ	21,000	11,97	17,15	15,65 S	1,50	8,7464% NEU, PSY	
N06AX16	97291 VELAFAX 75 mg	tbl 28x75 mg	PVL	CZ	21,000	14,02	19,76	16,88 S	2,88	14,5749% NEU, PSY	
N06AX16	97292 VELAFAX 75 mg	tbl 56x75 mg	PVL	CZ	42,000	24,78	32,84	32,84 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	
N06AX16	77525 Velalibin 37,5 mg	tbl film 50x37,5 mg (blis. PVC/PE/PVDC/AI)	ACT	IS	18750,000	11,13	16,07	16,07 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	
N06AX16	77579 Velalibin 75 mg	tbl film 50x75 mg (blis. PVC/PE/PVDC/AI)	ACT	IS	37,500	21,85	29,32	29,32 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	
N06AX16	43687 Velaxin 150 mg	cps pid 28x150mg	EGI	HU	42,000	15,66	21,76	21,76 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind. obm.
N06AX16	95518 Velaxin 50mg tablety	tbl 30x50mg	EGI	HU	15,000	11,54	16,60	13,69 S	2,91	17,5301% NEU, PSY	
N06AX16	95519 Velaxin 50mg tablety	tbl 60x50mg	EGI	HU	30,000	21,38	28,74	27,38 S	1,36	4,7321% NEU, PSY	
N06AX16	43685 Velaxin 75 mg	cps pid 28x75mg	EGI	HU	21,000	6,91	10,53	10,10 S	0,43	4,0836% NEU, PSY	ind. obm.
L01XX32	40531 VELCADE	plv ino 1x3,5 mg	JNS	BE	5,250	978,17	1150,92	1150,92 I	0,00	0,0000% HEIM, ONK	ind. obm., RL
N06AX16	57360 Venlafaxin Actavis 150 mg	cps pid 28x150 mg (blister)	ACT	IS	42,000	17,94	24,54	21,88 S	2,66	10,8394% NEU, PSY	ind. obm.
N06AX16	57352 Venlafaxin Actavis 75 mg	cps pid 28x75 mg (blister)	ACT	IS	21,000	6,35	9,75	9,75 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind. obm.
N06AX16	52284 Venlafaxin MJan 150mg	cps pid 30 x 150 mg	GNC	GB	45,000	15,82	21,96	21,96 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind. obm.
N06AX16	65226 Venlafaxin Orion 150 mg	cps pid 30 x 75 mg	ORN	FI	22,500	7,10	10,79	10,79 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind. obm.
N06AX16	65227 Venlafaxin Orion 150 mg	cps pid 28x150 mg	ORN	FI	18,73	25,51	25,51	21,88 S	3,63	14,2297% NEU, PSY	ind. obm.
N06AX16	65222 Venlafaxin Orion 37,5 mg	cps pid 98x150 mg	ORN	FI	147,000	72,16	89,31	76,59 S	12,72	14,2425% NEU, PSY	ind. obm.
N06AX16	65223 Venlafaxin Orion 37,5 mg	cps pid 28x37,5 mg	ORN	FI	10,500	5,71	8,85	7,81 S	1,04	11,7514% NEU, PSY	ind. obm.
N06AX16	65224 Venlafaxin Orion 75 mg	cps pid 98x75 mg	ORN	FI	36,750	23,21	30,98	27,32 S	3,66	11,8141% NEU, PSY	ind. obm.
N06AX16	65225 Venlafaxin Orion 75 mg	cps pid 28x75 mg	ORN	FI	73,500	8,07	12,13	10,10 S	2,03	16,7354% NEU, PSY	ind. obm.
N06AX16	51984 Venlafaxin ratiopharm retard 150mg	cps pid 98x75 mg	ORN	FI	71,000	32,79	42,45	36,35 S	7,10	16,7256% NEU, PSY	ind. obm.
N06AX16	51985 Venlafaxin ratiopharm retard 75mg	cps pid 28x150mg	RAT	DE	42,000	15,62	21,71	21,71 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind. obm.
N06AX16	39772 Venlafaxin Sandoz 150 mg	cps pid 28x150mg	RAT	DE	21,000	6,59	10,08	10,08 I	0,00	0,0000% NEU, PSY	ind. obm.
N06AX16	54515 Venlagamma 150 mg	cps pid 28x150 mg (blis.)	SAN	SI	42,000	25,17	33,31	21,88 S	11,43	34,3140% NEU, PSY	ind. obm.
N06AX16	54482 Venlagamma 37,5 mg	cps pid 28x37,5 mg	WGP	DE	21,000	13,71	19,38	10,10 S	9,28	47,8844% NEU, PSY	ind. obm.
N06AX16	54493 Venlagamma 75 mg	cps pid 28x75 mg	WGP	DE	42,000	17,10	23,52	21,88 S	1,64	6,9728% NEU, PSY	ind. obm.
B03AC02	25761 VENOFLER I.V.	inj 5x5 ml/100 mg	VIF	CH	10,500	5,69	8,82	7,81 S	1,01	11,4512% NEU, PSY	ind. obm.
C05CA54	26260 VENOFLUTON	cps 50x300 mg	CH	CH	5,000	63,06	78,49	78,49 A	0,00	0,0000%	ind. obm.
C05CA54	39538 Venoruton forte	tbl 60x500mg	NAI	CZ	33,330	4,27	6,72	2,21 S	4,51	67,1131%	

ATC	Kód názov	Doplnok	GRP	Štát	SDI	počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DDP%	PO	IO
C05CA54	26258 VENDORUTON FORTE	tbl 30x500 mg	XNC	CH	16,676	6,16	9,48	7,27	2,21 S	7,27	76,6878%		
B01AC11	40892 VENTAVIS	sol neb 30x2 ml	BAS	DE	20,000	816,68	962,62	962,62	962,62 I	0,00	0,0000%	KAR	ind.obm., RL
A02BX02	91217 VENTOLIN	tbl 50x1 g	KRK	SI	12,505	3,11	4,97	3,94 S	3,94 S	1,03	20,7243%		
R03CA02	09661 VENTOLIN	sir 1x150 ml	GWL	GB	5,000	1,03	1,67	1,59 S	1,59 S	0,08	4,7904%	ALG, INT, PED, TRN, GER	
R03AC02	15839 VENTOLIN INHALER (bez frakču)	aer des 1x200dř/17 g	GWP	PL	25,000	1,99	3,22	3,22 I	3,22 I	0,00	0,0000%		
R03AC02	94814 VENTOLIN SOL AD RESPIR	tbl 30 x 2 ml/120 mg	GWB	GB	12,000	2,81	4,52	4,52 A	4,52 A	0,00	0,0000%		
L01CB01	28650 VEPESID	cps 10x100 mg	BMS	IT	1000,000	97,73	119,55	119,50 S	119,50 S	0,05	0,00418%	HEM, ONK	
L01CB01	28651 VEPESID	cps 20x50 mg	BMS	IT	1000,000	97,73	119,55	119,50 S	119,55 A	0,05	0,00418%	HEM, ONK	
L01CB01	26648 VEPESID (5 ml/100 mg)	con inf 10x5 ml/100 mg	BMS	IT	1000,000	97,73	119,55	119,55 A	119,55 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK	
C08DA01	56161 VERAHEXAL KHK retard	tbl pig 30x120 mg	FST	DE	25,000	2,72	4,38	3,14 S	3,14 S	1,24	28,3105%		
C08DA01	56162 VERAHEXAL KHK retard	tbl pig 50x120 mg	FST	DE	15,000	4,11	6,48	5,23 S	5,23 S	1,25	19,2901%		
C08DA01	56163 VERAHEXAL KHK retard	tbl pig 100x120 mg	FST	DE	25,000	8,22	12,32	10,46 S	10,46 S	1,86	15,0974%		
C08DA01	56164 VERAHEXAL RR	tbl pig 30x240 mg	FST	DE	30,000	4,92	7,70	6,27 S	6,27 S	1,43	18,5714%		
C08DA01	56165 VERAHEXAL RR	tbl pig 50x240 mg	FST	DE	50,000	9,08	13,43	10,46 S	10,46 S	2,97	22,1147%		
C08DA01	56166 VERAHEXAL RR	tbl pig 100x240 mg	FST	DE	100,000	16,43	22,70	20,91 S	20,91 S	1,79	7,8855%		
M01AB05	28303 VERAL 100 RETARD	tbl MOD 30x100 mg	SLO	SK	30,000	3,56	5,65	2,69 S	2,69 S	2,96	52,3694%		
M01AB05	18553 VERAL 100MG	sup 10x100 mg	SLO	SK	10,000	2,63	4,25	3,22 S	3,22 S	1,03	24,2353%		
M01AB05	25556 VERAL 25 MG	tbl ent 30x25 MG (B.)	HEO	CZ	7,500	0,89	1,44	1,44 I	1,44 I	0,00	0,0000%		
M01AB05	98144 VERAL 50MG	tbl ent 30x25 mg (s.)	HEO	CZ	7,500	0,89	1,44	1,44 I	1,44 I	0,00	0,0000%		
M01AB05	15886 VERAL 50MG	tbl ent 20x50 mg (b.)	SLO	SK	10,000	1,19	1,92	0,90 S	0,90 S	1,02	53,1250%		
M01AB05	15887 VERAL 50MG	tbl ent 50x50 mg (b.)	SLO	SK	25,000	2,96	4,74	2,24 S	2,24 S	2,50	52,7426%		
M01AB05	27910 VERAL 75	tbl 5x3 ml	HEO	CZ	3,752	1,11	1,79	1,79 I	1,79 I	0,00	0,0000%		
M01AB05	28302 VERAL 75 RETARD	tbl fim 20x75 mg	RXY	IN	15,000	1,78	2,88	1,34 S	1,34 S	1,54	53,4722%		
J01DC04	53151 VERCEE 125MG/5ML	gra sus 1x100 ml	RXY	IN	2,500	2,72	4,38	3,95 S	3,95 S	0,43	9,8174%		
J01DC04	53152 VERCEE 250MG/5ML	cps 21	RXY	IN	5,252	2,97	4,76	3,82 S	3,82 S	0,94	19,7479%		
J01DC04	14197 VERCEE 500MG (BLIS.)	gra sus 1x100 ml	RXY	IN	5,000	4,53	7,11	6,41 S	6,41 S	0,70	9,8453%		
P02CA01	59238 VERMOX	tbl 6x100 mg	RXY	IN	10,502	6,97	10,61	8,44 S	8,44 S	2,17	20,4624%		
C03DA01	43877 VEROGALID ER 240MG	tbl pig 30x240 mg	JAG	CZ	3,000	0,98	1,58	1,17 S	1,17 S	0,41	25,9494%		
C03DA01	43879 VEROGALID ER 240MG	tbl pig 100x240 mg	JAG	CZ	30,000	4,79	7,50	6,27 S	6,27 S	1,23	16,4000%		
C03DA01	28997 VEROSPIRON (BLIST.)	tbl 20x25 mg	GED	HU	100,000	16,99	23,38	20,91 S	20,91 S	2,47	10,5646%		
C03DA01	30434 VEROSPIRON (BLIST.)	tbl 100x25 mg	GED	HU	33,330	6,58	10,07	1,22 S	1,22 S	0,85	41,0628%		
C03DA01	46754 VEROSPIRON 100 mg	cps 30x100 mg	GED	HU	40,000	4,37	6,87	6,10 S	6,10 S	3,97	39,4240%		
C03DA01	46755 VEROSPIRON 50 mg	cps 30x50 mg	GED	HU	40,000	2,79	4,49	3,66 S	3,66 S	0,00	0,0000%		
D11AX	18344 VERRUMAL	tbl 13 ml	HEM	DE	13,000	4,30	6,76	3,80 S	3,80 S	2,96	18,4655%	DER, ONK	
L01XX14	84009 VESANOID 10 mg	cps 100x10 mg	HLR	CH	100,000	173,13	208,67	208,67 I	208,67 I	0,00	0,0000%	HEM, ONK	ind.obm.
G04BD08	42797 VESICARE 5 mg	tbl fim 100x5 mg	ASL	NL	100,000	130,79	158,64	121,16 S	121,16 S	37,48	23,6258%	URO, GYN	ind.obm.
B01AB11	96118 VESSEL DUJE F	tbl. fim. 30 x 5mg	YEU	NL	30,000	39,44	39,44	36,35 S	36,35 S	3,09	7,8347%	URO, GYN	ind.obm.
J02AC03	33741 VFEND 200 mg (bl.)	cps 50x250isu	ASW	IT	25,000	18,39	25,09	19,75 S	19,75 S	5,34	21,2834%	ANG, HEM, INT, KAR, NEU, OPH, CHI,	ind.obm.
J02AC03	40906 VFEND 40 mg/ml	plu por 1x45 g (40 mg/ml)	PFI	GB	7,000	815,08	960,75	960,75 I	960,75 I	0,00	0,0000%	INF, ONK, HEM, TRN	ind.obm., RL
L01BC07	64369 Vidaza	plv inu 1x100 mg	CLG-1	GB	2,960	342,99	408,54	408,54 A	408,54 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK	ind.obm., RL
J05AF02	32118 VIDEX EC 400 mg	cps ent 30x400 mg	BMS	FR	30,000	274,49	327,97	327,97 I	327,97 I	0,00	0,0000%	INF	ind.obm., RL
S01XA20	15168 VIDISIC	tbl oph 10 g	MNN	DE	10,000	2,04	3,30	1,03 S	1,03 S	2,27	68,7879%	OPH	
S01XA20	96954 Vidisic	očny gel 3x10 g	MNN	DE	30,000	5,04	7,88	3,09 S	3,09 S	4,79	60,7868%	OPH	
C09AA04	51064 VIDOTIN 4 mg	tbl 30 x 4 mg	GDN	HU	60,000	3,20	5,10	4,83 S	4,83 S	0,27	5,2941%		
C09AA04	51065 VIDOTIN 8 mg	tbl 30 x 8 mg	GDN	HU	60,000	5,91	9,13	9,13 I	9,13 I	0,00	0,0000%		
A11CC05	12023 VIGANTOL OIL	sol 10 ml 500 ug/ml	MEC	DE	10,000	0,97	1,57	1,57 I	1,57 I	0,00	0,0000%		
N05BA07	87207 VIGIL 100 MG	tbl 30x100 mg	LAO	FR	10,000	81,99	100,94	96,09 S	96,09 S	2,85	2,8235%	NEU, PSY, TRN	
N03AX18	52859 Vimpat 100 mg	tbl fim 56 x 100 mg	SWP	DE	18,667	79,52	98,02	96,04 S	96,04 S	1,98	2,0200%	NEU	ind.obm.
N03AX18	52862 Vimpat 150 mg	tbl fim 56 x 150 mg	SWP	DE	28,000	119,28	145,03	142,11 S	142,11 S	2,92	2,0134%	NEU	ind.obm.
N03AX18	52865 Vimpat 200 mg	tbl fim 56 x 200 mg	SWP	DE	37,333	159,04	192,05	186,24 S	186,24 S	3,81	1,9839%	NEU	ind.obm.
N03AX18	52856 Vimpat 50 mg	tbl fim 56 x 50 mg	SWP	DE	9,333	39,76	50,81	49,82 S	49,82 S	0,99	1,9484%	NEU	ind.obm.
N03AX18	52855 Vimpat 50 mg	tbl fim 14 x 50 mg	SWP	DE	2,333	9,94	14,54	14,25 S	14,25 S	0,29	1,9945%	NEU	ind.obm.
L01CA01	31134 VINBLASTIN RICHTER 1MG	inj 10x5 mg+5 ml sol.	GED	HU	50,000	55,54	69,56	69,56 A	69,56 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK	
L01CA02	31251 VINCRISTIN LIQUID-RICHTER 1MG	sol inj 5x1 ml/1 mg	GED	HU	5,000	35,73	45,97	45,97 A	45,97 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK	
L01CA04	36466 Vinorelbine "EBEWE" 10 mg/ml	con inf 1x1 ml/10 mg	EBW	AT	10,000	21,28	28,62	28,62 A	28,62 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK	
L01CA04	36467 Vinorelbine "EBEWE" 10 mg/ml	con inf 1x5 ml/50 mg	EBW	AT	10,000	105,13	128,30	128,30 A	128,30 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK	
L01CA04	51364 Vinorelbine Sandoz 10 mg/ml infúzný koncentrát	con inf 10x1 ml/10 mg	SAN	SI	100,000	281,15	335,81	335,81 A	335,81 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK	
L01CA04	51365 Vinorelbine Sandoz 10 mg/ml infúzný koncentrát	con inf 10x5 ml/50 mg	SAN	SI	500,000	1405,76	1649,49	1649,49 A	1649,49 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK	
L01CA04	66303 Vinorelbine Teva 10 mg/ml	con inf 1x1 ml/10mg	SAN	SI	10,000	22,04	29,55	29,55 A	29,55 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK	
L01CA04	66304 Vinorelbine Teva 10 mg/ml	con inf 1x1 ml/10 mg	PHM	NL	10,000	32,99	32,99	32,99 A	32,99 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK	
L01CA04	66303 Vinorelbine Teva 10 mg/ml	con inf 1x5 ml/50 mg	PHM	NL	50,000	126,26	153,29	153,29 A	153,29 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK	
L01CA04	76392 Vinorelbine Hikma 10 mg/ml infúzný koncentrát	con inf 1x1 ml/10 mg (liek. inj. skl.)	HKP	PT	10,000	19,61	26,58	26,58 A	26,58 A	0,00	0,0000%	HEM, ONK	

ATC	Kód názvu	Doplnok	GRP	Štát	SDI počet	MCV	Konečná c.	UzP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
L01CA04	76393 Vinorelbine Hikma 10 mg/ml infúzny koncentrát	con inf 10x1 ml/10 mg (liek. inj. skl.)	HKP	PT	100,000	221,78	265,93	265,93 A	0,00	0,00000% HEM, ONK	
L01CA04	76394 Vinorelbine Hikma 10 mg/ml infúzny koncentrát	con inf 1x5 ml/50 mg (liek. inj. skl.)	HKP	PT	50,000	109,07	132,96	132,96 A	0,00	0,00000% HEM, ONK	
L01CA04	76395 Vinorelbine Hikma 10 mg/ml infúzny koncentrát	con inf 10x5 ml/50 mg (liek. inj. skl.)	HKP	PT	500,000	1131,47	1329,66	1329,66 A	0,00	0,00000% HEM, ONK	
N06BX18	14668 VINPOCETINE COVEX 5MG	TBL 50x5 MG	XKP	ES	16,667	2,87	4,61	2,93 S	1,68	36,4425%	ind.obm., RL
J05AG01	64988 VIRAMUNE 200 mg	tbl fim 60x200 mg	BOE	DE	30,000	169,40	204,28	204,28 I	0,00	0,00000% INF	
J05AF07	40908 VIREAD	tbl fim 30x245 mg	GSA	GB	30,000	330,24	393,59	393,59 I	0,00	0,00000% GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
N04BB01	02871 VIREGYT-K	cps 50x100 mg	EGI	HU	25,000	2,84	4,56	4,56 I	0,00	0,00000%	
S01AD03	93990 VIOLEX	ung oph 4,5 g 3%	KRK	SI	4,500	10,23	14,91	12,47 S	2,44	16,3649% OPH, ORL,	
V08AB09	14975 VISIPAQUE Z70	sol inj 10x20 ml (plast. fl.) (270 mg/ml)	GHO	NO	200,000	108,90	132,76	132,76 A	0,00	0,00000%	
V08AB09	14977 VISIPAQUE Z70	sol inj 10x50 ml (plast. fl.) (270 mg/ml)	GHO	NO	500,000	228,60	273,96	273,96 A	0,00	0,00000%	
V08AB09	14979 VISIPAQUE Z70	sol inj 10x100 ml (plast. fl.) (270 mg/ml)	GHO	NO	1000,000	337,60	402,22	402,22 A	0,00	0,00000%	
V08AB09	14982 VISIPAQUE Z70	sol inj 10x200 ml (plast. fl.) (270 mg/ml)	GHO	NO	2000,000	624,00	737,74	737,74 A	0,00	0,00000%	
V08AB09	84341 VISIPAQUE Z70MG I/ML (INJ.LIJE)	inj 10x20 ml	NYI	NO	200,000	108,90	132,76	132,76 A	0,00	0,00000%	
V08AB09	84342 VISIPAQUE Z70MG I/ML (SKL.FL.)	inj 10x50 ml	NYI	NO	500,000	228,60	273,96	273,96 A	0,00	0,00000%	
V08AB09	84343 VISIPAQUE Z70MG I/ML (SKL.FL.)	inj 10x100 ml	NYI	NO	1000,000	337,60	402,22	402,22 A	0,00	0,00000%	
V08AB09	84344 VISIPAQUE Z70MG I/ML (SKL.FL.)	inj 6x200 ml	NYI	NO	1200,000	374,40	445,33	445,33 A	0,00	0,00000%	
V08AB09	14985 VISIPAQUE Z30	sol inj 10x20 ml (plast. fl.) (320 mg/ml)	GHO	NO	200,000	116,10	141,27	141,27 A	0,00	0,00000%	
V08AB09	14987 VISIPAQUE Z30	sol inj 10x50 ml (plast. fl.) (320 mg/ml)	GHO	NO	500,000	233,10	279,26	279,26 A	0,00	0,00000%	ind.obm., RL
V08AB09	14989 VISIPAQUE Z30	sol inj 10x100 ml (plast. fl.) (320 mg/ml)	GHO	NO	1000,000	397,60	472,51	472,51 A	0,00	0,00000%	
V08AB09	14992 VISIPAQUE Z30	sol inj 10x200 ml (plast. fl.) (320 mg/ml)	GHO	NO	2000,000	741,30	874,73	874,73 A	0,00	0,00000%	
V08AB09	84345 VISIPAQUE Z20MG I/ML (INJ.LIJE)	inj 10x20 ml	NYI	NO	200,000	116,10	141,27	141,27 A	0,00	0,00000%	
V08AB09	84346 VISIPAQUE Z20MG I/ML (SKL.FL.)	inj 10x50 ml	NYI	NO	500,000	233,10	279,26	279,26 A	0,00	0,00000%	
V08AB09	84347 VISIPAQUE Z20MG I/ML (SKL.FL.)	inj 10x100 ml	NYI	NO	1000,000	397,60	472,51	472,51 A	0,00	0,00000%	
V08AB09	84348 VISIPAQUE Z20MG I/ML (SKL.FL.)	inj 6x200 ml	NYI	NO	1200,000	444,80	527,81	527,81 A	0,00	0,00000%	
S01ED03	93606 VISTAGAN 0,5%	inj oph 5 ml	ALL	DE	25,000	2,34	3,78	1,93 S	1,85	48,8418% OPH	
S01LA01	13730 VISUDYNE	plv inf 1x15 mg	CBV	CH	1,000	1565,19	1835,38	1835,38 A	0,00	0,00000% OPH	ind.obm., RL
A12AA04	25955 VITACALCIN	tbl 60	ZNT	SK	13,879	2,76	4,44	2,44 S	2,00	45,0450%	
A11CA01	00347 VITAMIN A SLOVAKOFARMA	cps 50x30 ku	ZNT	SK	30,000	1,49	2,41	1,89 S	0,52	21,5768% GIT, HEP	ind.obm.
A11CB	00348 VITAMIN AD SLOVAKOFARMA	cps 30	ZNT	SK	15,000	1,33	2,15	1,64 S	0,51	23,7209% GIT, HEP	ind.obm.
B03BA01	00643 VITAMIN B12 LEČIVA	inj 5x1 ml/1000 ug	ZNT	CZ	250,000	1,32	2,13	2,13 I	0,00	0,00000%	
A11TC01	00641 VITAMIN D SLOVAKOFARMA	inj 5x1 ml/300 ug	ZNT	CZ	75,000	0,98	1,59	1,58 I	0,00	0,00000%	
J06BA01	00353 VITAMIN D SLOVAKOFARMA	cps 1x300 ku	ZNT	SK	50,000	0,85	1,37	1,37 I	0,00	0,00000%	
J06BA01	41514 VIVAGLOBIN	sol inj 1x10 ml/1600 mg (eksl. liek.)	CSL	DE	1,000	89,52	86,17	86,17 I	0,00	0,00000% ALG, HEM, INF	ind.obm.
C02KX02	50467 Volibris	tbl fim 30x5 mg	GLA	GB	30,000	2163,09	2520,87	2520,87 I	0,00	0,00000% KAR	ind.obm., RL
C02KX02	50469 Volibris	tbl fim 30x10 mg	GLA	GB	60,000	2309,03	2702,70	2702,70 I	0,00	0,00000% KAR	ind.obm., RL
M01AB05	66747 VOLTAREN 100	sup 5x100 mg	XNJ	FR	5,000	1,59	2,57	1,61 S	0,96	37,3541%	
M01AB05	97518 VOLTAREN 50	tbl obd 20x50 mg	XNT	IT	10,000	2,28	3,69	0,90 S	2,79	75,6096%	
M01AB05	87523 VOLTAREN 75 MG/3 ML	inj 5x3 ml/75 mg	NPF	CH	3,752	1,59	2,57	1,81 S	0,76	29,5720%	
S01BC03	94890 Voltaren OPHTHA CD	gft oph 5 ml	DPA	CH	5,000	3,98	6,28	1,68 S	4,60	73,2484% OPH	
M01AB05	27802 VOLTAREN RAPID 50 MG	tbl obd 20x50 mg	NPF	CH	10,000	2,33	3,77	1,06 S	2,71	71,8833%	
M01AB05	97406 VOLTAREN RAPID 50 mg	tbl obd 10x50 mg	NPF	CH	5,000	1,19	1,92	0,53 S	1,39	72,3958%	
M01AB05	46995 VOLTAREN RAPID SACHETS	plv por 3 x 50 mg	NAI	CH	1,500	0,56	0,91	0,16 S	0,75	82,4176%	
M01AB05	87520 VOLTAREN RETARD 100	tbl ret 10x100 mg	NPF	CH	10,000	3,10	4,95	0,90 S	4,05	81,8182%	
M01AB05	87521 VOLTAREN RETARD 100	tbl ret 30x100 mg	NPF	CH	30,000	7,43	11,26	2,69 S	8,57	76,1101%	
M01AB05	69404 VOLTAREN SR 75	tbl fc 30x75 mg	NPA	CH	22,516	6,51	9,97	2,02 S	7,95	79,7382%	
B05AA07	34357 VOLUVEN	sol inf 1x500 ml (PVC)	FRK	DE	0,700	12,07	17,28	17,28 A	0,00	0,00000%	
B05AA07	34359 VOLUVEN	sol inf 1x500 ml (vaku-obal)	FRK	DE	0,700	12,07	17,28	17,28 A	0,00	0,00000%	
C10AA05	54272 Voredanin 10 mg	tbl fim 30x10 mg (bil)	OZN	NL	30,000	5,03	7,86	5,76 S	2,10	26,7176%	
C10AA05	54242 Voredanin 20 mg	tbl fim 30x20 mg (bil)	OZN	NL	60,000	7,64	11,55	8,64 S	2,91	25,1948%	
C10AA05	54218 Voredanin 40 mg	tbl fim 30x40 mg (bil)	OZN	NL	120,000	17,15	23,58	17,28 S	6,30	26,7176% DIA, END, INT, KAR, GER	ind.obm.
N06AX16	51249 Voxalin 150 mg	cps pld 28x150 mg	NTH	SK	42,000	16,56	22,86	21,88 S	0,98	4,2870% NEU, PSY	ind.obm.
N06AX16	51251 Voxalin 75 mg	cps pld 28x75 mg	NTH	SK	21,000	6,93	10,56	10,10 S	0,46	4,3561% NEU, PSY	ind.obm.
J01CE02	92434 V-PENICILIN 0,4MEGA BIOTIKA	tbl 30x400 ku (3x10)	BTA	SK	3,918	1,10	1,78	1,13 S	0,65	36,5169%	
J01CE02	92435 V-PENICILIN 0,8MEGA BIOTIKA	tbl 30x800 ku (3x10)	BTA	SK	7,847	2,20	3,56	2,28 S	1,30	36,5169%	

ATC	Kód názov	Doplňok	GRP	Štát	SDI	počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
J01CE02	92436 V-PENICILIN 1,2MEGA BIOTIKA	tbl 30x1,2mu (5x6)	BITA	SK	11,773	2,96	4,74	3,14 S	1,60	33,7563%		
J01CE02	84626 V-PENICILIN 250MG SLOVAKOFARMA	tbl 30x250 mg (blis)	ZNT	SK	3,755	1,00	1,62	1,08 S	0,54	33,3333%		
J01CE02	84627 V-PENICILIN 500MG SLOVAKOFARMA	tbl 30x500 mg (blis)	ZNT	SK	7,500	1,99	3,22	2,16 S	1,06	32,9193%		
J01CE02	25441 V-PENICILIN 750MG SLOVAKOFARMA	tbl 30x750 mg (blis)	ZNT	SK	11,247	2,98	4,77	3,00 S	1,77	37,1069%		
J01CE02	14881 V-PENICILIN 750MG SLOVAKOFARMA	tbl 20x750 mg (blis)	ZNT	SK	7,505	1,99	3,22	2,00 S	1,22	37,6882%		
C10A04	55745 Vojator 80 mg tablety s predizženým uvoľňovaním	tbl pig 28x80 mg (blister)	SAN	SI	56,000	11,26	16,24	15,18 S	1,06	6,6271%	ANG, DIA, END, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
B01AA03	24079 WARFARIN ORION 5 mg	tbl 100x3 mg	ORN	FI	40,000	2,52	4,07	4,07 I	0,00	0,0000%		
B01AA03	24663 WARFARIN ORION 5 mg	tbl 100x5 mg	ORN	FI	66,987	4,12	6,49	6,49 I	0,00	0,0000%		
D06BB04	90939 WARTEC cream	cm 1x5 g	ORN	IE	5,000	20,75	27,97	1,89 S	26,14	93,4673%	DER,GYN,URO	
V07AB	97726 WATER FOR INJECTION BIEFFE	inf 1x250 ml (shlo)	BFF	IT	2,500	0,61	0,99	0,42	0,42	42,4242%		
V07AB	97727 WATER FOR INJECTION BIEFFE	inf 1x500 ml (shlo)	BFF	IT	5,000	1,70	1,13	1,13 I	0,00	0,0000%		
N06AX12	01172 WELLBUTRIN SR	tbl ret 30x150 mg	GWE	PL	15,000	12,22	17,47	14,44 S	3,03	17,3440%	PSY,NEU	ind.obm.
N06AX12	01173 WELLBUTRIN SR	tbl ret 60x150 mg	GWE	PL	30,000	23,65	31,49	28,88 S	2,61	8,2883%	PSY,NEU	ind.obm.
S01ED51	81425 XALACOM	tbl oph 1x2,5 ml	PPU	GB	25,000	12,00	17,19	13,94 S	3,25	18,9063%	OPH	ind.obm.
S01EE01	69809 XALATAN	tbl oph 1x2,5 ml (flaša LDPE)	PFI	GB	75,000	32,30	41,86	39,59 S	2,27	5,4228%	OPH	ind.obm.
S01EE01	69810 XALATAN	tbl oph 1x2,5 ml (flaša LDPE predkvarovaná)	PFI	GB	25,000	9,50	13,97	13,20 S	0,77	5,5118%	OPH	ind.obm.
S01EE01	58692 XALATAN	tbl oph 3x2,5 ml (flaša LDPE predkvarovaná)	PFI	GB	75,000	32,30	41,86	39,59 S	2,27	5,4228%	OPH	ind.obm.
S01EE01	58893 XALATAN	tbl oph 1x2,5 ml (flaša LDPE)	PHK	PL	25,000	9,50	13,97	13,20 S	0,77	5,5118%	OPH	ind.obm.
S01EE01	76790 Xalopic	tbl oph 1x2,5 ml (fl. LDPE)	PHK	PL	25,000	9,40	13,84	13,20 S	0,64	4,6243%	OPH	ind.obm.
N05BA12	90959 XANAX	tbl 30x0,25 mg	UPJ	BE	7,500	1,86	1,39	0,22 S	1,17	84,1727%		
N05BA12	90959 XANAX	tbl 30x0,5 mg	UPJ	BE	15,000	1,36	2,20	0,45 S	1,75	79,5455%		
N05BA12	96977 XANAX	tbl 30x1 mg	UPJ	BE	30,000	2,25	3,64	0,90 S	2,74	75,2747%		
N05BA12	83109 XANAX SR 0,5MG	tbl ret 30x0,5 mg	PFI	BE	15,000	1,98	3,20	2,29 S	0,91	28,4375%	NEU,PSY	
N05BA12	83109 XANAX SR 1MG	tbl ret 30x1 mg	PFI	BE	30,000	3,97	6,26	4,58 S	1,68	26,8371%	NEU,PSY	
N05BA12	83101 XANAX SR 2MG	tbl ret 30x2 mg	PFI	BE	60,000	6,83	10,42	7,97 S	2,45	23,5125%	NEU,PSY	
N01AX06	53541 Xarelto	tbl flm 10x10 mg	BAY-1	DE	10,000	46,40	57,51	46,47 S	11,04	19,1967%	ORT,UCH	
G03AC01	83093 XATRAL 5-SR	tbl flm 56x5 mg	XSB	FR	11,52	16,57	16,57	12,83 S	3,74	22,5709%	URO	ind.obm.
M01AC05	55592 Xefo 4 mg filmom obalené tablety	tbl flm 50 x 4 mg (blister)	NCD	DK	12,500	5,00	7,82	3,38 S	4,44	56,7775%		
M01AC05	55590 Xefo 4 mg filmom obalené tablety	tbl flm 20 x 4 mg (blister)	NCD	DK	5,000	2,89	4,64	1,35 S	3,29	70,9052%		
M01AC05	55590 Xefo 4 mg/ml prášok a rozpušťač na injekčný roztok	plv 1 x 8mg + 1 x 2 ml solv.	NCD	DK	1,000	1,86	3,01	1,25 S	1,76	58,4718%	CHI,NEU,ORT,REU	
M01AC05	55558 Xefo 8 mg filmom obalené tablety	tbl flm 20 x 8 mg (blister)	NCD	DK	10,000	4,83	7,56	0,89 S	6,67	88,2275%		
M01AC05	55560 Xefo 8 mg filmom obalené tablety	tbl flm 50 x 8 mg	NCD	DK	25,000	8,43	12,59	2,23 S	10,36	82,2875%		
M01AC05	55459 Xefo Rapid filmom obalené tablety	tbl flm 20 x 8 mg (blister)	NCD	DK	10,000	5,38	8,67	1,06 S	7,61	87,7799%		
M01AC05	55460 Xefo Rapid filmom obalené tablety	tbl flm 30x8 mg	NCD	DK	15,000	6,64	10,15	1,59 S	8,56	84,3350%		
L01BC06	30402 XELODA 500 mg	tbl flm 120x500 mg	HLR	DE	15,000	323,91	386,14	386,14 I	0,00	0,0000%	ONK	ind.obm.
R03DX05	42191 XOLAIR 150 mg	plv 1 x 150 mg + 1 x 2 ml solv.	NEH	GB	9,375	332,37	396,10	396,10 A	0,00	0,0000%	ALG,TRN	ind.obm., RL
J01DC02	91310 Xoimax 125 mg	tbl obd 10x125 mg	SAN	AT	2,500	1,52	2,46	2,20 S	0,26	10,5691%	INF,MFC,ORL,PED,TRN	
J01DC02	91268 Xoimax 250 mg	tbl obd 10x250 mg	SAN	AT	5,000	2,19	3,54	2,72 S	0,82	23,1638%		
J01DC02	91230 Xoimax 500 mg	tbl obd 10x500 mg	SAN	AT	10,000	4,38	6,88	5,51 S	1,37	19,9128%		
R06AE09	32716 XYZAL	flm.tbl 7 x 5 mg	UCB	IT	7,000	2,48	4,01	1,62 S	2,39	59,6010%	ALG,DER,TRN,ORL	ind.obm.
R06AE09	32720 XYZAL	tbl flm 30x5 mg	UCB	BE	50,000	10,50	15,26	11,56 S	3,71	24,3119%	ALG,DER,TRN,ORL	ind.obm.
R06AE09	33806 XYZAL	flm.tbl 14 x 5 mg	UCB	IT	14,000	3,08	4,92	3,23 S	1,69	34,3496%	ALG,DER,TRN,ORL	ind.obm.
R06AE09	93010 Xyzal	tbl flm 28 x 5 mg	UCB	IT	28,000	5,88	9,09	6,47 S	2,62	28,8229%	ALG,DER,TRN,ORL	ind.obm.
R06AE09	35383 XYZAL 5mg/10ml	sol por 1x200ml/100mg	UCB	IT	90,000	19,80	26,81	20,79 S	6,02	22,4543%	ALG,DER,TRN,ORL	ind.obm.
A06AG10	12770 YAL	sol rec 2x67,5 ml	TRM	DE	1,000	5,51	8,57	9,09 I	0,00	0,0000%	ALG,DER,ORL,PED	ind.obm.
A06AG10	92489 YAL	sol rec 10x67,5 ml	TRM	DE	5,000	26,39	34,77	34,77 A	0,00	0,0000%	CHI,GER,GIT,GYN,INT,ONK,PLM	ind.obm.
N06DA02	40543 YASNAL 10	tbl flm 28x10 mg	KRK	SI	37,333	32,40	41,98	41,85 S	0,13	0,3097%	NEU,PSY	ind.obm.
N06DA02	40542 YASNAL 5	tbl flm 28x5 mg	KRK	SI	18,667	26,50	34,91	34,91 I	0,00	0,0000%	NEU,PSY	ind.obm.
G04BX	41280 YENTREVE	cps end 56x20 mg	LIL	NL	14,000	41,18	52,50	47,68 S	4,82	9,1810%	URO,GYN	ind.obm.
G04BX	41281 YENTREVE	cps end 28x40 mg	LIL	NL	28,000	37,87	48,54	44,53 S	4,01	8,2612%	URO,GYN	ind.obm.
G04BX	41282 YENTREVE	tbl oph 1x5 ml	LIL	NL	14,000	27,34	35,91	33,69 S	2,22	6,1821%	URO,GYN	ind.obm.
N02AX52	33168 Zaditen	tbl oph 1x5 ml	NAH	FR	5,000	7,73	11,67	7,73 S	3,94	33,7618%	ALG,OPH	ind.obm.
N02AX52	40429 ZALDIAR	TBL FLM 10 (=1x10)	GNG	DE	5,000	2,60	4,20	1,79 S	2,41	57,3810%		
N02AX52	40430 ZALDIAR	TBL FLM 20 (=2x10)	GNG	DE	5,000	3,86	6,10	3,59 S	2,51	41,1475%		
C08CA01	58876 ZAMILODAX 10	tbl 30x10 mg	NTC	SK	60,000	1,93	3,12	3,12 I	0,00	0,0000%		
C08CA01	58874 ZAMILODAX 5	tbl 30x5 mg	NTC	SK	30,000	1,56	2,52	2,22 S	0,30	11,9048%		
J01MA01	12349 Zanoicin 200 MG	tbl flm 10 x 200 mg	RXY	IN	5,000	1,73	2,80	2,10 S	0,70	25,0000%		
L03AA02	65482 Zarzio	sol inj 1x0,5ml/30 IU	SAN	AT	0,857	47,39	59,88	59,88 I	0,00	0,0000%	HEM,ONK	ind.obm.
L03AA02	65487 Zarzio	sol inj 1x0,5ml/48 MU	SAN	AT	1,371	77,64	95,79	95,79 I	0,00	0,0000%	HEM,ONK	ind.obm.
L01DB06	01181 ZAVEDOS 10 MG	plv inj 1x10 mg	PHA	AT	10,000	122,79	149,18	149,18 A	0,00	0,0000%	HEM,ONK	ind.obm.
L01DB06	78813 ZAVEDOS 10 MG	cps 1x10 mg	PFI	GB	5,000	50,90	64,05	56,00 S	6,05	9,4457%	HEM,ONK	ind.obm.
L01DB06	78812 ZAVEDOS 5 MG	cps 1x5 mg	PFI	GB	5,000	27,10	35,63	35,63 I	0,00	0,0000%	HEM,ONK	ind.obm.
L01DB06	01182 ZAVEDOS 5MG	plv inj 1x5mg	PHA	IT	5,000	61,36	76,47	76,47 A	0,00	0,0000%	HEM,ONK	ind.obm.
A16AX06	41411 ZAVESCA	cps dur 84x100 mg	GAL	GB	28,000	7395,27	8633,25	8633,25 I	0,00	0,0000%		
N03AF04	75833 Zebinix 800 mg	tbl 30x800 mg (blister PVC/AI)	BIAL	PT	30,000	158,70	191,65	155,55 S	36,10	18,8364%	NEU	ind.obm.

ATC	Kód Názov	Doplňok	GRP	Štát	SDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
J05AF05	02085 ZEFFFIX 100MG	tbl film 28x100 mg	GOW	GB	9,333	48,41	61,09	61,09 I	0,00	0,00000% GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
J05AF05	02087 ZEFFFIX 100MG	tbl film 84x100 mg	GOW	GB	28,000	166,03	200,31	200,31 I	0,00	0,00000% GIT, HEP, INF	ind.obm., RL
N05AE04	33866 ZELDOX 20 mg/ml (inj,liek.+solv.)	plv/col 1 + solv.	PFI	GB	15,000	14,63	20,50	20,50 A	0,00	0,00000% PSY	ind.obm.
N05AE04	44637 ZELDOX 40 mg (blis.)	cps dur.30x40 mg	PFI	GB	15,000	37,84	48,50	48,50 S	2,00	4,1237% PSY	ind.obm.
N05AE04	44641 ZELDOX 60 mg (blis.)	cps dur.30x60 mg	PFI	GB	22,500	48,33	61,00	59,18 S	1,82	2,9836% PSY	ind.obm.
N05AE04	44645 ZELDOX 80 mg (blis.)	cps dur.30x80 mg	PFI	GB	30,000	66,01	82,00	80,40 S	1,60	1,9512% PSY	ind.obm.
C09DA03	64718 Zevaritancombo 160mg/12,5 mg	tbl film 28x 160mg/12,5 mg	GLX	SI	28,000	7,35	11,14	11,14 I	0,00	0,00000% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
C09DA03	64732 Zevaritancombo 160mg/25 mg	tbl film 28x 160mg/25 mg	GLX	SI	28,000	7,35	11,14	11,14 I	0,00	0,00000% DIA, GER, INT, KAR, NEF	ind.obm.
A11C007	46784 Zemplar 1mcg kapsuly	cps mol 28x1mcg (blis.)	ABB	GB	14,000	97,61	119,41	119,41 I	0,00	0,00000% NEF	ind.obm.
A11C007	46788 Zemplar 2mcg kapsuly	cps mol 28x2mcg (blis.)	ABB	GB	28,000	197,09	236,87	236,87 I	0,00	0,00000% NEF	ind.obm.
A11C007	46791 Zemplar 4mcg kapsuly	cps mol 28x4mcg (blis.)	ABB	GB	56,000	375,43	446,54	446,54 I	0,00	0,00000% NEF	ind.obm.
A11C007	41786 ZEMPLAR 5 µg/ml	sol/inj 5x1 ml (skl. amp.) (5 µg/ml)	ABB	IT	14,706	92,80	113,72	113,72 A	0,00	0,00000% NEF	ind.obm., RL
A11C007	41787 ZEMPLAR 5 µg/ml	sol/inj 5x2 ml (skl. amp.) (5 µg/ml)	ABB	IT	29,412	211,88	254,28	254,28 A	0,00	0,00000% NEF	ind.obm., RL
R06AE09	80444 Zenaro 5 mg	tbl film 20x5 mg (blis. PVC/Aclar/PVC/A)	ZNT	CZ	20,000	3,39	5,39	4,62 S	0,77	14,2857% ALG,DER, TRN, ORL	ind.obm.
R06AE09	80445 Zenaro 5 mg	tbl film 28x5 mg (blis. PVC/Aclar/PVC/A)	ZNT	CZ	28,000	4,80	7,51	6,47 S	1,04	13,8482% ALG,DER, TRN, ORL	ind.obm.
R06AE09	80446 Zenaro 5 mg	tbl film 50x5 mg (blis. PVC/Aclar/PVC/A)	ZNT	CZ	50,000	9,13	13,49	11,55 S	1,94	14,3810% ALG,DER, TRN, ORL	ind.obm.
R06AE09	80447 Zenaro 5 mg	tbl film 90x5 mg (blis. PVC/Aclar/PVC/A)	ZNT	CZ	90,000	17,56	24,08	20,79 S	3,29	13,6628% ALG,DER, TRN, ORL	ind.obm.
N07CA01	44505 Zenoslig 16 mg	tbl 160 x 16 mg	OZN	DE	40,000	4,63	7,26	7,26 I	0,00	0,00000% GER,INT, NEU, ORL	ind.obm.
N07CA01	56637 Zenoslig 24 mg	tbl 100 x 24 mg	OZN	NL	50,000	5,87	9,08	9,08 I	0,00	0,00000% GER,INT, NEU, ORL	ind.obm.
N07CA01	44487 Zenoslig 8 mg	tbl 100 x 8 mg	OZN	NL	33,330	3,83	6,05	6,05 I	0,00	0,00000% GER,INT, NEU, ORL	ind.obm.
P02CA03	88300 ZENTEL	sus por.20 ml/400 mg	SKF	FR	1,000	1,75	2,83	2,57 S	0,26	9,1873%	ind.obm.
P02CA03	91146 ZENTEL	tbl 2x200 mg	SKF	FR	1,000	1,69	2,73	2,00 S	0,73	26,7399%	ind.obm.
J05AF04	53209 ZERIT 40 mg	cps 56x40 mg	BMS	FR	28,000	241,85	289,55	289,55 I	0,00	0,00000% INF	ind.obm., RL
V10XX02	40792 ZEVALIN	kit 1x3,2 mg	BAS	DE	1,000	10239,56	11949,70	11949,70 A	0,00	0,00000% HEM, ONK	ind.obm.
J05AF06	56386 ZIAGEN 300 mg	tbl film 60x300 mg	GLA	GB	30,000	227,62	272,81	272,81 I	0,00	0,00000% INF	ind.obm., RL
B01AB12	37633 Zibor	sol/inj 2 x 0,2 ml/5000 IU	MNR	ES	3,333	9,95	14,55	7,07 S	7,48	51,4089%	ind.obm.
B01AB12	37637 Zibor	sol/inj 2 x 0,3 ml/7500IU	MNR	ES	5,000	15,79	21,92	10,60 S	11,32	51,6423%	ind.obm.
B01AB12	37641 Zibor	sol/inj 2 x 0,4 ml/10000IU	MNR	ES	6,667	16,95	23,34	14,13 S	9,21	39,4602%	ind.obm.
B01AB12	99271 Zibor 2500 IU	sol/inj 10x0,2 ml	MNR	ES	8,333	17,04	23,44	17,67 S	5,77	24,6160%	ind.obm.
B01AB12	99289 Zibor 3500 IU	sol/inj 10x0,2 ml	MNR	ES	11,667	26,54	34,95	24,73 S	10,22	29,2418%	ind.obm.
N03AX11	52019 Zidoxer 100 mg	tbl film 60x100 mg	OZN	NL	20,000	44,47	56,41	56,41 I	0,00	0,00000% NEU	ind.obm.
N03AX11	52010 Zidoxer 25 mg	tbl film 60x25 mg	OZN	NL	5,000	10,52	15,28	15,28 I	0,00	0,00000% NEU	ind.obm.
N03AX11	52016 Zidoxer 50 mg	tbl film 60x50 mg	OZN	NL	10,000	22,03	29,54	29,54 I	0,00	0,00000% NEU	ind.obm.
D10AF52	28671 ZINERT	lot 1x30 ml	YEU	NL	30,000	5,83	9,02	5,16 S	3,84	42,5721% DER	ind.obm.
D10AF52	35900 ZINERT lotto	pla der 1x70 ml	AST	NL	70,000	10,51	15,27	11,15 S	4,12	26,9810% DER	ind.obm.
J01DC02	62239 ZINNAT 125 MG	gra sus 100 ml	GWE	GB	5,000	8,46	12,63	10,82 S	1,81	14,3310%	ind.obm.
J01DC02	15688 ZINNAT 125 mg	tbl fc 10x125 mg	GWE	IT	2,500	4,11	6,11	2,20 S	1,91	46,4720% INF, MFC, ORL, PED, TRN	ind.obm.
J01DC02	15869 ZINNAT 250 mg	tbl fc 10x250 mg	GWE	IT	5,000	8,27	12,39	2,72 S	2,17	44,3763%	ind.obm.
J01DC02	14052 ZINNAT 250 MG	gra sus 50 ml	GWE	GB	5,000	8,27	12,39	10,82 S	1,57	12,6715%	ind.obm.
J01DC02	15870 ZINNAT 500 mg	tbl fc 10x500 mg	GWE	IT	10,000	16,54	24,72	5,51 S	2,71	32,9684%	ind.obm.
J01FA10	95346 ZITROCIN 125 mg	plv sir 20 ml (100 mg/5 ml)	PLI	HR	1,330	4,64	7,27	4,87 S	2,40	33,0124%	ind.obm.
J01FA10	95340 ZITROCIN 125 mg	tbl film 8x125 mg	PLI	HR	2,500	6,50	9,96	7,47 S	2,49	25,0000%	ind.obm.
J01FA10	95339 Zitrocin 250 MG	cps dur.6x250 mg	CHO	HR	5,000	6,23	9,58	4,72 S	4,86	50,7307%	ind.obm.
J01FA10	95342 Zitrocin 500 MG	tbl film 3x500 mg	CHO	HR	5,000	6,00	9,26	6,48 S	2,78	30,0216%	ind.obm.
J01FA10	95345 Zitrocin 500 MG	plv sir 30 ml (200 mg/5 ml)	PLI	HR	5,000	9,77	14,32	9,46 S	4,86	33,9385%	ind.obm.
J01FA10	37249 Zitrocin forte	plv sir 15 ml (200 mg/5ml)	PLI	HR	2,000	4,86	7,61	4,73 S	2,88	37,8449%	ind.obm.
J01FA10	37250 Zitrocin forte	plv sir 37,5 ml (200 mg/5ml)	PLI	HR	5,000	12,38	17,68	11,83 S	5,85	33,0882%	ind.obm.
C10AA01	66222 Zmax 2g	gra psp 1x2 g	PFI	GB	6,667	10,00	14,61	10,95 S	3,66	25,0513%	ind.obm.
C10AA01	97921 ZOCOR 10 mg	tbl obd 28x10 mg	MSD	NL	18,675	2,05	3,31	2,36 S	0,95	28,7009%	ind.obm.
C10AA01	97923 ZOCOR 20 mg	tbl obd 28x20 mg	MSD	NL	37,325	3,88	6,13	4,71 S	1,42	23,1648%	ind.obm.
C10AA01	97925 ZOCOR 40 mg	tbl obd 28x40 mg	MSD	NL	74,675	6,77	10,33	8,82 S	1,51	14,6176%	ind.obm.
R06AE07	98600 ZODAC	tbl film 80x10 mg	ZNT	CZ	90,000	8,81	13,08	9,26 S	3,82	29,2049%	ind.obm.
R06AE07	28950 ZODAC	tbl film 10x10 mg	ZNT	CZ	10,000	1,05	1,70	1,03 S	0,67	39,4118%	ind.obm.
R06AE07	28951 ZODAC	tbl film 30x10 mg	ZNT	CZ	30,000	2,90	4,65	3,09 S	1,56	33,5484%	ind.obm.
R06AE07	05496 ZODAC	tbl film 60x10 mg	ZNT	CZ	60,000	5,87	9,08	6,17 S	2,91	32,0485%	ind.obm.
R06AE07	05499 ZODAC	tbl film 100x10 mg	ZNT	CZ	100,000	10,44	15,18	10,29 S	4,89	32,2134%	ind.obm.
R06AE07	15927 ZODAC GTT	glt por 1x20 ml	ZNT	CZ	20,000	3,95	6,23	5,38 S	0,85	13,6437%	ind.obm.
R06AE07	15926 ZODAC SIR	sir 1x100 ml	ZNT	CZ	10,000	3,89	6,23	2,29 S	0,77	25,1634%	ind.obm.
A04AA01	98170 ZOFfran	tbl 10x4 mg	GWE	GB	1,500	17,59	24,12	13,46 A	10,66	44,1957% HEM, ONK, PLM	ind.obm.
A04AA01	18474 ZOFfran	inj 5x2 ml 2 mg/ml	GWE	IT	2,250	27,61	36,24	36,24 A	0,00	0,00000% HEM, ONK, PLM	ind.obm.
A04AA01	18475 ZOFfran	inj 5x4 ml 2 mg/ml	GWE	IT	2,500	40,36	51,53	51,53 A	0,00	0,00000% HEM, ONK, PLM	ind.obm.

ATC	Kód Název	Doplněk	GRP	Stát	Sdíl počez	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
A04AA01	98177 ZOFFRAN	tbl 10x8 mg	GWE	GB	5,000	26,32	34,69	26,31 S	8,38	24,1568% HEM, ONK, PLM	ind.obm.
A04AA01	53485 ZOFFRAN ZYDIS 4 MG	tbl sol 10x4 mg	GOW	GB	2,500	17,59	24,12	13,46 S	10,66	44,1957% HEM, ONK, PLM	ind.obm.
L02AE03	99174 ZOLADEX DEPOT 3,6 mg	imp 1x3,6 mg	AZC	GB	27,907	86,72	106,53	106,53 I	0,00	0,0000% END, GYN, ONK, URO	ind.obm.
L02AE03	12320 ZOLADEX LA DEPOT 10,8MG	imp 1x10,8 mg	AZC	GB	83,721	261,42	312,59	312,59 I	0,00	0,0000% END, GYN, ONK, URO	ind.obm.
N05A01	28792 ZOLEPTIL 100 MG (BLIST.)	tbl obd 30x100 mg	KNO	FR	20,000	37,21	47,75	46,14 S	1,61	3,3717% PSY	ind.obm.
N05A01	28784 ZOLEPTIL 25 MG (BLIST.)	tbl obd 30x25 mg	KNO	FR	5,000	9,30	13,71	13,23 S	0,48	3,6011% PSY	ind.obm.
N05A01	28788 ZOLEPTIL 50 MG (BLIST.)	tbl obd 30x50 mg	KNO	FR	10,000	18,61	25,36	24,43 S	0,93	3,6672% PSY	ind.obm.
N06AB06	83541 ZOLOFT 100 mg	tbl fim 28x100 mg	PFI	GB	56,000	12,58	17,93	24,43 S	10,62	59,2303% PSY	ind.obm.
N06AB06	83540 ZOLOFT 50 mg	tbl fim 28x50 mg	PFI	GB	28,000	6,46	9,90	3,68 S	6,25	63,1313% PSY	ind.obm.
N06AB06	13980 ZOLOFT OC 20mg/ml	con por 1x60 ml	MAC	DE	24,000	12,38	17,68	15,08 S	2,60	14,7059% NEU,PSY	ind.obm.
N05CF02	65084 Zolpidem Actavis 10 mg	tbl fim 10x10 mg	ACT	IS	10,000	0,67	1,08	0,70 S	0,38	35,1852% PSY	ind.obm.
N05CF02	92952 Zolpidem Actavis 10 mg	tbl fim 20x10 mg	ACT	IS	20,000	1,33	2,15	1,28 S	0,87	40,4651% PSY	ind.obm.
N05CF02	92955 Zolpidem Merck 10mg	tbl 7x10mg	GNS	GB	7,000	1,59	2,57	0,45 S	2,12	82,4903% PSY	ind.obm.
N05CF02	92955 Zolpidem Mylan 10mg	tbl 20x10mg	GNS	GB	20,000	1,77	2,86	1,28 S	1,58	55,2448% PSY	ind.obm.
N05CF02	58923 Zolpidem Orion 10 mg	tbl fim 20x10 mg (blister)	ORN	FI	20,000	1,80	2,91	1,28 S	1,63	56,0137% PSY	ind.obm.
N05CF02	58927 Zolpidem Orion 10 mg	tbl fim 100x10 mg (blister)	ORN	FI	100,000	8,00	12,04	6,41 S	5,63	46,7608% PSY	ind.obm.
H01AC01	47887 Zomacton 10 mg	plv tbl 1x10 mg+solv	FEI	DE	15,000	266,41	318,46	318,46 A	0,00	0,0000% END, ENP	ind.obm., RL
H01AC01	89093 ZOMACTON 4 mg	inj 1x12,96 ut+solv.	FEI	DE	6,000	99,51	121,66	121,66 A	0,00	0,0000% END, ENP	ind.obm., RL
H01AC01	26016 ZOMACTON 4 mg	inj 5x12,96 ut+solv.	FEI	DE	32,400	581,38	687,81	687,81 A	0,00	0,0000% END, ENP	ind.obm., RL
M05BA08	41224 ZOMETA 4 mg	con inf 1x4 mg/5 ml	NEH	GB	1,000	234,44	280,83	280,83 I	0,00	0,0000% HEM, ONK, ORT, PLM, TRN, URK	ind.obm.
M05BA08	02986 Zometa 4 mg	plv fol	NPA	CH	1,000	243,72	291,76	291,76 I	0,00	0,0000% HEM, ONK, ORT, PLM, TRN, URK	ind.obm.
N02CC03	15006 ZOMIG 2,5 MG	tbl fim 6x2,5 mg	AZC	GB	6,000	20,77	28,00	17,80 S	10,20	36,4286% NEU	ind.obm.
N02CC03	15007 ZOMIG 2,5 mg	tbl fim 6x2,5 mg+puzd.	AZC	GB	6,000	29,87	38,95	17,80 S	21,15	54,3004% NEU	ind.obm.
N02CC03	32926 Zomig Nasal Spray	aer nao 2 x 0,1 ml/5 mg	AZC	GB	2,000	14,62	20,49	6,67 S	13,82	67,4475% NEU	ind.obm.
N02CC03	32910 ZOMIG RAPIMELT	tbl dsp 6x2,5 mg	AZC	GB	6,000	19,36	26,28	17,80 S	8,48	32,2679% NEU	ind.obm.
N03AX15	92658 Zonegran 100 mg tvrdé kapsuly	cps dur 28x100 mg	XEI,GB	GB	32,670	125,20	152,03	149,14 S	2,89	1,9009% NEU	ind.obm.
N03AX15	92658 Zonegran 25 mg tvrdé kapsuly	cps dur 28x25 mg	XEI,GB	GB	2,330	11,82	16,96	15,86 S	1,10	6,4858% NEU	ind.obm.
N03AX15	92654 Zonegran 50 mg tvrdé kapsuly	cps dur 56x50 mg	XEI,GB	GB	9,330	47,26	59,72	57,60 S	2,12	3,5499% NEU	ind.obm.
N05CF01	28311 ZOPICLON 7,5-SL	tbl fim 10x7,5 mg	ZNT	SK	10,000	2,70	4,63	0,70 S	2,00	74,0741% PSY	ind.obm.
N05CF01	28312 ZOPICLON 7,5-SL	tbl fim 20x7,5 mg	ZNT	SK	20,000	3,02	4,83	1,39 S	3,44	71,2215% PSY	ind.obm.
N05CF01	38044 ZOPITIN 7,5 mg	tbl fim 20x7,5 mg	VTB	FR	20,000	2,38	3,85	1,39 S	2,46	63,8961% PSY	ind.obm.
N05CF01	36435 ZOPITIN 7,5 mg	tbl fim 10x7,5 mg	VTB	FR	10,000	1,19	1,92	0,70 S	1,22	63,9417% PSY	ind.obm.
N05CF01	93191 ZOVIRAX (200 mg/5 ml)	tbl fim 100x7,5 mg	VTB	FR	100,000	11,89	17,05	6,97 S	10,08	59,1202% PSY	ind.obm.
J05AB	34059 Zovudex 125 mg	sus por 125 ml	GWE	GB	1,250	35,16	45,29	42,50 S	2,79	6,1603% DER, INF, ONK, PED	ind.obm.
G04CA04	45214 ZOXON 2	tbl 7 x 125 mg	BCE	DE	7,000	63,82	79,40	74,40 S	5,00	6,2972% INF, DER, ONK, HEM	ind.obm.
G04CA04	45215 ZOZON 4	tbl 30x2 mg	ZNT	CZ	15,000	4,81	7,53	5,85 S	1,68	22,3108% URO	ind.obm.
B01AC04	80636 Zylit 75 mg	tbl 30x4 mg	ZNT	CZ	30,000	6,83	10,42	9,52 S	0,90	8,6372% URO	ind.obm.
B01AC04	80641 Zylit 75 mg	tbl fim 28x75mg	KRK	SI	28,000	12,25	17,51	17,51 I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
N06AB04	40351 ZYLORAM tablety 10 mg	tbl fim 8x475mg	KRK	SI	84,000	41,20	52,52	52,52 I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
N06AB04	40351 ZYLORAM tablety 10 mg	tbl fim 28x10 mg	RNB	IE	14,000	2,25	3,64	1,77 S	1,87	51,3736% PSY	ind.obm.
L02BG03	40353 ZYLORAM tablety 20 mg	tbl fim 28x20 mg	RNB	IE	28,000	2,18	3,53	3,53 I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
N05AH03	64306 ZYPADHERA 210 mg prášek a rozpúšťadlo na injekčnú suspenziu s predizneným uvoľňovaním	tbl igf 1 x 210 mg (inj.ilek.) +solv (inj.ilek.)	LIL	FR	30,000	44,36	56,28	50,43 S	5,85	10,3945% ONK	ind.obm.
N05AH03	64307 ZYPADHERA 300 mg prášek a rozpúšťadlo na injekčnú suspenziu s predizneným uvoľňovaním	tbl igf 1 x 300 mg (inj.ilek.) +solv (inj.ilek.)	LIL	FR	21,000	161,07	194,45	194,45 I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm., RL
N05AH03	64308 ZYPADHERA 405 mg prášek a rozpúšťadlo na injekčnú suspenziu s predizneným uvoľňovaním	tbl igf 1 x 405 mg (inj.ilek.) +solv (inj.ilek.)	LIL	FR	30,000	246,24	294,72	288,82 S	5,90	2,0019% PSY	ind.obm., RL
N05AH03	32601 ZYPREXA IntraMuscular	plv inj 1x10 mg	LIL	FR	1,000	3,22	5,13	5,13 A	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
N05AH03	34439 ZYPREXA VELOTAB 10 mg	tbl oro 28x10 mg	LIL	NL	28,000	82,96	102,09	101,73 S	0,36	0,3526% PSY	ind.obm.
N05AE04	52515 Zypslan	tbl oro 28x6 mg	LIL	NL	14,000	42,10	53,59	50,86 S	2,73	5,0942% PSY	ind.obm.
N05AE04	52524 Zypslan	cps dur 30x40 mg	KRK	SI	15,000	35,33	45,49	45,49 I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
N05AE04	66830 ZYRTEC	cps dur 30x60 mg	KRK	SI	22,500	65,81	79,01	79,01 I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
R06AE07	27002 ZYRTEC	gtt 20 ml 10 mg/ml	UCB	BE	20,000	45,81	58,00	58,00 I	0,00	0,0000% PSY	ind.obm.
J01XX08	33439 Zynoxid 600 mg (blis.)	tbl obd 50x10 mg	UCB	BE	50,000	6,70	10,24	5,15 S	5,09	14,4674% PSY	ind.obm.
J01XX08	33439 Zynoxid 600 mg (blis.)	tbl obd 10x600 mg	PFI	GB	50,000	446,27	529,53	529,53 I	0,00	0,0000% CHI, HEM, INF, INT, TRN	ind.obm., RL

Časť J

VZORY PROTOKOLOV O ZAČATÍ A KONTROLE LIEČBY

Vzor č. 1

Zdravotná poisťovňa:
Kód zdravotnej poisťovne:

**Protokol o začatí a kontrole liečby
karcinómu z obličkových buniek**

Liečba:

- začatie liečby
 pokračovanie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia: kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia: kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

Liek:

- Sutent L01XE04
- Nexavar L01XE05
- Torisel L01XE09
- Afinitor L01XE10

Liečba:

- Adjuvantná liečba
 - Liečba pokročilého ochorenia
- Línia.....

1. Základné klinické údaje, primárna diagnostika

Diagnóza podľa MKCH slovom.....
Dátum diagnózy:..... operácia dňa:.....
TNM v čase diagnózy:..... typ:..... stupeň:

Doterajšia liečba

- operácia
- rádioterapia
- po zlyhaní predchádzajúcej terapie interferénom alfa alebo interleukínom-2
- nevhodná terapia interferénom alfa alebo interleukínom-2
- systémová cielená liečba

Predchádzajúca liečba 1. línie

liekmi:
dátum od – do:

Ďalšie línie liečby

liekmi:
dátum od – do:

Hodnota TNM v čase indikovania pokračovania
biologickej liečby.....

2. Nezávislé prognostické faktory

- Karnofského index menej ako 80
- Hodnota s- LDH v sére viac ako 1,5 násobok hornej fyziologickej hranice
- Hodnota hemoglobínu (Hb) menej ako fyziologická hranica
- Hodnota korigovaného vápnika v sére s Ca viac ako 10 mg/dl
- Interval kratší ako rok od diagnózy po začiatok systémovej liečby
- Prítomnosť dvoch, alebo viac orgánových metastáz

3. Zobrazovacie metódy

RTG vyšetrenie

dátum:.....

výsledok:.....

CT vyšetrenie

dátum:.....

výsledok:.....

USG vyšetrenie

dátum:.....

výsledok:.....

Iné vyšetrenie

dátum:.....

výsledok:.....

4. Biochemické parametre

leukocyty	x10 ⁹ /l
hemoglobín	g/l
trombocyty	x10 ⁹ /l
bilirubín	µmol/l
kreatinín	µmol/l
AST	µkat/l
ALT	µkat/l
ALP	µkat/l

5. Údaje o doterajšej liečbe v prípade pokračovania liečby

dátum začatia liečby:.....

v dávke:.....

počet podaných dávok:.....

počet podaných cyklov:.....

Redukcia dávky

ÁNO

dôvod:

hodnota redukovanej dávky:

NIE

6. Zhodnotenie efektivity liečby a posúdenie nežiaducich účinkov v prípade pokračovania liečby

- toxicita miernej intenzity, nezávažná
- toxicita strednej intenzity, neohrozujúca pacienta
- toxicita, ktorá bola dôvodom na prerušenie liečby

7. Typ navrhovanej liečby

Sutent

- monoterapia

dávkovanie:

Nexavar

- monoterapia

dávkovanie:

Torisel

- monoterapia

dávkovanie:

Afinitor

- monoterapia

dávkovanie:

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:

Dátum:

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu:

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára:

Dátum:

Vzor č. 2

Zdravotná poisťovňa:
Kód zdravotnej poisťovne:

Protokol o začatí a kontrole liečby
karcinómu prsníka

Liečba:

- začatie liečby
 pokračovanie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

Liek

Herceptin L01XC03

Avastin L01XC07

Tyverb L01XE07

Liečba

Adjuvantná liečba

Liečba včasného karcinómu prsníka

Línia.....

Liečba metastatického karcinómu prsníka

Línia.....

1. Základné klinické údaje, primárna diagnostika

Diagnóza podľa MKCH slovom.....

Dátum diagnózy:..... dátum operácie:.....

TNM v čase diagnózy:..... typ:..... stupeň:

Iná doterajšia liečba:.....

operácia

rádioterapia

chemoterapia:

a) Adjuvantná liečba

liekmi:

dátum od – do:

b) Predchádzajúca liečba 1. línie

liekmi:

dátum od – do:

c) Ďalšie línie liečby

liekmi:

dátum od – do:

hormonálna liečba:

a) Adjuvantná liečba

liekmi:

dátum od – do:

b) Predchádzajúca liečba 1. línie

liekmi:

dátum od – do:

c) Ďalšie línie liečby

liekmi:

dátum od – do:

TNM v čase indikovania pokračovania
biologickej liečby.....

2. Aktuálny celkový zdravotný stav pacienta

Skóre podľa

Karnofsky

ECOG WHO

3. Zobrazovacie metódy

RTG vyšetrenie

dátum:.....

výsledok:.....

CT vyšetrenie

dátum:.....

výsledok:.....

USG vyšetrenie

dátum:.....

výsledok:.....

Iné vyšetrenie

dátum:.....

výsledok:.....

4. Prediktívne faktory alebo biochemické markery

Expresia HER2 neu receptora

ÁNO

NIE

Výsledok:

Pracovisko:

Hormonálne receptory

pozitívne

negatívne

5. Údaje o doterajšej liečbe v prípade pokračovania liečby

dátum začatia liečby:.....

v dávke:.....

počet podaných dávok:.....

počet podaných cyklov:.....

Redukcia dávky

ÁNO

dôvod:

hodnota redukovanej dávky:

NIE

6. Zhodnotenie efektivity liečby v prípade pokračovania liečby

Onkomarkery.....

.....

7. Typ navrhovanej liečby

Herceptin

monoterapia

kombinácia

s liekom:.....

dávkovanie:

Avastin

kombinácia

s liekom:.....

dávkovanie:

Tyverb

kombinácia

s liekom:.....

dávkovanie:

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára

Dátum:

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára

Dátum:

Vzor č. 3

Zdravotná poisťovňa:
Kód zdravotnej poisťovne:

Protokol o začatí a kontrole liečby
karcinómu pľúc

Liečba:

- začatie liečby
 pokračovanie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia: kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia: kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

Liek

- Tarceva L01XE03
 Avastin L01XC07
 Alimta L01BA04
 Iressa L01XE02

Liečba

- Adjuvantná liečba
 Liečba pokročilého ochorenia
Línia.....

1. Základné klinické údaje, primárna diagnostika

Diagnóza podľa MKCH slovom.....
Dátum diagnózy:..... dátum operácie:.....
TNM v čase diagnózy:..... typ:..... stupeň:
Histologický nález:
Potvrdená mutácia EGFR-TK: áno nie nevyšetrené

Iná doterajšia liečba

- operácia
 rádioterapia
 chemoterapia:

Predchádzajúca liečba 1. línie:

liekmi:
dátum od – do:

Ďalšie línie liečby

liekmi:
dátum od – do:

Hodnota TNM v čase indikovania pokračovania
biologickej liečby.....

2. Aktuálny celkový zdravotný stav pacienta

Skóre podľa

- Karnofsky
 ECOG WHO

Hemoptýza

- ÁNO
 NIE

3. Zobrazovacie metódy

RTG vyšetrenie
dátum:.....
výsledok:.....
.....

CT vyšetrenie
dátum:.....
výsledok:.....
.....

USG vyšetrenie
dátum:.....
výsledok:.....
.....

CNS metastázy

ÁNO

NIE

Iné vyšetrenie
dátum:.....
výsledok:.....
.....

4. Údaje o doterajšej liečbe v prípade pokračovania liečby

dátum začatia liečby:.....
v dávke:.....
počet podaných dávok:.....
počet podaných cyklov:.....

Redukcia dávky

ÁNO

dôvod:

hodnota redukovanej dávky:

NIE

5. Zhodnotenie efektivity liečby a posúdenie nežiaducich účinkov v prípade pokračovania liečby

- toxicita miernej intenzity, nezávažná
- toxicita strednej intenzity, neohrozujúca pacienta
- toxicita, ktorá bola dôvodom na prerušenie liečby

Myelosupresia 3. stupňa

áno

nie

Myelosupresia 4. stupňa

áno

nie

Neutropénia 3. stupňa

áno

nie

Neutropénia 4. stupňa

áno

nie

6. Typ navrhovanej (pokračujúcej) liečby

Tarceva

monoterapia

kombinácia

s liekom:.....

dávkovanie:

Avastin

kombinácia

s liekom:.....

dávkovanie:

Alimta

monoterapia

kombinácia

s liekom:.....

dávkovanie:

Iressa

monoterapia

kombinácia

s liekom:.....

dávkovanie:

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára

Dátum:

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára

Dátum:

Vzor č. 4

Zdravotná poisťovňa:
Kód zdravotnej poisťovne:

Protokol o začatí a kontrole liečby
karcinómu hrubého čreva

Liečba

- začatie liečby
 pokračovanie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia: kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia: kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

Liek

- Avastin L01XC07
 Erbitux L01XC06
 Vectibix L01XC08

Liečba

- Neoadjuvantná liečba
 Adjuvantná liečba
 Liečba pokročilého ochorenia
Línia.....

1. Základné klinické údaje, primárna diagnostika

Diagnóza podľa MKCH slovom.....
Dátum diagnózy:..... dátum operácie:.....
TNM v čase diagnózy:..... typ:..... stupeň:

Iná doterajšia liečba

- operácia
 rádioterapia
 chemoterapia:

Predchádzajúca liečba neoadjuvantná

liekmi:
dátum od – do:

Predchádzajúca liečba 1. línie

liekmi:
dátum od – do:

Ďalšie línie liečby

liekmi:
dátum od – do:

Hodnota TNM v čase indikovania pokračovania
biologickej liečby.....

2. Aktuálny celkový zdravotný stav pacienta

Skóre podľa

- Karnofsky
 ECOG WHO

3. Zobrazovacie metódy

RTG vyšetrenie

dátum:.....

výsledok:.....
.....

CT vyšetrenie
dátum:.....
výsledok:.....
.....

USG vyšetrenie
dátum:.....
výsledok:.....
.....

Iné vyšetrenie
dátum:.....
výsledok:.....
.....

4. Prediktívne faktory, biochemické markery

Expresia EGFR receptorov

ÁNO

NIE

pracovisko:.....

onkomarkery

CEA:

..... posledné vyšetrenie (dátum)

..... predchádzajúce vyšetrenie (dátum)

CA 19-9:

..... posledné vyšetrenie (dátum)

..... predchádzajúce vyšetrenie (dátum)

KRAS

ÁNO

NIE

pracovisko:.....

5. Údaje o doterajšej liečbe v prípade pokračovania liečby

dátum začatia liečby:.....

v dávke:.....

počet podaných dávok:.....

počet podaných cyklov:.....

Redukcia dávky

ÁNO

dôvod:

hodnota redukovanej dávky

NIE

6. Zhodnotenie efektivity liečby a posúdenie nežiaducich účinkov v prípade pokračovania liečby

- toxicita miernej intenzity, nezávažná
- toxicita strednej intenzity, neohrozujúca pacienta
- toxicita, ktorá bola dôvodom na prerušenie liečby

7. Typ navrhovanej (pokračujúcej) liečby

Avastin

- kombinácia

s liekom:

dávkovanie:

Erbitux

- monoterapia
- kombinácia

s liekom:

dávkovanie:

Vectibix

- monoterapia
- kombinácia

s liekom:

dávkovanie:

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára

Dátum:

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára

Dátum:

Vzor č. 5

Zdravotná poisťovňa:
Kód zdravotnej poisťovne:

Protokol o začatí a kontrole liečby
karcinómu hlavy a krku

Liečba

- začatie liečby
 pokračovanie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

Liek

Erbitux L01XC06

iné

1. Základné klinické údaje, primárna diagnostika

Diagnóza podľa MKCH slovom.....

Dátum diagnózy:..... dátum operácie:.....

TNM v čase diagnózy:..... typ:..... stupeň:

Iná doterajšia liečba

operácia

rádioterapia

chemoterapia:

Predchádzajúca liečba 1. línie

liekmi:

dátum od – do:

Ďalšie línie liečby

liekmi:

dátum od – do:

Hodnota TNM v čase indikovania pokračovania
biologickej liečby.....

2. Aktuálny celkový zdravotný stav pacienta

Skóre podľa

Karnofsky

ECOG WHO

3. Zobrazovacie metódy

a)

RTG vyšetrenie

CT vyšetrenie

MRI hrudníka

dátum:

hodnotenie nálezu

pozitívny

negatívny

b)

USG vyšetrenie

CT vyšetrenie

MRI brucha

dátum:

hodnotenie nálezu

- pozitívny
 negatívny

4. Základné aktuálne hematologické parametre:

erytrocyty:	
hemoglobín:	
leukocyty:	
trombocyty:	

5. Údaje o doterajšej liečbe Erbituxom v prípade pokračovania liečby

dátum začatia liečby:.....
v dávke: 400 mg/ m²-250mg/ m²
počet podaných týždenných cyklov:.....

Redukcia dávky

- ÁNO
dôvod:
hodnota redukovanej dávky:
 NIE

6. Zhodnotenie efektivity liečby po ukončení troch mesiacov liečby, popis zmeny
oproti predchádzajúcemu vyšetreniu:

Lokálny nález v oblasti hlavy a krku

- ORL, alebo stomatochirurgické vyšetrenie

Popis:.....
.....

Dátum:.....

+ k žiadosti pripojiť kópiu ORL alebo stomatochirurgického nálezu

- RTG vyšetrenie
 CT vyšetrenie
 MRI
 USG v oblasti hlavy a krku:

Popis:.....
.....

Dátum:

7. Posúdenie nežiaducich účinkov v prípade pokračovania liečby

- toxicita miernej intenzity, nezávažná
 toxicita strednej intenzity, neohrozujúca pacienta
 toxicita, ktorá bola dôvodom na prerušenie liečby

Postihnutý systém

- koža

- sliznice
- krvotvorný
- iný:.....

8. Typ navrhovanej (pokračujúcej) liečby

Erbitux konkomitantne s rádioterapiou lokoregionálne v dávkach pre pacienta s povrchom tela:..... m²

- režim konkomitantnej rádioterapie:.....
- počiatočná dávka 400 mg/m².....
- udržiavacia dávka 250 mg/m².....

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára

Dátum:

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára

Dátum:

Vzor č. 6

Zdravotná poisťovňa:
Kód zdravotnej poisťovne:

Protokol o začatí a kontrole liečby závažnej astmy liekom

Liečba

- začatie liečby
 pokračovanie liečby
 ukončenie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrojúceho lekára: kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia: kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára: kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia: kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta: Rodné číslo: Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

I. časť

Žiadosť o súhlas na začatie liečby liekom **XOLAIR** (omalizumab)
R03DX05

Diagnóza:.....

Dátum stanovenia diagnózy:.....

Klinické príznaky:

Denné symptómy:

Nočné symptómy:

Frekvencia záchvatov:

Predchádzajúca liečba:

Lieky plánované podávať súčasne s liekom XOLAIR:

Základné vyšetrenia :
dátum vyšetrenia:
FVC:
FEV1:
PEF:
Východisková hodnota IgE:
Telesná hmotnosť:

Dávkovanie a spôsob podávania :
Optimálna dávka lieku XOLAIR: (počet mg v 1 dávke) podávané s. c. á týždne

Žiadam o schválenie predpisania a úhradu:

..... balení lieku **XOLAIR** plv iol 1x150 mg+1x2 ml solv. (ŠÚKL kód **42191**),
potrebných na 3 mesiace liečby.

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu:

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára

Dátum:

Odtlačok pečiatky a podpis primára/prednostu

Dátum:

Odtlačok pečiatky a podpis hlavného odborníka MZ SR pre pneumológiu

Dátum:

Odtlačok pečiatky a podpis hlavného odborníka MZ SR pre alergológiu

Dátum:

II. časť

Monitorovanie liečby liekom **XOLAIR** (omalizumab)
R03DX05

Liečba

- pokračovanie liečby po mesiacoch
 ukončenie liečby

dátum začatia liečby:.....

v dávke:.....

počet podaných dávok:.....

počet podaných ampuliek:.....

Efekt liečby po ukončení mesiacoch liečby:

Klinické príznaky

Denné symptómy:

Nočné symptómy:

Frekvencia záchvatov:

Základné vyšetrenia :

dátum vyšetrenia:

FVC:

FEV1:

PEF:

Východisková hodnota IgE:

Telesná hmotnosť:

Ukončenie liečby

dátum:.....

dôvod:.....

Žiadam o pokračovanie schválenia predpisania a úhrady

..... balení lieku **XOLAIR** plv iol 1x150 mg+1x2 ml solv. (ŠÚKL kód **42191**),
potrebných na 6 mesiacov liečby.

Meno, priezvisko, odtlačok pečiatky a podpis ošetrojúceho lekára

Dátum:

Vzor č. 7

Zdravotná poisťovňa:

Kód zdravotnej poisťovne:

Protokol o začatí a kontrole liečby vekom podmienenej degenerácie makuly liekom

Liečba

- začatie liečby
 pokračovanie liečby
 ukončenie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

I. časť

**Žiadosť o súhlas na začatie liečby liekom VISUDYNE (verteporfin)*
S01LA01**

Diagnóza:.....

Dátum stanovenia diagnózy:.....

1. Očné vyšetrenie

Zrková ostrosť:

VOD:

VOS:

FAG klasifikácia: SRN

subfoveálna predominantne klasická pri VPDM

subfoveálna pri patologickej myopii

Veľkosť lézie: µm

Liečba navrhnutá pre

o.dx.

o.sin.

2. Kontraindikácie k liečbe

(precitlivosť na liečivo alebo akúkoľvek pomocnú látku, portýria, ťažké poškodenie pečene):

.....
.....

3. Súhlas pacienta s liečbou

Svojim podpisom súhlasím s navrhovanou liečbou.

.....
podpis, dátum

Žiadam o schválenie predpísania a úhrady

1 balenia lieku **VISUDYNE** plv ifo 1x15 mg (ŠÚKL kód **13730**) ako súčasť fotodynamickej terapie.

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára

Dátum:

Odtlačok pečiatky a podpis primára/prednostu

Dátum:

*) súčasťou žiadosti je fluoroangiografická dokumentácia

II. časť

Monitorovanie liečby liekom **VISUDYNE (verteporfin)**
po mesiacoch **S01LA01**

Dátum stanovenia diagnózy:.....

Dátum začatia liečby:.....

Počet podaných dávok:.....

1. Očné vyšetrenie

Zraková ostrosť:

VOD:

VOS:

FAG klasifikácia: SRN

subfoveálna predominantne klasická pri VPDM

subfoveálna pri patologickej myopii

Veľkosť lézie: µm

2. Vyhodnotenie efektu liečby, popis zmeny oproti predchádzajúcemu vyšetreniu (poradie aplikácie, vizus, rozsah SRN, rekanalizácia)

dátum vyšetrenia:

.....
.....
.....
.....

Progresia

spomalenie progresie

zastavenie progresie

Liečba navrhnutá pre

o.dx.

o.sin.

3. Kontraindikácie k liečbe

(precitlivosť na liečivo alebo akúkoľvek pomocnú látku, portýria, ťažké poškodenie pečene):

.....
.....

4. Súhlas pacienta s liečbou

Súhlasím s navrhovanou liečbou.

.....
podpis, dátum

Žiadam o schválenie predpísania a úhrady*

1 balenia lieku **VISUDYNE** plv ifo 1x15 mg (ŠÚKL kód **13730**) ako súčasť fotodynamickej terapie.

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára

Dátum:

Odtlačok pečiatky a podpis primára/prednostu

Dátum:

*) súčasťou žiadosti je fluoroangiografická dokumentácia

Vzor č. 8

Zdravotná poisťovňa:
Kód zdravotnej poisťovne:

Protokol o začatí a kontrole liečby pľúcnej artériovej hypertenzie liekom

Liečba

- začatie liečby
 pokračovanie liečby
 ukončenie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

I. časť

Žiadosť o súhlas na začatie liečby liekom

- Tracleer[®](bosentan) C02KX01
- Remodulin (treprostínil) B01AC21
- Revatio[®](sildenafil) G04BE03
- Ventavis (iloprost) B01AC11
- Volibris (ambrisentan) C02KX02

Diagnóza:.....

Dátum stanovenia diagnózy:.....

1. Výsledky indikujúce liečbu

- Dátum vyšetrenia:.....
- Funkčná trieda NYHA
 - I.
 - II.
 - III.
 - IV.
- Funkčné štádium PAH.....
- Vazoreaktivita
 - áno
 - nie
- Hypertenzia
 - prekapilárna
 - postkapilárna
- Pečeňové testy
ALT:
AST:
- Hladina hemoglobínu v krvi:
- Gravitest:
 - pozitívny
 - negatívny
- Fyzikálne vyšetrenie:.....
.....
- Nález echokardiografie
.....

2. Terapeutická epikríza – zdôvodnenie liečby liekom:

Doterajšia liečba

liekmi:

dátum od – do:

3. Vyjadrenie lekára k začatiu a očakávanému efektu liečby:

.....

.....

.....

Existuje iný liečebný postup

áno, uvedie sa aký:

nie

4. Súhlas pacienta s liečbou

Súhlasím s navrhovanou liečbou

.....

podpis, dátum

5. Počet balení lieku

Žiadam o schválenie predpísania a úhrady

.....balení lieku **Remodulin sol inf 1x20 ml, 1mg/ml**, ATC B01AC21, (ŠÚKL kód **93637**)

na obdobie

.....balení lieku **Remodulin sol inf 1x20 ml, 2,5mg/ml**, ATC B01AC21, (ŠÚKL kód **93639**)

na obdobie

.....balení lieku **Remodulin sol inf 1x20/100 ml, 5mg/ml**, ATC B01AC21, (ŠÚKL kód **93638**)

na obdobie

.....balení lieku **Tracleer tbl flm 56x62,5 mg**, ATC C02KX01, (ŠÚKL kód **41413**)

na obdobie

.....balení lieku **Tracleer tbl flm 56x125 mg**, ATC C02KX01, (ŠÚKL kód **41415**)

na obdobie

.....balení lieku **Revatio tbl flm 90x20 mg**, ATC G04BE03, (ŠÚKL kód **95558**)

na obdobie

.....balení lieku **Ventavis sol neb 30x2 ml/20 µg**, ATC B01AC, (ŠÚKL kód **40892**)

na obdobie

.....balení lieku **Volibris tbl flm 30x10 mg**, ATC C02KX02, (ŠÚKL kód **50469**)

na obdobie

.....balení lieku **Volibris tbl flm 30x5 mg**, ATC C02KX02, (ŠÚKL kód **50467**)

na obdobie

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára

Dátum:

Odtlačok pečiatky a podpis primára/prednostu

Dátum:

II. časť

Monitorovanie liečby liekom

- Tracleer[®](bosentan) C02KX01
- Remodulin (treprostínil) B01AC21
- Revatio[®](sildenafil) G04BE03
- Ventavis (iloprost) B01AC11
- Volibris (ambrisentan) C02KX02

Liečba

- pokračovanie liečby po mesiacoch
- ukončenie liečby

Diagnóza (slovom):.....

Kód diagnózy (podľa MKCH10):.....

Dátum stanovenia diagnózy:.....

Dátum začatia liečby schvalovaným liekom:.....

Počet podaných balení:.....

1. Vyšetrenia

a) Pečeňové testy:

ALT:

AST:

b) Hladina hemoglobínu v krvi:

c) Gravitest

pozitívny

negatívny

d) Fyzikálne vyšetrenie:.....

.....

e) Nález echokardiografie

.....

f) EKG

.....

2. Terapeutická epikríza – zdôvodnenie liečby liekom

Konkominantná liečba

liekmi:

dátum od – do:

3. Vyjadrenie ošetrujúceho lekára k pokračovaniu a efektu liečby schvaľovaným liekom

.....
.....
.....

Dátum ukončenia liečby:

Dôvod ukončenia liečby:
.....

4. Súhlas pacienta s liečbou

Súhlasím s navrhovanou liečbou
podpis, dátum

5. Počet balení lieku

Žiadam o schválenie predpisania a úhrady: na šesť mesiacov liečby

.....balení lieku **Remodulin sol inf 1x20 ml, 1mg/ml**, ATC B01AC21, (ŠÚKL kód **93637**)
na obdobie

.....balení lieku **Remodulin sol inf 1x20 ml, 2,5mg/ml**, ATC B01AC21, (ŠÚKL kód **93639**)
na obdobie

.....balení lieku **Remodulin sol inf 1x20/100 ml, 5mg/ml**, ATC B01AC21, (ŠÚKL kód **93638**)
na obdobie

.....balení lieku **Tracleer tbl flm 56x62,5 mg**, ATC C02KX01, (ŠÚKL kód **41413**)
na obdobie

.....balení lieku **Tracleer tbl flm 56x125 mg**, ATC C02KX01, (ŠÚKL kód **41415**)
na obdobie

.....balení lieku **Revatio tbl flm 90x20 mg**, ATC G04BE03, (ŠÚKL kód **95558**)
na obdobie

.....balení lieku **Ventavis sol neb 30x2 ml/20 µg**, ATC B01AC, (ŠÚKL kód **40892**)
na obdobie

.....balení lieku **Volibris tbl flm 30x10 mg**, ATC C02KX02, (ŠÚKL kód **50469**)

na obdobie

.....balení lieku **Volibris tbl flm 30x5 mg**, ATC C02KX02, (ŠÚKL kód **50467**)

na obdobie

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára

Dátum:

Odtlačok pečiatky a podpis primára/prednostu

Dátum:

Vzor č. 9

Zdravotná poisťovňa:
Kód zdravotnej poisťovne:

**Protokol o začatí a kontrole liečby vekom podmienenej
degenerácie makuly liekom**

Liečba

- začatie liečby
 pokračovanie liečby
 ukončenie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrujúceho lekára: kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia: kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára: kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia: kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta: Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

I. časť

Žiadosť o súhlas na začatie liečby liekom*

- LUCENTIS (ranibizumab) S01LA04
 MACUGEN (pegaptanib sodný) S01LA03

Diagnóza:.....

Dátum stanovenia diagnózy:.....

1. Predchádzajúca liečba

- a) Fotodynamická terapia s Visudynom:
Počet sedení:.....
Dátum poslednej aplikácie:.....
- b) Transpupilárne termoterapia:
Počet sedení:.....
Dátum poslednej aplikácie:.....
- c) Doplnková liečba:.....

2. Dávkovanie a spôsob podávania

- a) **Lucentis** dávka 0,5 mg
- 3 x každé 4 týždne
- potom podľa potreby na základe výsledkov vyšetrenia zrakovej ostrosti
- b) **Macugen** dávka 0,3 mg
- v 6 – týždňových intervaloch

3. Očné vyšetrenie

Zrková ostrosť:

VOD:

VOS:

IOT o.dx:

IOT o.sin:

FAG klasifikácia CNV

- okultná
 predominantne klasická
 klasická

Veľkosť lézie: µm

Fibróza menej ako 25% lézie

- áno
 nie

*) súčasťou žiadosti je fluoroangiografická dokumentácia

Liečba navrhnutá pre

o.dx.

o.sin.

4. Kontraindikácie

(aktívna očná alebo periokulárna infekcia alebo podozrenie na ňu, precitlivenosť na liečivo alebo akúkoľvek pomocnú látku):

.....
.....

5. Odôvodnenie liečby

.....
.....
.....

6. Súhlas pacienta s liečbou

Potvrdzujem, že som bol informovaný o charaktere liečby, spôsobe aplikácie, možných vedľajších účinkoch a súhlasím s liečbou.

Dátum a podpis:.....

Žiadam o schválenie predpisania a úhrady

5 balení lieku **Lucentis sol inj 1x0,23 ml/2,3 mg** (ŠÚKL kód **37085**) potrebných na liečbu vlhkej formy vekom podmienenej degenerácie makuly

5 balení lieku **Macugen sol inj 1x90 µl/0,3 mg** (ŠÚKL kód **97424**) potrebných na liečbu vlhkej formy vekom podmienenej degenerácie makuly

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára

Dátum:

Odtlačok pečiatky a podpis primára/prednostu

Dátum:

II. časť

Monitorovanie liečby liekom

- LUCENTIS (ranibizumab) S01LA04
 MACUGEN (pegaptanib sodný) S01LA03

Diagnóza:.....

Dátum stanovenia diagnózy:.....

Dátum začatia liečby:.....

Počet podaných dávok:.....

Dátum poslednej aplikácie:.....

1. Očné vyšetrenie

Zraková ostrosť:

VOD:

VOS:

IOT o.dx:

IOT o.sin:

FAG klasifikácia CNV

- okultná
 predominantne klasická
 klasická

Veľkosť lézie: μm

Fibróza menej ako 25% lézie

- áno
 nie

Liečba navrhnutá pre

- o.dx.
 o.sin.

2. Vyhodnotenie efektu liečby, popis zmeny oproti predchádzajúcemu vyšetreniu

.....
.....
.....

dátum vyšetrenia:

3. Súhlas pacienta s liečbou

Potvrďujem, že som bol informovaný o charaktere liečby, spôsobe aplikácie, možných vedľajších účinkoch a súhlasím s liečbou.

Dátum a podpis:.....

Žiadam o schválenie predpisania a úhradu*

- ks balenia lieku **Lucentis sol inj 1x0,23 ml/2,3 mg** (ŠÚKL kód **37085**) potrebných na mesiacov liečby vlhkej formy vekom podmienenej degenerácie makuly na základe výsledkov odborného očnému vyšetrenia
- ks balení lieku **Macugen 0,3 sol inj 1x90 µl/0,3 mg** (ŠÚKL kód **97424**) potrebných na mesiacov liečby vlhkej formy vekom podmienenej degenerácie makuly

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára

Dátum:

Odtlačok pečiatky a podpis primára/prednostu

Dátum:

*) súčasťou žiadosti je fluoroangiografická dokumentácia

Zdravotná poisťovňa:
Kód zdravotnej poisťovne:

Protokol o začatí a kontrole liečby závažnej osteoporózy liekom

Liečba

- začatie liečby
 pokračovanie liečby
 ukončenie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

I. časť

Žiadosť o súhlas na začatie liečby liekom

- FORSTEO H05AA02
A Postmenopauzálna osteoporóza, osteoporóza u mužov
B Glukokortikoidmi indukovaná osteoporóza
- PREOTACT H05AA03

1. Z anamnézy

Menopauza od roku:
Osteoporóza od roku:
Posledné RTG vyšetrenie chrbtice v roku:
Liečba glukokortikoidmi od:
Glukokortikoidy v dávke:

Zlomeniny:

	lokalizácia	dátum	mechanizmus úrazu
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			

2. Aktuálne vyšetrenia

a) osteodenzitometria DXA:
dátum:

Proximálny femur:

- celková oblasť (Total Hip): T-skóre:
- krčok femuru: T-skóre:

Porovnanie s predchádzajúcim vyšetrením:

dátum:
trend: %

Bedrová chrbtica L₁₋₄ (iná:): T-skóre:

Zdôvodnenie vyšetrenia inej oblasti ako L₁₋₄:

Porovnanie s predchádzajúcim vyšetrením:

dátum:
trend: %

b) Vyšetrenie markerov kostnej remodelácie:
dátum:

- Marker kostnej rezorpcie:
typ:
aktuálna hodnota:

- Marker kostnej formácie:
typ:
aktuálna hodnota:

3. Doterajšia liečba osteoporózy

a) Antirezorpčná liečba osteoporózy:

- áno
 nie

b) Typ liečby (aktívna látka):

c) Dĺžka terapie:

4. Kontraindikácie podávania lieku

- FORSTEO
 PREOTACT

NEPRÍTOMNÉ

PRÍTOMNÉ (uvedie sa ktoré)

- precitlivenosť na teriparatid alebo 1-84 PTH alebo inú pomocnú látku lieku,
 preexistujúca hyperkalcémia,
 ťažká renálna insuficiencia – hladina kreatinínu v krvi nad 200 $\mu\text{mol/l}$,
 metabolické ochorenia skeletu iné ako primárna osteoporóza vrátane hyperparatyreózy a Pagetovej choroby,
 nejasné zvýšenie alkalického fosfatázy,
 predchádzajúce vonkajšie ožarovanie skeletu alebo rádioterapia skeletu implantovaným zdrojom žiarenia
 iné, uvedie sa aké:

.....
.....

5. Súhlas pacienta s liečbou

Potvrdzujem, že som bol informovaný o charaktere liečby, spôsobe aplikácie, možných vedľajších účinkoch a súhlasím s liečbou.

Dátum a podpis:.....

6. Záver ošetrojúceho lekára

Pacient/ka/ je indikovaný/á/ na liečbu liekom

FORSTEO

A Postmenopauzálna osteoporóza, osteoporóza u mužov

B Glukokortikoidmi indukovaná osteoporóza

Pacientka v postmenopauzálnom období je indikovaná na liečbu liekom

PREOTACT

na základe aspoň jedného z nasledujúcich indikačných kritérií:

T-skóre (krčok femuru alebo Total Hip) < -2,9 SD a súčasne potvrdené nohopočetné (≥ 2) zlomeniny stavcov.

Zlomenina stavca je definovaná ako zníženie

a) prednej výšky tela stavca >20% v porovnaní so zadnou výškou tela stavca alebo

b) prednej, strednej alebo zadnej výšky tela stavca >20% v porovnaní s normálnou výškou tela stavca.

T-skóre (krčok femuru alebo Total Hip) < -2,9 SD a súčasné zlyhanie minimálne 2-ročnej antiresorpčnej liečby osteoporózy, manifestované osteoporotickou fraktúrou.

T-skóre (krčok femuru alebo Total Hip) < -2,9 SD a súčasné zlyhanie minimálne 2-ročnej liečby osteoporózy, manifestované poklesom kostnej denzity (BMD) o $\geq 6\%$.

Glukokortikoidmi indukovaná osteoporóza

dlhodobá liečba glukokortikoidmi (viac ako tri mesiace v dávke viac ako 5 mg prednizonu alebo v ekvivalentnej dávke iného glukokortikoidu) u pacientov s

aspoň jednou osteoporotickou fraktúrou, alebo

denzitometricky zistenom T-skóre v oblasti krčka femuru, v oblasti total hip a v oblasti L chrbtice < -2,9 SD, v jednej z týchto lokalít

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára

Dátum:

II. časť

Monitorovanie liečby liekom

FORSTEO H05AA02

PREOTACT H05AA03

6 mesiacov od začatia liečby

1. Kompliancia

Aplikátory boli vyprázdnené?

áno

nie

Dátum						
Počet						

2. Tolerancia liečby dobrá?

áno

nie, uvedie sa dôvod:.....
.....

3. Výskyt klinických osteoporotických zlomenín počas liečby liekom

FORSTEO

PREOTACT

nie

áno:

lokalizácia:.....

dátum diagnostikovania zlomeniny:.....

4. Vyšetrenie markerov kostnej remodelácie

dátum:

a) Marker kostnej rezorpcie:

typ:

aktuálna hodnota:

b) Marker kostnej formácie:

typ:

aktuálna hodnota:

Bolo preukázané zvýšenie markeru kostnej formácie o $\geq 20\%$?

áno

nie

5. Pokračovanie v liečbe liekom

FORSTEO

PREOTACT

áno

nie, uvedie sa dôvod ukončenia liečby:.....

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:

Dátum:

III. časť

Monitorovanie liečby liekom

- FORSTEO H05AA02
 PREOTACT H05AA03

12 mesiacov od začatia liečby

1. Kompliancia

Aplikátory boli vyprázdnené?

- áno
 nie

Dátum						
Počet						

2. Tolerancia liečby dobrá?

- áno
 nie, uvedie sa dôvod:.....
.....

3. Výskyt klinických osteoporotických zlomenín počas liečby liekom

- FORSTEO
 PREOTACT
 nie
 áno:
lokalizácia:.....
dátum diagnostikovania zlomeniny:.....

4. Aktuálne vyšetrenie – osteodenzitometria DXA

dátum:

Proximálny femur

- celková oblasť (Total Hip): T-skóre:
– krčok femuru: T-skóre:

Porovnanie s predchádzajúcim vyšetrením:

dátum:

trend/1 rok: %

Bedrová chrbtica L₁₋₄ (iná:): T-skóre:

Zdôvodnenie vyšetrenia inej oblasti ako L₁₋₄:

Porovnanie s predchádzajúcim vyšetrením:

dátum:

trend/1 rok: %

Zastavenie poklesu BMD preukázané

áno

nie

5. Pokračovanie v liečbe liekom

FORSTEO

PREOTACT

áno (len ak zastavenie poklesu BMD bolo preukázané)

nie, uvedie sa dôvod ukončenia liečby:.....

.....

.....

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:

Dátum:

IV. časť

Ukončenie liečby liekom

- FORSTEO H05AA02
 PREOTACT H05AA03

18 mesiacov od začatia liečby

1. Kompliancia

Aplikátory boli vyprázdnené?

- áno
 nie

Dátum						
Počet						

2. Tolerancia liečby dobrá?

- áno
 nie, uvedie sa dôvod:.....
.....

3. Výskyt klinických osteoporotických zlomenín počas liečby liekom

- FORSTEO
 PREOTACT
 nie
 áno:

lokalizácia:.....

dátum diagnostikovania zlomeniny:.....

4. Aktuálne vyšetrenie – osteodenzitometria DXA

dátum:

Proximálny femur

a) celková oblasť (Total Hip): T-skóre:

b) krčok femuru: T-skóre:

Porovnanie s predchádzajúcim vyšetrením:

trend/12 mesiacov: %

trend/18 mesiacov: %

Bedrová chrbtica L₁₋₄ (iná:): T-skóre:

Zdôvodnenie vyšetrenia inej oblasti ako L₁₋₄:

Porovnanie s predchádzajúcim vyšetrením:
trend/12 mesiacov: %
trend/18 mesiacov: %

5. Vyšetrenie markerov kostnej remodelácie

dátum:

a) Marker kostnej rezorpcie:

typ:

aktuálna hodnota:

b) Marker kostnej formácie:

typ:

aktuálna hodnota:

Bolo preukázané zvýšenie markeru kostnej formácie o $\geq 20\%$?

áno

nie

6. Zhodnotenie efektivity liečby liekom

FORSTEO

PREOTACT

.....
.....
.....
.....

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára

Dátum:

Vzor č. 11

Zdravotná poisťovňa:
Kód zdravotnej poisťovne:

Protokol o začatí a kontrole liečby sklerózy multiplex

Liečba:

- začatie liečby
 pokračovanie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplňok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH:
slovom:

Dátum:

I.časť

Žiadosť o súhlas na začatie liečby liekom

- Avonex
- Betaferon
- Extavia
- Copaxone

- Rebif 22
- Rebif 44
- Rebif 8,8/22
- Tysabri

A. Diagnóza – forma:

- Relaps-remitujúca Sekundárne progresívna Izolovaný klinický syndróm

B. Doterajší priebeh ochorenia

1. Osobná a rodinná anamnéza:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2. Ochorenia kontraindikujúce imunomodulačnú liečbu: áno nie

3. Dátum stanovenia diagnózy:.....

4. Prvé príznaky a ich charakteristika:

.....

.....

.....

.....

.....

5. Ataky (dátum, charakteristika):

.....

.....

.....

.....

.....

počet atakov celkom:.....

počet atakov za posledné 2 roky:.....

C. Vyšetrenia

1. Neurostatus		
Dátum vyšetrenia:		
Funkčný systém	Charakteristika	Skóre
Zrakové funkcie		
Kmeňové funkcie		
Pyramídové funkcie		
Cerebelárne funkcie		
Citlivosť		
Sfinktery		
Cerebrálne funkcie		
Pohyblivosť		
<i>Chôdza bez pomoci alebo oddychu</i>		
<input type="checkbox"/> ≥ 100 m ale < 200 m <input type="checkbox"/> ≥ 200 m ale < 300 m <input type="checkbox"/> ≥ 300 m ale < 500 m <input type="checkbox"/> ≥ 500 m ale nie neobmedzene <input type="checkbox"/> neobmedzená		
<i>Chôdza s oporou (trvalá pomoc na vzdialenosť 100 m)</i>		
<input type="checkbox"/> jednostranná opora metre: <input type="checkbox"/> obojstranná opora metre:		
		EDSS: <input type="text"/>

2. MRI*		
Dátum vyšetrenia:		
Zhodnotenie:		
T2 lézie – počet: <input type="text"/>	Aktívne lézie (gadolínium) – počet: <input type="text"/>	
T2 lézie <input type="checkbox"/> len supratentoriálne <input type="checkbox"/> len infratentoriálne <input type="checkbox"/> supra aj infratentoriálne		
T2 lézie <input type="checkbox"/> prevažne periventrikulárne <input type="checkbox"/> prevažne subkortikálne/kortikálne <input type="checkbox"/> periventrikulárne a subkortikálne/kortikálne		
Diseminácia v čase : <input type="checkbox"/> áno <input type="checkbox"/> nie		Barkhofove kritériá splnené: <input type="checkbox"/> áno <input type="checkbox"/> nie
Predchádzajúce vyšetrenie (dátum): <input type="text"/>	Progresia nálezu: <input type="checkbox"/> áno <input type="checkbox"/> nie	

* priloží sa kópia nálezu

3. Likvor*					
Dátum vyšetrenia:					
IgG _{Likvor} (mg/l)		Albumín _{Likvor} (mg/l)		IgG index	
IgG _{Sérum} (g/l)		Albumín _{Sérum} (g/l)		Albumín kvocient	
Intratekálna syntéza IgG podľa Reibera (mg/l)				Počet oligo pásov _{Likvor}	
Oligo Ig _{Likvor} <input type="checkbox"/> prítomné <input type="checkbox"/> neprítomné			Oligo Ig _{Sérum} <input type="checkbox"/> prítomné <input type="checkbox"/> neprítomné		

* priloží sa kópia nálezu

4. Zrakové evokované potenciály	
Dátum vyšetrenia:	

5. Imunologické vyšetrenie	
Dátum vyšetrenia:	

D. Doterajšia liečba

1. liečba počas ataku
2. liečba počas remisie

E. Spôsobilosť pacienta pre liečbu

Potvrdzujem, že (meno a priezvisko pacienta) je schopný plnej spolupráce počas liečby.

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:

Dátum:.....

F. Súhlas pacienta s liečbou

Potvrdzujem, že som bol informovaný o charaktere liečby, spôsobe aplikácie, možných vedľajších účinkoch a súhlasím s liečbou.

Dátum a podpis:.....

G. Závěrečné zhodnotenie a zdôvodnenie navrhovanej liečby

.....
.....
.....
.....
.....
.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára:

Dátum:

H. Vyjadrenie hlavného odborníka Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky pre neurológiu

.....
.....
.....
.....
.....
.....

Dátum:

Odtlačok pečiatky a podpis

II.časť

Žiadosť o súhlas na pokračovanie liečby sklerózy multiplex po roku liečby

- Avonex
- Betaferon
- Extavia
- Copaxone

- Rebif 22
- Rebif 44
- Rebif 8,8/22
- Tysabri

A. Diagnóza – forma:

- Relaps-remitujúca Sekundárne progresívna Izolovaný klinický syndróm

B. Priebeh ochorenia počas imunomodulačnej liečby

1. Dátum začatia liečby:.....

2. Priebeh ochorenia:

.....
.....
.....
.....
.....

3. Ataky počas liečby (dátum, charakteristika):

.....
.....
.....
.....
.....

Počet atakov počas liečby:.....

4. Vedľajšie účinky:

.....
.....
.....
.....
.....

C. Vyšetrenia

1. Neurostatus		
Dátum vyšetrenia:		
Funkčný systém	Charakteristika	Skóre
Zrakové funkcie		
Kmeňové funkcie		
Pyramídové funkcie		
Cerebelárne funkcie		
Citlivosť		
Sfinktery		
Cerebrálne funkcie		
Pohyblivosť		
<i>Chôdza bez pomoci alebo oddychu</i>		
<input type="checkbox"/> ≥ 100 m ale < 200 m <input type="checkbox"/> ≥ 200 m ale < 300 m <input type="checkbox"/> ≥ 300 m ale < 500 m <input type="checkbox"/> ≥ 500 m ale nie neobmedzene <input type="checkbox"/> neobmedzená		
<i>Chôdza s oporou (trvalá pomoc na vzdialenosť 100 m)</i>		
<input type="checkbox"/> jednostranná opora metre: <input type="checkbox"/> obojstranná opora metre:		
EDSS:		
Predchádzajúce vyšetrenie (dátum)		EDSS: Progresia <input type="checkbox"/> áno <input type="checkbox"/> nie

2. MRI*		
Dátum vyšetrenia:		
Zhodnotenie:		
T2 lézie – počet:		Aktívne lézie (gadolínium) – počet:
T2 lézie <input type="checkbox"/> len supratentoriálne <input type="checkbox"/> len infratentoriálne <input type="checkbox"/> supra aj infratentoriálne		
T2 lézie <input type="checkbox"/> prevažne periventrikulárne <input type="checkbox"/> prevažne subkortikálne/kortikálne <input type="checkbox"/> periventrikulárne a subkortikálne/kortikálne		
Diseminácia v čase : <input type="checkbox"/> áno <input type="checkbox"/> nie		Barkhofove kritériá splnené: <input type="checkbox"/> áno <input type="checkbox"/> nie
Predchádzajúce vyšetrenie (dátum):		Progresia nálezu: <input type="checkbox"/> áno <input type="checkbox"/> nie

* priloží sa kópia nálezu

3. MxA proteín			
Dátum vyšetrenia:		Expresia mRNK MxA (číselný údaj)	

4. Imunologické vyšetrenie	
Dátum vyšetrenia:	

D. Sprievodná liečba

1. liečba počas ataku
2. liečba počas remisie

E. Spôsobilosť pacienta pre liečbu

Potvrdzujem, že (meno a priezvisko pacienta) je schopný plnej spolupráce počas liečby.

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:

Dátum:

F. Súhlas pacienta s liečbou

Potvrdzujem, že som bol informovaný o charaktere liečby, spôsobe aplikácie, možných vedľajších účinkoch a súhlasím s liečbou.

Dátum a podpis:.....

G. Záverečné zhodnotenie a zdôvodnenie navrhovanej liečby

.....

.....

.....

.....

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára:

Dátum:

H. Vyjadrenie hlavného odborníka Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky pre neurológiu

.....
.....
.....
.....
.....

Dátum:

Odtlačok pečiatky a podpis

Vzor č. 12

Zdravotná poisťovňa:

Kód zdravotnej poisťovne:

Protokol o začatí a kontrole liečby gastrointestinálneho stromálneho tumoru

Liečba:

začatie liečby

pokračovanie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

Liek:

- Glivec L01XE01
 Sutent L01XE04

- Primárna liečba
 Liečba pacientov rezistentných na primárnu liečbu
 Adjuvantná liečba pacientov s vysokým rizikom recidívy

1. Základné klinické údaje, primárna diagnostika

Diagnóza podľa MKCH slovom.....

Dátum diagnózy:.....

Dátum operácie:.....

- kompletná resekcia
 inkompletná resekcia

Štádium ochorenia:

- neresekovateľný nádor
 metastázujúci nádor

Mutačná analýza

Výsledok:.....

Predchádzajúca liečba

liekmi:

dátum od – do:

2. Aktuálny celkový zdravotný stav pacienta

Skóre podľa

- Karnofsky
 ECOG WHO

3. Zobrazovacie metódy

CT vyšetrenie

dátum:.....

výsledok:.....

.....

Iné vyšetrenie

dátum:.....

výsledok:.....

.....

4. Biochemické parametre

leukocyty	x10 ⁹ /l
hemoglobín	g/l
trombocyty	x10 ⁹ /l
bilirubín	μmol/l
kreatinín	μmol/l
AST	μkat/l
ALT	μkat/l
ALP	μkat/l

5. Údaje o doterajšej liečbe v prípade pokračovania liečby

dátum začatia liečby:.....
v dávke:.....
počet podaných dávok:.....
počet podaných cyklov:.....

zvýšenie dávky

ÁNO

dôvod:

6. Zhodnotenie efektivity liečby v prípade pokračovania liečby

po troch mesiacoch

popis.....

po dlhšom období

popis.....

MRI

popis.....

PET

popis

7. Typ navrhovanej liečby

Glivec

dávkovanie:

Sutent

dávkovanie:

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:

Dátum:

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu:

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára:

Dátum:

Vzor č. 13

Zdravotná poisťovňa:

Kód zdravotnej poisťovne:

Protokol o začatí a kontrole liečby
hepatocelulárneho karcinómu

Liečba:

začatie liečby

pokračovanie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

Liek:

Nexavar L01XE05

Liečba:

Primárne chirurgicky neliečiteľné ochorenie

Pokročilé ochorenie

1. Základné klinické údaje, primárna diagnostika

Diagnóza podľa MKCH slovom.....

Dátum diagnózy:.....operácia ne/vhodná:..... dátum.....

TNM v čase diagnózy:..... typ:..... stupeň:

Doterajšia liečba

operácia

chemoterapia

iné

Predchádzajúca liečba

liekmi:

dátum od – do:

Hodnota TNM v čase indikovania pokračovania
biologickej liečby.....

2. Aktuálny celkový zdravotný stav pacienta

Skóre podľa

Karnofsky

PS

Ascites

0

reverzibilný

ireverzibilný

Encefalopatia

0

mierna

zreteľná

Rozsah postihnutia pečenevého parenchymu

Child Pugh skóre

trieda A

trieda B

trieda C

3. Zobrazovacie metódy

RTG vyšetrenie hrudníka

dátum:

výsledok:.....

.....

CT vyšetrenie hrudníka

dátum:

výsledok:.....

.....

RTG vyšetrenie brucha

dátum:

výsledok:.....

.....

MR vyšetrenie brucha

dátum:

výsledok:.....

.....

4. Biochemické parametre

leukocyty	$\times 10^9/l$
hemoglobín	g/l
trombocyty	$\times 10^9/l$
Protrombínový čas INR	Sec
bilirubín	$\mu\text{mol/l}$
kreatinín	$\mu\text{mol/l}$
AST	$\mu\text{kat/l}$
ALT	$\mu\text{kat/l}$
ALP	$\mu\text{kat/l}$

5. Údaje o doterajšej liečbe (v prípade pokračovania liečby)

dátum začatia liečby:.....

v dávke:.....

počet podaných dávok:.....

počet podaných cyklov:.....

Redukcia dávky

ÁNO

dôvod:

hodnota redukovanej dávky:

NIE

6. Zhodnotenie efektivity liečby a posúdenie nežiaducich účinkov v prípade pokračovania liečby

- toxicita miernej intenzity, nezávažná
- toxicita strednej intenzity, neohrozujúca pacienta
- toxicita, ktorá bola dôvodom na prerušenie liečby

Hladina AFP – norma /od.....do...../

Pri začatí liečby...../dátum.....

Maximálny pokles počas liečby...../dátum.....

Posledné vyšetrenie...../dátum.....

7. Typ navrhovanej liečby

Nexavar

- monoterapia
- kombinácia

s liekom:.....

dávkovanie: 800 mg denne (2x400 mg).....

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:

Dátum:

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu:

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára:

Dátum:

Vzor č. 14

Zdravotná poisťovňa:

Kód zdravotnej poisťovne:

Protokol o začatí a kontrole liečby
psoriázy

Liečba:

začatie liečby

pokračovanie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

I. časť

Žiadosť o súhlas na začatie liečby liekom (vyplnené indikujúcim lekárom)

- Enbrel (etanerceptum) L04AB01
- Remicade (infliximabum) L04AB02
- Humira (adalimumabum) L04AB04
- Stelara (ustekinumabum) L04AC05

Údaje o pacientovi vyplnené ošetrojúcim lekárom centra:

Diagnóza:

Dátum stanovenia diagnózy:

Dátum začiatku terapie:

Doterajšia liečba (uvedie sa liek, začiatok liečby, koniec liečby, dôvod ukončenia)

.....

.....

.....

.....

Anamnéza:

ÁNO

NIE

Rodinná anamnéza

(aké ochorenie, dôsledok ochorenia)

Malígne ochorenie:

TBC:

Iné vážne ochorenie:

Osobná anamnéza

(aké ochorenie, kedy zistené, liečba):

Lymfoproliferatívny proces:

Iná malignita:

Hematologické ochorenie:

Závažné kardiovaskulárne ochorenie:

Závažná infekčná choroba:

Potvrdený kontakt s TBC
za posledné tri mesiace:

TBC (uvedie sa typ, lokalizácia)

Hepatitída:

Akékoľvek infekčné ochorenie
v posledných troch mesiacoch:

Autoimunitné ochorenie:

Diabetes mellitus:

Závažné neurologické ochorenie:

Vyšetrenia:

FW: CRP: HbsAg: AntiHIV: TPHA: antiHCV:

Pneumologické:

RTG hrudníka:

Quantiferon TB gold test:
Mantoux II:

Stomatologické vyšetrenie:

ORL vyšetrenie:

Gynekologické a urologické vyšetrenie:

Test na graviditu:

Užívanie hormonálnej antikoncepcie, ak áno, aký prípravok:

Vyšetrenie prostaty:

Hematologické parametre:

KO:		Dif KO:	
Hb:	<i>g/d</i>	Neutrofily:	%
Ht:		Eozinofily:	%
Ery:	$x10^{12}/l$	Bazofily:	%
Leu:	$x10^9/l$	Monocyty:	%
Trmb:	$x10^9/l$	Lymfocyty:	%

Biochemické parametre:

glykémia:	<i>mmol/l</i>	bielkoviny celk.:	<i>g/l</i>
celk.bilirubín:	<i>umol/l</i>	urea:	<i>mmol/l</i>
AST:	<i>ukat/l</i>	kreatinín:	<i>umol/l</i>
ALT:	<i>ukat/l</i>	nátrium:	<i>mmol/l</i>
ALP:	<i>ukat/l</i>	kálium:	<i>mmol/l</i>
GMT:	<i>ukat/l</i>		

cholesterol celk.: *mmol/l*
TAG: *mmol/l*

BMI:
Výška/hmotnosť:

Moč chemicky a sediment: pH: Ery: Leu: valce: baktérie:

Hodnotenie psoriázy – PASI pred začiatkom liečby:	
--	--

Vyhlásenie pacienta

Meno a priezvisko pacienta:

Potvrdzujem, že som bol informovaný/á o účele povaha, následkoch a rizikách poskytnutia zdravotnej starostlivosti, o možnostiach voľby navrhovaných postupov, rizikách odmietnutia poskytovanej starostlivosti ako i platných podmienkach ambulancie.

Dátum:.....

Podpis:.....

Vyhlásenie pacientky vo fertilnom veku:

Vyhlasujem, že počas liečby budem dodržiavať adekvátne opatrenia na zabránenie počatia.

Dátum:.....

Podpis:.....

Žiadam o schválenie predpísania a úhrady: *)

..... bal. lieku Enbrel sol.inj. 4x0,5ml/25mg, kód C 36753

..... bal. lieku Enbrel sol.inj. 4x1ml/50mg, kód C 36757

..... bal. lieku Remicade plv. 1x100 mg kód C 02578

..... bal. lieku Humira plv.inj. 2x40mg/0,8 ml kód C40795

..... bal. lieku Stelara sol.inj. 0,5ml/45mg, kód C64792

potrebných na mesiacov liečby.

Dátum:.....

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho lekára:.....

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu:

.....

Dátum:.....

Odtlačok pečiatky a podpis prednostu alebo primára odd.:

*) nehodiace sa prečiarkne

II. časť

Pokračovanie liečby psoriazy liekom

- Enbrel (etanerceptum) L04AB01
- Remicade (infliximabum) L04AB02
- Humira (adalimumabum) L04AB04
- Stelara (ustekinumabum) L04AC05

Údaje o pacientovi vyplňané ošetrojúcim lekárom centra:

Meno a priezvisko pacienta:

Adresa trvalého pobytu:

Rodné číslo:

Diagnóza:

Dátum stanovenia diagnózy:

Dátum začiatku terapie:

Hmotnosť pacienta:

Počet podaných dávok:

Hodnotenie psoriázy – PASI v mesiaci liečby:	
---	--

Dátum:

a) Žiadam o pokračovanie schválenia predpísania a úhrady: *)

..... bal. lieku Enbrel sol.inj. 4x0,5ml/25mg, kód C 36753

..... bal. lieku Enbrel sol.inj. 4x1ml/50mg, kód C 36757

..... bal. lieku Remicade plv. 1x100 mg kód C 02578

..... bal. Lieku Humira sol.inj. 2x0,8 ml kód C40795

..... bal. lieku Stelara sol.inj. 0,5ml/45mg, kód C64792

potrebných na mesiace liečby.

b) Dátum a dôvod ukončenia:

Dátum:

Meno a priezvisko, odtlačok pečiatky a podpis ošetrojúceho lekára:

*) nehodiace sa prečiarkne

Vzor č. 15

Zdravotná poisťovňa:
Kód zdravotnej poisťovne:

Protokol o začatí a kontrole liečby
Crohnovej choroby a ulceróznej kolitídy

Liečba:

- začatie liečby
 pokračovanie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

Indikačné kritériá:	ÁNO	NIE
1. Potvrdená diagnóza ochorenia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Stredne ťažká až ťažká aktivita ochorenia napriek použitej liečbe kortikosteroidmi alebo imunosupresívami alebo fistulujúca forma ochorenia nedostatočne odpovedajúca na konvenčnú terapiu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Pacienti vo fertilnom veku sa zaväzujú používať adekvátnu zábranu počatia (abstinencia, perorálna antikoncepcia, IUT, sterilizácia) nepretržite počas liečby až do doby šiestich mesiacov po skončení liečby, čo potvrdili podpisom.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Vylučujúce kritériá:	ÁNO	NIE
1. Tehotenstvo, dojčenie, plánované tehotenstvo do 1 a pol roka od začatia liečby	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Akútna alebo latentná infekcia TBC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Závažné infekcie ako sepsa, hepatitída, pneumónia, pyelonefritída, abscesy v predchádzajúcich troch mesiacoch pred začatím liečby	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Anamnéza oportúnnych infekcií ako herpes zoster, aktívnej cytomegalovírusovej infekcie, infekcie Pneumocystis carinii, infekcie atypickými mykobaktériami 2 mesiace pred začatím liečby	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Pozitivita vyšetrenia anti – HIV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Pozitivita vyšetrenia HBsAg	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Anamnéza malígneho ochorenia v dobe piatich rokov pred začatím liečby	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Alkoholizmus pacienta s alkoholickým poškodením pečene	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. Drogová závislosť v predchádzajúcich šiestich mesiacoch pred začatím liečby	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Vyšetrenia pred zavedením biologickej liečby

FW:..... CRP:

Pneumologické vyšetrenie (vrátane rtg. snímky hrudníka, tuberkulínového testu, Quantiferonového testu). Nález sa priloží.

KO:..... Hb:..... Htk:..... Ery:.....Leu:.....Trombo:.....

hladina sérového železa FeS):.....

celkové bielkoviny:..... albumíny:..... cholesterol:.....

AST:.....ALT:.....GMT:..... ALP:.....kreatinin:.....

moč chemicky a sediment:.....

výška:.....cm hmotnosť:.....kg

Hodnota CDAI u dospelých, PCDAI u detí pri Crohnovej chorobe.....

Mayo skóre (endoskopické) pri ulceróznej kolitíde.....

Potvrdzujem, že pacient je schopný plnej spolupráce v priebehu liečby.

Podpis a odtlačok pečiatky navrhujúceho lekára:.....

Dátum:

Som oboznámený s charakterom liečby a súhlasím s jej návrhom. V priebehu liečby a šiestich mesiacov po ukončení liečby sa zaväzujem používať primeranú antikoncepciu na zábranu počatia.

Podpis pacienta, resp. zákonného zástupcu:

Dátum:.....

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:

Dátum:

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu:

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára:

Dátum:

II. časť

Pokračovanie liečby pri Crohnovej chorobe Ulceroznej kolitíde

po mesiacoch

Remicade (infiximabum) L04AB02

Humira (adalimumabum) L04AB04

Meno a priezvisko pacienta:

Ošetrojúci gastroenterológ:

Adresa pacienta:

Liečba začatá – dátum:

Rodné číslo pacienta:

Hmotnosť pacienta:

ZP pacienta:

Súčasná medikácia:

Aktivita ochorenia:

pred začatím liečby

po mesiacoch liečby

Hodnota CDAI u dospelých, PCDAI u detí pri Crohnovej chorobe.....

Mayo skóre (endoskopické) pri ulceroznej chorobe.....

Súčasný nález pri gastroenterologickom vyšetrení:

odtlačok pečiatky a podpis ošetrojúceho lekára:

kód ošetrojúceho lekára:

Dátum:

Vzor č. 16

Zdravotná poisťovňa:

Kód zdravotnej poisťovne:

Protokol o začatí a kontrole liečby
reumatoidnej artritídy

Liečba:

začatie liečby

pokračovanie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

I. časť

Žiadosť o súhlas na začatie liečby liekom (vyplnené indikujúcim lekárom)

- Enbrel(etanerceptum) L04AB01
- Remicade (infiximabum) L04AB02
- Humira(adalimumabum) L04AB04
- Mabthera (rituximabum) L01XC02
- Orencia(abaceptum) L04AA24
- RoActemra(tocilizumabum) L04AC07

Diagnóza:.....

Dátum stanovenia diagnózy:.....

Diagnóza RA: (rtg. štádium, začiatok, prítomnosť reumatoidného faktora, aktivita, funkčný stav, alebo priebeh):

	vpravo		vľavo	
	bolesť	opuch	bolesť	opuch
Rameno				
Laket'				
Zápästie				
MCP I				
MCP II				
MCP III				
MCP IV				
MCP V				
PIP I				
PIP II				
PIP III				
PIP IV				
PIP V				
Koleno				
Celkovo				

VAS bolesti pacienta

žiadna

nezniesiteľná

mm

VAS: Celkové hodnotenie aktivity ochorenia pacientom

žiadna

najvýraznejšia

mm

VAS: Celkové hodnotenie aktivity ochorenia lekárom

žiadna

najvýraznejšia

mm

únavu za posledný týždeň 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
(0 žiadna , 10 najväčšia predstaviteľná)

ranná stuhnutosť

hod.

min.

Počet bolestivých kĺbov:

Počet opuchnutých kĺbov:

VAS celkového hodnotenia aktivity pacientom - výsledok v mm:

Vypočítané DAS28 skóre:

HAQ (priložený) hodnotenie:

Automatická kalkulácia DAS28 je dostupná na
<http://www.das-score.nl/www.das-score.nl/DAS28calc.htm>

Súhrn doterajšej bazálnej liečby:

liek	začiatok liečby	ukončenie liečby	dôvod ukončenia
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

V prípade žiadosti o liečbu Mabtherou (rituximabum) alebo Orenciou (abaceptum) predchádzajúca anti-TNF liečba:

Liek	začiatok liečby	ukončenie liečby	dôvod ukončenia
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			

Súčasná medikamentózna liečba

Liek	začiatok liečby
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	

Vyšetrenia pred zavedením biologickej liečby

FW:..... CRP:

Pneumologické vyšetrenie (vrátane rtg. snímky hrudníka, tuberkulínového testu, Quantiferonového testu. V prípade liečby Mabtherou (rituximabum) a Orenciou (abaceptum) nie je potrebné, ak bol pacient predtým liečený TNF inhibítorom)

Anti HIV:..... HBsAg:..... anti-HCV.....

KO: Hb:..... Htk:..... Ery:..... Leu:..... Trombo:.....

Dif. KO: Mono..... Lymfo..... Granulocyty

ANA:anti DNA:..... celkové bielkoviny..... albumíny.....

AST:..... ALT:..... GMT:..... ALP:..... kreatinin.....

moč chemicky a sediment:.....

výška:.....cm hmotnosť:.....kg

RTG snímky ruky AP, nohy AP:

Vyhlásenie lekára:

Vyhlasujem, že som vykonal poučenie pacienta o predpokladanom prínose biologickej liečby, o spôsobe jeho podávania a o možných nežiaducich účinkoch lieku.

Dátum:.....

Podpis:.....

Súhlas pacienta s liečbou:

Potvrdzujem, že som bol informovaný o charaktere liečby, spôsobe aplikácie, možných vedľajších účinkoch a súhlasím s liečbou.

Dátum:.....

Podpis:.....

Vyhlasenie pacientky vo fertilnom veku:

Vyhlasujem, že počas liečby budem dodržiavať adekvátne opatrenia na zabránenie počatia.

Dátum:.....

Podpis:.....

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:

Dátum:

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu:

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára:

Dátum:

II. časť

Pokračovanie liečby pri reumatoidnej artritíde liekom

- Enbrel(etanerceptum) L04AB01
- Remicade (infiximabum) L04AB02
- Humira(adalimumabum) L04AB04
- Mabthera (rituximabum) L01XC02
- Orencia(abaceptum) L04AA24
- RoActemra(tocilizumabum) L04AC07

Meno a priezvisko pacienta:

Ošetrojúci reumatológ:

Adresa trvalého pobytu pacienta:

Rodné číslo pacienta:

Hmotnosť pacienta:

ZP pacienta:

Liečba začatá – dátum:

Súčasná medikácia:

Aktivita ochorenia:

pred začatím liečby

po..... mesiacoch liečby

Počet bolestivých kĺbov (0-28):

Počet opuchnutých kĺbov (0-28):

FW:

VAS podľa pacienta:

DAS28 skóre:

Zmena DAS28 od začiatku liečby:

Terapeutická odpoveď podľa EULAR: dobrá priemerná žiadna

Hodnotenie lekára k dávke a intervalu podávania: účinná neúčinná

Nežiaduce účinky liečby: nie áno

Záver: Odporúčam pokračovanie liečby po preparátom

Neodporúčam pokračovanie liečby – dôvod:

Ukončenie liečby dátum:

Dátum:

Odtlačok pečiatky a podpis ošetrojúceho lekára:
Kód ošetrojúceho lekára

Vzor č. 17

Zdravotná poisťovňa:

Kód zdravotnej poisťovne:

Protokol o začatí a kontrole liečby
psoriatickej artritídy

Liečba:

začatie liečby

pokračovanie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

VAS: Celkové hodnotenie aktivity ochorenia lekárom

žiadna

najvýraznejšia

mm

únavu za posledný týždeň 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

(0 žiadna , 10 najväčšia predstaviteľná)

ranná stuhnutosť

hod.

min.

Počet bolestivých kĺbov:

Počet opuchnutých kĺbov:

VAS celkového hodnotenia aktivity pacientom - výsledok v mm:

Vypočítané DAS28 skóre:

Kožné postihnutie:

nepítomné

prítomné

HAQ (priložený) hodnotenie:

Automatická kalkulácia DAS28 je dostupná na

<http://www.das-score.nl/www.das-score.nl/DAS28calc.htm>

Súhrn doterajšej bazálnej liečby:

Liek

začiatok liečby

ukončenie liečby

dôvod ukončenia

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Súčasná medikamentózna liečba

Liek

začiatok liečby

.....
.....
.....
.....
.....
.....

Vyšetrenia pred zavedením biologickej liečby

FW:.....

CRP:

Pneumologické vyšetrenie (včítane rtg snímky hrudníka, tuberkulínového testu, Quantiferonového testu)

Anti HIV:..... HBsAg:.....anti-HCV.....
KO: Hb:..... Htk:..... Ery:.....Leu:.....Trombo:.....
Dif. KO: Mono..... Lymfo..... Granulocyty

ANA:anti DNA:.....celkové bielkoviny.....albumíny.....
AST:.....ALT:.....GMT:..... ALP:.....kreatinin.....
moč chemicky a sediment:.....

výška:.....cm hmotnosť:.....kg

RTG snímky ruky AP, nohy AP

Vyhlásenie lekára:

Vyhlasujem, že som poučil pacienta o predpokladanom prínose biologickej liečby, o spôsobe jeho podávania a o možných nežiadúcich účinkoch lieku.

Dátum: Podpis:.....

Informovaný súhlas pacienta:

Vyhlasujem, že som bol oboznámený s účinkami a rizikami biologickej liečby, spôsobom jeho podávania a že mi nie sú známe žiadne okolnosti, ktoré by na základe tohto oboznámenia bránili začatiu liečby liekom. V priebehu liečby budem informovať lekára o každej zmene v zdravotnom stave, ako aj o každej hospitalizácii, aj zdanlivo nesúvisiacej s ochorením.

S navrhovanou liečbou súhlasím.

Dátum: Podpis:.....

Vyhlásenie pacientky vo fertilnom veku:

Vyhlasujem, že počas liečby budem dodržiavať adekvátne opatrenia na zabránenie počatiu.

Dátum: Podpis:.....

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:

Dátum:

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu:

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára:

Dátum:

II. časť

Pokračovanie liečby pri psoriatickej artritíde liekom

- Enbrel(etanerceptum) L04AB01
- Remicade (infliximabum) L04AB02
- Humira(adalimumabum) L04AB04

Meno a priezvisko pacienta:

Ošetrojúci reumatológ:

Adresa trvalého pobytu pacienta:

Rodné číslo pacienta:

Hmotnosť pacienta:

ZP pacienta:

Liečba začatá – dátum:

Súčasná medikácia:

Aktivita ochorenia:

pred začatím liečby

po..... mesiacoch liečby

Počet bolestivých kĺbov (0-28):

Počet opuchnutých kĺbov (0-28):

FW:

VAS podľa pacienta:

DAS skóre:

Kožné prejavy:	neprítomné	prítomné	zlepšené nezmenené zhoršené
----------------	------------	----------	-----------------------------------

Terapeutická účinnosť podľa EULAR:	dobrá	priemerné	žiadna
------------------------------------	-------	-----------	--------

Hodnotenie lekára k dávke a intervalu podávania:	účinná	neúčinná
--	--------	----------

Nežiaduce účinky liečby:	nie	áno
--------------------------	-----	-----

Záver: Odporúčam pokračovanie liečby po preparátom

Neodporúčam pokračovanie liečby – dôvod:

Ukončenie liečby - dátum:

Dátum:

Odtlačok pečiatky a podpis ošetrojúceho lekára:
Kód ošetrojúceho lekára

Vzor č. 18

Zdravotná poisťovňa:

Kód zdravotnej poisťovne:

Protokol o začatí a kontrole liečby
juvenilnej idiopatickej artritídy

Liečba:

začatie liečby

pokračovanie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

I. časť

Žiadosť o súhlas na začatie liečby liekom (vyplnené indikujúcim lekárom)

Enbrel (etanerceptum) L04AB01

Humira(adalimumabum) L04AB04

Diagnóza:.....

Dátum stanovenia diagnózy:.....

Objektívne parametre pre začatie biologickej liečby u pacienta s JIA (Cor set kritériá)

	na začiatku liečby
počet aktívnych kĺbov	
počet kĺbov s obmedzením funkcie alebo jej stratou	
VAS hodnotenia stavu lekárom	
VAS hodnotenia stavu rodičom alebo pacientom	
Dotazník funkčného stavu (CHAQ) (4-škálová stupnica hodnotenia od 0-najlepšie až 3)	
FW	
CRP	

Meno a priezvisko pacienta:

Rodné číslo:

Dátum:

Vyšetrované kĺby

Kĺb	Vpravo			Vľavo		
	Opuch	Bolesť	obm. pohybu	opuch	bolesť	obm. pohybu
Temp. man.						
SC						
Acro clav.						
Rameno						
Laket'						
Zápästie						
MCP 1						
MCP 2						
MCP 3						
MCP 4						
MCP 5						
PIP 1						
PIP 2						
PIP 3						
PIP 4						
PIP 5						
DIP 2						
DIP 3						

DIP 4						
DIP 5						
Bedrový kĺb nie opuch						
Koleno						
Členok						
Subt. kĺb nie opuch						
Tarsál. kĺb						
MTP 1						
MTP 2						
MTP 3						
MTP 4						
MTP 5						
PIP 1						
PIP 2						
PIP 3						
PIP 4						
PIP 5						
SI-kĺb						
Lumbar. chrbtica						
Hrudná chrbtica						
Krčná chrbtica						
Spolu:						

VAS hodnotenia lekárom

VAS hodnotenia zákonným zástupcom dieťaťa

Súhrn doterajšej medikamentózneho liečby:

(Uvedie sa liek, začiatok liečby, koniec liečby, dôvod ukončenia)

DOTAZNÍK PRED anti-TNF liečbou

1. Závažné ochorenie v rodine vrátane tbc:

2. Infekčné choroby vrátane varicella:

3. Stav očkovania:

4. Menarché:

dátum poslednej menštruácie:

Výška:	Hmotnosť:	Tanner score:	M	P
--------	-----------	---------------	---	---

Pneumologické vyšetrenie (vrátane Mantoux II a Quantiferon a RTG hrudníka):

Anti HIV:

anti-HCV:

HBsAg:

CRP:	FW:
------	-----

Hematologické parametre:

KO:	Hb:	Ht:	Ery:	Leu:	Tro:
-----	-----	-----	------	------	------

Dif. KO:

Neutrofily:	Eozinofily:	Bazofily:
Monocyty:	Lymfocyty:	

ANA:	anti DNA:
------	-----------

IgG	IgA	IgM
-----	-----	-----

Biochemické parametre:

celk. bielk:	urea:	kreat:	albumín:	
AST:	ALT:	GMT:	ALP:	celk. bilirub:
Na:	K:	Ca:		
Glyk: _	cholesterol:		CIK	

Moč chemicky a sediment:**Vyhlásenie lekára:**

Vyhlasujem, že som poučil pacienta o možnom prínose liečby etanerceptom, o spôsobe jeho podávania a o možných nežiaducich účinkoch lieku v tomto rozsahu:

Dátum:

Podpis:

Súhlas pacienta s liečbou:

Potvrdzujem, že som bol informovaný o charaktere liečby, spôsobe aplikácie, možných vedľajších účinkoch a súhlasím s liečbou.

Dátum:

Podpis:

Vyhlásenie pacientky vo fertilnom veku:

Vyhlasujem, že počas liečby budem dodržiavať adekvátne opatrenia na zabránenie počatiu.

Dátum:

Podpis:

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:

Dátum:

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu:

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára:

Dátum:

II. časť

Pokračovanie liečby pri juvenilnej idiopatickej artritíde liekom

Enbrel(etanerceptum) L04AB01

Humira(adalimumabum) L04AB04

meno a priezvisko pacienta:

ošetrojúci reumatológ:

rodné číslo:

ZP pacienta:

hmotnosť pacienta:

Počet balení žiadaných na rok liečby:

Dávkovanie:

Hodnotenie aktivity choroby podľa Core Setu

(Arthritis α Rheumatism.1997,40,7, s.1202-1209).

Na začiatku liečby

Po mesiacoch liečby

	Na začiatku liečby	Po mesiacoch liečby
Počet aktívnych kĺbov		
Počet kĺbov s obm. funkcie		
VAS hodnotenia lekárom		
VAS hodnotenia rodičom		
CHAQ		
FW		
CRP		

Hodnotenie liečby rodičom (pacientom)

- veľmi dobrá
- dobrá
- priemerná
- nedostatočná

Hodnotenie lekárom podľa Core Setu

- účinná
- čiastočný efekt
- neúčinná

Výskyt nežiaducich účinkov liečby

- Áno Nie

Záver: Odporúčam pokračovať v liečbe po mes.

Neodporúčam pokračovať v liečbe –dôvod.

Ukončenie liečby dátum:

Dátum:

odtlačok pečiatky a podpis ošetrojúceho lekára
kód ošetrojúceho lekára

Zdravotná poisťovňa:
Kód zdravotnej poisťovne:

Protokol o začatí a kontrole liečby
ankylozujúcej spondylitídy

Liečba:

- začatie liečby
 pokračovanie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

I.časť

Žiadosť o súhlas na začatie liečby liekom (vyplnené indikujúcim lekárom)

- Enbrel(etanerceptum) L04AB01
- Remicade (infiximabum) L04AB02
- Humira(adalimumabum) L04AB04

Aktivita AS

Diagnóza AS (rtg. štádium, funkčné postihnutie, aktivita ochorenia, periférne postihnutie, orgánové postihnutie, začiatok ochorenia, komplikácie):

.....

.....

Vyhodnotenie aktivity ochorenia na dotazníku **BASDAI** : _____
Hodnota BASDAI > 4 indikuje vysokú aktivitu AS vhodnú na biologickú liečbu.
Počet bolestivých kĺbov: Schober: cm

Počet opuchnutých kĺbov: Dychové exkurzie: cm

Počet entezitíd:

Celkové hodnotenie aktivity ochorenia pacientom

žiadna _____ vysoká

Celkové hodnotenie aktivity ochorenia lekárom

žiadna _____ vysoká

Súhrn doterajšej a súčasnej medikamentózneho liečby:

Uvedie sa liek, začiatok liečby, koniec liečby a dôvod ukončenia

Liek	začiatok liečby	ukončenie liečby	dôvod ukončenia
------	-----------------	------------------	-----------------

.....

.....

.....

BASDAI

Týmto dotazníkom máme záujem zistiť aktivitu Vášho ochorenia, ktorá pozostáva z celkovej slabosti, únavy, bolesti a rannej stuhnutosti v uplynulom týždni.

Pri každej nasledujúcej otázke, na stupnici od 0 do 10 sa označí okienko, ktoré najlepšie vystihuje Vašu odpoveď (napr. 6).

- 1) Ako by ste označili celkovú slabosť alebo únavu, ktorú ste pocítili v uplynulom týždni?

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

ŽIADNA

VEĽMI VÁŽNA

- 2) Ako by ste označili celkovú bolesť chrbtice a bedrových kĺbov, ktorú ste mali v uplynulom týždni?

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

ŽIADNA

VEĽMI VÁŽNA

- 3) Ako by ste označili celkovú bolesť alebo opuch ostatných kĺbov (iných než chrbtice a bedrových kĺbov) v uplynulom týždni?

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

ŽIADNA

VEĽMI VÁŽNA

- 4) Ako by ste označili celkovú bolesť šľachových úponov alebo iných častí tela na dotyk alebo tlak v uplynulom týždni?

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

ŽIADNA

VEĽMI VÁŽNA

- 5) Ako by ste označili intenzitu rannej stuhnutosti v uplynulom týždni?

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

ŽIADNA

VEĽMI VÁŽNA

- 6) Ako dlho trvá ranná stuhnutosť od ranného prebudenia v uplynulom týždni?

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

0 hod.

½ hod.

1 hod.

¾ hod.

≥ 2 hod.

Výsledok BASDAI (priemer): _____

BASFI

Týmto dotazníkom máme záujem zistiť stupeň funkčného postihnutia u Vášho ochorenia v uplynulom týždni.

Pri každej nasledujúcej otázke, na stupnici od 0 do 10 sa označí okienko, ktoré najlepšie vystihuje Vašu odpoveď (napr. 6).

- 1) Ste schopný(á) si obliecť ponožky alebo pančucháče bez pomoci?

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

BEZ ŤAŽKOSTÍ

NESCHOPNÝ/Á

- 2) Ste schopný(á) sa zohnúť v páse a zdvihnúť zo zeme pero bez pomoci?

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

BEZ ŤAŽKOSTÍ

NESCHOPNÝ/Á

- 3) Ste schopný(á) dočiahnuť na policičku nad Vašou hlavou bez pomoci?

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

BEZ ŤAŽKOSTÍ

NESCHOPNÝ/Á

- 4) Ste schopný(á) vstať zo stoličky bez opierok, bez použitia rúk alebo inej pomoci?

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

BEZ ŤAŽKOSTÍ

NESCHOPNÝ/Á

- 5) Ste schopný(á) postaviť sa bez pomoci zo zeme z polohy na chrbte?

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

BEZ ŤAŽKOSTÍ

NESCHOPNÝ/Á

- 6) Ste schopný(á) stáť bez podpory po dobu 10. minút bez problémov?

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

BEZ ŤAŽKOSTÍ

NESCHOPNÝ/Á

- 7) Ste schopný(á) zdolať 10-12 schodov bez použitia barle alebo paličky (jedna noha - jeden schod)?

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

BEZ ŤAŽKOSTÍ

NESCHOPNÝ/Á

- 8) Ste schopný(á) pozrieť sa za/na Vaše rameno bez otočenia tela (otočenie krku)?

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

BEZ ŤAŽKOSTÍ

NESCHOPNÝ/Á

9) Ste schopný(á) robiť fyzicky namáhavú prácu (napr. cvičenie, domáce práce, práca v záhradke)?

[0]—[1]—[2]—[3]—[4]—[5]—[6]—[7]—[8]—[9]—[10]

BEZ ŤAŽKOSTÍ NESCHOPNÝ/Á

10) Ste schopný(á) robiť celodennú prácu doma alebo v zamestnaní?

[0]—[1]—[2]—[3]—[4]—[5]—[6]—[7]—[8]—[9]—[10]

BEZ ŤAŽKOSTÍ NESCHOPNÝ/Á

Výsledok BASFI (priemer): _____

Vyšetrenia pred zavedením biologickej liečby:

FW: CRP:

Pneumologické vyšetrenie (*vrátane rtg. hrudníka, tuberkulínového testu alebo iných vyšetrení napr. quantiferonového testu*):

.....
.....
.....
.....
.....

Hematologické parametre:

HGB:..... Htk:..... Ery: Leu:..... Tromb:

Dif.KO:..... Mono:..... Lymfo:..... Granulocyty:

Biochemické parametre:

Urea:..... Kreatinín:..... Celkové bielkoviny: Albumín:

AST..... ALT..... GMT ALP

Natrium..... Kalium

moč chemicky a sediment:

.....
.....

ANA: anti-dsDNA:.....

Anti-HIV : HbsAg: anti-HCV:

výška: cm váha: kg

Vyhlásenie lekára:

Vyhlasujem, že som vykonal poučenie pacienta o predpokladanom prínose biologickej liečby, o spôsobe podávania biologického preparátu a možných nežiadúcich účinkoch liečby.

Dátum:

Podpis a odtlačok pečiatky:

Súhlas pacienta s liečbou:

Potvrdzujem, že som bol informovaný o charaktere liečby, spôsobe aplikácie, možných vedľajších účinkoch a súhlasím s liečbou.

Dátum:

Podpis pacienta:

Vyhlásenie pacientky vo fertilnom veku:

Vyhlasujem, že počas liečby budem dodržiavať adekvátne opatrenia na zabránenie počatia.

Dátum:

Podpis pacientky:

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:

Dátum:

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu:

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára:

Dátum:

II. časť

Pokračovanie liečby pri ankylozujúcej spondylitíde liekom

- Enbrel(etanerceptum) L04AB01
 Remicade (infiximabum) L04AB02
 Humira(adalimumabum) L04AB04

Meno a priezvisko pacienta:

Ošetrojúci reumatológ:

Adresa trvalého pobytu pacienta:

Rodné číslo pacienta:

ZP pacienta:

Začatá liečba – dátum:

Hmotnosť pacienta:

Súčasná medikácia:

Aktivita ochorenia	pred začatím liečby	po..... mesiacoch liečby
BASDAI	<input type="text"/>	<input type="text"/>
FW	<input type="text"/>	<input type="text"/>
CRP	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Hodnotenie aktivity AS pacientom (VAŠ)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Hodnotenie aktivity AS lekárom (VAŠ)	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Hodnotenie liečby pacientom:

veľmi dobrá dobrá priemerná nedostatočná

Nežiaduce účinky liečby: nie áno

Záver: Odporúčam pokračovanie liečby po mesiacoch
Neodporúčam pokračovanie liečby – dôvod:

Dátum:

odtlačok pečiatky a podpis ošetrojúceho lekára
kód ošetrojúceho lekára

Zdravotná poisťovňa:
Kód zdravotnej poisťovne:

**Protokol o začatí a kontrole liečby
chronickej lymfoblastovej leukémie (CLL)
a Non Hodgkinovho lymfómu (NHL)**

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

I. časť

Žiadosť o súhlas na začatie liečby

- MabThera (rituximab)100mg L01XC02
 MabThera (rituximab) 500mg L01XC02

Liečba:

- indukčná liečba (1. línia) monoterapia
 relaps ochorenia kombinácia s:
- línia:
- udržiavacia liečba

1. Základné klinické údaje, primárna diagnostika

Diagnóza podľa MKCH:

- C 82. Folikulový lymfóm
 C83. Difúzny veľkobunkový B-bunkový lymfóm
 C 91.1 Chronická lymfocytová leukémia

Štádium ochorenia v čase indikovania liečby:

Ann Arbor:

- I. štádium
 II. štádium
 III. štádium
 IV. štádium

Binet:

- A
 B
 C

2. Aktuálny celkový zdravotný stav pacienta

Skóre podľa:

- ECOG WHO

3. Dopĺňujúce informácie

.....
.....
.....

Žiadam o schválenie predpisania a úhrady:

..... balení lieku Mabthera 100 mg (10 mg/ml) infúzny koncentrát, ATC L01XC02, kód 59839

..... balení lieku Mabthera 500 mg (10 mg/ml) infúzny koncentrát, ATC L01XC02, kód 46130

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:

Dátum:

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára:

Dátum:

II. časť

Žiadosť o súhlas na pokračovanie liečby liekom

- MabThera (rituximab)100mg L01XC02
 MabThera (rituximab) 500mg L01XC02

Vyplní ošetrojúci lekár:

Meno a priezvisko pacienta:

Dátum začiatku liečby:

Diagnóza:

- C 82. Folikulárny lymfóm
 C83. Difúzny veľkobunkový B-bunkový lymfóm
 C 91.1 Chronická lymfocytová leukémia

Liečba:

- indukčná liečba (1. línia) monoterapia
 relaps ochorenia kombinácia s:
- línia:
- udržiavacia liečba

1. Údaje o doterajšej liečbe v prípade pokračovania liečby

dátum začatia liečby:.....

v dávke:.....

počet podaných dávok:.....

2. Zhodnotenie efektivity súčasnej liečby v prípade pokračovania liečby

- kompletná remisia ochorenia (CR)
 parciálna remisia ochorenia (PR)
 stabilizácia ochorenia (SD)
 progresia ochorenia (PD)

3. Doplnujúce informácie

.....
.....
.....
.....

Žiadam o pokračovanie schválenia predpísania a úhrady:

..... balení lieku Mabthera 100 mg (10 mg/ml) infúzny koncentrát, ATC L01XC02, kód 59839

..... balení lieku Mabthera 500 mg (10 mg/ml) infúzny koncentrát, ATC L01XC02, kód 46130

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:

Dátum:

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu:

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára:

Dátum:

Vzor č. 21

Zdravotná poisťovňa:

Kód zdravotnej poisťovne:

**Protokol o začatí a kontrole liečby chronickej
myelocytovej leukémie**

Terapia:

začatie liečby

pokračovanie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

Liek:

- Tasigna L01XE06
- Sprycel L01XE08
- Glivec L01XE01

- Primárna liečba
- Liečba pacientov rezistentných na primárnu liečbu

1. Základné klinické údaje, primárna diagnostika

Diagnóza podľa MKCH slovom.....
Dátum diagnózy:.....

2. Štádium ochorenia:

- Chronická fáza CML
- Akcelerovaná fáza CML
- Blastická fáza CML
- Liečba pokročilého ochorenia
- Iné

Línia.....

3. Doterajšia liečba

liekmi:
počet podaných mesačných dávok:.....
počet podaných cyklov:.....
efekt, odpoveď na liečbu :.....

- KHR kompletná hematologická remisia (Hb nad 100 g/l, Tr nad $100 \times 10^9/l$, bez vyplavovania prekurzorov Gr poézy do krvi, Eo a Ba v norme bez hepatosplenomegalie, norm. pomer M:E v KD)
- KCR kompletná cytogenetická remisia (Ph negat)
- VCO veľká cytogenetická odpoveď (kompletná + parciálna)
- PCO parciálna cytogenetická odpoveď ($\leq 35\%$ Ph+ mitóz)
- MCO malá cytogenetická odpoveď (36% -95 % Ph+ mitóz)
- PH progresia hematologická (vzostup Le o 100% s hodnotami Le nad $20 \times 10^9/l$)
- REL C/ M relaps cytogenetický/ molekulový
- KMR kompletná molekulová remisia (bcr/abl PCR negat)
- VMR veľká molekulová remisia (bcr/abl transkript $\leq 0,10$ alebo ≥ 3 log redukcia)

dátum začatia liečby:.....
v dávke:.....

Úprava dávky

Redukcia dávky

Eskalácia dávky

dôvod:

4. Vyšetrenia v čase vypĺňania návrhu

KO, biochémia

Le	x10 ⁹ /l
Hb	g/l
Tr	x10 ⁹ /l
Blasty v PK*	%
Eozinofily v PK*	%
Bazofily v PK*	%
Bilirubín	μmol/l
Kreatinín	μmol/l
kys.močová	umol/l
AST	μkat/l
ALT	μkat/l
LDH	μkat/l
Plazmatická koncentrácia imatinibu**	mg/l

Cytológia kostnej drene*:

počet vyšetrených buniek*	
% myeloblastov v KD*	

Cytogenetické vyšetrenie:

počet mitóz/počet Ph pozit mitóz (% Ph+)*	
FISH bcr/abl pozit*	%
PCR bcr/abl	
PCR pozitív/negatív	

USG veľkosť sleziny*:

* tieto vyšetrenia sa vykonajú vstupne a minimálne 1 x ročne

** u pacientov so suboptimálnou odpoveďou alebo zlyhaním liečby imatinibom podľa ELN kritérií.

5. Typ navrhovanej liečby

Tassigna

dávkovanie:

dôvod:

Sprycel

dávkovanie:

dôvod:

Glivec

dávkovanie:

dôvod:

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:

Dátum:

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu:

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára:

Dátum:

Vzor č. 22

Zdravotná poisťovňa:

Kód zdravotnej poisťovne:

Protokol o začatí a kontrole liečby
Mnohopočetného myelómu

Liečba:

začatie liečby

pokračovanie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia ošetrojúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: C 90.0 slovom: mnohopočetný myelóm

Dátum:

KO:		kreatinín:	<i>umol/l</i>	HbsAg: negat /
pozit				
Hb:	<i>g/l</i>	LDH:	<i>ukat/l</i>	HIV: negat /
pozit				
Le:	<i>x10⁹/l</i>	bielkoviny celk.:	<i>g/l</i>	HCV: negat /
pozit				
Tr:	<i>x10⁹/l</i>	kalciom:	<i>mmol/l</i>	
Neu	<i>x10⁹/l</i>	B2M:	<i>mg/l</i>	

Periférna polyneuropatia (diagnostikovaná neurológom):

.....

Meno a priezvisko neurológa:

Dátum vyšetrenia:

Žiadam o schválenie predpísania a úhrady*

..... **bal. lieku Velcade plv. inj. 1x3,5 mg, ATC L01XX32, kód 40531** na 1.líniu liečby
 (4 cykly v dávkovaní: deň 1,4,8,11,22,25,29,32 + 5 cyklov v dávkovaní: deň 1,8,22,29)

..... **bal. lieku Velcade plv. inj. 1x3,5 mg, ATC L01XX32, kód 40531** na liečbu relapsu
 (8 cyklov v dávkovaní: deň 1,4,8,11)

..... **bal. lieku Revlimid tvrdé kapsuly, 21x mg, ATC L04AX04, kód 4353**
 na liečbu relapsu
 (8 cyklov v dávkovaní: deň 1-21)

Odtlačok pečiatky, kód a podpis ošetrojúceho lekára:

Dátum:

Odtlačok pečiatky, kód a podpis indikujúceho lekára:

Dátum:

* Táto liečba nepokračuje, ak po 4 cykloch liečby ochorenie progreduje.

II. časť

Žiadosť o súhlas na pokračovanie liečby liekom

Velcade (bortezomib) L01XX32

Revlimid (lenalidomid) L04AX04, liečba relapsu

Diagnóza: C 90.0 mnohopočetný myelóm

Meno a priezvisko pacienta:

Dátum začiatku liečby:

Línia liečby: 1.línia liečby liečba relapsu

Počet doposiaľ podaných cyklov:

Doposiaľ dosiahnutý efekt liečby v zmysle kritérií EBMT :

1. = kompletná odpoveď
2. = parciálna odpoveď
3. = minimálna odpoveď
4. = stabilné ochorenie
5. = progresia

Zdôvodnenie pokračovania liečby:

.....
.....
.....

Žiadam o pokračovanie schválenia predpisania a úhrady:

..... bal. lieku Velcade plv. inj. 1x3,5 mg, ATC L01XX32, kód 40531

..... bal. lieku Revlimid tvrdé kapsuly, 21x mg, ATC L04AX04, kód 4353

Odtlačok pečiatky a podpis ošetrojúceho lekára:

Dátum:

Vzor č. 23

Zdravotná poisťovňa:

Kód zdravotnej poisťovne:

PROTOKOL
na zaradenie do imunoprofylaxie RSV infekcie

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku 1:
ŠÚKL kód lieku 2:
ATC kód lieku:
Názov lieku + doplnok 1:
Názov lieku + doplnok 2:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:

Dátum:

Synagis je indikovaný na prevenciu závažného ochorenia dolných dýchacích ciest vyžadujúceho hospitalizáciu, ktoré je vyvolané respiračným syncytiálnym vírusom (RSV) u detí s vysokým rizikom ochorenia RSV:

Neonatologická indikácia:

deti, ktoré sa narodili v 35. týždni gravidity alebo skôr a na začiatku sezóny RSV sú mladšie ako šesť mesiacov;

Pneumologická indikácia:

deti do dvoch rokov, u ktorých bola v posledných šiestich mesiacoch potrebná liečba bronchopulmonálnej dysplázie;

Kardiologická indikácia:

deti do dvoch rokov s hemodynamicky významným vrodeným srdcovým ochorením

Stručná osobná anamnéza:

1) Pridružené komplikácie

a) v novorodeneckom období:

1. IRDS/HMD:
2. Podporná ventilácia a O₂ liečba (počet dní , FiO₂):
3. PNO:
4. Sepsa:
5. DAB:
6. Respiračné infekcie:
7. Rtg hrudníka na OPN (ak bol realizovaný):
8. Iné:

b) počas realizácie riešenia VCHS:

1. Kardiálna dekompenzácia:

2. Sepsa:
3. Infekcie:
4. KPCR:
5. MOD:
6. Iné:

Iné rizikové faktory (dvojičky, trojičky..., starší súrodeneц navštevujúci kolektív, pridružená komorbidita...):

2) Laboratórne nálezy :

- a) Rtg. nálezy (eventuálne HRCT vyšetrenie pľúc):
- b) ABR eventuálne sat. O2:
- c) Kardiologické nálezy:
- d) EKG:
- e) ECHO:
- f) Katetrizácia s hemodynamikou:
- g) Iné:

3) Celkový klinický stav:

4) Doterajšia liečba:

5) Hmotnosť pacienta na začiatku imunoprofylaxie:

6) Predpokladaný nárast hmotnosti pacienta v priebehu imunoprofylaxie:

7) Požadovaný počet balení a sily:

ATC	kód ŠÚKL	názov a balenie
(1) J06BB16	02106	Synagis plv inj 1x50 mg+sol
(2) J06BB16	02143	Synagis plv inj 1x100 mg+sol

	október	november	december	január	február	marec	apríl
Počet (1)							
Počet (2)							

Potvrdzujem, že pacient spĺňa požadované indikačné kritériá na zaradenie pre imunoprofylaxiu liekom SYNAGIS.

Dátum:

Podpis a odtlačok pečiatky
navrhujúceho lekára

Stanovisko lekára indikujúceho pracoviska :

Dátum :

Podpis a odtlačok pečiatky
indikujúceho lekára

Zdravotná poisťovňa:
Kód zdravotnej poisťovne:

Protokol o začatí a kontrole liečby
hyperfenylalaninémie

Liečba:

začatie liečby

stanovenie odpovede na liečbu a pokračovanie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia ošetrojúceho lekára: kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia: kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára: kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia: kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:
ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

I. časť

Žiadosť o súhlas na začatie liečby liekom

Kuvan

A. Diagnóza – forma:

Fenykletonúria Deficit BH4 (tetrahydrobiopterínu)

B. Doterajší priebeh ochorenia

1. Dátum stanovenia diagnózy:
2. Hladina fenylalanínu pred liečbou ($\mu\text{mol/l}$):

C. Zhodnotenie a zdôvodnenie navrhovanej liečby

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / indikujúceho lekára:

Dátum:

D. Spôsobilosť pacienta pre liečbu

Potvrdzujem, že je schopný plnej spolupráce počas liečby.

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / indikujúceho lekára:

Dátum:

E. Súhlas pacienta/zákonného zástupcu s liečbou

Potvrdzujem, že som bol informovaný o charaktere liečby, spôsobe aplikácie, možných vedľajších účinkoch a súhlasím s liečbou.

Podpis pacienta alebo podpis zákonného zástupcu Dátum:

II. časť

Stanovenie odpovede na liečbu a žiadosť o súhlas na pokračovanie liečby liekom

A. Vyšetrenia – stanovenie odpovede na liečbu

Laboratórne vyšetrenie	Pred liečbou	1. týždeň Dávka 10mg/kg/deň	2. týždeň Dávka 15 mg/kg/deň	3. týždeň Dávka 20 mg/kg/deň	4. týždeň Dávka 20 mg/kg/deň	Dosiahnutie cieľových hodnôt pre daný vek (áno/nie)	≥ 30 % zníženie hladín fenylalanínu v sére (áno/nie)
Hladina fenylalanínu ($\mu\text{mol/l}$)							

Ak sa dosiahnu cieľové hodnoty, nie je nutné pokračovať vo vstupnom vyšetrení. Dostatočná odpoveď je ≥ 30 percentné zníženie krvných hladín fenylalanínu oproti hodnotám pred liečbou alebo dosiahnutie cieľových hodnôt stanovených lekárom (4 – 6 rokov 120 – 360 $\mu\text{mol/l}$, 7 – 12 rokov 120 – 360 $\mu\text{mol/l}$, 13 – 15 rokov 120 – 500 $\mu\text{mol/l}$, 16 – 18 rokov 120 – 700 $\mu\text{mol/l}$, nad 18 rokov 120 – 900 $\mu\text{mol/l}$).

Stanovenie konečnej dávky pre pacienta (mg/kg/deň):.....
alebo
Ukončenie liečby (pri nedosiahnutí požadovaných terapeutických krvných hladín fenylalanínu po 4-týždňovej liečbe):

Žiadam o schválenie predpisania a úhradu:

.....balení lieku Kuvan tbl. sol.(ŠÚKL kód.....), potrebných namesiace liečby

Dátum:

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára

Vzor č. 25

Zdravotná poisťovňa:
Kód zdravotnej poisťovne:

Protokol o začatí a kontrole liečby hereditárneho angioedému

Liečba

začatie liečby

ukončenie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrojúceho lekára: kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia: kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára: kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia: kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta: Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

I.časť

Žiadosť o súhlas s liečbou liekom FIRAZYR (icatibantum)

Diagnóza: Hereditárny angioedém

Dátum stanovenia diagnózy:.....

Kritériá diagnózy pre indikáciu liečby:

Anamnéza:

- opakované nealergické opuchy podkožia
- opakované nealergické opuchy slizníc
(vrátane anamnézy brušných kolík – až do obrazu náhlej príhody brušnej)
- laryngodému alebo edému dýchacích ciest

(Na indikáciu stačí jeden z uvedených klinických prejavov. Frekvencia nie je podstatná!)

Laboratórne kritériá:

C1-Inhibitor kvantitatívne i kvalitatívne

diagnóza potvrdená vyšetrením zložiek komplementového systému

Predchádzajúca liečba:

- liečba analógmi androgénov bez efektu
- liečba analógmi androgénov s prítomnosťou vedľajších účinkov
(hepatopatie, androgénny efekt u žien)

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu:

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára

Dátum:

Odtlačok pečiatky a podpis primára/prednostu odd.

Dátum:

Odtlačok pečiatky a podpis hlavného odborníka MZ SR pre alergológiu

Dátum:

Zdravotná poisťovňa:
Kód zdravotnej poisťovne:

Protokol o začatí a kontrole liečby
liekom Zypadhera

Liečba:

- začatie liečby
 pokračovanie liečby

Meno, priezvisko a špecializácia navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno, priezvisko a špecializácia indikujúceho lekára:
kód lekára:
Názov a adresa zdravotníckeho zariadenia:
kód PZS:
Telefónne číslo, číslo faxu, emailová adresa:
Meno a priezvisko pacienta:
Rodné číslo:
Adresa trvalého pobytu:

ŠÚKL kód lieku:
ATC kód lieku:
Názov lieku:
Doplnok názvu lieku:
Požadovaný počet balení:
Na obdobie:
Dávkovanie:
Diagnóza podľa MKCH: slovom:

Dátum:

I. časť

Žiadosť o súhlas na začatie liečby liekom Zypadhera (Olanzapinum) N05AH03

9. Základné klinické údaje, primárna diagnostika

Diagnóza podľa MKCH slovom.....
Dátum diagnózy:.....

Doterajšia liečba

- konvenčné antipsychotiká p.o.
 konvenčné antipsychotiká depot.
 olanzapín p.o.
 iné atypické antipsychotiká p.o.
 atypické antipsychotiká depot.
 Iné psychofarmaká:

Dĺžka psychiatrického sledovania (v rokoch):

Mal pacient minimálne dva relapsy schizofrénie s hospitalizáciou pre nespoluprácu (non-komplianciu) ? áno nie

Ak áno, počet a dáta (rok) doterajších hospitalizácií pacienta pre relaps schizofrénie spôsobených nespoluprácou (non-komplianciou) pri liečbe:

.....

10. Aktuálny celkový zdravotný stav pacienta a kritéria pre začatie liečby

Hodnotenie globálneho klinického dojmu (CGI – S):

Ak zoberiete do úvahy Vaše klinické skúsenosti s podobným typom pacientov, do akej miery je pacient v súčasnosti chorý?:

- | | | |
|---|-------|--------------------------|
| 1/ Normálny, nejaví známky ochorenia | | <input type="checkbox"/> |
| 2/ Hraničné známky duševného ochorenia | | <input type="checkbox"/> |
| 3/ Mierne príznaky duševného ochorenia | | <input type="checkbox"/> |
| 4/ Stredne silno chorý | | <input type="checkbox"/> |
| 5/ Zjavne chorý | | <input type="checkbox"/> |
| 6/ Silne vyjadrené príznaky ochorenia | | <input type="checkbox"/> |
| 7/ Patrí medzi pacientov s extrémne vyjadrenými príznakmi ochorenia | | <input type="checkbox"/> |

Uvádzajú sa psychofarmaká (firemné názvy), ktoré sú pacientovi v súčasnosti predpísané:

Liek:mg/deň

Liek:mg/deň

Liek:mg/deň

Liek:mg/deň

Liek:mg/deň

U pacienta boli alebo v súčasnosti sú známky pre non-komplianciu s perorálnou antipsychotickou liečbou? áno nie

U pacienta boli alebo v súčasnosti sú známky nežiadúcich účinkov liečby konvenčnými antipsychotikami (vrátane depotných foriem) ? áno nie

Je pacient v súčasnosti dostatočne stabilizovaný počas akútnej liečby perorálnym olanzapínom? áno nie

Spĺňa pacient kritéria v rámci znenia indikačného obmedzenia? áno nie
(Znenie indikačného obmedzenia je súčasťou inštrukcií)

Predpísaná počiatočná dávka lieku Zypadhera:

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:

Dátum:

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu:

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára:

Dátum:

II.časť

Žiadosť o súhlas na pokračovanie liečby liekom Zypadhera (Olanzapinum) N05AH03

1. Údaje o doterajšej liečbe liekom Zypadhera v prípade pokračovania liečby

Dátum žiadosti:

Dátum začatia liečby:

Počet podaných dávok:

v dávke/frekvencii:

Súčasná dávka a frekvencia podávania lieku Zypadhera:

Uvádzajú sa psychofarmaká (firemné názvy), ktoré sú pacientovi v súčasnosti predpísané:

Liek:mg/deň

Liek:mg/deň

Liek:mg/deň

Liek:mg/deň

Liek:mg/deň

Počet, dáta a dôvod(y) hospitalizácií pacienta pre relaps schizofrénie od začiatku terapie liekom Zypadhera:

.....

Hodnotenie globálneho klinického dojmu (zlepšenie) - CGI – I:

Vyhodnotí sa celková zmena klinického stavu pacienta od začiatku podávania lieku Zypadhera po dnešok bez ohľadu na súvislosť s efektom liečby:

- | | | |
|---------------------------|-------|--------------------------|
| 1/ Veľmi výrazne zlepšený | | <input type="checkbox"/> |
| 2/ Značne zlepšený | | <input type="checkbox"/> |
| 3/ Nepatrne zlepšený | | <input type="checkbox"/> |
| 4/ Bez zmeny | | <input type="checkbox"/> |
| 5/ Nepatrne zhoršený | | <input type="checkbox"/> |
| 6/ Značne zhoršený | | <input type="checkbox"/> |
| 7/ Veľmi výrazne zhoršený | | <input type="checkbox"/> |

2. Zhodnotenie efektivity liečby a posúdenie nežiaducich účinkov v prípade pokračovania liečby

Zhodnotí sa objektívny i subjektívny profil účinnosti a tolerancie lieku Zypadhera u pacienta a uvedie sa odporúčanie pre ďalšiu liečbu:

.....
.....

Odtlačok pečiatky a podpis navrhujúceho / ošetrojúceho lekára:

Dátum:

Názov zdravotníckeho zariadenia indikujúceho liečbu:

.....

Odtlačok pečiatky a podpis indikujúceho lekára:

Dátum:

VESTNÍK MINISTERSTVA ZDRAVOTNÍCTVA SR - Osobitné vydanie

Vydáva Ministerstvo zdravotníctva SR vo V OBZOR s.r.o., Bratislava, Špitálska 35. Tlač: V OBZOR s.r.o. Adresa redakcie: Bratislava, Špitálska ul. 35. Objednávky na predplatné, ako aj jednorazové vybavuje V OBZOR s.r.o., Špitálska 35, 811 08 Bratislava, tel./fax: 02 529 68 395, tel.: 02 529 61 251.

Adresa pre písomný styk: V OBZOR s.r.o, P.O.Box 64, 820 12 Bratislava 212, E-mail: obzor@obzor.sk, www.obzor.sk