

Príloha
k nariadeniu vlády č. 489/2000 Z. z.

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

I. ČASŤ

**Zoznam liekov, ktoré obsahujú liečivá, ktoré patria do anatomickeo-terapeutických skupín liečiv uvedených
v prílohe č. 2 k zákonu Národnej rady Slovenskej republiky č. 98/1995 Z. z. o Liečebnom poriadku
v znení zákona č. 3/2000 Z. z. (§ 8 ods. 4)**

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
A01AA01	Fluorid sodný	p.o. 0,5 mg fluoridu							DDD: 1,10mg	UZP: 1,00
00211	NATRIUM FLUORATUM SLOVAKOFARMA	tbl 250x0,55 mg	SLO	SK	123,6	123,6	0,0	I		
A01AC01	Triamcinolón	loc.							DDD: 1,00g	UZP: 72,20
03613	KENALOG IN ORABASE	pst 5 g 0,1%	BMS	GB	76,9	76,9	0,0	I	DER, ORL, STO	
26850	KENALOG IN ORABASE	pst 5 g 0,1%	BMS	I	76,9	76,9	0,0	I	DER, ORL, STO	
A02AB03	Fosforečnan hlinitý	p.o.							DDD: 4,00DF	UZP: 11,62
87754	GASTERIN	gel 20x16 g	SLO	SK	58,1	58,1	0,0	I		
A02AB04	Sodná soľ dihydroxyaluminium karbonátu	p.o.							DDD: 5,00DF	UZP: 20,00
25218	KOMPENSAN	tbl 20x340 mg	PFI	B	89,5	80,0	9,5	S		
A02BA01	Cimetidín	p.o.							DDD: 0,80g	UZP: 4,70
97976	APO-CIMETIDINE 200MG	tbl obd 100x200 mg	APT	CND	124,8	117,5	7,3	S		
97979	APO-CIMETIDINE 400MG	tbl obd 100x400 mg	APT	CND	239,6	235,0	4,6	S		
80008	BELOMET	tbl 50x200 mg	BLU	CHO	97,6	58,8	38,8	S		
15272	BELOMET	tbl 35x200 mg	BLU	CHO	95,7	41,1	54,6	S		
67348	CIMETIDIN VON CT 200MG	tbl 100x200 mg	CTA	D	883,7	117,5	766,2	S		
18643	CIMETIDIN VON CT 400MG	tbl 50x400 mg	CTA	D	928,4	117,5	810,9	S		
67350	CIMETIDIN VON CT 400MG	tbl 100x400 mg	CTA	D	1 779,2	235,0	1 544,2	S		
67349	CIMETIDIN VON CT 400MG	tbl 20x400 mg	CTA	D	377,9	47,0	330,9	S		
67351	CIMETIDIN VON CT 800MG	tbl 20x800 mg	CTA	D	681,3	94,0	587,3	S		
18644	CIMETIDIN VON CT 800MG	tbl 100x800 mg	CTA	D	3 250,5	470,0	2 780,5	S		
87755	CIMETIDINE CADILA	tbl obd 100x200 mg	CAD	IND	138,3	117,5	20,8	S		
97198	PRIMAMET	tbl 100x200 mg	LEK	SLO	120,8	117,5	3,3	S		
62657	ULCIDINE	tbl 100x200 mg	BER	GB	435,0	117,5	317,5	S		
A02BA02	Ranitidín	p.o.							DDD: 0,30g	UZP: 4,40
68857	APO-RANITIDINE	tbl obd 60x150 mg	APT	CND	141,3	132,0	9,3	S		
68858	APO-RANITIDINE	tbl obd 30x300 mg	APT	CND	141,3	132,0	9,3	S		
68844	APO-RANITIDINE	tbl obd 100x150 mg	APT	CND	283,2	220,0	63,2	S		
68845	APO-RANITIDINE	tbl obd 100x300 mg	APT	CND	555,5	440,0	115,5	S		
96056	RANISAN	tbl obd 30x168 mg	PMP	CZ	77,3	73,9	3,4	S		
91280	RANITAL	tbl 30x150 mg	LEK	SLO	71,8	66,0	5,8	S		
24108	RANITAL	tbl flm 30x300 mg	LEK	SLO	130,6	130,6	0,0	I		
96283	ULCOSAN	tbl obd 30	GNO	CZ	69,8	66,0	3,8	S		
24636	ZANTAC 150 mg	tbl 20x150 mg	GWE	E	303,6	44,0	259,6	S		
24820	ZANTAC 150 mg	tbl eff 10x150 mg	GWE	GB	175,2	22,0	153,2	S		
24819	ZANTAC 150 mg	tbl eff 6x150 mg	GWE	GB	105,7	13,2	92,5	S		
91870	ZANTAC 150 mg	tbl 60x150 mg	GWE	E	911,9	132,0	779,9	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
80090	ZANTAC 150 mg	tbl 60x150 mg	GWE	GB	959,8	132,0	827,8	S		
24635	ZANTAC 300 mg	tbl 10x300 mg	GWE	E	303,6	44,0	259,6	S		
24822	ZANTAC 300 mg	tbl eff 10x300 mg	GWE	GB	321,1	44,0	277,1	S		
93657	ZANTAC 300 mg	tbl 30x300 mg	GWE	GB	959,8	132,0	827,8	S		
83427	ZANTAC 300 mg	tbl 30x300 mg	GWE	E	911,9	132,0	779,9	S		
24821	ZANTAC 300 mg	tbl eff 6x300 mg	GWE	GB	195,0	26,4	168,6	S		
59025	ZANTAC 75 mg	tbl 5x75 mg	GWE	E	64,6	5,5	59,1	S		
28466	ZANTAC 75 mg	tbl 5x75 mg	GWE	GB	64,6	5,5	59,1	S		
A02BA03	Famotidín	p.o.							DDD: 40,00mg	UZP: 4,60
96193	FAMOSAN 20 mg	tbl flm 20x20 mg	PMP	CZ	47,9	46,0	1,9	S		
83206	FAMOSAN 40 mg	tbl flm 10x40 mg	PMP	CZ	47,9	46,0	1,9	S		
28304	FAMOTIDIN 20-SL	tbl flm 30x20 mg	SLO	SK	69,6	69,0	0,6	S		
28305	FAMOTIDIN 40-SL	tbl flm 10x40 mg	SLO	SK	45,9	45,9	0,0	I		
15293	QUAMATEL	tbl fc 14x40 mg	GED	H	115,5	64,4	51,1	S		
15292	QUAMATEL	tbl fc 28x20 mg	GED	H	115,5	64,4	51,1	S		
67538	ULCERAN 40	tbl fc 60x40 mg	MOE	CY	435,9	276,0	159,9	S		
67537	ULCERAN 40	tbl fc 30x40 mg	MOE	CY	218,0	138,0	80,0	S		
67536	ULCERAN 40	tbl fc 10x40 mg	MOE	CY	72,7	46,0	26,7	S		
98035	ULFAMID	tbl 10x40 mg	KRK	SLO	70,0	46,0	24,0	S		
94207	ULFAMID	tbl 20x20 mg	KRK	SLO	70,0	46,0	24,0	S		
A03BA01	Atropín	parent. do 1 mg v amp.							DDD: 1,50mg	UZP: 14,00
00392	ATROPIN BIOTIKA 0,5MG	inj 10x1 ml/0,5 mg	HBS	SK	45,5	45,5	0,0	I		
A03BA01	Atropín	parent. 1 mg a viac v amp.							DDD: 1,50mg	UZP: 7,20
00394	ATROPIN BIOTIKA 1MG	inj 10x1 ml/1 mg	HBS	SK	47,1	47,1	0,0	I		
A03DA02	Pitofenón kombinovaný s analgetikami	parent.							DDD: 2,00DF	UZP: 52,00
88709	ALGIFEN	inj 5x5 ml	HBS	SK	75,9	75,9	0,0	I		
A03FA01	Metoklopramid	parent.							DDD: 30,00mg	UZP: 43,00
03384	CERUCAL	inj 10x2 ml 10 mg	VAD	D	153,6	143,6	10,0	S		
26593	PASPERTIN	inj 5x2 ml 10 mg	SYF	D	73,4	71,6	1,8	S		
A04AA01	Ondasetrón	p.o. do 4 mg							DDD: 16,00mg	UZP: 1 200,70
98171	ZOFRAN	tbl 10x4 mg	GLA	GB	3 591,8	3 001,8	590,0	S	HEM, ONK	ind.obm.
98172	ZOFRAN	tbl 15x4 mg	GWE	GB	5 387,7	4 502,6	885,1	S	HEM, ONK	ind.obm.
98170	ZOFRAN	tbl 10x4 mg	GWE	GB	3 273,2	3 001,8	271,4	S	HEM, ONK	ind.obm.
A04AA01	Ondasetrón	p.o. do 8 mg							DDD: 16,00mg	UZP: 982,30
94704	ZOFRAN	tbl 15x8 mg	GWE	GB	10 767,6	7 367,3	3 400,3	S	HEM, ONK	ind.obm.
98178	ZOFRAN	tbl 10x8 mg	GLA	GB	7 175,8	4 911,5	2 264,3	S	HEM, ONK	ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
98177	ZOFRAN	tbl 10x8 mg	GWE	GB	4 909,7	4 909,7	0,0	I	HEM, ONK	ind.obm.
A04AA01	Ondasetrón	parent.						A	DDD: 16,00mg	UZP: 100%
24933	EMESET	inj 5x4 ml/8 mg	CIA	IND	3 499,1	3 499,1	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
24932	EMESET	inj 5x2 ml/4 mg	CIA	IND	1 763,1	1 763,1	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
18475	ZOFRAN	inj 5x4 ml 2 mg/ ml	GLA	I	5 983,7	5 983,7	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
94705	ZOFRAN	inj 5x2 ml 2 mg/ ml	GLA	GB	2 995,8	2 995,8	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
94706	ZOFRAN	inj 5x4 ml 2 mg/ ml	GLA	GB	5 983,7	5 983,7	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
18474	ZOFRAN	inj 5x2 ml 2 mg/ ml	GLA	I	2 995,8	2 995,8	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
A04AA02	Granisetrón	p.o.							DDD: 2,00mg	UZP: 984,00
84048	KYTRIL	tbl flm 10x1 mg	SKB	GB	4 911,4	4 911,4	0,0	I	HEM, ONK	ind.obm.
A04AA02	Granisetrón	parent.						A	DDD: 3,00mg	UZP: 100%
69142	KYTRIL I.V.	inj/inf 5x3 ml/3 mg	SKB	GB	5 668,3	5 668,3	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
A04AA03	Tropisetrón	p.o.							DDD: 5,00mg	UZP: 984,00
62529	NAVOBAN	cps 5x5 mg	SAN	CH	4 919,4	4 919,4	0,0	I	HEM, ONK	ind.obm.
A04AA03	Tropisetrón	parent.						A	DDD: 5,00mg	UZP: 100%
62526	NAVOBAN	inj 10x5 ml/5 mg	SAN	CH	11 571,5	11 571,5	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
96863	NAVOBAN	inj 1x5 ml/5 mg	SAN	CH	1 174,4	1 174,4	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
A05BA	Lieky na ochorenia pečene	p.o. fosfolipidy							DDD: 4,00DF	UZP: 16,00
08913	ESSENTIALE FORTE	cps 50	NAT	D	263,1	200,0	63,1	S	GIT, HEP, INF, INT	ind. obm.
08914	ESSENTIALE FORTE	cps 100	NAT	D	512,3	400,0	112,3	S	GIT, HEP, INF, INT	ind. obm.
24938	ESSENTIALE FORTE N	cps 100	NAT	D	511,3	400,0	111,3	S	GIT, HEP, INF, INT	ind. obm.
56735	ESSENTIALE FORTE N	cps 50	NAT	D	266,5	200,0	66,5	S	GIT, HEP, INF, INT	ind. obm.
A05BA03	Silymarín	p.o.							DDD: 0,21g	UZP: 8,20
04368	FLAVOBION	tbl obd 50x70 mg	LEX	CZ	136,4	136,4	0,0	I		
96341	HEPABENE	cps 100	MCK	D	315,5	195,2	120,3	S		
96339	HEPABENE	cps 30	MCK	D	107,2	58,5	48,7	S		
25397	LAGOSA	tbl obd 25	WGP	D	422,0	146,4	275,6	S		
84369	LAGOSA	tbl obd 50	WGP	D	326,2	292,9	33,3	S		
84370	LAGOSA	tbl obd 100	WGP	D	642,6	585,7	56,9	S		
15830	LEGALON 70	cps 30x70 mg	MAU	D	211,7	82,0	129,7	S		
15829	LEGALON 70	cps 60x70 mg	MAU	D	385,1	164,0	221,1	S		
A06AD10	Kombinácie minerálnych solí	p.o. na prípravu Gol. roztoku							DDD: 4,00DF	UZP: 26,80
69482	FORTTRANS	plv 4 vrecká	BEF	F	350,3	26,8	323,5	S		
A06AD11	Laktulóza	p.o.							DDD: 6,70g	UZP: 6,80
62563	DUPHALAC	sir 1x200 ml	DPH	NL	134,7	134,7	0,0	I	GER, GIT, INT, PED	
62564	DUPHALAC	sir 1x300 ml	DPH	NL	203,5	203,1	0,4	S	GER, GIT, INT, PED	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
62565	DUPHALAC	sir 1x500 ml	DPH	NL	314,3	314,3	0,0	I	GER, GIT, INT, PED	
01722	DUPHALAC DRY	plv ora 10x10 g	SDU	NL	120,2	101,5	18,7	S	GER, GIT, INT, PED	
86612	LACTULOSA INFUSIA	sir 250 ml 50%	IHO	CZ	167,1	167,1	0,0	I	GER, GIT, INT, PED	
02816	LACTULOSA INFUSIA	sir 500 ml 50%	IHO	CZ	367,3	338,5	28,8	S	GER, GIT, INT, PED	
A06AD12	Laktitol	p.o.							DDD: 10,00g	UZP: 6,80
26250	IMPORTAL	plv 50x10 g (vrecká)	XNC	CH	454,8	340,0	114,8	S	GER, GIT, INT, PED	
69052	IMPORTAL	plv 50x10 g (vrecká)	ZYM	CH	454,8	340,0	114,8	S	GER, GIT, INT, PED	
98090	IMPORTAL	plv 20x10 g (vrecká)	ZYM	CH	235,2	136,0	99,2	S	GER, GIT, INT, PED	
26249	IMPORTAL	plv 20x10 g (vrecká)	XNC	CH	235,2	136,0	99,2	S	GER, GIT, INT, PED	
A07AA03	Natamycín	p.o.							DDD: 0,30g	UZP: 55,00
02046	PIMAFUCIN	tbl obd 20x100 mg	YEU	NL	366,3	366,3	0,0	I	ind.obm.	
A07EC01	Sulfasalazín	p.o.							DDD: 2,00g	UZP: 22,00
02159	SULFASALAZIN	tbl 50x500 mg	KRK	SLO	302,6	275,0	27,6	S	GIT, INF, REU	
04304	SULFASALAZIN EN	tbl 100x578 mg	KRK	SLO	611,5	611,5	0,0	I	GIT, INF, REU	
A07EC02	Mesalazín	p.o.							DDD: 1,50g	UZP: 40,00
76479	ASACOL	tbl ent 100 (10x10)	TLT	CH	1 173,4	1 066,6	106,8	S	GIT, INT, PED	
26997	SALOFALK 250	tbl ent 50x250 mg	FAK	D	351,4	333,3	18,1	S	GIT, INT, PED	
93235	SALOFALK 250	tbl ent 100x250 mg	FAK	D	674,6	666,6	8,0	S	GIT, INT, PED	
96057	SALOZINAL (SALOFALK 250)	tbl obd 50x250 mg	PMP	CZ	328,4	328,4	0,0	I	GIT, INT, PED	
A07EC02	Mesalazín	p.o. 500 mg							DDD: 1,50g	UZP: 45,00
26998	SALOFALK 500	tbl ent 50x500 mg	FAK	D	758,9	750,0	8,9	S	GIT, INT, PED	
75567	SALOFALK 500	tbl ent 100x500 mg	FAK	D	1 408,2	1 408,2	0,0	I	GIT, INT, PED	
A07EC02	Mesalazín	p.o. riad. uvol.							DDD: 1,50g	UZP: 52,00
83136	PENTASA 500MG	tbl ret 200x500 mg	FEI	DK	2 062,7	1 733,2	329,5	S	GIT, INT, PED	
A07EC02	Mesalazín	p.rect.							DDD: 1,50g	UZP: 145,00
76704	ASACOL	sup 20x500 mg	TLT	CH	931,8	931,8	0,0	I	GIT, INT, PED	
83135	PENTASA	sup 28x1 g	FEI	DK	2 846,4	2 707,2	139,2	S	GIT, INT, PED	
93239	SALOFALK 250	sup 30x250 mg	FAK	D	718,3	718,3	0,0	I	GIT, INT, PED	
93238	SALOFALK 250	sup 10x250 mg	FAK	D	269,8	241,6	28,2	S	GIT, INT, PED	
75568	SALOFALK 500	sup 10x500 mg	FAK	D	539,7	483,3	56,4	S	GIT, INT, PED	
75569	SALOFALK 500	sup 30x500 mg	FAK	D	1 472,9	1 450,0	22,9	S	GIT, INT, PED	
A07EC02	Mesalazín	p.rect. ENM							DDD: 1,50g	UZP: 145,00
93770	SALOFALK KLYSMEN	enm 7x4 gm/60 ml	FAK	D	2 524,7	2 524,7	0,0	I	GIT	
A10AB01	Inzulín humánný	parent. rýchle pôsobiaci							DDD: 40,00UT	UZP: 31,00
54038	ACTRAPID HM 100 UT/ ml	inj 1x10 ml/1 KU	NOO	DK	521,6	521,6	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
76062	ACTRAPID NOVOLENTE	inj 5x3 ml/300 UT	NOO	DK	2 024,9	1 162,5	862,4	S	DIA, END, INT, PED	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
99636	ACTRAPID NOVOLENTE	inj 5x1,5 ml/150 UT	NOO	DK	976,7	581,3	395,4	S	DIA, END, INT, PED	
44576	HUMULIN R(REGULAR)(=HUMULIN S)	inj 1x10 ml/1 KU	LIL	F	526,7	526,7	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
97520	HUMULIN R(REGULAR)(=HUMULIN S)	inj 1x10 ml/400 ut	LIL	F	210,7	210,7	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
40876	INSULIN-HM R	inj 1x10 ml/1 KU	LEX	CZ	526,3	526,3	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
15017	INSUMAN HOECHST RAPID	inj 1x10 ml/400 ut	HOE	A	290,5	290,5	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
75414	INSUMAN HOECHST RAPID	inj 5x10 ml/400 ut	HOE	A	1 634,7	1 550,0	84,7	S	DIA, END, INT, PED	
A10AB01	Inzulín humánný	parent. náplne rýchle pôsobiaci							DDD: 40,00UT	UZP: 31,00
90979	ACTRAPID HM PENFILL	inj 5x1,5 ml/150 UT	NOO	DK	657,3	581,3	76,0	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
15832	ACTRAPID HM PENFILL	inj 5x3 ml/300 UT	NOO	DK	1 306,9	1 162,5	144,4	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
96732	HUMULIN R CARTRIDGE	inj 5x1,5 ml/150 UT	LIL	F	656,1	581,3	74,8	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
24872	HUMULIN R CARTRIDGE	inj 5x3 ml/300 UT	LIL	F	1 316,0	1 162,5	153,5	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
75419	INSUMAN HOECHST RAPID OPTIPEN	inj 5x3 ml/300 ut	HOE	A	1 246,0	1 162,5	83,5	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
15023	INSUMAN HOECHST RAPID OPTIPEN	inj 1x3 ml/300 ut	HOE	A	234,3	232,5	1,8	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
28595	INSUMAN RAPID PRE OPTIPEN	inj 5x3 ml/300 ut	HMR	D	1 481,5	1 162,5	319,0	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
A10AB03	Inzulín (prasací)	parent. pôsobiace krátkodobo							DDD: 40,00UT	UZP: 22,30
04092	ACTRAPID MC	inj 1x10 ml/400 UT	NOO	DK	229,5	223,0	6,5	S	DIA, ENT, INT, PED	
27514	ACTRAPID MC	inj 1x10 ml/1 KU	NOO	DK	572,4	557,5	14,9	S	DIA, ENT, INT, PED	
48127	INSULIN-MONO N	inj 1x10 ml/400 ut	LEX	CZ	175,1	175,1	0,0	I	DIA, ENT, INT, PED	
A10AB04	Inzulín lispro	parent. pôsobiace krátkodobo							DDD: 40,00UT	UZP: 44,90
89134	HUMALOG 100UT/ML	inj 1x10 ml 100 ut/ ml	LIL	F	1 006,9	1 006,9	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
89133	HUMALOG 40UT/ML	inj 1x10 ml 40 ut/ ml	LIL	F	402,8	402,8	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
A10AB04	Inzulín lispro	parent. náplne pôsobiace krátkodobo							DDD: 40,00UT	UZP: 44,90
25884	HUMALOG CARTRIDGE 100UT/ML	inj 5x3 ml/100 ut	LIL	F	1 716,5	1 683,8	32,7	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
89137	HUMALOG CARTRIDGE 100UT/ML	inj 5x1,5 ml/100 UT	LIL	F	858,2	841,9	16,3	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
A10AC01	Inzulín humánný	parent. strednodobo pôsobiaci							DDD: 40,00UT	UZP: 31,00
44564	HUMULIN L	inj 1x10 ml/1 ku	LIL	F	526,7	526,7	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
42468	HUMULIN L	inj 10 ml 40 ut/ ml	LIL	F	210,7	210,7	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
97521	HUMULIN N(=HUMULIN I)	inj 1x10 ml/400 ut	LIL	F	210,7	210,7	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
44567	HUMULIN N(=HUMULIN I)	inj 1x10 ml/1 ku	LIL	F	526,7	526,7	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
53893	INSULATARD HM 100	inj 1x10 ml/1 ku	NOO	DK	521,6	521,6	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
99399	INSULATARD NOVOLET	inj 5x1,5 ml/150 ut	NOO	DK	976,7	581,3	395,4	S	DIA, END, INT, PED	
99402	INSULATARD NOVOLET	inj 5x3,0 ml/300 ut	NOO	DK	1 953,5	1 162,5	791,0	S	DIA, END, INT, PED	
40875	INSULIN-HM NPH	inj 1x10 ml/1 KU	LEX	CZ	526,3	526,3	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
15018	INSUMAN HOECHST BASAL	inj 1x10 ml/400 ut	HOE	A	290,5	290,5	0,0	I	DIA, END, INT, PED	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
75415	INSUMAN HOECHST BASAL	inj 5x10 ml/400 ut	HOE	A	1 634,7	1 550,0	84,7	S	DIA, END, INT, PED	
28589	INSUMAN HOECHST BASAL 100 ut	inj 1x5 ml/500 ut	HMR	D	263,6	263,6	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
28590	INSUMAN HOECHST BASAL 100 ut	inj 5x5 ml/500 ut	HMR	D	1 316,7	1 316,7	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
28235	INSUMAN HOECHST KOMB.TYP 15	INJ 1X5 ml/500ut	HMR	D	263,6	263,6	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
28236	INSUMAN HOECHST KOMB.TYP 15	inj 5x5 ml/500 ut	HMR	D	1 316,7	1 316,7	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
28581	INSUMAN HOECHST KOMB.TYP 25	inj 1x5 ml/500 ut	HMR	D	263,6	263,6	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
28582	INSUMAN HOECHST KOMB.TYP 25	inj 5x5 ml/500 ut	HMR	D	1 316,7	1 316,7	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
28585	INSUMAN HOECHST KOMB.TYP 50	inj 1x5 ml/500 ut	HMR	D	263,6	263,6	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
28586	INSUMAN HOECHST KOMB.TYP 50	inj 5x5 ml/500 ut	HMR	D	1 316,7	1 316,7	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
28594	INSUMAN HOECHST RAPID 100 ut	inj 5x5 ml/500 ut	HMR	D	1 316,7	1 316,7	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
28593	INSUMAN HOECHST RAPID 100 ut	inj 1x5 ml/500 ut	HMR	D	263,6	263,6	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
54037	MONOTARD HM 100ut/ml	inj 1x10 ml/1 ku	NOO	DK	521,6	521,6	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
88346	MONOTARD HM 40 ut/ml	inj 10 ml/400 ut	NOO	DK	245,0	245,0	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
94098	PROTAPHANE HM 40	inj 1x10 ml/400 ut	NOO	DK	245,0	245,0	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
A10AC01	Inzulín humánný	parent. náplne strednodobo pôsobiaci							DDD: 40,00UT	UZP: 31,00
96713	HUMULIN N(NPH)CARTRIDGE	inj 5x1,5 ml/150 ut	LIL	F	656,1	581,3	74,8	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
24871	HUMULIN N(NPH)CARTRIDGE	inj 5x3 ml/300 ut	LIL	F	1 316,0	1 162,5	153,5	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
99401	INSULATARD HM PENFILL	inj 5x3,0 ml/300 ut	NOO	DK	1 306,9	1 162,5	144,4	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
99400	INSULATARD HM PENFILL	inj 5x1,5 ml/150 ut	NOO	DK	657,3	581,3	76,0	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
28591	INSUMAN BASAL PRE OPTIPEN	inj 5x3 ml/300 ut	HMR	D	1 481,5	1 162,5	319,0	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
75420	INSUMAN HOECHST BASAL OPTIPEN	inj 5x3 ml/300 ut	HOE	A	1 246,0	1 162,5	83,5	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
15024	INSUMAN HOECHST BASAL OPTIPEN	inj 1x3 ml/300 ut	HOE	A	234,3	232,5	1,8	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
A10AC03	Inzulín (prasací)	parent. strednodobo pôsobiaci							DDD: 40,00UT	UZP: 22,30
48128	INSULIN-MONO D	inj 1x10 ml/400 ut	LEX	CZ	134,3	134,3	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
27513	LENTE MC 100 ut/ml	inj 1x10 ml/1 ku	NOO	DK	573,8	557,5	16,3	S	DIA, END, INT, PED	
87558	LENTE MC 40 ut/ml	inj 1x10 ml/400 ut	NOO	DK	229,5	223,0	6,5	S	DIA, END, INT, PED	
04085	MONOTARD MC	inj 1x10 ml/400 ut	NOO	DK	229,5	223,0	6,5	S	DIA, END, INT, PED	
27531	MONOTARD MC	inj 1x10 ml/1 ku	NOO	DK	573,8	557,5	16,3	S	DIA, END, INT, PED	
04091	SEMILENTE MC	inj 1x10 ml/400 ut	NOO	DK	229,5	223,0	6,5	S	DIA, END, INT, PED	
A10AC30	Inzulín zvierací	parent. komb., strednodobo pôsobiaci							DDD: 40,00UT	UZP: 22,30
48125	INSULIN-MONO ID	inj 1x10 ml/400 ut	LEX	CZ	134,3	134,3	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
A10AD01	Inzulín humánný	parent. komb. stred. a rých. pôsobiaci							DDD: 40,00UT	UZP: 31,00
94097	ACTRAPHANE HM	inj 10 ml 40 ut/ ml	NOO	DK	245,0	245,0	0,0	I	DIA, END, INT, PED	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
88345	ACTRAPID HM 40 UT/ ml	inj 1x10 ml/400 UT	NOO	DK	245,0	245,0	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
44569	HUMULIN M2(20/80)	inj 1x10 ml/1 ku	LIL	F	526,7	526,7	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
15227	HUMULIN M2(20/80)	inj 10 ml 40 ut/ ml	LIL	F	210,7	210,7	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
44570	HUMULIN M3(30/70)	inj 1x10 ml/1 ku	LIL	F	526,7	526,7	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
15229	HUMULIN M3(30/70)	inj 10 ml 40 ut/ ml	LIL	F	210,7	210,7	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
40878	INSULIN-HM mix 30	inj 1x10 ml/1 KU	LEX	CZ	526,3	526,3	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
15019	INSUMAN HOECHST KOMB.TYP 15	inj 1x10 ml/400 ut	HOE	A	290,5	290,5	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
75416	INSUMAN HOECHST KOMB.TYP 15	inj 5x10 ml/400 ut	HOE	A	1 634,7	1 550,0	84,7	S	DIA, END, INT, PED	
15020	INSUMAN HOECHST KOMB.TYP 25	inj 1x10 ml/400 ut	HOE	A	290,5	290,5	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
75417	INSUMAN HOECHST KOMB.TYP 25	inj 5x10 ml/400 ut	HOE	A	1 634,7	1 550,0	84,7	S	DIA, END, INT, PED	
75418	INSUMAN HOECHST KOMB.TYP 50	inj 5x10 ml/400 ut	HOE	A	1 634,7	1 550,0	84,7	S	DIA, END, INT, PED	
15021	INSUMAN HOECHST KOMB.TYP 50	inj 1x10 ml/400 ut	HOE	A	290,5	290,5	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
61170	MIXTARD 10 NOVOLET	inj 5x3,0 ml/300 ut	NOO	DK	1 953,5	1 162,5	791,0	S	DIA, END, INT, PED	
61171	MIXTARD 20 NOVOLET	inj 5x3,0 ml/300 ut	NOO	DK	1 953,5	1 162,5	791,0	S	DIA, END, INT, PED	
54036	MIXTARD 30 HM	inj 1x10 ml/1 ku	NOO	DK	521,6	521,6	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
99409	MIXTARD 30 NOVOLET	inj 5x3,0 ml/300 ut	NOO	DK	2 024,9	1 162,5	862,4	S	DIA, END, INT, PED	
99406	MIXTARD 30 NOVOLET	inj 5x1,5 ml/150 ut	NOO	DK	976,7	581,3	395,4	S	DIA, END, INT, PED	
61172	MIXTARD 40 NOVOLET	inj 5x3,0 ml/300 ut	NOO	DK	1 953,5	1 162,5	791,0	S	DIA, END, INT, PED	
27496	MIXTARD 50 HM	inj 1x10 ml/1 ku	NOO	DK	521,6	521,6	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
61173	MIXTARD 50 HM NOVOLET	inj 5x3,0 ml/300 ut	NOO	DK	1 953,5	1 162,5	791,0	S	DIA, END, INT, PED	
A10AD01	Inzulín humánný	parent. náplne komb. stred. a rých. pôsobiaci							DDD: 40,00UT	UZP: 31,00
96709	HUMULIN M1(10/90)CARTRIDGE	inj 5x1,5 ml/150 ut	LIL	F	648,2	581,3	66,9	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
24869	HUMULIN M2(20/80)CARTRIDGE	inj 5x3 ml/300 ut	LIL	F	1 316,0	1 162,5	153,5	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
96710	HUMULIN M2(20/80)CARTRIDGE	inj 5x1,5 ml/150 ut	LIL	F	648,2	581,3	66,9	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
96711	HUMULIN M3(30/70)CARTRIDGE	inj 5x1,5 ml/150 ut	LIL	F	648,2	581,3	66,9	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
24868	HUMULIN M3(30/70)CARTRIDGE	inj 5x3 ml/300 ut	LIL	F	1 316,0	1 162,5	153,5	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
28237	INSUMAN COMB 15 PRE OPTIPEN	inj 5x3 ml/300 ut	HMR	D	1 481,5	1 162,5	319,0	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
28583	INSUMAN COMB 25 PRE OPTIPEN	inj 5x3 ml/300 ut	HMR	D	1 481,5	1 162,5	319,0	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
28587	INSUMAN COMB 50 PRE OPTIPEN	inj 5x3 ml/300 ut	HMR	D	1 481,5	1 162,5	319,0	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
75421	INSUMAN HOECHST KOMB.T15 PEN	inj 5x3 ml/300 ut	HOE	A	1 246,0	1 162,5	83,5	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
15025	INSUMAN HOECHST KOMB.T15 PEN	inj 1x3 ml/300 ut	HOE	A	234,3	232,5	1,8	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
15026	INSUMAN HOECHST KOMB.T25 PEN	inj 1x3 ml/300 ut	HOE	A	234,3	232,5	1,8	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
75422	INSUMAN HOECHST KOMB.T25 PEN	inj 5x3 ml/300 ut	HOE	A	1 246,0	1 162,5	83,5	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
75423	INSUMAN HOECHST KOMB.T50 PEN	inj 5x3 ml/300 ut	HOE	A	1 246,0	1 162,5	83,5	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
15027	INSUMAN HOECHST KOMB.T50 PEN	inj 1x3 ml/300 ut	HOE	A	234,3	232,5	1,8	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
61169	MIXTARD 10 PENFILL	inj 5x3,0 ml/300 ut	NOO	DK	1 306,9	1 162,5	144,4	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
61162	MIXTARD 10 PENFILL	inj 5x1,5 ml/150 ut	NOO	DK	657,3	581,3	76,0	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
61168	MIXTARD 20 PENFILL	inj 5x3,0 ml/300 ut	NOO	DK	1 306,9	1 162,5	144,4	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
61163	MIXTARD 20 PENFILL	inj 5x1,5 ml/150 ut	NOO	DK	657,3	581,3	76,0	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
99407	MIXTARD 30 PENFILL	inj 5x1,5 ml/150 ut	NOO	DK	657,3	581,3	76,0	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
99408	MIXTARD 30 PENFILL	inj 5x3,0 ml/300 ut	NOO	DK	1 306,9	1 162,5	144,4	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
61164	MIXTARD 40 PENFILL	inj 5x1,5 ml/150 ut	NOO	DK	657,3	581,3	76,0	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
61167	MIXTARD 40 PENFILL	inj 5x3,0 ml/300 ut	NOO	DK	1 306,9	1 162,5	144,4	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
61165	MIXTARD 50 HM PENFILL	inj 5x1,5 ml/150 ut	NOO	DK	657,3	581,3	76,0	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
61166	MIXTARD 50 HM PENFILL	inj 5x3,0 ml/300 ut	NOO	DK	1 306,9	1 162,5	144,4	S	DIA, END, INT, PED	ind.obm.
A10AE01	Inzulíny	parent. pôsobiace dlhodobo							DDD: 40,00UT	UZP: 34,00
15226	HUMULIN U	inj 10 ml 40 ut/ ml	LIL	F	210,7	210,7	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
44578	HUMULIN U	inj 1x10 ml/1 ku	LIL	F	526,7	526,7	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
90980	ULTARTARD HM	inj 1x10 ml/400 ut	NOO	DK	245,0	245,0	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
27529	ULTRATARD HM	inj 1x10 ml/1 ku	NOO	DK	521,6	521,6	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
A10AE02	Inzulín (hovädzi)	parent. hovädzi pôsobiace dlhodobo							DDD: 40,00UT	UZP: 22,30
48126	INSULIN-MONO SD	inj 1x10 ml/400 ut	LEX	CZ	134,3	134,3	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
A10BA02	Metformín	p.o.							DDD: 2,00g	UZP: 10,80
80242	DIFORMIN RETARD	tbl ret 100x500 mg	LER	SF	419,1	270,0	149,1	S	DIA, END, INT, PED	
04101	GLUCOPHAGE	tbl 30x850 mg	LIP	F	140,2	137,7	2,5	S	DIA, END, INT, PED	
25295	GLUCOPHAGE	tbl 50x500 mg	LIP	F	137,5	135,0	2,5	S	DIA, END, INT, PED	
09113	GLUCOPHAGE	tbl 100x850 mg	LIP	F	467,5	459,0	8,5	S	DIA, END, INT, PED	
15393	GLUCOPHAGE 850 MG	tbl 30x850 mg	XGW	A	200,8	137,7	63,1	S	DIA, END, INT, PED	
53960	METFORMIN 500 LÉČIVA	tbl flm 100x500 mg	LEX	CZ	267,3	267,3	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
53961	METFORMIN 850 LÉČIVA	tbl flm 50x850 mg	LEX	CZ	227,4	227,4	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
55839	METFORMIN BMS 500	tbl flm 100x500 mg	GEA	DK	326,5	270,0	56,5	S	DIA, END, INT, PED	
55841	METFORMIN BMS 850	tbl flm 100x850 mg	GEA	DK	555,7	459,0	96,7	S	DIA, END, INT, PED	
56503	SIOFOR 500	tbl flm 60x500 mg	BCE	D	216,6	162,0	54,6	S	DIA, END, INT, PED	
24517	SIOFOR 500	tbl flm 120x500 mg	BCE	D	390,9	324,0	66,9	S	DIA, END, INT, PED	
24519	SIOFOR 850	tbl flm 120x850 mg	BCE	D	499,8	499,8	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
25994	SIOFOR 850	tbl flm 60x850 mg	BCE	D	307,6	275,4	32,2	S	DIA, END, INT, PED	
A10BB01	Glibenklamid	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 1,40
24484	GILEMAL	tbl 120x5 mg	CHN	H	52,7	52,7	0,0	I		
91881	MANINIL 1	tbl 120x1 mg	BCE	D	31,6	16,8	14,8	S		
91880	MANINIL 5	tbl 120x5 mg	BCE	D	64,8	64,8	0,0	I		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
A10BB01	Glibenklamid	p.o. mikrokryšt. 3,5 mg							DDD: 7,00mg	UZP: 1,60
94525	GLUCOBENE	tbl 120x3,5 mg	MCK	D	96,2	96,2	0,0	I		
18702	MANINIL 3,5	tbl 30x3,5 mg	BCE	D	27,6	24,0	3,6	S		
18703	MANINIL 3,5	tbl 120x3,5 mg	BCE	D	92,2	92,2	0,0	I		
A10BB01	Glibenklamid	p.o. mikrokryšt. 1,75 mg							DDD: 7,00mg	UZP: 1,80
94523	GLUCOBENE	tbl 120x1,75 mg	MCK	D	54,9	54,0	0,9	S		
18700	MANINIL 1,75	tbl 30x1,75 mg	BCE	D	15,8	13,5	2,3	S		
18701	MANINIL 1,75	tbl 120x1,75 mg	BCE	D	52,1	52,1	0,0	I		
A10BB07	Glipizid	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 5,70
87110	ANTIDIAB	tbl 30x5 mg	KRK	SLO	67,6	67,6	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
26987	MINIDIAB	tbl 30x5 mg	XPH	I	89,8	85,5	4,3	S	DIA, END, INT, PED	
26988	MINIDIAB	tbl 75x5 mg	XPH	I	231,0	213,8	17,2	S	DIA, END, INT, PED	
88628	MINIDIAB	tbl 30x5 mg	FAR	I	89,8	85,5	4,3	S	DIA, END, INT, PED	
93333	MINIDIAB	tbl 30x5 mg	LEX	CZ	84,5	84,5	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
A10BB07	Glipizid	p.o. GITS, riad. uvol.							DDD: 10,00mg	UZP: 11,00
27293	GLUCOTROL XL 10MG	tbl flm 30x10 mg	PFI	F	764,1	330,0	434,1	S	DIA, END, INT, PED	
27292	GLUCOTROL XL 5MG	tbl flm 30x5 mg	PFI	F	382,0	165,0	217,0	S	DIA, END, INT, PED	
A10BB08	Gliquidon	p.o.							DDD: 60,00mg	UZP: 7,10
90512	GLURENORM	tbl 30x30 mg	BOE	D	101,7	101,7	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
99336	GLURENORM	tbl 30x30 mg	SLO	SK	105,3	105,3	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
A10BB09	Gliklazid	p.o.							DDD: 0,16g	UZP: 11,00
04345	DIAPREL (DIAMICRON)	tbl 60x80 mg	LLG	F	353,8	330,0	23,8	S	DIA, END, INT, PED	
24034	MEDOCLAZIDE 80MG	tbl 60x80 mg	MOE	CY	281,8	281,8	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
24035	MEDOCLAZIDE 80MG	tbl 100x80 mg	MOE	CY	373,5	373,5	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
76386	MEDOCLAZIDE 80MG	tbl 20x80 mg	MOE	CY	94,5	94,5	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
85779	PREDIAN	tbl 60x80 mg	ZRK	YU	296,6	296,6	0,0	I	DIA, END, INT, PED	
A10BB12	Glimepirid	p.o.							DDD: 2,00mg	UZP: 11,00
55732	AMARYL 1,0	tbl 30x1 mg	HOE	D	201,1	165,0	36,1	S	DIA, END, INT, PED	
26872	AMARYL 1,0	tbl 30x1 mg	HBS	SK	201,1	165,0	36,1	S	DIA, END, INT, PED	
55733	AMARYL 2,0	tbl 30x2 mg	HOE	D	402,3	330,0	72,3	S	DIA, END, INT, PED	
26874	AMARYL 2,0	tbl 30x2 mg	HBS	SK	349,7	330,0	19,7	S	DIA, END, INT, PED	
26875	AMARYL 3,0	tbl 30x3 mg	HBS	SK	524,6	495,0	29,6	S	DIA, END, INT, PED	
55734	AMARYL 3,0	tbl 30x3 mg	HOE	D	603,4	495,0	108,4	S	DIA, END, INT, PED	
26878	AMARYL 4,0	tbl 30x4 mg	HBS	SK	699,7	660,0	39,7	S	DIA, END, INT, PED	
55735	AMARYL 4,0	tbl 30x4 mg	HOE	D	804,7	660,0	144,7	S	DIA, END, INT, PED	
A11CC01	Vitámín D a jeho analógy	p.o.							DDD: 6,00KU	UZP: 0,60

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
00353	VITAMIN D SLOVAKOFARMA	cps 1x300 ku	SLO	SK	27,7	27,7	0,0	I		
A11CC01	Ergokalciferol	p.o. gtt.							DDD: 6,00KU	UZP: 0,70
00716	INFADIN	gtt 10 ml 10 mg/1 ml	SLO	SK	21,8	21,8	0,0	I		
A11CC01	Ergokalciferol	p.o. sol.							DDD: 6,00KU	UZP: 0,70
00679	INFADIN RYBÍ TUK	sol 100 ml 0,1 mg/1 ml	SLO	SK	43,1	2,3	40,8	S		
A11CC02	Dihydrotachysterol	p.o.							DDD: 1,00mg	UZP: 19,50
88425	A.T. 10	sol 15 ml	BAY	D	475,8	292,5	183,3	S		
25685	TACHYSTIN	gtt 20 ml 1 mg/ ml	ANW	D	399,7	390,0	9,7	S		
A11CC04	Kalcitriol	p.o.							DDD: 1,00µg	UZP: 84,90
91548	ROCALTROL	cps 30x0,25 µg	HLR	CH	636,4	636,4	0,0	I	END, INT, NEF, ORT, PED, REU	
91550	ROCALTROL	cps 30x0,50 µg	HLR	CH	1 053,8	1 053,8	0,0	I	END, INT, NEF, ORT, PED, REU	
A11CC05	Cholekalciferol	p.o.							DDD: 0,50mg	UZP: 25,00
26962	VITAMIN D 800-SLOVAKOFARMA	cps 30x800 UT	SLO	SK	28,9	28,9	0,0	I		
A11CC05	Cholekalciferol	p.o. pevné LF							DDD: 0,50mg	UZP: 15,00
15013	VIGANTOL	tbl 30x200000 ui	MEC	D	450,4	225,0	225,4	S		
28778	VITAMIN D 5000-SLOVAKOFARMA	cps 30x5000 UT	SLO	SK	112,5	112,5	0,0	I		
A11CC05	Cholekalciferol	p.o. tekuté LF							DDD: 0,50mg	UZP: 9,60
12023	VIGANTOL OIL	sol 10 ml 500 µg/ ml	MEC	D	49,1	49,1	0,0	I		
A12AA	Vápnik	p.o. na obsah Ca							DDD: 0,50g	UZP: 3,40
41325	OSTEOGENON (OSSOPAN 800)	tbl fc 40x800 mg	RPH	CH	358,9	217,6	141,3	S		
A12AA03	Glukonát vápenatý	parent.							DDD: 3,00g	UZP: 61,40
00407	CALCIUM BIOTIKA	inj 10x10 ml/1 g	HBS	SK	211,0	204,5	6,5	S		
A12AA04	Uhličitan vápenatý	p.o.							DDD: 3,00g	UZP: 9,55
99889	CALCIUM 500MG PHARMAVIT	tbl eff 20	PVI	H	71,8	71,8	0,0	I		
62323	MAXI-KALZ 1000	tbl eff 10x1000 mg	ASD	A	89,8	79,6	10,2	S		
62322	MAXI-KALZ 500	tbl eff 20x500 mg	ASD	A	89,8	79,6	10,2	S		
89775	TBL.CALC. CARB. PR.0,5GM MEDICA	tbl 50x0,5 g	MVM	CZ	88,4	79,6	8,8	S		
25955	VITACALCIN	tbl 60	SLO	SK	123,8	123,8	0,0	I		
25936	VITACALCIN (BROSKYŇA)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	132,0	119,4	12,6	S		
26966	VITACALCIN (CITRÓN)	plv por 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	132,0	119,4	12,6	S		
26965	VITACALCIN (CITRÓN)	plv por 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	132,0	119,4	12,6	S		
25946	VITACALCIN (JABLKO)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	132,0	119,4	12,6	S		
26967	VITACALCIN (JABLKO)	plv por 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	132,0	119,4	12,6	S		
25938	VITACALCIN (JAHODA)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	132,0	119,4	12,6	S		
25952	VITACALCIN (KAKAO)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	132,0	119,4	12,6	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
25944	VITACALCIN (KOKOS)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	132,0	119,4	12,6	S		
25948	VITACALCIN (MALINA)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	132,0	119,4	12,6	S		
26968	VITACALCIN (MALINA)	plv por 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	132,0	119,4	12,6	S		
25940	VITACALCIN (MANDARÍNKA)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	132,0	119,4	12,6	S		
25950	VITACALCIN (MARAKUJA)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	132,0	119,4	12,6	S		
25942	VITACALCIN (POMARANČ)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	132,0	119,4	12,6	S		
25954	VITACALCIN (VANILKA)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	132,0	119,4	12,6	S		
28314	VITACALCIN D (KOKOS)	plv 10x3 g (vrecko)	SLO	SK	38,2	38,2	0,0	I		
28315	VITACALCIN D (KOKOS)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	114,4	114,4	0,0	I		
28316	VITACALCIN D (VANILKA)	plv 10x3 g (vrecko)	SLO	SK	38,2	38,2	0,0	I		
28317	VITACALCIN D (VANILKA)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	114,4	114,4	0,0	I		
28318	VITACALCIN D PLV.PRO SUS.KOKOS	plv por 30x3 g	SLO	SK	114,4	114,4	0,0	I		
28319	VITACALCIN D PLV.PRO SUS.VANIL.	plv por 30x3 g	SLO	SK	114,4	114,4	0,0	I		
A12AA07	Chlorid vápenatý	p.o. tekuté LF							DDD: 0,20g	UZP: 0,60
00676	CALCIUM CHLORATUM	sol 100 ml 10%	GNO	CZ	36,5	30,0	6,5	S		
A12AA07	Chlorid vápenatý	parent.							DDD: 0,20g	UZP: 2,50
27948	CALCIUM - SANDOZ 10%	inj 5x10 ml	NPA	CH	296,2	62,5	233,7	S		
00409	CALCIUM CHLORATUM BIOTIKA	inj 5x10 ml 10%	HBS	SK	63,0	62,5	0,5	S		
A12AA20	Vápnik, kombinácie rôznych solí	p.o.							DDD: 0,50g	UZP: 4,40
99808	BIOMIN H	plv 60x3 g	BMN	SK	211,1	211,1	0,0	I		
24027	BIOMIN H	plv 30x3 g	BMN	SK	110,0	110,0	0,0	I		
03596	CALCIUM SANDOZ FORTE	tbl eff 20x500 mg	SAN	CH	276,5	88,0	188,5	S		
98074	CALCIUM SANDOZ FORTE	tbl eff 20	KRK	SLO	117,1	88,0	29,1	S		
15979	CALCIUM ŠUMIVÝ - SLOVAKOFARMA	tbl eff 20	SLO	SK	96,9	88,0	8,9	S		
A12BA	Draslík, horčík	p.o.							DDD: 1,00g	UZP: 18,00
88356	CARDILAN	tbl 100x175 mg	SLO	SK	85,7	68,4	17,3	S		
26628	CARDILAN NEO	tbl 100 (10x10 tbl)	SLO	SK	97,4	68,4	29,0	S		
A12BA	Draslík, horčík	parent.						A	DDD: 3,00DF	UZP: 100%
02132	CARDILAN	inj 10x10 ml	HBS	SK	116,0	116,0	0,0	A		
20939	KALIUM-MAGNESIUM-ASPARAGINAT	inf 1x500 ml	BCE	D	214,5	214,5	0,0	A		
A12BA01	Chlorid draselný	p.o.							DDD: 3,00g	UZP: 3,00
25553	KALIUM CHLORATUM INFUSIA(BLIS.)	tbl obd 100 (10x10)	IHO	CZ	53,9	50,0	3,9	S		
00178	KALIUM CHLORATUM INFUSIA(SK.F.)	tbl obd 100x500 mg	IHO	CZ	51,3	50,0	1,3	S		
91600	KALNORMIN	tbl 30x1 g	IDA	H	31,3	30,0	1,3	S		
91094	SPOFALYT-KALIUM	sol 250 ml	GNO	CZ	51,9	25,0	26,9	S		
A12BA01	Chlorid draselný	p.o. ret. LF							DDD: 3,00g	UZP: 5,00

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
09221	KCL RETARD	drg 40x600 mg	ZYM	CH	106,0	40,0	66,0	S		
26244	KCL RETARD ZYMA	tbl obd 200x600 mg	XNC	CH	106,0	106,0	0,0	I		
A12CC02	Síran horečnatý	parent. nad 10%							DDD: 1,00g	UZP: 9,50
66995	CORMAGNESIN 200	inj 5x10 ml	WGP	D	184,6	47,5	137,1	S		
83335	CORMAGNESIN 200	inj 10x10 ml	WGP	D	359,5	95,0	264,5	S		
66996	CORMAGNESIN 400	inj 5x10 ml	WGP	D	267,9	95,0	172,9	S		
83340	CORMAGNESIN 400	inj 10x10 ml	WGP	D	528,4	190,0	338,4	S		
00499	MAGNESIUM SULFURICUM BIOTIKA	inj 5x10 ml 20%	HBS	SK	94,7	94,7	0,0	I		
A12CC02	Síran horečnatý	parent. do 10%							DDD: 1,00g	UZP: 21,10
00498	MAGNESIUM SULFURICUM BIOTIKA	inj 5x10 ml 10%	HBS	SK	105,4	105,4	0,0	I		
A12CD01	Fluorid sodný	p.o.							DDD: 88,00mg	UZP: 5,00
91080	FLUOSSEN	tbl ent 30x15 mg	ICN	PL	44,1	25,6	18,5	S		
04292	KOREBERON	drg 100x20 mg	VAD	D	168,1	113,6	54,5	S		
09495	OSSIN RETARDDRAGEES	tbl obd 100x40 mg	GRU	D	214,7	214,7	0,0	I		
B01AA03	Warfarin	p.o.							DDD: 7,50mg	UZP: 3,80
24663	ORFARIN (WARFARIN)	tbl 100x5 mg	ORN	SF	239,2	239,2	0,0	I	HEM, INT, KAR	
24079	ORFARIN (WARFARIN)	tbl 100x3 mg	ORN	SF	157,3	152,0	5,3	S	HEM, INT, KAR	
94114	WARFARIN	tbl 100x5 mg	ORN	SF	239,2	239,2	0,0	I	HEM, INT, KAR	
94113	WARFARIN	tbl 100x3 mg	ORN	SF	157,3	152,0	5,3	S	HEM, INT, KAR	
B01AA08	Etylbiskumacetát	p.o. do 75 mg vr.							DDD: 0,60g	UZP: 3,80
00256	PELENTANETAE	tbl obd 100x75 mg	LEX	CZ	87,3	47,5	39,8	S		
B01AA08	Etylbiskumacetát	p.o. nad 75 mg							DDD: 0,60g	UZP: 3,80
00254	PELENTAN	tbl 10x300 mg	LEX	CZ	41,3	19,0	22,3	S		
B01AC04	Klopidogrel	p.o.							DDD: 75,00mg	UZP: 68,50
57853	PLAVIX 75 mg	tbl flm 28x75 mg	SWA	F	2 787,0	1 918,0	869,0	S	HEM, KAR, NEF, NEU	ind.obm.
B01AC05	Ticlopidín	p.o.							DDD: 0,50g	UZP: 40,00
88604	TICLID 250 MG	tbl obd 20x250 mg	SWA	F	706,6	400,0	306,6	S	HEM, KAR, NEF, NEU	ind. obm.
B01AC06	Kyselina acetylsalicylová	p.o. do 30 mg							DDD: 1,00DF	UZP: 0,50
72812	ANOPYRIN 30MG	tbl 50x30 mg	SLO	SK	23,3	23,3	0,0	I		
72813	ANOPYRIN 30MG	tbl 20x30 mg	SLO	SK	9,3	9,3	0,0	I		
B01AC06	Kyselina acetylsalicylová	p.o. 30 mg do 100 mg							DDD: 1,00DF	UZP: 0,70
71960	ANOPYRIN 100MG	tbl 50x100 mg	SLO	SK	31,0	31,0	0,0	I		
99295	ANOPYRIN 100MG	tbl 20x100 mg	SLO	SK	12,4	12,4	0,0	I		
B01AC10	Indobufén	p.o.							DDD: 0,30g	UZP: 21,20
91497	IBUSTRIN 200 mg	tbl 30x200 mg	FAR	I	465,2	424,0	41,2	S	HEM, INT, KAR, NEF, NEU	ind.obm.
B02AA02	Kyselina tranexámová	p.o. pevné LF do 250 mg							DDD: 2,00g	UZP: 50,00

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
97409	EXACYL	tbl fc 20x250 mg	SWT	P	137,0	125,0	12,0	S	HEM	
B02AA02	Kyselina tranexámová	p.o. pevné LF nad 250 mg							DDD: 2,00g	UZP: 45,00
97410	EXACYL	tbl fc 20x500 mg	SWT	P	234,4	225,0	9,4	S	HEM	
B02AA02	Kyselina tranexámová	p.o. tekuté LF, sol.							DDD: 2,00g	UZP: 67,00
97412	EXACYL	sol 5x10 ml/1 g	SNW	F	172,2	167,5	4,7	S	HEM	
B02AA03	Kyselina aminometylbenzoová	p.o.							DDD: 0,25g	UZP: 24,00
26595	GUMBIX	tbl 20x100 mg	SYF	D	229,0	192,0	37,0	S		
26594	GUMBIX	tbl 100x100 mg	SYF	D	1 145,7	960,0	185,7	S		
02123	PAMBA	tbl 10x250 mg	CWO	D	245,6	240,0	5,6	S		
98168	PAMBA	tbl 20x250 mg	CWO	D	447,5	447,5	0,0	I		
B02BA01	Fytomenadión	p.o. gtt.							DDD: 20,00mg	UZP: 10,80
00720	KANAVIT	gtt 5 ml 20 mg/ ml	SLO	SK	53,8	53,8	0,0	I		
B02BA01	Fytomenadión	parent.							DDD: 20,00mg	UZP: 16,52
00489	KANAVIT	inj 5x1 ml/10 mg	HBS	SK	41,3	41,3	0,0	I		
B03AA02	Fumarát železnatý	p.o. tekuté LF na prvkové železo							DDD: 0,20g	UZP: 2,80
00677	FERRONAT	sus 100 ml 3 g	GNO	CZ	43,5	42,0	1,5	S		
B03AA03	Glukonát železnatý	p.o.							DDD: 0,20g	UZP: 1,50
97860	LOSFERRON	tbl eff 30	ASD	A	117,0	15,0	102,0	S		
B03AA05	Chlorid železnatý	p.o. tekuté LF na prvkové železo							DDD: 0,20g	UZP: 13,40
85662	FERRO 66	gtt 1x20 ml	PRA	D	61,0	59,0	2,0	S		
B03AA07	Síran železnatý	p.o. pevné LF na prvkové železo							DDD: 0,10g	UZP: 1,56
26803	FERROGRAD FOLIC	tbl flm 150	ABB	GB	1 018,9	245,7	773,2	S		
26804	FERRO-GRADUMET	tbl flm 150	ABB	GB	573,0	237,7	335,3	S		
06077	FERRO-GRADUMET	tbl flm 30x105 mg	IGA	YU	62,3	47,5	14,8	S		
04370	FERRONAT RETARD	tbl obd 30	LEX	CZ	48,9	48,9	0,0	I		
B03AC	Prípravky s trojmocným železom	parent. i.v. na prvkové železo						A	DDD: 0,10g	UZP: 100%
03418	FERRLECIT	inj 5x5 ml/62,5 mg	NAT	D	145,9	145,9	0,0	A		
25761	VENOFER I.V.	inj 5x5 ml/100 mg	VIF	CH	1 043,6	1 043,6	0,0	A		
B03BB01	Kyselina listová	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 1,71
15284	ACIDUM FOLICUM LÉČIVA	drg 30x10 mg	LEX	CZ	51,2	51,2	0,0	I		
B05BA03	Cukry	parent. glukóza 10%,do 100 ml							DDD: 100,00ml	UZP: 35,00
92536	10% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x100 ml (vak)	SFR	I	36,6	35,0	1,6	S		
92530	10% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x100 ml (sklo)	SFR	I	30,9	30,9	0,0	I		
62374	INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x100 ml-skl.f.	IMA	SK	30,3	30,3	0,0	I		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
86346	INFUSIO GLUCOSI 10% INFUSIA	inf 1x100 ml (sklo)	IHO	CZ	36,4	35,0	1,4	S		
B05BA03	Cukry	parent. glukóza nad 20%, do 100 ml							DDD: 100,00ml	UZP: 35,00
24894	GLUCOSE 40 BRAUN (MINI-PLASCO)	inj 1x10 ml 40%	BME	D	11,6	3,5	8,1	S		
00471	GLUCOSUM LÉČIVA	inj 10x10 ml 40%	LEX	CZ	117,8	35,0	82,8	S		
18544	INFUSIO GLUCOSI 40 IMUNA	inf 1x100 ml-skl.f.	IMA	SK	34,0	34,0	0,0	I		
B05BA03	Cukry	parent. glukóza do 10% vr., do 10 ml							DDD: 100,00ml	UZP: 106,00
24893	GLUCOSE 10 BRAUN (MINI-PLASCO)	inj 1x10 ml 10%	BME	D	10,6	10,6	0,0	I		
00465	GLUCOSUM LÉČIVA	inj 10x10 ml 10%	LEX	CZ	109,1	106,0	3,1	S		
B05BA03	Cukry	parent. sorbitol do 5%						A	DDD: 100,00ml	UZP: 100%
90692	INFUSIO SORBITOLI IMUNA 5%	inf 1x400 ml-skl.f.	IMA	SK	37,3	37,3	0,0	A		
B05BA03	Cukry	parent. glukóza 20%, do 100 ml							DDD: 100,00ml	UZP: 35,00
18539	INFUSIO GLUCOSI 20 IMUNA	inf 1x100 ml-skl.f.	IMA	SK	31,8	31,8	0,0	I		
B05BA03	Cukry	parent. sorbitol, od 5% do 10%						A	DDD: 100,00ml	UZP: 100%
71730	INF.SORBITOLI 100 G/L MED. SO 1	inf 1x500 ml	MVM	CZ	62,8	62,8	0,0	A		
71729	INF.SORBITOLI 50 G/L MEDICAM.SO	inf 1x500 ml	MVM	CZ	56,7	56,7	0,0	A		
48059	INFUSIO SORBITOLI IMUNA 10%	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	61,1	61,1	0,0	A		
90693	INFUSIO SORBITOLI IMUNA 10%	inf 1x400 ml-skl.f.	IMA	SK	40,1	40,1	0,0	A		
68873	INFUSIO SORBITOLI IMUNA 10%	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	42,1	42,1	0,0	A		
48083	INFUSIO SORBITOLI IMUNA 5%	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	59,1	59,1	0,0	A		
68869	INFUSIO SORBITOLI IMUNA 5%	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	38,7	38,7	0,0	A		
B05BA03	Cukry	parent. glukóza 5%, do 100 ml							DDD: 100,00ml	UZP: 29,00
92525	5% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x100 ml (vak)	SFR	I	35,1	29,0	6,1	S		
92519	5% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x100 ml (sklo)	SFR	I	30,4	29,0	1,4	S		
96871	GLUCOSE 5 BRAUN (SKL. FL.)	inf 1x100 ml 5%	BME	D	33,9	29,0	4,9	S		
97731	GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x100 ml (plast)	BFF	I	35,8	29,0	6,8	S		
97728	GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x100 ml (sklo)	BFF	I	28,1	28,1	0,0	I		
75612	GLUCOSE I.V.INFUSION BAXTER 5%	inf 1x50 ml (vak)	BXT	GB	29,5	14,5	15,0	S		
75613	GLUCOSE I.V.INFUSION BAXTER 5%	inf 1x100 ml (vak)	BXT	GB	29,9	29,0	0,9	S		
62370	INFUSIO GLUCOSI 5 IMUNA	inf 1x100 ml-skl.f.	IMA	SK	29,7	29,0	0,7	S		
86200	INFUSIO GLUCOSI 5% INFUSIA	inf 1x100 ml (sklo)	IHO	CZ	36,4	29,0	7,4	S		
B05BA03	Cukry	parent. 100 ml do 250 ml glukóza 5%							DDD: 100,00ml	UZP: 14,00
92526	5% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x250 ml (vak)	SFR	I	41,0	35,0	6,0	S		
25808	5% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x200 ml (sklo)	SFR	I	32,5	28,0	4,5	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
92520	5% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x250 ml (sklo)	SFR	I	33,1	33,1	0,0	I		
96872	GLUCOSE 5 BRAUN (PLASCO FL.)	inf 1x250 ml 5%	BME	D	46,4	35,0	11,4	S		
97729	GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x250 ml (sklo)	BFF	I	33,3	33,3	0,0	I		
97732	GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x250 ml (plast)	BFF	I	42,3	35,0	7,3	S		
75614	GLUCOSE I.V.INFUSION BAXTER 5%	inf 1x250 ml (vak)	BXT	GB	38,7	35,0	3,7	S		
62371	INFUSIO GLUCOSI 5 IMUNA	inf 1x200 ml-skl.f.	IMA	SK	31,2	28,0	3,2	S		
62372	INFUSIO GLUCOSI 5 IMUNA	inf 1x250 ml-skl.f.	IMA	SK	32,1	32,1	0,0	I		
75056	INFUSIO GLUCOSI 5% CIV G5	inf 1x250 ml	CIV	CZ	43,7	35,0	8,7	S		
86339	INFUSIO GLUCOSI 5% INFUSIA	inf 1x250 ml (plast)	IHO	CZ	38,9	35,0	3,9	S		
66866	INFUSIO GLUCOSI 5% INFUSIA	inf 1x250 ml (sklo)	IHO	CZ	41,3	35,0	6,3	S		
72577	INFUSIO GLUCOSI 5% INFUSIA	inf 1x250 ml (vak)	IHO	CZ	58,8	35,0	23,8	S		
26020	INFUSIO GLUCOSI MEDIKOS G5	inf 1x200 ml (vak)	MKS	CZ	52,3	28,0	24,3	S		
B05BA03	Cukry	parent. 100 ml do 250 ml glukóza 10%							DDD: 100,00ml	UŽP: 15,00
92537	10% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x250 ml (vak)	SFR	I	42,7	37,5	5,2	S		
92531	10% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x250 ml (sklo)	SFR	I	33,3	33,3	0,0	I		
25816	10% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x200 ml (sklo)	SFR	I	32,8	30,0	2,8	S		
97735	GLUCOSE 10%W/V I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x250 ml (sklo)	BFF	I	33,1	33,1	0,0	I		
62375	INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x200 ml-skl.f.	IMA	SK	32,4	30,0	2,4	S		
62376	INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x250 ml-skl.f.	IMA	SK	33,6	33,6	0,0	I		
75057	INFUSIO GLUCOSI 10% CIV G10	inf 1x250 ml	CIV	CZ	45,8	37,5	8,3	S		
72579	INFUSIO GLUCOSI 10% INFUSIA	inf 1x250 ml (vak)	IHO	CZ	59,7	30,0	29,7	S		
86349	INFUSIO GLUCOSI 10% INFUSIA	inf 1x250 ml (plast)	IHO	CZ	40,4	37,5	2,9	S		
66872	INFUSIO GLUCOSI 10% INFUSIA	inf 1x250 ml (sklo)	IHO	CZ	41,4	37,5	3,9	S		
92770	INFUSIO GLUCOSI MEDIKOS G10	inf 1x200 ml (vak)	MKS	CZ	53,1	30,0	23,1	S		
68593	TANTUM ROSA	plv 10X0,5 gm	ANG	I	219,1	30,0	189,1	S		
B05BA03	Cukry	parent. 250 ml do 500 ml glukóza 10%							DDD: 100,00ml	UŽP: 8,00
92532	10% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x500 ml (sklo)	SFR	I	42,7	40,0	2,7	S		
25817	10% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x400 ml (sklo)	SFR	I	42,0	32,0	10,0	S		
92538	10% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x500 ml (vak)	SFR	I	53,4	40,0	13,4	S		
92534	10% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x500 ml (pp)	SFR	I	48,5	40,0	8,5	S		
97011	DEXTROSE 10% IN WATER-HUMAN	inf 1x500 ml	HUA	H	44,3	40,0	4,3	S		
96877	GLUCOSE 10 BRAUN (PLASCO FL.)	inf 1x500 ml 10%	BME	D	48,9	40,0	8,9	S		
97675	GLUCOSE 10 BRAUN (SKL. FLAŠA)	inf 1x500 ml 10%	BME	D	56,7	40,0	16,7	S		
97736	GLUCOSE 10%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x500 ml (sklo)	BFF	I	41,1	40,0	1,1	S		
97737	GLUCOSE 10%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x500 ml (plast)	BFF	I	54,4	40,0	14,4	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
83531	GLUCOSE I.V.INFUSION BAXTER 10%	inf 1x500 ml (vak)	BXT	GB	42,6	40,0	2,6	S		
25136	GLUCOSIO 10% BIEFFE	inf 250 ml (plast)	BFF	I	45,5	20,0	25,5	S		
71735	INF.GLUCOSI 100 g/l MEDIC.G 10	inf 1x500 ml	MVM	CZ	49,6	40,0	9,6	S		
62377	INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	39,3	39,3	0,0	I		
90675	INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x400 ml-skl.fl.	IMA	SK	37,8	32,0	5,8	S		
48027	INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	62,4	40,0	22,4	S		
66577	INFUSIO GLUCOSI 10% CIV G10	inf 1x500 ml	CIV	CZ	47,5	40,0	7,5	S		
91656	INFUSIO GLUCOSI 10% INFUSIA	inf 1x500 ml (sklo)	IHO	CZ	52,0	40,0	12,0	S		
72560	INFUSIO GLUCOSI 10% INFUSIA	inf 1x500 ml (vak)	IHO	CZ	82,1	40,0	42,1	S		
86351	INFUSIO GLUCOSI 10% INFUSIA	inf 1x500 ml (plast)	IHO	CZ	46,6	40,0	6,6	S		
65512	INFUSIO GLUCOSI 10% INFUSIA	inf 1x400 ml (sklo)	IHO	CZ	50,3	32,0	18,3	S		
83950	INFUSIO GLUCOSI MEDIKOS G10	inf 1x500 ml (vak)	MKS	CZ	64,8	40,0	24,8	S		
B05BA03	Cukry	parent. 250 ml do 500 ml glukóza 5%						A	DDD: 100,00ml	UŽP: 100%
92523	5% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x500 ml (pp)	SFR	I	45,6	45,6	0,0	A		
25809	5% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x400 ml (sklo)	SFR	I	39,4	39,4	0,0	A		
92527	5% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x500 ml (vak)	SFR	I	52,1	52,1	0,0	A		
97010	DEXTROSE 5% IN WATER-HUMAN	inf 1x500 ml (sklo)	HUA	H	38,1	38,1	0,0	A		
69045	DEXTROSE 5% IN WATER-HUMAN	inf 1x500 ml (plast)	HUA	H	35,3	35,3	0,0	A		
96873	GLUCOSE 5 BRAUN (PLASCO FL.)	inf 1x500 ml 5%	BME	D	47,2	47,2	0,0	A		
97680	GLUCOSE 5 BRAUN (SKL. FL.)	inf 1x500 ml 5%	BME	D	54,8	54,8	0,0	A		
97733	GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x500 ml (plast)	BFF	I	50,9	50,9	0,0	A		
97730	GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x500 ml (sklo)	BFF	I	38,3	38,3	0,0	A		
83695	GLUCOSE I.V.B.P.CORE(50GM/L)	inf 1x500 ml	XCO	IND	45,9	45,9	0,0	A		
75615	GLUCOSE I.V.INFUSION BAXTER 5%	inf 1x500 ml (vak)	BXT	GB	40,1	40,1	0,0	A		
71734	INF.GLUCOSI 50 g/l MEDICAM.G 5	inf 1x500 ml	MVM	CZ	46,1	46,1	0,0	A		
48051	INFUSIO GLUCOSI 5 IMUNA	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	59,4	59,4	0,0	A		
62373	INFUSIO GLUCOSI 5 IMUNA	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	37,3	37,3	0,0	A		
90674	INFUSIO GLUCOSI 5 IMUNA	inf 1x400 ml-skl.f.	IMA	SK	36,2	36,2	0,0	A		
66572	INFUSIO GLUCOSI 5% CIV G5	inf 1x500 ml	CIV	CZ	46,1	46,1	0,0	A		
65511	INFUSIO GLUCOSI 5% INFUSIA	inf 1x400 ml (sklo)	IHO	CZ	48,5	48,5	0,0	A		
72561	INFUSIO GLUCOSI 5% INFUSIA	inf 1x500 ml (vak)	IHO	CZ	79,0	79,0	0,0	A		
86341	INFUSIO GLUCOSI 5% INFUSIA	inf 1x500 ml (plast)	IHO	CZ	44,9	44,9	0,0	A		
91658	INFUSIO GLUCOSI 5% INFUSIA	inf 1x500 ml (sklo)	IHO	CZ	50,3	50,3	0,0	A		
26021	INFUSIO GLUCOSI MEDIKOS G5	inf 1x500 ml (vak)	MKS	CZ	62,8	62,8	0,0	A		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
B05BA03	Cukry	parent. nad 100 ml do 250 ml glukóza nad 20%							DDD: 100,00ml	UZP: 15,00
18545	INFUSIO GLUCOSI 40 IMUNA	inf 1x200 ml-skl.f.	IMA	SK	43,1	30,0	13,1	S		
18546	INFUSIO GLUCOSI 40 IMUNA	inf 1x250 ml-skl.f.	IMA	SK	45,5	37,5	8,0	S		
B05BA03	Cukry	parent. viac ako 100 ml glukóza 20%							DDD: 100,00ml	UZP: 15,00
96879	GLUCOSE 20 BRAUN (PLASCO FL.)	inf 1x500 ml 20%	BME	D	61,9	61,9	0,0	I		
97677	GLUCOSE 20 BRAUN (SKL. FLAŠA)	inf 1x500 ml 20%	BME	D	70,1	70,1	0,0	I		
97738	GLUCOSE 20%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x500 ml (sklo)	BFF	I	50,7	50,7	0,0	I		
25138	GLUCOSIO 20% BIEFFE	inf 250 ml (plast)	BFF	I	53,1	37,5	15,6	S		
15880	GLUCOSIO 20% BIEFFE	inf 250 ml (sklo)	BFF	I	37,8	37,5	0,3	S		
25139	GLUCOSIO 20% BIEFFE	inf 500 ml (plast)	BFF	I	61,0	61,0	0,0	I		
71736	INF.GLUCOSI 200 g/l MEDIC.G 20	inf 1x500 ml	MVM	CZ	58,6	58,6	0,0	I		
56915	INF.GLUCOSI 200 g/l MEDIC.G 20	inf 10x500 ml	MVM	CZ	585,8	75,0	510,8	S		
48035	INFUSIO GLUCOSI 20 IMUNA	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	69,0	69,0	0,0	I		
18543	INFUSIO GLUCOSI 20 IMUNA	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	47,9	47,9	0,0	I		
18542	INFUSIO GLUCOSI 20 IMUNA	inf 1x400 ml-skl.f.	IMA	SK	44,6	44,6	0,0	I		
18541	INFUSIO GLUCOSI 20 IMUNA	inf 1x250 ml-skl.f.	IMA	SK	39,6	37,5	2,1	S		
18540	INFUSIO GLUCOSI 20 IMUNA	inf 1x200 ml-skl.f.	IMA	SK	38,7	30,0	8,7	S		
66582	INFUSIO GLUCOSI 20% CIV G20	inf 1x500 ml	CIV	CZ	61,4	61,4	0,0	I		
83460	INFUSIO GLUCOSI 20% INFUSIA	inf 1x250 ml (vak)	IHO	CZ	63,2	37,5	25,7	S		
75027	INFUSIO GLUCOSI 20% INFUSIA	inf 1x500 ml (vak)	IHO	CZ	86,0	75,0	11,0	S		
91657	INFUSIO GLUCOSI 20% INFUSIA	inf 1x500 ml (sklo)	IHO	CZ	66,7	66,7	0,0	I		
86363	INFUSIO GLUCOSI 20% INFUSIA	inf 1x500 ml (plast)	IHO	CZ	66,4	66,4	0,0	I		
B05BA03	Cukry	parent. viac ako 250 ml glukóza nad 20%							DDD: 100,00ml	UZP: 8,00
97694	GLUCOSE 40 BRAUN (PLASCO FL.)	inf 1x500 ml 40%	BME	D	76,3	40,0	36,3	S		
96880	GLUCOSE 40 BRAUN (SKLO FL.)	inf 1x500 ml 40%	BME	D	76,4	40,0	36,4	S		
24896	GLUCOSE 50 BRAUN (SKL. FL.)	inf 1x500 ml 50%	BME	D	85,6	40,0	45,6	S		
24898	GLUCOSE 70 BRAUN (SKL. FL.)	inf 1x500 ml 70%	BME	D	109,4	40,0	69,4	S		
56918	INF.GLUCOSI 400 g/l MEDIC.G 40	inf 10x500 ml	MVM	CZ	735,3	40,0	695,3	S		
71737	INF.GLUCOSI 400 g/l MEDIC.G 40	inf 1x500 ml	MVM	CZ	73,5	40,0	33,5	S		
18547	INFUSIO GLUCOSI 40 IMUNA	inf 1x400 ml-skl.f.	IMA	SK	55,4	32,0	23,4	S		
48043	INFUSIO GLUCOSI 40 IMUNA	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	81,2	40,0	41,2	S		
18548	INFUSIO GLUCOSI 40 IMUNA	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	61,1	40,0	21,1	S		
93037	INFUSIO GLUCOSI 40% INFUSIA	inf 1x500 ml (sklo)	IHO	CZ	76,4	40,0	36,4	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
B05BB01	Elektrolyty	parent. chlorid sodný 0,9%, do 100 ml						A	DDD: 100,00ml	UZP: 100%
15794	0,9% SODIUM CHLORIDE BAXTER I.V	inf 1x50 ml (vak)	BAX	GB	28,1	28,1	0,0	A		
96887	0,9% W/V SODIUM CHLORIDE I.V.	inj 20x20 ml	BME	D	125,7	125,7	0,0	A		
96881	0,9% W/V SODIUM CHLORIDE I.V.	inf 1x50 ml (sklo)	BME	D	26,9	26,9	0,0	A		
00514	NATRIUM CHLORATUM BIOTIKA ISOT.	inj 10x5 ml	HBS	SK	96,7	96,7	0,0	A		
00516	NATRIUM CHLORATUM BIOTIKA ISOT.	inj 10x10 ml	HBS	SK	126,0	126,0	0,0	A		
B05BB01	Elektrolyty	parent.						A	DDD: 100,00ml	UZP: 100%
11976	8,4% W/V SODIUM BICARBON.I.V.	inf 1x100 ml	BME	D	68,3	68,3	0,0	A		
26709	INFUSIO ELECTR.C NATR.LAC.IMUNA	inf 250 ml (sklo)	IMA	SK	42,0	42,0	0,0	A		
26707	INFUSIO ELECTR.C NATR.LAC.IMUNA	inf 100 ml (sklo)	IMA	SK	34,3	34,3	0,0	A		
26708	INFUSIO ELECTR.C NATR.LAC.IMUNA	inf 200 ml (sklo)	IMA	SK	39,5	39,5	0,0	A		
26710	INFUSIO ELECTR.C NATR.LAC.IMUNA	inf 400 ml (sklo)	IMA	SK	36,2	36,2	0,0	A		
26711	INFUSIO ELECTR.C NATR.LAC.IMUNA	inf 500 ml (sklo)	IMA	SK	37,8	37,8	0,0	A		
26716	INFUSIO ELECTR.C NATR.LAC.IMUNA	inf 500 ml (plast)	IMA	SK	74,8	74,8	0,0	A		
24614	INFUSIO NATRII CHLOR.CONC.IMUNA	inf 1x500 ml (pl.vak)	IMA	SK	57,4	57,4	0,0	A		
24606	INFUSIO NATRII CHLOR.CONC.IMUNA	inf 1x200 ml (skl.f.)	IMA	SK	35,8	35,8	0,0	A		
24609	INFUSIO NATRII CHLOR.CONC.IMUNA	inf 1x500 ml (skl.f.)	IMA	SK	36,7	36,7	0,0	A		
24605	INFUSIO NATRII CHLOR.CONC.IMUNA	inf 1x100 ml (skl.f.)	IMA	SK	31,6	31,6	0,0	A		
88887	KARDIOPLEGICKÝ ROZ.STTHOMAS INF	sol 24x250 ml	IHO	CZ	108,7	108,7	0,0	A		
88890	KARDIOPLEGICKÝ ROZ.STTHOMAS INF	sol 12x500 ml	IHO	CZ	144,8	144,8	0,0	A		
88882	KARDIOPLEGICKÝ ROZ.STTHOMAS INF	sol 1x500 ml	IHO	CZ	112,8	112,8	0,0	A		
B05BB01	Elektrolyty	parent. Ringer 400-500 ml						A	DDD: 100,00ml	UZP: 100%
99169	INFUSIO RINGERI IMUNA	inf 1x400 ml-skl.fl.	IMA	SK	35,4	35,4	0,0	A		
99170	INFUSIO RINGERI IMUNA	inf 1x500 ml-skl.fl.	IMA	SK	36,4	36,4	0,0	A		
B05BB01	Elektrolyty	parent. 100 ml do 250 ml chlorid sodný 0,9%							DDD: 100,00ml	UZP: 17,20
25789	0,9% SODIUM CHL.IN WATER F. INJ	inf 1x200 ml (sklo)	SFR	I	33,7	33,7	0,0	I		
92514	0,9% SODIUM CHL.IN WATER F. INJ	inf 1x100 ml (vak)	SFR	I	40,0	17,2	22,8	S		
92515	0,9% SODIUM CHL.IN WATER F. INJ	inf 1x250 ml (vak)	SFR	I	41,8	41,8	0,0	I		
92509	0,9% SODIUM CHL.IN WATER F. INJ	inf 1x250 ml (sklo)	SFR	I	34,1	34,1	0,0	I		
92508	0,9% SODIUM CHL.IN WATER F. INJ	inf 1x100 ml (sklo)	SFR	I	31,6	17,2	14,4	S		
15796	0,9% SODIUM CHLORIDE BAXTER I.V	inf 1x250 ml (vak)	BAX	GB	37,6	37,6	0,0	I		
15795	0,9% SODIUM CHLORIDE BAXTER I.V	inf 1x100 ml (vak)	BAX	GB	29,5	17,2	12,3	S		
97682	0,9% W/V SODIUM CHLORIDE I.V.	inf 1x250 ml (pe)	BME	D	44,2	43,0	1,2	S		
70525	INF.NATRII CHL.ISOT.MEDIC. F 1/	inf 1x250 ml	MVM	CZ	44,4	43,0	1,4	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
83947	INFUSIO NATR.CHL.ISOT.MEDIEKOS	inf 1x100 ml (vak)	MKS	CZ	47,1	17,2	29,9	S		
92797	INFUSIO NATR.CHL.ISOT.MEDIEKOS	inf 1x200 ml (vak)	MKS	CZ	50,7	34,4	16,3	S		
75055	INFUSIO NATR.CHLOR.ISOT.F 1/1	inf 1x250 ml	CIV	CZ	41,0	41,0	0,0	I		
62328	INFUSIO NATR.CHLOR.ISOT.IMUNA	inf 1x250 ml-skl.f.	IMA	SK	30,5	30,5	0,0	I		
62326	INFUSIO NATR.CHLOR.ISOT.IMUNA	inf 1x100 ml-skl.f.	IMA	SK	28,8	17,2	11,6	S		
62327	INFUSIO NATR.CHLOR.ISOT.IMUNA	inf 1x200 ml-skl.f.	IMA	SK	30,3	30,3	0,0	I		
66860	INFUSIO NATRII CHL.ISOT.INFUSIA	inf 1x250 ml (sklo)	IHO	CZ	39,9	39,9	0,0	I		
72557	INFUSIO NATRII CHL.ISOT.INFUSIA	inf 1x250 ml (vak)	IHO	CZ	58,6	43,0	15,6	S		
86368	INFUSIO NATRII CHL.ISOT.INFUSIA	inf 1x100 ml (sklo)	IHO	CZ	36,2	17,2	19,0	S		
97748	SODIUM CHLORIDE 0,9%W/V I.V. IN	inf 1x100 ml (sklo)	BFF	I	27,7	17,2	10,5	S		
97749	SODIUM CHLORIDE 0,9%W/V I.V. IN	inf 1x250 ml (sklo)	BFF	I	29,9	29,9	0,0	I		
97751	SODIUM CHLORIDE 0,9%W/V I.V. IN	inf 1x100 ml (plast)	BFF	I	37,8	17,2	20,6	S		
97752	SODIUM CHLORIDE 0,9%W/V I.V. IN	inf 1x250 ml (plast)	BFF	I	44,3	43,0	1,3	S		
B05BB01	Elektrolyty	parent. viac ako 250 ml chlorid sodný 0,9%						A	DDD: 100,00ml	UZP: 100%
92512	0,9% SODIUM CHL.IN WATER F. INJ	inf 1x500 ml (pp)	SFR	I	46,6	46,6	0,0	A		
25791	0,9% SODIUM CHL.IN WATER F. INJ	inf 1x400 ml (sklo)	SFR	I	37,8	37,8	0,0	A		
92510	0,9% SODIUM CHL.IN WATER F. INJ	inf 1x500 ml (sklo)	SFR	I	38,2	38,2	0,0	A		
92516	0,9% SODIUM CHL.IN WATER F. INJ	inf 1x500 ml (vak)	SFR	I	51,6	51,6	0,0	A		
15797	0,9% SODIUM CHLORIDE BAXTER I.V	inf 1x500 ml (vak)	BAX	GB	38,2	38,2	0,0	A		
96884	0,9% W/V SODIUM CHLORIDE I.V.	inf 1x500 ml (pe)	BME	D	45,8	45,8	0,0	A		
97685	0,9% W/V SODIUM CHLORIDE I.V.	inf 1x500 ml (sklo)	BME	D	52,6	52,6	0,0	A		
96882	0,9% W/V SODIUM CHLORIDE I.V.	inf 1x100 ml (sklo)	BME	D	29,3	29,3	0,0	A		
97684	0,9% W/V SODIUM CHLORIDE I.V.	inf 1x250 ml (sklo)	BME	D	51,0	51,0	0,0	A		
24488	0,9% W/V SODIUM CHLORIDE I.V.	inf 1x500 ml (vak)	BME	D	52,1	52,1	0,0	A		
70526	INF.NATRII CHL.ISOT.MEDIC. F1/1	inf 1x500 ml	MVM	CZ	49,6	49,6	0,0	A		
83948	INFUSIO NATR.CHL.ISOT.MEDIEKOS	inf 1x500 ml (vak)	MKS	CZ	60,3	60,3	0,0	A		
66622	INFUSIO NATR.CHLOR.ISOT.F 1/1	inf 1x500 ml	CIV	CZ	43,3	43,3	0,0	A		
90681	INFUSIO NATR.CHLOR.ISOT.IMUNA	inf 1x400 ml-skl.f.	IMA	SK	34,6	34,6	0,0	A		
62329	INFUSIO NATR.CHLOR.ISOT.IMUNA	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	35,4	35,4	0,0	A		
48091	INFUSIO NATR.CHLOR.ISOT.IMUNA	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	56,2	56,2	0,0	A		
88621	INFUSIO NATRII CHL.ISOT.INFUSIA	inf 1x500 ml (sklo)	IHO	CZ	48,5	48,5	0,0	A		
94213	INFUSIO NATRII CHL.ISOT.INFUSIA	inf 1x500 ml (plast)	IHO	CZ	43,0	43,0	0,0	A		
65510	INFUSIO NATRII CHL.ISOT.INFUSIA	inf 1x400 ml (sklo)	IHO	CZ	46,6	46,6	0,0	A		
72558	INFUSIO NATRII CHL.ISOT.INFUSIA	inf 1x500 ml (vak)	IHO	CZ	77,9	77,9	0,0	A		
24608	INFUSIO NATRII CHLOR.CONC.IMUNA	inf 1x400 ml (skl.f.)	IMA	SK	35,9	35,9	0,0	A		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
96372	NORMAL SALINE-INFUSION-HUMAN	inf 1x500 ml (sklo)	HUA	H	37,6	37,6	0,0	A		
69044	NORMAL SALINE-INFUSION-HUMAN	inf 1x500 ml (plast)	HUA	H	33,9	33,9	0,0	A		
97750	SODIUM CHLORIDE 0,9%W/V I.V. IN	inf 1x500 ml (sklo)	BFF	I	35,6	35,6	0,0	A		
97753	SODIUM CHLORIDE 0,9%W/V I.V. IN	inf 1x500 ml (plast)	BFF	I	52,6	52,6	0,0	A		
83697	SODIUM CHLORIDE I.V. B.P. CORE	inf 1x500 ml 0,9%	XCO	IND	45,9	45,9	0,0	A		
B05XC	Vitamíny	parent.						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
15570	MULTIBIONTA N ZUR INFUSION	inj 3x10 ml	MEC	D	159,1	159,1	0,0	A		
97955	MULTIBIONTA ZUR INFUSION	inf 15x10 ml	MEC	D	803,2	803,2	0,0	A		
C01AA05	Digoxín	p.o.							DDD: 0,25mg	UZP: 1,20
55177	DIGOXIN	tbl 0,25 mg	PLI	CHO	29,1	24,0	5,1	S		
03542	DIGOXIN LÉČIVA	tbl 30x0,25 mg	LEX	CZ	31,0	31,0	0,0	I		
83318	DIGOXIN LÉČIVA	tbl 30x0,125 mg	LEX	CZ	20,8	18,0	2,8	S		
25279	DIGOXIN WZF POLFA	tbl 30x0,25 mg	POL	PL	32,3	32,3	0,0	I		
00705	DIGOXIN-GALENA 0,5 mg/ ml	gtt por 10 ml	GNO	CZ	19,8	19,8	0,0	I		
C01AA05	Digoxín	parent.							DDD: 0,25mg	UZP: 7,20
55178	DIGOXIN	inj 10x1 ml/0,25 mg	PLI	CHO	64,2	64,2	0,0	I		
00435	DIGOXIN SPOFA	inj 10x2 ml/0,5 mg	SPX	CZ	143,9	143,9	0,0	I		
C01BA	Antiarytmiká. skupina I. A	p.o. detajmium ditartaricum							DDD: 75,00mg	UZP: 18,80
23113	TACHMALCOR 25mg	drg 50x25 mg	VAD	D	312,0	312,0	0,0	I	INT, KAR	
C01BA01	Chinidín	p.o.							DDD: 1,20g	UZP: 27,80
02606	KINIDIN DURULES	tbl ret 100x200 mg	AST	S	555,0	463,4	91,6	S	INF, INT, KAR	
89773	TBL.CHINIDINI SULF. 0,2GM MEDIC	tbl 50x0,2 g	MVM	CZ	230,9	230,9	0,0	I	INF, INT, KAR	
C01BA03	Disopyramid	p.o.							DDD: 0,40g	UZP: 18,00
88627	KORAPEIS	cps 100x150 mg	IGA	YU	804,4	675,0	129,4	S	INT, KAR	
96808	RYTHMODAN LP	tbl obd 20x250 mg	ROU	F	334,4	225,0	109,4	S	INT, KAR	
86767	RYTMILEN	cps 100x100 mg	LER	SF	450,6	450,0	0,6	S	INT, KAR	
C01BA05	Ajmalín	parent.						A	DDD: 0,30g	UZP: 100%
26577	GILURYTAL 10 I.V.	inj 5x10 ml/50 mg	SYF	D	254,4	254,4	0,0	A		
C01BA08	Prajmalín	p.o.							DDD: 30,00mg	UZP: 17,70
26531	NEO-GILURYTAL	tbl obd 50x20 mg	SYF	D	588,0	588,0	0,0	I	INT, KAR	
C01BB02	Mexiletín	p.o.							DDD: 0,80g	UZP: 11,50
91178	KATEN	cps 100x100 mg	SLO	SK	143,9	143,8	0,1	S		
93311	KATEN RETARD	tbl 50x400 mg	SLO	SK	239,8	239,8	0,0	I		
04189	MEXITIL	cps 100x200 mg	BOE	D	1 011,7	287,5	724,2	S		
96203	MEXITIL	cps 100x100 mg	BOE	D	673,4	143,8	529,6	S		
C01BC03	Propafenón	p.o.							DDD: 0,30g	UZP: 15,50

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
91276	PROLEKOFEN	tbl fc 50x150 mg	LEK	SLO	383,2	383,2	0,0	I		
91277	PROLEKOFEN	tbl fc 50x300 mg	LEK	SLO	799,3	775,0	24,3	S		
91003	RYTMONORM 150	tbl obd 50x150 mg	KNO	D	425,7	387,5	38,2	S		
91004	RYTMONORM 300	tbl obd 50x300 mg	KNO	D	873,1	775,0	98,1	S		
C01BD01	Amiodarón	p.o.							DDD: 0,20g	UZP: 9,30
80156	CORDARONE	tbl 60x200 mg	KRK	SLO	484,3	484,3	0,0	I	INT, KAR, PED	
44092	CORDARONE	tbl 60x200 mg	SWA	F	428,9	428,9	0,0	I	INT, KAR, PED	
80157	CORDARONE	tbl 30x200 mg	SWA	F	277,4	277,4	0,0	I	INT, KAR, PED	
18527	SEDACORON	tbl 20x200 mg	EBW	A	166,5	166,5	0,0	I	INT, KAR, PED	
96599	SEDACORON	tbl 50x200 mg	EBW	A	328,7	328,7	0,0	I	INT, KAR, PED	
C01DA02	Glycerol trinitrát	p.o. tbl.							DDD: 5,00mg	UZP: 1,70
15511	NIT-RET SLOVAKOFARMA	tbl 50x2,5 mg	SLO	SK	41,3	41,3	0,0	I		
C01DA02	Glycerol trinitrát	p.o. tobolky ret. 5 mg							DDD: 5,00mg	UZP: 2,70
99304	NITRO MACK RETARD 5MG	cps 30x5 mg	SLO	SK	78,4	78,4	0,0	I		
88159	NITRO MACK RETARD 5MG(FORTE 85)	cps ret 50x5 mg	MAC	D	315,1	135,0	180,1	S		
C01DA02	Glycerol trinitrát	p.o. tobolky ret. 2,5 mg							DDD: 5,00mg	UZP: 4,40
94467	NITRO MACK RETARD 2,5MG	cps 50x2,5 mg	MAC	D	189,5	110,0	79,5	S		
94692	NITRO MACK RETARD 2,5MG	cps 30x2,5 mg	SLO	SK	65,7	65,7	0,0	I		
C01DA02	Glycerol trinitrát	subling.							DDD: 2,50mg	UZP: 5,50
00231	NITROGLYCERIN SLOVAKOFARMA	tbl 20x0,5 mg	SLO	SK	21,8	21,8	0,0	I		
C01DA08	Izosorbid dinitrát	p.o. od 20 mg do 80 mg							DDD: 60,00mg	UZP: 4,80
91484	CARDIKET RETARD 40 (ISOKET)	tbl ret 50x40 mg	SWP	D	175,0	160,0	15,0	S		
91485	CARDIKET RETARD 40 (ISOKET)	tbl ret 100x40 mg	SWP	D	672,0	320,0	352,0	S		
95062	ISO MACK RETARD	cps 50x60 mg	MAC	D	363,5	240,0	123,5	S		
99302	ISO MACK RETARD 40MG	cps 30x40 mg	SLO	SK	95,9	95,9	0,0	I		
85742	ISO MACK RETARD 40MG(FORTE)	cps 50x40 mg	MAC	D	259,7	160,0	99,7	S		
99303	ISO MACK RETARD 60MG	cps 20x60 mg	SLO	SK	95,2	95,2	0,0	I		
88228	MAYCOR RETARD	cps 100x40 mg	PDA	D	273,1	273,1	0,0	I		
88230	MAYCOR RETARD	cps 50x60 mg	PDA	D	273,1	240,0	33,1	S		
88231	MAYCOR RETARD	cps 100x60 mg	PDA	D	432,2	432,2	0,0	I		
88227	MAYCOR RETARD	cps 50x40 mg	PDA	D	136,4	136,4	0,0	I		
97866	MAYCOR RETARD 40MG	cps 30x40 mg	CCS	CZ	64,8	64,8	0,0	I		
C01DA08	Izosorbid dinitrát	p.o. do 20 mg							DDD: 60,00mg	UZP: 5,50
61495	CARDIKET RETARD 20 (ISOKET)	tbl ret 20x20 mg	SWP	D	35,9	35,9	0,0	I		
91482	CARDIKET RETARD 20 (ISOKET)	tbl ret 50x20 mg	SWP	D	121,6	91,7	29,9	S		
91599	ISO MACK RETARD 20MG	cps 30x20 mg	SLO	SK	54,6	54,6	0,0	I		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
04104	ISO MACK RETARD 20MG(RETARD)	cps 50x20 mg	MAC	D	160,4	91,7	68,7	S		
88224	MAYCOR RETARD	cps 50x20 mg	PDA	D	99,5	91,7	7,8	S		
88225	MAYCOR RETARD	cps 100x20 mg	PDA	D	199,1	183,3	15,8	S		
97865	MAYCOR RETARD 20MG	cps 30x20 mg	CCS	CZ	53,1	53,1	0,0	I		
78806	WESORBIDE 10	tbl 100x10 mg	HKP	HKJ	87,4	87,4	0,0	I		
78807	WESORBIDE 20	tbl 100x20 mg	HKP	HKJ	91,9	91,9	0,0	I		
78805	WESORBIDE 5	tbl 100x5 mg	HKP	HKJ	78,8	45,8	33,0	S		
C01DA08	Izosorbid dinitrát	p.o. nad 80 mg							DDD: 60,00mg	UZP: 5,80
91591	CARDIKET RETARD 120 (ISOKET)	cps 20x120 mg	SWP	D	234,4	232,0	2,4	S		
94299	ISO MACK RETARD	cps 50x120 mg	MAC	D	565,7	565,7	0,0	I		
C01DA08	Izosorbid dinitrát	subling.							DDD: 20,00mg	UZP: 1,30
24056	TINIDIL	lng 40x5 mg	PLI	CHO	13,2	13,0	0,2	S		
78801	WESORBIDE 2,5	lng 100x2,5 mg	HKP	HKJ	65,6	16,3	49,3	S		
78802	WESORBIDE 5	lng 100x5 mg	HKP	HKJ	78,8	32,5	46,3	S		
C01DA14	Izosorbid mononitrát	p.o. do 40 mg							DDD: 40,00mg	UZP: 3,70
86276	ELANTAN	tbl 50x20 mg	SWP	D	352,1	92,5	259,6	S		
86280	ELANTAN	tbl 100x40 mg	SWP	D	1 142,2	370,0	772,2	S		
86279	ELANTAN	tbl 50x40 mg	SWP	D	561,0	185,0	376,0	S		
86277	ELANTAN	tbl 100x20 mg	SWP	D	738,4	185,0	553,4	S		
86275	ELANTAN	tbl 20x20 mg	SWP	D	160,7	37,0	123,7	S		
86278	ELANTAN	tbl 20x40 mg	SWP	D	247,5	74,0	173,5	S		
87184	MONO MACK	tbl 30x20 mg	ICS	CZ	60,0	55,5	4,5	S		
88411	MONO MACK	tbl 50x40 mg	MAC	D	252,7	185,0	67,7	S		
88408	MONO MACK	tbl 50x20 mg	MAC	D	168,4	92,5	75,9	S		
87185	MONO MACK	tbl 30x40 mg	ICS	CZ	120,0	111,0	9,0	S		
96190	MONOSAN 20	tbl 30x20 mg	PMP	CZ	65,8	55,5	10,3	S		
96191	MONOSAN 40	tbl 30x40 mg	PMP	CZ	132,3	111,0	21,3	S		
26573	OLICARD 40 mg RETARD	cps ret 50x40 mg	SYF	D	485,9	185,0	300,9	S		
26572	OLICARD 40 mg RETARD	cps ret 20x40 mg	SYF	D	194,4	74,0	120,4	S		
76401	SORBIMON 20MG	tbl 50x20 mg	MCK	D	89,2	89,2	0,0	I		
76402	SORBIMON 20MG	tbl 100x20 mg	MCK	D	176,9	176,9	0,0	I		
76404	SORBIMON 40MG	tbl 50x40 mg	MCK	D	168,1	168,1	0,0	I		
76405	SORBIMON 40MG	tbl 100x40 mg	MCK	D	336,0	336,0	0,0	I		
C01DA14	Izosorbid mononitrát	p.o. nad 40 mg							DDD: 40,00mg	UZP: 8,00
28615	IMDUR 60 mg (blis.)	tbl plg 28x60 mg	APN	S	485,9	336,0	149,9	S		
70505	MONO MACK 50 D	tbl ret 20x50 mg	MAC	D	528,0	200,0	328,0	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
93984	MONO MACK DEPOT	tbl plg 50x100 mg	MAC	D	1 850,1	1 000,0	850,1	S		
26575	OLICARD 60 mg RETARD	cps ret 20x60 mg	SYF	D	271,5	240,0	31,5	S		
26576	OLICARD 60 mg RETARD	cps ret 50x60 mg	SYF	D	675,7	600,0	75,7	S		
C01DA14	Izosorbid mononitrát	p.o. tekuté LF							DDD: 40,00mg	UZP: 20,00
88405	MONO MACK	gtt 20 g (19 ml)	MAC	D	416,8	400,0	16,8	S		
C01DX12	Molsidomín	p.o. do 4 mg							DDD: 6,00mg	UZP: 5,50
15115	CORVATON FORTE	tbl 30x4 mg	HBS	SK	116,2	110,0	6,2	S	INT, KAR	
25284	MOLSIDOMINA WZF POLFA	tbl 30x4 mg	POL	PL	72,7	72,7	0,0	I	INT, KAR	
C01DX12	Molsidomín	p.o. do 2 mg							DDD: 6,00mg	UZP: 5,70
15114	CORVATON	tbl 30x2 mg	HBS	SK	58,1	57,0	1,1	S	INT, KAR	
25283	MOLSIDOMINA WZF POLFA	tbl 30x2 mg	POL	PL	56,8	56,8	0,0	I	INT, KAR	
C01DX12	Molsidomín	p.o. ret. od 4 mg a viac							DDD: 6,00mg	UZP: 3,10
15116	CORVATON RETARD	tbl ret 30x8 mg	HBS	SK	138,1	124,0	14,1	S	INT, KAR	
60446	CORVATON RETARD	tbl ret 30x8 mg	HOE	D	435,2	124,0	311,2	S	INT, KAR	
25282	MOLSIDOMINA WZF POLFA	tbl ret 30x8 mg	POL	PL	120,3	120,3	0,0	I	INT, KAR	
C01DX17	Trimetazidín	p.o.							DDD: 40,00mg	UZP: 8,00
65319	PREDUCTAL	tbl flm 60x20 mg	LLG	F	292,6	240,0	52,6	S	DIA, GER, INT, KAR	
C02AB01	L- metyldopa	p.o.							DDD: 1,00g	UZP: 9,30
96829	DOPAMET	tbl obd 50x250 mg	BER	GB	144,0	116,3	27,7	S		
01328	DOPEGYT	tbl 50x250 mg	EGI	H	115,4	115,4	0,0	I		
C02CA01	Prazosín	p.o. nad 1 mg							DDD: 5,00mg	UZP: 4,30
88173	DEPRAZOLIN	tbl 30x2 mg	LEX	CZ	51,4	51,4	0,0	I		
C02CA01	Prazosín	p.o. do 1 mg							DDD: 5,00mg	UZP: 9,50
94315	DEPRAZOLIN MITE	tbl 10x1 mg	LEX	CZ	18,9	18,9	0,0	I		
C02CA06	Urapidil	p.o.							DDD: 0,12g	UZP: 27,40
89771	EBRANTIL RETARD	cps 50x60 mg	BGL	D	864,8	685,0	179,8	S		
90760	EBRANTIL RETARD	cps 50x30 mg	BGL	D	435,7	342,5	93,2	S		
C02DB01	Dihydralazín	p.o.							DDD: 75,00mg	UZP: 1,40
00110	DIHYDRALAZIN SLOVAKOFARMA	tbl 50x25 mg	SLO	SK	23,3	23,3	0,0	I		
C02DB03	Endralazín	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 1,40
91667	MIRETILAN	cps 30x5 mg	SLO	SK	210,7	21,0	189,7	S		
C03AA03	Hydrochlórotiazid	p.o.							DDD: 25,00mg	UZP: 1,10
00168	HYDROCHLOROTHIAZID LÉČIVA	tbl 20x25 mg	LEX	CZ	21,4	21,4	0,0	I		
C03CA01	Furosemid	p.o.							DDD: 40,00mg	UZP: 1,30
93677	FURANTRAL	tbl 20x40 mg	XPO	PL	74,6	65,0	9,6	S		
98219	FURON	tbl 50x40 mg	MCK	D	60,9	60,9	0,0	I		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
02079	FUROSEMID SLOVAKOFARMA	tbl 2x10x40 mg	SLO	SK	24,7	24,7	0,0	I		
15273	FURSEMID	tbl 48x40 mg	BLU	CHO	55,8	55,8	0,0	I		
96328	FURSEMID	tbl 12x40 mg	BLU	CHO	16,8	15,6	1,2	S		
97935	FURSEMID	tbl 100x40 mg	BLU	CHO	83,7	83,7	0,0	I		
C03CA01	Furosemid	p.o. forte							DDD: 40,00mg	UZP: 1,30
02785	FUROSEMID SLOVAKOFARMA FORTE	tbl 10x250 mg	SLO	SK	72,7	72,7	0,0	I		
C03CA01	Furosemid	parent. do 40 mg							DDD: 40,00mg	UZP: 14,30
08983	FURANTRAL	inj 5x2 ml/20 mg	XPO	PL	82,1	35,8	46,3	S		
02133	FUROSEMID BIOTIKA	inj 5x2 ml/20 mg	HBS	SK	35,6	35,6	0,0	I		
75072	FUROSEMID-RATIOPHARM	inj 5x2 ml/20 mg	MCK	A	57,1	35,8	21,3	S		
C03CA01	Furosemid	parent. nad 40 mg						A	DDD: 40,00mg	UZP: 100%
99333	FUROSEMID BIOTIKA FORTE	inj 10x10 ml/125 mg	HBS	SK	215,1	215,1	0,0	A		
75074	FUROSEMID-RATIOPHARM 250	inf 5x25 ml/250 mg	MCK	A	358,0	358,0	0,0	A		
C03DA01	Spironolaktón	p.o.							DDD: 75,00mg	UZP: 8,40
99112	ALDACTONE	cps 50x100 mg	BOM	D	2 614,9	560,0	2 054,9	S		
99109	ALDACTONE	drg 20x50 mg	BOM	D	551,7	112,0	439,7	S		
99110	ALDACTONE	drg 50x50 mg	BOM	D	1 322,2	280,0	1 042,2	S		
99111	ALDACTONE	cps 20x100 mg	BOM	D	1 153,9	224,0	929,9	S		
30434	VEROSPIRON (BLIST.)	tbl 100x25 mg	GED	H	230,6	230,6	0,0	I		
03550	VEROSPIRON (SKL.LIEK.)	tbl 20x25 mg	GED	H	55,8	55,8	0,0	I		
96362	XENALON-100	tbl obd 20x100 mg	MHA	CH	149,4	149,4	0,0	I		
96361	XENALON-50	tbl obd 20x50 mg	MHA	CH	78,2	78,2	0,0	I		
C03DB01	Amilorid	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 1,40
87662	AMICLARAN	tbl 50x5 mg	SLO	SK	34,8	34,8	0,0	I		
C04AD	Deriváty purínu	p.o. etophylín							DDD: 0,30g	UZP: 1,40
00243	OXYPHYLLIN	tbl 50x100 mg	SLO	SK	23,3	23,3	0,0	I		
C04AD	Deriváty purínu	parent. etophylín/theophylín							DDD: 0,30g	UZP: 11,70
26846	OXANTIL	inj 5x2 ml	HBS	SK	38,8	38,8	0,0	I		
00541	OXYPHYLLIN	inj 5x2 ml	HBS	SK	38,8	38,8	0,0	I		
C04AD02	Xantínol nikotínát	p.o.							DDD: 0,90g	UZP: 5,00
02673	XANIDIL	tbl 30x150 mg	LEX	CZ	20,7	20,7	0,0	I		
75028	XANIDIL RETARD	tbl ret 20x500 mg	LEX	CZ	77,7	55,6	22,1	S		
C04AD03	Pentoxifylín	p.o. nad 400 mg							DDD: 1,00g	UZP: 9,30
96180	AGAPURIN 600 RETARD	tbl obd 20x600 mg	SLO	SK	108,0	108,0	0,0	I		
24770	PENTOXIFYLLIN AL 600 RETARD	tbl ret 20	APA	D	107,1	107,1	0,0	I		
24771	PENTOXIFYLLIN AL 600 RETARD	tbl ret 50	APA	D	270,5	270,5	0,0	I		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
24772	PENTOXIFYLLIN AL 600 RETARD	tbl ret 100	APA	D	856,5	558,0	298,5	S		
C04AD03	Pentoxifylín	p.o. do 400 mg							DDD: 1,00g	UZP: 10,00
87661	AGAPURIN RETARD	tbl obd 20x400 mg	SLO	SK	77,3	77,3	0,0	I		
15512	AGAPURIN RETARD	tbl obd 50x400 mg	SLO	SK	187,4	187,4	0,0	I		
15513	AGAPURIN RETARD	tbl obd 100x400 mg	SLO	SK	370,0	370,0	0,0	I		
69240	PENTILIN	tbl flm 20x400 mg	KRK	SLO	97,0	80,0	17,0	S		
24768	PENTOXIFYLLIN AL 400 RETARD	tbl ret 50x400 mg	APA	D	170,6	170,6	0,0	I		
24769	PENTOXIFYLLIN AL 400 RETARD	tbl ret 100x400 mg	APA	D	338,3	338,3	0,0	I		
24767	PENTOXIFYLLIN AL 400 RETARD	tbl ret 20x400 mg	APA	D	68,7	68,7	0,0	I		
42308	TRENTAL	tbl obd 100x400 mg	HOE	D	1 061,3	400,0	661,3	S		
18556	TRENTAL 400	tbl obd 100x400 mg	HBS	SK	370,0	370,0	0,0	I		
18554	TRENTAL 400	tbl obd 20x400 mg	HBS	SK	77,3	77,3	0,0	I		
C04AD03	Pentoxifylín	p.o. do 100 mg							DDD: 1,00g	UZP: 10,30
04184	AGAPURIN	tbl obd 60x100 mg	SLO	SK	61,6	61,6	0,0	I		
C04AD03	Pentoxifylín	parent.							DDD: 0,30g	UZP: 43,40
25044	AGAPURIN	inj 5x5 ml/100 mg	SLO	SK	72,2	72,2	0,0	I		
69241	PENTILIN	inj 5x5 ml/100 mg	KRK	SLO	72,4	72,4	0,0	I		
24859	PENTOXIFYLLINUM BIOTIKA	inj 5x5 ml/100 mg	HBS	SK	72,2	72,2	0,0	I		
24665	TRENTAL	inj 5x5 ml/100 mg	HBS	SK	72,2	72,2	0,0	I		
03958	TRENTAL	inj 5x5 ml/100 mg	HOE	D	77,3	72,5	4,8	S		
C05CA	Bioflavonidy	p.o. kombinácie							DDD: 3,00DF	UZP: 2,10
98194	CYCLO 3 FORT	cps 30	PFB	F	328,4	21,0	307,4	S		
98091	ENDOTELON	tbl obd 20x150 mg	SWA	F	478,2	42,0	436,2	S		
98092	ENDOTELON	tbl obd 20x50 mg	SWA	F	260,1	14,0	246,1	S		
C05CA04	Troxerutín	p.o.							DDD: 0,90g	UZP: 4,70
04336	CILKANOL	cps 30x300 mg	LEX	CZ	97,2	47,0	50,2	S		
C05CA51	Rutozid, kombinácie	p.o. pevné LF							DDD: 3,00DF	UZP: 2,10
04361	ANAVENOL	drg 60x32 mg	LEX	CZ	42,7	42,0	0,7	S		
96303	ASCORUTIN (BLIST.)	tbl obd 50	SLO	SK	34,8	34,8	0,0	I		
C05CA51	Rutozid, kombinácie	p.o. tekuté LF kombinácie							DDD: 2,00ml	UZP: 1,80
02635	ANAVENOL	gtt 25 ml	GNO	CZ	46,6	22,5	24,1	S		
C05CA53	Diosmín, kombinácie	p.o.							DDD: 2,00DF	UZP: 10,00
97522	DETRALEX	tbl obd 30	LLG	F	306,9	150,0	156,9	S		
C05CA54	Troxerutín, kombinácie	p.o.							DDD: 0,60g	UZP: 7,50
69481	GINKOR FORT	cps 30	BEF	F	285,8	75,0	210,8	S		
09121	GLYVENOL	cps 20x400 mg	CGC	CH	160,6	100,0	60,6	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
02209	VENORUTON	cps 50x300 mg	ZYM	CH	317,6	187,5	130,1	S		
26260	VENORUTON	cps 50x300 mg	XNC	CH	317,6	187,5	130,1	S		
76935	VENORUTON FORTE	tbl 30x500 mg	ZYM	CH	321,6	187,5	134,1	S		
26258	VENORUTON FORTE	tbl 30x500 mg	XNC	CH	321,6	187,5	134,1	S		
C07AA	Betablokátory jednozložkové, neselektívne	p.o. metipranolol							DDD: 10,00mg	UZP: 0,70
02483	TRIMEPRANOL 10MG	tbl 50x10 mg (blíst.)	SLO	SK	34,8	34,8	0,0	I		
02484	TRIMEPRANOL 40MG	tbl 50x40 mg (skl.l.)	SLO	SK	52,3	52,3	0,0	I		
26383	TRIMEPRANOL 5MG	tbl 50x5 mg (blíst.)	SLO	SK	18,0	17,5	0,5	S		
C07AA03	Pindolol	p.o.							DDD: 15,00mg	UZP: 0,70
96759	APO-PINDOL 10	tbl 100x10 mg	APT	CND	196,2	46,7	149,5	S		
96757	APO-PINDOL 5	tbl 100x5 mg	APT	CND	118,3	23,3	95,0	S		
62499	PINDOLOL DH 10MG DIAG HUMAN	tbl 98x10 mg	GNS	GB	232,2	45,7	186,5	S		
62498	PINDOLOL DH 10MG DIAG HUMAN	tbl 28x10 mg	GNS	GB	78,3	13,1	65,2	S		
62501	PINDOLOL DH 15MG DIAG HUMAN	tbl 98x15 mg	GNS	GB	367,6	68,6	299,0	S		
62496	PINDOLOL DH 5MG DIAG HUMAN	tbl 100x5 mg	GNS	GB	130,3	23,3	107,0	S		
62495	PINDOLOL DH 5MG DIAG HUMAN	tbl 30x5 mg	GNS	GB	49,8	7,0	42,8	S		
30442	VISKEN	tbl 30x5 mg	EGI	H	168,8	7,0	161,8	S		
C07AA05	Propranolol	p.o.							DDD: 0,16g	UZP: 0,70
25285	STOBETIN	tbl 50x40 mg	POL	PL	62,2	8,8	53,4	S		
C07AA07	Sotalol	p.o.							DDD: 0,16g	UZP: 7,80
84316	DAROB	tbl 20x80 mg	KNO	D	224,2	78,0	146,2	S	INT, KAR	
84321	DAROB	tbl 100x160 mg	KNO	D	1 823,3	780,0	1 043,3	S	INT, KAR	
84320	DAROB	tbl 50x160 mg	KNO	D	911,7	390,0	521,7	S	INT, KAR	
84319	DAROB	tbl 20x160 mg	KNO	D	364,7	156,0	208,7	S	INT, KAR	
84317	DAROB	tbl 50x80 mg	KNO	D	560,0	195,0	365,0	S	INT, KAR	
84318	DAROB	tbl 100x80 mg	KNO	D	1 119,5	390,0	729,5	S	INT, KAR	
67342	SOTALEX 160MG	tbl 30x160 mg	BMS	D	241,0	234,0	7,0	S	INT, KAR	
67343	SOTALEX MITE 80 mg	tbl 30x80 mg	BMS	D	120,6	117,0	3,6	S	INT, KAR	
27914	SOTALOL 160-SL	tbl 100x160 mg	SLO	SK	802,0	780,0	22,0	S	INT, KAR	
27913	SOTALOL 160-SL	tbl 20x160 mg	SLO	SK	144,5	144,5	0,0	I	INT, KAR	
27912	SOTALOL 80-SL	tbl 100x80 mg	SLO	SK	401,1	390,0	11,1	S	INT, KAR	
27911	SOTALOL 80-SL	tbl 20x80 mg	SLO	SK	72,2	72,2	0,0	I	INT, KAR	
C07AA17	Bopindolol	p.o.							DDD: 1,00mg	UZP: 5,00
96998	SANDONORM	tbl 30x1 mg	LEX	CZ	184,0	150,0	34,0	S		
C07AB02	Metoprolol	p.o.							DDD: 0,15g	UZP: 3,80
31119	BETALOC	tbl 20x100 mg	EGI	H	128,6	50,7	77,9	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
84097	CORVITOL 100	tbl 100x100 mg	BCE	D	246,3	246,3	0,0	I		
84096	CORVITOL 100	tbl 50x100 mg	BCE	D	135,7	126,7	9,0	S		
84093	CORVITOL 50	tbl 50x50 mg	BCE	D	92,5	63,3	29,2	S		
84094	CORVITOL 50	tbl 100x50 mg	BCE	D	168,8	126,7	42,1	S		
27978	EGILOK 100 mg	tbl 60x100 mg	EGI	H	154,2	152,0	2,2	S		
54150	EGILOK 25 mg	tbl 60x25 mg	EGI	H	38,3	38,0	0,3	S		
54151	EGILOK 50 mg	tbl 60x50 mg	EGI	H	77,2	76,0	1,2	S		
18533	METOPROLOL 100 STADA	tbl 50x100 mg	STD	D	290,8	126,7	164,1	S		
74954	METOPROLOL 100 STADA	tbl 20x100 mg	STD	D	47,9	47,9	0,0	I		
74955	METOPROLOL 100 STADA	tbl 100x100 mg	STD	D	484,9	253,3	231,6	S		
18534	METOPROLOL 200 STADA	tbl ret 100x200 mg	STD	D	787,9	506,7	281,2	S		
74956	METOPROLOL 200 STADA	tbl ret 50x200 mg	STD	D	239,4	239,4	0,0	I		
62493	METOPROLOL DH 100MG DIAG HUMAN	tbl 100x100 mg	GNS	GB	179,6	179,6	0,0	I		
62491	METOPROLOL DH 50MG DIAG HUMAN	tbl 100x50 mg	GNS	GB	93,4	93,4	0,0	I		
60039	VASOCARDIN (BLIST. 5X10 TAB)	tbl 50x100 mg	SLO	SK	129,0	126,7	2,3	S		
26610	VASOCARDIN 100 (blis.5x10 tbl.)	tbl 50x100 mg	SLO	SK	126,7	126,7	0,0	S		
25634	VASOCARDIN 50(BLIST.5X10 TAB)	tbl 50x50 mg	SLO	SK	63,2	63,2	0,0	I		
C07AB02	Metoprolol	p.o. zok							DDD: 50,00mg	UZP: 6,50
28639	BETALOC ZOK 100MG (blis.)	tbl mod 28x100 mg	AST	S	390,4	364,0	26,4	S	INT, KAR, NEF	
45499	BETALOC ZOK 100MG (liek.)	tbl mod 30x100 mg	AST	S	418,4	390,0	28,4	S	INT, KAR, NEF	
28641	BETALOC ZOK 50MG (blis.)	tbl mod 28x50 mg	AST	S	246,5	182,0	64,5	S	INT, KAR, NEF	
28643	BETALOC ZOK 50MG (liek.)	tbl mod 30x50 mg	AST	S	264,2	195,0	69,2	S	INT, KAR, NEF	
C07AB03	Atenolol	p.o.							DDD: 75,00mg	UZP: 4,20
83648	ATEHEXAL 100	tbl flm 100x100 mg	HEX	D	287,7	287,7	0,0	I		
83647	ATEHEXAL 100	tbl flm 50x100 mg	HEX	D	177,4	177,4	0,0	I		
83646	ATEHEXAL 100	tbl flm 30x100 mg	HEX	D	138,2	138,2	0,0	I		
83640	ATEHEXAL 25	tbl flm 100x25 mg	HEX	D	152,7	140,0	12,7	S		
83639	ATEHEXAL 25	tbl flm 50x25 mg	HEX	D	84,4	70,0	14,4	S		
83638	ATEHEXAL 25	tbl flm 30x25 mg	HEX	D	51,6	41,9	9,7	S		
83644	ATEHEXAL 50	tbl flm 100x50 mg	HEX	D	171,5	171,5	0,0	I		
83643	ATEHEXAL 50	tbl flm 50x50 mg	HEX	D	113,5	113,5	0,0	I		
83642	ATEHEXAL 50	tbl flm 30x50 mg	HEX	D	72,7	72,7	0,0	I		
61252	ATENIL	tbl 100x100 mg	ECO	CH	420,2	420,2	0,0	I		
61251	ATENIL	tbl 20x100 mg	ECO	CH	141,9	112,0	29,9	S		
61253	ATENIL MITE	tbl 20x50 mg	ECO	CH	110,2	56,0	54,2	S		
61254	ATENIL MITE	tbl 100x50 mg	ECO	CH	374,8	280,0	94,8	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
24949	ATENOBENE	tbl obd 50x50 mg	MCK	D	171,5	140,0	31,5	S		
24950	ATENOBENE	tbl obd 50x100 mg	MCK	D	207,4	207,4	0,0	I		
89258	ATENOLOL AL 100	tbl flm 30x100 mg	APA	D	120,6	120,6	0,0	I		
89259	ATENOLOL AL 100	tbl flm 50x100 mg	APA	D	197,8	197,8	0,0	I		
89260	ATENOLOL AL 100	tbl flm 100x100 mg	APA	D	374,0	374,0	0,0	I		
89252	ATENOLOL AL 25	tbl flm 30x25 mg	APA	D	40,2	40,2	0,0	I		
89254	ATENOLOL AL 25	tbl flm 100x25 mg	APA	D	129,8	129,8	0,0	I		
89253	ATENOLOL AL 25	tbl flm 50x25 mg	APA	D	65,0	65,0	0,0	I		
89257	ATENOLOL AL 50	tbl flm 100x50 mg	APA	D	194,7	194,7	0,0	I		
89256	ATENOLOL AL 50	tbl flm 50x50 mg	APA	D	98,9	98,9	0,0	I		
89255	ATENOLOL AL 50	tbl flm 30x50 mg	APA	D	59,7	59,7	0,0	I		
62490	ATENOLOL DH 100MG DIAG HUMAN	tbl fc 28x100 mg/bl/	GNS	GB	111,6	111,6	0,0	I		
62489	ATENOLOL DH 50MG DIAG HUMAN	tbl fc 28x50 mg/bl/	GNS	GB	76,4	76,4	0,0	I		
25245	ATENOLOL PHARMAVIT	tbl flm 30x100 mg	PVI	H	167,1	167,1	0,0	I		
25246	ATENOLOL PHARMAVIT	tbl flm 30x50 mg	PVI	H	84,4	84,0	0,4	S		
24060	ATENOLOL PLIVA	tbl 14x100 mg	PLI	CHO	37,3	37,3	0,0	I		
80437	BETASYN	tbl fc 100x50 mg	TRM	D	386,9	280,0	106,9	S		
80438	BETASYN	tbl fc 100x100 mg	TRM	D	782,1	560,0	222,1	S		
96445	COROTENOL 100	tbl obd 30x100 mg	MHA	CH	135,6	135,6	0,0	I		
96444	COROTENOL 50	tbl obd 30x50 mg	MHA	CH	77,2	77,2	0,0	I		
96061	TENORMIN	tbl obd 28x100 mg	ICI	GB	194,9	156,8	38,1	S		
98386	TENORMIN	tbl obd 28x50 mg	ICI	GB	97,8	78,4	19,4	S		
C07AB04	Acebutolol	p.o.							DDD: 0,40g	UZP: 7,00
86324	SECTRAL	tbl obd 20x200 mg	RRO	F	171,0	70,0	101,0	S		
80058	SECTRAL 400	tbl obd 30x400 mg	RRO	F	385,1	210,0	175,1	S		
C07AB05	Betaxolol	p.o.							DDD: 20,00mg	UZP: 7,00
27057	LOKREN 20MG	tbl fc 98x20 mg	LSY	F	638,8	638,8	0,0	I		
96475	LOKREN 20MG	tbl fc 28x20 mg	LSY	F	238,3	196,0	42,3	S		
C07AB07	Bisoprolol	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 10,00
94163	CONCOR	tbl flm 30x10 mg	MEC	D	336,4	300,0	36,4	S		
94164	CONCOR	tbl flm 30x5 mg	MEC	D	168,2	150,0	18,2	S		
C07AB08	Celiprolol	p.o.							DDD: 0,20g	UZP: 14,00
70415	CELECTOL 200MG	tbl 28x200 mg	RRO	F	444,7	392,0	52,7	S	DIA, INT, KAR	
C07AB12	Nebivolol	p.o.							DDD: 5,00mg	UZP: 18,00
53761	NEBILET 5 mg	tbl 28x5 mg	BCE	D	852,9	504,0	348,9	S	DIA, INT, KAR	
C08CA01	Amlodipin	p.o. nad 5 mg							DDD: 5,00mg	UZP: 14,60

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
62568	NORVASC	tbl 30x10 mg	PFI	B	1 126,6	876,0	250,6	S	INT, KAR, NEF	
C08CA01	Amlodipín	p.o. do 5 mg							DDD: 5,00mg	UZP: 18,00
62569	NORVASC	tbl 30x5 mg	PFI	B	703,8	540,0	163,8	S	INT, KAR, NEF	
C08CA02	Felodipín	p.o. do 5 mg vrátane							DDD: 5,00mg	UZP: 13,60
44495	PLENDIL 2,5	tbl fc 30x2,5 mg	AST	S	258,1	204,0	54,1	S	INT, KAR, NEF	
94169	PLENDIL 5	tbl fc 30x5 mg	AST	S	468,2	408,0	60,2	S	INT, KAR, NEF	
C08CA02	Felodipín	p.o. nad 5 mg							DDD: 5,00mg	UZP: 11,55
94167	PLENDIL 10	tbl fc 30x10 mg	AST	S	691,8	691,8	0,0	I	INT, KAR, NEF	
C08CA03	Isradipín	p.o.							DDD: 5,00mg	UZP: 11,70
62524	LOMIR	tbl 30x2,5 mg	SAN	CH	186,0	175,5	10,5	S		
83370	LOMIR SRO	cps ret 30x5 mg	SAN	CH	376,9	351,0	25,9	S		
C08CA05	Nifedipín	p.o. ret. do 20 mg							DDD: 30,00mg	UZP: 2,80
88202	ADALAT RETARD	tbl 50x20 mg	BAY	D	495,0	93,3	401,7	S		
93460	CORDIPIN RETARD	tbl ret 30x20 mg	KRK	SLO	51,0	51,0	0,0	I		
91199	CORINFAR	tbl obd 100x10 mg	VAD	D	97,8	93,3	4,5	S		
98045	CORINFAR 20 RETARD	tbl obd 100x20 mg	VAD	D	178,1	178,1	0,0	I		
98044	CORINFAR 20 RETARD	tbl obd 50x20 mg	VAD	D	90,4	90,4	0,0	I		
98043	CORINFAR 20 RETARD	tbl obd 30x20 mg	VAD	D	50,9	50,9	0,0	I		
84105	DIGNOKONSTANT 10 RETARD	tbl ret 50x10 mg	LUI	D	354,7	46,7	308,0	S		
84104	DIGNOKONSTANT 10 RETARD	tbl ret 20x10 mg	LUI	D	157,3	18,7	138,6	S		
84107	DIGNOKONSTANT 20 RETARD	tbl ret 20x20 mg	LUI	D	169,7	37,3	132,4	S		
84108	DIGNOKONSTANT 20 RETARD	tbl ret 50x20 mg	LUI	D	425,7	93,3	332,4	S		
91692	NIFECARD RETARD	tbl ret 30x20 mg	LEK	SLO	51,4	51,4	0,0	I		
99895	NIFEDIPIN PHARMAGEN 20MG RETARD	tbl 50x20 mg	PVI	H	85,0	85,0	0,0	I		
15346	NIFEDIPIN PHARMAVIT 20MG RETARD	tbl fc 50x20 mg	PVI	H	85,0	85,0	0,0	I		
28282	NIFEHEXAL RETARD	tbl ret 30x20 mg	HEX	D	54,4	54,4	0,0	I		
C08CA05	Nifedipín	p.o. ret. nad 20 mg							DDD: 30,00mg	UZP: 2,80
56429	ADALAT CC 30	tbl flm 30x30 mg	BAY	D	404,2	84,0	320,2	S		
56430	ADALAT CC 60	tbl flm 30x60 mg	BAY	D	818,2	168,0	650,2	S		
44373	ADALAT OROS 30	tbl ret 28x30 mg	BAY	D	716,5	78,4	638,1	S		
44374	ADALAT OROS 60	tbl ret 28x60 mg	BAY	D	970,9	156,8	814,1	S		
65383	NIFEHEXAL 40 RETARD	tbl ret 30x40 mg	HEX	D	67,6	67,6	0,0	I		
65384	NIFEHEXAL 40 RETARD	tbl ret 50x40 mg	HEX	D	108,1	108,1	0,0	I		
65385	NIFEHEXAL 40 RETARD	tbl ret 100x40 mg	HEX	D	172,1	172,1	0,0	I		
C08CA06	Nimodipín	p.o.							DDD: 0,30g	UZP: 123,00
25528	DILCEREN	tbl flm 50x30 mg	SLO	SK	601,5	601,5	0,0	I	NEU	ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
67524	NEMOTAN 30MG	tbl flm 100x30 mg	MOE	CY	1 162,4	1 162,4	0,0	I	NEU	ind.obm.
67523	NEMOTAN 30MG	tbl flm 50x30 mg	MOE	CY	581,2	581,2	0,0	I	NEU	ind.obm.
67522	NEMOTAN 30MG	tbl flm 20x30 mg	MOE	CY	232,5	232,5	0,0	I	NEU	ind.obm.
12078	NIMOTOP S	tbl 50x30 mg	BAY	D	1 176,2	615,0	561,2	S	NEU	ind.obm.
88860	NIMOTOP S	tbl 100x30 mg	BAY	D	2 098,8	1 230,0	868,8	S	NEU	ind.obm.
C08CA08	Nitrendipín	p.o. 10 mg							DDD: 20,00mg	UZP: 12,00
62635	BAYPRESS MITE	tbl 28x10 mg	BAY	D	509,7	168,0	341,7	S	INT, KAR, NEF	
91224	BAYPRESS MITE	tbl 50x10 mg	BAY	D	966,3	300,0	666,3	S	INT, KAR, NEF	
69305	UNIPRES 10	tbl 20x10 mg	KRK	SLO	119,7	119,7	0,0	I	INT, KAR, NEF	
C08CA08	Nitrendipín	p.o. 20 mg							DDD: 20,00mg	UZP: 12,00
91221	BAYPRESS	tbl 50x20 mg	BAY	D	1 414,5	600,0	814,5	S	INT, KAR, NEF	
62634	BAYPRESS	tbl 28x20 mg	BAY	D	420,5	336,0	84,5	S	INT, KAR, NEF	
83082	LUSOPRESS	tbl 28x20 mg	LUS	I	294,6	294,6	0,0	I	INT, KAR, NEF	
69306	UNIPRES 20	tbl 20x20 mg	KRK	SLO	176,4	176,4	0,0	I	INT, KAR, NEF	
C08CA09	Lacidipín	p.o. do 2 mg							DDD: 4,00mg	UZP: 13,60
18407	LACIPIL	tbl fc 14x2 mg	GLA	E	211,5	95,2	116,3	S	INT, KAR, NEF	
C08CA09	Lacidipín	p.o. nad 2 mg							DDD: 4,00mg	UZP: 13,60
18408	LACIPIL	tbl fc 14x4 mg	GLA	E	266,8	190,4	76,4	S	INT, KAR, NEF	
69049	LACIPIL	tbl fc 14x4 mg	GLA	GB	266,8	190,4	76,4	S	INT, KAR, NEF	
28717	LACIPIL 4 mg	tbl flm 28x4 mg	GWE	GB	451,9	380,8	71,1	S	INT, KAR, NEF	
28718	LACIPIL 4 mg	tbl flm 28x4 mg	GWE	E	451,9	380,8	71,1	S	INT, KAR, NEF	
C08DA01	Verapamil	p.o.							DDD: 0,24g	UZP: 7,10
09202	ISOPTIN 40	tbl flm 100x40 mg	KNO	D	140,7	118,4	22,3	S		
09201	ISOPTIN 40	tbl flm 50x40 mg	KNO	D	78,2	59,1	19,1	S		
09205	ISOPTIN 80	tbl flm 50x80 mg	KNO	D	134,5	118,4	16,1	S		
68963	LEKOPTIN	tbl obd 20x120 mg	LEK	SLO	66,7	66,7	0,0	I		
96074	LEKOPTIN	tbl obd 50x40 mg	LEK	SLO	56,6	56,6	0,0	I		
97570	LEKOPTIN	tbl obd 50x80 mg	LEK	SLO	112,9	112,9	0,0	I		
86045	VERAPAMIL AL 120	tbl obd 50x120 mg	APA	D	169,1	169,1	0,0	I		
86046	VERAPAMIL AL 120	tbl obd 100x120 mg	APA	D	335,5	335,5	0,0	I		
77034	VERAPAMIL AL 40	tbl obd 50x40 mg	APA	D	56,3	56,3	0,0	I		
77035	VERAPAMIL AL 40	tbl obd 100x40 mg	APA	D	111,3	111,3	0,0	I		
77036	VERAPAMIL AL 80	tbl obd 50x80 mg	APA	D	112,8	112,8	0,0	I		
77037	VERAPAMIL AL 80	tbl obd 100x80 mg	APA	D	224,1	224,1	0,0	I		
98012	VERAPAMIL DH 120MG DIAG HUMAN	tbl fc 100x120 mg	GNS	GB	344,8	344,8	0,0	I		
98008	VERAPAMIL DH 40MG DIAG HUMAN	tbl fc 100x40 mg	GNS	GB	136,4	118,4	18,0	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
98010	VERAPAMIL DH 80MG DIAG HUMAN	tbl fc 100x80 mg	GNS	GB	221,4	221,4	0,0	I		
12327	VERAPAMIL PHARMAVIT 120 mg	cps 30x120 mg	PVI	H	162,6	106,5	56,1	S		
12328	VERAPAMIL PHARMAVIT 180 mg	cps 30x180 mg	PVI	H	243,8	159,8	84,0	S		
12326	VERAPAMIL PHARMAVIT 240 mg	cps 30x240 mg	PVI	H	325,1	213,0	112,1	S		
99305	VERPAMIL 40MG	tbl obd 30x40 mg	SLO	SK	33,9	33,9	0,0	I		
99306	VERPAMIL 80MG	tbl obd 30x80 mg	SLO	SK	67,6	67,6	0,0	I		
C08DA01	Verapamil	p.o. SR 240 mg, ICHS							DDD: 0,24g	UZP: 9,20
15918	ISOPTIN ICHS RETARD	tbl obd 50x120 mg	KNO	D	245,7	230,0	15,7	S	DIA, INT, KAR, NEF	
91995	ISOPTIN SR 240	tbl obd 100x240 mg	KNO	D	966,7	920,0	46,7	S	DIA, INT, KAR, NEF	
71950	ISOPTIN SR 240	tbl obd 30x240 mg	KNO	D	323,6	276,0	47,6	S	DIA, INT, KAR, NEF	
91994	ISOPTIN SR 240	tbl obd 50x240 mg	KNO	D	537,0	460,0	77,0	S	DIA, INT, KAR, NEF	
93679	LEKOPTIN RETARD	tbl fc 20x240 mg	LEK	SLO	182,9	182,9	0,0	I	DIA, INT, KAR, NEF	
43879	VEROGALID ER 240MG	tbl plg 100x240 mg	GNO	CZ	859,9	859,9	0,0	I	DIA, INT, KAR, NEF	
43877	VEROGALID ER 240MG	tbl plg 30x240 mg	GNO	CZ	256,6	256,6	0,0	I	DIA, INT, KAR, NEF	
C08DA02	Gallopamil	p.o.							DDD: 0,10g	UZP: 6,60
91169	PROCORUM	tbl obd 50x50 mg	KNO	D	427,1	165,0	262,1	S		
91170	PROCORUM	tbl obd 100x50 mg	KNO	D	768,9	330,0	438,9	S		
C08DA51	Verapamil komb.	p.o. trandolapril							DDD: 1,00DF	UZP: 18,50
25968	TARKA	cps 28x180 mg/2 mg	KNO	D	763,2	518,0	245,2	S		
C08DB01	Diltiazem	p.o.							DDD: 0,24g	UZP: 6,00
93186	BLOCALCIN 60	tbl 5x10x60 mg	LCM	CZ	64,2	64,2	0,0	I		
93711	DIACORDIN 60	tbl 50x60 mg	LEX	CZ	75,7	75,0	0,7	S		
91008	DILZEM	tbl 50x60 mg	GOD	D	290,0	75,0	215,0	S		
91009	DILZEM	tbl 100x60 mg	GOD	D	554,4	150,0	404,4	S		
C08DB01	Diltiazem	p.o. ret. 120 mg a viac							DDD: 0,24g	UZP: 7,90
24690	ALTIAZEM RR	cps ret 20x180 mg	LUS	I	272,7	118,5	154,2	S		
76736	DIACORDIN 120 RETARD	tbl ret 30x120 mg	LEX	CZ	136,5	118,5	18,0	S		
96612	DILRENE L.P.300MG	cps ret 28x300 mg	SWA	F	669,4	276,5	392,9	S		
C08DB01	Diltiazem	p.o. ret. do 120 mg							DDD: 0,24g	UZP: 7,90
94321	BLOCALCIN 90 RETARD	tbl ret 3x10x90 mg	LCM	CZ	64,2	64,2	0,0	I		
94314	DIACORDIN 90 RETARD	tbl obd 30x90 mg	LEX	CZ	69,2	69,2	0,0	I		
91478	DILZEM RETARD	tbl ret 100x90 mg	GOD	D	824,6	296,3	528,3	S		
91476	DILZEM RETARD	tbl ret 30x90 mg	GOD	D	255,9	88,9	167,0	S		
91477	DILZEM RETARD	tbl ret 50x90 mg	GOD	D	646,9	148,1	498,8	S		
C09AA01	Kaptopril	p.o.							DDD: 50,00mg	UZP: 7,70
97873	ALKADIL	tbl 40x25 mg	ALK	MAC	206,3	154,0	52,3	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
97874	ALKADIL	tbl 40x50 mg	ALK	MAC	323,4	308,0	15,4	S		
56200	CAPOTEN	tbl 90x12,5 mg	BMS	AUS	255,4	173,3	82,1	S		
25471	CAPOTEN	tbl 90x25 mg	BMS	AUS	510,8	346,5	164,3	S		
91923	CAPOTEN	tbl 100x12,5 mg	BMS	GB	283,6	192,5	91,1	S		
80033	CAPOTEN	tbl 100x25 mg	BMS	GB	567,6	385,0	182,6	S		
60242	CAPOTEN	tbl 30x25 mg	BMS	GB	170,3	115,5	54,8	S		
25472	CAPOTEN	tbl 90x50 mg	BMS	AUS	1 021,8	693,0	328,8	S		
25470	CAPOTEN	tbl 30x25 mg	BMS	AUS	170,3	115,5	54,8	S		
90975	KATOPIIL 25MG	tbl 40x25 mg	GLN	YU	158,3	154,0	4,3	S		
90976	KATOPIIL 50MG	tbl 40x50 mg	GLN	YU	253,3	253,3	0,0	I		
27808	TENSIOMIN	tbl 90x12,5 mg	EGI	H	172,1	172,1	0,0	I		
31385	TENSIOMIN	tbl 30x12,5 mg	EGI	H	61,5	57,8	3,7	S		
31215	TENSIOMIN	tbl 30x25 mg	EGI	H	122,7	115,5	7,2	S		
27810	TENSIOMIN	tbl 90x50 mg	EGI	H	699,0	693,0	6,0	S		
27809	TENSIOMIN	tbl 90x25 mg	EGI	H	345,2	345,2	0,0	I		
93752	TENSIOMIN	tbl 40x25 mg	EGY	H	261,8	154,0	107,8	S		
31216	TENSIOMIN	tbl 20x50 mg	EGI	H	164,6	154,0	10,6	S		
C09AA02	Enalapril	p.o. nad 5 mg							DDD: 10,00mg	UZZP: 5,00
83510	EDNYT	tbl 100x10 mg	GED	H	501,3	500,0	1,3	S		
83511	EDNYT	tbl 28x20 mg	GED	H	311,6	280,0	31,6	S		
83509	EDNYT	tbl 28x10 mg	GED	H	170,4	140,0	30,4	S		
28823	ENALAPRIL 10-SL (BLIS.)	tbl 100x10 mg	SLO	SK	590,0	500,0	90,0	S		
28822	ENALAPRIL 10-SL (BLIS.)	tbl 30x10 mg	SLO	SK	177,0	150,0	27,0	S		
28821	ENALAPRIL 10-SL (BLIS.)	tbl 20x10 mg	SLO	SK	118,0	100,0	18,0	S		
28829	ENALAPRIL 20-SL (BLIS.)	tbl 100x20 mg	SLO	SK	1 179,9	1 000,0	179,9	S		
28828	ENALAPRIL 20-SL (BLIS.)	tbl 30x20 mg	SLO	SK	354,0	300,0	54,0	S		
28827	ENALAPRIL 20-SL (BLIS.)	tbl 20x20 mg	SLO	SK	236,0	200,0	36,0	S		
24750	ENALAPRIL LACHEMA 10	tbl 100x10 mg	LCM	CZ	435,8	435,8	0,0	I		
24749	ENALAPRIL LACHEMA 10	tbl 20x10 mg	LCM	CZ	117,6	100,0	17,6	S		
24751	ENALAPRIL LACHEMA 20	tbl 100x20 mg	LCM	CZ	669,8	669,8	0,0	I		
49463	ENALAPRIL LACHEMA 20	tbl 20x20 mg	LCM	CZ	207,0	200,0	7,0	S		
94178	ENAP 10	tbl 20x10 mg	KRK	SLO	117,2	100,0	17,2	S		
97775	ENAP 10	tbl 100x10 mg	KRK	SLO	465,0	465,0	0,0	I		
94179	ENAP 20	tbl 20x20 mg	KRK	SLO	207,0	200,0	7,0	S		
60897	ENAP 20	tbl 100x20 mg	KRK	SLO	711,7	711,7	0,0	I		
67028	KALPIREN	tbl 20x20 mg	MOE	CY	161,3	161,3	0,0	I		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
15073	KALPIREN	tbl 100x20 mg	MOE	CY	799,2	799,2	0,0	I		
15070	KALPIREN	tbl 100x10 mg	MOE	CY	435,9	435,9	0,0	I		
67027	KALPIREN	tbl 30x10 mg	MOE	CY	135,1	135,1	0,0	I		
83414	RENITEC	tbl 28x10 mg	MSD	NL	214,7	140,0	74,7	S		
83415	RENITEC	tbl 28x20 mg	MSD	NL	358,7	280,0	78,7	S		
C09AA02	Enalapril	p.o. do 5 mg							DDD: 10,00mg	UZP: 6,00
83508	EDNYT	tbl 100x5 mg	GED	H	351,0	300,0	51,0	S		
83507	EDNYT	tbl 28x5 mg	GED	H	110,5	84,0	26,5	S		
28815	ENALAPRIL 5-SL (BLIS.)	tbl 20x5 mg	SLO	SK	76,4	60,0	16,4	S		
28816	ENALAPRIL 5-SL (BLIS.)	tbl 30x5 mg	SLO	SK	114,8	90,0	24,8	S		
28817	ENALAPRIL 5-SL (BLIS.)	tbl 100x5 mg	SLO	SK	382,5	300,0	82,5	S		
24748	ENALAPRIL LACHEMA 5	tbl 100x5 mg	LCM	CZ	285,5	285,5	0,0	I		
49462	ENALAPRIL LACHEMA 5	tbl 20x5 mg	LCM	CZ	77,9	60,0	17,9	S		
62596	ENAP 5	tbl 20x5 mg	KRK	SLO	76,1	60,0	16,1	S		
83413	RENITEC	tbl 28x5 mg	MSD	NL	141,6	84,0	57,6	S		
C09AA02	Enalapril	p.o. do 2,5 mg							DDD: 10,00mg	UZP: 11,40
83505	EDNYT	tbl 28x2,5 mg	GED	H	97,5	79,8	17,7	S		
28810	ENALAPRIL 2,5-SL (BLIS.)	tbl 30x2,5 mg	SLO	SK	101,2	85,5	15,7	S		
28811	ENALAPRIL 2,5-SL (BLIS.)	tbl 100x2,5 mg	SLO	SK	337,5	285,0	52,5	S		
28809	ENALAPRIL 2,5-SL (BLIS.)	tbl 20x2,5 mg	SLO	SK	67,4	57,0	10,4	S		
27865	ENAP 2,5	tbl 20x2,5 mg	KRK	SLO	66,5	57,0	9,5	S		
C09AA03	Lizinopril	p.o. 20 mg							DDD: 10,00mg	UZP: 10,90
67563	DAPRIL 20MG	tbl 20x20 mg	MOE	CY	483,8	436,0	47,8	S		
25089	PRINIVIL	tbl 28x20 mg	MSD	NL	1 169,4	610,4	559,0	S		
C09AA03	Lizinopril	p.o. 10 mg							DDD: 10,00mg	UZP: 10,90
67562	DAPRIL 10MG	tbl 30x10 mg	MOE	CY	366,1	327,0	39,1	S		
25088	PRINIVIL	tbl 28x10 mg	MSD	NL	877,1	305,2	571,9	S		
C09AA03	Lizinopril	p.o. 5 mg							DDD: 10,00mg	UZP: 10,90
67561	DAPRIL 5MG	tbl 30x5 mg	MOE	CY	203,4	163,5	39,9	S		
25087	PRINIVIL	tbl 28x5 mg	MSD	NL	584,7	152,6	432,1	S		
C09AA04	Perindopril	p.o.							DDD: 4,00mg	UZP: 10,90
66375	PRESTARIUM 4 mg (COVERSYL)	tbl 30x4 mg	LLG	F	353,8	327,0	26,8	S		
C09AA05	Ramipril	p.o. 1,25 mg							DDD: 2,50mg	UZP: 10,90
25647	TRITACE 1,25	tbl 30x1,25 mg	HBS	SK	201,5	163,5	38,0	S		
C09AA05	Ramipril	p.o. 5 mg							DDD: 2,50mg	UZP: 8,90
25655	TRITACE 5	tbl 30x5 mg	HBS	SK	546,9	534,0	12,9	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
C09AA05	Ramipril	p.o. 2,5 mg							DDD: 2,50mg	UZP: 10,90
25651	TRITACE 2,5	tbl 30x2,5 mg	HBS	SK	348,7	327,0	21,7	S		
C09AA06	Quinapril	p.o.							DDD: 15,00mg	UZP: 10,90
94958	ACCUPRO	tbl 30x5 mg	GOD	D	138,1	109,0	29,1	S		
94966	ACCUPRO	tbl 100x5 mg	GOD	D	1 027,9	363,3	664,6	S		
94964	ACCUPRO	tbl 50x20 mg	GOD	D	864,4	726,7	137,7	S		
94967	ACCUPRO	tbl 100x10 mg	GOD	D	1 027,9	726,7	301,2	S		
94963	ACCUPRO	tbl 50x10 mg	GOD	D	808,9	363,3	445,6	S		
94962	ACCUPRO	tbl 50x5 mg	GOD	D	533,1	181,7	351,4	S		
94959	ACCUPRO	tbl 30x10 mg	GOD	D	239,8	218,0	21,8	S		
94960	ACCUPRO	tbl 30x20 mg	GOD	D	479,5	436,0	43,5	S		
99254	ACCUPRO 10	tbl obd 30x10 mg	LEX	CZ	233,7	218,0	15,7	S		
62530	ACCUPRO 20	tbl obd 30x20 mg	LEX	CZ	474,8	436,0	38,8	S		
62383	ACCUPRO 5	tbl obd 30x5 mg	LEX	CZ	118,8	109,0	9,8	S		
C09AA10	Trandolapril	p.o. nad 0,5 mg							DDD: 2,00mg	UZP: 10,90
48200	GOPTEN 2MG (BLIST.)	cps 28x2 mg	KNO	D	349,0	305,2	43,8	S		
C09AA10	Trandolapril	p.o. do 0,5 mg							DDD: 2,00mg	UZP: 10,90
49450	GOPTEN 0,5MG (BLIST.)	cps 20x0,5 mg	KNO	D	171,3	54,5	116,8	S		
C09AA11	Spirapril	p.o.							DDD: 6,00mg	UZP: 10,90
25658	RENPRESS	tbl 30x6 mg	SLO	SK	342,0	327,0	15,0	S		
C09AA13	Moexipril	p.o.							DDD: 15,00mg	UZP: 10,90
83105	MOEX 15	tbl flm 30x15 mg	SWP	D	372,3	327,0	45,3	S		
83104	MOEX 7,5	tbl flm 30x7,5 mg	SWP	D	186,1	163,5	22,6	S		
C09BA02	Enalapril a diuretiká	p.o.							DDD: 1,00DF	UZP: 8,80
60148	ENAP H	tbl 20	KRK	SLO	178,6	176,0	2,6	S		
12370	ENAP-HL	tbl 20	KRK	SLO	174,4	174,4	0,0	I		
C09BA06	Quinapril a diuretiká	p.o.							DDD: 1,00DF	UZP: 8,30
27549	ACCUZIDE	tbl flm 30	PDA	D	248,5	248,5	0,0	I		
56659	TRITAZIDE 2,5 mg/12,5 mg	tbl 28x2,5 mg/12,5 mg	HOE	D	420,8	232,4	188,4	S		
28560	TRITAZIDE 2,5 mg/12,5 mg	tbl 30x2,5 mg/12,5 mg	HBS	SK	411,0	249,0	162,0	S		
28561	TRITAZIDE 5 mg/25 mg	tbl 30x5 mg/25 mg	HBS	SK	782,0	249,0	533,0	S		
56661	TRITAZIDE 5 mg/25 mg	tbl 28x5 mg/25 mg	HOE	D	801,4	232,4	569,0	S		
C10AA01	Simvastatin	p.o. nad 10 mg							DDD: 15,00mg	UZP: 31,60
14630	VASILIP 20	tbl flm 28x20 mg	KRK	SLO	1 179,4	1 179,4	0,0	I	DIA, INT, KAR	ind.obm.
97923	ZOCOR 20 mg	tbl obd 28x20 mg	MSD	NL	1 827,9	1 179,7	648,2	S	DIA, INT, KAR	ind.obm.
97925	ZOCOR 40 mg	tbl obd 28x40 mg	MSD	NL	2 807,5	2 359,4	448,1	S	DIA, INT, KAR	ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
C10AA01	Simvastatin	p.o. do 10 mg							DDD: 15,00mg	UZP: 42,90
58136	VASILIP 10	tbl flm 28x10 mg	KRK	SLO	800,0	800,0	0,0	I	DIA, INT, KAR	ind.obm.
97921	ZOCOR 10 mg	tbl obd 28x10 mg	MSD	NL	1 242,6	800,8	441,8	S	DIA, INT, KAR	ind.obm.
C10AA03	Pravastatin	p.o. nad 10 mg							DDD: 20,00mg	UZP: 34,80
86040	LIPOSTAT 20 mg	tbl 30x20 mg	BMS	I	1 331,1	1 044,0	287,1	S	DIA, INT, KAR	ind.obm.
C10AA03	Pravastatin	p.o. do 10 mg							DDD: 20,00mg	UZP: 47,20
86039	LIPOSTAT 10 mg	tbl 30x10 mg	BMS	I	851,5	708,0	143,5	S	DIA, INT, KAR	ind.obm.
C10AA04	Fluvastatin	p.o. nad 20 mg							DDD: 40,00mg	UZP: 34,80
65336	LESCOL	cps 28x40 mg	SAN	CH	1 097,9	974,4	123,5	S	DIA, INT, KAR	ind.obm.
C10AA04	Fluvastatin	p.o. do 20 mg							DDD: 40,00mg	UZP: 47,20
65335	LESCOL	cps 28x20 mg	SAN	CH	745,1	660,8	84,3	S	DIA, INT, KAR	ind.obm.
C10AA05	Atorvastatin	p.o. do 10 mg vrátane							DDD: 10,00mg	UZP: 47,20
93013	SORTIS 10MG	tbl obd 30x10 mg	PDA	D	1 532,6	1 416,0	116,6	S	DIA, INT, KAR	ind.obm.
C10AA05	Atorvastatin	p.o. nad 10mg							DDD: 10,00mg	UZP: 34,80
93016	SORTIS 20MG	tbl obd 30x20 mg	PDA	D	2 833,4	2 088,0	745,4	S	DIA, INT, KAR	ind.obm.
C10AA06	Cerivastatin	p.o. 0,2 mg							DDD: 0,20mg	UZP: 47,20
28750	CHOLSTAT 0,2 (LIPOBAY 200)	tbl flm 28x0,2 mg	BAY	D	1 360,3	1 321,6	38,7	S	DIA, INT, KAR	ind.obm.
44268	LIPOBAY 200 (CHOLSTAT 0,2)	tbl flm 28x0,2 mg	BAY	D	1 360,3	1 321,6	38,7	S	DIA, INT, KAR	ind.obm.
C10AA06	Cerivastatin	p.o. 0,3 mg							DDD: 0,20mg	UZP: 34,80
28756	CHOLSTAT 0,3 (LIPOBAY 300)	tbl flm 28x0,3 mg	BAY	D	1 597,7	1 461,6	136,1	S	DIA, INT, KAR	ind.obm.
44265	LIPOBAY 300 (CHOLSTAT 0,3)	tbl flm 28x0,3 mg	BAY	D	1 597,7	1 461,6	136,1	S	DIA, INT, KAR	ind.obm.
C10AA06	Cerivastatin	p.o. 0,1 mg							DDD: 0,20mg	UZP: 47,20
28744	CHOLSTAT 0,1 (LIPOBAY 100)	tbl flm 28x0,1 mg	BAY	D	1 078,0	660,8	417,2	S	DIA, INT, KAR	ind.obm.
44271	LIPOBAY 100 (CHOLSTAT 0,1)	tbl flm 28x0,1 mg	BAY	D	1 078,0	660,8	417,2	S	DIA, INT, KAR	ind.obm.
C10AB02	Bezafibrát	p.o.							DDD: 0,60g	UZP: 16,60
80029	BEZALIP	tbl obd 30x200 mg	BOM	A	332,7	166,0	166,7	S	DIA, END, INT, KAR, NEF	
83130	REGADRIN B	tbl obd 100x200 mg	BCE	D	497,4	497,4	0,0	I	DIA, END, INT, KAR, NEF	
21569	REGADRIN B	tbl obd 50x200 mg	BCE	D	276,1	276,1	0,0	I	DIA, END, INT, KAR, NEF	
C10AB04	Gemfibrozil	p.o.							DDD: 1,20g	UZP: 16,60
93915	GEVILON	tbl 30x600 mg	PDA	D	439,3	249,0	190,3	S	DIA, END, INT, KAR, NEF	
96574	GEVILON	tbl obd 30x450 mg	LEX	CZ	204,0	186,8	17,2	S	DIA, END, INT, KAR, NEF	
93917	GEVILON	tbl 100x600 mg	PDA	D	1 279,5	830,0	449,5	S	DIA, END, INT, KAR, NEF	
53941	INNOGEN 300 mg	cps 100x300 mg	EGI	H	443,6	415,0	28,6	S	DIA, END, INT, KAR, NEF	
15077	IPOLIPID	cps 100	MOE	CY	334,2	334,2	0,0	I	DIA, END, INT, KAR, NEF	
67026	IPOLIPID	cps 50	MOE	CY	168,6	168,6	0,0	I	DIA, END, INT, KAR, NEF	
C10AB05	Fenofibrát	p.o.							DDD: 0,30g	UZP: 16,60

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
85813	LIPANTHYL	cps 50x100 mg	FFR	F	359,9	276,7	83,2	S	DIA, END, INT, KAR, NEF	
97669	LIPANTHYL 100	cps 50x100 mg	LCM	CZ	350,2	276,7	73,5	S	DIA, END, INT, KAR, NEF	
C10AB05	Fenofibrát	p.o. mikronizované LF							DDD: 0,20g	UZP: 16,60
15844	LIPANTHYL 200 M	cps 30x200 mg	FFR	F	652,7	498,0	154,7	S	DIA, END, INT, KAR, NEF	
C10AB08	Ciprofibrát	p.o.							DDD: 0,10g	UZP: 16,60
84430	LIPANOR	cps 30x100 mg	SWA	F	531,5	498,0	33,5	S	DIA, END, INT, KAR, NEF	
D01AC01	Klotrimazol	loc. crm.							DDD: 1,00g	UZP: 2,30
62865	CANDIBENE(=FUNGIZID-RATIOPHARM)	crm 1x20 g	MCK	D	51,0	46,0	5,0	S		
62866	CANDIBENE(=FUNGIZID-RATIOPHARM)	crm 1x50 g	MCK	D	130,6	115,0	15,6	S		
86262	CANESTEN	crm 1x20 g	LEX	CZ	53,9	46,0	7,9	S		
02869	CANESTEN	crm 20 g 1%	BAY	D	124,8	46,0	78,8	S		
93483	CLOTRIMAZOLUM POLFA	crm 20 g 1%	POL	PL	39,9	39,9	0,0	I		
97165	IMAZOL CREMEPASTE	crm pst 1x30 g	SEG	CH	92,2	69,0	23,2	S		
24058	PLIMYCOL	crm 20 g	PLI	CHO	32,1	32,1	0,0	I		
D01AC01	Klotrimazol	loc. pst. 1% acne							DDD: 1,00g	UZP: 2,80
97018	AKNECOLOR	crm pst 1x30 g	SEG	CH	126,8	84,0	42,8	S		
28168	AKNECOLOR LIGHT	crm pst 1x30 g	SEG	CH	126,8	84,0	42,8	S		
D01AC01	Klotrimazol	loc. sol.							DDD: 1,00ml	UZP: 2,30
68636	ANTIFUNGOL	liq 1x20 ml	HEX	D	100,4	46,0	54,4	S		
10173	CANESTEN	liq 1% 20 ml	BAY	D	132,6	46,0	86,6	S		
85508	CANIFUG-LOSUNG	liq 1x50 ml	WOL	D	252,8	115,0	137,8	S		
72586	CANIFUG-LOSUNG	liq 1x60 ml	WOL	D	335,4	138,0	197,4	S		
71980	CANIFUG-LOSUNG	liq 1x30 ml	WOL	D	158,9	69,0	89,9	S		
94542	CLOTRIMAZOL-TERPOL 1% SOLUTION	sol 1x15 ml 1%	TPO	PL	56,8	34,5	22,3	S		
24057	PLIMYCOL	liq 20 ml	PLI	CHO	37,3	37,3	0,0	I		
D01AC01	Klotrimazol	loc. spr. 1%							DDD: 1,00ml	UZP: 2,30
62864	CANDIBENE1%-SPRAY(FUNGIZID-RA.)	spr 1x40 ml 10 mg/ ml	MCK	D	97,2	92,0	5,2	S		
D01AC02	Mikonazol	loc. crm. 2%							DDD: 1,00g	UZP: 2,30
80142	DAKTARIN	crm 30 g 2%	JAN	B	185,5	69,0	116,5	S		
D01AC03	Ekonazol	loc. crm. 1%							DDD: 1,00g	UZP: 4,00
06163	PEVARYL	crm 30 g 1%	CIL	CH	190,9	120,0	70,9	S		
D01AC03	Ekonazol	loc. lipogel 1%							DDD: 1,00g	UZP: 10,00
62664	PEVARYL LIPOGEL	gel 15 g 1%	CIL	CH	179,4	150,0	29,4	S	DER	
D01AC03	Ekonazol	loc. liq. 1%							DDD: 1,00ml	UZP: 2,30
62666	PEVARYL	liq 30 ml 1%	CIL	CH	198,6	69,0	129,6	S		
99396	PEVARYL	liq 30 ml+rozpraš.	CIL	CH	309,3	69,0	240,3	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
D01AC03	Ekonazol	loc. lot. 1%							DDD: 1,00ml	UZP: 3,00
06164	PEVARYL	lot 30 ml 1%	CIL	CH	198,6	90,0	108,6	S		
D01AC03	Ekonazol	loc. plv. ads. 1%							DDD: 1,00g	UZP: 3,00
06165	PEVARYL	plv 30 g	CIL	CH	174,5	90,0	84,5	S		
D01AC03	Ekonazol	loc. pst. 1%							DDD: 1,00g	UZP: 3,00
62665	PEVARYL	pst 30 g 1%	CIL	CH	190,9	90,0	100,9	S		
D01AC03	Ekonazol	loc. shp. 1%							DDD: 1,00ml	UZP: 3,00
98294	PEVARYL P.V. (VRECKÁ)	spm sol 3x10 g 1%	CIL	CH	213,9	90,0	123,9	S		
D01AC03	Ekonazol	loc. spr. 1%							DDD: 1,00ml	UZP: 2,30
06166	PEVARYL	spr liq 150 g	CIL	CH	286,4	69,0	217,4	S		
90641	PEVARYL	spr plv 200 g	CIL	CH	277,4	46,0	231,4	S		
D01AC08	Ketokonazol	loc. crm. 2%							DDD: 1,00g	UZP: 4,00
67160	NIZORAL CREAM	crm 30 g	JAN	B	217,7	120,0	97,7	S		
67150	NIZORAL CREAM	crm 15 g	JAN	B	117,1	60,0	57,1	S		
D01AC10	Bifonazol	loc. crm. 1%							DDD: 1,00g	UZP: 9,70
28833	BIFONAZOL-SL CRM.	crm 15 g	SLO	SK	145,3	145,3	0,0	I	DER	
28834	BIFONAZOL-SL CRM.	crm 20 g	SLO	SK	188,9	188,9	0,0	I	DER	
28835	BIFONAZOL-SL CRM.	crm 30 g	SLO	SK	276,1	276,1	0,0	I	DER	
87790	MYCOSPOR	crm 15 g 1%	BAY	D	248,3	145,5	102,8	S	DER	
D01AC10	Bifonazol	loc. gel							DDD: 1,00g	UZP: 12,00
27689	MYCOSPOR gél	gel 1x15 g	BAY	D	232,6	180,0	52,6	S	DER	
D01AC10	Bifonazol	loc. liq. 1%							DDD: 1,00ml	UZP: 9,70
28837	BIFONAZOL-SL SOL.	sol 20 ml	SLO	SK	188,9	188,9	0,0	I	DER	
04319	MYCOSPOR	liq 1x15 ml	BAY	D	242,2	145,5	96,7	S	DER	
D01AC11	Oxikonazol	loc. crm. 1%							DDD: 1,00g	UZP: 2,00
99248	MYFUNGAR	crm 1x30 g	LEX	CZ	102,6	60,0	42,6	S		
D01AC20	Kombinácie	loc. crm.							DDD: 1,00g	UZP: 2,80
97166	IMAZOL CREME	crm 1x30 g	SEG	CH	92,2	84,0	8,2	S	DER	
D01AC20	Kombinácie	loc. crm. klotrimazol/betametazón							DDD: 1,00g	UZP: 9,40
81604	LOTRIDERM	crm 30 g	SCH	B	144,0	144,0	0,0	I	DER, ORL, PED	
56940	LOTRIDERM	crm 15 g	SCH	B	158,3	141,0	17,3	S	DER, ORL, PED	
D01AC20	Kombinácie	loc. ung.							DDD: 1,00g	UZP: 2,00
03729	MYCOSOLON	ung 1x15 g	GED	H	77,7	30,0	47,7	S	DER	
D01AC20	Kombinácie	loc. ung. Imacort							DDD: 1,00g	UZP: 4,00
97164	IMACORT	crm 1x20 g	SEG	CH	88,4	80,0	8,4	S	DER, ORL	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
D01AC60	Bifonazol. kombinácie	loc. ung., pla.							DDD: 1,00g	UZP: 36,70
99142	MYCOSPOR SADA NA NECHTY	ung 10 g+pla 15ks	BAY	D	549,6	367,0	182,6	S	DER	
D01BA01	Grizeofulvín	p.o.							DDD: 0,50g	UZP: 9,60
01606	GRICIN	tbl 100x125 mg	VAD	D	188,3	188,3	0,0	I	DER	
94195	GRISEOFULVIN	tbl 100x125 mg	ORN	SF	239,4	239,4	0,0	I	DER	
D01BA02	Terbinafín	p.o.							DDD: 0,25g	UZP: 87,40
62387	LAMISIL	tbl 14x125 mg	SAN	CH	738,7	611,8	126,9	S	DER	ind.obm.
62388	LAMISIL	tbl 14x250 mg	SAN	CH	1 306,7	1 223,6	83,1	S	DER	ind.obm.
D02AB	Oxid zinočnatý	loc.							DDD: 1,00g	UZP: 0,80
27105	BABYNOL UNG. MEDICAMENTA	ung 60 g	MVM	CZ	35,9	35,9	0,0	I		
83006	DESITIN SALBE	ung 1x250 g	DET	D	388,7	200,0	188,7	S		
83005	DESITIN SALBE	ung 1x50 g	DET	D	122,2	40,0	82,2	S		
83004	DESITIN SALBE	ung 1x25 g	DET	D	69,4	20,0	49,4	S		
26200	SUSPENSIO ZINCI OXIDATI ČSL 4	sus 1x100 g	XDP	SK	38,8	38,8	0,0	I		
26199	SUSPENSIO ZINCI OXIDATI ČSL 4	sus 1x50 g	XDP	SK	30,9	30,9	0,0	I		
00909	UNGUENTUM ZINCI OXYDATI SLOVAK.	ung 1x20 g	SLO	SK	14,4	14,4	0,0	I		
D05BA02	Metoxalén	p.o. systémový							DDD: 10,00mg	UZP: 4,70
03733	OXSORALEN	cps 50x10 mg	GER	A	231,6	231,6	0,0	I	DER, REU	
D06BA	Sulfónamidy	loc. crm. do 50 g 2% sulfathiazolum argenteum							DDD: 1,00g	UZP: 1,15
94245	ARGOSULFAN 2%	crm 40 g 2%	XJE	PL	108,8	46,0	62,8	S		
D06BA01	Sulfadiazínan strieborný	loc. crm. 1% do 50 g vr.							DDD: 1,00g	UZP: 1,25
62229	DERMAZIN	crm 1x50 g 1%	LEK	SLO	64,2	62,5	1,7	S		
D06BA02	Sulfatiazol	loc. ung. 5%							DDD: 1,00g	UZP: 0,90
24941	SULFATHIAZOL NEO SLOVAKOFARMA	ung 20 g 5%	SLO	SK	27,3	18,0	9,3	S		
00899	SULFATHIAZOL SLOVAKOFARMA	ung 20 g 5%	SLO	SK	17,4	17,4	0,0	I		
D06BA51	Sulfadiazínan strieborný, kombinácie	loc. crm. hyaluronan sodný							DDD: 1,00g	UZP: 4,00
76905	IALUGEN PLUS	crm 60 g	IBS	CH	402,3	240,0	162,3	S		
55951	IALUGEN PLUS	crm 20 g	IBS	CH	170,4	80,0	90,4	S		
D06BA51	Sulfadiazínan strieborný, kombinácie	loc. liq. hyaluronan sodný							DDD: 1,00ml	UZP: 4,00
55952	IALUGEN PLUS	liq ipr 5 ks 10x10 cm	IBS	CH	134,1	80,0	54,1	S		
76906	IALUGEN PLUS (10x10 cm)	liq ipr 10 ks	IBS	CH	251,6	160,0	91,6	S		
D07AA02	Hydrokortizón	loc. ung. 1%							DDD: 1,00g	UZP: 1,90
01958	HYDROCORTISON M LÉČIVA	ung 50 g 1%	LEX	CZ	94,9	94,9	0,0	I		
00858	HYDROCORTISON M LÉČIVA	ung 10 g 1%	LEX	CZ	36,6	19,0	17,6	S		
D07AA03	Prednizolón	loc. crm. 0,4%							DDD: 1,00g	UZP: 2,20

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
60098	LINOLA-H N	CRM 1X25 g	WOL	D	251,6	55,0	196,6	S		
60095	LINOLA-H-FETT N	crm 25 g	WOL	D	242,8	55,0	187,8	S		
60096	LINOLA-H-FETT N	crm 50 g	WOL	D	419,2	110,0	309,2	S		
60097	LINOLA-H-FETT N	crm 100 g	WOL	D	752,1	220,0	532,1	S		
D07AB02	Hydrokortizón butyrát	loc. crm. , crelo 0,1%							DDD: 1,00g	UZP: 4,00
91077	LATICORT	crm 15 g 0,1%	XJE	PL	76,7	60,0	16,7	S		
09305	LOCOID 0,1%	crm 1x30 g 0,1%	YEU	NL	129,5	120,0	9,5	S		
83212	LOCOID CRELO	emu exn 1x30 g	YEU	NL	146,6	120,0	26,6	S		
62047	LOCOID LIPOCREAM	crm 1x30 g 0,1%	YEU	NL	129,5	120,0	9,5	S		
D07AB02	Hydrokortizón butyrát	loc. lot. 0,1%							DDD: 1,00ml	UZP: 4,00
09307	LOCOID 0,1% SCALP LOTION	lot 1x30 ml	YEU	NL	129,5	120,0	9,5	S		
D07AB02	Hydrokortizón butyrát	loc. ung. 0,1%							DDD: 1,00g	UZP: 4,00
91078	LATICORT	ung 15 g 0,1%	XJE	PL	75,5	60,0	15,5	S		
09310	LOCOID 0,1%	ung 1x30 g 0,1%	YEU	NL	129,5	120,0	9,5	S		
D07AB03	Flumetazón	loc. crm. 0,02%							DDD: 1,00g	UZP: 4,00
40996	LOCACORTEN	crm 1x15 g 0,02%	CGC	CH	190,7	60,0	130,7	S		
D07AB07	Fluprednidén	loc. crm. 0,1%							DDD: 1,00g	UZP: 6,00
18537	DECODERM BIVALENT	crm 1x20 g	HEM	D	287,0	120,0	167,0	S		
D07AB09	Triamcinolón	loc. lot. 0,1%							DDD: 1,00ml	UZP: 3,20
02826	TRIAMCINOLON	lot 1x15 g	GNO	CZ	57,5	48,0	9,5	S		
D07AB09	Triamcinolón	loc. ung., crm. 0,1%							DDD: 1,00g	UZP: 3,70
02829	TRIAMCINOLON LÉČIVA	ung 10 g 0,1%	LEX	CZ	36,4	36,4	0,0	I		
02828	TRIAMCINOLON LÉČIVA	crm 10 g 0,1%	LEX	CZ	36,4	36,4	0,0	I		
D07AC	Kortikosteroidy, skupina III.	loc. crm. 0,01% dexametazón acetát							DDD: 1,00g	UZP: 2,90
02415	DEXAMETHAZON LÉČIVA	crm 10 g 0,01%	LEX	CZ	32,1	29,0	3,1	S	DER, ONK	
D07AC	Kortikosteroidy, skupina III.	loc. ung. 0,025% dexametazón acetát							DDD: 1,00g	UZP: 2,90
01965	DEXAMETHAZON LÉČIVA	ung 10 g 0,025%	LEX	CZ	33,9	29,0	4,9	S	DER, ONK	
D07AC01	Betametazón	loc. crm. 0,05% betametazón dipropionát							DDD: 1,00g	UZP: 2,90
80206	BELODERM	crm 1x30 g 0,05%	BLU	CHO	89,3	87,0	2,3	S	ALG, DER	
26375	BELOGENT	crm 1x30 g	BLU	CHO	105,3	87,0	18,3	S	ALG, DER	
98034	DIPROSONE	crm 30 g	SCH	B	105,0	87,0	18,0	S	ALG, DER	
88489	KUTERID	crm 20 g	LEK	SLO	54,4	54,4	0,0	I	ALG, DER	
D07AC01	Betametazón	loc. crm. 0,1% betametazón valerát							DDD: 1,00g	UZP: 2,90

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
02834	BETNOVATE	crm 15 g 0,1%	GWE	GB	60,2	43,5	16,7	S	ALG, DER	
24470	CELESTODERM V	crm 15 g 0,1%	SCH	B	83,1	43,5	39,6	S	ALG, DER	
D07AC01	Betametazón	loc. ung. 0,05% betametazón dipropionát							DDD: 1,00g	UZP: 2,90
80204	BELODERM	ung 1x30 g 0,05%	BLU	CHO	89,3	87,0	2,3	S	ALG, DER	
26377	BELOGENT	ung 1x30 g	BLU	CHO	105,3	87,0	18,3	S	ALG, DER	
98032	DIPROSONE	ung 30 g	SCH	B	105,0	87,0	18,0	S	ALG, DER	
88495	KUTERID	ung 20 g	LEK	SLO	54,4	54,4	0,0	I	ALG, DER	
D07AC01	Betametazón	loc. ung. 0,1% betametazón valerát							DDD: 1,00g	UZP: 2,90
02833	BETNOVATE	ung 15 g 0,1%	GLA	GB	60,2	43,5	16,7	S	ALG, DER	
01839	CELESTODERM V	ung 15 g 0,1%	SCH	B	83,1	43,5	39,6	S	ALG, DER	
D07AC04	Fluocinolón	loc. crm. 0,25%							DDD: 1,00g	UZP: 2,90
97902	SYNALAR	crm 30 g	ICI	GB	108,7	87,0	21,7	S	DER, GYN	
D07AC04	Fluocinolón	loc. gel 0,025%							DDD: 1,00g	UZP: 2,90
42182	FLUCINAR	gel 15 g 0,025%	XJE	PL	61,1	43,5	17,6	S	DER, GYN	
04156	GELARGIN	gel 25 g	LEX	CZ	83,8	72,5	11,3	S	DER, GYN	
97900	SYNALAR	gel 30 g	ZNC	GB	108,7	87,0	21,7	S	DER, GYN	
D07AC04	Fluocinolón	loc. ung. 0,025%							DDD: 1,00g	UZP: 2,90
03388	FLUCINAR	ung 15 g 0,025%	PWJ	PL	60,0	43,5	16,5	S	DER, GYN	
97901	SYNALAR	ung 30 g	ZNC	GB	108,7	87,0	21,7	S	DER, GYN	
D07AC06	Diflukortolón	loc. crm. 0,1%							DDD: 1,00g	UZP: 4,50
60004	NERISONA CREME	crm 15 g	SAG	D	161,1	67,5	93,6	S	ALG, DER	
D07AC06	Diflukortolón	loc. ung. 0,1%							DDD: 1,00g	UZP: 4,80
60005	NERISONA FETTSALBE	ung 15 g	SAG	D	167,4	72,0	95,4	S	ALG, DER	
60003	NERISONA SALBE	ung 15 g	SAG	D	161,1	72,0	89,1	S	ALG, DER	
D07AC09	Budezonid	loc. crm. 0,025%							DDD: 1,00g	UZP: 3,40
94455	APULEIN	crm 15 g	GED	H	68,7	51,0	17,7	S	ALG, DER	
D07AC09	Budezonid	loc. ung. 0,025%							DDD: 1,00g	UZP: 3,40
94456	APULEIN	ung 15 g	GED	H	68,7	51,0	17,7	S	ALG, DER	
D07AC12	Halometazón	loc. crm. 0,05%							DDD: 1,00g	UZP: 6,00
87649	SICORTEN	crm 5 g	CGC	CH	83,4	30,0	53,4	S	ALG, DER	
94266	SICORTEN	crm 10 g	CGC	CH	128,9	60,0	68,9	S	ALG, DER	
D07AC13	Mometazón	loc. crm., ung. 0,1%, liq.							DDD: 1,00g	UZP: 8,00
18418	ELOCOM	ung 1x15 g 0,1%	SCH	B	138,6	120,0	18,6	S	ALG, DER, ORL, PED	
81693	ELOCOM	crm 1x15 g 0,1%	SCH	B	138,6	120,0	18,6	S	ALG, DER, ORL, PED	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
88856	ELOCOM	liq 1x20 ml	SCH	B	199,8	160,0	39,8	S	ALG, DER, ORL, PED	
D07AC17	Flutikazón	loc. crm. 0,05%							DDD: 1,00g	UZP: 4,50
67315	CUTIVATE CREAM	crm 30 g	GLA	GB	280,4	135,0	145,4	S	ALG, DER, ORL	
67316	CUTIVATE CREAM	crm 100 g	GLA	GB	705,0	450,0	255,0	S	ALG, DER, ORL	
D07AC17	Flutikazón	loc. ung. 0,05%							DDD: 1,00g	UZP: 4,50
67159	CUTIVATE OINTMENT	ung 100 g	GLA	GB	705,0	450,0	255,0	S	ALG, DER, ORL	
67158	CUTIVATE OINTMENT	ung 30 g	GLA	GB	280,4	135,0	145,4	S	ALG, DER, ORL	
D07AC18	Prednikarbát	loc. crm. 0,25%							DDD: 1,00g	UZP: 8,40
91861	DERMATOP	crm 50 g 2,5 mg/1 g	HOE	D	418,9	418,9	0,0	I	ALG, DER	
15125	DERMATOP	crm 50 g 2,5 mg/1 g	HBS	SK	418,9	418,9	0,0	I	ALG, DER	
15123	DERMATOP	crm 10 g 2,5 mg/1 g	HBS	SK	84,3	84,0	0,3	S	ALG, DER	
D07AC18	Prednikarbát	loc. ung. 0,25%							DDD: 1,00g	UZP: 8,40
15121	DERMATOP	ung 50 g 2,5 mg/1 g	HBS	SK	418,9	418,9	0,0	I	ALG, DER	
91857	DERMATOP	ung 50 g 2,5 mg/1 g	HOE	D	418,9	418,9	0,0	I	ALG, DER	
15119	DERMATOP	ung 10 g 2,5 mg/1 g	HBS	SK	84,3	84,0	0,3	S	ALG, DER	
D07BB	Kortikosteroidy mierne účinné, kombinované	loc. ung. flumet. pivalát/kys. salicylová							DDD: 1,00g	UZP: 3,50
03987	LORINDEN A	ung 15 g	XJE	PL	71,3	52,5	18,8	S	DER, GYN	
D07BB01	Flumetazón a antiseptiká	loc. ung.							DDD: 1,00g	UZP: 10,00
03405	LORINDEN C	ung 15 g	XJE	PL	71,3	71,3	0,0	I	DER	
D07BB03	Triamcinolón a antiseptiká	loc. foam 0,1%							DDD: 1,00g	UZP: 1,10
02975	TRIAMCINOLON	spm 1x40 g	GNO	CZ	57,9	44,0	13,9	S	ALG, DER	
D07BB03	Triamcinolón a antiseptiká	loc. spr. 0,006%							DDD: 1,00g	UZP: 0,95
02825	TRIAMCINOLON COMPOSITUM	spr 51,4 g	GNO	CZ	49,1	48,8	0,3	S	DER	
D07BB03	Triamcinolón a antiseptiká	loc. tct. aceton. triamcinol. /kys.salicylová							DDD: 1,00ml	UZP: 1,60
02827	TRIAMCINOLON	tct 1x10 ml	GNO	CZ	22,6	16,0	6,6	S	DER	
D07BB03	Triamcinolón a antiseptiká	loc. tct.							DDD: 1,00ml	UZP: 5,00
71976	VOLON A	tct 1x15 ml	BMS	GB	77,5	75,0	2,5	S	DER	
09985	VOLON A	tct 1x50 ml	BMS	GB	257,6	250,0	7,6	S	DER	
D07BB03	Triamcinolón a antiseptiká	loc. ung. 0,1%							DDD: 1,00g	UZP: 2,50
04178	TRIAMCINOLON E LÉČIVA	ung 20 g	LEX	CZ	49,1	49,1	0,0	I	DER	
G01AF01	Metronidazol	vag.							DDD: 0,50g	UZP: 4,50
02430	ENTIZOL	tbl vag 10x500 mg	XPO	PL	53,6	45,0	8,6	S	DER, GYN	
66787	MEDAZOL	tbl vag 10	BLU	CHO	48,5	45,0	3,5	S	DER, GYN	
G01AF02	Klotrimazol	vag. crm.							DDD: 0,10g	UZP: 22,00

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
68638	ANTIFUNGOL 3	crm vag 20 g(+3 apl.)	HEX	D	125,4	88,0	37,4	S	DER, GYN	
75033	CANIFUG	crm vag 1x35 g+apl.	WOL	D	332,7	77,0	255,7	S	DER, GYN	
75036	CANIFUG	crm 1x50 g	WOL	D	393,2	110,0	283,2	S	DER, GYN	
75035	CANIFUG	crm 1x25 g	WOL	D	208,3	55,0	153,3	S	DER, GYN	
75034	CANIFUG 2%	crm vag 1x20 g+apl.	WOL	D	359,7	88,0	271,7	S	DER, GYN	
68917	JENAMAZOL 2% (CLOTRIMAZOL)	crm vag 20 g (+aplik.)	VJP	D	102,7	88,0	14,7	S	DER, GYN	
G01AF02	Klotrimazol	vag. sup.vag.							DDD: 1,00DF	UZP: 10,50
71981	CANIFUG-CREMOLUM 100	sup vag 6x100 mg	WOL	D	406,7	63,0	343,7	S		
G01AF02	Klotrimazol	vag. tbl.vag. do 100 mg							DDD: 0,10g	UZP: 11,30
62862	CANDIBENE /FUNGIZID-RATIOPHARM/	tbl vag 6x100 mg	MCK	D	73,1	67,8	5,3	S	DER, GYN	
02870	CANESTEN	tbl vag 6x100 mg	BAY	D	259,7	67,8	191,9	S	DER, GYN	
93484	CLOTRIMAZOLUM POLFA	tbl vag 6x100 mg	POL	PL	67,4	67,4	0,0	I	DER, GYN	
G01AF02	Klotrimazol	vag. tbl.vag. nad 100 mg							DDD: 0,10g	UZP: 10,90
62863	CANDIBENE /FUNGIZID-RATIOPHARM/	tbl vag 3x200 mg	MCK	D	73,1	65,4	7,7	S	DER, GYN	
18551	CANESTEN	tbl vag 1x500 mg	BAY	D	193,6	54,5	139,1	S	DER, GYN	
24059	PLIMYCOL	tbl vag 3x200 mg	PLI	CHO	33,4	33,4	0,0	I	DER, GYN	
G01AF04	Mikonazol	vag.							DDD: 0,10g	UZP: 9,00
03448	GYNO-DAKTARIN	crm vag 78 g 2%+apl	JAN	B	404,3	140,4	263,9	S	DER, GYN	
66807	GYNO-DAKTARIN 200MG	cps vag 7x200 mg	JAN	B	289,0	126,0	163,0	S	DER, GYN	
66808	GYNO-DAKTARIN 400MG	cps vag 3x400 mg	JAN	B	336,1	108,0	228,1	S	DER, GYN	
26798	MYCOHEAL 200	sup vag 7x200 mg	XDA	HKJ	152,3	126,0	26,3	S	DER, GYN	
26799	MYCOHEAL 400	sup vag 3x400 mg	XDA	HKJ	152,3	108,0	44,3	S	DER, GYN	
G01AF05	Ekonazol	vag. crm.							DDD: 0,10g	UZP: 25,00
06097	GYNO-PEVARYL 50	crm vag 78 g 1%	CIL	CH	320,6	195,0	125,6	S	DER, GYN	
G01AF05	Ekonazol	vag. glo.							DDD: 0,10g	UZP: 41,50
06096	GYNO-PEVARYL 150	glo vag 3x150 mg	CIL	CH	198,6	186,8	11,8	S	DER, GYN	
06095	GYNO-PEVARYL 50	glo vag 15x50 mg	CIL	CH	320,6	311,3	9,3	S	DER, GYN	
G01AF05	Ekonazol	vag. glo. depot.							DDD: 0,10g	UZP: 41,50
62249	GYNO-PEVARYL DEPOT	sup vag 2x150 mg	CIL	CH	198,6	124,5	74,1	S	DER, GYN	
G01AF05	Ekonazol	vag. komb. glo.+ crm.							DDD: 0,10g	UZP: 38,50
62250	GYNO-PEVARYL 150 COMBIPACK	sup vag 3+crm 15 g	CIL	CH	278,7	231,0	47,7	S	DER, GYN	
G01AF11	Ketokonazol	vag.							DDD: 0,40g	UZP: 50,00
67148	NIZORAL	sup vag 3x400 mg	JAN	B	458,6	150,0	308,6	S	GYN	
G01AF17	Oxikonazol	vag.							DDD: 0,60g	UZP: 80,00
99250	GYNO-MYFUNGAR	tbl vag 1x600 mg	LEX	CZ	111,4	80,0	31,4	S	GYN	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
G01AF20	Kombinácie derivátov imidazolu	vag. tbl. vag. metronid./mikonaz.							DDD: 0,10g	UZP: 7,00
31404	KLION D	tbl vag 10x100 mg	GED	H	101,8	70,0	31,8	S	DER, GYN	
G01AX	Ostatné antifektívna a antiseptiká	vag. nitrofurantoin							DDD: 0,20g	UZP: 3,00
03629	FURANTOIN LÉČIVA	tbl vag 30x100 mg	LEX	CZ	44,4	44,4	0,0	I		
G01AX	Nifuratel	vag. sup. nifuratel-nystatin							DDD: 1,00DF	UZP: 16,50
92490	MACMIROR COMPLEX 500	sup vag 8	PIN	I	196,5	132,0	64,5	S	DER, GYN, URO	
41146	MACMIROR COMPLEX 500	sup vag 12	PIN	I	311,3	198,0	113,3	S	DER, GYN, URO	
G01AX	Nifuratel	vag. ung. nifuratel-nystatin							DDD: 5,00g	UZP: 46,00
41145	MACMIROR COMPLEX	ung vag 30 g	PIN	I	332,3	276,0	56,3	S	DER, GYN, URO	
G01AX06	Furazolidón	vag. sup.							DDD: 2,00DF	UZP: 22,50
28358	GÉNIA	sup vag 1x10	PFT	H	178,3	112,5	65,8	S	GYN	
28357	GÉNIA	sup vag 1x10	AVE	CZ	178,3	112,5	65,8	S	GYN	
G01AX11	Polyvidón - jód	vag.							DDD: 0,20g	UZP: 11,00
62321	BETADINE	sup vag 14	EGI	H	187,4	154,0	33,4	S	GYN	
26809	BRAUNOVIDON N	sup vag 14	BME	D	159,2	154,0	5,2	S	GYN	
G01AX11	Polyvidón - jód	vag. gel							DDD: 0,20g	UZP: 7,00
94623	BETADINE	gel vag 100 g + apl.	MUP	CH	421,1	350,0	71,1	S	GYN	
G01AX12	Ciklopirox	vag. crm. 1%							DDD: 1,00g	UZP: 7,00
15129	BATRAFEN	crm vag 40 g (+6 apl.)	HBS	SK	289,2	280,0	9,2	S	DER, GYN	
76919	DAFNEGIN	crm vag 78 g (1%)	PIN	I	341,9	341,9	0,0	I	DER, GYN	
G01AX12	Ciklopirox	vag. liq.							DDD: 1,00ml	UZP: 1,10
76918	DAFNEGIN	liq 5x150 ml (0,2%)	PIN	I	856,8	825,0	31,8	S	DER, GYN	
G01AX12	Ciklopirox	vag. sup.							DDD: 1,00DF	UZP: 35,00
76920	DAFNEGIN	sup vag 6x100 mg	PIN	I	341,9	210,0	131,9	S	DER, GYN	
G01AX14	Laktobacilový ferment	vag.							DDD: 1,00DF	UZP: 10,00
69280	FERMALAC VAGINAL	cps vag 10	ROG	CND	181,9	50,0	131,9	S	DER, GYN	
G02CA01	Ritodrin	p.o.							DDD: 40,00mg	UZP: 29,00
91736	PRE-PAR	tbl 100x10 mg	DPH	NL	783,1	725,0	58,1	S	GYN	
06318	PRE-PAR	tbl 100x10 mg	BLU	CHO	705,5	705,5	0,0	I	GYN	
94544	PRE-PAR RETARD	cps 40x40 mg	DPH	NL	1 842,5	1 160,0	682,5	S	GYN	
94136	PRE-PAR RETARD	cps 20x40 mg	DPH	NL	1 072,3	580,0	492,3	S	GYN	
G02CA03	Fenoterol	p.o.							DDD: 20,00mg	UZP: 30,00
86772	PARTUSISTEN	tbl 50x5 mg	ZDR	YU	373,1	373,1	0,0	I	GYN	
21391	PARTUSISTEN	tbl 50x5 mg	BOE	D	374,2	374,2	0,0	I	GYN	
G02CB	Ihbitory prolaktínu	p.o.							DDD: 1,00mg	UZP: 6,30

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
91979	MYSALFON	tbl obd 30x0,5 mg	LEX	CZ	93,9	93,9	0,0	I		
G02CB01	Bromkriptín	p.o.							DDD: 5,00mg	UZP: 28,20
67515	MEDOCRIPTINE 2,5MG	tbl 1000x2,5 mg	MOE	CY	435,9	423,0	12,9	S	END, GYN, NEU, ONK	
03747	PARLODEL	tbl 30x2,5 mg	SAN	CH	442,0	423,0	19,0	S	END, GYN, NEU, ONK	
97673	SEROCRYPTIN	tbl 30x2,5 mg	SRO	I	491,5	423,0	68,5	S	END, GYN, NEU, ONK	
G02CB02	Isurid	p.o.							DDD: 0,60mg	UZP: 2,90
04372	LYSENYL FORTE	tbl 30x0,2 mg (liek.)	LEC	CZ	29,5	29,0	0,5	S		
G03BA03	Testosterón	parent.							DDD: 18,00mg	UZP: 22,00
00372	AGOVIRIN	inj 5x1 ml/25 mg	SPX	CZ	90,4	90,4	0,0	I	END, ONK, SEX, URO	
00373	AGOVIRIN DEPOT	inj 5x2 ml 50 mg	BTA	SK	116,2	116,2	0,0	I	END, ONK, SEX, URO	
92181	SUSTANON 250	inj 1x1 ml/250 mg	ORG	NL	304,7	304,7	0,0	I	END, ONK, SEX, URO	
G03CA03	Estradiol	p.o. nad 2 mg							DDD: 2,00mg	UZP: 7,00
96492	ESTROFEM FORTE	tbl 28x4 mg	NOO	DK	389,0	389,0	0,0	I	END, GYN, INT	
G03CA03	Estradiol	p.o. do 2 mg							DDD: 2,00mg	UZP: 10,80
96491	ESTROFEM	tbl 28x2 mg	NOO	DK	311,1	302,4	8,7	S	END, GYN, INT	
26705	ESTROFEM 1 mg	tbl flm 3x28x1 mg	NOO	DK	464,2	453,6	10,6	S	END, GYN, INT	
26704	ESTROFEM 1 mg	tbl flm 28x1 mg	NOO	DK	154,8	151,2	3,6	S	END, GYN, INT	
G03CA03	Estradiol	parent.							DDD: 1,00mg	UZP: 4,10
00364	AGOFOLLIN	inj 5x1 ml/5 mg	BTA	SK	100,1	100,1	0,0	I	END, GYN, INT	
00365	AGOFOLLIN-DEPOT	inj 1x2 ml/10 mg	BTA	SK	40,0	40,0	0,0	I	END, GYN, INT	
24812	AGOFOLLIN-DEPOT	inj 5x2 ml/10 mg	BTA	SK	91,4	91,4	0,0	I	END, GYN, INT	
G03CA03	Estradiol	parent. valerát							DDD: 1,00mg	UZP: 2,25
00529	NEOFOLLIN	inj 5x1 ml 5 mg	BTA	SK	56,2	56,2	0,0	I	END, GYN, INT	
G03CA04	Estriol	p.o.							DDD: 2,00mg	UZP: 9,40
09497	OVESTIN	tbl 30x1 mg	ORG	NL	156,3	141,0	15,3	S	GYN	
G03CA57	Konjugované estrogény	p.o. nad 0,625							DDD: 0,625mg	UZP: 6,00
24500	OESTROFEMINAL	cps 21x1,25 mg	MAC	D	229,2	229,2	0,0	I	END, GYN, INT, ORT	
26898	PREMARIN 1,25 mg	tbl obd 3x28	WYE	IRL	1 067,4	1 008,0	59,4	S	END, GYN, INT, ORT	
26897	PREMARIN 1,25 mg	tbl obd 1x28	WYE	IRL	375,5	336,0	39,5	S	END, GYN, INT, ORT	
02557	PRESOMEN 1,25	tbl obd 20x1,25 mg	KCH	D	370,3	240,0	130,3	S	END, GYN, INT, ORT	
G03CA57	Konjugované estrogény	p.o. do 0,625							DDD: 0,625mg	UZP: 8,00
24502	OESTROFEMINAL	cps 21x0,3 mg	MAC	D	83,8	80,6	3,2	S	END, GYN, INT, REU	
24501	OESTROFEMINAL	cps 21x0,6 mg	MAC	D	119,8	119,8	0,0	I	END, GYN, INT, REU	
26896	PREMARIN 0,625 mg	tbl obd 3x28	WYE	IRL	750,9	672,0	78,9	S	END, GYN, INT, REU	
26895	PREMARIN 0,625 mg	tbl obd 1x28	WYE	IRL	268,3	224,0	44,3	S	END, GYN, INT, REU	
G03DC02	Noretisterón	p.o.							DDD: 5,00mg	UZP: 3,30

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
01939	NORETHISTERON SLOVAKOFARMA	tbl 30x5 mg	SLO	SK	99,1	99,1	0,0	I	END, GYN	
68895	PRIMOLUT-NOR-10	tbl 30x10 mg	SAG	D	362,7	198,0	164,7	S	END, GYN	
10812	PRIMOLUT-NOR-5	tbl 20x5 mg	SAG	D	159,2	66,0	93,2	S	END, GYN	
G03DC03	Lynestrenol	p.o.							DDD: 5,00mg	UZP: 4,40
80186	ENDOMETRIL	tbl 30x5 mg	ZRK	YU	118,8	118,8	0,0	I	END, GYN	
41322	ORGAMETRIL	tbl 30x5 mg	ORG	NL	172,2	132,0	40,2	S	END, GYN	
G03DC05	Tibolón	p.o.							DDD: 2,50mg	UZP: 30,00
96226	LIVIAL	tbl 1x28	ORG	NL	1 129,4	840,0	289,4	S	END, GYN, REU	
97046	LIVIAL	tbl 3x28	ORG	NL	3 388,3	2 520,0	868,3	S	END, GYN, REU	
G03GA01	Choriový gonadotropín	parent. 1,5 mg do 5000 UT							DDD: 250,00UT	UZP: 13,50
56623	CHORAGON 5000	plv inj 3x5 KU + solv.	FEI	D	866,9	810,0	56,9	S	END, GYN, URO	
96314	PREGNYL	inj 3x5000 ut+solv.	ORG	NL	861,0	810,0	51,0	S	END, GYN, URO	
99905	PROFASI	inj 1x5 ku+1x1 ml	SRO	I	333,6	270,0	63,6	S	END, GYN, URO	
09571	PROFASI	inj 3x5 ku+3x1 ml	SRO	I	954,9	810,0	144,9	S	END, GYN, URO	
97854	PROFASI	inj 3x2 ku+3x1 ml	SRO	CH	618,1	324,0	294,1	S	END, GYN, URO	
97855	PROFASI	inj 3x5 ku+3x1 ml	SRO	CH	954,9	810,0	144,9	S	END, GYN, URO	
99901	PROFASI	inj 1x1 ku+1x1 ml	SRO	I	181,7	54,0	127,7	S	END, GYN, URO	
99904	PROFASI	inj 1x2 ku+1x1 ml	SRO	CH	196,6	108,0	88,6	S	END, GYN, URO	
09570	PROFASI	inj 3x2 ku+3x1 ml	SRO	I	618,1	324,0	294,1	S	END, GYN, URO	
99903	PROFASI	inj 1x2 ku+1x1 ml	SRO	I	196,6	108,0	88,6	S	END, GYN, URO	
99906	TEMODAL SEU PREGNESIN	inj 1x5 ku+1x1 ml	SRO	CH	333,6	270,0	63,6	S	END, GYN, URO	
G03GA01	Choriový gonadotropín	parent. 175 RG do 500 UT							DDD: 250,00UT	UZP: 34,00
10809	PREGNYL	inj 3x500 ut+solv.	ORG	NL	203,5	203,5	0,0	I	END, PED	
99900	PROFASI	inj 1x500 ut+1x1 ml	SRO	CH	121,8	68,0	53,8	S	END, PED	
09568	PROFASI	inj 3x500 ut+3x1 ml	SRO	I	365,2	204,0	161,2	S	END, PED	
97852	PROFASI	inj 3x500 ut+3x1 ml	SRO	CH	365,2	204,0	161,2	S	END, PED	
99899	PROFASI	inj 1x500 ut+1x1 ml	SRO	I	121,8	68,0	53,8	S	END, PED	
G03GA01	Choriový gonadotropín	parent. 200 RG do 1500 UT							DDD: 250,00UT	UZP: 21,60
56622	CHORAGON 1500	plv inj 3x1,5 KU + solv.	FEI	D	393,8	388,8	5,0	S	END, PED	
11951	PREGNYL	inj 3x1500 ut+solv.	ORG	NL	388,4	388,4	0,0	I	END, PED	
99902	PROFASI	inj 1x1 ku+1x1 ml	SRO	CH	181,7	86,4	95,3	S	END, PED	
97853	PROFASI	inj 3x1 ku+3x1 ml	SRO	CH	545,3	259,2	286,1	S	END, PED	
09569	PROFASI	inj 3x1 ku+3x1 ml	SRO	I	545,3	259,2	286,1	S	END, PED	
G03GA02	Ludský gonadotropín	parent.							DDD: 75,00UT	UZP: 342,00
96324	HUMEGON 75UT	inj 10x75 ut+solv.	ORG	NL	4 858,4	3 420,0	1 438,4	S	END, GYN	
25086	MENOGON	inj 10x1 ml	FEI	D	3 937,8	3 420,0	517,8	S	END, GYN	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
43730	MERIONAL 150 UT	inj sic 10x150 UT+solv	IBS	CH	7 027,1	6 840,0	187,1	S	END, GYN	
43729	MERIONAL 150 UT	inj sic 1x150 UT+solv	IBS	CH	702,7	684,0	18,7	S	END, GYN	
43728	MERIONAL 75 UT	inj sic 10x75 UT+solv	IBS	CH	3 654,1	3 420,0	234,1	S	END, GYN	
43727	MERIONAL 75 UT	inj sic 1x75 UT+solv	IBS	CH	365,4	342,0	23,4	S	END, GYN	
97857	PERGONAL	inj 10x (1+1 ml solv)	SRO	CH	4 719,4	3 420,0	1 299,4	S	END, GYN	
97856	PERGONAL	inj 10x (1+1 ml solv)	SRO	I	4 719,4	3 420,0	1 299,4	S	END, GYN	
97845	PERGONAL	inj 1x +1 ml solv.	SRO	CH	471,9	342,0	129,9	S	END, GYN	
02244	PERGONAL	inj 1x +1 ml solv.	SRO	I	471,9	342,0	129,9	S	END, GYN	
G03GA04	Urofolitropin	parent.							DDD: 75,00UT	UZP: 340,00
43726	FOSTIMON 150 UT	inj sic 10x150 UT+solv.	IBS	CH	7 842,2	6 800,0	1 042,2	S	END, GYN	
43725	FOSTIMON 150 UT	inj sic 1x150 UT+solv.	IBS	CH	784,1	680,0	104,1	S	END, GYN	
43723	FOSTIMON 75 UT	inj sic 1x75 UT+solv.	IBS	CH	390,7	340,0	50,7	S	END, GYN	
43724	FOSTIMON 75 UT	inj sic 10x75 UT+solv.	IBS	CH	3 907,1	3 400,0	507,1	S	END, GYN	
94394	METRODIN 75 SEU FERTINORM	inj sic 10x75 ut+1 ml	SRO	CH	4 719,4	3 400,0	1 319,4	S	END, GYN	
99629	METRODIN 75 SEU FERTINORM	inj sic 1x75 ut+1 ml	SRO	CH	471,9	340,0	131,9	S	END, GYN	
G03GA05	Follitropin alfa	parent.							DDD: 75,00UT	UZP: 75%
56863	GONAL-F 150	inj sic 5x150 UT+solv.	SRO	I	20 097,3	15 073,0	5 024,3	S	END, GYN	
56862	GONAL-F 150	inj sic 3x150 UT+solv.	SRO	I	12 058,5	9 043,9	3 014,6	S	END, GYN	
56861	GONAL-F 150	inj sic 1x150 UT+solv.	SRO	I	4 019,4	3 014,6	1 004,8	S	END, GYN	
56860	GONAL-F 75	inj sic 10x75 UT+solv.	SRO	I	21 546,7	16 160,0	5 386,7	S	END, GYN	
56859	GONAL-F 75	inj sic 5x75 UT+solv.	SRO	I	10 773,2	8 079,9	2 693,3	S	END, GYN	
56858	GONAL-F 75	inj sic 3x75 UT+solv.	SRO	I	6 463,9	4 847,9	1 616,0	S	END, GYN	
56857	GONAL-F 75	inj sic 1x75 UT+solv.	SRO	I	2 154,6	1 616,0	538,6	S	END, GYN	
G03GA06	Follitropin beta	parent.							DDD: 75,00UT	UZP: 75%
25705	PUREGON 100UT	inj 3x100 ut+3xsolv.	ORG	NL	8 710,9	6 533,2	2 177,7	S	END, GYN	
25704	PUREGON 100UT	inj 1x100 ut+1xsolv.	ORG	NL	2 904,1	2 178,1	726,0	S	END, GYN	
25706	PUREGON 100UT	inj 5x100 ut+5xsolv.	ORG	NL	14 520,5	10 890,4	3 630,1	S	END, GYN	
25707	PUREGON 100UT	inj 10x100 ut+10xsolv.	ORG	NL	29 040,9	21 780,7	7 260,2	S	END, GYN	
25709	PUREGON 150UT	inj 3x150 ut+3xsolv.	ORG	NL	13 068,5	9 801,4	3 267,1	S	END, GYN	
25710	PUREGON 150UT	inj 5x150 ut+5xsolv.	ORG	NL	21 780,7	16 335,5	5 445,2	S	END, GYN	
25711	PUREGON 150UT	inj 10x150 ut+10xsolv.	ORG	NL	43 561,5	32 671,1	10 890,4	S	END, GYN	
25708	PUREGON 150UT	inj 1x150 ut+1xsolv.	ORG	NL	4 356,1	3 267,1	1 089,0	S	END, GYN	
25701	PUREGON 50UT	inj 3x50 ut+3xsolv.	ORG	NL	4 356,1	3 267,1	1 089,0	S	END, GYN	
25703	PUREGON 50UT	inj 10x50 ut+10xsolv.	ORG	NL	14 520,5	10 890,4	3 630,1	S	END, GYN	
25700	PUREGON 50UT	inj 1x50 ut+1xsolv.	ORG	NL	1 452,0	1 089,0	363,0	S	END, GYN	
25702	PUREGON 50UT	inj 5x50 ut+5xsolv.	ORG	NL	7 260,2	5 445,2	1 815,0	S	END, GYN	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
G03XA01	Danazol	p.o.							DDD: 0,60g	UZP: 120,00
67525	ANARGIL 100MG	cps 100x100 mg	MOE	CY	1 835,1	1 835,1	0,0	I	ALG, DER, END, GYN, HEM	
67528	ANARGIL 200MG	cps 100x200 mg	MOE	CY	3 333,1	3 333,1	0,0	I	ALG, DER, END, GYN, HEM	
80143	DANOL	cps 100x200 mg	SWD	GB	5 256,3	3 999,6	1 256,7	S	ALG, DER, END, GYN, HEM	
80144	DANOL 1/2	cps 100x100 mg	SWD	GB	2 619,5	2 000,4	619,1	S	ALG, DER, END, GYN, HEM	
93835	DANOVAL	cps 100x100 mg	KRK	SLO	2 620,9	2 000,4	620,5	S	ALG, DER, END, GYN, HEM	
93836	DANOVAL	cps 100x200 mg	KRK	SLO	5 179,4	3 999,6	1 179,8	S	ALG, DER, END, GYN, HEM	
G03XA02	Gestrinon	p.o.							DDD: 0,70mg	UZP: 52,20
68926	NEMESTRAN	cps 8x2,5 mg	ROU	F	1 626,9	1 491,4	135,5	S	END, GYN	
93824	NEMESTRAN	cps 10x2,5 mg	ROU	F	1 863,4	1 863,4	0,0	I	END, GYN	
G04AC01	Nitrofurantoin	p.o.							DDD: 0,20g	UZP: 3,00
90510	FURANTOIN LÉČIVA	tbl ent 20x100 mg	LEX	CZ	29,5	29,5	0,0	I		
21213	NIFURANTIN	tbl obd 25x100 mg	APG	D	110,7	37,5	73,2	S		
H01AA02	Tetracosaktid	parent. depot.							DDD: 0,25mg	UZP: 32,20
02894	SYNACTHEN DEPOT	inj 1x1 ml 1 mg	CGC	CH	128,5	128,5	0,0	I	DER, END, REU	
H01AC01	Somatotropin	parent.						A	DDD: 2,00UT	UZP: 100%
25991	GENOTROPIN (KABI VIAL MULTIDOSE)	inj 10x4 ut+solv.	KBP	S	20 822,3	20 822,3	0,0	A	END, PED	ind.obm.
61230	GENOTROPIN (KABI VIAL MULTIDOSE)	inj 1x4 ut+solv.	KBP	S	2 083,6	2 083,6	0,0	A	END, PED	ind.obm.
94365	GENOTROPIN (KABI VIAL)	inj 10x4 ut+1 ml	KBP	S	21 134,4	21 134,4	0,0	A	END, PED	ind.obm.
91968	GENOTROPIN (KABI VIAL+KONZ.L.)	inj 1x4 ut+1 ml	KBP	S	2 114,9	2 114,9	0,0	A	END, PED	ind.obm.
61228	GENOTROPIN 16 IU (5,3 MG)	plv inj 5x16 UT	KBP	S	42 269,0	42 269,0	0,0	A	END, PED	ind.obm.
61226	GENOTROPIN 16 IU (5,3 MG)	plv inj 1x16 UT	KBP	S	8 452,4	8 452,4	0,0	A	END, PED	ind.obm.
66751	GENOTROPIN 36 IU (12 MG)	plv inj 1x36 UT	KBP	S	16 904,8	16 904,8	0,0	A	END, PED	ind.obm.
66752	GENOTROPIN 36 IU (12 MG)	plv inj 5x36 UT	KBP	S	84 537,8	84 537,8	0,0	A	END, PED	ind.obm.
24785	HUMATROPE 16 ut (5,33 mg)	inj sic 16 ut+solv.	LIL	F	7 888,3	7 888,3	0,0	A	END, PED	ind.obm.
24788	HUMATROPE 18 ut (6 mg)	inj sic 18 ut+solv.	LIL	F	8 874,9	8 874,9	0,0	A	END, PED	ind.obm.
24791	HUMATROPE 36 ut (12 mg)	inj sic 36 ut+solv.	LIL	F	17 748,4	17 748,4	0,0	A	END, PED	ind.obm.
97906	HUMATROPE 4 ut (1,33 mg)	inj sic 4 ut+solv.	LIL	F	1 971,8	1 971,8	0,0	A	END, PED	ind.obm.
24794	HUMATROPE 72 ut (24 mg)	inj sic 72 ut+solv.	LIL	F	35 496,8	35 496,8	0,0	A	END, PED	ind.obm.
18585	NORDITROPIN 12IU (4 mg)	plv inj 1x12 UT+solv.	NOO	DK	7 390,4	7 390,4	0,0	A	END, PED	ind.obm.
18584	NORDITROPIN 4IU (1,3 mg)	plv inj 1x4 UT+solv.	NOO	DK	2 458,3	2 458,3	0,0	A	END, PED	ind.obm.
96132	NORDITROPIN PENSET 12UT	inj sic 1x12 ut+solv.	NOO	DK	7 119,5	7 119,5	0,0	A	END, PED	ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
96133	NORDITROPIN PENSET 24UT	inj sic 1x24 ut+solv.	NOO	DK	14 238,8	14 238,8	0,0	A	END, PED	ind.obm.
91584	SAIZEN	inj sic 1x4 ut+1 ml	SRO	CH	1 919,2	1 919,2	0,0	A	END, PED	ind.obm.
75016	SAIZEN 10	inj sic 5x10 ut+5 ml	SRO	CH	22 220,7	22 220,7	0,0	A	END, PED	ind.obm.
75017	SAIZEN 10	inj sic 10x10 ut+5 ml	SRO	CH	44 441,6	44 441,6	0,0	A	END, PED	ind.obm.
89093	ZOMACTON 12	inj 1x12,96 ut+solv.	FEI	D	5 884,9	5 884,9	0,0	A	END, PED	ind.obm.
26016	ZOMACTON 12	inj 5x12,96 ut+solv.	FEI	D	29 424,6	29 424,6	0,0	A	END, PED	ind.obm.
H01BA02	Dezmopresín	loc. ndr.							DDD: 25,00µg	UZP: 24,42
02634	ADIURETIN-SD	gtt nas 5 ml/0,5 mg	LEX	CZ	488,4	488,4	0,0	I		
H01CB02	Oktreotid	parent.							DDD: 1,00mg	UZP: 6 846,40
93867	SANDOSTATIN	inj 1x5 ml/1 mg-flaš.	SAN	CH	6 846,4	6 846,4	0,0	I	END, GIT, ONK	ind.obm.,RL
93866	SANDOSTATIN	inj 5x1 ml/0,5 mg	SAN	CH	16 182,8	16 182,8	0,0	I	END, GIT, ONK	ind.obm.,RL
93865	SANDOSTATIN	inj 5x1 ml/0,1 mg	SAN	CH	3 285,9	3 285,9	0,0	I	END, GIT, ONK	ind.obm.,RL
93864	SANDOSTATIN	inj 5x1 ml/0,05 mg	SAN	CH	1 756,7	1 711,6	45,1	S	END, GIT, ONK	ind.obm.,RL
H01CB03	Lanreotid	parent.							DDD: 2,14mg	UZP: 2 248,00
84701	SOMATULINE P.R.	inj sic 1x30 mg+solv.	PBE	F	31 472,0	31 472,0	0,0	I	END, GIT, ONK	ind.obm.,RL
H02AA02	Fludrokortizón	p.o.							DDD: 0,10mg	UZP: 5,20
01992	FLORINEF	tbl 100x0,1 mg	BMS	GB	515,9	515,9	0,0	I	END, INT, PED	
23865	FLUDROCORTISON	tbl 100x0,1 mg	SQH	D	515,9	515,9	0,0	I	END, INT, PED	
H02AB	Glukokortikoidy	parent. mazi predon	A						DDD: 30,00mg	UZP: 100%
02125	DEPERSOLON	inj 3x1 ml/30 mg	GED	H	70,4	70,4	0,0	A		
H02AB01	Betametazón	p.o.							DDD: 1,50mg	UZP: 4,00
24862	CELESTONE	tbl 30x0,5 mg	SCH	B	104,6	40,0	64,6	S		
H02AB01	Betametazón	parent. depot							DDD: 0,40mg	UZP: 4,70
24863	DIPROPHOS	inj 1x1 ml	SCH	B	101,8	82,3	19,5	S		
24865	DIPROPHOS	inj 5x1 ml	SCH	B	407,6	407,6	0,0	I		
H02AB02	Dexametazón	p.o. menej ako 4 mg							DDD: 1,50mg	UZP: 4,70
93861	DEXAMETHASON JENAPHARM	tbl 20x0,5 mg	VJP	D	34,5	31,3	3,2	S		
00105	DEXAMETHAZON LÉČIVA	tbl 20x0,5 mg (skl.f)	LEX	CZ	31,2	31,2	0,0	I		
H02AB02	Dexametazón	parent. 40 mg						A	DDD: 1,50mg	UZP: 100%
99479	FORTECORTIN MONO 40	inj 1x5 ml/40 mg	MEC	D	771,3	771,3	0,0	A		
H02AB02	Dexametazón	parent. do 8 mg						A	DDD: 1,50mg	UZP: 100%
15463	DEXAMED	inj 100x2 ml/8 mg	MOE	CY	801,7	801,7	0,0	A		
84090	DEXAMED	inj 10x2 ml/8 mg	MOE	CY	82,9	82,9	0,0	A		
27534	DEXA-RATIOPHARM 4	inj 3x1 ml/4 mg	MCK	D	79,7	79,7	0,0	A		
68642	DEXA-RATIOPHARM 4	inj 3x2 ml/4 mg	MCK	D	82,6	82,6	0,0	A		
68643	DEXA-RATIOPHARM 8	inj 3x2 ml/8 mg	MCK	D	99,7	99,7	0,0	A		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
04375	DEXASON	inj 5x1 ml/4 mg	GAL	YU	103,8	103,8	0,0	A		
96109	DEXONA	inj 8x6x2 ml	CAD	IND	806,6	806,6	0,0	A		
96108	DEXONA	inj 6x2 ml/8 mg	CAD	IND	100,9	100,9	0,0	A		
66762	FORTECORTIN MONO 4	inj 3x1 ml/4 mg	MEC	D	151,7	151,7	0,0	A		
H02AB04	Metylprednizolón	p.o. do 8 mg							DDD: 7,50mg	UZP: 6,20
01353	MEDROL	tbl 100x4 mg sklo	UPJ	B	362,5	330,6	31,9	S		
93616	MEDROL	tbl 30x4 mg sklo	UPJ	B	118,8	99,2	19,6	S		
68831	METYPRED	tbl 30x4 mg	ORN	SF	115,5	99,2	16,3	S		
31280	METYPRED	tbl 100x4 mg	ORN	SF	352,9	330,6	22,3	S		
87587	URBASON 4	tbl 20x4 mg	HOE	D	218,0	66,2	151,8	S		
87588	URBASON 4	tbl 100x4 mg	HOE	D	1 017,1	330,6	686,5	S		
H02AB04	Metylprednizolón	p.o. nad 8 mg							DDD: 7,50mg	UZP: 7,00
94904	MEDROL	tbl 20x100 mg sklo	UPJ	B	2 043,1	1 866,7	176,4	S		
93618	MEDROL	tbl 20x32 mg blister	UPJ	B	718,7	597,1	121,6	S		
93617	MEDROL	tbl 50x16 mg blister	UPJ	B	815,0	746,7	68,3	S		
68832	METYPRED	tbl 100x16 mg	ORN	SF	1 569,0	1 491,0	78,0	S		
12028	METYPRED	tbl 30x16 mg	ORN	SF	510,1	448,0	62,1	S		
62440	URBASON 16	tbl 30x16 mg	HOE	D	412,1	412,1	0,0	I		
62652	URBASON 16	tbl 100x16 mg	HOE	D	1 363,3	1 363,3	0,0	I		
87589	URBASON 40	tbl 10x40 mg	HOE	D	1 396,3	373,3	1 023,0	S		
H02AB04	Metylprednizolón	parent. do 80 mg							DDD: 20,00mg	UZP: 88,80
90044	DEPO-MEDROL	inj 1x1 ml/40 mg	UPJ	B	112,3	112,3	0,0	I		
40536	DEPO-MEDROL	inj 1x5 ml 40 mg/ ml	UPJ	B	365,8	365,8	0,0	I		
85790	DEPO-MEDROL SAS	inj 1x1 ml 40 mg	UPJ	B	112,3	112,3	0,0	I		
90043	DEPO-MEDROL SAS	inj 1x2 ml/80 mg	UPJ	B	208,5	208,5	0,0	I		
67191	PROMEDROL SS 50 MG/ML	inj 0,8 ml/amp.	UPJ	B	115,5	115,5	0,0	I		
09709	SOLU-MEDROL	inj sic 1x40 mg+1 ml	UPJ	B	112,3	112,3	0,0	I		
09903	URBASON KRISTALLSUSPENSION	inj 1x1 ml/40 mg	HOE	D	285,0	177,6	107,4	S		
09901	URBASON KRISTALLSUSPENSION	inj 1x0,5 ml/20 mg	HOE	D	160,3	88,8	71,5	S		
02390	URBASON SOLUBILE	inj sic 3x20 mg+sol.	HOE	D	171,0	171,0	0,0	I		
09902	URBASON SOLUBILE	inj sic 1x20 mg+sol.	HOE	D	56,9	56,9	0,0	I		
87782	URBASON SOLUBILE	inj sic 1x40 mg+sol.	HOE	D	100,9	100,9	0,0	I		
87783	URBASON SOLUBILE	inj sic 3x40 mg+sol.	HOE	D	302,6	302,6	0,0	I		
25446	URBASON SOLUBILE 16	inj sic 3x16 mg+sol.	HOE	A	170,9	170,9	0,0	I		
76371	URBASON SOLUBILE 16	inj sic 3x16 mg+sol.	HOE	D	170,9	170,9	0,0	I		
25448	URBASON SOLUBILE 32	inj sic 3x32 mg+sol.	HOE	A	302,8	302,8	0,0	I		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
76372	URBASON SOLUBILE 32	inj sic 3x32 mg+sol.	HOE	D	302,8	302,8	0,0	I		
H02AB04	Metylprednizolón	parent. do 500 mg							DDD: 20,00mg	UZP: 72,80
68833	METYPRED	inj sic 250 mg+solv.	ORN	SF	365,8	365,8	0,0	I	DER, END, HEM, INT, ONK, PED	
67192	PROMEDROL SS 100 MG/ML	inj 1,25 ml/amp.	UPJ	B	282,3	282,3	0,0	I	DER, END, HEM, INT, ONK, PED	
67193	PROMEDROL SS 100 MG/ML	inj 2,5 ml/amp.	UPJ	B	481,3	481,3	0,0	I	DER, END, HEM, INT, ONK, PED	
94882	SOLU-MEDROL	inj 4 ml (mix-o-vial)	UPJ	B	458,8	458,8	0,0	I	DER, END, HEM, INT, ONK, PED	
09710	SOLU-MEDROL	inj sic 1x125 mg+2 ml	UPJ	B	269,6	269,6	0,0	I	DER, END, HEM, INT, ONK, PED	
09711	SOLU-MEDROL	inj sic 1x500 mg+8 ml	UPJ	B	728,3	728,3	0,0	I	DER, END, HEM, INT, ONK, PED	
68812	URBASON SOLUBILE FORTE	inj sic 1x250 mg+sol	HOE	D	536,9	536,9	0,0	I	DER, END, HEM, INT, ONK, PED	
H02AB06	Prednizolón	parent. do 50 mg							DDD: 10,00mg	UZP: 20,65
09705	SOLU-DECORTIN H 50	inj sic 1x50 mg+sol	MEC	D	106,5	103,3	3,2	S	END, HEM, INT, ONK, PED	
H02AB07	Prednizón	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 3,40
02963	PREDNISON 20 LÉČIVA	tbl 20x20 mg (blis.)	LEX	CZ	115,5	115,5	0,0	I		
00269	PREDNISON 5 LÉČIVA	tbl 20x5 mg	LEX	CZ	33,9	33,9	0,0	I		
H02AB08	Triamcinolón	p.o.							DDD: 7,50mg	UZP: 2,20
00332	TRIAMCINOLON LÉČIVA	tbl 20x4 mg	LEX	CZ	39,6	23,5	16,1	S		
H02AB08	Triamcinolón	parent.							DDD: 7,50mg	UZP: 13,40
08006	KENALOG 10	inj 1x5 ml/50 mg	LEX	CZ	124,6	89,4	35,2	S		
02126	KENALOG 40	inj 1x5 ml/200 mg	LEX	CZ	430,4	357,4	73,0	S		
H02AB09	Hydrokortizón	p.o.							DDD: 30,00mg	UZP: 10,30
15417	CORTEF	tbl 100x20 mg	UPJ	USA	605,3	605,3	0,0	I		
75457	HYDROCORTISON HOECHST	tbl 100x10 mg	HOE	D	424,9	343,3	81,6	S		
H02AB09	Hydrokortizón	parent.							DDD: 30,00mg	UZP: 12,60
00484	HYDROCORTISON SOLUBILE VUAB	inj 1x100 mg	VUA	CZ	46,2	42,0	4,2	S		
03950	SOLU-CORTEF	inj sic 1x100 mg	UPJ	B	41,7	41,7	0,0	I		
H03AA01	Levotyroxín - sodná soľ	p.o. 100 ug							DDD: 0,15mg	UZP: 1,70
03785	ELTROXIN	tbl 100x0,1 mg	GLA	GB	154,1	113,3	40,8	S	END, INT, PED	
24084	ELTROXIN	tbl 100x0,1 mg	GLA	D	133,3	113,3	20,0	S	END, INT, PED	
97186	EUTHYROX 100	tbl 100x100 µg	MEC	D	108,0	108,0	0,0	I	END, INT, PED	
15394	L-THYROXIN 100 BERLIN CHEMIE	tbl 100x100 µg	BCE	D	106,3	106,3	0,0	I	END, INT, PED	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
96146	L-THYROXINE 100 HENNING	tbl 100x100 µg	HNB	D	106,5	106,5	0,0	I	END, INT, PED	
H03AA01	Levotyroxín - sodná soľ	p.o. 50 ug							DDD: 0,15mg	UZP: 2,20
69189	EUTHYROX 50	tbl 100x50 µg	MEC	D	73,4	73,3	0,1	S	END, INT, PED	
15426	L-THYROXIN 50 BERLIN CHEMIE	tbl 100x50 µg	BCE	D	74,8	73,3	1,5	S	END, INT, PED	
96142	L-THYROXINE 50 HENNING	tbl 100x50 µg	HNB	D	83,0	73,3	9,7	S	END, INT, PED	
H03AA01	Levotyroxín - sodná soľ	p.o. 25 ug							DDD: 0,15mg	UZP: 4,40
24824	EUTHYROX 25	tbl 100x25 µg	MEC	D	73,4	73,3	0,1	S	END, INT, PED	
15395	L-THYROXIN 25 BERLIN CHEMIE	tbl 100x25 µg	BCE	D	67,4	67,4	0,0	I	END, INT, PED	
H03AA01	Levotyroxín - sodná soľ	p.o. 150 ug							DDD: 0,15mg	UZP: 1,70
69191	EUTHYROX 150	tbl 100x150 µg	MEC	D	132,3	132,3	0,0	I	END, INT, PED	
96150	L-THYROXINE 150 HENNING	tbl 100x150 µg	HNB	D	130,2	130,2	0,0	I	END, INT, PED	
H03AA02	Liotyroxín - sodná soľ	p.o.							DDD: 0,06mg	UZP: 4,50
09805	TERTROXIN	tbl 100x0,02 mg	GLA	GB	154,9	150,0	4,9	S	END, INT, ONK, PED	
21817	TRIJODTHYRONIN	tbl 60x20 µg	GMD	D	57,6	57,6	0,0	I	END, INT, ONK, PED	
21818	TRIJODTHYRONIN	tbl 60x50 µg	GMD	D	60,8	60,8	0,0	I	END, INT, ONK, PED	
H03BA02	Propyltiouracil	p.o.							DDD: 0,10g	UZP: 9,80
26588	PROPYCIL 50	tbl 100x50 mg	SYF	D	458,0	458,0	0,0	I	END	
26589	PROPYCIL 50	tbl 20x50 mg	SYF	D	97,5	97,5	0,0	I	END	
H03BB01	Karbimazol	p.o.							DDD: 15,00mg	UZP: 1,30
00066	CARBIMAZOL SLOVAKOFARMA	tbl 100x5 mg	SLO	SK	37,8	37,8	0,0	I		
H03BB02	Tiamazol	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 1,60
06073	FAVISTAN	tbl 20x20 mg	ASD	D	105,8	64,0	41,8	S	END	
06074	FAVISTAN	tbl 50x20 mg	ASD	D	237,5	160,0	77,5	S	END	
94466	FAVISTAN	tbl 100x20 mg	ASD	D	445,8	320,0	125,8	S	END	
J01CA01	Ampicilín	p.o. pevné LF							DDD: 2,00g	UZP: 11,00
60921	AMPICILIN LÉČIVA	cps 30x500 mg	LEX	CZ	170,0	82,5	87,5	S		
60916	AMPICILIN LÉČIVA	cps 20x250 mg	LEX	CZ	56,7	27,5	29,2	S		
60917	AMPICILIN LÉČIVA	cps 30x250 mg	LEX	CZ	85,6	41,3	44,3	S		
60920	AMPICILIN LÉČIVA	cps 20x500 mg	LEX	CZ	114,3	55,0	59,3	S		
75400	AMPICILLIN	cps 10x250 mg	PLI	CHO	22,0	13,8	8,2	S		
26436	AMPICILLIN 250-SLOVAKOFARMA	cps 30x250 mg (blis.)	SLO	SK	56,7	41,3	15,4	S		
26438	AMPICILLIN 500-SLOVAKOFARMA	cps 30x500 mg (blis.)	SLO	SK	95,9	82,5	13,4	S		
71995	AMPICILLIN-K 250 kapsuly	cps 56x250 mg	KRK	SLO	160,4	77,0	83,4	S		
71996	AMPICILLIN-K 500 kapsuly	cps 24x500 mg	KRK	SLO	120,0	66,0	54,0	S		
J01CA01	Ampicilín	p.o. tekuté LF							DDD: 2,00g	UZP: 17,00
24003	PENSTABIL	plv sus 4,62 g/80 ml	BTA	SK	74,1	39,3	34,8	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
J01CA04	Amoxicilín	p.o. pevné LF							DDD: 1,00g	UZP: 10,30
66828	AMOCLEN	cps 30x250 mg	LEX	CZ	80,3	77,3	3,0	S		
66829	AMOCLEN	cps 30x500 mg	LEX	CZ	163,8	154,5	9,3	S		
25659	AMOXICILLIN 250 SLOVAKOFARMA	cps 30x250 mg(blis.)	SLO	SK	79,7	77,3	2,4	S		
25661	AMOXICILLIN 500 SLOVAKOFARMA	cps 30x500 mg(blis.)	SLO	SK	154,4	154,4	0,0	I		
75401	AMOXYCILLIN	cps 10x250 mg	PLI	CHO	23,7	23,7	0,0	I		
75402	AMOXYCILLIN	cps 10x500 mg	PLI	CHO	47,2	47,2	0,0	I		
66370	OSPAMOX 1000MG	tbl obd 12x1000 mg	BCA	A	125,5	123,6	1,9	S		
66364	OSPAMOX 250MG	cps 12x250 mg	BCA	A	32,4	30,9	1,5	S		
66368	OSPAMOX 500MG	tbl obd 12x500 mg	BCA	A	61,7	61,7	0,0	I		
66369	OSPAMOX 750MG	tbl obd 12x750 mg	BCA	A	93,5	92,7	0,8	S		
J01CA04	Amoxicilín	p.o. tekuté LF nad 250 mg							DDD: 1,00g	UZP: 15,00
62052	DUOMOX 1000	tbl 20x1000 mg	YEU	NL	321,9	300,0	21,9	S		
62053	DUOMOX 375	tbl 20x375 mg	YEU	NL	128,5	112,5	16,0	S		
62050	DUOMOX 500	tbl 20x500 mg	YEU	NL	177,6	150,0	27,6	S		
62051	DUOMOX 750	tbl 20x750 mg	YEU	NL	241,5	225,0	16,5	S		
66367	OSPAMOX 375MG	gra sus 375 mg/5 ml	BCA	A	74,6	67,5	7,1	S		
J01CA04	Amoxicilín	p.o. tekuté LF do 250 mg							DDD: 1,00g	UZP: 16,00
84510	AMOCLEN 250	sir sic 1x5 g/100 ml	LEX	CZ	92,2	80,0	12,2	S		
62049	DUOMOX 250	tbl 20x250 mg	YEU	NL	116,5	80,0	36,5	S		
66366	OSPAMOX 250MG	gra sus 250 mg/5 ml	BCA	A	54,6	48,0	6,6	S		
J01CA04	Amoxicilín	p.o. tekuté LF do 125 mg							DDD: 1,00g	UZP: 27,00
08555	AMOXIL	sir 750 mg/60 ml	BRH	GB	175,6	40,5	135,1	S		
62048	DUOMOX 125	tbl 20x125 mg	YEU	NL	87,4	67,5	19,9	S		
66365	OSPAMOX 125MG	gra sus 125 mg/5 ml	BCA	A	46,8	40,5	6,3	S		
J01CA06	Bakampicilín	p.o.							DDD: 1,20g	UZP: 10,60
75287	PENGLOBE	tbl 10x400 mg	AST	S	286,6	35,3	251,3	S		
75288	PENGLOBE	tbl 10x800 mg	AST	S	529,1	70,7	458,4	S		
J01CE02	Fenoxymetylpenicilín	p.o. do 1 MU vrátane							DDD: 2,00g	UZP: 15,20
66359	OSPEN 1000	tbl obd 12x1000 ku	BCA	A	56,9	56,9	0,0	I		
45997	OSPEN 1000	tbl obd 30x1000 ku	BCA	A	126,4	126,4	0,0	I		
45996	OSPEN 500	tbl obd 30x500 ku	BCA	A	68,9	68,9	0,0	I		
66358	OSPEN 500	tbl obd 12x500 ku	BCA	A	28,8	28,8	0,0	I		
65357	PENBENE 1 MU	tbl flm 30	MCK	D	129,9	129,9	0,0	I		
18596	V-PENICILIN 250MG SLOVAKOFARMA	tbl 30x250 mg (sk.l.)	SLO	SK	56,8	56,8	0,0	I		
84626	V-PENICILIN 250MG SLOVAKOFARMA	tbl 30x250 mg (blis.)	SLO	SK	56,1	56,1	0,0	I		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
84627	V-PENICILIN 500MG SLOVAKOFARMA	tbl 30x500 mg (blis.)	SLO	SK	113,7	113,7	0,0	I		
18597	V-PENICILIN 500MG SLOVAKOFARMA	tbl 30x500 mg (sk.l.)	SLO	SK	113,7	113,7	0,0	I		
J01CE02	Fenoxymetylpenicilín	p.o. nad 1 MU							DDD: 2,00g	UZP: 17,40
24808	CLIACIL 1,2MEGA	tbl flm 10x1,2mu	HOE	A	179,9	68,1	111,8	S		
62434	CLIACIL 1,2MEGA	tbl flm 10x1,2mu	HOE	D	179,9	68,1	111,8	S		
66360	OSPEN 1500	tbl obd 12x1500 ku	BCA	A	85,7	85,7	0,0	I		
45998	OSPEN 1500	tbl obd 30x1500 ku	BCA	A	207,6	207,6	0,0	I		
25441	V-PENICILIN 750MG SLOVAKOFARMA	tbl 30x750 mg (blis.)	SLO	SK	202,0	195,8	6,2	S		
J01CE02	Fenoxymetylpenicilín	p.o. tekuté LF							DDD: 2,00g	UZP: 43,20
66363	OSPEN 750	gra sus 60 ml	KRK	SLO	138,1	138,1	0,0	I		
15377	PENBENE 400000 I.E./5ML	sir sic 94 g/150 ml	MCK	D	209,2	203,0	6,2	S		
15421	PENBENE 400000 I.E./5ML	sir sic 37,6 g/60 ml	MCK	D	95,2	81,2	14,0	S		
J01CE06	Penameciliín	p.o.							DDD: 1,05g	UZP: 18,20
25564	PENCLEN	tbl 30x350 mg (blis.)	SLO	SK	181,7	181,7	0,0	I		
J01CR02	Amoxicilín a inhibitor betalaktamázy	p.o. pevné LF							DDD: 1,00g	UZP: 45,10
18613	AMOKSIKLAV	tbl obd 20x375 mg	LEK	SLO	367,5	338,3	29,2	S		
24107	AMOKSIKLAV	tbl obd 21x375 mg	LEK	SLO	382,2	355,2	27,0	S		
18614	AMOKSIKLAV	tbl obd 21x625 mg	LEK	SLO	630,2	591,9	38,3	S		
28856	AMOKSIKLAV 2x1000MG	tbl flm 14	LEK	SLO	630,2	630,2	0,0	I		
93709	AUGMENTIN	tbl obd 21x375 mg	SKB	GB	498,3	355,2	143,1	S		
17156	AUGMENTIN	tbl obd 21x625 mg	SKB	GB	751,6	591,9	159,7	S		
12494	AUGMENTIN 1G	tbl flm 14x1 g	SKB	GB	707,6	631,4	76,2	S		
97657	AUGMENTIN 375MG	tbl obd 21x375 mg	LEX	CZ	430,8	355,2	75,6	S		
83738	AUGMENTIN 625MG	tbl obd 21x625 mg	LEX	CZ	717,6	591,9	125,7	S		
28322	BETALACTIN 375	tbl flm 21x375 mg	SLO	SK	377,9	355,2	22,7	S		
27916	BETALACTIN 625	tbl flm 21	SLO	SK	629,8	591,9	37,9	S		
J01CR02	Amoxicilín a inhibitor betalaktamázy	p.o. tekuté LF, gtt.							DDD: 1,00g	UZP: 99,80
96415	AMOKSIKLAV	gtt 20 ml	LEK	SLO	128,7	124,8	3,9	S		
J01CR02	Amoxicilín a inhibitor betalaktamázy	p.o. tekuté LF, sic.							DDD: 1,00g	UZP: 65,00
74991	AMOKSIKLAV	plv sus 1x100 ml	LEK	SLO	185,9	185,9	0,0	I		
96416	AMOKSIKLAV FORTE	plv sus 1x100 ml	LEK	SLO	276,1	276,1	0,0	I		
97658	AUGMENTIN	sir 100 ml 156 mg/5 ml	LEX	CZ	208,3	202,8	5,5	S		
83739	AUGMENTIN	sir 100 ml 312 mg/5 ml	LEX	CZ	367,2	367,2	0,0	I		
91002	AUGMENTIN PULVIS PRO SUS.	sir 100 ml 156 mg/5 ml	SKB	GB	247,9	202,8	45,1	S		
96070	AUGMENTIN PULVIS PRO SUS.	sir 100 ml 312 mg/5 ml	SKB	GB	385,8	385,8	0,0	I		
28323	BETALACTIN 156 mg/5 ml	sir sic 9,8 g + solv.	SLO	SK	199,1	199,1	0,0	I		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
28307	BETALACTIN 312 mg/5 ml	sir sic 14,7 g + sol.	SLO	SK	290,6	290,6	0,0	I		
J01CR04	Sultamicilín	p.o. pevné LF							DDD: 1,50g	UZP: 114,70
72881	UNASYN	tbl obd 12x375 mg	PFI	TR	464,7	344,1	120,6	S		
J01CR04	Sultamicilín	p.o. tekuté LF							DDD: 1,50g	UZP: 159,10
72568	UNASYN (skl.I.)	plv sus 1x70 ml	PFI	TR	477,3	389,8	87,5	S		
J01DA01	Cefalexín	p.o. pevné LF nad 250 mg							DDD: 2,00g	UZP: 47,50
25385	CEFACLEN	cps 30x500 mg	SLO	SK	356,3	356,3	0,0	I		
93666	CEFACLEN	tbl obd 30x500 mg	SLO	SK	367,6	356,3	11,3	S		
48214	CEPHALEXIN DH 500MG DIAG HUMAN	cps 30x500 mg	GNS	GB	323,3	323,3	0,0	I		
06158	ORACEF	cps 16x500 mg	KRK	SLO	152,1	152,1	0,0	I		
66357	OSPEXIN 1000MG	tbl fc 12x1000 mg	BCA	A	246,9	246,9	0,0	I		
66356	OSPEXIN 500MG	tbl fc 12x500 mg	BCA	A	140,5	140,5	0,0	I		
J01DA01	Cefalexín	p.o. pevné LF do 250 mg							DDD: 2,00g	UZP: 55,80
25382	CEFACLEN	cps 30x250 mg	SLO	SK	206,2	206,2	0,0	I		
93667	CEFACLEN PRO INFANTIBUS	tbl obd 30x250 mg	SLO	SK	209,2	209,2	0,0	I		
48213	CEPHALEXIN DH 250MG DIAG HUMAN	cps 30x250 mg	GNS	GB	179,6	179,6	0,0	I		
06157	ORACEF	cps 16x250 mg	KRK	SLO	113,0	111,6	1,4	S		
67078	OSPEXIN	cps 12x250 mg	BCA	A	79,6	79,6	0,0	I		
J01DA01	Cefalexín	p.o. tekuté LF							DDD: 2,00g	UZP: 74,00
24002	CEFACLEN	plv sus 80 ml/5 g	BTA	SK	110,6	110,6	0,0	I		
25379	CEFACLEN-SLOVAKOFARMA	gra sus 60 ml/1,5 g	SLO	SK	55,5	55,5	0,0	I		
25380	CEFACLEN-SLOVAKOFARMA	gra sus 60 ml/3,0 g	SLO	SK	111,0	111,0	0,0	I		
03953	ORACEF	plv pro sus 100 ml	KRK	SLO	203,9	185,0	18,9	S		
66353	OSPEXIN 125MG	gra sus 125 mg/5 ml	BCA	A	53,2	53,2	0,0	I		
66354	OSPEXIN 250MG	gra sus 250 mg/5 ml	BCA	A	98,0	98,0	0,0	I		
66355	OSPEXIN 375MG	gra sus 375 mg/5 ml	BCA	A	140,5	140,5	0,0	I		
J01DA06	Cefuroxim	p.o. pevné LF do 125 mg							DDD: 0,50g	UZP: 92,60
93978	ZINNAT	tbl fc 10x125 mg	GLA	GB	255,4	231,5	23,9	S	INF, ORL, PED, TRN	
15868	ZINNAT 125 mg	tbl fc 10x125 mg	GWE	I	252,3	231,5	20,8	S	INF, ORL, PED, TRN	
71966	ZINNAT 125 mg	tbl fc 14x125 mg	GWE	I	363,8	324,1	39,7	S	INF, ORL, PED, TRN	
J01DA06	Cefuroxim	p.o. pevné LF do 250 mg							DDD: 0,50g	UZP: 69,80
93979	ZINNAT	tbl fc 10x250 mg	GLA	GB	495,5	349,0	146,5	S		
15869	ZINNAT 250 mg	tbl fc 10x250 mg	GWE	I	489,0	349,0	140,0	S		
71967	ZINNAT 250 mg	tbl fc 14x250 mg	GWE	I	688,9	488,6	200,3	S		
J01DA06	Cefuroxim	p.o. pevné LF 500 mg							DDD: 0,50g	UZP: 64,80
93980	ZINNAT	tbl fc 10x500 mg	GLA	GB	959,8	648,0	311,8	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
71968	ZINNAT 500 mg	tbl fc 14x500 mg	GWE	I	1 331,4	907,2	424,2	S		
15870	ZINNAT 500 mg	tbl fc 10x500 mg	GWE	I	947,8	648,0	299,8	S		
J01DA06	Cefuroxim	p.o. tekuté LF							DDD: 0,50g	UZP: 95,00
96018	ZINNAT 125 mg	gra 14x125 mg (vrecká)	GWE	GB	449,0	332,5	116,5	S		
62239	ZINNAT 125 MG	gra sus 100 ml	GWE	GB	520,4	475,0	45,4	S		
62557	ZINNAT 125 mg	gra 10x125 mg (vrecká)	GWE	GB	325,2	237,5	87,7	S		
96016	ZINNAT 125 MG	gra sus 50 ml	GWE	GB	266,8	237,5	29,3	S		
62556	ZINNAT 250 mg	gra 10x250 mg (vrecká)	GWE	GB	565,1	475,0	90,1	S		
96017	ZINNAT 250mg	gra 14x250 mg (vrecká)	GWE	GB	797,2	665,0	132,2	S		
J01DA08	Cefaklor	p.o. pevné LF							DDD: 1,00g	UZP: 86,20
25107	CECLOR	cps 21x250 mg	LIL	CH	477,9	452,6	25,3	S		
99240	CECLOR	cps 15x500 mg	LIL	CH	683,4	646,5	36,9	S		
99236	CECLOR	cps 15x500 mg	LIL	I	712,2	646,5	65,7	S		
99235	CECLOR	cps 15x250 mg	LIL	I	365,0	323,3	41,7	S		
99231	CECLOR	cps 15x250 mg	LIL	CH	341,6	323,3	18,3	S		
25111	CECLOR	cps 21x500 mg	LIL	CH	955,7	905,1	50,6	S		
69475	CECLOR RETARD	tbl 10x750 mg	LIL	I	704,3	646,5	57,8	S		
69474	CECLOR RETARD	tbl 10x375 mg	LIL	I	352,0	280,2	71,8	S		
28845	CEFACLOR 250-SL	cps 15	SLO	SK	341,0	323,3	17,7	S		
28846	CEFACLOR 250-SL	cps 21	SLO	SK	477,3	452,6	24,7	S		
28844	CEFACLOR 500-SL	cps 21	SLO	SK	954,8	905,1	49,7	S		
28843	CEFACLOR 500-SL	cps 15	SLO	SK	682,1	646,5	35,6	S		
J01DA08	Cefaklor	p.o. tekuté LF do 125 mg							DDD: 1,00g	UZP: 100,50
99221	CECLOR 125 mg/5 ml	plv sus 1x75 ml	LIL	I	224,3	188,4	35,9	S		
99217	CECLOR 125 mg/5 ml	plv sus 1x75 ml	LIL	CH	218,8	188,4	30,4	S		
28847	CEFACLOR 125MG/5ML-SL	plv 48,51 gm/75 ml	SLO	SK	198,4	198,4	0,0	I		
J01DA08	Cefaklor	p.o. tekuté LF nad 125 mg							DDD: 1,00g	UZP: 100,50
99222	CECLOR 250 mg/5 ml	plv sus 1x75 ml	LIL	CH	437,7	376,9	60,8	S		
99226	CECLOR 250 mg/5 ml	plv sus 1x75 ml	LIL	I	426,0	376,9	49,1	S		
28848	CEFACLOR 250MG/5ML-SL	plv 48,51 gm/75 ml	SLO	SK	396,9	376,9	20,0	S		
J01DA09	Cefadroxil	p.o. pevné LF							DDD: 2,00g	UZP: 60,00
44802	BIODROXIL 1000 mg	tbl flm 12x1000 mg	BCA	A	383,4	360,0	23,4	S		
44803	BIODROXIL 1000 mg	tbl flm 20x1000 mg	BCA	A	609,7	600,0	9,7	S		
44799	BIODROXIL 500 mg	cps 12x500 mg	BCA	A	193,9	180,0	13,9	S		
44800	BIODROXIL 500 mg	cps 20x500 mg	BCA	A	323,3	300,0	23,3	S		
15146	CEDROX	tbl 12x1000 mg	HKP	HKJ	414,4	360,0	54,4	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
68580	CEDROX	cps 12x500 mg	HKP	HKJ	212,2	180,0	32,2	S		
93905	DURACEF	cps 12x500 mg	BMS	I	216,4	180,0	36,4	S		
90057	DURACEF	cps 12x250 mg	BMS	USA	105,9	90,0	15,9	S		
88272	DURACEF	cps 12x500 mg	BMS	USA	216,4	180,0	36,4	S		
J01DA09	Cefadroxil	p.o. tekuté LF							DDD: 2,00g	UZP: 90,00
44808	BIODROXIL 250 mg/5 ml	gra sus 1x100 ml	BCA	A	235,5	225,0	10,5	S		
44807	BIODROXIL 250 mg/5 ml	gra sus 1x60 ml	BCA	A	143,3	135,0	8,3	S		
15147	CEDROX (250 mg/5 ml)	gra sus 60 ml	HKP	HKJ	156,6	135,0	21,6	S		
71971	DURACEF	sus 60 ml 250 mg/5 ml	BMS	I	162,3	135,0	27,3	S		
88270	DURACEF	sus 60 ml 250 mg/5 ml	BMS	USA	162,3	135,0	27,3	S		
J01DA23	Cefixime	p.o. pevné LF							DDD: 0,40g	UZP: 136,00
26461	SUPRAX	tbl flm 10x200 mg	GED	H	712,4	680,0	32,4	S	ATB	
J01DA23	Cefixime	p.o. tekuté LF							DDD: 0,40g	UZP: 158,70
26460	SUPRAX	plv sus 1x50 ml/1 g	GED	H	419,8	396,8	23,0	S	ATB	
J01DA26	Cefetamet	p.o. pevné LF do 500 mg							DDD: 1,00g	UZP: 96,70
62506	GLOBOCEF	tbl fc 14x500 mg	HLR	CH	971,6	676,9	294,7	S	ATB	
J01DA26	Cefetamet	p.o. tekuté LF							DDD: 1,00g	UZP: 99,24
48519	GLOBOCEF	sir sic 60 ml	HLR	CH	541,3	297,7	243,6	S	ATB	
J01DA33	Cefpodoxím	p.o.							DDD: 0,40g	UZP: 136,00
72888	ORELOX	tbl fc 10x100 mg	ROU	F	550,0	340,0	210,0	S	ATB	
J01DA33	Cefpodoxím	p.o. tekuté LF nad 400 mg							DDD: 0,40g	UZP: 142,00
89035	ORELOX (8MG/ML)	gra sus 100 ml/800 mg	DIA	F	321,5	284,0	37,5	S	ATB	
J01DA33	Cefpodoxím	p.o. tekuté LF do 400 mg							DDD: 0,40g	UZP: 142,00
89036	ORELOX (8MG/ML)	gra sus 50 ml/400 mg	DIA	F	165,1	142,0	23,1	S	ATB	
J01DA39	Ceftibutén	p.o.							DDD: 0,40g	UZP: 136,00
18576	CEDAX	cps 5x400 mg	XSF	I	773,4	680,0	93,4	S	ATB	
J01DA39	Ceftibutén	p.o. tekuté LF							DDD: 0,40g	UZP: 142,00
18581	CEDAX 36MG/ML	plv 30 ml 36 mg/ ml	XSF	I	471,7	383,4	88,3	S	ATB	
18583	CEDAX 36MG/ML	plv 60 ml 36 mg/ ml	XSF	I	829,7	766,8	62,9	S	ATB	
J01EA01	Trimetoprim	p.o. nad 100 mg							DDD: 0,40g	UZP: 12,10
89817	TRIPRIM 200MG	tbl 50x200 mg	MCK	D	289,3	289,3	0,0	I		
89815	TRIPRIM 200MG	tbl 10x200 mg	MCK	D	60,3	60,3	0,0	I		
89816	TRIPRIM 200MG	tbl 20x200 mg	MCK	D	115,6	115,6	0,0	I		
J01EA01	Trimetoprim	p.o. do 100 mg vrátane							DDD: 0,40g	UZP: 19,50
89812	TRIPRIM 100MG	tbl 10x100 mg	MCK	D	48,6	48,6	0,0	I		
89813	TRIPRIM 100MG	tbl 20x100 mg	MCK	D	97,4	97,4	0,0	I		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
89814	TRIPRIM 100MG	tbl 50x100 mg	MCK	D	243,3	243,3	0,0	I		
J01EE01	Sulfametoxazol a trimetoprim	p.o. pevné LF							DDD: 4,00DF	UZP: 7,20
03377	BISEPTOL 480	tbl 20x480 mg	POL	PL	41,5	36,0	5,5	S		
25763	BISEPTOL 960	tbl 10x960 mg	POL	PL	47,2	36,0	11,2	S		
24743	BISMORAL 480	tbl 20	SLO	SK	37,1	36,0	1,1	S		
68635	COTRIMHEXAL FORTE	tbl 10	HEX	D	81,1	36,0	45,1	S		
75022	COTRIMOXAZOL AL FORTE	tbl 10	APA	D	34,5	34,5	0,0	I		
75023	COTRIMOXAZOL AL FORTE	tbl 20	APA	D	68,3	68,3	0,0	I		
96417	NOPIL FORTE	tbl 10	MHA	CH	48,6	36,0	12,6	S		
97868	ORIPRIM	tbl 2x10x480 mg	CAD	IND	43,5	36,0	7,5	S		
98104	PRIMOTREN	tbl 20x480 mg	LEK	SLO	34,3	34,3	0,0	I		
02385	SEPTRIN	tbl 20x480 mg	BWE	GB	145,2	36,0	109,2	S		
75403	SINERSUL	tbl 10x400 mg/80 mg	PLI	CHO	12,0	12,0	0,0	I		
06264	SUMETROLIM	tbl 20x480 mg	EGI	H	37,1	36,0	1,1	S		
J01EE01	Sulfametoxazol a trimetoprim	p.o. pevné LF detské							DDD: 16,00DF	UZP: 24,40
03378	BISEPTOL 120	tbl 20x120 mg	POL	PL	30,5	30,5	0,0	I		
98112	PRIMOTREN PRO INFANT.	tbl 20x20 mg/100 mg	LEK	SLO	24,7	24,7	0,0	I		
J01EE01	Sulfametoxazol a trimetoprim	p.o. tekuté LF							DDD: 4,00DF	UZP: 17,80
98100	BERLOCID 240	sus 1x100 ml	BCE	D	65,6	44,5	21,1	S		
18704	BERLOCID 480	sus 1x100 ml	BCE	D	122,2	44,5	77,7	S		
99883	NOPIL	sir 100 ml	MHA	CH	120,2	44,5	75,7	S		
87757	ORIPRIM PRO INFANT.	sus 50 ml 240 mg/5 ml	CAD	IND	43,5	22,3	21,2	S		
15271	PRIMOTREN	sus ora 1x100 ml	LEK	SLO	45,9	44,5	1,4	S		
94358	SEPTRIN PRO INFANT.	sus 50 ml 240 mg/5 ml	BWE	GB	100,9	22,3	78,6	S		
02521	SEPTRIN PRO INFANT.	sus 100 ml 240 mg/5 ml	BWE	GB	170,9	44,5	126,4	S		
91291	SUMETROLIM	sir 100 ml 5 ml/240 mg	EGI	H	72,4	44,5	27,9	S		
J01FA01	Erytromycín	p.o. pevné LF							DDD: 1,00g	UZP: 25,80
91970	EMU-V	tbl obd 16x250 mg	UPJ	USA	86,6	86,6	0,0	I		
72544	ERYC	cps 24x250 mg	BOL	H	151,3	151,3	0,0	I		
72545	ERYC	cps 24x125 mg	BOL	H	77,2	77,2	0,0	I		
72601	ERYTROMICIN	cps 16x250 mg	BLU	CHO	81,7	81,7	0,0	I		
J01FA01	Erytromycín	p.o. tekuté LF							DDD: 1,00g	UZP: 62,30
97563	ERYCEN (ERYTHROMYCIN)	sus 5 ml/250 mg	BER	GB	195,7	77,9	117,8	S		
97507	ERYTHROMYCIN-RAT.TS	plv sus 1x60 ml	MCK	D	179,9	149,5	30,4	S		
97508	ERYTHROMYCIN-RAT.TS	plv sus 1x100 ml	MCK	D	202,9	202,9	0,0	I		
J01FA02	Spiramycín	p.o. do 1500 KU							DDD: 3,00g	UZP: 75,00

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
98069	ROVAMYCINE 1,5 mu	tbl fc 16x1500 ku	RRO	F	281,1	200,3	80,8	S		
J01FA02	Spiramycín	p.o. nad 1500 KU							DDD: 3,00g	UZP: 75,00
18536	ROVAMYCINE 3 mu	tbl fc 10x3000 ku	RRO	F	300,3	249,8	50,5	S		
J01FA02	Spiramycín	p.o. do 750 KU							DDD: 3,00g	UZP: 110,00
98068	ROVAMYCINE 0,75 mu	tbl fc 20x750 ku	RRO	F	202,7	183,4	19,3	S		
J01FA06	Roxitromycín	p.o. pevné LF nad 100 mg							DDD: 0,30g	UZP: 44,60
91254	RULID	tbl fc 10x150 mg	ROU	F	648,8	223,0	425,8	S		
96452	RULID 150	tbl obd 20x150 mg	LEC	CZ	518,9	446,0	72,9	S		
96731	RULID 150	tbl obd 10x150 mg	LEX	CZ	259,4	223,0	36,4	S		
55467	RULID 300	tbl obd 10x300 mg	LEX	CZ	513,5	446,0	67,5	S		
J01FA06	Roxitromycín	p.o. pevné LF do 100 mg							DDD: 0,30g	UZP: 57,80
15851	RULID 100	tbl obd 10x100 mg	LEX	CZ	204,9	192,5	12,4	S		
15850	RULID 50	tbl obd 10x50 mg	LEX	CZ	105,2	95,9	9,3	S		
J01FA09	Klaritromicín	p.o. pevné LF							DDD: 0,50g	UZP: 69,40
53282	FROMILID 250	tbl flm 14x250 mg	KRK	SLO	510,5	485,8	24,7	S		
53283	FROMILID 500	tbl flm 14x500 mg	KRK	SLO	1 021,3	971,6	49,7	S		
75490	KLACID 250MG	tbl flm 14x250 mg	ABB	I	605,7	485,8	119,9	S		
83613	KLACID 250MG	tbl flm 14x250 mg	ABB	CH	605,7	485,8	119,9	S		
83614	KLACID 250MG	tbl flm 10x250 mg	ABB	CH	432,4	347,0	85,4	S		
83615	KLACID 250MG	tbl flm 10x250 mg	ABB	I	432,4	347,0	85,4	S		
J01FA09	Klaritromicín	p.o. pevné LF SR							DDD: 0,50g	UZP: 83,00
53189	KLACID SR	tbl mod 7x500 mg	ABB	GB	697,4	581,0	116,4	S		
J01FA09	Klaritromicín	p.o. tekuté LF							DDD: 0,50g	UZP: 94,10
80481	KLACID (125 mg/5 ml)	gra sus 1x100 ml	ABB	I	514,5	470,5	44,0	S		
75184	KLACID (125mg/5ml)	gra sus 1x60 ml	ABB	I	309,2	282,3	26,9	S		
J01FA10	Azitromycín	p.o. pevné LF nad 125 mg							DDD: 0,30g	UZP: 110,00
24737	SUMAMED	tbl flm 3x500 mg	SLO	SK	557,4	550,0	7,4	S		
24738	SUMAMED	cps 6x250 mg	SLO	SK	557,4	550,0	7,4	S		
93590	SUMAMED	cps 6x250 mg	PLI	CHO	699,5	550,0	149,5	S		
96813	SUMAMED	tbl 3x500 mg	PLI	CHO	699,5	550,0	149,5	S		
J01FA10	Azitromycín	p.o. pevné LF do 125 mg							DDD: 0,30g	UZP: 152,00
24736	SUMAMED	tbl flm 6x125 mg	SLO	SK	411,6	380,0	31,6	S		
96819	SUMAMED	tbl 6x125 mg	PLI	CHO	411,6	380,0	31,6	S		
J01FA10	Azitromycín	p.o. tekuté LF 200 mg							DDD: 0,30g	UZP: 161,50
27973	SUMAMED FORTE	sir sic 30 ml	SLO	SK	532,2	532,2	0,0	I		
24735	SUMAMED FORTE	sir sic 20 ml	SLO	SK	465,2	429,6	35,6	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
96812	SUMAMED FORTE 200MG/5ML	sir sic 20 ml	PLI	CHO	465,2	429,6	35,6	S		
J01FA10	Azitromycín	p.o. tekuté LF do 100 mg							DDD: 0,30g	UZP: 200,00
24734	SUMAMED	sir sic 20 ml	SLO	SK	279,1	266,0	13,1	S		
96811	SUMAMED 100MG/5ML	sir sic 20 ml	PLI	CHO	279,1	266,0	13,1	S		
J01MA01	Ofloxacín	p.o. nad 200 mg							DDD: 0,40g	UZP: 30,90
89855	TARIVID	tbl flm 10x400 mg	HOE	D	653,4	309,0	344,4	S		
27323	TAROFLOX	tbl flm 10x400 mg	HBS	SK	305,1	305,1	0,0	I		
J01MA01	Ofloxacín	p.o. do 200 mg vrátane							DDD: 0,40g	UZP: 30,90
24040	MEDOFLOXINE	tbl fc 20x200 mg	MOE	CY	310,9	309,0	1,9	S		
24041	MEDOFLOXINE	tbl fc 50x200 mg	MOE	CY	777,4	772,5	4,9	S		
24042	MEDOFLOXINE	tbl fc 100x200 mg	MOE	CY	1 554,7	1 545,0	9,7	S		
76662	MEDOFLOXINE	tbl fc 10x200 mg	MOE	CY	155,5	154,5	1,0	S		
55636	OFLOXIN 200	tbl obd 10x200 mg	LEX	CZ	164,9	154,5	10,4	S		
15111	TARIVID	tbl flm 10x200 mg	HBS	SK	352,5	154,5	198,0	S		
27321	TAROFLOX	tbl flm 10x200 mg	HBS	SK	154,1	154,1	0,0	I		
J01MA02	Ciprofloxacín	p.o.							DDD: 1,00g	UZP: 63,90
26605	CIPHIN 250	tbl flm 10x250 mg	SLO	SK	229,5	159,8	69,7	S		
26606	CIPHIN 500	tbl flm 10x500 mg	SLO	SK	458,7	319,5	139,2	S		
80568	CIPLOX-250	tbl flm 10x250 mg	CIA	IND	299,4	159,8	139,6	S		
80535	CIPLOX-500	tbl flm 10x500 mg	CIA	IND	461,7	319,5	142,2	S		
94453	CIPRINOL 250	tbl 10x250 mg	KRK	SLO	222,9	159,8	63,1	S		
96039	CIPRINOL 500	tbl 10x500 mg	KRK	SLO	447,1	319,5	127,6	S		
91156	CIPROBAY	tbl fc 10x500 mg	BAY	D	948,7	319,5	629,2	S		
91543	CIPROBAY	tbl fc 10x750 mg	BAY	D	2 261,4	479,3	1 782,1	S		
91155	CIPROBAY	tbl fc 10x250 mg	BAY	D	474,2	159,8	314,4	S		
67517	MEDOCIPRIN 250MG	tbl obd 10x250 mg	MOE	CY	308,0	159,8	148,2	S		
J01MA03	Pefloxacín	p.o.							DDD: 0,80g	UZP: 67,10
94156	ABAKTAL	tbl obd 10x400 mg	LEK	SLO	346,2	335,5	10,7	S		
J01MA06	Norfloxacín	p.o.							DDD: 0,80g	UZP: 25,35
18668	GYRABLOCK	tbl fc 30x400 mg	MOE	CY	381,5	380,3	1,2	S		
18669	GYRABLOCK	tbl fc 50x400 mg	MOE	CY	646,0	633,8	12,2	S		
67015	GYRABLOCK	tbl fc 14x400 mg	MOE	CY	178,0	177,5	0,5	S		
93465	NOLICIN	tbl 20x400 mg	KRK	SLO	253,0	253,0	0,0	I		
J01MA13	Trovafloxacín	p.o.							DDD: 0,20g	UZP: 214,80
46491	TROVAN 200 mg	tbl flm 5x200 mg	MAC	D	1 108,5	1 074,0	34,5	S		
J04AC01	Izoniazid	p.o.							DDD: 0,30g	UZP: 1,50

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
15331	EUTIZON B6	cps 50x400 mg	PLI	CHO	95,7	95,7	0,0	I	TRN	
03303	NIDRAZID	tbl 250x100 mg	LEX	CZ	119,7	119,7	0,0	I	TRN	
J04AK01	Pyrazinamid	p.o.							DDD: 1,50g	UZP: 12,70
15698	TISAMID	tbl 100x500 mg/sklo/	ORN	SF	420,4	420,4	0,0	I	TRN	
J04AK02	Etambutol	p.o.							DDD: 1,20g	UZP: 16,30
03023	SURAL 400MG	tbl 100x400 mg	CHN	H	541,7	541,7	0,0	I	TRN	
J04BA02	Dapson	p.o.							DDD: 50,00mg	UZP: 1,60
93821	DISULONE 100 AU PROTOX.DE FER	tbl 100x100 mg	SPC	F	315,6	315,6	0,0	I	DER, INF	
J06AA03	Sérum proti hadiemu jedu	parent.							DDD: 1,00DF	UZP: 670,50
83330	IPSER EUROPE PASTEUR (ANTIVEN.)	inj 1x5 ml (set)	PMX	F	670,5	670,5	0,0	I		
01206	VENISE SEVAC	inj 1x1000 ut	SEV	CZ	1 591,6	670,5	921,1	S		
J06AA04	Antitoxín botolínu	parent.						A	DDD: 1,00DF	UZP: 100%
01190	BOSEA A+B+E SEVAC	sol inj 35 ml	SEV	CZ	12 123,4	12 123,4	0,0	A		
J06AA05	Sérum proti plynovej sneti	parent.						A	DDD: 1,00DF	UZP: 100%
01195	GASEA SEVAC	sol inj 1x25000 ut	SEV	CZ	7 273,4	7 273,4	0,0	A		
J06AA06	Sérum proti besnote	parent.						A	DDD: 1,00DF	UZP: 100%
94549	SERUM ANTIRAB.1000 UI PASTEUR	inj 10x5 ml 200 ut/ ml	PMX	F	3 862,0	3 862,0	0,0	A		
94015	SERUM ANTIRAB.1000 UI PASTEUR	inj 1x5 ml 200 ut/ ml	PMX	F	517,4	517,4	0,0	A		
J06BB	Špecifické imunoglobulíny	parent. proti kliešt.meningoencef						A	DDD: 1,00ml	UZP: 100%
95084	FSME-BULIN I.M.	inj 1x5 ml	IMM	A	2 051,2	2 051,2	0,0	A	INF	ind.obm.
95083	FSME-BULIN I.M.	inj 1x2 ml	IMM	A	911,7	911,7	0,0	A	INF	ind.obm.
94988	FSME-BULIN I.M.	inj 1x10 ml	IMM	A	3 494,6	3 494,6	0,0	A	INF	ind.obm.
95082	FSME-BULIN I.M.	inj 1x1 ml	IMM	A	546,9	546,9	0,0	A	INF	ind.obm.
J06BB01	Anti - d (rh) imunoglobulín	parent. do 250 µg						A	DDD: 1,00DF	UZP: 100%
91307	PARTOBULIN-INJECT I.M.	inj 1x1 ml/250 µg	OIH	A	1 787,4	1 787,4	0,0	A		
44670	PASTEURISED HUMAN ANTI-D IG GRI	inj sic 1x1250 ut+solv.	GFO	E	2 848,4	2 848,4	0,0	A		
02445	RHEGA I.M.SEVAC	inj 1x2,5 ml 250 µg	SEV	CZ	1 429,0	1 429,0	0,0	A		
J06BB01	Anti - d (rh) imunoglobulín	parent. 100 µg						A	DDD: 1,00DF	UZP: 100%
93505	RHEGA I.M.SEVAC	inj 1x1,75 ml 100 µg	SEV	CZ	672,5	672,5	0,0	A		
J06BB02	Imunoglobulín proti tetanu	parent.						A	DDD: 1,00DF	UZP: 100%
44669	PASTEURISED HUMAN ANTI-T IG GRI	plv inj 1x500 UT+solv.	GFO	E	514,8	514,8	0,0	A		
44668	PASTEURISED HUMAN ANTI-T IG GRI	plv inj 1x250 UT+solv.	GFO	E	354,7	354,7	0,0	A		
88069	TEGA IMUNA	inj 1x2 ml/250 ut	IMA	SK	141,3	141,3	0,0	A		
J06BB04	Imunoglobulín proti hepatitide B	parent.						A	DDD: 1,00ml	UZP: 100%
25722	AUNATIV	inj 1x5 ml	PHA	S	7 190,1	7 190,1	0,0	A		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
25721	AUNATIV	inj 1x1 ml	PHA	S	1 514,4	1 514,4	0,0	A		
97898	HEPATECT(R)	inj 1x10 ml	BTP	D	13 832,3	13 832,3	0,0	A		
97897	HEPATECT(R)	inj 1x2 ml	BTP	D	2 612,8	2 612,8	0,0	A		
J07AM01	Tetanický toxoid	parent.						A	DDD: 1,00DF	UZP: 100%
69795	ALTEANA S IMUNA	inj 10x0,5 ml	IMA	SK	87,2	87,2	0,0	A	ind.zoz	
69796	ALTEANA S IMUNA	inj 10x1,0 ml	IMA	SK	118,2	118,2	0,0	A	ind.zoz	
69797	ALTEANA S IMUNA	inj 10x5,0 ml	IMA	SK	419,3	419,3	0,0	A	ind.zoz	
69798	ALTEANA S IMUNA	inj 50x0,5 ml	IMA	SK	369,7	369,7	0,0	A	ind.zoz	
69799	ALTEANA S IMUNA	inj 50x1,0 ml	IMA	SK	560,5	560,5	0,0	A	ind.zoz	
26903	ALTEANA SEVAC	inj 10x0,5 ml	SEV	CZ	95,5	95,5	0,0	A	ind.zoz	
83445	TETAVAX	inj 1x10 ml (skl.f.)	PMX	F	112,5	112,5	0,0	A	ind.zoz	
24544	TETAVAX	inj 1x5 ml (skl.f.)	PMX	F	76,6	76,6	0,0	A	ind.zoz	
83525	TETAVAX	inj 20x0,5 ml (amp.)	PMX	F	608,1	608,1	0,0	A	ind.zoz	
83444	TETAVAX	inj 20x0,5 ml (str.)	PMX	F	1 675,6	1 675,6	0,0	A	ind.zoz	
83443	TETAVAX	inj 1x0,5 ml (str.)	PMX	F	93,4	93,4	0,0	A	ind.zoz	
83526	TETAVAX	inj 10x10 ml (skl.f.)	PMX	F	703,9	703,9	0,0	A	ind.zoz	
J07AM51	Tetanický toxoid, kombinácia s difterickým toxoidom	parent.						A	DDD: 1,00DF	UZP: 100%
01225	ALDITEPERA SEVAC	inj 10x0,5 ml	SEV	CZ	292,4	292,4	0,0	A	ind.zoz.	
01887	ALDITEPERA SEVAC	inj 5x5 ml	SEV	CZ	571,6	571,6	0,0	A	ind.zoz.	
24677	D.T.COQ/D.T.P.	inj 1x10 ml (skl.fl.)	PMX	F	250,7	250,7	0,0	A	ind.zoz.	
24676	D.T.COQ/D.T.P.	inj 20x0,5 ml (in.s.)	PMX	F	1 625,9	1 625,9	0,0	A	ind.zoz.	
24674	D.T.COQ/D.T.P.	inj 20x0,5 ml (sk.a.)	PMX	F	565,2	565,2	0,0	A	ind.zoz.	
24675	D.T.COQ/D.T.P.	inj 1x0,5 ml (inj.s.)	PMX	F	103,8	103,8	0,0	A	ind.zoz.	
26911	D.T.COQ/D.T.P. (10 DÁVOK)	inj 10x5 ml (sk.fl)	PMX	F	738,4	738,4	0,0	A	ind.zoz.	
26912	D.T.COQ/D.T.P. (20 DÁVOK)	inj 10x10 ml (sk.fl.)	PMX	F	1 097,6	1 097,6	0,0	A	ind.zoz.	
26122	D.T.VAX	inj 20x0,5 ml (sk.a)	PMX	F	633,5	633,5	0,0	A	ind.zoz.	
26123	D.T.VAX	inj 1x0,5 ml (in.s)	PMX	F	114,8	114,8	0,0	A	ind.zoz.	
26126	D.T.VAX	inj 10x5 ml (sk.fl)	PMX	F	734,5	734,5	0,0	A	ind.zoz.	
26127	D.T.VAX	inj 10x10 ml (sk.fl)	PMX	F	1 215,5	1 215,5	0,0	A	ind.zoz.	
26125	D.T.VAX	inj 1x5 ml (sk.fl)	PMX	F	193,6	193,6	0,0	A	ind.zoz.	
26104	IMOVAX D.T. ADULT	inj 10x10 ml	PMX	F	1 162,3	1 162,3	0,0	A	ind.zoz.	
26103	IMOVAX D.T. ADULT	inj 10x5 ml	PMX	F	704,3	704,3	0,0	A	ind.zoz.	
J07AN01	BCG	parent.						A	DDD: 0,10ml	UZP: 100%
15516	BCG VACCINE LYOPHILIZED	inj sic 1x10 dávok	PMX	F	208,8	208,8	0,0	A		
15518	BCG VACCINE LYOPHILIZED	inj sic 10x20 dávok	PMX	F	1 131,3	1 131,3	0,0	A		
15517	BCG VACCINE LYOPHILIZED	inj sic 10x10 dávok	PMX	F	1 023,5	1 023,5	0,0	A		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
15238	BCG-VACCINE 500 BEHRING	inj sic 50x1 ml+sol.	BEH	D	5 562,1	5 562,1	0,0	A		
26916	BCG-VACCINE 500 BEHRING	inj sic 50x1 ml+sol.	CBG	D	6 176,1	6 176,1	0,0	A		
J07AN01	BCG	parent. jedna dávka							DDD: 0,10ml	UZP: 14,50
26915	BCG-VACCINE BEHRING	inj sic 1x1 ml+sol.	CBG	D	144,5	144,5	0,0	I	TRN	
J07AX	Ostatné bakteriálne vakcíny	parent. protistafylokoková vakcína						A	DDD: 1,00DF	UZP: 100%
94269	POLYSTAFANA SEVAC	inj 10x0,5 ml	SEV	CZ	1 412,3	1 412,3	0,0	A		
L01AA01	Cyklofosamid	p.o.							DDD: 0,10g	UZP: 9,00
94174	CYCLOPHOSPHAMID 50MG	tbl 50x50 mg	ORN	SF	224,7	224,7	0,0	I	NEF, NEU, REU	
L01AA01	Cyklofosamid	p.o. Endoxan							DDD: 0,10g	UZP: 33,30
87129	ENDOXAN	tbl obd 50x50 mg	ASD	D	862,7	832,5	30,2	S	NEF, NEU, REU	
L01AA02	Chlorambucil	p.o. nad 2 mg							DDD: 1,00mg	UZP: 4,70
01843	LEUKERAN	tbl obd 25x5 mg	BWE	GB	584,1	584,1	0,0	I	HEM, INT, NEF, ONK, PED	
L01AA02	Chlorambucil	p.o. do 2 mg							DDD: 1,00mg	UZP: 5,70
01842	LEUKERAN	tbl obd 25x2 mg	BWE	GB	283,6	283,6	0,0	I	HEM, INT, NEF, ONK, PED	
L01AA03	Melfalan	p.o. nad 2 mg							DDD: 1,00mg	UZP: 3,60
02051	ALKERAN	tbl obd 25x5 mg	GWE	GB	455,2	450,0	5,2	S	HEM, INT, ONK, PED	
L01AA03	Melfalan	p.o. do 2 mg							DDD: 1,00mg	UZP: 5,20
02050	ALKERAN	tbl obd 25x2 mg	GWE	GB	263,5	260,0	3,5	S	HEM, INT, ONK, PED	
L01AB01	Busulfan	p.o. nad 0,5 mg							DDD: 1,00mg	UZP: 7,00
93586	MYLERAN	tbl 25x2 mg	BWE	GB	347,3	347,3	0,0	I	HEM, ONK	
21157	MYLERAN	tbl 100x2 mg	BWE	GB	1 205,3	1 205,3	0,0	I	HEM, ONK	
L01AB01	Busulfan	p.o. do 0,5 mg							DDD: 1,00mg	UZP: 18,40
93587	MYLERAN	tbl 25x0,5 mg	BWE	GB	229,7	229,7	0,0	I	HEM, ONK	
L01AC01	Tiotepa	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
03517	THIO-TEPA	inj sic 1x15 mg	ACY	USA	467,2	467,2	0,0	A	ONK, URO	
27970	THIOTEPA LEDERLE 15 MG	inj sic 10x15 mg	ACY	D	4 988,3	4 988,3	0,0	A	ONK, URO	
27969	THIOTEPA LEDERLE 15 MG	inj sic 1x15 mg	ACY	D	498,8	498,8	0,0	A	ONK, URO	
L01AD01	Karmustín	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
80470	BICNU(CARMUSTINE FOR I.V.-BCNU)	inj sic 1x100 mg	BMS	D	1 239,7	1 239,7	0,0	A	ONK	
26894	BICNU(CARMUSTINE FOR I.V.-BCNU)	inj sic 1x100 mg	BMS	I	1 239,7	1 239,7	0,0	A	ONK	
83482	BICNU(CARMUSTINE FOR I.V.-BCNU)	inj sic 1x100 mg	BMS	USA	1 239,7	1 239,7	0,0	A	ONK	
03864	CARMUSTINE	inj sic 1x100 mg	BMS	GB	1 219,9	1 219,9	0,0	A	ONK	
71974	CARMUSTINE	inj sic 10x100 mg	BRI	GB	16 848,0	16 848,0	0,0	A	ONK	
L01AD02	Lomustín	p.o. nad 40 mg							DDD: 1,00mg	UZP: 7,20
60272	CEENU LOMUSTINE (CCNU)	cps 20x100 mg	BMS	USA	12 590,1	12 590,1	0,0	I	HEM, ONK	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
L01AD02	Lomustín	p.o. do 10 mg vrátane							DDD: 1,00mg	UZP: 8,10
03735	CEENU LOMUSTINE (CCNU)	cps 6 (2+2+2)	BMS	USA	2 171,5	2 171,5	0,0	I	HEM, ONK	
60270	CEENU LOMUSTINE (CCNU)	cps 20x10 mg	BMS	USA	1 610,3	1 610,3	0,0	I	HEM, ONK	
L01AD02	Lomustín	p.o. od 10 do 40 mg							DDD: 1,00mg	UZP: 8,30
60271	CEENU LOMUSTINE (CCNU)	cps 20x40 mg	BMS	USA	6 605,4	6 605,4	0,0	I	HEM, ONK	
L01AD04	Streptozocín	parent.						A	DDD: 10,00mg	UZP: 100%
97501	ZANOSAR	inj 1x1 g	UPJ	B	1 862,1	1 862,1	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
L01AD05	Fotemustín	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
84377	MUSTOPHORAN	plv inj 1x208 mg+4 ml	SVE	F	25 177,6	25 177,6	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
L01AX04	Dakarbazin	parent.						A	DDD: 10,00mg	UZP: 100%
88440	DACARBAZIN LACHEMA 100	inj sic 10x100 mg	LCM	CZ	1 191,5	1 191,5	0,0	A	ONK	
24538	DACARBAZIN LACHEMA 1000	inj sic 1x1000mg	LCM	CZ	824,7	824,7	0,0	A	ONK	
88441	DACARBAZIN LACHEMA 200	inj sic 10x200 mg	LCM	CZ	1 874,4	1 874,4	0,0	A	ONK	
24536	DACARBAZIN LACHEMA 500	inj sic 1x500mg	LCM	CZ	592,2	592,2	0,0	A	ONK	
L01BA01	Metotrexát	p.o.							DDD: 1,00mg	UZP: 1,80
91922	METHOTREXAT LACHEMA 10	tbl 100x10 mg	LCM	CZ	870,4	870,4	0,0	I	DER, HEM, ONK, PED, REU	
91065	METHOTREXAT LACHEMA 2,5	tbl 100x2,5 mg	LCM	CZ	434,5	434,5	0,0	I	DER, HEM, ONK, PED, REU	
24745	METHOTREXAT LACHEMA 2,5	tbl 20x2,5 mg	LCM	CZ	158,4	90,0	68,4	S	DER, HEM, ONK, PED, REU	
01358	METHOTREXATE	tbl 100x2,5 mg	LED	USA	1 180,3	450,0	730,3	S	DER, HEM, ONK, PED, REU	
18465	METHOTREXATE	tbl 30x2,5 mg	LED	USA	480,2	135,0	345,2	S	DER, HEM, ONK, PED, REU	
18466	METHOTREXATE	tbl 30x10 mg	LED	USA	1 935,4	540,0	1 395,4	S	DER, HEM, ONK, PED, REU	
60037	METHOTREXATE 2,5MG	tbl 20x2,5 mg	RBE	F	152,7	90,0	62,7	S	DER, HEM, ONK, PED, REU	
L01BA01	Metotrexát	parent. do 500 mg						A	DDD: 10,00mg	UZP: 100%
93963	METHOTREXAT LACHEMA 20	inj 10x2 ml/20 mg	LCM	CZ	938,7	938,7	0,0	A	HEM, ONK, REU	
87564	METHOTREXAT LACHEMA 50	inj sic 10x50 mg	LCM	CZ	1 554,7	1 554,7	0,0	A	HEM, ONK, REU	
93964	METHOTREXAT LACHEMA 50	inj 10x5 ml/50 mg	LCM	CZ	1 365,8	1 365,8	0,0	A	HEM, ONK, REU	
87761	METHOTREXAT LACHEMA 500	inj sic 10x500 mg	LCM	CZ	3 603,4	3 603,4	0,0	A	HEM, ONK, REU	
90591	METHOTREXATE	inj 10x20 mg	SPC	F	1 401,1	1 401,1	0,0	A	HEM, ONK, REU	
02645	METHOTREXATE	inj 1x2 ml/50 mg	LED	USA	236,0	236,0	0,0	A	HEM, ONK, REU	
15443	METHOTREXATE	inj 1x1 ml/25 mg	LED	USA	177,0	177,0	0,0	A	HEM, ONK, REU	
15445	METHOTREXATE	inj 1x20 ml/500 mg	LED	USA	976,1	976,1	0,0	A	HEM, ONK, REU	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
69165	METHOTREXAT-EBEWE 500MG	inf 5x5 ml/500 mg	EBW	A	2 962,8	2 962,8	0,0	A	HEM, ONK, REU	
L01BA01	Metotrexát	parent. do 5 mg						A	DDD: 10,00mg	UZP: 100%
91025	METHOTREXAT LACHEMA 5	inj 10x2 ml/5 mg	LCM	CZ	682,9	682,9	0,0	A	HEM, ONK, REU	
01481	METHOTREXATE	inj 1x2 ml/5 mg	LED	USA	124,3	124,3	0,0	A	HEM, ONK, REU	
90590	METHOTREXATE	inj 10x5 mg	SPC	F	645,6	645,6	0,0	A	HEM, ONK, REU	
L01BA01	Metotrexát	parent. 500 mg a viac						A	DDD: 10,00mg	UZP: 100%
93965	METHOTREXAT LACHEMA 1000	inj 10x20 ml/1000 mg	LCM	CZ	7 294,1	7 294,1	0,0	A	HEM, ONK, REU	
18463	METHOTREXATE	inj 1x200 ml/5000 mg	LED	USA	8 041,9	8 041,9	0,0	A	HEM, ONK, REU	
15446	METHOTREXATE	inj 1x40 ml/1000 mg	LED	USA	1 448,2	1 448,2	0,0	A	HEM, ONK, REU	
07507	METHOTREXAT-EBEWE 1000MG	inf 1x10 ml/1 g	EBW	A	911,7	911,7	0,0	A	HEM, ONK, REU	
69166	METHOTREXAT-EBEWE 5000MG	inf 1x50 ml/5000 mg	EBW	A	4 421,3	4 421,3	0,0	A	HEM, ONK, REU	
L01BB02	Merkaptopurín	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 7,80
94241	PURI-NETHOL	tbl 25x50 mg	BWE	GB	964,4	964,4	0,0	I	DER, HEM, ONK, PED, REU	
L01BB03	Tioguanín	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 11,90
03736	LANVIS	tbl 25x40 mg	BWE	GB	1 184,4	1 184,4	0,0	I	HEM, ONK	
L01BC01	Cytarabín	parent.						A	DDD: 10,00mg	UZP: 100%
87829	ALEXAN (AMP.)	inj 10x5 ml/100 mg	MAC	D	1 619,8	1 619,8	0,0	A	HEM, ONK	
02532	ALEXAN (AMP.)	inj 30x2 ml/40 mg	MAC	D	1 700,0	1 700,0	0,0	A	HEM, ONK	
96990	ALEXAN (INJ.LIEK.)	inj 1x20 ml/1000 mg	MAC	D	1 208,2	1 208,2	0,0	A	HEM, ONK	
99483	ALEXAN (V INJ.LIEK.)	inj 10x5 ml/100 mg	MAC	D	1 398,8	1 398,8	0,0	A	HEM, ONK	
85837	CYTOSAR	inj sic 500 mg+10 ml	UPJ	B	754,0	754,0	0,0	A	HEM, ONK	
18453	CYTOSAR	inj sic 1x1 g	UPJ	B	1 443,9	1 443,9	0,0	A	HEM, ONK	
L01BC01	Cytarabín	parent. 1x100 mg						A	DDD: 10,00mg	UZP: 100%
08796	CYTOSAR	inj sic 1x100 mg+5 ml	UPJ	B	163,6	163,6	0,0	A	HEM, ONK	
L01BC02	Fluorouracil	parent. nad 500 mg						A	DDD: 10,00mg	UZP: 100%
28055	5-FLUOROURACIL "EBEWE" 1000 mg	inf 1x1000 mg/20 ml	EBW	A	296,2	296,2	0,0	A	DER, INT, ONK, OPH	
28056	5-FLUOROURACIL "EBEWE" 5000 mg	inf 1x5000 mg/100 ml	EBW	A	1 276,4	1 276,4	0,0	A	DER, INT, ONK, OPH	
18458	5-FU	inj 1x1000 mg	LED	USA	348,6	348,6	0,0	A	DER, INT, ONK, OPH	
L01BC02	Fluorouracil	parent.						A	DDD: 10,00mg	UZP: 100%
28053	5-FLUOROURACIL "EBEWE" 250 mg	inf 1x250 mg/5 ml	EBW	A	82,1	82,1	0,0	A	DER, INT, ONK, OPH	
28054	5-FLUOROURACIL "EBEWE" 500 mg	inf 1x500 mg/10 ml	EBW	A	159,6	159,6	0,0	A	DER, INT, ONK, OPH	
18457	5-FU	inj 1x500 mg	LED	USA	236,0	236,0	0,0	A	DER, INT, ONK, OPH	
18456	5-FU	inj 1x250 mg	LED	USA	139,5	139,5	0,0	A	DER, INT, ONK, OPH	
91526	FLUORO-URACIL 250 mg (INJ.AMP.)	sol inj 10x5 ml	HLR	CH	880,2	880,2	0,0	A	DER, INT, ONK, OPH	
26154	FLUORO-URACIL 250 mg (INJ.LIEK.)	sol inj 5x5 ml	HLR	CH	404,7	404,7	0,0	A	DER, INT, ONK, OPH	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
L01BC05	Gemcitabín	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
84336	GEMZAR 1GM	inj sic 1x1 g	LIL	F	8 895,8	8 895,8	0,0	A	ONK	ind.obm.
84335	GEMZAR 200MG	inj sic 1x200 mg	LIL	F	1 779,0	1 779,0	0,0	A	ONK	ind.obm.
L01CA01	Vinblastín	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
85518	VELBE	inj sic 1x10 mg	LIL	F	327,2	327,2	0,0	A	HEM, ONK	
31134	VINBLASTIN	inj 10x5 mg+5 ml sol.	GED	H	2 215,1	2 215,1	0,0	A	HEM, ONK	
L01CA02	Vinkristín	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
83803	ONCOVIN	inj 1x1 mg + 1x10 ml	LIL	F	294,2	294,2	0,0	A	HEM, ONK	
42040	VINCRISTIN	inj 10x1 mg+solv.	GED	H	2 992,9	2 992,9	0,0	A	HEM, ONK	
30441	VINCRISTIN	inj 10x0,5 mg+solv.	GED	H	1 543,8	1 543,8	0,0	A	HEM, ONK	
L01CA04	Vinorelbin	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
98197	NAVELBINE	inj 10x1 ml/10 mg	PFB	F	15 269,6	15 269,6	0,0	A	HEM, ONK	
98203	NAVELBINE	inj 10x5 ml/50 mg	PFB	F	73 884,6	73 884,6	0,0	A	HEM, ONK	
L01DB01	Doxorubicín	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
97528	ADRIPLASTINA PFS	inj 1x5 ml/10 mg	FAR	I	558,3	558,3	0,0	A	HEM, ONK	
97530	ADRIPLASTINA PFS	inj 1x25 ml/50 mg	FAR	I	2 707,9	2 707,9	0,0	A	HEM, ONK	
25676	ADRIPLASTINA RAPID DISSOLUTION	inj sic 1x50 mg	XPH	I	2 724,0	2 724,0	0,0	A	HEM, ONK	
25674	ADRIPLASTINA RAPID DISSOLUTION	inj sic 1x10 mg	FAR	I	555,0	555,0	0,0	A	HEM, ONK	
94893	ADRIPLASTINA RAPID DISSOLUTION	inj sic 1x50 mg	FAR	I	2 724,0	2 724,0	0,0	A	HEM, ONK	
25675	ADRIPLASTINA RAPID DISSOLUTION	inj sic 1x10 mg	XPH	I	555,0	555,0	0,0	A	HEM, ONK	
67021	DOXOLEM	inj sic 1x10 mg+5 ml	LMR	MEX	577,8	577,8	0,0	A	HEM, ONK	
67022	DOXOLEM	inj sic 50 mg	LMR	MEX	2 666,8	2 666,8	0,0	A	HEM, ONK	
83091	DOXOLEM	inj sic 1x10 mg	MCI	CZ	527,2	527,2	0,0	A	HEM, ONK	
83092	DOXOLEM	inj sic 1x50 mg	MCI	CZ	2 565,0	2 565,0	0,0	A	HEM, ONK	
12663	DOXORUBICIN "EBEWE" 10 mg	inj 1x5ml/10 mg	EBW	A	546,9	546,9	0,0	A	HEM, ONK	
12664	DOXORUBICIN "EBEWE" 50 mg	inj 1x25ml/50 mg	EBW	A	2 552,5	2 552,5	0,0	A	HEM, ONK	
24640	PALLAGICIN	inj sic 1x10 mg+5 ml	BOL	H	458,8	458,8	0,0	A	HEM, ONK	
94567	RASTOCIN	inj 10x10 mg	PLI	CHO	4 406,3	4 406,3	0,0	A	HEM, ONK	
L01DB01	Doxorubicín	parent. pegylovaný, lipozomálny						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
53712	CAELYX 2 mg/ml	inf 1x10 ml	SCH	B	30 532,1	30 532,1	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
L01DB02	Daunorubicín	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
02010	CERUBIDINE	inj 1x20 mg+4 ml sol	SPC	F	752,0	752,0	0,0	A	HEM, ONK	
02165	CERUBIDINE	inj 10x20 mg+sol	SPC	F	5 348,4	5 348,4	0,0	A	HEM, ONK	
96122	DAUNOBLASTINA	inj sic. 1/20 mg+sol	FAR	I	458,8	458,8	0,0	A	HEM, ONK	
L01DB03	Epirubicín	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
25571	FARMORUBICIN RAPID DISSOLUTION	inj 1x10 mg+5 ml sol.	XPH	I	622,5	622,5	0,0	A	HEM, ONK	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
25572	FARMORUBICIN RAPID DISSOLUTION	inj 1x50 mg	XPH	I	3 051,2	3 051,2	0,0	A	HEM, ONK	
94371	FARMORUBICIN RAPID DISSOLUTION	inj 1x10 mg+5 ml sol.	FAR	I	622,5	622,5	0,0	A	HEM, ONK	
94373	FARMORUBICIN RAPID DISSOLUTION	inj 1x50 mg	FAR	I	3 051,2	3 051,2	0,0	A	HEM, ONK	
L01DB06	Idarubicin	parent. nad 5 mg						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
94985	ZAVEDOS I.V.	inj 1x10 mg	FAR	I	10 767,3	10 767,3	0,0	A		
L01DB06	Idarubicin	parent. do 5 mg						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
94291	ZAVEDOS I.V.	inj 1x5 mg	FAR	I	5 710,9	5 710,9	0,0	A		
L01DB07	Mitoxantrón	parent. nad 2 mg						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
56071	MITOXANTRON AWD	inj 1x5,0 ml/10 mg	VAD	D	4 942,2	4 942,2	0,0	A	HEM, ONK	
56073	MITOXANTRON AWD	inj 1x10,0 ml/20 mg	VAD	D	9 480,7	9 480,7	0,0	A	HEM, ONK	
56075	MITOXANTRON AWD	inj 1x12,5 ml/25 mg	VAD	D	11 598,5	11 598,5	0,0	A	HEM, ONK	
56077	MITOXANTRON AWD	inj 1x15,0 ml/30 mg	VAD	D	13 616,2	13 616,2	0,0	A	HEM, ONK	
91219	NOVANTRONE	inj 1x15 ml/30 mg	ACY	USA	13 846,2	13 846,2	0,0	A	HEM, ONK	
88862	NOVANTRONE	inj 1x10 ml/20 mg	ACY	USA	10 619,6	10 619,6	0,0	A	HEM, ONK	
91218	NOVANTRONE	inj 1x12,5 ml/25 mg	ACY	USA	11 945,7	11 945,7	0,0	A	HEM, ONK	
L01DB07	Mitoxantrón	parent. do 2 mg						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
94831	REFADOR	inj 1x15 ml 2 mg/ ml	SPX	CZ	1 483,6	1 483,6	0,0	A	HEM, ONK	
L01XA01	Cisplatina	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
12784	CISPLATIN TEVA	inf 1x100 ml/50 mg	AIC	IL	1 079,9	1 079,9	0,0	A	ONK	
12782	CISPLATIN TEVA	inj 1x50 ml/25 mg	AIC	IL	596,0	596,0	0,0	A	ONK	
12781	CISPLATIN TEVA	inj 1x20 ml/10 mg	AIC	IL	244,5	244,5	0,0	A	ONK	
12785	CISPLATIN TEVA	inf 1x200 ml/100 mg	AIC	IL	1 680,9	1 680,9	0,0	A	ONK	
12783	CISPLATIN TEVA	inj 1x100 ml/50 mg	AIC	IL	1 080,9	1 080,9	0,0	A	ONK	
96453	PLATIDIAM 10	sol inj 10x10 mg	LCM	CZ	1 262,7	1 262,7	0,0	A	ONK	
06262	PLATIDIAM 10	plv inj 10x10 mg	LCM	CZ	1 437,0	1 437,0	0,0	A	ONK	
96454	PLATIDIAM 25	sol inj 5x25 mg	LCM	CZ	1 378,9	1 378,9	0,0	A	ONK	
88275	PLATIDIAM 25	plv inj 5x25 mg	LCM	CZ	1 451,6	1 451,6	0,0	A	ONK	
96455	PLATIDIAM 50	sol inj 1x50 mg	LCM	CZ	696,0	696,0	0,0	A	ONK	
88622	PLATIDIAM 50	plv inj 1x50 mg	LCM	CZ	725,1	725,1	0,0	A	ONK	
L01XA02	Karboplatina	parent. nad 50 mg						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
75011	CYCLOPLATIN 150	inj 1x15 ml/150 mg	LCM	CZ	767,2	767,2	0,0	A	ONK	
93665	CYCLOPLATIN 200	plv inj 5x200 mg	LCM	CZ	5 259,9	5 259,9	0,0	A	ONK	
75012	CYCLOPLATIN 450	inj 1x45 ml/450 mg	LCM	CZ	2 012,5	2 012,5	0,0	A	ONK	
90777	CYCLOPLATIN 50	plv inj 10x50 mg	LCM	CZ	3 269,3	3 269,3	0,0	A	ONK	
60924	CYCLOPLATIN 600	inj 1x60 ml/600 mg	LCM	CZ	2 476,3	2 476,3	0,0	A	ONK	
L01XA02	Karboplatina	parent. do 50 mg						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
75010	CYCLOPLATIN 50	inj 1x5 ml/50 mg	LCM	CZ	404,0	404,0	0,0	A	ONK	
L01XB01	Prokarbazin	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 2,95
01814	NATULAN	cps 50x50 mg	HLR	CH	736,1	736,1	0,0	I	HEM, ONK	
L01XX01	Amsakrin	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
93503	AMSIDYL	inj 6x85 mg/1,7 ml+so	GOD	D	20 122,9	20 122,9	0,0	A	HEM, ONK	
L01XX02	Asparagináza	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
94058	ERWINASE	inj sic 20x10 ku	POT	GB	73 912,2	73 912,2	0,0	A	HEM, ONK	
92117	KIDROLASE	inj 10x10 ku	RBE	F	14 871,5	14 871,5	0,0	A	HEM, ONK	
L01XX05	Hydroxyurea	p.o.							DDD: 0,10g	UZP: 3,50
18586	HYDROXYCARBAMIDE POLFA	cps 100x500 mg	POL	PL	1 557,0	1 557,0	0,0	I	HEM, ONK	
95122	LITALIR	cps 100x500 mg	BMS	D	1 797,5	1 750,0	47,5	S	HEM, ONK	
26851	LITALIR	cps 100x500 mg	BMS	I	1 797,5	1 750,0	47,5	S	HEM, ONK	
L01XX11	Estramustin	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 5,00
25240	ESTRACYT	cps 100x140 mg	XPM	S	6 917,3	6 917,3	0,0	I	HEM, ONK, URO	
L01XX11	Estramustin	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
25201	ESTRACYT 300 MG	inj sic 10x300 mg+s.	XPB	I	4 899,2	4 899,2	0,0	A	HEM, ONK, URO	
L01XX14	Tretinoín	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 129,90
84009	VESANOID	cps 100x10 mg	HLR	CH	12 982,1	12 982,1	0,0	I	HEM, ONK	
L01XX19	Irinotekan	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
56006	CAMPTO 100mg/5ml	inf 100 mg/5 ml	RRO	GB	11 690,4	11 690,4	0,0	A	ONK	ind.obm.
56005	CAMPTO 40mg/2ml	inf 1x40 mg/2 ml	RRO	GB	4 675,6	4 675,6	0,0	A	ONK	ind.obm.
L02BA01	Tamoxifén	p.o.							DDD: 20,00mg	UZP: 9,40
10698	NOLVADEX 10MG	tbl flm 30x10 mg	ZNC	GB	299,0	141,0	158,0	S	ONK, URO	
98088	NOLVADEX D 20 mg	tbl flm 30x20 mg	ZNC	GB	478,6	282,0	196,6	S	ONK, URO	
67039	TAMIFEN	tbl 30x10 mg (blis.)	MOE	CY	139,2	139,2	0,0	I	ONK, URO	
25241	TAMIFEN	tbl 100x10 mg (plas.)	MOE	CY	459,2	459,2	0,0	I	ONK, URO	
75174	TAMOFEN 10MG	tbl 30x10 mg	LER	SF	140,7	140,7	0,0	I	ONK, URO	
75175	TAMOFEN 10MG	tbl 100x10 mg	LER	SF	469,0	469,0	0,0	I	ONK, URO	
75177	TAMOFEN 20MG	tbl 100x20 mg	LER	SF	938,1	938,1	0,0	I	ONK, URO	
75176	TAMOFEN 20MG	tbl 30x20 mg	LER	SF	281,7	281,7	0,0	I	ONK, URO	
75178	TAMOFEN 30MG	tbl 30x30 mg	LER	SF	422,6	422,6	0,0	I	ONK, URO	
75179	TAMOFEN 30MG	tbl 100x30 mg	LER	SF	1 407,1	1 407,1	0,0	I	ONK, URO	
88392	TAMOXIFEN LACHEMA 10	tbl 100x10 mg	LCM	CZ	472,3	470,0	2,3	S	ONK, URO	
25420	ZITAZONIUM	tbl 30x40 mg	EGI	H	568,6	564,0	4,6	S	ONK, URO	
25419	ZITAZONIUM	tbl 30x30 mg	EGI	H	426,6	423,0	3,6	S	ONK, URO	
31037	ZITAZONIUM	tbl 60x10 mg	EGI	H	284,5	282,0	2,5	S	ONK, URO	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
25417	ZITAZONIUM	tbl 30x20 mg	EGI	H	284,5	282,0	2,5	S	ONK, URO	
L02BG01	Aminoglutetimid	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 1,05
07510	ORIMETEN	tbl 100x250 mg	CGC	CH	2 619,4	2 619,4	0,0	I	END, GYN, ONK	
91864	RODAZOL	tbl 100x250 mg	RPG	D	2 838,4	2 625,0	213,4	S	END, GYN, ONK	
L02BG03	Anastrozol	p.o.							DDD: 1,00mg	UZP: 230,20
76468	ARIMIDEX	tbl flm 28x1 mg	ZNC	GB	7 430,5	6 445,6	984,9	S	ONK	ind.obm.
L02BG04	Letrozol	p.o.							DDD: 2,50mg	UZP: 230,20
56509	FEMARA 2,5 mg	tbl flm 30x2,5 mg	NPA	CH	6 904,4	6 904,4	0,0	I	ONK	ind.obm.
L04AA01	Cyklosporin	p.o. báza							DDD: 0,25g	UZP: 410,00
92574	CONSUPREN S 100 mg	cps 50x100 mg	GNO	CZ	7 227,4	7 227,4	0,0	I	ALG, DER, HEM, INT, NEF, REU	ind.obm.
92572	CONSUPREN S 25 mg	cps 50x25 mg	GNO	CZ	1 806,8	1 806,8	0,0	I	ALG, DER, HEM, INT, NEF, REU	ind.obm.
92573	CONSUPREN S 50 mg	cps 50x50 mg	GNO	CZ	3 613,8	3 613,8	0,0	I	ALG, DER, HEM, INT, NEF, REU	ind.obm.
L04AA01	Cyklosporin	p.o. tekuté LF							DDD: 0,25g	UZP: 459,80
94052	CONSUPREN	sol 50 ml 100 mg/ ml	GNO	CZ	8 639,1	8 639,1	0,0	I	ALG, DER, HEM, INT, NEF, REU	ind.obm.
84047	SANDIMMUN NEORAL(ORAL SOLUTION)	sol 1x50 ml (100 mg/ ml)	SAN	CH	9 195,3	9 195,3	0,0	I	ALG, DER, HEM, INT, NEF, REU	ind.obm.
L04AA01	Cyklosporin	p.o. mikroemulgované							DDD: 0,25g	UZP: 410,00
84045	SANDIMMUN NEORAL CAPSULES	cps 50x50 mg	SAN	CH	4 599,6	4 100,0	499,6	S	ALG, DER, HEM, INT, NEF, REU	ind.obm.
84046	SANDIMMUN NEORAL CAPSULES	cps 50x100 mg	SAN	CH	9 195,3	8 200,0	995,3	S	ALG, DER, HEM, INT, NEF, REU	ind.obm.
84044	SANDIMMUN NEORAL CAPSULES	cps 50x25 mg	SAN	CH	2 297,8	2 050,0	247,8	S	ALG, DER, HEM, INT, NEF, REU	ind.obm.
L04AA06	Mophetil mycophenolát	p.o.							DDD: 2,00g	UZP: 560,00
55682	CELLCEPT 250	cps ora 300x250 mg	HLR	CH	18 217,6	18 217,6	0,0	I	ind.obm.	
25560	CELLCEPT 250	cps ora 100x250 mg	HLR	CH	6 885,8	6 885,8	0,0	I	ind.obm.	
44078	CELLCEPT 500	tbl flm 150x500 mg	HLR	CH	18 217,6	18 217,6	0,0	I	ind.obm.	
44077	CELLCEPT 500	tbl flm 50x500 mg	HLR	CH	7 262,0	7 000,0	262,0	S	ind.obm.	
L04AX01	Azathioprin	p.o.							DDD: 0,15g	UZP: 42,00
31396	IMURAN	tbl obd 100x25 mg	GWE	GB	613,3	613,3	0,0	I	DER, GIT, HEM, INT, NEF, REU	
02418	IMURAN	tbl obd 100x50 mg	GWE	GB	1 369,6	1 369,6	0,0	I	DER, GIT, HEM, INT, NEF, REU	
M01AB	Deriváty kyseliny octovej a príbuzné látky	p.o.							DDD: 70,00mg	UZP: 2,10
88917	REPANIDAL	cps 30x35 mg	LEX	CZ	31,2	31,2	0,0	I		
M01AB01	Indometacín	p.o.							DDD: 0,10g	UZP: 3,40
72591	INDOMETACIN BELUPO	cps 30x25 mg	BLU	CHO	41,5	25,5	16,0	S	ORT, REU	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
02630	INDREN	cps 30x25 mg	LEC	CZ	28,1	25,5	2,6	S	ORT, REU	
M01AB01	Indometacín	p.rect.							DDD: 0,10g	UZP: 3,70
93724	INDOMETACIN 100 BERLIN-CHEMIE	sup 10x100 mg	BCE	D	39,5	37,0	2,5	S	ORT, REU	
93723	INDOMETACIN 50 BERLIN-CHEMIE	sup 10x50 mg	BCE	D	25,0	18,5	6,5	S	ORT, REU	
96329	INDOMETACIN BELUPO	sup 10x100 mg	BLU	CHO	40,0	37,0	3,0	S	ORT, REU	
02789	INDOMETACINUM	sup 5x100 mg	CHN	H	22,8	18,5	4,3	S	ORT, REU	
26161	INDOMETACINUM-CHINOIN	sup 5x100 mg	CHN	H	28,9	18,5	10,4	S	ORT, REU	
M01AB05	Diklofenak	p.o. nad 25 mg							DDD: 0,10g	UZP: 6,00
67541	ALMIRAL 50MG	tbl ent 20x50 mg	MOE	CY	84,7	60,0	24,7	S		
67551	ALMIRAL SR 100	tbl ret 10x100 mg	MOE	CY	84,7	60,0	24,7	S		
68631	DICLAC RETARD	tbl ret 20x100 mg	HEX	D	173,4	120,0	53,4	S		
92487	DICLOFENAC 100 STADA RETARD	tbl ret 20x100 mg	STD	D	154,4	120,0	34,4	S		
92488	DICLOFENAC 100 STADA RETARD	tbl ret 100x100 mg	STD	D	757,4	600,0	157,4	S		
83764	DICLOFENAC 100 STADA RETARD	tbl ret 50x100 mg	STD	D	390,7	300,0	90,7	S		
67277	DICLOFENAC 50 STADA	tbl ent 20x50 mg	STD	D	75,7	60,0	15,7	S		
67278	DICLOFENAC 50 STADA	tbl ent 50x50 mg	STD	D	193,8	150,0	43,8	S		
67279	DICLOFENAC 50 STADA	tbl ent 100x50 mg	STD	D	378,6	300,0	78,6	S		
89024	DICLOFENAC AL 50	tbl flm 20x50 mg	APA	D	68,1	60,0	8,1	S		
89025	DICLOFENAC AL 50	tbl flm 50x50 mg	APA	D	171,0	150,0	21,0	S		
89026	DICLOFENAC AL 50	tbl flm 100x50 mg	APA	D	338,1	300,0	38,1	S		
75632	DICLOFENAC AL RETARD	tbl obd 50x100 mg	APA	D	276,2	276,2	0,0	I		
75633	DICLOFENAC AL RETARD	tbl obd 100x100 mg	APA	D	535,6	535,6	0,0	I		
75631	DICLOFENAC AL RETARD	tbl obd 20x100 mg	APA	D	112,8	112,8	0,0	I		
89136	DICLOFENAC DUO PHARMAVIT 75MG	cps ret 30	PVI	H	157,8	135,0	22,8	S		
99893	DICLOFENAC PHARMAGEN 100MG RET.	tbl flm 30x100 mg	PVI	H	333,2	180,0	153,2	S		
99892	DICLOFENAC PHARMAGEN 50 MG	tbl ent 30x50 mg	PVI	H	148,8	90,0	58,8	S		
15345	DICLOFENAC PHARMAVIT 100MG RET.	tbl flm 30x100 mg	PVI	H	210,4	180,0	30,4	S		
15344	DICLOFENAC PHARMAVIT 50MG	tbl ent 30x50 mg	PVI	H	105,2	90,0	15,2	S		
24422	DICLOMAX-50	tbl ent 100x50 mg	TRT	IND	217,8	217,8	0,0	I		
97596	DICLOREUM	tbl ret 20x100 mg	ASW	I	170,8	120,0	50,8	S		
97599	DICLOREUM	tbl 30x50 mg	ASW	I	127,9	90,0	37,9	S		
97162	INFLAMAC 50	cps 20x50 mg	SEG	CH	123,0	60,0	63,0	S		
72795	INFLAMAC 75 SR	cps 60x75 mg	SEG	CH	384,3	270,0	114,3	S		
72794	INFLAMAC 75 SR	cps 20x75 mg	SEG	CH	172,9	90,0	82,9	S		
15535	MYOGIT 50	tbl ent 20x50 mg	XPF	D	69,6	60,0	9,6	S		
15532	MYOGIT RETARD	tbl 20x100 mg	XPF	D	157,7	120,0	37,7	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
98108	NAKLOFEN	tbl 20x50 mg	KRK	SLO	86,0	60,0	26,0	S		
98111	NAKLOFEN RETARD	tbl 20x100 mg	KRK	SLO	229,0	120,0	109,0	S		
96403	OLFEN 100	cps rec 5x100 mg	MHA	CH	69,4	30,0	39,4	S		
96400	OLFEN 100 SR	cps ret 20x100 mg	MHA	CH	128,6	120,0	8,6	S		
96402	OLFEN 50	cps rec 10x50 mg	MHA	CH	69,4	30,0	39,4	S		
96399	OLFEN 50	tbl obd 20x50 mg	MHA	CH	64,2	60,0	4,2	S		
96198	REWODINA	drg 30x50 mg	VAD	D	127,9	90,0	37,9	S		
24658	REWODINA	tbl ent 20x50 mg	VAD	D	67,1	60,0	7,1	S		
96199	REWODINA	drg 100x50 mg	VAD	D	426,8	300,0	126,8	S		
24660	REWODINA	tbl ent 100x50 mg	VAD	D	426,8	300,0	126,8	S		
24659	REWODINA	tbl ent 50x50 mg	VAD	D	213,1	150,0	63,1	S		
75460	REWODINA RETARD	tbl ret 20x100 mg	VAD	D	169,1	120,0	49,1	S		
75461	REWODINA RETARD	tbl ret 50x100 mg	VAD	D	372,7	300,0	72,7	S		
75462	REWODINA RETARD	tbl ret 100x100 mg	VAD	D	673,4	600,0	73,4	S		
28303	VERAL 100 RETARD	tbl mod 30x100 mg	SLO	SK	209,9	180,0	29,9	S		
15886	VERAL 50MG	tbl ent 20x50 mg (b.)	SLO	SK	63,9	60,0	3,9	S		
15887	VERAL 50MG	tbl ent 50x50 mg (b.)	SLO	SK	160,0	150,0	10,0	S		
28302	VERAL 75 RETARD	tbl flm 20x75 mg	SLO	SK	105,1	90,0	15,1	S		
97518	VOLTAREN 50	tbl obd 20x50 mg	CGC	CH	168,7	60,0	108,7	S		
83522	VOLTAREN D	tbl sol 10x46,5 mg	CGC	CH	96,8	27,9	68,9	S		
25298	VOLTAREN D	tbl sol 20x46,5 mg	CGC	CH	156,2	55,8	100,4	S		
25299	VOLTAREN D	tbl sol 100x46,5 mg	CGC	CH	818,4	279,0	539,4	S		
87521	VOLTAREN RETARD	tbl ret 30x100 mg	CGC	CH	376,0	180,0	196,0	S		
87520	VOLTAREN RETARD	tbl ret 10x100 mg	CGC	CH	156,9	60,0	96,9	S		
69404	VOLTAREN SR 75	tbl fc 30x75 mg	CGC	CH	329,4	135,0	194,4	S		
M01AB05	Diklofenak	p.o. do 25 mg							DDD: 0,10g	UZP: 6,00
66767	DICLOFENAC 25 STADA	tbl ent 50x25 mg	STD	D	97,4	75,0	22,4	S		
66766	DICLOFENAC 25 STADA	tbl ent 20x25 mg	STD	D	40,4	30,0	10,4	S		
66768	DICLOFENAC 25 STADA	tbl ent 100x25 mg	STD	D	194,5	150,0	44,5	S		
75605	DICLOFENAC AL 25	tbl flm 100x25 mg	APA	D	197,3	150,0	47,3	S		
75604	DICLOFENAC AL 25	tbl flm 50x25 mg	APA	D	99,7	75,0	24,7	S		
75603	DICLOFENAC AL 25	tbl flm 20x25 mg	APA	D	39,9	30,0	9,9	S		
24421	DICLOMAX-25	tbl ent 100x25 mg	TRT	IND	111,2	111,2	0,0	I		
97598	DICLOREUM	tbl 30x25 mg	ASW	I	61,4	45,0	16,4	S		
97160	INFLAMAC 25	cps 30x25 mg	SEG	CH	107,7	45,0	62,7	S		
96398	OLFEN 25	tbl obd 30x25 mg	MHA	CH	47,9	45,0	2,9	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
88118	REWODINA	drg 30x25 mg	VAD	D	63,5	45,0	18,5	S		
24656	REWODINA	tbl ent 50x25 mg	VAD	D	104,7	75,0	29,7	S		
24657	REWODINA	tbl ent 100x25 mg	VAD	D	203,5	150,0	53,5	S		
88119	REWODINA	drg 120x25 mg	VAD	D	260,3	180,0	80,3	S		
24655	REWODINA	tbl ent 20x25 mg	VAD	D	40,7	30,0	10,7	S		
98144	VERAL 25MG	tbl ent 30x25 mg (s.)	SLO	SK	61,0	45,0	16,0	S		
M01AB05	Diklofenak	p.o. draselná soľ							DDD: 0,10g	UZP: 6,00
27802	VOLTAREN RAPID	tbl obd 20x50 mg	NPA	CH	117,8	60,0	57,8	S		
97405	VOLTAREN RAPID	tbl obd 10x25 mg	CGC	CH	40,0	15,0	25,0	S		
97406	VOLTAREN RAPID	tbl obd 10x50 mg	CGC	CH	60,4	30,0	30,4	S		
27800	VOLTAREN RAPID (VOLT.ACTIGO E.)	tbl obd 20x25 mg	NPA	CH	77,5	30,0	47,5	S		
M01AB05	Diklofenak	p.o. epolamín							DDD: 0,10g	UZP: 6,00
55697	FLECTOR EP RAPID 25MG	gra 10x25 mg	IBS	CH	54,6	15,0	39,6	S		
55698	FLECTOR EP RAPID 25MG	gra 20x25 mg	IBS	CH	103,5	30,0	73,5	S		
55699	FLECTOR EP RAPID 25MG	gra 60x25 mg	IBS	CH	287,4	90,0	197,4	S		
55701	FLECTOR EP RAPID 50MG	gra 20x50 mg	IBS	CH	152,3	60,0	92,3	S		
55702	FLECTOR EP RAPID 50MG	gra 60x50 mg	IBS	CH	425,3	180,0	245,3	S		
55700	FLECTOR EP RAPID 50MG	gra 10x50 mg	IBS	CH	79,0	30,0	49,0	S		
M01AB05	Diklofenak	p.rect.							DDD: 0,10g	UZP: 13,40
91969	DICLOBERL 50	sup 10x50 mg	BCE	D	80,2	67,0	13,2	S		
99894	DICLOFENAC PHARMAGEN 100MG	sup 6x100 mg	PVI	H	80,1	80,1	0,0	I		
15343	DICLOFENAC PHARMAVIT 100MG	sup 6x100 mg	PVI	H	80,1	80,1	0,0	I		
97632	DICLOREUM 100MG	sup 10x100 mg	ASW	I	131,7	131,7	0,0	I		
97631	DICLOREUM 50MG	sup 10x50 mg	ASW	I	65,7	65,7	0,0	I		
98110	NAKLOFEN	sup 10x50 mg	KRK	SLO	101,8	67,0	34,8	S		
76913	REWODINA	sup 10x100 mg	VAD	D	131,6	131,6	0,0	I		
76912	REWODINA	sup 10x50 mg	VAD	D	65,2	65,2	0,0	I		
18553	VERAL 100MG	sup 10x100 mg	SLO	SK	133,1	133,1	0,0	I		
66747	VOLTAREN	sup 5x100 mg	CGC	CH	94,1	67,0	27,1	S		
96439	VOLTAREN 50 GEIGY	sup 10x50 mg	CGC	CH	115,6	67,0	48,6	S		
M01AB05	Diklofenak	parent.							DDD: 0,10g	UZP: 15,10
67547	ALMIRAL	inj 10x3 ml/75 mg	MOE	CY	106,0	106,0	0,0	I		
66759	DICLOREUM	inj 6x75 mg	ASW	I	136,3	68,0	68,3	S		
28651	DOLMINA	inj 5X3 ml	LEX	CZ	66,4	56,6	9,8	S		
98109	NAKLOFEN	inj 5x3 ml/75 mg	KRK	SLO	127,5	56,6	70,9	S		
96401	OLFEN 75	inj 5x2 ml/75 mg	MHA	CH	111,2	56,6	54,6	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
94632	VERAL	inj 5x3 ml	LEX	CZ	66,4	56,6	9,8	S		
27910	VERAL 75	inj 5x3 ml	SLO	SK	56,3	56,3	0,0	I		
87523	VOLTAREN	inj 5x3 ml/75 mg	CGC	CH	151,5	56,6	94,9	S		
M01AB55	Diklofenak, kombinácie	p.o. misoprostol							DDD: 0,10g	UZP: 34,00
80549	ARTHROTEC	tbl flm 20x50 mg	SEA	GB	440,1	340,0	100,1	S	ORT, REU	ind.obm.
53239	ARTHROTEC FORTE	tbl flm 30x75 mg	SEA	GB	629,1	629,1	0,0	I	ORT, REU	ind.obm.
M01AE01	Ibuprofén	p.o. do 0,2 g							DDD: 1,20g	UZP: 6,10
97986	APO-IBUPROFEN 200MG	tbl 100x200 mg	APT	CND	99,9	99,9	0,0	I	PED	
97985	APO-IBUPROFEN 200MG	tbl 50x200 mg	APT	CND	56,6	50,6	6,0	S	PED	
72588	IBUPROFEN	tbl fc 30x200 mg	BLU	CHO	41,5	30,5	11,0	S	PED	
91212	IBUPROFEN 200 LÉČIVA	tbl flm 30x200 mg	LEX	CZ	30,3	30,3	0,0	I	PED	
85729	IBUPROFEN POLFA	tbl obd 100x200 mg	POL	PL	99,7	99,7	0,0	I	PED	
40897	IBUPROFEN POLFA	tbl obd 60x200 mg	POL	PL	59,0	59,0	0,0	I	PED	
25463	IBUPROFEN POLFA	tbl obd 20x200 mg	POL	PL	35,2	20,3	14,9	S	PED	
26692	NUROFEN 200 mg	tbl obd 6x200 mg	BHL	GB	45,4	6,1	39,3	S	PED	
27059	PABIPROFEN	tbl obd 60x200 mg	POL	PL	91,3	61,0	30,3	S	PED	
27058	PABIPROFEN	tbl obd 100x200 mg	POL	PL	122,4	101,7	20,7	S	PED	
27060	PABIPROFEN	tbl obd 20x200 mg	POL	PL	47,2	20,3	26,9	S	PED	
M01AE01	Ibuprofén	p.o. nad 0,2 g							DDD: 1,20g	UZP: 3,90
97989	APO-IBUPROFEN 400MG	tbl 100x400 mg	APT	CND	151,3	130,0	21,3	S		
06042	BRUFEN 400	drg 30x400 mg	BGA	YU	107,8	39,0	68,8	S		
60518	BRUFEN 400 (BLISTER)	tbl obd 30x400 mg	BOO	GB	107,8	39,0	68,8	S		
25106	BRUFEN 400 (BLISTER)	tbl obd 30x400 mg	KNO	GB	107,8	39,0	68,8	S		
66990	DOLGIT 800	tbl fc 20x800 mg	DLR	D	53,6	52,0	1,6	S		
93651	IBUPROFEN 400 LÉČIVA (BLIS.)	tbl flm 30x400 mg	LEX	CZ	49,0	39,0	10,0	S		
48225	IBUPROFEN 400 STADA	tbl fc 20x400 mg	STD	D	62,9	26,0	36,9	S		
48226	IBUPROFEN 400 STADA	tbl fc 100x400 mg	STD	D	551,7	130,0	421,7	S		
78086	IBUPROFEN 400 STADA	tbl fc 50x400 mg	STD	D	298,2	65,0	233,2	S		
56035	IBUPROFEN 600 LÉČIVA	tbl flm 30x600 mg	LEX	CZ	67,6	58,5	9,1	S		
72590	IBUPROFEN BELUPO 600 MG	tbl flm 30x600 mg	BLU	CHO	92,6	58,5	34,1	S		
72589	IBUPROFEN BELUPU 400 MG	tbl flm 30x400 mg	BLU	CHO	63,8	39,0	24,8	S		
48217	IBUPROFEN DH 400MG DIAG HUMAN	tbl fc 30x400 mg	GNS	GB	41,7	39,0	2,7	S		
96377	IRFEN 400	tbl obd 20x400 mg	MHA	CH	83,4	26,0	57,4	S		
27946	NUROFEN FORTE	tbl obd 12x400 mg	BHL	GB	109,0	15,6	93,4	S		
M01AE01	Ibuprofén	p.o. retard							DDD: 1,20g	UZP: 10,00
98323	IBUPROFEN DH 600MG DIAG HUMAN	tbl fc 100x600 mg	GNS	GB	234,3	234,3	0,0	I		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
98322	IBUPROFEN DH 600MG DIAG HUMAN	tbl fc 30x600 mg	GNS	GB	70,5	70,5	0,0	I		
96378	IRFEN 800 SR DEPOTAB.	tbl 16x800 mg	MHA	CH	99,1	99,1	0,0	I		
M01AE01	Ibuprofén	p.o. sir.							DDD: 1,20g	UZP: 60,00
75006	BRUFEN	sir 100 ml 100 mg/5 ml	BOO	GB	105,3	100,0	5,3	S		
25105	BRUFEN SIRUP (SKL.LIEK.)	sir 100 ml 100 mg/5 ml	KNO	GB	105,3	100,0	5,3	S		
M01AE02	Naproxén	p.o. pevné LF							DDD: 0,50g	UZP: 6,80
97983	APO-NAPROXEN 250MG	tbl 100x250 mg	APT	CND	326,0	326,0	0,0	I	NEU, ORT, PED, REU	
90990	NAPROSYN	tbl 50x250 mg	KRK	SLO	174,4	170,0	4,4	S	NEU, ORT, PED, REU	
98014	NAPROXEN DH 500MG DIAG HUMAN	tbl 100x500 mg	GNS	GB	712,6	340,0	372,6	S	NEU, ORT, PED, REU	
27920	NAPROXEN POLFA	tbl 10x100 mg	POL	PL	37,5	13,6	23,9	S	NEU, ORT, PED, REU	
27024	NAPROXEN POLFA	tbl 20x500 mg	POL	PL	161,4	136,0	25,4	S	NEU, ORT, PED, REU	
93496	NAPROXEN POLFA	tbl 50x250 mg	POL	PL	201,1	170,0	31,1	S	NEU, ORT, PED, REU	
80207	NAPSYN	tbl 30x250 mg	IDA	H	131,4	102,0	29,4	S	NEU, ORT, PED, REU	
M01AE02	Naproxén	p.o. tekuté LF							DDD: 0,50g	UZP: 17,00
31373	NAPROSYN	sus 100 ml 25 mg/ ml	KRK	SLO	91,9	85,0	6,9	S	NEU, ORT, PED, REU	
M01AE03	Ketoprofén	p.o.							DDD: 0,15g	UZP: 6,20
76655	KETONAL	cps 25x50 mg	LEK	SLO	57,3	51,6	5,7	S		
76653	KETONAL FORTE	tbl fc 20x100 mg	LEK	SLO	92,1	82,6	9,5	S		
76654	KETONAL RETARD	tbl ret 20x150 mg	LEK	SLO	126,4	124,0	2,4	S		
10821	PROFENID	cps 24x50 mg	SPC	F	78,8	49,6	29,2	S		
84781	PROFENID 100 mg	tbl flm 30x100 mg	RRO	F	175,2	124,0	51,2	S		
99856	PROFENID SR	tbl obd 14x200 mg	RRO	F	170,9	115,8	55,1	S		
M01AE09	Flurbiprofén	p.o.							DDD: 0,20g	UZP: 8,00
96496	ANSAID 100 mg	tbl 50x100 mg	UPJ	GB	523,0	200,0	323,0	S		
96493	ANSAID 50 mg	tbl 50x50 mg	UPJ	GB	260,0	100,0	160,0	S		
25110	FLUGALIN	tbl obd 30x50 mg	KNO	GB	146,5	60,0	86,5	S		
60519	FLUGALIN	tbl obd 30x50 mg	BOO	GB	146,5	60,0	86,5	S		
M01AE09	Flurbiprofén	p.o. ret.							DDD: 0,20g	UZP: 15,00
25610	FLUGALIN RETARD	cps 30x200 mg	KNO	GB	703,9	450,0	253,9	S	NEU, ORT, REU	
25609	FLUGALIN RETARD	cps 100x200 mg	KNO	GB	2 346,4	1 500,0	846,4	S	NEU, ORT, REU	
M01AE11	Kyselina tiaprofénová	p.o.							DDD: 0,60g	UZP: 8,00
91698	SURGAM	tbl 20x300 mg	ROU	F	381,1	80,0	301,1	S		
96200	SURGAM	tbl 30x100 mg	ROU	F	194,9	26,7	168,2	S		
96484	SURGAM	tbl 20x300 mg	LEX	CZ	118,2	80,0	38,2	S		
M01AE51	Ibuprofén, kombinácie	p.o. s kodeínom							DDD: 0,60g	UZP: 13,50
27589	ARDINEX 200/30 (BLIST.)	tbl flm 30	AST	S	282,8	135,0	147,8	S	NEU, ORT, REU	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
M01CB01	Aurotiomalát sodný	parent.							DDD: 2,40mg	UZP: 7,60
02780	TAUREDON	inj 10x0,5 ml/50 mg	BGL	D	1 012,0	1 012,0	0,0	I	REU	
02781	TAUREDON	inj 10x0,5 ml/20 mg	BGL	D	630,9	630,9	0,0	I	REU	
M01CC01	Penicilamín	p.o. nad 150 mg							DDD: 0,50g	UZP: 32,00
66753	METALCAPTASE 300	tbl flm 50x300 mg	KNO	D	958,9	958,9	0,0	I	DIA, INT, REU	
M01CC01	Penicilamín	p.o. do 150 mg							DDD: 0,50g	UZP: 37,70
66755	METALCAPTASE 150	tbl flm 50x150 mg	KNO	D	579,6	565,5	14,1	S	DIA, INT, REU	
M03BX01	Baklofén	p.o. nad 10 mg							DDD: 50,00mg	UZP: 7,50
40275	BACLOFEN	tbl 50x25 mg	XPO	PL	230,2	187,5	42,7	S	CHI, NEU, ORT, REU	
02882	LIORESAL	tbl 50x25 mg	CGC	CH	1 190,0	187,5	1 002,5	S	CHI, NEU, ORT, REU	
M03BX01	Baklofén	p.o. do 10 mg							DDD: 50,00mg	UZP: 11,80
40274	BACLOFEN	tbl 50x10 mg	XPO	PL	143,3	118,0	25,3	S	CHI, NEU, ORT, REU	
02881	LIORESAL	tbl 50x10 mg	CGC	CH	595,0	118,0	477,0	S	CHI, NEU, ORT, REU	
M03BX02	Tizanidín	p.o. do 2 mg							DDD: 12,00mg	UZP: 9,00
62523	SIRDALUD	tbl 20x2 mg	SAN	CH	128,9	30,0	98,9	S	CHI, NEU, ORT, REU	
M03BX02	Tizanidín	p.o. nad 2 mg							DDD: 12,00mg	UZP: 9,00
91284	SIRDALUD	tbl 30x4 mg	SAN	CH	246,3	90,0	156,3	S	CHI, NEU, ORT, REU	
M03BX04	Tolperizón	p.o.							DDD: 200,00mg	UZP: 5,70
03788	MYDOCALM 150MG (PP FLAS.)	tbl ent 30x150 mg	GED	H	85,9	85,9	0,0	I		
00208	MYDOCALM 50 (PP FLAS.)	tbl obd 30x50 mg	GED	H	44,1	42,8	1,3	S		
M03BX07	Tetrazepam	p.o.							DDD: 0,10g	UZP: 20,00
96613	MYOLASTAN	tbl 20x50 mg	SWI	F	248,6	200,0	48,6	S	CHIR, NEU, ORT, REU	
M04AA01	Allopurinol	p.o.							DDD: 0,40g	UZP: 3,70
96332	ALOPURINOL BELUPO	tbl 100x100 mg	BLU	CHO	100,5	92,5	8,0	S		
97981	APO-ALLOPURINOL 100MG	tbl 100x100 mg	APT	CND	95,7	92,5	3,2	S		
62655	CAPLENAL 100MG	tbl 50x100 mg	BER	GB	74,9	46,3	28,6	S		
02592	MILURIT	tbl 50x100 mg	EGI	H	61,7	46,3	15,4	S		
01710	MILURIT	tbl 30x300 mg	EGI	H	107,2	83,3	23,9	S		
24833	PURINOL	tbl 100x100 mg	MCK	D	87,7	87,7	0,0	I		
24834	PURINOL	tbl 30x300 mg	MCK	D	78,9	78,9	0,0	I		
01815	ZYLORIC	tbl 100x100 mg	BWE	GB	145,2	92,5	52,7	S		
M04AB03	Benzbromarón	p.o.							DDD: 0,10g	UZP: 4,00
11854	DESURIC	tbl 60x100 mg	SWI	F	234,4	234,4	0,0	I		
80198	NORMURAT	tbl 30x100 mg	ZRK	YU	123,6	120,0	3,6	S		
M04AC01	Kolchicín	p.o.							DDD: 1,00mg	UZP: 7,80
26600	COLCHICUM DISPERT	tbl obd 20x0,5 mg	SYF	D	77,3	77,3	0,0	I		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
N01AB01	Halotan	inhal.						A	DDD: 100,00ml	UZP: 100%
75284	NARCOTAN (HALOTHANE)	inh 250 ml	LEX	CZ	1 048,2	1 048,2	0,0	A		
N01AB06	Isofluran	inhal.						A	DDD: 100,00ml	UZP: 100%
93632	FORANE	sol inh 100 ml	ABB	GB	2 971,4	2 971,4	0,0	A		
80443	ISOFLURANE	liq inh 1x100 ml	RHP	GB	4 530,1	4 530,1	0,0	A		
13024	SEVORANE	sol inh 1x250 ml	ABB	GB	8 454,4	8 454,4	0,0	A		
N01AX03	Ketamin	parent. 1% a viac						A	DDD: 100,00mg	UZP: 100%
87814	CALYPSOL	inj 5x10 ml/500 mg	GED	H	831,4	831,4	0,0	A		
87780	NARKAMON	inj 5x2 ml 5%	LEX	CZ	132,1	132,1	0,0	A		
87779	NARKAMON	inj 10x10 ml 1%	LEX	CZ	271,0	271,0	0,0	A		
N01AX07	Etomidát	parent.						A	DDD: 50,00mg	UZP: 100%
04344	HYPNOMIDATE	inj 5x10 ml/20 mg	JAN	B	425,7	425,7	0,0	A		
23511	RADENARCON	inj 10x10 ml/20 mg	VAD	D	864,7	864,7	0,0	A		
N01AX10	Propofol	parent. 1%						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
94411	DIPRIVAN 1%	inj 5x20 ml 10 mg/ ml	ZNC	GB	1 738,0	1 738,0	0,0	A		
15703	DIPRIVAN 1% PRE INFÚZIU	inj 1x50 ml	ZNC	GB	869,5	869,5	0,0	A		
44164	RECOFOL	inj 1x100 ml liek.	LOY	SF	1 479,5	1 479,5	0,0	A		
75180	RECOFOL	inj 5x20 ml ampulky	LOY	SF	1 479,5	1 479,5	0,0	A		
N01BA02	Prokaín	parent. 1%						A	DDD: 1,00ml	UZP: 100%
00564	PROCAIN LÉČIVA 1%	inj 10x5 ml 1%	LEX	CZ	110,1	110,1	0,0	A		
00565	PROCAIN LÉČIVA 1%	inj 10x10 ml 1%	LEX	CZ	194,9	194,9	0,0	A		
N01BB	Amidy a anilidy	parent. trimekain 2%						A	DDD: 1,00ml	UZP: 100%
00503	MESOCAIN	inj 10x5 ml 2%	LEX	CZ	83,9	83,9	0,0	A		
N01BB	Amidy a anilidy	parent. trimekain 1%							DDD: 1,00ml	UZP: 1,75
00502	MESOCAIN	inj 10x10 ml 1%	LEX	CZ	173,4	173,4	0,0	I		
N01BB01	Bupivakáin	parent.							DDD: 1,00ml	UZP: 1,70
25042	MARCAINE	inj 5x20 ml 0,25%	AST	S	406,4	170,0	236,4	S		
25043	MARCAINE	inj 5x20 ml 0,5%	AST	S	406,4	170,0	236,4	S		
N01BB01	Bupivakáin	parent. spinal.						A	DDD: 1,00ml	UZP: 100%
90021	MARCAINE SPINAL 0.5% HEAVY	inj 5x4 ml 5 mg/ ml	AST	S	1 170,2	1 170,2	0,0	A		
N01BB02	Lidokáin	loc. spr. 10%							DDD: 1,00g	UZP: 21,50
04256	LIDOCAIN	spr 65 g 10%	EGI	H	137,5	137,5	0,0	I		
27860	LIDOCAIN	spr 38 g 10%	EGI	H	174,4	81,7	92,7	S		
55994	XYLOCAINE 10% SPRAY	spr 50ml	AST	S	406,0	107,5	298,5	S		
N01BB02	Lidokáin	parent. 2%							DDD: 1,00ml	UZP: 1,70
85812	LIDOCAIN 2%	inj 10x2 ml 2%	EGI	H	107,2	34,0	73,2	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
N01BB02	Lidokain	parent. od 0,5% do 1%							DDD: 1,00ml	UZP: 1,70
90742	XYLOCAINE	inj 5x20 ml 0,5%	AST	S	480,1	170,0	310,1	S		
90744	XYLOCAINE	inj 5x20 ml 1%	AST	S	480,1	170,0	310,1	S		
N01BB51	Bupivakain	parent. komb. s adrenalinom						A	DDD: 1,00ml	UZP: 100%
25040	MARCAINE ADRENALINE	inj 5x20 ml 0,25%	AST	S	406,4	406,4	0,0	A		
25041	MARCAINE ADRENALINE	inj 5x20 ml 0,5%	AST	S	406,4	406,4	0,0	A		
N02AA01	Morfin	p.o. do 60 mg vr.							DDD: 0,10g	UZP: 71,70
94310	MST CONTINUS 30MG	tbl mod 60x30 mg	NPP	GB	1 260,6	1 260,6	0,0	I		
18425	MST CONTINUS 30MG	tbl mod 20x30 mg	NPP	GB	420,6	420,6	0,0	I		
18426	MST CONTINUS 60MG	tbl mod 20x60 mg	NPP	GB	841,3	841,3	0,0	I		
94311	MST CONTINUS 60MG	tbl mod 60x60 mg	NPP	GB	2 521,3	2 521,3	0,0	I		
56989	SEVREDOL 20 mg	tbl 20x20 mg	NPP	GB	364,8	286,8	78,0	S		
56990	SEVREDOL 20 mg (blist.)	tbl flm 56x20 mg	BPL	GB	1 042,4	803,0	239,4	S		
28263	SEVREDOL 20 mg (blist.)	tbl flm 28x20 mg	BPL	GB	714,3	401,5	312,8	S		
24571	SLOVALGIN 30 RETARD	tbl flm 10x30 mg	SLO	SK	215,1	215,1	0,0	I		
24572	SLOVALGIN 30 RETARD	tbl flm 20x30 mg	SLO	SK	430,1	430,1	0,0	I		
28297	SLOVALGIN 30 RETARD	tbl flm 60x30 mg	SLO	SK	1 290,3	1 290,3	0,0	I		
28299	SLOVALGIN 60 RETARD	tbl flm 60x60 mg	SLO	SK	2 580,6	2 580,6	0,0	I		
28298	SLOVALGIN 60 RETARD	tbl flm 30x60 mg	SLO	SK	1 290,3	1 290,3	0,0	I		
N02AA01	Morfin	p.o. nad 60 mg							DDD: 0,10g	UZP: 71,70
94312	MST CONTINUS 100MG	tbl mod 60x100 mg	NPP	GB	4 200,7	4 200,7	0,0	I		
18427	MST CONTINUS 100MG	tbl mod 20x100 mg	NPP	GB	1 400,9	1 400,9	0,0	I		
28300	SLOVALGIN 100 RETARD	tbl flm 30x100 mg	SLO	SK	2 135,9	2 135,9	0,0	I		
28301	SLOVALGIN 100 RETARD	tbl flm 60x100 mg	SLO	SK	4 271,8	4 271,8	0,0	I		
N02AA01	Morfin	p.o. do 10 mg							DDD: 0,10g	UZP: 158,40
94309	MST CONTINUS 10MG	tbl mod 60x10 mg	NPP	GB	949,3	949,3	0,0	I		
18424	MST CONTINUS 10MG	tbl mod 20x10 mg	NPP	GB	313,5	313,5	0,0	I		
56964	SEVREDOL 10 mg	tbl 20x10 mg	NPP	GB	326,6	316,8	9,8	S		
56987	SEVREDOL 10 mg (blist.)	tbl flm 56x10 mg	BPL	GB	887,8	887,0	0,8	S		
28239	SEVREDOL 10 mg (blist.)	tbl flm 28x10 mg	BPL	GB	444,4	443,5	0,9	S		
N02AA01	Morfin	parent. nad 10 mg							DDD: 30,00mg	UZP: 12,00
01127	MORPHIN BIOTIKA 1%	inj 10x2 ml/20 mg	HBS	SK	79,7	79,7	0,0	I		
N02AA01	Morfin	parent. do 10 mg							DDD: 30,00mg	UZP: 14,70
01125	MORPHIN BIOTIKA 1%	inj 10x1 ml/10 mg	HBS	SK	49,0	49,0	0,0	S		
N02AA08	Dihydrokodeín	p.o. nad 60 mg							DDD: 0,24g	UZP: 71,60
80453	DHC CONTINUS 120 (BLIS.)	tbl mod 56x120 mg	NPP	GB	1 878,0	1 878,0	0,0	I		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
28596	DHC CONTINUS 120 (LIEK.)	tbl mod 20x120 mg	NPP	GB	682,7	682,7	0,0	I		
80452	DHC CONTINUS 90 (BLIS.)	tbl mod 56x90 mg	NPP	GB	1 502,6	1 502,6	0,0	I		
28597	DHC CONTINUS 90 (LIEK.)	tbl mod 20x90 mg	NPP	GB	535,7	535,7	0,0	I		
N02AA08	Dihydrokodeín	p.o. do 60 mg							DDD: 0,24g	UZP: 79,00
80451	DHC CONTINUS 60 (BLIS.)	tbl mod 56x60 mg	NPP	GB	1 072,3	1 072,3	0,0	I		
28598	DHC CONTINUS 60 (LIEK.)	tbl mod 20x60 mg	NPP	GB	381,0	381,0	0,0	I		
N02AB02	Petidín	p.o.							DDD: 0,40g	UZP: 40,80
01116	DOLSIN	gtt 1x10 ml/100 mg	SLO	SK	50,9	50,9	0,0	I		
N02AB02	Petidín	parent. nad 1 ml							DDD: 0,40g	UZP: 35,80
02716	DOLSIN	inj 10x2 ml 5%	HBS	SK	89,5	89,5	0,0	I		
N02AB02	Petidín	parent. do 1 ml							DDD: 0,40g	UZP: 49,80
02715	DOLSIN	inj 10x1 ml 5%	HBS	SK	62,2	62,2	0,0	I		
N02AX01	Tilidín	p.o.							DDD: 0,20g	UZP: 17,10
03558	VALORON	gtt 10 ml 10%	GNO	CZ	104,7	85,5	19,2	S		
N02AX01	Tilidín	parent.							DDD: 0,20g	UZP: 15,05
02821	VALORON	inj 10x1 ml 5%	HBS	SK	77,6	75,3	2,3	S		
N02AX02	Tramadol	p.o. pevné LF							DDD: 0,30g	UZP: 45,00
67570	MABRON 50MG	cps 30x50 mg	MOE	CY	225,3	225,0	0,3	S		
67569	MABRON 50MG	cps 20x50 mg	MOE	CY	101,7	101,7	0,0	I		
67568	MABRON 50MG	cps 10x50 mg	MOE	CY	75,3	75,2	0,1	S		
28047	TRAMABENE 50 MG	cps 10x50 mg	MCK	D	81,2	75,0	6,2	S		
28049	TRAMABENE 50 MG	cps 50x50 mg	MCK	D	401,1	375,0	26,1	S		
28048	TRAMABENE 50 MG	cps 30x50 mg	MCK	D	260,0	225,0	35,0	S		
16960	TRAMADOL 50 SLOVAKOFARMA	cps 10x50 mg	SLO	SK	80,8	75,2	5,6	S		
16961	TRAMADOL 50 SLOVAKOFARMA	cps 20x50 mg	SLO	SK	159,8	150,0	9,8	S		
84631	TRAMADOL-K (=TADOL)	cps 20x 50 mg	KRK	SLO	163,2	149,9	13,3	S		
04309	TRAMAL	cps 20x50 mg	ZRK	YU	187,7	149,9	37,8	S		
04306	TRAMAL	cps 20x50 mg	GRU	D	173,4	149,9	23,5	S		
83094	TRAMAL	cps 20x50 mg	LEX	CZ	170,9	149,9	21,0	S		
N02AX02	Tramadol	p.o. pevné LF retard							DDD: 0,30g	UZP: 45,00
43712	TRAMAL RETARD 100	tbl flm 30x100 mg	LEX	CZ	431,7	431,7	0,0	I		
43711	TRAMAL RETARD 100	tbl flm 10x100 mg	LEX	CZ	170,4	149,9	20,5	S		
53367	TRAMAL RETARD 150	tbl flm 30x150 mg	LEX	CZ	647,6	647,6	0,0	I		
53366	TRAMAL RETARD 150	tbl flm 10x150 mg	LEX	CZ	257,9	224,6	33,3	S		
53369	TRAMAL RETARD 200	tbl flm 30x200 mg	LEX	CZ	863,5	863,5	0,0	I		
53368	TRAMAL RETARD 200	tbl flm 10x200 mg	LEX	CZ	343,9	299,7	44,2	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
N02AX02	Tramadol	p.o. tekuté LF							DDD: 0,30g	UZP: 45,00
28359	TRAMABENE	gtt 10 ml	MCK	D	148,3	148,3	0,0	I		
28360	TRAMABENE	gtt 30 ml	MCK	D	422,8	422,8	0,0	I		
26674	TRAMADOL GTT	gtt 20 ml	APA	D	730,8	300,0	430,8	S		
26675	TRAMADOL GTT	gtt 50 ml	APA	D	303,6	303,6	0,0	I		
84630	TRAMADOL-K (=TADOL)	gtt 10 ml (100 mg/1 ml)	KRK	SLO	144,8	144,8	0,0	I		
24733	TRAMADOL-SLOVAKOFARMA	gtt 10 ml	SLO	SK	148,2	148,2	0,0	I		
04310	TRAMAL	gtt 1x10 ml 1 g	ZRK	YU	173,0	150,0	23,0	S		
56036	TRAMAL	gtt 96 ml/9,6 g	LEX	CZ	1 410,3	1 410,3	0,0	I		
04311	TRAMAL	gtt 1x10 ml/1 g	GRU	D	173,4	150,0	23,4	S		
83095	TRAMAL	gtt 10 ml/1 g	LEX	CZ	160,8	150,0	10,8	S		
N02AX02	Tramadol	p.rect.							DDD: 0,30g	UZP: 67,50
25378	TRAMADOL 100-SLOVAKOFARMA	sup 10 (2x5)	SLO	SK	242,7	225,5	17,2	S		
25135	TRAMADOL-K (=TADOL)	sup 5x100 mg	KRK	SLO	112,6	112,6	0,0	I		
83096	TRAMAL	sup 5x100 mg	LEX	CZ	121,9	112,7	9,2	S		
85854	TRAMAL	sup 5x100 mg	ZRK	YU	133,5	112,7	20,8	S		
06201	TRAMAL	sup 5x100 mg	GRU	D	129,3	112,7	16,6	S		
N02AX02	Tramadol	parent. nad 50 mg							DDD: 0,30g	UZP: 70,00
67559	MABRON	inj 10x2 mlx100 mg	MOE	CY	150,6	150,6	0,0	I		
67558	MABRON	inj 5x2 mlx100 mg	MOE	CY	75,3	75,3	0,0	I		
28044	TRAMABENE 100 mg	inj 5x2 ml/100 mg	MCK	D	118,8	116,6	2,2	S		
28045	TRAMABENE 100 mg	inj 10x2 ml/100 mg	MCK	D	237,4	233,3	4,1	S		
26672	TRAMADOL AL	inj 5x2 ml/100 mg	APA	D	115,3	115,3	0,0	I		
26671	TRAMADOL AL	inj 10x2 ml/100 mg	APA	D	227,7	227,7	0,0	I		
84629	TRAMADOL-K (=TADOL)	inj 5x2 ml/100 mg	KRK	SLO	118,0	116,9	1,1	S		
25375	TRAMADOL-SLOVAKOFARMA	inj 5x2 ml/100 mg	SLO	SK	126,1	116,9	9,2	S		
26867	TRAMADOL-SLOVAKOFARMA 100 mg/2	inj 5x2 ml/100 mg	SLO	SK	126,1	116,9	9,2	S		
83098	TRAMAL	inj 5x2 ml/100 mg	LEX	CZ	126,1	116,9	9,2	S		
90719	TRAMAL 100	inj 5x2 ml/100 mg	GRU	D	134,3	116,9	17,4	S		
90994	TRAMAL 100	inj 5x2 ml/100 mg	ZRK	YU	148,2	116,9	31,3	S		
N02AX02	Tramadol	parent. do 50 mg							DDD: 0,30g	UZP: 130,00
28043	TRAMABENE 50 mg	inj 5x1 ml/50 mg	MCK	D	118,8	108,3	10,5	S		
84628	TRAMADOL-K (=TADOL)	inj 5x1 ml/50 mg	KRK	SLO	107,2	107,2	0,0	I		
26870	TRAMADOL-SLOVAKOFARMA 50 mg/1 m	inj 5x1 ml/50 mg	SLO	SK	111,9	108,3	3,6	S		
83097	TRAMAL	inj 5x1 ml/50 mg	LEX	CZ	129,8	108,3	21,5	S		
85853	TRAMAL	inj 5x1 ml/50 mg	ZRK	YU	135,8	108,3	27,5	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
06200	TRAMAL 50	inj 5x1 ml/50 mg	GRU	D	131,7	108,3	23,4	S		
N02BA	Deriváty kyseliny salicylovej	parent. lysin salicylát							DDD: 3,00g	UZP: 49,90
96573	DOLOROSAN	inj 5x5 ml/750 mg	LEX	CZ	62,3	62,3	0,0	I		
N02BA01	Kyselina acetylsalicylová	p.o.							DDD: 3,00g	UZP: 6,70
00011	ACYLPYRIN (BLIST.)	tbl 10x500 mg	SLO	SK	11,0	11,0	0,0	I		
01934	ACYLPYRIN EFFERVESCENS	tbl eff 15x500 mg	SLO	SK	36,2	16,8	19,4	S		
87680	ANOPYRIN (BLIST.)	tbl 10x400 mg	SLO	SK	10,2	9,0	1,2	S		
96228	ASPIRIN	tbl 20x500 mg	BAY	D	81,8	22,3	59,5	S		
97193	ASPIRIN	tbl 100x500 mg	BAY	D	293,5	111,7	181,8	S		
97192	ASPIRIN	tbl 50x500 mg	BAY	D	172,3	55,8	116,5	S		
96227	ASPIRIN 100	tbl 20x100 mg	BAY	D	49,1	4,5	44,6	S		
67502	ASPIRIN DIREKT	ctb 10	BAY	D	83,1	11,2	71,9	S		
24730	ASPIRIN DIREKT	ctb 20	BAY	D	166,2	22,3	143,9	S		
18618	ASPRO	tbl 30x320 mg	HLR	A	47,5	21,4	26,1	S		
94909	ASPRO	tbl 60x320 mg	ASN	A	86,5	42,9	43,6	S		
18619	ASPRO	tbl 60x320 mg	HLR	A	80,2	42,9	37,3	S		
94908	ASPRO	tbl 30x320 mg	ASN	A	51,3	21,4	29,9	S		
18621	ASPRO 500	tbl eff 12x500 mg	HLR	A	66,3	13,4	52,9	S		
94914	ASPRO 500	tbl eff 12x500 mg	RNI	F	68,9	13,4	55,5	S		
94915	ASPRO 500	tbl eff 20x500 mg	RNI	F	103,8	22,3	81,5	S		
18622	ASPRO 500	tbl eff 20x500 mg	HLR	A	100,9	22,3	78,6	S		
68927	UPSARIN 325 MG	tbl eff 2x10 (=20)	UPS	CND	62,8	14,5	48,3	S		
67412	UPSARIN 325 MG	tbl eff 2x10 (=20)	UPS	F	62,8	14,5	48,3	S		
67413	UPSARIN 500 MG	tbl eff 2x10	UPS	F	70,1	22,3	47,8	S		
N02BA01	Kyselina acetylsalicylová	p.o. šp.pufr.forma							DDD: 3,00g	UZP: 7,65
93883	MICRISTIN	tbl 20x500 mg	CWO	D	42,3	25,5	16,8	S		
N02BA02	Aloxiprín	p.o.							DDD: 3,00g	UZP: 7,45
01910	SUPERPYRIN SLOVAKOFARMA	tbl 10x400 mg	SLO	SK	15,4	9,9	5,5	S		
N02BA04	Salicylát sodný	parent.							DDD: 3,00g	UZP: 32,25
00527	NATRIUM SALICYLICUM BIOTIKA	inj 10x10 ml 10%	HBS	SK	110,8	107,5	3,3	S		
N02BA13	Lyzínacetylsalicylát	parent.							DDD: 3,00g	UZP: 36,00
88076	ASPEGIC	inj 6x1 g+6x5 ml	LSY	F	244,2	72,0	172,2	S		
88077	ASPEGIC	inj 20x1 g+20x5 ml	LSY	F	733,5	240,1	493,4	S		
88075	ASPEGIC	inj 1x1 g+5 ml	LSY	F	40,7	12,0	28,7	S		
N02BE01	Paracetamol	p.o. pevné LF nad 125 mg							DDD: 3,00g	UZP: 4,90
67232	DAFALGAN JEUNE ENFANT 150MG	plv 12x150 mg (vrecká)	UPS	F	35,1	2,9	32,2	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
83014	EFFERALGAN 500MG	tbl eff 8x500 mg	UPS	F	30,6	6,5	24,1	S		
97646	EFFERALGAN 500MG	tbl eff 16x500 mg	UPS	F	57,5	13,1	44,4	S		
26561	EFFERALGANN JEUNE ENFANT 150MG	plv sol 12x150 mg	UPS	F	35,1	2,9	32,2	S		
07383	LEKADOL	tbl 20x500 mg	LEK	SLO	15,0	15,0	0,0	I		
15569	MEDIPYRIN 500	tbl 10x500 mg	SLO	SK	8,2	8,2	0,0	I		
28796	MEDIPYRIN EFF.	tbl eff 10x500 mg	SLO	SK	29,1	8,2	20,9	S		
94976	MEXALEN 500MG	tbl 50x500 mg	MCK	D	85,9	40,8	45,1	S		
94975	MEXALEN 500MG	tbl 20x500 mg	MCK	D	52,5	16,3	36,2	S		
94974	MEXALEN 500MG	tbl 10x500 mg	MCK	D	37,5	7,8	29,7	S		
96676	PANADOL	tbl 24x500 mg	SBH	GB	80,0	19,6	60,4	S		
96675	PANADOL	tbl 12x500 mg	SBH	GB	49,4	9,8	39,6	S		
15982	PANADOL	tbl 2x500 mg (vrecko)	SWG	GB	7,1	1,6	5,5	S		
25635	PANADOL	tbl 2x500 mg	SBH	GB	9,6	1,6	8,0	S		
25466	PANADOL EXTRA ROZPUSTNÉ TBL	tbl 24x500 mg	SBH	GB	171,3	19,6	151,7	S		
96603	PANADOL SOLUBLE	tbl 12x500 mg	SWG	GB	69,2	9,8	59,4	S		
68852	PARACETAMOL 500MG PHARMAVIT	tbl 10x500 mg	PVI	H	13,7	8,2	5,5	S		
71997	PARACETAMOL K	tbl 10X500 mg	KRK	SLO	8,2	8,2	0,0	S		
68854	PARACETAMOL PHARMAVIT	tbl eff 10x500 mg	PVI	H	33,6	8,2	25,4	S		
03837	PARALEN 500	tbl 10x500 mg	LEC	CZ	11,3	8,2	3,1	S		
62663	TYLENOL FORTE	tbl flm 20x500 mg	CIL	CH	99,2	16,3	82,9	S		
N02BE01	Paracetamol	p.o. pevné LF do 125 mg							DDD: 3,00g	UZIP: 9,55
67231	DAFALGAN NOURRISSON 80MG	plv 12x80 mg (vrecká)	UPS	F	28,5	3,1	25,4	S		
26562	EFFERALGAN NOURRISSON 80MG	plv sol 12x80 mg	UPS	F	28,5	3,1	25,4	S		
26627	PARALEN 125	tbl 20x125 mg	LEX	CZ	9,6	9,6	0,0	I		
97656	PARALEN PRO INFANTIBUS	tbl 20x125 mg	LEC	CZ	9,6	8,0	1,6	S		
N02BE01	Paracetamol	p.o. tekuté LF							DDD: 3,00g	UZIP: 38,95
66774	CALPOL PRO INFANT.(SUGAR FREE)	sus 1x140 ml	GOK	GB	83,8	43,6	40,2	S		
97648	EFFERALGAN PAEDIATRIQUE	sol 1x90 ml	UPS	F	67,8	35,1	32,7	S		
26952	MEDIPYRIN SIRUP 200MG/5 ml	sir 1x100 ml	SLO	SK	79,4	51,9	27,5	S		
94978	MEXALEN	sir 100 ml 200 mg/5 ml	MCK	D	80,2	51,8	28,4	S		
96678	PANADOL BABY	sus 1x100 ml	SBH	GB	100,5	31,2	69,3	S		
67163	PARACETAMOL FIEBERSAFT VON CT	sir 100 ml 200 mg/5 ml	CTA	D	86,3	51,8	34,5	S		
98077	PARACETAMOL K	sir 60 ml 120 mg/5 ml	KRK	SLO	45,8	18,7	27,1	S		
15857	PLICET	sir 1x100 ml/2,4 g	PLI	CHO	58,7	31,2	27,5	S		
N02BE01	Paracetamol	p.rect. nad 150 mg							DDD: 3,00g	UZIP: 33,50
26953	MEDIPYRIN 250	sup 10	SLO	SK	27,9	27,9	0,0	I		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
94982	MEXALEN	sup 6x1000 mg	MCK	D	81,2	67,0	14,2	S		
94981	MEXALEN	sup 6x500 mg	MCK	D	53,3	33,5	19,8	S		
94980	MEXALEN	sup 6x250 mg	MCK	D	47,2	16,8	30,4	S		
26992	PANADOL JUNIOR	sup 10x250 mg	SBH	GB	70,5	27,9	42,6	S		
04343	PARALEN	sup 5x500 mg	LEX	CZ	31,1	27,9	3,2	S		
26419	PARALEN 500	sup 5x500 mg	LEX	CZ	31,1	27,9	3,2	S		
62662	TYLENOL 200	sup 10x200 mg	CIL	CH	103,2	22,3	80,9	S		
N02BE01	Paracetamol	p.rect. do 150 mg							DDD: 3,00g	UZP: 118,00
94979	MEXALEN	sup 6x125 mg	MCK	D	44,6	29,5	15,1	S		
26985	PANADOL BABY	sup 10x125 mg	SBH	GB	61,9	49,1	12,8	S		
27613	PARALEN 100	sup 5x100 mg	LEX	CZ	20,8	19,6	1,2	S		
91249	PARALEN PRO INFANTIBUS	sup 5x100 mg	LEC	CZ	20,8	19,6	1,2	S		
24423	SUPPOS. PARACETAMOLI PRO INFAN.	sup 10x100 mg	VUL	SK	42,7	39,3	3,4	S		
24424	SUPPOS. PARACETAMOLI PRO INFAN.	sup 20x100 mg	VUL	SK	83,4	78,6	4,8	S		
62661	TYLENOL 100	sup 10x100 mg	CIL	CH	95,5	39,3	56,2	S		
N02BE71	Paracetamol, kombinácie s psycholeptikami	p.o.							DDD: 4,00DF	UZP: 0,75
87836	GUAJANAL	tbl 10	LEX	CZ	16,1	1,9	14,2	S		
N02CA01	Dihydroergotamín	p.o.							DDD: 4,00mg	UZP: 1,42
91031	CLAVIGRENIN FORTE	gtt 25 ml 50 mg/10 ml	GNO	CZ	44,3	44,3	0,0	I		
N02CA01	Dihydroergotamín	parent.							DDD: 4,00mg	UZP: 147,80
90795	DIHYDERGOT	inj 5x1 ml 1 mg/ ml	SAN	CH	184,7	184,7	0,0	I		
N02CA52	Ergotamín, kombinácie	p.o.							DDD: 4,00DF	UZP: 10,80
00130	ERGOFEIN	drg 10	LEC	CZ	27,9	27,0	0,9	S		
N03AA02	Fenobarbital	p.o. nad 15 mg							DDD: 0,10g	UZP: 2,50
68579	PHENAEMAL 0,1	tbl 50x100 mg	DET	D	128,9	125,0	3,9	S	NEU	
N03AA02	Fenobarbital	p.o. do 15 mg							DDD: 0,10g	UZP: 6,65
68578	PHENAEMALETTEN	tbl 50x15 mg	DET	D	51,3	49,9	1,4	S		
N03AA02	Fenobarbital	parent.							DDD: 0,10g	UZP: 15,30
84449	LUMINAL	inj 5x1 ml/200 mg	DET	D	152,3	152,3	0,0	I	AGG, NEU	
N03AA03	Primidón	p.o. pevné LF							DDD: 1,25g	UZP: 8,90
01365	MYSOLINE	tbl 100x250 mg	ZNC	GB	170,6	170,6	0,0	I		
15856	PRIMIDON PLIVA	tbl 100x250 mg	PLI	CHO	190,3	178,0	12,3	S		
N03AA03	Primidón	p.o. tekuté LF							DDD: 1,25g	UZP: 53,20
83437	LISKANTIN	sus 250 ml/6,25 g	DET	D	266,2	266,0	0,2	S		
66562	LISKANTIN	sus 150 ml/3,75 g	DET	D	164,6	159,6	5,0	S		
98071	MYSOLINE	sus 250 ml 250 mg/5 ml	ZNC	GB	387,0	387,0	0,0	I		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
N03AB02	Fenytoín	p.o.							DDD: 0,30g	UZP: 2,50
62234	EPILAN D GEROT	tbl 100x100 mg	GER	A	114,0	83,3	30,7	S		
15527	PHENHYDAN	tbl 50x100 mg	DET	D	54,6	41,7	12,9	S		
15528	PHENHYDAN	tbl 100x100 mg	DET	D	100,4	83,3	17,1	S		
15514	SODANTON	tbl 100x100 mg	SLO	SK	45,0	45,0	0,0	I		
00297	SODANTON	tbl 20x100 mg	SLO	SK	16,0	16,0	0,0	I		
N03AB04	Mefenytoín	p.o.							DDD: 0,40g	UZP: 8,35
62233	EPILAN GEROT	tbl 100x100 mg	GER	A	214,7	208,8	5,9	S		
N03AB52	Fenytoín, kombinácie	p.o.							DDD: 3,00DF	UZP: 4,15
24957	SANEPI (BLIST.)	tbl 20	SLO	SK	27,6	27,6	0,0	I		
00291	SANEPI (SKL.LIEK.)	tbl 20	SLO	SK	27,6	27,6	0,0	I		
N03AD01	Etosuximid	p.o. pevné LF							DDD: 1,25g	UZP: 25,50
92041	PETINIMID 250 mg	cps 100x250 mg	GER	A	526,0	510,0	16,0	S		
15450	PETNIDAN	cps 50x250 mg	DET	D	238,5	238,5	0,0	I		
15451	PETNIDAN	cps 100x250 mg	DET	D	425,1	425,1	0,0	I		
93710	SUXILEP	cps 120x250 mg	VJP	D	501,8	501,8	0,0	I		
N03AD01	Etosuximid	p.o. tekuté LF							DDD: 1,25g	UZP: 46,75
02110	PETINIMID	sir 250 ml 12,5 g	GER	A	482,1	467,5	14,6	S	NEU, PED	
26037	PETNIDAN	sol 250 ml	DET	D	256,3	256,3	0,0	I	NEU, PED	
68585	PETNIDAN	sol 150 ml	DET	D	156,1	156,1	0,0	I	NEU, PED	
02035	SUXILEP	gtt 50 g 50%	PWE	D	666,1	666,1	0,0	I	NEU, PED	
N03AE01	Klonazepam	p.o. gtt.							DDD: 8,00mg	UZP: 43,90
03029	RIVOTRIL	gtt 10 ml 25 mg	HLR	CH	141,7	137,4	4,3	S	AGG, NEU, PSY	
N03AE01	Klonazepam	p.o. pevné LF nad 0,5 mg							DDD: 8,00mg	UZP: 21,40
03878	ANTELEPSIN	tbl 50x1 mg	VAD	D	127,8	127,8	0,0	I	AGG, NEU, PSY	
03032	RIVOTRIL	tbl 30x2 mg	HLR	CH	165,6	160,5	5,1	S	AGG, NEU, PSY	
N03AE01	Klonazepam	p.o. pevné LF do 0,5 mg vrátane							DDD: 8,00mg	UZP: 42,25
03877	ANTELEPSIN	tbl 50x0,25 mg	VAD	D	68,0	65,9	2,1	S	AGG, NEU, PSY	
03031	RIVOTRIL	tbl 50x0,5 mg	HLR	CH	130,6	130,6	0,0	I	AGG, NEU, PSY	
N03AF01	Karbamazepín	p.o. pevné LF							DDD: 1,00g	UZP: 14,60
03417	BISTON	tbl 50x200 mg	SLO	SK	145,3	145,3	0,0	I		
98080	NEUROTOP	tbl 50x200 mg	GER	A	192,1	146,0	46,1	S		
62357	TEGRETOL	tbl 20x200 mg	CGC	CH	125,1	58,4	66,7	S		
62358	TEGRETOL	tbl 200x400 mg	CGC	CH	1 819,0	1 168,0	651,0	S		
62356	TEGRETOL	tbl 50x200 mg	CGC	CH	301,0	146,0	155,0	S		
62355	TEGRETOL	tbl 100x200 mg	CGC	CH	549,5	292,0	257,5	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
62359	TEGRETOL	tbl 30x400 mg	CGC	CH	265,3	175,2	90,1	S		
60162	TIMONIL	tbl 100x200 mg	DET	D	627,0	292,0	335,0	S		
60163	TIMONIL	tbl 200x200 mg	DET	D	1 249,0	584,0	665,0	S		
60161	TIMONIL	tbl 50x200 mg	DET	D	315,3	146,0	169,3	S		
N03AF01	Karbamazepín	p.o. ret. do 600 mg							DDD: 1,00g	UZP: 23,10
26769	CARBASAN RETARD 400	tbl ret 50x400 mg	SWI	F	280,3	280,3	0,0	I	NEU, PED, PSY	
96306	NEUROTOP RETARD 600	tbl 50x600 mg	GER	A	789,5	693,0	96,5	S	NEU, PED, PSY	
93619	TEGRETOL CR	tbl obd 30x400 mg	CGC	CH	317,1	277,2	39,9	S	NEU, PED, PSY	
60166	TIMONIL RETARD	tbl 50x600 mg	DET	D	794,6	693,0	101,6	S	NEU, PED, PSY	
N03AF01	Karbamazepín	p.o. ret. do 300 mg							DDD: 1,00g	UZP: 26,50
96305	NEUROTOP RETARD 300	tbl 50x300 mg	GER	A	454,8	397,5	57,3	S	NEU, PED, PSY	
92039	TEGRETOL CR	tbl obd 50x200 mg	CGC	CH	284,2	265,0	19,2	S	NEU, PED, PSY	
60164	TIMONIL RETARD	tbl 50x300 mg	DET	D	445,2	397,5	47,7	S	NEU, PED, PSY	
60165	TIMONIL RETARD	tbl 100x300 mg	DET	D	887,8	795,0	92,8	S	NEU, PED, PSY	
N03AF01	Karbamazepín	p.o. ret. do 150 mg							DDD: 1,00g	UZP: 31,70
71954	TIMONIL RETARD	tbl 50x150 mg	DET	D	272,5	237,8	34,7	S	NEU, PED, PSY	
75293	TIMONIL RETARD	tbl 100x150 mg	DET	D	527,6	475,5	52,1	S	NEU, PED, PSY	
N03AF01	Karbamazepín	p.o. tekuté LF							DDD: 1,00g	UZP: 55,70
72993	TEGRETOL 2%	sir 250 ml	CGC	CH	284,2	278,5	5,7	S	NEU, PED, PSY	
26038	TIMONIL SAFT	sus 250 ml	DET	D	263,6	263,6	0,0	I	NEU, PED, PSY	
68584	TIMONIL SAFT	sus 150 ml	DET	D	172,3	167,1	5,2	S	NEU, PED, PSY	
N03AF02	Oxkarbazepín	p.o. pevné LF							DDD: 1,00g	UZP: 48,50
83520	TRILEPTAL 300	tbl 10x300 mg	CGC	CH	155,6	145,5	10,1	S	AGG, NEU, PSY	
24573	TRILEPTAL 300	tbl 50x300 mg	CGC	CH	734,1	727,5	6,6	S	AGG, NEU, PSY	
83521	TRILEPTAL 600	tbl 10x600 mg	CGC	CH	311,4	291,0	20,4	S	AGG, NEU, PSY	
24574	TRILEPTAL 600	tbl 50x600 mg	CGC	CH	1 470,2	1 455,0	15,2	S	AGG, NEU, PSY	
N03AF02	Oxkarbazepín	p.o. tekuté LF							DDD: 1,00g	UZP: 48,50
27949	TRILEPTAL 6%	sus por 1x250 ml	NPA	CH	1 498,2	727,5	770,7	S	AGG, NEU, PSY	
N03AG01	Kyselina valproová	p.o. Convulex							DDD: 1,50g	UZP: 23,20
75296	CONVULEX	cps 100x500 mg	GER	A	795,8	773,3	22,5	S	NEU, PED, PSY	
08769	CONVULEX	cps 100x300 mg	GER	A	547,5	464,0	83,5	S	NEU, PED, PSY	
08768	CONVULEX	cps 100x150 mg	GER	A	294,8	232,0	62,8	S	NEU, PED, PSY	
N03AG01	Kyselina valproová	p.o. pevné LF							DDD: 1,50g	UZP: 23,20
88366	CONVULSOFIN	tbl 100x300 mg	VAD	D	572,4	464,0	108,4	S	NEU, PED, PSY	
15411	DEPAKINE	tbl 40x200 mg	SWI	F	191,8	123,7	68,1	S	NEU, PED, PSY	
93334	EVERIDEN	tbl 100x300 mg	SLO	SK	350,9	350,9	0,0	I	NEU, PED, PSY	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
61187	ORFIRIL	tbl ent 100x300 mg	DET	D	492,0	464,0	28,0	S	NEU, PED, PSY	
61183	ORFIRIL	tbl ent 50x150 mg	DET	D	119,0	116,0	3,0	S	NEU, PED, PSY	
61184	ORFIRIL	tbl ent 50x300 mg	DET	D	251,3	232,0	19,3	S	NEU, PED, PSY	
61186	ORFIRIL	tbl ent 100x150 mg	DET	D	237,9	232,0	5,9	S	NEU, PED, PSY	
15283	ORFIRIL	tbl ent 100x600 mg	DET	D	902,3	902,3	0,0	I	NEU, PED, PSY	
61185	ORFIRIL	tbl ent 50x600 mg	DET	D	440,0	440,0	0,0	I	NEU, PED, PSY	
N03AG01	Kyselina valproová	p.o. pevné LF, SR							DDD: 1,50g	UZP: 35,30
26560	DEPAKINE CHRONO 500 mg	tbl ret 100x500 mg	SWA	F	1 174,9	1 174,9	0,0	I	NEU, PED, PSY	
11853	DEPAKINE CHRONO 500MG	tbl ret 30x500 mg	SWA	F	383,6	353,0	30,6	S	NEU, PED, PSY	
62705	ORFIRIL 300 RETARD	tbl ent 100x300 mg	DET	D	642,1	642,1	0,0	I	NEU, PED, PSY	
N03AG01	Kyselina valproová	p.o. tekuté LF, gtt.							DDD: 1,50g	UZP: 29,00
08770	CONVULEX	gtt 100 ml 300 mg/ ml	GER	A	597,9	580,0	17,9	S	NEU, PED, PSY	
N03AG01	Kyselina valproová	p.o. tekuté LF, sir.							DDD: 1,50g	UZP: 76,00
80202	CONVULEX	sir 1x100 ml	GER	A	261,1	253,1	8,0	S	NEU, PED, PSY	
15412	DEPAKINE	sir 1x150 ml	SWI	F	219,1	219,1	0,0	I	NEU, PED, PSY	
26382	ORFIRIL SAFT	sol 250 ml	DET	D	430,6	430,6	0,0	I	NEU, PED, PSY	
68583	ORFIRIL SAFT	sol 150 ml	DET	D	350,5	350,5	0,0	I	NEU, PED, PSY	
N03AG02	Valpromid	p.o.							DDD: 1,50g	UZP: 17,40
93255	DIPROZIN	tbl obd 100x300 mg	PLI	CHO	723,9	348,0	375,9	S		
N03AG04	Vigabatrin	p.o.							DDD: 2,00g	UZP: 170,60
71990	SABRIL	tbl flm 100x500 mg	MDD	GB	4 401,1	4 265,0	136,1	S	NEU	
N04BA02	Levodopa a inhibitor dekarboxylázy	p.o. do 125 mg							DDD: 0,60g	UZP: 39,50
88498	NAKOM MITE	tbl 100x125 mg	LEK	SLO	805,6	805,6	0,0	I	NEU	
08000	SINEMET CR 25/100	tbl ret 100x125 mg	MSD	NL	951,8	822,8	129,0	S	NEU	
N04BA02	Levodopa a inhibitory dekarboxylázy	p.o.							DDD: 0,60g	UZP: 60,00
12073	MADOPAR HBS	cps 30x125 mg	HLR	CH	463,4	375,0	88,4	S	NEU	
N04BA02	Levodopa a inhibitor dekarboxylázy	p.o. nad 125 mg							DDD: 0,60g	UZP: 39,50
12095	MADOPAR 250	tbl 30x250 mg	LEX	CZ	446,3	446,3	0,0	I	NEU	
26941	MADOPAR 250	tbl 100x250 mg	LEX	CZ	1 356,8	1 356,8	0,0	I	NEU	
03591	NAKOM	tbl 100x275 mg	LEK	SLO	946,6	946,6	0,0	I	NEU	
94843	SINEMET CR 50/200	tbl ret 100x250 mg	MSD	NL	1 356,8	1 356,8	0,0	I	NEU	
N05AA01	Chlórpromazín	p.o. nad 50 mg							DDD: 0,30g	UZP: 5,40
91886	LARGACTIL	tbl obd 30x100 mg	RRO	F	109,3	54,0	55,3	S		
62313	PLEGOMAZIN	tbl obd 30x100 mg	EGI	H	53,6	53,6	0,0	I		
N05AA01	Chlórpromazín	p.o. do 50 mg							DDD: 0,30g	UZP: 10,60
41027	LARGACTIL	tbl obd 50x25 mg	RRO	F	69,9	44,2	25,7	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
02114	PLEGOMAZIN	tbl obd 50x25 mg	EGI	H	44,1	44,1	0,0	I		
N05AA01	Chlórpromazín	parent.							DDD: 0,10g	UZP: 48,40
91887	LARGACTIL	inj 5x5 ml/25 mg	RRO	F	69,0	60,5	8,5	S		
00560	PLEGOMAZIN	inj 10x5 ml 25 mg	EGI	H	120,8	120,8	0,0	I		
00561	PLEGOMAZIN	inj 10x2 ml 50 mg	EGI	H	214,6	214,6	0,0	I		
N05AA02	Levomepromazín	p.o.							DDD: 0,30g	UZP: 18,00
02429	TISERCIN	tbl fc 50x25 mg	EGI	H	80,9	75,1	5,8	S		
N05AB02	Flufenazín	parent.							DDD: 1,00mg	UZP: 3,70
02952	MODITEN DECANOATE	inj 10x1 ml/25 mg	BRI	GB	3 181,8	925,0	2 256,8	S	PSY	
03514	MODITEN DEPOT	inj 5x1 ml 25 mg	BTA	SK	450,4	450,4	0,0	I	PSY	
N05AD01	Haloperidol	p.o. pevné LF							DDD: 8,00mg	UZP: 6,70
02537	HALOPERIDOL-RICHTER	tbl 50x1,5 mg	GED	H	62,3	62,3	0,0	I		
N05AD01	Haloperidol	p.o. tekuté LF							DDD: 8,00mg	UZP: 13,60
02539	HALOPERIDOL-RICHTER	gtt 1x10 ml/20 mg	GED	H	33,9	33,9	0,0	I		
N05AD01	Haloperidol	parent. nedepot.							DDD: 8,00mg	UZP: 16,20
02538	HALOPERIDOL-RICHTER	inj 5x1 ml/5 mg	GED	H	64,4	64,4	0,0	I		
N05AD01	Haloperidol	parent. depot.							DDD: 3,30mg	UZP: 10,50
12061	HALOPERIDOL DECANOAT-RICHTER	sol inj 5x1 ml/50 mg	GED	H	794,9	794,9	0,0	I	PSY	
N05AD03	Melperon	p.o.							DDD: 0,30g	UZP: 36,75
69447	BURONIL 25MG	tbl obd 50x25 mg	LUN	DK	196,3	153,1	43,2	S	PSY	
69446	BURONIL 50MG	tbl obd 50x50 mg	LUN	DK	315,7	306,2	9,5	S	PSY	
N05AF	Deriváty tioxanténu	p.o. oxyprotepin							DDD: 20,00mg	UZP: 20,70
87611	MECLOPIN	tbl 50x5 mg	LEX	CZ	313,5	258,8	54,7	S	PSY	
N05AF	Deriváty tioxanténu	parent. oxyprotepin							DDD: 1,00mg	UZP: 2,75
88379	MECLOPIN	inj 5x1 ml/25 mg	SPX	CZ	343,7	343,7	0,0	I	PSY	
N05AF01	Flupentixol	p.o.							DDD: 6,00mg	UZP: 18,40
88143	FLUANXOL (PLAST)	tbl obd 100x1 mg	LUN	DK	316,1	306,7	9,4	S	PSY	
N05AF01	Flupentixol	parent.							DDD: 4,00mg	UZP: 18,15
91830	FLUANXOL DEPOT	inj 10x2 ml	LUN	DK	1 868,6	1 815,0	53,6	S	PSY	
N05AF03	Chlórprotixén	p.o. nad 15 mg							DDD: 0,30g	UZP: 11,80
75428	CHLORPROTHIXEN 50 LÉČIVA	tbl obd 30x50 mg	LEX	CZ	53,6	53,6	0,0	I		
N05AF03	Chlórprotixén	p.o. nad 5 mg do 15 mg vr.							DDD: 0,30g	UZP: 17,50
75433	CHLORPROTHIXEN 15 LÉČIVA	tbl obd 30x15 mg	LEX	CZ	26,2	26,2	0,0	I		
N05AF03	Chlórprotixén	p.o. do 5 mg							DDD: 0,30g	UZP: 31,60
00082	MINITHIXEN	drg 50x5 mg	LEC	CZ	26,3	26,3	0,0	I		
N05AF05	Zuklopentixol	p.o. nad 10 mg							DDD: 30,00mg	UZP: 12,50

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
88482	CISORDINOL (CLOPIXOL)	tbl obd 50x25 mg	LUN	DK	486,6	486,6	0,0	I	PSY	
N05AF05	Zuklopentixol	p.o. do 10 mg							DDD: 30,00mg	UZP: 16,00
88480	CISORDINOL (CLOPIXOL)	tbl obd 50x10 mg	LUN	DK	274,8	266,7	8,1	S	PSY	
N05AF05	Zuklopentixol	parent. depot.							DDD: 15,00mg	UZP: 14,10
86901	CISORDINOL DEPOT (CLOPIXOL D.)	inj 10x1 ml/200 mg	LUN	DK	1 930,9	1 880,0	50,9	S	PSY	
N05AH02	Klozapín	p.o. 50 mg							DDD: 0,30g	UZP: 79,00
75302	ALEMOXAN	tbl 50x50 mg-blis.	VAD	D	747,5	658,1	89,4	S	PSY	
75301	ALEMOXAN	tbl 50x50 mg-liekov.	VAD	D	747,5	658,1	89,4	S	PSY	
75299	ALEMOXAN	tbl 100x50 mg-blis.	VAD	D	1 240,0	1 240,0	0,0	I	PSY	
75300	ALEMOXAN	tbl 100x50 mg-liekovka	VAD	D	1 240,0	1 240,0	0,0	I	PSY	
N05AH02	Klozapín	p.o. 100 mg							DDD: 0,30g	UZP: 82,00
02970	LEPONEX	tbl 50x100 mg	SAN	CH	1 365,1	1 365,1	0,0	I	PSY	
N05AH02	Klozapín	p.o. 25 mg							DDD: 0,30g	UZP: 102,20
03617	LEPONEX	tbl 50x25 mg	SAN	CH	424,6	424,6	0,0	I	PSY	
N05AH03	Olanzapín	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 202,20
44064	ZYPREXA 10 mg	tbl flm 7x10 mg	LIL	GB	1 537,4	1 415,4	122,0	S	NEU, PSY	
44065	ZYPREXA 10 mg	tbl flm 14x10 mg	LIL	GB	3 074,8	2 830,8	244,0	S	NEU, PSY	
44066	ZYPREXA 10 mg	tbl flm 28x10 mg	LIL	GB	7 325,9	5 661,6	1 664,3	S	NEU, PSY	
44067	ZYPREXA 10 mg	tbl flm 56x10 mg	LIL	GB	12 299,5	11 323,2	976,3	S	NEU, PSY	
44071	ZYPREXA 5 mg	tbl flm 28x5 mg	LIL	GB	3 663,4	2 830,8	832,6	S	NEU, PSY	
44070	ZYPREXA 5 mg	tbl flm 14x5 mg	LIL	GB	1 537,4	1 415,4	122,0	S	NEU, PSY	
44068	ZYPREXA 7,5 mg	tbl flm 10x7,5 mg	LIL	GB	1 647,3	1 516,5	130,8	S	NEU, PSY	
44069	ZYPREXA 7,5 mg	tbl flm 56x7,5 mg	LIL	GB	9 224,6	8 492,4	732,2	S	NEU, PSY	
N05AN01	Lithium	p.o.							DDD: 1,00g	UZP: 3,70
04385	CONTEMNOL	tbl 100x500 mg (s.l.)	SLO	SK	183,1	183,1	0,0	I	END, PSY	
02481	LITHIUM CARBONICUM SLOVAKOFARMA	tbl 100x300 mg	SLO	SK	109,0	109,0	0,0	I	END, PSY	
N05AX	Zotepín	p.o.							DDD: 0,15g	UZP: 97,10
28792	ZOLEPTIL 100 MG (BLIST.)	tbl obd 30x100 mg	KNO	F	2 073,2	1 942,0	131,2	S	PSY	
28793	ZOLEPTIL 100 MG (BLIST.)	tbl obd 90x100 mg	KNO	F	6 219,8	5 826,0	393,8	S	PSY	
28785	ZOLEPTIL 25 MG (BLIST.)	tbl obd 90x25 mg	KNO	F	1 555,0	1 456,5	98,5	S	PSY	
28784	ZOLEPTIL 25 MG (BLIST.)	tbl obd 30x25 mg	KNO	F	518,3	485,5	32,8	S	PSY	
28789	ZOLEPTIL 50 MG (BLIST.)	tbl obd 90x50 mg	KNO	F	3 109,9	2 913,0	196,9	S	PSY	
28788	ZOLEPTIL 50 MG (BLIST.)	tbl obd 30x50 mg	KNO	F	1 036,6	971,0	65,6	S	PSY	
N05AX08	Risperidón	p.o. 3 mg							DDD: 5,00mg	UZP: 146,50
15816	RISPERDAL 3MG	tbl fc 60x3 mg	JAN	B	5 268,3	5 268,3	0,0	I	PSY	
15815	RISPERDAL 3MG	tbl fc 20x3 mg	JAN	B	1 756,1	1 756,1	0,0	I	PSY	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
N05AX08	Risperidón	p.o. 2 mg							DDD: 5,00mg	UZP: 146,50
15813	RISPERDAL 2MG	tbl fc 20x2 mg	JAN	B	1 170,7	1 170,7	0,0	I	PSY	
15814	RISPERDAL 2MG	tbl fc 60x2 mg	JAN	B	3 512,2	3 512,2	0,0	I	PSY	
N05AX08	Risperidón	p.o. 4 mg							DDD: 5,00mg	UZP: 146,50
15817	RISPERDAL 4MG	tbl fc 20x4 mg	JAN	B	2 342,9	2 342,9	0,0	I	PSY	
15818	RISPERDAL 4MG	tbl fc 60x4 mg	JAN	B	7 024,5	7 024,5	0,0	I	PSY	
N05AX08	Risperidón	p.o. 1 mg							DDD: 5,00mg	UZP: 146,50
15811	RISPERDAL 1MG	tbl fc 20x1 mg	JAN	B	585,4	585,4	0,0	I	PSY	
15812	RISPERDAL 1MG	tbl fc 60x1 mg	JAN	B	1 756,1	1 756,1	0,0	I	PSY	
N05BA01	Diazepam	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 1,50
02477	DIAZEPAM SLOVAKOFARMA	tbl 20x5 mg	SLO	SK	14,5	14,5	0,0	I		
02478	DIAZEPAM SLOVAKOFARMA	tbl 20x10 mg	SLO	SK	18,9	18,9	0,0	I		
02476	DIAZEPAM SLOVAKOFARMA	tbl 20x2 mg	SLO	SK	9,0	6,0	3,0	S		
N05BA01	Diazepam	p.rect. nad 5 mg							DDD: 10,00mg	UZP: 74,00
69418	DIAZEPAM DESITIN RECTAL TUBE	enm 5x2,5 ml/10 mg	DET	D	369,7	369,7	0,0	I	NEU, PED, PSY	
N05BA01	Diazepam	p.rect. do 5 mg							DDD: 10,00mg	UZP: 117,40
69417	DIAZEPAM DESITIN RECTAL TUBE	enm 5x2,5 ml/5 mg	DET	D	302,5	293,5	9,0	S	NEU, PED, PSY	
N05BA01	Diazepam	parent.							DDD: 10,00mg	UZP: 7,60
96610	APAURIN	inj 10x2 ml/10 mg	KRK	SLO	76,1	76,0	0,1	S		
25988	DIAZEPAM BIOTIKA	inj 10x2 ml/10 mg	BTA	SK	75,5	75,5	0,0	I		
66565	DIAZEPAM DESITIN 10MG	inj 5x2 ml/10 mg	DET	D	70,4	38,0	32,4	S		
25287	RELANIUM	inj 5x2 ml/10 mg	POL	PL	60,6	38,0	22,6	S		
30362	SEDUXEN	inj 5x2 ml/10 mg	GED	H	53,6	38,0	15,6	S		
N05BA02	Chlórdiazepoxid	p.o.							DDD: 30,00mg	UZP: 0,70
68837	DEFOBIN	drg 30x10 mg (blis.)	LEX	CZ	28,9	7,0	21,9	S		
40564	ELENIUM	tbl obd 20x10 mg	POL	PL	23,5	4,7	18,8	S		
02090	RADEPUR	drg 20x10 mg	VAD	D	31,8	4,7	27,1	S		
01790	RADEPUR	drg 100x10 mg	VAD	D	125,8	23,3	102,5	S		
N05BA03	Medazepam	p.o.							DDD: 20,00mg	UZP: 0,70
96175	ANSILAN	cps 25x10 mg	LEK	SLO	24,7	8,8	15,9	S		
93205	MEDAZEPAM PHARMACHIM	tbl 50x10 mg	PMM	BG	47,5	17,5	30,0	S		
03373	RUDOTEL	tbl 50x10 mg	CWO	D	66,7	17,5	49,2	S		
N05BA04	Oxazepam	p.o.							DDD: 50,00mg	UZP: 4,30
01940	OXAZEPAM LÉČIVA	tbl 20x10 mg (blis.)	LEX	CZ	22,7	17,2	5,5	S		
N05BA05	Klorazepát draselný	p.o. do 5 mg							DDD: 20,00mg	UZP: 2,10
91814	TRANXENE 5	cps 30x5 mg	SWA	F	71,8	15,8	56,0	S	NEU, PSY	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
N05BA05	Klorazepát draselný	p.o. do 10 mg							DDD: 20,00mg	UZP: 2,10
91815	TRANXENE 10	cps 30x10 mg	SWA	F	110,0	31,5	78,5	S	NEU, PSY	
N05BA05	Klorazepát draselný	p.o. do 50 mg							DDD: 20,00mg	UZP: 2,10
91810	TRANXENE 50	tbl fc 30x50 mg	SWA	F	328,8	157,5	171,3	S	NEU, PSY	
N05BA05	Klorazepát draselný	parent. do 100 mg							DDD: 20,00mg	UZP: 17,00
91813	TRANXENE 100	inj 5x100 mg+5 ml sol	SNB	F	456,6	425,0	31,6	S	NEU, PSY	
N05BA05	Klorazepát draselný	parent. do 50 mg							DDD: 20,00mg	UZP: 17,00
91812	TRANXENE 50	inj 5x50 mg+2,5 ml	SNB	F	246,3	212,5	33,8	S	NEU, PSY	
N05BA05	Klorazepát draselný	parent. do 20 mg							DDD: 20,00mg	UZP: 17,00
91811	TRANXENE 20	inj 5x20 mg+2 ml sol.	SNB	F	216,2	85,0	131,2	S	NEU, PSY	
N05BA06	Lorazepam	p.o.							DDD: 2,50mg	UZP: 0,70
68657	LAUBEEL 1,0	tbl 20x1 mg	DET	D	105,8	5,6	100,2	S		
68658	LAUBEEL 1,0	tbl 50x1 mg	DET	D	239,0	14,0	225,0	S		
68660	LAUBEEL 2,5	tbl 50x2,5 mg	DET	D	429,9	35,0	394,9	S		
68659	LAUBEEL 2,5	tbl 20x2,5 mg	DET	D	184,9	14,0	170,9	S		
27488	TAVOR EXPIDET 1,0 mg	tbl 50x1 mg	WPA	D	277,0	14,0	263,0	S		
27484	TAVOR EXPIDET 1,0 mg	tbl 10x1 mg	WPA	D	55,5	2,8	52,7	S		
27485	TAVOR EXPIDET 1,0 mg	tbl 10x1 mg	WLE	A	55,5	2,8	52,7	S		
27487	TAVOR EXPIDET 1,0 mg	tbl 20x1 mg	WLE	A	110,8	5,6	105,2	S		
27486	TAVOR EXPIDET 1,0 mg	tbl 20x1 mg	WPA	D	110,8	5,6	105,2	S		
27489	TAVOR EXPIDET 1,0 mg	tbl 50x1 mg	WLE	A	277,0	14,0	263,0	S		
27490	TAVOR EXPIDET 2,5 mg	tbl 10x2,5 mg	WPA	D	110,8	7,0	103,8	S		
27493	TAVOR EXPIDET 2,5 mg	tbl 20x2,5 mg	WLE	A	221,7	14,0	207,7	S		
27494	TAVOR EXPIDET 2,5 mg	tbl 50x2,5 mg	WPA	D	498,8	35,0	463,8	S		
27491	TAVOR EXPIDET 2,5 mg	tbl 10x2,5 mg	WLE	A	110,8	7,0	103,8	S		
27492	TAVOR EXPIDET 2,5 mg	tbl 20x2,5 mg	WPA	D	221,7	14,0	207,7	S		
27495	TAVOR EXPIDET 2,5 mg	tbl 50x2,5 mg	WLE	A	498,8	35,0	463,8	S		
N05BA08	Bromazepam	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 0,70
67014	AKAMON	tbl 40x3 mg	MOE	CY	49,4	8,4	41,0	S		
88217	LEXAURIN	tbl 30x1,5 mg	KRK	SLO	40,8	3,2	37,6	S		
88219	LEXAURIN	tbl 30x3 mg	KRK	SLO	56,3	6,3	50,0	S		
N05BA09	Klobazam	p.o.							DDD: 20,00mg	UZP: 15,45
15103	FRISIUM	tbl 20x10 mg	HBS	SK	159,4	154,5	4,9	S	NEU, PSY	
N05BA12	Alprazolam	p.o. do 2 mg							DDD: 1,00mg	UZP: 0,70
07391	HELEX 0,25MG	tbl 30x0,25 mg	KRK	SLO	30,3	5,3	25,0	S		
07392	HELEX 0,5MG	tbl 30x0,5 mg	KRK	SLO	56,9	10,5	46,4	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
07393	HELEX 1MG	tbl 30x1 mg	KRK	SLO	87,2	21,0	66,2	S		
91788	NEUROL 0,25	tbl 30x0,25 mg (bli.)	LEX	CZ	39,6	5,3	34,3	S		
86656	NEUROL 1,0	tbl 30x1,00 mg (bli.)	LEX	CZ	102,0	21,0	81,0	S		
96983	XANAX	tbl 50x2 mg	UPJ	B	603,2	70,0	533,2	S		
96979	XANAX	tbl 100x1 mg	UPJ	B	567,6	70,0	497,6	S		
96977	XANAX	tbl 30x1 mg	UPJ	B	205,3	21,0	184,3	S		
90960	XANAX	tbl 100x0,5 mg	UPJ	B	346,6	35,0	311,6	S		
90959	XANAX	tbl 30x0,5 mg	UPJ	B	115,5	10,5	105,0	S		
90958	XANAX	tbl 100x0,25 mg	UPJ	B	192,5	17,5	175,0	S		
90957	XANAX	tbl 30x0,25 mg	UPJ	B	64,2	5,3	58,9	S		
N05BA12	Alprazolam	p.o. ret. nad 1 mg							DDD: 1,00mg	UZP: 5,85
83101	XANAX SR 2MG	tbl ret 30x2 mg	UPJ	B	385,1	351,0	34,1	S	NEU, PSY	
83102	XANAX SR 3MG	tbl ret 30x3 mg	UPJ	B	561,4	526,5	34,9	S	NEU, PSY	
N05BA12	Alprazolam	p.o. ret. do 1 mg							DDD: 1,00mg	UZP: 7,15
83099	XANAX SR 0,5MG	tbl ret 30x0,5 mg	UPJ	B	118,8	107,3	11,5	S	NEU, PSY	
83100	XANAX SR 1MG	tbl ret 30x1 mg	UPJ	B	214,9	214,5	0,4	S	NEU, PSY	
N05BA23	Tofizopam	p.o.							DDD: 0,15g	UZP: 2,60
03796	GRANDAXIN	tbl 20x50 mg	EGI	H	65,4	17,3	48,1	S		
N05CD	Deriváty benzodiazepínu	p.o. cinolazepam							DDD: 1,00DF	UZP: 0,70
68602	GERODORM	tbl 10x40 mg	GER	A	74,1	3,5	70,6	S		
68603	GERODORM	tbl 30x40 mg	GER	A	202,2	10,5	191,7	S		
N05CD02	Nitrazepam	p.o. nad 5 mg							DDD: 5,00mg	UZP: 1,10
02631	NITRAZEPAM SLOVAKOFARMA FORTE	tbl 10x10 mg	SLO	SK	21,8	21,8	0,0	I		
N05CD02	Nitrazepam	p.o. do 5 mg							DDD: 5,00mg	UZP: 1,40
00230	NITRAZEPAM SLOVAKOFARMA	tbl 10x5 mg	SLO	SK	13,1	13,1	0,0	I		
N05CD03	Flunitrazepam	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
90559	ROHYPNOL	inj 5x1 ml+5x1 ml sol	LEC	CZ	86,9	86,9	0,0	A	ANS	
N05CD08	Midazolam	p.o. nad 7,5 mg							DDD: 15,00mg	UZP: 5,10
12158	DORMICUM	tbl fc 10x15 mg	HLR	CH	105,7	51,0	54,7	S		
N05CD08	Midazolam	p.o. do 7,5 mg							DDD: 15,00mg	UZP: 6,00
94286	DORMICUM	tbl obd 10x7,5 mg	HLR	CH	62,7	30,0	32,7	S		
N05CD08	Midazolam	parent.						A	DDD: 15,00mg	UZP: 100%
62486	DORMICUM	inj 25x3 ml/15 mg	HLR	CH	2 502,8	2 502,8	0,0	A	ANS, NEU, PSY	ind.obm.
91131	DORMICUM	inj 5x3 ml/15 mg	HLR	CH	539,7	539,7	0,0	A	ANS, NEU, PSY	ind.obm.
93113	DORMICUM	inj 10x1 ml/5 mg	HLR	CH	500,5	500,5	0,0	A	ANS, NEU, PSY	ind.obm.
86633	DORMICUM	inj 5x10 ml/50 mg	HLR	CH	1 553,1	1 553,1	0,0	A	ANS, NEU, PSY	ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
N06AA02	Imipramín	p.o.							DDD: 0,10g	UZP: 11,05
00200	MELIPRAMIN	tbl obd 50x25 mg	EGI	H	171,1	138,1	33,0	S	NEU, PSY	
N06AA02	Imipramín	parent.						A	DDD: 0,10g	UZP: 100%
01477	MELIPRAMIN	inj 10x2 ml 25 mg	EGI	H	144,8	144,8	0,0	A		
N06AA04	Klomipramín	p.o.							DDD: 0,10g	UZP: 22,95
08557	ANAFRANIL	drg 30x25 mg	CGC	CH	177,6	172,1	5,5	S	AGG, NEU, PSY	
24631	ANAFRANIL	drg 30x10 mg	CGC	CH	112,5	68,9	43,6	S	AGG, NEU, PSY	
93828	ANAFRANIL SR GEIGY 75	tbl obd 20x75 mg	CGC	CH	352,5	344,3	8,2	S	AGG, NEU, PSY	
20857	HYDIPHEN 25MG	drg 50x25 mg	VAD	D	298,0	286,9	11,1	S	AGG, NEU, PSY	
N06AA08	Dibenzepín	p.o.							DDD: 0,30g	UZP: 27,10
02641	NOVERIL 240	tbl 20x240 mg	SAN	CH	447,2	433,6	13,6	S	PSY	
N06AA09	Amitriptylín	p.o.							DDD: 75,00mg	UZP: 2,20
49448	AMITRIPTYLIN SLOVAKOFARMA	tbl fc 100	SLO	SK	65,4	65,4	0,0	I		
49447	AMITRIPTYLIN SLOVAKOFARMA	tbl fc 50	SLO	SK	36,4	36,4	0,0	I		
N06AA09	Amitriptylín	p.o. ret.							DDD: 75,00mg	UZP: 11,90
89001	AMITRIPTYLIN 25 RETARD DESITIN	cps ret 20x25 mg	DET	D	92,5	79,4	13,1	S		
89002	AMITRIPTYLIN 25 RETARD DESITIN	cps ret 50x25 mg	DET	D	204,4	198,4	6,0	S		
89003	AMITRIPTYLIN 25 RETARD DESITIN	cps ret 100x25 mg	DET	D	384,5	384,5	0,0	I		
89004	AMITRIPTYLIN 50 RETARD DESITIN	cps ret 20x50 mg	DET	D	164,9	158,7	6,2	S		
89005	AMITRIPTYLIN 50 RETARD DESITIN	cps ret 50x50 mg	DET	D	377,2	377,2	0,0	I		
89006	AMITRIPTYLIN 50 RETARD DESITIN	cps ret 100x50 mg	DET	D	707,4	707,4	0,0	I		
89007	AMITRIPTYLIN 75 RETARD DESITIN	cps ret 20x75 mg	DET	D	194,2	194,2	0,0	I		
89008	AMITRIPTYLIN 75 RETARD DESITIN	cps ret 50x75 mg	DET	D	438,7	438,7	0,0	I		
89009	AMITRIPTYLIN 75 RETARD DESITIN	cps ret 100x75 mg	DET	D	828,9	828,9	0,0	I		
N06AA09	Amitriptylín	parent.						A	DDD: 75,00mg	UZP: 100%
04079	AMITRIPTYLIN LÉČIVA	inj 10x2 ml/20 mg	LEX	CZ	117,4	117,4	0,0	A		
N06AA16	Dosulepín	p.o. nad 25 mg							DDD: 150,00mg	UZP: 9,55
15849	PROTHIADEN 75	tbl obd 30x75 mg	LEX	CZ	178,4	143,3	35,1	S		
N06AA16	Dosulepín	p.o. nad 10 mg do 25 mg							DDD: 150,00mg	UZP: 9,70
04207	PROTHIADEN	drg 30x25 mg	LEX	CZ	58,6	48,5	10,1	S		
25749	PROTHIADEN 25	drg 30x25 mg	LEX	CZ	49,8	48,4	1,4	S		
N06AA16	Dosulepín	p.o. do 10 mg							DDD: 150,00mg	UZP: 12,10
03851	PROTHIADEN 10	tbl obd 50x10 mg	LEX	CZ	41,3	40,3	1,0	S		
N06AA21	Maprotilín	p.o. nad 10 mg							DDD: 100,00mg	UZP: 23,00
03793	LUDIOMIL	drg 30x50 mg	CGC	CH	360,0	345,0	15,0	S	AGG, NEU, PSY	
04257	LUDIOMIL	drg 20x75 mg	CGC	CH	364,7	345,0	19,7	S	AGG, NEU, PSY	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
03792	LUDIOMIL	drg 30x25 mg	CGC	CH	189,5	172,5	17,0	S	AGG, NEU, PSY	
68628	MAPROLU 75	tbl flm 20x75 mg	HEX	D	196,3	196,3	0,0	I	AGG, NEU, PSY	
28112	MAPROLU 75	tbl flm 50x75 mg	HEX	D	443,2	443,2	0,0	I	AGG, NEU, PSY	
28113	MAPROLU 75	tbl flm 100x75 mg	HEX	D	770,1	770,1	0,0	I	AGG, NEU, PSY	
N06AA21	Maprotilín	p.o. do 10 mg							DDD: 100,00mg	UZP: 31,00
03791	LUDIOMIL	drg 50x10 mg	CGC	CH	166,8	155,0	11,8	S	AGG, NEU, PSY	
68627	MAPROLU 10	tbl flm 20x10 mg	HEX	D	71,1	62,0	9,1	S	AGG, NEU, PSY	
68629	MAPROLU 10	tbl flm 50x10 mg	HEX	D	101,5	101,5	0,0	I	AGG, NEU, PSY	
28111	MAPROLU 10	tbl flm 100x10 mg	HEX	D	206,8	206,8	0,0	I	AGG, NEU, PSY	
N06AA21	Maprotilín	parent.							DDD: 100,00mg	UZP: 161,60
94560	LUDIOMIL	inj 10x5 ml/25 mg	CGC	CH	416,8	404,0	12,8	S	AGG, NEU, PSY	
N06AB03	Fluoxetín	p.o. pevné LF							DDD: 20,00mg	UZP: 22,00
25663	DEPRENON	cps 20x20 mg	SLO	SK	580,0	440,0	140,0	S		
92346	DEPREX	cps 30x20 mg	LEX	CZ	1 035,2	660,0	375,2	S		
26068	FLUXONIL 10MG	tbl flm 30	ORN	SF	465,2	330,0	135,2	S		
26069	FLUXONIL 10MG	tbl flm 100	ORN	SF	1 487,1	1 100,0	387,1	S		
26071	FLUXONIL 20MG	cps 100	ORN	SF	2 114,3	2 114,3	0,0	I		
26070	FLUXONIL 20MG	cps 30	ORN	SF	660,9	660,0	0,9	S		
99190	PROZAC	cps 28x20 mg	LIL	GB	1 438,5	616,0	822,5	S		
99191	PROZAC	cps 14x20 mg	LIL	GB	719,3	308,0	411,3	S		
N06AB03	Fluoxetín	p.o. tekuté LF							DDD: 20,00mg	UZP: 47,90
85536	PROZAC	liq por 70 ml	LIL	E	821,7	670,6	151,1	S		
N06AB04	Citalopram	p.o.							DDD: 20,00mg	UZP: 37,70
94948	SEROPRAM (CIPRAMIL)	tbl obd 28x20 mg	LUN	DK	1 194,5	1 055,6	138,9	S	NEU, PSY	
N06AB05	Paroxetin	p.o.							DDD: 20,00mg	UZP: 37,70
25090	SEROXAT 20 MG	tbl flm 30x20 mg	SKB	GB	1 210,3	1 131,0	79,3	S	NEU, PSY	
67430	SEROXAT 20 MG	tbl flm 20x20 mg	SKB	GB	806,8	754,0	52,8	S	NEU, PSY	
67489	SEROXAT 30 MG	tbl flm 20x30 mg	SKB	GB	1 210,3	1 131,0	79,3	S	NEU, PSY	
25091	SEROXAT 30 MG	tbl flm 30x30 mg	SKB	GB	1 815,5	1 696,5	119,0	S	NEU, PSY	
N06AB06	Sertralin	p.o.							DDD: 50,00mg	UZP: 37,70
83541	ZOLOFT	tbl flm 28x100 mg	PFI	B	2 896,3	2 111,2	785,1	S	NEU, PSY	
83540	ZOLOFT	tbl flm 28x50 mg	PFI	B	1 555,4	1 055,6	499,8	S	NEU, PSY	
N06AB08	Fluvoxamin	p.o.							DDD: 0,10g	UZP: 37,70
26443	FEVARIN	tbl flm 30x100 mg	SDU	NL	1 102,1	1 102,1	0,0	I	NEU, PSY	
26440	FEVARIN	tbl flm 30x50 mg	SDU	NL	586,3	565,5	20,8	S	NEU, PSY	
N06BX02	Pyritinol	p.o. pevné LF							DDD: 0,30g	UZP: 9,00

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
99475	ENCEPHABOL	tbl obd 50x100 mg	MEC	D	320,9	150,0	170,9	S	NEU, PED	
93886	ENCEPHABOL FORTE	tbl obd 50x200 mg	MEC	D	641,8	300,0	341,8	S	NEU, PED	
03024	ENERBOL	drg 20x100 mg	POL	PL	99,9	60,0	39,9	S	NEU, PED	
93569	ENERBOL FORTE	tbl obd 50x200 mg	POL	PL	401,9	300,0	101,9	S	NEU, PED	
N06BX02	Pyritinol	p.o. tekuté LF							DDD: 0,30g	UZP: 28,20
03046	ENCEPHABOL	sir 200 ml/16,1 mg/1 ml	MEC	D	312,0	302,6	9,4	S	NEU, PED, PSY	
N06BX03	Piracetam	p.o. pevné LF 1200 mg							DDD: 2,40g	UZP: 9,20
94440	NOOTROPIL	tbl fc 20x1200 mg	UCB	B	358,3	92,0	266,3	S		
81600	PIRABENE	tbl flm 60x1200 mg	MCK	D	467,0	276,0	191,0	S		
81599	PIRABENE	tbl flm 20x1200 mg	MCK	D	156,9	92,0	64,9	S		
N06BX03	Piracetam	p.o. pevné LF							DDD: 2,40g	UZP: 9,20
97562	KALICOR	cps 30x400 mg	LEK	SLO	49,4	46,0	3,4	S		
88151	NOOTROPIL	tbl fc 30x800 mg	UCB	B	308,1	92,0	216,1	S		
96718	OIKAMID	cps 60x400 mg	PLI	CHO	100,7	92,0	8,7	S		
66648	PIRACETAM AL 800	tbl obd 100x800 mg	APA	D	301,6	301,6	0,0	I		
66646	PIRACETAM AL 800	tbl obd 30x800 mg	APA	D	91,9	91,9	0,0	I		
66647	PIRACETAM AL 800	tbl obd 50x800 mg	APA	D	152,3	152,3	0,0	I		
N06BX03	Piracetam	p.o. tekuté LF							DDD: 2,40g	UZP: 26,30
04289	NOOTROPIL	sol 1x125 ml 33%	UCB	B	467,5	452,1	15,4	S	NEU, PED, PSY	
88156	NOOTROPIL	sol 1x125 ml 20%	UCB	B	315,7	273,9	41,8	S	NEU, PED, PSY	
N06BX18	Vinpocetín	p.o.							DDD: 3,00DF	UZP: 9,20
04063	CAVINTON	tbl 50x5 mg	GED	H	173,8	153,4	20,4	S		
N07AA01	Neostigmín	p.o.							DDD: 60,00mg	UZP: 16,60
25037	SYNTOSTIGMIN	tbl 20x15 mg (blíst.)	SLO	SK	82,9	82,9	0,0	I		
00318	SYNTOSTIGMIN	tbl 20x15 mg (skl.l.)	SLO	SK	82,9	82,9	0,0	I		
N07AA01	Neostigmín	parent.							DDD: 2,00mg	UZP: 17,60
00612	SYNTOSTIGMIN	inj 10x1 ml/0,5 mg	HBS	SK	43,8	43,8	0,0	I		
N07AA02	Pyridostigmin	p.o. nad 10 mg							DDD: 180,00mg	UZP: 34,00
01356	MESTINON	tbl obd 20x60 mg	HLR	CH	233,7	226,8	6,9	S	NEU	
N07AA02	Pyridostigmin	p.o. do 10 mg							DDD: 180,00mg	UZP: 36,00
01335	KALYMIN	tbl obd 50x10 mg	VAD	D	100,3	100,1	0,2	S	NEU	
N07AA03	Distigmin	p.o.							DDD: 5,00mg	UZP: 7,10
02130	UBRETID	tbl 50x5 mg	HNP	A	276,7	276,7	0,0	I	NEU, URO	
02360	UBRETID	tbl 20x5 mg	HNP	A	140,5	140,5	0,0	I	NEU, URO	
N07AA03	Distigmin	parent.						A	DDD: 0,25mg	UZP: 100%
02135	UBRETID	inj 25x1 ml/0,5 mg	HNP	A	353,3	353,3	0,0	A		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
N07AA30	Ambenónium	p.o.							DDD: 60,00mg	UZP: 34,40
01366	MYTELASE	tbl 100x10 mg	SWI	F	591,2	573,4	17,8	S	NEU	
P01AB01	Metronidazol	p.o.							DDD: 2,00g	UZP: 18,60
88215	EFLORAN	tbl 100x400 mg	KRK	SLO	40,6	37,2	3,4	S		
02427	ENTIZOL	tbl 20x250 mg	XPO	PL	53,6	46,5	7,1	S		
68967	FLAGYL 250MG	tbl fc 20x250 mg	RRO	F	137,0	46,5	90,5	S		
68997	MEDAZOL	tbl 20x250 mg	BLU	CHO	46,2	46,2	0,0	I		
28179	SUPPLIN 250 mg	tbl flm 20x250 mg	BCA	A	44,9	44,9	0,0	I		
28180	SUPPLIN 250 mg	tbl flm 100x250 mg	BCA	A	224,1	224,1	0,0	I		
28182	SUPPLIN 500 mg	tbl flm 20x500 mg	BCA	A	89,7	89,7	0,0	I		
P01AB03	Ornidazol	p.o.							DDD: 1,50g	UZP: 18,60
91132	AVRAZOR (SKL.LIEK.)	tbl 6x500 mg	LEX	CZ	60,4	37,2	23,2	S		
R03AC	Selektívne agonisty BETA - 2 - adrenoreceptorov	inhal. fenoterol/kromoglykát							DDD: 0,60mg	UZP: 33,30
94416	DITEC	aer dos 10 ml	BOE	D	605,9	555,1	50,8	S	ALG, TRN	
R03AC02	Salbutamol	inhal. aeros.							DDD: 0,80mg	UZP: 3,90
99143	ASMAVEN INHALER	inh 1x200 dávok	BER	GB	76,9	76,9	0,0	I		
24689	ASTHALIN INHALER	aer dos 200 dáv.	CIA	IND	94,1	94,1	0,0	I		
89016	SALAMOL INHALER	aer dos 200	GNO	CZ	91,1	91,1	0,0	I		
91081	SALBUTAMOL POLFA	aer 10 ml/200x0,1 mg	POL	PL	100,5	97,5	3,0	S		
72570	SALBUVENT	inh aer 10 ml	LER	SF	93,2	93,2	0,0	I		
16039	VENTOLIN INHALER	aer 1x200df/17 g	GLA	E	108,4	97,5	10,9	S		
02864	VENTOLIN INHALER	aer 1x200df/17 g	GLA	GB	101,8	97,5	4,3	S		
R03AC02	Salbutamol	inhal. aeros. BOI easi-breathe							DDD: 0,80mg	UZP: 13,00
26904	SALAMOL EASY-BREATHE	aer dos 200	GNO	CZ	425,3	325,0	100,3	S	ALG, PED, TRN	
R03AC02	Salbutamol	inhal. plv. nad 200 µg							DDD: 0,80mg	UZP: 7,90
24688	ASTHALIN ROTACAPS	cps inh 30 (+rotah.)	CIA	IND	80,8	59,3	21,5	S	ALG, TRN	
75978	ASTHALIN ROTACAPS	cps inh 30	CIA	IND	47,1	47,1	0,0	I	ALG, TRN	
94724	VENTODISKS	inh plv 15x8x200 µg	GLA	GB	258,8	237,0	21,8	S	ALG, TRN	
94725	VENTODISKS	inh plv 15x8x400 µg	GLA	GB	483,8	474,0	9,8	S	ALG, TRN	
83047	VENTODISKS	inh plv 15x8x400 µg	GWE	F	483,8	474,0	9,8	S	ALG, TRN	
R03AC02	Salbutamol	inhal. plv. do 200 µg							DDD: 0,80mg	UZP: 8,50
83046	VENTODISKS	inh plv 15x8x200 µg	GWE	F	258,8	255,0	3,8	S	ALG, PED, TRN	
62893	VENTODISKS+VENTODISKHALER	inh plv 15x8x200 µg	GLA	GB	387,0	255,0	132,0	S	ALG, PED, TRN	
R03AC02	Salbutamol	inhal. sol. 20 ml							DDD: 10,00mg	UZP: 13,60
94814	VENTOLIN SOL AD RESPIR	inh sol 20 ml/120 mg	GWE	GB	162,6	162,6	0,0	I		
R03AC03	Terbutalil	inhal. plv. turbu.							DDD: 2,00mg	UZP: 8,50

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
62696	BRICANYL TURBUHALER	plv inh 200x0,5 mg	AST	S	593,6	425,0	168,6	S	ALG, TRN	
R03AC04	Fenoterol	inhal. aeros.							DDD: 0,60mg	UZP: 2,70
02863	BEROTEC 200 DOSIER AEROSOL	aer 15 ml (=21 g)60 mg	BOE	D	278,6	270,0	8,6	S	ALG, TRN	
R03AC04	Fenoterol	inhal. cps.							DDD: 0,60mg	UZP: 11,85
75874	BEROTEC INHALETEN	cps inh 100	BOE	D	407,4	395,0	12,4	S	ALG, TRN	
R03AC04	Fenoterol	inhal. sol.							DDD: 4,00mg	UZP: 2,70
12070	BEROTEC	sol inh 1x20 ml 0,1%	BOE	D	207,5	13,5	194,0	S	ALG, TRN	
R03AC12	Salmeterol	inhal. aeros.							DDD: 0,10mg	UZP: 42,00
96722	SEREVENT INHALER 120	aer dos 120 d.x25 µg	GWE	GB	1 499,1	1 260,0	239,1	S	ALG, TRN	
96721	SEREVENT INHALER 60	aer dos 60 d.x25 µg	GWE	GB	749,9	630,0	119,9	S	ALG, TRN	
R03AC12	Salmeterol	inhal. plv.							DDD: 0,10mg	UZP: 42,00
27961	FLIXOTIDE DISKUS 500 µg	plv inh 60x500 µg	GWE	F	2 825,3	2 825,3	0,0	I	ALG, TRN	
27962	SEREVENT DISKUS	plv inh 60x50 µg	GWE	F	1 412,3	1 260,0	152,3	S	ALG, TRN	
27953	SEREVENT DISKUS	plv inh 60x50 µg	GWE	GB	1 412,3	1 260,0	152,3	S	ALG, TRN	
96720	SEREVENT ROTADISK	plv 15x4dáv.x50 µg	GLA	GB	1 499,1	1 260,0	239,1	S	ALG, TRN	
R03AC13	Formoterol	inhal. plv.							DDD: 24,00µg	UZP: 41,60
84385	FORADIL	cps inh 30x12rg+inhal.	NPA	CH	757,6	624,0	133,6	S	ALG, TRN	
R03AC13	Formoterol	inhal. plv. inh. 4,5 µg							DDD: 24,00µg	UZP: 55,70
43978	OXIS TURBUHALER 4,5MCG	plv inh 60x4,5 µg	APN	S	806,8	626,6	180,2	S	ALG, TRN	
R03AC13	Formoterol	inhal. plv. inh. 9,0 µg							DDD: 24,00µg	UZP: 55,70
43977	OXIS TURBUHALER 9MCG	plv inh 60x9 µg	APN	S	1 383,4	1 253,3	130,1	S	ALG, TRN	
R03BA01	Beklometazón	inhal. aeros.							DDD: 0,80mg	UZP: 6,50
91971	ALDECIN	aer 12 mg (200x50 µg)	ESX	CH	94,7	81,3	13,4	S	ALG, TRN	
80532	ALDECIN	aer 12 mg (200x50 µg)	SCH	B	86,2	81,3	4,9	S	ALG, TRN	
12828	BECLAZONE 100µg	aer dos 200x100 µg	GNO	CZ	171,0	162,5	8,5	S	ALG, TRN	
12829	BECLAZONE 250µg	aer dos 200x250µg	GNO	CZ	307,6	307,6	0,0	I	ALG, TRN	
62428	BECLOFORTE INHALER	inh 200dáv.x250 µg	GLA	GB	314,4	314,4	0,0	I	ALG, TRN	
94331	BECLOMET 250	aer 12,5 ml/250df	ORN	SF	340,2	340,2	0,0	I	ALG, TRN	
23828	BECLOMET 50	aer 10 ml/200df	ORN	SF	133,1	81,3	51,8	S	ALG, TRN	
03723	BECOTIDE INHALER	aer 20,5 g 200df	GLA	GB	114,3	81,3	33,0	S	ALG, TRN	
16038	BECOTIDE INHALER	aer 20,5 g 200df	GLA	E	116,1	81,3	34,8	S	ALG, TRN	
R03BA01	Beklometazón	inhal. aeros. BOI easi-breathe							DDD: 0,80mg	UZP: 28,60
44696	BECLAZONE 100µg EASI-BREATHE	aer dos 200x100 µg	GNO	CZ	755,6	715,0	40,6	S	ALG, TRN	
44697	BECLAZONE 250µg EASI-BREATHE	aer dos 200x250µg	GNO	CZ	1 885,2	1 787,5	97,7	S	ALG, TRN	
R03BA01	Beklometazón	inhal. plv.							DDD: 0,80mg	UZP: 28,60
83044	BECODISKS	inh plv 15x8x100 µg	GWE	F	443,7	429,0	14,7	S	ALG, TRN	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
94723	BECODISKS	inh plv 15x8x200 µg	GWE	GB	959,8	858,0	101,8	S	ALG, TRN	
83045	BECODISKS	inh plv 15x8x200 µg	GWE	F	862,8	858,0	4,8	S	ALG, TRN	
94722	BECODISKS	inh plv 15x8x100 µg	GWE	GB	443,7	429,0	14,7	S	ALG, TRN	
62897	BECODISKS+BECODISKHALER	inh plv 15x8x100 µg	GLA	GB	605,3	429,0	176,3	S	ALG, TRN	
R03BA02	Budezonid	inhal. aeros.							DDD: 0,80mg	UZP: 33,80
87746	PULMICORT 200 µg/dávka	aer dos 100x200 µg	AST	S	797,1	797,1	0,0	I	ALG, TRN	
87745	PULMICORT 50 µg/dávka	aer dos 200x50 µg	AST	S	471,1	422,5	48,6	S	ALG, TRN	
R03BA02	Budezonid	inhal. plv. do 400 µg							DDD: 0,80mg	UZP: 33,80
83621	PULMICORT TURBUHALER	plv inh 100x400 µg	AST	S	1 820,2	1 690,0	130,2	S	ALG, TRN	
69243	PULMICORT TURBUHALER	plv inh 200x400 µg	AST	S	3 477,0	3 380,0	97,0	S	ALG, TRN	
R03BA02	Budezonid	inhal. plv. do 200 µg							DDD: 0,80mg	UZP: 33,80
69242	PULMICORT TURBUHALER	plv inh 200x200 µg	AST	S	1 599,9	1 599,9	0,0	I	ALG, TRN	
83620	PULMICORT TURBUHALER	plv inh 100x200 µg	AST	S	871,0	845,0	26,0	S	ALG, TRN	
62697	PULMICORT TURBUHALER	plv inh 200x100 µg	AST	S	871,0	845,0	26,0	S	ALG, TRN	
R03BA02	Budezonid	inhal. sus.inh.							DDD: 0,80mg	UZP: 33,80
28777	INFLAMMIDE 0,1MG	sus inh 1x15/300 d.	BOE	ZA	701,2	701,2	0,0	I	ALG, TRN	
28776	INFLAMMIDE 0,2MG	sus inh 1x15/300 d.	BOE	ZA	1 402,6	1 402,6	0,0	I	ALG, TRN	
R03BA03	Flunizolid	inhal. aeros.							DDD: 1,00mg	UZP: 21,55
24816	BRONILIDE	aer dos 1x6 ml+spac.	BOE	D	658,5	646,5	12,0	S	ALG, TRN	
24496	BRONILIDE	aer dos 1x6 ml	BOE	D	619,3	619,3	0,0	I	ALG, TRN	
R03BA05	Flutikazón	inhal. aeros. do 50 RG							DDD: 0,60mg	UZP: 73,60
67309	FLIXOTIDE INHALER	inh 60x50 µg	GLA	GB	397,2	368,0	29,2	S	ALG, TRN	ind.obm.
67154	FLIXOTIDE ROTADISKS	inh plv 15x4/50 µg	GLA	F	375,3	368,0	7,3	S	ALG, TRN	ind.obm.
R03BA05	Flutikazón	inhal. aeros. nad 50 RG							DDD: 0,60mg	UZP: 55,10
67313	FLIXOTIDE INHALER	inh 60x250 µg	GLA	GB	1 423,7	1 377,5	46,2	S	ALG, TRN	ind.obm.
67311	FLIXOTIDE INHALER	inh 60x125 µg	GLA	GB	712,6	688,8	23,8	S	ALG, TRN	ind.obm.
R03BA05	Flutikazón	inhal. plv. nad 100µg							DDD: 0,60mg	UZP: 58,90
27958	FLIXOTIDE DISKUS 250 µg	plv inh 60x250 µg	GWE	GB	1 412,3	1 412,3	0,0	I	ALG, TRN	ind.obm.
27959	FLIXOTIDE DISKUS 250 µg	plv inh 60x250 µg	GWE	F	1 412,3	1 412,3	0,0	I	ALG, TRN	ind.obm.
27960	FLIXOTIDE DISKUS 500 µg	plv inh 60x500 µg	GWE	GB	2 825,3	2 825,3	0,0	I	ALG, TRN	ind.obm.
67157	FLIXOTIDE ROTADISKS	inh plv 15x4/500 µg	GLA	F	3 038,3	2 945,0	93,3	S	ALG, TRN	ind.obm.
67156	FLIXOTIDE ROTADISKS	inh plv 15x4/250 µg	GLA	F	1 519,5	1 472,5	47,0	S	ALG, TRN	ind.obm.
R03BA05	Flutikazón	inhal. plv. do 100 µg							DDD: 0,60mg	UZP: 69,00
27957	FLIXOTIDE DISKUS 100 µg	plv inh 60x100 µg	GWE	F	706,9	690,0	16,9	S	ALG, TRN	ind.obm.
27956	FLIXOTIDE DISKUS 100 µg	plv inh 60x100 µg	GWE	GB	706,9	690,0	16,9	S	ALG, TRN	ind.obm.
67155	FLIXOTIDE ROTADISKS	inh plv 15x4/100 µg	GLA	F	749,9	690,0	59,9	S	ALG, TRN	ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
R03BA06	Triamcinolón	inhal. aeros. acetonid							DDD: 0,80mg	UZP: 26,00
27977	AZMACORT	aer dos 20 g/240 dávok	RRO	USA	708,0	624,0	84,0	S	ALG, TRN	
R03BB01	Ipratropiumbromid	inhal. aeros.							DDD: 0,12mg	UZP: 9,30
80103	ATROVENT	aer dos 15 ml (21 g)	BOE	D	464,5	464,5	0,0	I		
R03BB01	Ipratropiumbromid	inhal. plv.							DDD: 0,60mg	UZP: 2,90
18625	ATROVENT	inh cps 100x0.2 mg	BOE	D	507,2	96,7	410,5	S	ALG, TRN	
R03BB01	Ipratropiumbromid	inhal. sol.							DDD: 0,30mg	UZP: 9,30
25019	ATROVENT	sol inh 20 ml	BOE	D	208,9	155,0	53,9	S	ALG, TRN	
R03BC01	Nátrium chromoglykolát	inhal. aeros.							DDD: 40,00mg	UZP: 39,00
92439	CROMOGEN 5MG INHALER	aer dos 112x5 mg	GNO	CZ	261,5	261,5	0,0	I	ALG, INT, PED, TRN	
15420	CROMOGLICIN-RATIOPHARM	aer dos 1x10 ml/1 mg	MCK	D	224,4	195,0	29,4	S	ALG, INT, PED, TRN	
26618	DNCG AL	aer 10ml/200 dávok	APA	D	295,2	195,0	100,2	S	ALG, INT, PED, TRN	
66769	DNCG STADA	aer 10 ml/200 dávok	STD	D	314,3	195,0	119,3	S	ALG, INT, PED, TRN	
76564	INTAL INHALER HFA	aer dos 1x112 dávok	FIS	GB	485,1	485,1	0,0	I	ALG, INT, PED, TRN	
76565	INTAL NEBULISER SOLUTION	inh 1x48 amp	FIS	GB	762,5	468,0	294,5	S	ALG, INT, PED, TRN	
R03BC01	Nátrium chromoglykolát	inhal. aeros. BOI easi-breathe							DDD: 40,00mg	UZP: 39,00
26905	CROMOGEN 5MG EASI-BREATHE	aer dos 112x5 mg	GNO	CZ	1 111,8	546,0	565,8	S	ALG, PED, TRN	
R03BC01	Nátrium chromoglykolát	inhal. plv.							DDD: 80,00mg	UZP: 24,10
69420	CROMOLYN	cps inh 100+inhal.	ORN	SF	794,1	602,5	191,6	S	ALG, INT, PED, TRN	
69419	CROMOLYN	cps inh 100	ORN	SF	601,5	601,5	0,0	I	ALG, INT, PED, TRN	
68835	CROMOLYN	cps inh 50	ORN	SF	301,6	301,6	0,0	I	ALG, INT, PED, TRN	
R03BC01	Nátrium chromoglykolát	inhal. sol.							DDD: 80,00mg	UZP: 33,20
15419	CROMOBENE(=CROMOGLICIN-RATIOP.)	sol inh 50x2 ml/20 mg	MCK	D	401,4	401,4	0,0	I	ALG, INT, PED, TRN	
R03BC03	Nedokromil	inhal. aeros.							DDD: 8,00mg	UZP: 38,50
94152	TILADE	aer 56df	FIS	GB	654,1	539,0	115,1	S	ALG, TRN	
25005	TILADE	aer 2x112df	FIS	GB	2 236,2	2 156,0	80,2	S	ALG, TRN	
R03CA01	Epinefrín	parent.						A	DDD: 0,50mg	UZP: 100%
00362	ADRENALIN LÉČIVA	inj 5x1 ml/1 mg	LEX	CZ	61,7	61,7	0,0	A		
R03CC02	Salbutamol	p.o. pevné LF nad 2 mg							DDD: 12,00mg	UZP: 6,90
91085	SALBUTAMOL WZF POLFA	tbl 30x4 mg	POL	PL	68,1	68,1	0,0	I	ALG, INT, PED, TRN	
09965	VENTOLIN	tbl 100x4 mg	GLA	GB	240,0	230,0	10,0	S	ALG, INT, PED, TRN	
94449	VOLMAX	tbl 14x4 mg	GWE	GB	147,1	32,2	114,9	S	ALG, INT, PED, TRN	
94450	VOLMAX	tbl 14x8 mg	GWE	GB	170,3	64,4	105,9	S	ALG, INT, PED, TRN	
R03CC02	Salbutamol	p.o. pevné LF do 2 mg							DDD: 12,00mg	UZP: 10,10
91083	SALBUTAMOL WZF POLFA	tbl 30x2 mg	POL	PL	50,4	50,4	0,0	I	ALG, INT, PED, TRN	
09964	VENTOLIN	tbl 100x2 mg	GLA	GB	178,0	168,4	9,6	S	ALG, INT, PED, TRN	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
R03CC02	Salbutamol	p.o. tekuté LF							DDD: 12,00mg	UZP: 15,60
09961	VENTOLIN	sir 1x150 ml	GWE	GB	80,7	78,0	2,7	S	ALG, INT, PED, TRN	
R03CC03	Terbutalin	p.o.							DDD: 15,00mg	UZP: 11,10
80119	BRICANYL	tbl 20x2,5 mg	EGI	H	80,0	37,0	43,0	S	ALG, INT, PED, TRN	
08654	BRICANYL	tbl 100x2,5 mg	AST	S	282,6	185,0	97,6	S	ALG, INT, PED, TRN	
R03CC08	Prokaterol	p.o. pevné LF							DDD: 0,10mg	UZP: 5,00
94493	LONTERMIN	tbl 20x0,05 mg	LEK	SLO	52,0	50,0	2,0	S	ALG, INT, PED, TRN	
R03CC08	Prokaterol	p.o. tekuté LF							DDD: 0,10mg	UZP: 20,00
27859	LONTERMIN	sir 120 ml 5 µg/ ml	LEK	SLO	130,6	120,6	10,0	S	ALG, PED	
94494	LONTERMIN	sir 125 ml 5 µg/ ml	LEK	SLO	136,0	125,0	11,0	S	ALG, PED	
R03CC13	Klenbuterol	p.o. pevné LF							DDD: 0,04mg	UZP: 7,70
23366	CONTRASPASMIN	tbl 50x0,02 mg	VAD	D	199,2	192,5	6,7	S	ALG, TRN	
91845	SPIROPENT	tbl 20x0,02 mg	BOE	D	90,2	77,0	13,2	S	ALG, TRN	
R03CC13	Klenbuterol	p.o. tekuté LF							DDD: 0,04mg	UZP: 51,60
18497	SPIROPENT	sir 100 ml	THM	D	125,7	125,7	0,0	I	ALG, PED	
86889	SPIROPENT	sir 100 ml	BOE	D	133,1	129,0	4,1	S	ALG, PED	
R03DA04	Teofylín	p.o. pevné LF nad 200 mg							DDD: 0,40g	UZP: 4,00
67431	EUPHYLONG MINOR	cps ret 20	BGL	D	232,7	20,0	212,7	S		
94191	TEOTARD 350	cps 40x350 mg	KRK	SLO	193,8	140,0	53,8	S		
R03DA04	Teofylín	p.o. pevné LF do 200 mg							DDD: 0,40g	UZP: 5,40
94192	TEOTARD 200	cps 40x200 mg	KRK	SLO	122,4	108,0	14,4	S		
R03DA04	Teofylín	p.o. ret. do 600 mg							DDD: 0,40g	UZP: 6,00
25257	AFONILUM SR 500MG	cps 20x500 mg	KNO	D	150,2	150,0	0,2	S		
25259	AFONILUM SR 500MG	cps 100x500 mg	KNO	D	757,0	750,0	7,0	S		
25258	AFONILUM SR 500MG	cps 50x500 mg	KNO	D	378,5	375,0	3,5	S		
24931	UNI-DUR	tbl ret 100x600 mg	SCH	B	1 015,8	900,0	115,8	S		
24929	UNI-DUR	tbl ret 40x600 mg	SCH	B	412,1	360,0	52,1	S		
R03DA04	Teofylín	p.o. ret. do 400 mg							DDD: 0,40g	UZP: 6,90
25254	AFONILUM SR 125MG	cps 20x125 mg	KNO	D	39,4	39,4	0,0	I		
25255	AFONILUM SR 125MG	cps 50x125 mg	KNO	D	98,2	98,2	0,0	I		
76649	AFONILUM SR 250MG	cps 20x250 mg	KNO	D	77,7	77,7	0,0	I		
76650	AFONILUM SR 250MG	cps 50x250 mg	KNO	D	197,2	197,2	0,0	I		
76651	AFONILUM SR 250MG	cps 100x250 mg	KNO	D	388,7	388,7	0,0	I		
18626	AFONILUM SR 375MG	cps 50x375 mg	KNO	D	274,5	274,5	0,0	I		
18627	AFONILUM SR 375MG	cps 100x375 mg	KNO	D	541,1	541,1	0,0	I		
18624	AFONILUM SR 375MG	cps 20x375 mg	KNO	D	108,2	108,2	0,0	I		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
94088	EUPHYLONG RETARD	cps ret 20x375 mg	BGL	D	269,4	129,4	140,0	S		
44305	RESPICUR 200	cps ret 50x200 mg	BGL	D	153,3	153,3	0,0	I		
44304	RESPICUR 200	cps ret 20x200 mg	BGL	D	61,4	61,4	0,0	I		
44306	RESPICUR 300	cps ret 20x300 mg	BGL	D	83,6	83,6	0,0	I		
44307	RESPICUR 300	cps ret 50x300 mg	BGL	D	208,8	208,8	0,0	I		
44308	RESPICUR 400	cps ret 20x400 mg	BGL	D	111,3	111,3	0,0	I		
44309	RESPICUR 400	cps ret 50x400 mg	BGL	D	278,6	278,6	0,0	I		
99137	SPOPHYLLIN RETARD 100MG (BL.)	tbl 50x100 mg	SLO	SK	24,0	24,0	0,0	I		
98064	SPOPHYLLIN RETARD 250MG (BL.)	tbl 50x250 mg	SLO	SK	42,1	42,1	0,0	I		
61237	THEOPLUS	tbl ret 30x100 mg	PFB	F	91,5	51,8	39,7	S		
61238	THEOPLUS	tbl ret 30x300 mg	PFB	F	133,7	133,7	0,0	I		
24930	UNI-DUR	tbl ret 100x400 mg	SCH	B	775,7	690,0	85,7	S		
24928	UNI-DUR	tbl ret 40x400 mg	SCH	B	332,4	276,0	56,4	S		
R03DA05	Aminofylín	p.o. neret.							DDD: 0,60g	UZP: 5,05
03873	PHAROPHYLLIN	tbl 50x100 mg	CWO	D	73,5	42,1	31,4	S		
00316	SYNTOPHYLLIN	drg 50x100 mg	SLO	SK	42,1	42,1	0,0	S		
R03DA05	Aminofylín	p.o. ret. 600 mg							DDD: 0,60g	UZP: 4,50
86757	AMINOMAL R	tbl 20x600 mg	MLS	I	240,2	90,0	150,2	S		
R03DA05	Aminofylín	p.o. ret. 350 mg							DDD: 0,60g	UZP: 4,50
91741	AMINOPHYLLINUM	tbl ret 20x350 mg	LEK	SLO	46,9	46,9	0,0	I		
88294	EUPHYLLIN CR 350 RETARD	cps 50x350 mg	BGL	D	388,0	131,3	256,7	S		
R03DA05	Aminofylín	p.o. ret. 250 mg							DDD: 0,60g	UZP: 8,70
97503	EUPHYLLIN CR 250	cps 50x250 mg	CCS	CZ	227,4	181,2	46,2	S		
88290	EUPHYLLIN CR 250 RETARD	cps 50x250 mg	BGL	D	226,7	181,2	45,5	S		
R03DA05	Aminofylín	p.o. ret. 150 mg							DDD: 0,60g	UZP: 11,90
97502	EUPHYLLIN CR 150	cps 50x150 mg	CCS	CZ	182,6	148,8	33,8	S		
88286	EUPHYLLIN CR 150 RETARD	cps 50x150 mg	BGL	D	182,4	148,8	33,6	S		
R03DA05	Aminofylín	p.rect.							DDD: 0,60g	UZP: 7,60
03353	SYNTOPHYLLIN	sup 10 (neo)	LEC	CZ	44,1	44,1	0,0	I		
R03DA05	Aminofylín	parent.							DDD: 0,60g	UZP: 34,00
86756	AMINOMAL	inj 3x10 ml	MLS	I	40,6	40,6	0,0	I		
00610	SYNTOPHYLLIN	inj 5x10 ml/240 mg	HBS	SK	68,0	68,0	0,0	I		
R05DA04	Kodein	p.o.							DDD: 0,10g	UZP: 11,65
24942	CODEIN SLOVAKOFARMA (BLIST.)	tbl 10x15 mg	SLO	SK	17,4	17,4	0,0	I	ALG, INT, ONK, ORL, TRN	
24946	CODEIN SLOVAKOFARMA (BLIST.)	tbl 10x30 mg	SLO	SK	34,8	34,8	0,0	I	ALG, INT, ONK, ORL, TRN	
00088	CODEIN SLOVAKOFARMA (SKL.LIEK.)	tbl 10x15 mg	SLO	SK	17,4	17,4	0,0	I	ALG, INT, ONK, ORL, TRN	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
00090	CODEIN SLOVAKOFARMA (SKL.LIEK.)	tbl 10x30 mg	SLO	SK	34,8	34,8	0,0	I	ALG, INT, ONK, ORL, TRN	
R06AD02	Prometazín	p.o. pevné LF							DDD: 25,00mg	UZP: 5,10
00276	PROTHAZIN	tbl obd 20x25 mg	RPG	D	103,6	102,0	1,6	S		
R06AD02	Prometazín	p.o. tekuté LF							DDD: 25,00mg	UZP: 19,00
22887	PROMETHAZIN 5 BERLIN-CHEMIE	sir 1x100 ml/105 mg	BCE	D	78,6	76,0	2,6	S		
R06AD02	Prometazín	parent.							DDD: 25,00mg	UZP: 8,10
87916	PHENERGAN	inj 5x2 ml 50 mg	SPC	F	88,5	81,0	7,5	S		
02766	PROTHAZIN	inj 10x2 ml/50 mg	RPG	D	207,0	162,0	45,0	S		
R06AD03	Tietilperazín	p.o.							DDD: 13,00mg	UZP: 5,90
09844	TORECAN	drg 50x6,5 mg	KRK	SLO	145,3	145,3	0,0	I		
R06AD03	Tietilperazín	p.rect.							DDD: 13,00mg	UZP: 26,40
09847	TORECAN	sup 6x6,5 mg	KRK	SLO	79,0	79,0	0,0	I		
R06AD03	Tietilperazín	parent.							DDD: 13,00mg	UZP: 40,20
91836	TORECAN	inj 5x1 ml/6,5 mg	KRK	SLO	100,4	100,4	0,0	I		
R06AX	Ostatné antihistaminiká na systémové použitie	p.o. bisulepin							DDD: 4,00mg	UZP: 4,50
02479	DITHIADEN	tbl 20x2 mg	LEX	CZ	44,4	44,4	0,0	I		
R06AX	Ostatné antihistaminiká na systémové použitie	p.o. setastin							DDD: 3,00mg	UZP: 4,50
31246	LODERIX	tbl 20x1 mg	EGI	H	102,4	22,5	79,9	S		
R06AX	Ostatné antihistaminiká na systémové použitie	parent. bisulepin							DDD: 4,00mg	UZP: 34,60
04071	DITHIADEN	inj 10x2 ml	LEX	CZ	86,3	86,3	0,0	I		
R06AX	Ostatné antihistaminiká na systémové použitie	parent. medosulepin/Ca							DDD: 2,00DF	UZP: 35,70
00508	METHIADEN CALCIUM	inj 5x10 ml	LEX	CZ	105,7	89,3	16,4	S		
R06AX02	Cyproheptadín	p.o. pevné LF							DDD: 12,00mg	UZP: 4,50
02868	PERITOL	tbl 20x4 mg	EGI	H	52,0	30,0	22,0	S		
R06AX02	Cyproheptadín	p.o. tekuté LF							DDD: 12,00mg	UZP: 9,00
03727	PERITOL	sir 100 ml 40 mg	EGI	H	52,0	30,0	22,0	S		
R06AX12	Terfenadín	p.o.							DDD: 0,12g	UZP: 8,80
84130	LOTANAX 60	tbl 20x60 mg	LEX	CZ	114,2	88,0	26,2	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
94205	TELDANE	tbl 14x60 mg	MDD	F	156,9	61,6	95,3	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
18447	TELDANE	tbl 15x120 mg	MDD	F	294,9	132,0	162,9	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
26678	TERFENADIN AL 60	tbl 20x60 mg	APA	D	79,7	79,7	0,0	I	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
R06AX13	Loratadín	p.o. pevné LF							DDD: 10,00mg	UZP: 10,50
15977	CLARITINE	tbl 30x10 mg	SCH	B	440,6	315,0	125,6	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
17890	CLARITINE	tbl 10x10 mg	SCH	B	166,5	105,0	61,5	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
53639	FLONIDAN 10 mg	tbl 30x10 mg	LEK	SLO	309,8	309,8	0,0	I	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
88734	FLONIDAN 10 mg	tbl 10x10 mg	LEK	SLO	123,6	105,0	18,6	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
01699	FLONIDAN 10 mg	tbl 20x10 mg	LEK	SLO	247,0	210,0	37,0	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
28309	LORATADIN 10-SL	tbl 10x10 mg	SLO	SK	123,8	105,0	18,8	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
28310	LORATADIN 10-SL	tbl 30x10 mg	SLO	SK	309,7	309,7	0,0	I	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
R06AX13	Loratadin	p.o. tekuté LF							DDD: 10,00mg	UZP: 14,85
69416	CLARITINE	sir 1x120 ml 1 mg/ ml	SCH	B	204,1	178,2	25,9	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
01700	FLONIDAN 5 mg/5 ml	sus 1xx120 ml 5 mg/5 ml	LEK	SLO	181,8	178,2	3,6	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
R06AX17	Ketotifén	p.o. pevné LF							DDD: 2,00mg	UZP: 10,50
76382	DENEREL	tbl 30x1 mg	MOE	CY	145,3	145,3	0,0	I	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
26669	KETOTIFEN AL	cps 20	APA	D	105,3	105,3	0,0	I	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
84030	KETOTIFEN TROM	cps 100	TRM	D	490,4	490,4	0,0	I	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
84028	KETOTIFEN TROM	cps 20	TRM	D	126,4	105,0	21,4	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
18530	KETOTIFEN WZF POLFA	tbl 30x1 mg	POL	PL	94,0	94,0	0,0	I	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
85890	ZADITEN	tbl 30x1 mg	SLO	SK	180,1	157,5	22,6	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
03805	ZADITEN SRO	tbl fc 28x2 mg	SAN	CH	678,4	294,0	384,4	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
27909	ZADITEN SRO 2 mg	tbl flm 30x2 mg	SLO	SK	360,6	315,0	45,6	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
R06AX17	Ketotifén	p.o. tekuté LF							DDD: 2,00mg	UZP: 15,00
76381	DENEREL	sir 100 ml	MOE	CY	290,6	150,0	140,6	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
18574	KETOF	sir 200 ml	HEX	D	229,7	229,7	0,0	I	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
68574	KETOF	sir 100 ml	HEX	D	123,8	123,8	0,0	I	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
26052	KETOTIFEN AL	sir 1x200 ml	APA	D	505,9	300,0	205,9	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
76537	KETOTIFEN STADA	sir 1x200 ml	STD	D	538,8	300,0	238,8	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
80091	ZADITEN	sir 100 ml/0,02%	SAN	CH	425,3	150,0	275,3	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
44744	ZADITEN 1 mg/5 ml	sir 100 ml	SLO	SK	149,6	149,6	0,0	I	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
R06AX18	Akrivastin	p.o.							DDD: 24,00mg	UZP: 12,00
94242	SEMPREX	cps 24x8 mg	GWE	GB	164,5	96,0	68,5	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
R06AX19	Azelastín	p.o.							DDD: 4,00mg	UZP: 12,00
89135	ALLERGODIL	tbl flm 20x2 mg	ASD	D	113,2	113,2	0,0	I	ALG, ORL, PED	
R06AX22	Ebastin	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 14,50
25364	KESTINE	tbl flm 20x10 mg	RRO	F	370,1	290,0	80,1	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
25365	KESTINE	tbl flm 30x10 mg	RRO	F	557,8	435,0	122,8	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
25366	KESTINE	tbl flm 100x10 mg	RRO	F	1 807,5	1 450,0	357,5	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
25363	KESTINE	tbl flm 10x10 mg	RRO	F	168,2	145,0	23,2	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
R06AX26	Fexofenadín	p.o. do 120 mg							DDD: 0,12g	UZP: 14,50
28137	TELFAST 120	tbl flm 30x120 mg	HBS	SK	522,5	435,0	87,5	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
53495	TELFAST 120	tbl flm 30x120 mg	HMR	D	557,5	435,0	122,5	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
R06AX26	Fexofenadín	p.o. nad 120 mg							DDD: 0,12g	UZP: 14,50
28133	TELFAST 180	tbl flm 30x180 mg	HBS	SK	783,8	652,5	131,3	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
44844	TELFAST 180	tbl flm 30x180 mg	HMR	D	830,3	652,5	177,8	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
S01AA	Antibiotiká	loc. gtt./sus. neomyc./polymyx./fenylef.							DDD: 1,00ml	UZP: 35,00
09422	NEOSPORIN	gtt oph 5 ml	BWE	GB	346,6	175,0	171,6	S		
03043	STATROL	gtt oph 5 ml	ALC	USA	203,5	175,0	28,5	S		
S01AA01	Chloramfenikol	loc. ung. 1%							DDD: 1,00g	UZP: 6,00
03016	OPHTHALMO-CHLORAMPHENICOL LÉČIVA	ung oph 1x5 g 1%	LEX	CZ	30,4	30,0	0,4	S		
S01AA11	Gentamycin	loc. gtt./sus. 0,3%							DDD: 1,00ml	UZP: 5,50
18639	DEXA-GENTAMICIN	gtt oph 1x5 ml	XXS	D	127,4	27,5	99,9	S	OPH, ORL	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
25317	DEXAMYTREX	gtt oph 5 ml	MNN	D	89,9	27,5	62,4	S	OPH, ORL	
94417	GENTAMICIN WZF POLFA	gtt oph 10 ml	POL	PL	55,2	55,0	0,2	S	OPH, ORL	
S01AA11	Gentamycín	loc. ung.							DDD: 1,00g	UZP: 5,50
25345	DEXA-GENTAMICIN	ung oph 2,5 g	URS	D	89,9	13,8	76,1	S	OPH, ORL	
25316	DEXAMYTREX	ung oph 3 g	MNN	D	135,1	16,5	118,6	S	OPH, ORL	
84323	GENTAMYTREX	ung oph 1x3 g	MNN	D	102,9	16,5	86,4	S	OPH, ORL	
S01AA12	Tobramycín	loc. gtt./sus. 0,3%							DDD: 1,00ml	UZP: 5,50
31244	BRULAMYCIN	gtt oph 5 ml/15 mg	BIG	H	112,8	27,5	85,3	S	OPH, ORL	
86264	TOBREX	gtt oph 5 ml 3 mg/1 ml	ALC	USA	257,8	27,5	230,3	S	OPH, ORL	
S01AA12	Tobramycín	loc. ung. 0,3%							DDD: 1,00g	UZP: 5,50
93207	TOBREX	ung oph 3,5 g 0,3%	ACU	B	249,6	19,3	230,3	S	OPH, ORL	
S01AA20	Antibiotiká v kombinácii s inými liečivami	loc. gtt.oph.							DDD: 1,00ml	UZP: 6,00
84322	GENTAMYTREX OPHTIOLE	gtt oph 1x5 ml	MNN	D	99,4	30,0	69,4	S		
S01AA20	Antibiotiká	loc. ung. neomyc./bacitracin/hydrok.							DDD: 1,00g	UZP: 4,83
01077	OPHTHALMO-FRAMYKOIN COMPOSITUM	ung oph 1x5 g	LEX	CZ	24,1	24,1	0,0	I	OPH	
S01AA25	Azidamfenikol	loc. gtt./sus. 1%							DDD: 1,00ml	UZP: 3,50
48535	AZIDAMFENIKOL	gtt oph 10 ml 1%	XUN	SK	33,6	33,6	0,0	I		
90770	OPHTHALMO-AZAPHENICOL	gtt oph 1x10 ml	GNO	CZ	47,5	35,0	12,5	S		
S01AA30	Kombinácie rôznych antibiotík	loc. ung. neomycin/bacitracin							DDD: 1,00g	UZP: 6,00
01076	OPHTHALMO-FRAMYKOIN	ung oph 5 g	LEX	CZ	33,4	30,0	3,4	S		
S01BA01	Dexametazón	loc. gtt./sus.							DDD: 1,00ml	UZP: 5,60
93718	DEXAMETHASONE WZF POLFA	sus oph 10 ml 0,1%	POL	PL	55,2	55,2	0,0	I	OPH	
09344	MAXIDEX	gtt oph 5 ml/5 mg	ALC	USA	244,8	28,0	216,8	S	OPH	
S01BA01	Dexametazón	loc. ung.							DDD: 1,00g	UZP: 5,60
89858	MAXIDEX	ung oph 1x3,5 g	ACU	B	157,5	19,6	137,9	S	OPH	
15970	OCULENT. DEXAMETHAS. ACET. 0,1%	ung oph 5 g	VUL	SK	31,0	28,0	3,0	S	OPH	
15972	OCULENT. DEXAMETHAS. ACET. 0,1%	ung oph 10 g	VUL	SK	58,2	56,0	2,2	S	OPH	
S01BA02	Hydrokortizón	loc. ung.							DDD: 1,00g	UZP: 5,50
02668	OPHTHALMO-HYDROCORTISON LÉČIVA	ung oph 1x5 g 0,5%	LEX	CZ	33,0	27,5	5,5	S	ALG, DER, OPH, ORL	
S01BA03	Kortizón	loc. gtt./sus.							DDD: 1,00ml	UZP: 24,00
00757	CORTISON SPOFA	gtt 1x3 ml	SPX	CZ	97,8	72,0	25,8	S	ALG, OPH, ORL	
S01BA04	Prednizolón	loc. gtt./sus.							DDD: 1,00ml	UZP: 23,00
03668	ULTRACORTENOL	gtt oph 5 ml 0,5%	DPA	CH	133,4	115,0	18,4	S	ALG, OPH, ORL	
S01BA04	Prednizolón	loc. sus.							DDD: 1,00ml	UZP: 26,50
25335	INFLANEFRAN FORTE	sus oph 1x5 ml	PAV	D	179,2	132,5	46,7	S	ALG, OPH, ORL	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
S01BA04	Prednizolón	loc. ung.							DDD: 1,00g	UZP: 23,00
03616	ULTRACORTENOL	ung oph 5 g 0,5%	DPA	CH	143,1	115,0	28,1	S	ALG, OPH, ORL	
S01BA07	Fluorometolón	loc. gtt./sus.							DDD: 1,00ml	UZP: 33,30
93610	EFFLUMIDEX	gtt oph 5 ml	ALL	D	171,8	166,5	5,3	S	OPH	
85619	FLUCON	sus oph 1x5 ml 0,1%	ACU	B	244,8	166,5	78,3	S	OPH	
S01BC	Antiflogistiká nesteroidné	loc. ung. alkylazulény							DDD: 1,00g	UZP: 2,85
00874	OPHTHALMO-AZULEN	ung oph 5 g	LEX	CZ	28,3	14,3	14,0	S		
S01BC03	Diklofenak	loc. gtt./sus.							DDD: 1,00ml	UZP: 5,70
25680	DICLOF 0,1%	gtt oph 1x10 ml	XUN	SK	55,4	55,4	0,0	I	OPH	
94890	NACLOF	gtt oph 5 ml	DPA	CH	313,7	28,5	285,2	S	OPH	
S01CA	Kortikosteroidy kombinované s antiinfektívami	loc. gtt./sus. chloramfen./dexametazón							DDD: 1,00ml	UZP: 26,50
76499	SPERSADEX COMP.	int oph 1x5 ml	CBV	CH	141,2	132,5	8,7	S	OPH	
S01CA01	Dexametazón a antiinfektíva	loc. gtt./sus. dexamet./neomyc./polymyx.B							DDD: 1,00ml	UZP: 26,50
02546	MAXITROL	sus oph 5 ml	ALC	USA	208,9	132,5	76,4	S	OPH	
S01CA01	Dexametazón a antiinfektíva	loc. ung. dexamet./neomyc./polymyx.B							DDD: 1,00g	UZP: 26,50
02547	MAXITROL	ung oph 3,5 g	ALC	USA	176,4	92,8	83,6	S	OPH	
S01CA02	Prednizolón a antiinfektíva	loc. gtt./sus.							DDD: 1,00ml	UZP: 26,50
06110	ISOPTO CETAPRED	gtt oph 5 ml	ALC	USA	212,9	132,5	80,4	S	OPH	
S01CA02	Prednizolón a antiinfektíva	loc. ung.							DDD: 1,00g	UZP: 26,50
06047	CETAPRED	ung oph 3,5 g	ALC	USA	204,9	92,8	112,1	S	OPH	
S01CA05	Betametazón a antiinfektíva	loc. gtt./sus. gentamycin							DDD: 1,00ml	UZP: 17,70
91712	GARASONE	gtt oph/oto 5 ml	SCH	B	88,5	88,5	0,0	I	OPH, ORL	
S01CA05	Betametazón a antiinfektíva	loc. ung. gentamycin							DDD: 1,00g	UZP: 18,40
91711	GARASONE	ung oph 5 g	SCH	B	112,6	92,0	20,6	S	OPH	
S01CA07	Flurometolon a antiinfektíva	loc. gtt., ung.							DDD: 1,00g	UZP: 26,50
55693	INFECTOFLAM	gtt oph 1x5 ml	CBV	CH	164,8	132,5	32,3	S	OPH	
55694	INFECTOFLAM	ung oph 1x4 g	CBV	CH	172,4	106,0	66,4	S	OPH	
S01EB01	Pilocarpin	loc. gel 4%							DDD: 1,00g	UZP: 51,10
91606	PILOGEL HS	gel oph 5 g	ALC	USA	263,5	255,5	8,0	S	OPH	
S01EB01	Pilocarpin	loc. gtt. 1% vodný roz.							DDD: 0,40ml	UZP: 7,60
15735	PILOKARPIN	gtt oph 10 ml 1%	XUN	SK	53,8	53,8	0,0	I		
S01EB01	Pilocarpin	loc. gtt./sus. 2%. vod. roz.							DDD: 0,40ml	UZP: 3,10
04146	PILOCARPIN ANKERPHARM 2% AQUOSA	gtt oph 1x10 ml (PE)	ANW	D	106,5	77,5	29,0	S		
27372	PILOCARPIN ANKERPHARM 2% AQUOSA	gtt oph 3x10 ml (PE)	ANW	D	265,7	232,5	33,2	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
15736	PILOKARPIN	gtt oph 10 ml 2%	XUN	SK	74,4	74,4	0,0	I		
26921	PILOKARPIN-V	gtt oph 10 ml 2%	XUN	SK	75,2	75,2	0,0	I		
S01EB01	Pilokarpin	loc. gtt./sus. 2%. olej. roz.							DDD: 0,40ml	UZP: 3,00
03865	PILOCARPIN ANKERPHARM 2% OLEOSA	int oph 1x10 ml (PE)	ANW	D	175,1	75,0	100,1	S		
S01EB01	Pilokarpin	loc. ung.							DDD: 1,00g	UZP: 7,50
15971	OCULENTUM PILOCARPIN.CHLOR. 2%	ung oph 10 g	VUL	SK	66,7	66,7	0,0	I	OPH	
S01EB02	Karbachol	loc. gtt. 3%							DDD: 0,40ml	UZP: 3,20
02609	ISOPTO CARBACHOL	gtt oph 15 ml 3%	ACU	B	125,1	120,0	5,1	S	OPH	
S01EB02	Karbachol	loc. gtt./sus. 1,5%							DDD: 0,40ml	UZP: 3,20
02233	ISOPTO CARBACHOL	gtt oph 15 ml 1,5%	ACU	B	122,5	120,0	2,5	S	OPH	
S01EC01	Acetazolamid	p.o.							DDD: 0,75g	UZP: 7,50
00113	DILURAN (blis.)	tbl 20x250 mg	LEX	CZ	49,1	49,1	0,0	I		
S01EC02	Diklofenamid	p.o.							DDD: 0,10g	UZP: 10,00
02236	ORATROL	tbl 100x50 mg	ALC	USA	654,7	500,0	154,7	S	OPH	
S01EC03	Dorsolamid	loc. gtt.oph.							DDD: 0,30ml	UZP: 40,76
84731	TRUSOPT	gtt oph 1x5 ml/100 mg	MSD	F	679,0	679,0	0,0	I	OPH	ind.obm.
S01ED01	Timolol	loc. gtt. 0,5%							DDD: 0,20ml	UZP: 1,30
83025	APO-TIMOP 0,5%	gtt oph 1x5 ml	APT	CND	130,9	32,5	98,4	S	OPH	
77052	APO-TIMOP 0,5%	gtt oph 1x10 ml	APT	CND	235,4	65,0	170,4	S	OPH	
70475	ARUTIMOL	gtt oph 3x5 ml 0,5%	ANW	D	372,5	97,5	275,0	S	OPH	
76187	ARUTIMOL	gtt oph 1x5 ml 0,5%	ANW	D	122,7	32,5	90,2	S	OPH	
93293	OCUPRES-E	gtt oph 5 ml 0,50%	CAD	IND	61,7	32,5	29,2	S	OPH	
96020	OFTENSIN 0,5%	gtt oph 1x10 ml	XPO	PL	172,3	65,0	107,3	S	OPH	
96019	OFTENSIN 0,5%	gtt oph 1x5 ml	XPO	PL	117,4	32,5	84,9	S	OPH	
18452	TIMOHEXAL 0,5%	gtt oph 1x5 ml	HEX	D	138,8	32,5	106,3	S	OPH	
15097	TIMOHEXAL 0,5%	gtt oph 3x5 ml	HEX	D	318,5	97,5	221,0	S	OPH	
15734	TIMOLOL	gtt oph 10 ml 0,5%	XUN	SK	62,2	62,2	0,0	I	OPH	
87114	TIMOLOL-POS 0,5%	gtt oph 1x5 ml	URS	D	108,8	32,5	76,3	S	OPH	
03996	TIMOPTIC-TIMOPTOL	gtt opt 5 ml 0,5%	MSD	NL	192,8	32,5	160,3	S	OPH	
26631	TIMOPTOL 0,50% (FLAS.PE)	gtt oph 5 ml 0,50%	LEX	CZ	124,4	32,5	91,9	S	OPH	
98211	TIMOPTOL(LAHV.PE)	gtt oph 5 ml 0,50%	LEX	CZ	141,1	32,5	108,6	S	OPH	
S01ED01	Timolol	loc. gtt./sus. 0,1% do 0,25%							DDD: 0,20ml	UZP: 1,00
77027	APO-TIMOP 0,25%	gtt oph 1x10 ml	APT	CND	217,5	50,0	167,5	S	OPH	
83024	APO-TIMOP 0,25%	gtt oph 1x5 ml	APT	CND	107,4	25,0	82,4	S	OPH	
70474	ARUTIMOL	gtt oph 3x5 ml 0,25%	ANW	D	339,2	75,0	264,2	S	OPH	
76186	ARUTIMOL	gtt oph 1x5 ml 0,25%	ANW	D	112,3	25,0	87,3	S	OPH	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
27459	ARUTIMOL UNO 0,25%	gtt oph 120x0,5 ml	ANW	D	1 245,4	300,0	945,4	S	OPH	
27457	ARUTIMOL UNO 0,25%	gtt oph 20x0,5 ml	ANW	D	226,2	50,0	176,2	S	OPH	
27458	ARUTIMOL UNO 0,25%	gtt oph 60x0,5 ml	ANW	D	647,7	150,0	497,7	S	OPH	
93294	OCUPRES-E	gtt oph 5 ml 0,25%	CAD	IND	49,4	25,0	24,4	S	OPH	
96021	OFTENSIN 0,25%	gtt oph 1x5 ml	XPO	PL	89,5	25,0	64,5	S	OPH	
96022	OFTENSIN 0,25%	gtt oph 1x10 ml	XPO	PL	139,1	50,0	89,1	S	OPH	
15095	TIMOHEXAL 0,1%	gtt oph 3x5 ml	HEX	D	230,6	75,0	155,6	S	OPH	
18450	TIMOHEXAL 0,1%	gtt oph 1x5 ml	HEX	D	120,2	25,0	95,2	S	OPH	
15096	TIMOHEXAL 0,25%	gtt oph 3x5 ml	HEX	D	273,9	75,0	198,9	S	OPH	
18451	TIMOHEXAL 0,25%	gtt oph 1x5 ml	HEX	D	132,7	25,0	107,7	S	OPH	
15733	TIMOLOL	gtt oph 10 ml 0,25%	XUN	SK	49,7	49,7	0,0	I	OPH	
87113	TIMOLOL-POS 0,25%	gtt oph 1x5 ml	URS	D	98,5	25,0	73,5	S	OPH	
03995	TIMOPTIC-TIMOPTOL	gtt oph 5 ml 0,25%	MSD	NL	145,9	25,0	120,9	S	OPH	
26630	TIMOPTOL 0,25% (FLAŠA PE)	gtt oph 5 ml 0,25%	LEX	CZ	115,6	25,0	90,6	S	OPH	
98210	TIMOPTOL (FLAŠA PE)	gtt oph 5 ml 0,25%	LEX	CZ	120,9	25,0	95,9	S	OPH	
S01ED02	Betaxolol	loc. gtt./sus.							DDD: 0,20ml	UZP: 8,20
91624	BETOPTIC	gtt oph 5 ml	ALC	CH	248,6	205,0	43,6	S	OPH	
27289	BETOPTIC S	sus oph 5 ml	ACU	B	230,9	205,0	25,9	S	OPH	
S01ED03	Levobunolol	loc. gtt./sus.							DDD: 0,20ml	UZP: 8,20
93919	VISTAGAN 0,25%	int oph 5 ml	ALL	D	211,5	205,0	6,5	S	OPH	
93606	VISTAGAN 0,5%	int oph 5 ml	ALL	D	240,8	205,0	35,8	S	OPH	
S01FA01	Atropín	loc. gtt.							DDD: 1,00ml	UZP: 4,10
24113	ATROPIN UNIMED PHARMA	gtt oph 10 ml 0,5%	XUN	SK	38,1	38,1	0,0	I		
24111	ATROPIN UNIMED PHARMA	gtt oph 10 ml 1%	XUN	SK	40,8	40,8	0,0	I		
27032	ATROPINUM SULFURICUM WZF POLFA	gtt oph 1x10 ml	POL	PL	44,4	41,0	3,4	S		
S01FA05	Homatropín	loc. gtt. 1 %							DDD: 1,00ml	UZP: 4,60
24116	HOMATROPIN UNIMED PHARMA	gtt oph 10 ml 1%	XUN	SK	45,4	45,4	0,0	I		
S01FA05	Homatropín	loc. gtt. 2 %							DDD: 1,00ml	UZP: 5,70
24117	HOMATROPIN UNIMED PHARMA	gtt oph 10 ml 2%	XUN	SK	56,8	56,8	0,0	I		
S01FB01	Fenylefrín	loc. gtt./sus. 10%						A	DDD: 1,00ml	UZP: 100%
93848	NEO-SYNEPHRINE 10%	gtt oph 5 ml	SWN	USA	417,6	417,6	0,0	A		
21193	NEO-SYNEPHRINE VISCOUS 10%	gtt oph 5 ml	SWN	USA	404,6	404,6	0,0	A		
S01FB01	Fenylefrín	loc. gtt./sus. %							DDD: 1,00ml	UZP: 3,50
88617	EVERCIL	gtt oph 10 ml	GNO	CZ	30,9	30,9	0,0	I		
06112	ISOPTO FRIN	gtt oph 15 ml	ALC	USA	191,7	52,5	139,2	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
S01GX	Ostatné antialergiká	loc. gtt./sus. antazolin/tetryzolin							DDD: 1,00ml	UZP: 8,00
91093	SPERSALLERG	gtt oph 1x10 ml	DPA	CH	109,9	80,0	29,9	S	ALG, OPH	
S01GX	Ostatné antialergiká	loc. gtt./sus. dioxoprometazin							DDD: 1,00ml	UZP: 3,70
26477	PROMESULF	gtt oph 10 ml	XUN	SK	36,6	36,6	0,0	I		
S01GX01	Nátrium chromoglykolát	loc. gtt./sus. očné kvapky							DDD: 1,00ml	UZP: 6,00
18638	ALLERGOCROM	gtt oph 1x10 ml	XXS	D	119,0	60,0	59,0	S	ALG, OPH	
70418	CROMOBENE(=CROMOGLICIN-RATIOP.)	gtt oph 10 ml	MCK	D	88,4	60,0	28,4	S	ALG, OPH	
68575	CROMOHEXAL	gtt oph 1x10 ml	HEX	D	132,0	60,0	72,0	S	ALG, OPH	
48534	KROMOLYN SODNÝ	gtt oph 10 ml 2%	XUN	SK	59,1	59,1	0,0	I	ALG, OPH	
94561	OPTICROM AQUEOUS 2%	gtt oph 13,5 ml 2%	FIS	GB	389,7	81,0	308,7	S	ALG, OPH	
S01GX02	Levokabastin	loc. gtt./sus.							DDD: 1,00ml	UZP: 69,00
15853	LIVOSTIN 0,5MG/ML	gtt oph 4 ml	JAN	B	365,0	276,0	89,0	S	ALG, OPH, ORL	
S01GX03	Kyselina spaglumová	loc. gtt.							DDD: 1,00ml	UZP: 25,00
55904	NAAXIA	gtt oph 5 ml	CBV	CH	184,2	125,0	59,2	S	ALG, OPH	
S01GX04	Nedokromil	loc. gtt.							DDD: 1,00ml	UZP: 25,00
92288	TILAVIST	GTT OPH 1x5 ml	FIS	GB	248,9	125,0	123,9	S	ALG, OPH	
S01GX05	Iodoxamid	loc. gtt./sus.							DDD: 1,00ml	UZP: 46,00
75741	ALOMIDE	gtt oph 1x5 ml	ACU	B	235,7	230,0	5,7	S	ALG, OPH	
S01GX07	Azelastín	loc. int oph Allergodil							DDD: 1,00ml	UZP: 50,00
54475	ALLERGODIL OČNÁ INSTILÁCIA	int oph 1x6 ml 0,5%	ASD	D	364,0	300,0	64,0	S	ALG, OPH, ORL	
V01AA	Extraktý alergénov	parent. diagnostické alergény						A	DDD:	UZP: 100%
53626	ALYOSTAL PRICK	sol 1x3 ml	SLG	F	597,8	597,8	0,0	A		
53625	ALYOSTAL PRICK	sol 1x1 ml	SLG	F	358,6	358,6	0,0	A		
98502	D-AL BACTO SEVAC	inj 5 ml/100pnu	SEV	CZ	149,6	149,6	0,0	A		
98508	D-AL DUSTS SEVAC	inj 5 ml/1000pnu	SEV	CZ	149,6	149,6	0,0	A		
98506	D-AL DUSTS SEVAC	inj 5 ml/100pnu	SEV	CZ	149,6	149,6	0,0	A		
98524	D-AL FOODS SEVAC-KONC. PODLA DRUHU	inj po 5 ml	SEV	CZ	149,6	149,6	0,0	A		
98523	D-AL INSECTS SEVAC	inj 5 ml od 0,5pnu	SEV	CZ	234,8	234,8	0,0	A		
98516	D-AL MITES SEVAC	inj 5 ml/1000pnu	SEV	CZ	192,2	192,2	0,0	A		
98514	D-AL MITES SEVAC	inj 5 ml/100pnu	SEV	CZ	192,2	192,2	0,0	A		
98512	D-AL MYCO SEVAC	inj 5 ml/1000pnu	SEV	CZ	159,8	159,8	0,0	A		
98510	D-AL MYCO SEVAC	inj 5 ml/100pnu	SEV	CZ	149,6	149,6	0,0	A		
98520	D-AL POLLENS SEVAC	inj 5 ml/1000pnu	SEV	CZ	149,6	149,6	0,0	A		
98518	D-AL POLLENS SEVAC	inj 5 ml/100pnu	SEV	CZ	149,6	149,6	0,0	A		
25251	D-AL SEVAC PRICK TEST	sol 1x3 ml/30000pnu	SEV	CZ	296,4	296,4	0,0	A		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
25250	D-AL SEVAC PRICK TEST	sol 1x3 ml/3000pnu	SEV	CZ	256,5	256,5	0,0	A		
69225	SOLUPRICK SQ (DIAG.)	sol 1x3 ml	EAS	A	612,1	612,1	0,0	A		
V01AA	Extraktý alergénov	parent. terapeutické							DDD:	UZP: 100%
69208	ALK ORAL SQ (TERAP.)	gtt 2x10 ml 500 ut/ ml	EAS	A	6 593,0	6 593,0	0,0	I	ALG	
69199	ALUTARD SQ (TERAP.) (vial 1)	inj 1x4 ml 0,1 ku/ ml	EAS	A	1 264,6	1 264,6	0,0	I	ALG	
69200	ALUTARD SQ (TERAP.) (vial 2)	inj 1x4 ml 1 ku/ ml	EAS	A	1 264,6	1 264,6	0,0	I	ALG	
69201	ALUTARD SQ (TERAP.) (vial 3)	inj 1x4 ml 10 ku/ ml	EAS	A	1 264,6	1 264,6	0,0	I	ALG	
69203	ALUTARD SQ (TERAP.) (VIAL 4)	inj 1x4 ml 100 ku/ ml	EAS	A	3 883,5	3 883,5	0,0	I	ALG	
69204	ALUTARD SQ (TERAP.) (VIAL 4)	inj 2x3 ml 100 ku/ ml	EAS	A	6 558,0	6 558,0	0,0	I	ALG	
69197	ALUTARD SQ (TERAP.)-vial 1,2,3,4	inj 4x4 ml 0,1-100 ku/ml	EAS	A	6 558,0	6 558,0	0,0	I	ALG	
44191	PHOSTAL	inj 1x5 ml	SLG	F	2 008,4	2 008,4	0,0	I	ALG	
44190	PHOSTAL	inj 4x5 ml	SLG	F	2 391,0	2 391,0	0,0	I	ALG	
28134	POLLINEX RYE	inj 3x0,5 ml/2 ku	SKB	GB	4 315,7	4 315,7	0,0	I	ALG	
28202	POLLINEX RYE (2000 SU)	sus inj 3x0,5 ml	AGT	GB	4 315,7	4 315,7	0,0	I	ALG	
28135	POLLINEX RYE (300 SU+800 SU+2 KU)	inj 3x0,5 ml	SKB	GB	3 595,4	3 595,4	0,0	I	ALG	
28409	POLLINEX RYE (300SU+8000SU+2KU)	sus inj 3x0,5 ml	AGT	GB	3 595,4	3 595,4	0,0	I	ALG	
28130	POLLINEX TREE	inj 3x0,5 ml/2 ku	SKB	GB	4 315,7	4 315,7	0,0	I	ALG	
28203	POLLINEX TREE (2000 SU)	sus inj 3x0,5 ml	AGT	GB	4 315,7	4 315,7	0,0	I	ALG	
28131	POLLINEX TREE (300 SU+800 SU+2 KU)	inj 3x0,5 ml	SKB	GB	3 595,4	3 595,4	0,0	I	ALG	
28410	POLLINEX TREE (300 SU+800 SU+2 KU)	sus inj 3x0,5 ml	AGT	GB	3 595,4	3 595,4	0,0	I	ALG	
56795	STALORAL	sol 4x10 ml	SLG	F	2 391,0	2 391,0	0,0	I	ALG	
56796	STALORAL	sol 2x10 ml	SLG	F	2 391,0	2 391,0	0,0	I	ALG	
V01AA	Extraktý alergénov	parent. H-AL							DDD: 1,00DF	UZP: 100%
24796	H-AL BACT. P.O.INDIV.	sol 1x9 ml/10000pnu	SVF	CZ	691,4	691,4	0,0	I	ALG	
24795	H-AL BACT.SEVAC INJ.INDIV.	inj 1x10 ml/10000 pnu	SEV	CZ	1 086,7	1 086,7	0,0	I	ALG	
60131	H-AL BACT.SEVAC INJ.INDIV.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	2 822,1	2 822,1	0,0	I	ALG	
99673	H-AL BACT.SEVAC INJ.SM.PROTIKAKN	inj 5x10 ml	SEV	CZ	564,5	564,5	0,0	I	ALG	
99676	H-AL BACT.SEVAC INJ.SMES DCD	inj 5x10 ml	SEV	CZ	970,0	970,0	0,0	I	ALG	
99670	H-AL BACT.SEVAC INJ.SMES HCD	inj 5x10 ml	SEV	CZ	621,2	621,2	0,0	I	ALG	
99667	H-AL BACT.SEVAC INJ.STAPH.AUR.	inj 5x10 ml	SEV	CZ	951,2	951,2	0,0	I	ALG	
98391	H-AL BACTO P.O.HAEM.INFL.	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	563,2	563,2	0,0	I	ALG	
60127	H-AL BACTO P.O.INDIV.	sol 6x9 ml	SVF	CZ	1 842,4	1 842,4	0,0	I	ALG	
97139	H-AL BACTO P.O.PROTEUS V+M	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 551,5	1 551,5	0,0	I	ALG	
98397	H-AL BACTO P.O.SM.PROTI AKNÉ	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	660,2	660,2	0,0	I	ALG	
98409	H-AL BACTO P.O.SMES DCD	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	484,9	484,9	0,0	I	ALG	
98394	H-AL BACTO P.O.SMES HCD	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	563,2	563,2	0,0	I	ALG	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
98403	H-AL BACTO P.O.STA.+HAEM.I	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	563,2	563,2	0,0	I	ALG	
98406	H-AL BACTO P.O.STA.+NEIS.P	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	951,2	951,2	0,0	I	ALG	
98400	H-AL BACTO P.O.STA.+STR.PN	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	880,7	880,7	0,0	I	ALG	
97145	H-AL BACTO P.O.STAPH.AUR.	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	563,2	563,2	0,0	I	ALG	
97142	H-AL BACTO P.O.STREP.PNEU	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 657,4	1 657,4	0,0	I	ALG	
17776	H-AL DMX DEP.BYT.PR.OBOH	inj 1000pnu/3 ml	SVF	CZ	61,4	61,4	0,0	I	ALG	
99803	H-AL DMX DEP.BYT.PR.OBOH	inj 1000pnu/5 ml	SVF	CZ	484,9	484,9	0,0	I	ALG	
17775	H-AL DMX DEP.BYT.PR.OBOH	inj 100pnu/1 ml	SVF	CZ	49,4	49,4	0,0	I	ALG	
98417	H-AL DMX P.O.BYT.PR.+ROZ	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	871,8	871,8	0,0	I	ALG	
98416	H-AL DMX P.O.BYT.PR.+ROZ	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 533,0	1 533,0	0,0	I	ALG	
98415	H-AL DMX P.O.BYT.PR.+ROZ	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	808,3	808,3	0,0	I	ALG	
98414	H-AL DMX P.O.BYT.PR.OBOH.	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	388,0	388,0	0,0	I	ALG	
98412	H-AL DMX P.O.BYT.PR.OBOH.	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	485,0	485,0	0,0	I	ALG	
98413	H-AL DMX P.O.BYT.PR.OBOH.	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 182,6	1 182,6	0,0	I	ALG	
60130	H-AL DMX P.O.INDIV.	sol 6x9 ml	SVF	CZ	1 939,8	1 939,8	0,0	I	ALG	
24799	H-AL DMX P.O.INDIV.	sol 1x9 ml/10000pnu	SVF	CZ	889,2	889,2	0,0	I	ALG	
99683	H-AL DMX SEVAC INJ.BPO+ROZT.	inj 7x10 ml	SEV	CZ	1 310,2	1 310,2	0,0	I	ALG	
99682	H-AL DMX SEVAC INJ.BPO+ROZT.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	408,3	408,3	0,0	I	ALG	
99684	H-AL DMX SEVAC INJ.BPO+ROZT.	inj 1x10000pnu	SEV	CZ	519,0	519,0	0,0	I	ALG	
99679	H-AL DMX SEVAC INJ.BYT.PR.OBOH.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	678,8	678,8	0,0	I	ALG	
99681	H-AL DMX SEVAC INJ.BYT.PR.OBOH.	inj 1x10000pnu	SEV	CZ	970,0	970,0	0,0	I	ALG	
24797	H-AL DMX SEVAC INJ.INDIV.	inj 7x10 ml	SEV	CZ	2 173,3	2 173,3	0,0	I	ALG	
24798	H-AL DMX SEVAC INJ.INDIV.	inj 1x10 ml/10000pnu	SEV	CZ	985,2	985,2	0,0	I	ALG	
60134	H-AL DMX SEVAC INJ.INDIV.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 675,3	1 675,3	0,0	I	ALG	
98432	H-AL DUSTS P.O.BYT.PR.	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	252,1	252,1	0,0	I	ALG	
98430	H-AL DUSTS P.O.BYT.PR.	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	388,0	388,0	0,0	I	ALG	
98431	H-AL DUSTS P.O.BYT.PR.	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	466,4	466,4	0,0	I	ALG	
99696	H-AL DUSTS SEVAC INJ.BYT.PRACH	inj 1x10000pnu	SEV	CZ	581,9	581,9	0,0	I	ALG	
99695	H-AL INJ (MIX)	sol inj 7x10 ml PNU	SEV	CZ	1 085,7	1 085,7	0,0	I	ALG	
99746	H-AL INJ (MIX)	sol inj 4x10 ml PNU	SEV	CZ	1 131,5	1 131,5	0,0	I	ALG	
99726	H-AL INJ (MIX)	sol inj 1x10ml pnu	SEV	CZ	1 339,3	1 339,3	0,0	I	ALG	
99694	H-AL INJ (MIX)	sol inj 6x10 ml PNU	SEV	CZ	951,2	951,2	0,0	I	ALG	
98450	H-AL INS. P.O.VCEL+VOS.EXT	sol 5000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	930,8	930,8	0,0	I	ALG	
98448	H-AL INS. P.O.VCEL+VOS.EXT	sol od 0,5pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 939,8	1 939,8	0,0	I	ALG	
98449	H-AL INS. P.O.VCEL+VOS.EXT	sol od 0,05pnu 6x9	SVF	CZ	581,2	581,2	0,0	I	ALG	
98444	H-AL INS. P.O.VCELI EXTR.	sol 5000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	233,2	233,2	0,0	I	ALG	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
98442	H-AL INS. P.O.VCELI EXTR.	sol od 0,5pnu 6x9 ml	SVF	CZ	621,2	621,2	0,0	I	ALG	
98443	H-AL INS. P.O.VCELI EXTR.	sol od 0,05pnu 6x9	SVF	CZ	427,1	427,1	0,0	I	ALG	
98445	H-AL INS. P.O.VOSI EXTR.	sol od 0,5pnu 6x9 ml	SVF	CZ	3 549,5	3 549,5	0,0	I	ALG	
98446	H-AL INS. P.O.VOSI EXTR.	sol od 0,05pnu 6x9	SVF	CZ	697,4	697,4	0,0	I	ALG	
98447	H-AL INS. P.O.VOSI EXTR.	sol 5000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	1 939,8	1 939,8	0,0	I	ALG	
99722	H-AL INS.SEVAC INJ.VCEL+VOS.EXT	inj 7x10 ml	SEV	CZ	1 726,2	1 726,2	0,0	I	ALG	
99721	H-AL INS.SEVAC INJ.VCEL+VOS.EXT	inj 6x10 ml	SEV	CZ	775,9	775,9	0,0	I	ALG	
99723	H-AL INS.SEVAC INJ.VCEL+VOS.EXT	inj 1x5000pnu	SEV	CZ	735,3	735,3	0,0	I	ALG	
99710	H-AL INS.SEVAC INJ.VCELI EXTR.	inj 7x10 ml	SEV	CZ	987,9	987,9	0,0	I	ALG	
99711	H-AL INS.SEVAC INJ.VCELI EXTR.	inj 1x5000pnu	SEV	CZ	282,4	282,4	0,0	I	ALG	
99709	H-AL INS.SEVAC INJ.VCELI EXTR.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	898,1	898,1	0,0	I	ALG	
99714	H-AL INS.SEVAC INJ.VOSI EXTR.	inj 1x5000pnu	SEV	CZ	1 203,1	1 203,1	0,0	I	ALG	
99713	H-AL INS.SEVAC INJ.VOSI EXTR.	inj 7x10 ml	SEV	CZ	2 696,9	2 696,9	0,0	I	ALG	
99712	H-AL INS.SEVAC INJ.VOSI EXTR.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	828,8	828,8	0,0	I	ALG	
99715	H-AL INS.SEVAC KOMARI	inj 6x10 ml	SEV	CZ	987,9	987,9	0,0	I	ALG	
99716	H-AL INS.SEVAC KOMARI	inj 7x10 ml	SEV	CZ	1 260,9	1 260,9	0,0	I	ALG	
98453	H-AL MIT. P.O.SMES ROZTOCU	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	1 357,8	1 357,8	0,0	I	ALG	
98451	H-AL MIT. P.O.SMES ROZTOCU	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	815,1	815,1	0,0	I	ALG	
98452	H-AL MIT. P.O.SMES ROZTOCU	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	2 327,6	2 327,6	0,0	I	ALG	
17778	H-AL MIT.DEP.SMES ROZTOCU	inj 1000pnu/3 ml	SEV	CZ	524,1	524,1	0,0	I	ALG	
99806	H-AL MIT.DEP.SMES ROZTOCU	inj 1000pnu/5 ml	SEV	CZ	2 036,7	2 036,7	0,0	I	ALG	
17777	H-AL MIT.DEP.SMES ROZTOCU	inj 100pnu/1 ml	SEV	CZ	212,7	212,7	0,0	I	ALG	
99724	H-AL MIT.SEVAC INJ.SM.ROZTOCU	inj 5x10 ml	SEV	CZ	1 358,0	1 358,0	0,0	I	ALG	
99725	H-AL MIT.SEVAC INJ.SM.ROZTOCU	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 745,8	1 745,8	0,0	I	ALG	
24801	H-AL MYCO P.O.INDIV.	sol 1x9 ml/10000pnu	SVF	CZ	889,2	889,2	0,0	I	ALG	
60128	H-AL MYCO P.O.INDIV.	sol 6x9 ml	SVF	CZ	1 939,8	1 939,8	0,0	I	ALG	
98460	H-AL MYCO P.O.SM.PL.DOMOV	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	873,0	873,0	0,0	I	ALG	
98457	H-AL MYCO P.O.SM.PL.VENK.	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	898,1	898,1	0,0	I	ALG	
98454	H-AL MYCO P.O.SMES KANDID	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 745,6	1 745,6	0,0	I	ALG	
60132	H-AL MYCO SEVAC INJ.INDIV.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 940,2	1 940,2	0,0	I	ALG	
24800	H-AL MYCO SEVAC INJ.INDIV.	inj 1x10 ml/10000pnu	SEV	CZ	985,2	985,2	0,0	I	ALG	
99727	H-AL MYCO SEVAC INJ.SM.KANDIDA	inj 5x10 ml	SEV	CZ	1 454,4	1 454,4	0,0	I	ALG	
99733	H-AL MYCO SEVAC INJ.SM.PL.DOMOV	inj 5x10 ml	SEV	CZ	846,7	846,7	0,0	I	ALG	
99730	H-AL MYCO SEVAC INJ.SM.PL.VENK.	inj 5x10 ml	SEV	CZ	930,8	930,8	0,0	I	ALG	
99818	H-AL POL. DEP.JAR.SM.CAS.	inj 2500pnu/5 ml	SEV	CZ	639,8	639,8	0,0	I	ALG	
17782	H-AL POL. DEP.JAR.SM.CAS.	inj 2500pnu/3 ml	SEV	CZ	81,8	81,8	0,0	I	ALG	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
17781	H-AL POL. DEP.JAR.SM.CAS.	inj 250pnu/1 ml	SEV	CZ	42,6	42,6	0,0	I	ALG	
99812	H-AL POL. DEP.POLLIN.MIXT.	inj 2500pnu/5 ml	SEV	CZ	600,7	600,7	0,0	I	ALG	
17779	H-AL POL. DEP.POLLIN.MIXT.	inj 250pnu/1 ml	SEV	CZ	42,6	42,6	0,0	I	ALG	
17780	H-AL POL. DEP.POLLIN.MIXT.	inj 2500pnu/3 ml	SEV	CZ	81,8	81,8	0,0	I	ALG	
17784	H-AL POL. DEP.SM.PODZIMNI	inj 2500pnu/3 ml	SEV	CZ	81,8	81,8	0,0	I	ALG	
17783	H-AL POL. DEP.SM.PODZIMNI	inj 250pnu/1 ml	SEV	CZ	42,6	42,6	0,0	I	ALG	
99824	H-AL POL. DEP.SM.PODZIMNI	inj 2500pnu/5 ml	SEV	CZ	765,8	765,8	0,0	I	ALG	
17785	H-AL POL. DEP.SMES TRAV I	inj 250pnu/1 ml	SEV	CZ	42,6	42,6	0,0	I	ALG	
99830	H-AL POL. DEP.SMES TRAV I	inj 2500pnu/5 ml	SEV	CZ	639,8	639,8	0,0	I	ALG	
17786	H-AL POL. DEP.SMES TRAV I	inj 2500pnu/3 ml	SEV	CZ	81,8	81,8	0,0	I	ALG	
98489	H-AL POL. P.O.ARTEMIS.MIX	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	1 257,3	1 257,3	0,0	I	ALG	
98488	H-AL POL. P.O.ARTEMIS.MIX	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 381,8	1 381,8	0,0	I	ALG	
98487	H-AL POL. P.O.ARTEMIS.MIX	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	678,8	678,8	0,0	I	ALG	
98465	H-AL POL. P.O.JAR.SM.CASNA	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	678,8	678,8	0,0	I	ALG	
98464	H-AL POL. P.O.JAR.SM.CASNA	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 381,8	1 381,8	0,0	I	ALG	
98463	H-AL POL. P.O.JAR.SM.CASNA	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	678,8	678,8	0,0	I	ALG	
98467	H-AL POL. P.O.JAR.SM.POZD.	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 381,8	1 381,8	0,0	I	ALG	
98468	H-AL POL. P.O.JAR.SM.POZD.	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	678,8	678,8	0,0	I	ALG	
98466	H-AL POL. P.O.JAR.SM.POZD.	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	678,8	678,8	0,0	I	ALG	
98474	H-AL POL. P.O.POLL.MIXT.	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	553,0	553,0	0,0	I	ALG	
98473	H-AL POL. P.O.POLL.MIXT.	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 182,7	1 182,7	0,0	I	ALG	
98081	H-AL POL. P.O.POLL.MIXT.	sol od 10pnu 3x9 ml	SVF	CZ	110,7	110,7	0,0	I	ALG	
98472	H-AL POL. P.O.POLL.MIXT.	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	524,1	524,1	0,0	I	ALG	
98470	H-AL POL. P.O.POZD.SM.PYL.	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 381,8	1 381,8	0,0	I	ALG	
98471	H-AL POL. P.O.POZD.SM.PYL.	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	678,8	678,8	0,0	I	ALG	
98469	H-AL POL. P.O.POZD.SM.PYL.	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	678,8	678,8	0,0	I	ALG	
98484	H-AL POL. P.O.SM.T.I+ART.M	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	970,0	970,0	0,0	I	ALG	
98486	H-AL POL. P.O.SM.T.I+ART.M	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	1 163,8	1 163,8	0,0	I	ALG	
98485	H-AL POL. P.O.SM.T.I+ART.M	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 381,8	1 381,8	0,0	I	ALG	
98490	H-AL POL. P.O.SM.T.I+BR+AG	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	678,8	678,8	0,0	I	ALG	
98491	H-AL POL. P.O.SM.T.I+BR+AG	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	2 514,5	2 514,5	0,0	I	ALG	
98483	H-AL POL. P.O.SM.T.I+SAM.N	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	1 257,3	1 257,3	0,0	I	ALG	
98482	H-AL POL. P.O.SM.T.I+SAM.N	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 381,8	1 381,8	0,0	I	ALG	
98481	H-AL POL. P.O.SM.T.I+SAM.N	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	678,8	678,8	0,0	I	ALG	
98480	H-AL POL. P.O.SM.TR.I+BE.P	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	987,9	987,9	0,0	I	ALG	
98479	H-AL POL. P.O.SM.TR.I+BE.P	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 381,8	1 381,8	0,0	I	ALG	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
98478	H-AL POL. P.O.SM.TR.I+BE.P	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	678,8	678,8	0,0	I	ALG	
98477	H-AL POL. P.O.SMES TRAV I.	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	678,8	678,8	0,0	I	ALG	
98476	H-AL POL. P.O.SMES TRAV I.	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 378,3	1 378,3	0,0	I	ALG	
98475	H-AL POL. P.O.SMES TRAV I.	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	678,8	678,8	0,0	I	ALG	
98495	H-AL POL. P.O.SMES TRAV II	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	880,7	880,7	0,0	I	ALG	
98493	H-AL POL. P.O.SMES TRAV II	sol od 0,1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	678,8	678,8	0,0	I	ALG	
98494	H-AL POL. P.O.SMES TRAV II	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 381,8	1 381,8	0,0	I	ALG	
99798	H-AL POL.SEVAC INJ.ARTEMIS.MIX.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 260,9	1 260,9	0,0	I	ALG	
99799	H-AL POL.SEVAC INJ.ARTEMIS.MIX.	inj 4x10 ml	SEV	CZ	1 260,9	1 260,9	0,0	I	ALG	
99797	H-AL POL.SEVAC INJ.ARTEMIS.MIX.	inj 5x10 ml	SEV	CZ	427,1	427,1	0,0	I	ALG	
99740	H-AL POL.SEVAC INJ.JAR.SM.CASNA	inj 5x10 ml	SEV	CZ	775,9	775,9	0,0	I	ALG	
99741	H-AL POL.SEVAC INJ.JAR.SM.CASNA	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 203,1	1 203,1	0,0	I	ALG	
99742	H-AL POL.SEVAC INJ.JAR.SM.CASNA	inj 4x10 ml	SEV	CZ	1 085,4	1 085,4	0,0	I	ALG	
99745	H-AL POL.SEVAC INJ.JAR.SM.POZDN	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 203,1	1 203,1	0,0	I	ALG	
99744	H-AL POL.SEVAC INJ.JAR.SM.POZDN	inj 5x10 ml	SEV	CZ	951,2	951,2	0,0	I	ALG	
99748	H-AL POL.SEVAC INJ.PODZ.SM.PYL.	inj 5x10 ml	SEV	CZ	815,1	815,1	0,0	I	ALG	
99749	H-AL POL.SEVAC INJ.PODZ.SM.PYL.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 203,1	1 203,1	0,0	I	ALG	
99750	H-AL POL.SEVAC INJ.PODZ.SM.PYL.	inj 4x10 ml	SEV	CZ	1 551,8	1 551,8	0,0	I	ALG	
99752	H-AL POL.SEVAC INJ.POLLIN.MIXT.	inj 3x5+2x10 ml	SEV	CZ	193,9	193,9	0,0	I	ALG	
99756	H-AL POL.SEVAC INJ.POLLIN.MIXT.	inj 10-100pnu/10 ml	SEV	CZ	68,3	68,3	0,0	I	ALG	
99755	H-AL POL.SEVAC INJ.POLLIN.MIXT.	inj 1x1000pnu	SEV	CZ	360,7	360,7	0,0	I	ALG	
99754	H-AL POL.SEVAC INJ.POLLIN.MIXT.	inj 1x5+3x10 ml	SEV	CZ	456,2	456,2	0,0	I	ALG	
99753	H-AL POL.SEVAC INJ.POLLIN.MIXT.	inj 3x5+3x10 ml	SEV	CZ	474,7	474,7	0,0	I	ALG	
99790	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+ART.M	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 225,2	1 225,2	0,0	I	ALG	
99792	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+ART.M	inj 1x1000pnu	SEV	CZ	691,9	691,9	0,0	I	ALG	
99778	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+BE.P	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 526,6	1 526,6	0,0	I	ALG	
99779	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+BE.P	inj 4x10 ml	SEV	CZ	1 145,0	1 145,0	0,0	I	ALG	
99777	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+BE.P	inj 5x10 ml	SEV	CZ	847,4	847,4	0,0	I	ALG	
99785	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+BR+AG	inj 5x10 ml	SEV	CZ	847,4	847,4	0,0	I	ALG	
99786	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+BR+AG	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 203,1	1 203,1	0,0	I	ALG	
99787	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+BR+AG	inj 4x10 ml	SEV	CZ	1 131,5	1 131,5	0,0	I	ALG	
99781	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+SAM.N	inj 5x10 ml	SEV	CZ	847,4	847,4	0,0	I	ALG	
99782	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+SAM.N	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 225,2	1 225,2	0,0	I	ALG	
99783	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+SAM.N	inj 4x10 ml	SEV	CZ	1 131,5	1 131,5	0,0	I	ALG	
99775	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.TRAV I	inj 4x10 ml	SEV	CZ	1 131,5	1 131,5	0,0	I	ALG	
99774	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.TRAV I	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 203,1	1 203,1	0,0	I	ALG	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
99773	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.TRAV I	inj 5x10 ml	SEV	CZ	1 077,7	1 077,7	0,0	I	ALG	
99793	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.TRAV II	inj 5x10 ml	SEV	CZ	1 077,7	1 077,7	0,0	I	ALG	
99794	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.TRAV II	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 339,3	1 339,3	0,0	I	ALG	
99795	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.TRAV II	inj 4x10 ml	SEV	CZ	1 260,9	1 260,9	0,0	I	ALG	
24805	H-AL POLL. P.O.INDIV.	sol 1x9 ml/10000pnu	SVF	CZ	889,2	889,2	0,0	I	ALG	
60129	H-AL POLL. P.O.INDIV.	sol 6x9 ml	SVF	CZ	2 155,4	2 155,4	0,0	I	ALG	
24802	H-AL POLL.SEVAC INJ.INDIV.	inj 5x10 ml	SEV	CZ	889,2	889,2	0,0	I	ALG	
24803	H-AL POLL.SEVAC INJ.INDIV.	inj 4x10 ml	SEV	CZ	1 185,5	1 185,5	0,0	I	ALG	
24804	H-AL POLL.SEVAC INJ.INDIV.	inj 1x10 ml/10000pnu	SEV	CZ	790,4	790,4	0,0	I	ALG	
60133	H-AL POLL.SEVAC INJ.INDIV.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 156,0	1 156,0	0,0	I	ALG	
V03AF01	Mesna	parent. do 200 mg						A	DDD: 0,20g	UZP: 100%
70464	UROMITEXAN 200 MG	inj 15x2 ml/200 mg	ASD	D	638,1	638,1	0,0	A	HEM, ONK	
V03AF01	Mesna	parent. nad 200 mg						A	DDD: 0,20g	UZP: 100%
70465	UROMITEXAN 400 MG	inj 15x4 ml/400 mg	ASD	D	976,7	976,7	0,0	A	HEM, ONK	
V03AF02	Dexrazoxan	parent.						A	DDD: 1,00g	UZP: 100%
96542	CARDIOXANE	inj sic 1x500 mg	CNC	NL	5 255,1	5 255,1	0,0	A	ONK	ind.obm.
V03AF03	Kalcium folinát	p.o. do 15 mg							DDD: 60,00mg	UZP: 76,60
62237	ANTREX	tbl 10x15 mg	ORN	SF	191,4	191,4	0,0	I	ONK	
88466	ANTREX	tbl 100x15 mg	FAO	SF	1 527,2	1 527,2	0,0	I	ONK	
96963	CALCIUMFOLINAT-EBEWE	cps 20x15 mg	EBW	A	1 117,6	383,0	734,6	S	ONK	
V03AF03	Kalcium folinát	p.o. nad 15 mg							DDD: 60,00mg	UZP: 150,50
96964	CALCIUMFOLINAT-EBEWE	cps 20x100 mg	EBW	A	5 013,8	5 013,8	0,0	I	ONK	
V03AF03	Kalcium folinát	parent.						A	DDD: 60,00mg	UZP: 100%
24080	ANTREX	inj 5x10 ml/30 mg	FAO	SF	628,5	628,5	0,0	A	ONK	
27030	CALCIUMFOLINAT "EBEWE" 100 mg	inj 1x10 ml/100 mg	EBW	A	729,3	729,3	0,0	A	ONK	
96966	CALCIUMFOLINAT"EBEWE" 30mg	inj 5x3 ml/30 mg	EBW	A	1 185,1	1 185,1	0,0	A	ONK	
96965	CALCIUMFOLINAT"EBEWE" 3mg	inj 10x1 ml/3 mg	EBW	A	425,1	425,1	0,0	A	ONK	
96968	CALCIUMFOLINAT-EBEWE	inj 5x10 ml/200 mg	EBW	A	5 183,5	5 183,5	0,0	A	ONK	
96967	CALCIUMFOLINAT-EBEWE	inj 5x10 ml/100 mg	EBW	A	3 646,4	3 646,4	0,0	A	ONK	
80200	FOLINATE DE CALCIUM SPECIA	inj 5x10 ml 25 mg	SPC	F	1 583,5	1 583,5	0,0	A	ONK	
80201	FOLINATE DE CALCIUM SPECIA	inj 5x1 ml 2,5 mg	SPC	F	243,7	243,7	0,0	A	ONK	
25211	LEUCOVORIN 10	inj 1x1 ml/10 mg	ACY	USA	204,6	204,6	0,0	A	ONK	
25869	LEUCOVORIN 10	inj 10x1 ml/10 mg	ACY	USA	2 045,7	2 045,7	0,0	A	ONK	
25868	LEUCOVORIN 10	inj 10x1 ml/10 mg	LED	D	2 015,5	2 015,5	0,0	A	ONK	
84120	LEUCOVORIN 10	inj 1x1 ml/10 mg	LED	D	201,5	201,5	0,0	A	ONK	
25212	LEUCOVORIN 30	inj 1x3 ml/30 mg	ACY	USA	372,9	372,9	0,0	A	ONK	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
25870	LEUCOVORIN 30	inj 10x3 ml/30 mg	LED	D	3 486,4	3 486,4	0,0	A	ONK	
75005	LEUCOVORIN CA LACHEMA 10	inj sic 1x10 mg	LCM	CZ	94,9	94,9	0,0	A	ONK	
88636	LEUCOVORIN CA LACHEMA 10	inj sic 10x10 mg	LCM	CZ	663,7	663,7	0,0	A	ONK	
91561	LEUCOVORIN CA LACHEMA 25	inj sic 10x25 mg	LCM	CZ	1 104,3	1 104,3	0,0	A	ONK	
75004	LEUCOVORIN CA LACHEMA 25	inj sic 1x25 mg	LCM	CZ	143,9	143,9	0,0	A	ONK	
15442	LEUCOVORIN CALCIUM	inj sic 1x15 mg	LED	USA	310,7	310,7	0,0	A	ONK	
15392	LEUCOVORIN CALCIUM	inj 1x10 ml/30 mg	LED	USA	1 248,9	1 248,9	0,0	A	ONK	
15391	LEUCOVORIN CALCIUM	inj 1x3,3 ml/10 mg	LED	USA	434,5	434,5	0,0	A	ONK	
V04CF01	Tuberkulín	parent.						A	DDD: 1,50ml	UZP: 100%
68918	TUBERCULIN PPD RT 23,SSI	inj 10x1,5 ml/0,6 µg	SST	DK	2 716,6	2 716,6	0,0	A		
68920	TUBERCULIN PPD RT 23,SSI	inj 10x5 ml/2 µg	SST	DK	5 976,5	5 976,5	0,0	A		
V06CA01	Výživa bez fenylalanínu	p.o. 250-500 g							DDD: 100,00g	UZP: 1 450,00
24644	ANALOG P-AM	plv sol 6x400 g	SHS	D	10 483,7	10 483,7	0,0	I	END, PED	ind.obm.
24643	ANALOG P-AM	plv sol 1x400 g	SHS	D	1 747,2	1 747,2	0,0	I	END, PED	ind.obm.
83123	MILUPA PKU 1	plv sol 2x500 g	MLP	D	8 841,2	8 841,2	0,0	I	END, PED	ind.obm.
83124	MILUPA PKU 2	plv sol 2x500 g	MLP	D	12 104,0	12 104,0	0,0	I	END, PED	ind.obm.
83125	MILUPA PKU 3	plv sol 2x500 g	MLP	D	12 327,7	12 327,7	0,0	I	END, PED	ind.obm.
26756	P-AM 1	plv sol 1x500 g	SHS	D	5 439,7	5 439,7	0,0	I	END, PED	ind.obm.
26757	P-AM 2	plv sol 1x500 g	SHS	D	6 520,4	6 520,4	0,0	I	END, PED	ind.obm.
26758	P-AM 3	plv sol 1x500 g	SHS	D	6 520,4	6 520,4	0,0	I	END, PED	ind.obm.
26755	P-AM UNIVERSAL	plv sol 1x500 g	SHS	D	6 248,0	6 248,0	0,0	I	END, PED	ind.obm.
84677	PT-AM 1	plv sol 1x400 g	SHS	D	4 643,2	4 643,2	0,0	I	END, PED	ind.obm.
84678	PT-AM 2	plv sol 1x400 g	SHS	D	5 816,2	5 800,0	16,2	S	END, PED	ind.obm.
84679	PT-AM 3	plv sol 1x400 g	SHS	D	5 816,2	5 800,0	16,2	S	END, PED	ind.obm.
V06CA01	Výživa bez fenylalanínu s mliečnou bielkovinou	p.o. 250-453 g							DDD: 100,00g	UZP: 323,30
91926	LOFENALAC	plv 454 g	MJO	USA	671,7	671,7	0,0	I	END, PED	
94078	SINFEMIX	plv 1x250 g	IMA	SK	603,0	603,0	0,0	I	END, PED	
88063	SINFENAL	plv 1x250 g	IMA	SK	492,6	492,6	0,0	I	END, PED	
V06CA02	Výživa bez leucínu, izoleucínu, valínu	p.o. 400 g							DDD: 100,00g	UZP: 1 414,00
84668	ILV-AM 1	plv sol 1x400 g	SHS	D	4 515,5	4 515,5	0,0	I	PED	ind.obm.
84669	ILV-AM 2	plv sol 1x400 g	SHS	D	5 658,2	5 656,0	2,2	S	PED	ind.obm.
84670	ILV-AM 3	plv sol 1x400 g	SHS	D	5 658,2	5 656,0	2,2	S	PED	ind.obm.
V06CA03	Výživa bez metionínu	p.o. 400 g							DDD: 100,00g	UZP: 1 410,00
84674	M-AM 1	plv sol 1x400 g	SHS	D	4 515,6	4 515,6	0,0	I	PED	ind.obm.
84675	M-AM 2	plv sol 1x400 g	SHS	D	5 658,2	5 640,0	18,2	S	PED	ind.obm.
84676	M-AM 3	plv sol 1x400 g	SHS	D	5 658,2	5 640,0	18,2	S	PED	ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
V06CA04	Výživa bez lyzinu a tryptofánu	p.o. 400 g							DDD: 100,00g	UZP: 1 584,00
84682	LT-AM 1	plv sol 1x400 g	SHS	D	5 072,2	5 072,2	0,0	I	PED	ind.obm.
84683	LT-AM 2	plv sol 1x400 g	SHS	D	6 338,7	6 336,0	2,7	S	PED	ind.obm.
V06CA05	Výživa bez lyzinu	p.o. 400 g							DDD: 100,00g	UZP: 1 500,00
84680	L-AM 1	plv sol 1x400 g	SHS	D	4 786,5	4 786,5	0,0	I	PED	ind.obm.
84681	L-AM 2	plv sol 1x400 g	SHS	D	6 006,2	6 000,0	6,2	S	PED	ind.obm.
V06CA06	Výživa bez leucínu	p.o. 400 g							DDD: 100,00g	UZP: 1 500,00
84671	LEU-AM 1	plv sol 1x400 g	SHS	D	5 102,1	5 102,1	0,0	I	PED	ind.obm.
84672	LEU-AM 2	plv sol 1x400 g	SHS	D	6 006,2	6 000,0	6,2	S	PED	ind.obm.
84673	LEU-AM 3	plv sol 1x400 g	SHS	D	6 006,2	6 000,0	6,2	S	PED	ind.obm.
V06CA07	Výživa bez izoleucínu, metionínu, treonínu, valínu	p.o. 400 g							DDD: 100,00g	UZP: 1 414,00
84665	IMTV-AM 1	plv sol 1x400 g	SHS	D	4 515,5	4 515,5	0,0	I	PED	ind.obm.
84666	IMTV-AM 2	plv sol 1x400 g	SHS	D	5 658,2	5 656,0	2,2	S	PED	ind.obm.
84667	IMTV-AM 3	plv sol 1x400 g	SHS	D	5 658,2	5 656,0	2,2	S	PED	ind.obm.
V06CA08	Esenciálne AK, stopové prvky, vitamíny	p.o. 400 g							DDD: 100,00g	UZP: 1 500,00
84684	E-AM 1	plv sol 1x400 g	SHS	D	4 880,3	4 880,3	0,0	I	PED	ind.obm.
84685	E-AM 2	plv sol 1x400 g	SHS	D	6 117,0	6 000,0	117,0	S	PED	ind.obm.
V07AB	Rozpúšťadlá a riedidlá vrátane irigačných roztokov	parent. voda na injekcie, do 2 ml							DDD: 1,00ml	UZP: 2,35
00383	AQUA PRO INJECTIONE BIOTIKA	inj 10x2 ml	HBS	SK	47,7	47,0	0,7	S		
V07AB	Rozpúšťadlá a riedidlá vrátane irigačných roztokov	parent. voda na injekcie nad 10 ml							DDD: 100,00ml	UZP: 14,00
66642	AQUA PRO INJECTIONE CIV	sol 1x500 ml	CIV	CZ	43,1	43,1	0,0	I		
00657	AQUA PRO INJECTIONE IMUNA	inf 1x400 ml (skl.f.)	IMA	SK	36,7	36,7	0,0	I		
00656	AQUA PRO INJECTIONE IMUNA	inf 1x250 ml (skl.f.)	IMA	SK	36,7	35,0	1,7	S		
67802	AQUA PRO INJECTIONE IMUNA	inf 1x500 ml (skl.f.)	IMA	SK	37,9	37,9	0,0	I		
85899	AQUA PRO INJECTIONE IMUNA	inf 1x500 ml (pl.vak)	IMA	SK	54,9	54,9	0,0	I		
91876	AQUA PRO INJECTIONE INFUSIA	sol 1x500 ml (plast)	IHO	CZ	47,5	47,5	0,0	I		
70528	AQUA PRO INJECTIONE MEDICAMENTA	inf 1x500 ml	MVM	CZ	47,2	47,2	0,0	I		
83943	AQUA PRO INJECTIONE MEDIKOS	sol 1x500 ml (vak)	MKS	CZ	59,9	59,9	0,0	I		
43760	STERILE WATER FOR INJECTION SIF	sol 1X500 ml	SFR	I	48,3	48,3	0,0	I		
97727	WATER FOR INJECTION BIEFFE	inf 1x500 ml (sklo)	BFF	I	35,8	35,8	0,0	I		
97726	WATER FOR INJECTION BIEFFE	inf 1x250 ml (sklo)	BFF	I	30,9	30,9	0,0	I		
V07AB	Rozpúšťadlá a riedidlá vrátane irigačných roztokov	parent. nad 2 ml do 20 ml voda na injekcie							DDD: 1,00ml	UZP: 0,30
26932	AQUA AD INIECTABILIA BRAUN	sol 20x10 ml (min.plasc)	BME	D	59,0	59,0	0,0	I		
26934	AQUA AD INIECTABILIA BRAUN	sol 20x20 ml (min.plasc)	BME	D	81,2	81,2	0,0	I		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
00387	AQUA PRO INJECTIONE BIOTIKA	inj 10x10 ml (plast.)	BTA	SK	30,9	30,0	0,9	S		
V08AA03	Iodamid	parent. 300 mg l/ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
01852	IODAMIDE 300	inj 5x20 ml 65%	BCC	I	493,5	493,5	0,0	A		
V08AA03	Iodamid	parent. 380 mg l/ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
01853	IODAMIDE 380	inj 5x20 ml 80%	BCC	I	539,9	539,9	0,0	A		
V08AA03	Iodamid	parent. 410 mg l/ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
03392	ISTEROPAC	inj 5x10 ml	BCC	I	526,0	526,0	0,0	A		
V08AA05	Kyselina joxitalamová	parent. 350 mg l/ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
92349	TELEBRIX N 350	inj 6x20 ml	LEX	CZ	1 045,3	1 045,3	0,0	A		
V08AA05	Kyselina joxitalamová	parent. 380 mg l/ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
92350	TELEBRIX N 380	inj 6x20 ml	LEX	CZ	1 045,3	1 045,3	0,0	A		
V08AA05	Kyselina joxitalamová	parent. 300 mg l/ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
92348	TELEBRIX N 300	inj 6x20 ml	LEX	CZ	903,1	903,1	0,0	A		
V08BA	Rtg. kontrastné látky	p.o. síran barnatý						A	DDD: 1,00g	UZP: 100%
49438	FALIBARYT HD	plv sus 1x200 g	XGH	D	3 478,2	3 478,2	0,0	A		
49439	FALIBARYT HD	plv sus 1x400 g	XGH	D	4 214,5	4 214,5	0,0	A		
15531	FALIBARYT-COLON	plv sus 1x5000 g	XGH	D	1 607,4	1 607,4	0,0	A		
15530	FALIBARYT-COLON	plv sus 5x800 g	XGH	D	1 632,6	1 632,6	0,0	A		
15529	FALIBARYT-COLON	plv sus 1x800 g	XGH	D	339,1	339,1	0,0	A		
25393	FALIBARYT-CT	sus por 150 ml (pe)	GLD	D	2 999,2	2 999,2	0,0	A		
25394	FALIBARYT-CT	sus por 2000 ml (pe)	GLD	D	6 996,0	6 996,0	0,0	A		
24741	MICROTRAST	pst 6x800 g	GUE	D	824,5	824,5	0,0	A		
00990	SKIABARYUM	plv 1000 g	SLO	SK	204,3	204,3	0,0	A		
24554	UNIBARYT	tbl eff 20	GLD	D	402,9	402,9	0,0	A		
11633	UNIBARYT	sus sic 1x5000 g	GLD	D	1 819,7	1 819,7	0,0	A		
11634	UNIBARYT-FLUSSIG	sus por 1900 ml	GLD	D	961,3	961,3	0,0	A		
V08BA01	Síran barnatý so suspendujúcou látkou	p.o.						A	DDD:	UZP: 100%
24742	MICROPAQUE	sus 1x2000 ml	GUE	D	889,6	889,6	0,0	A		
91066	MICROPAQUE COLON	plv 800 g	GUE	D	452,5	452,5	0,0	A		
94489	MICROPAQUE CT	sus 150 ml 50 mg/ ml	GUE	D	246,5	246,5	0,0	A		
06304	MICROPAQUE H.D. ORAL	plv 1x416 g	GUE	D	203,4	203,4	0,0	A		
24744	MICROPAQUE H.D. ORAL	plv 24x416 g	GUE	D	4 882,1	4 882,1	0,0	A		
62533	PRONTOBARIO 60%	sus 24x200 ml	BCC	I	1 459,8	1 459,8	0,0	A		
94370	PRONTOBARIO 60%	sus 1x5 l	BCC	I	899,1	899,1	0,0	A		
62535	PRONTOBARIO ESOFAGO	sus 6x250 ml	BCC	I	1 573,4	1 573,4	0,0	A		

II. ČASŤ

**Zoznam liekov, ktoré obsahujú liečivá, ktoré patria do anatomicko-terapeutických skupín liečiv
neuvedených v prílohe č. 2 k zákonu Národnej rady Slovenskej republiky č. 98/1995 Z. z.
o Liečebnom poriadku v znení zákona č. 3/2000 Z. z. (§ 8 ods. 4)**

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
A01	Stomatologické prípravky	loc.						A	DDD: 1,00ml	UZP: 100%
94662	CHLUMSKÉHO ROZTOK	liq dnt 25 ml	LDN	CZ	108,7	108,7	0,0	A		
A01AA	Profylaxia zubného kazu	loc. gel							DDD: 1,00g	UZP: 2,00
40631	ELMEX	gel 1x25 g	GBA	CH	119,8	50,0	69,8	S	STO	
A01AD02	Benzydamin	loc. liq.							DDD: 15,00ml	UZP: 10,00
26686	TANTUM VERDE	liq 60 ml	MCI	CZ	78,8	40,0	38,8	S		
26685	TANTUM VERDE	liq 150 ml	MCI	CZ	165,8	100,0	65,8	S		
68588	TANTUM VERDE	liq 60 ml	ANG	A	81,7	40,0	41,7	S		
68589	TANTUM VERDE	liq 150 ml	ANG	A	171,6	100,0	71,6	S		
A02AD	Kombinácie zlúčenín hliníka, vápnika a horčíka	p.o. pevné LF bez vápnika							DDD: 10,00DF	UZP: 4,60
00156	GASTROGEL SLOVAKOFARMA	tbl 50x500 mg	SLO	SK	51,6	23,0	28,6	S		
97231	GELUSIL-LAC	tbl 20	PDA	D	64,8	9,2	55,6	S		
08997	GELUSIL-LAC	tbl 50	PDA	D	140,7	23,0	117,7	S		
08998	GELUSIL-LAC	tbl 100	PDA	D	278,7	46,0	232,7	S		
96854	MAALOX	tbl 40	RRO	IRL	66,4	18,4	48,0	S		
A02AD	Kombinácie zlúčenín hliníka, vápnika a horčíka	p.o. tekuté LF bez vápnika							DDD: 50,00ml	UZP: 4,60
58132	ACIDANON	sus 20x10 ml (vrecká)	SLO	SK	62,7	18,4	44,3	S		
93582	ANACID 5ML	sus 30x5 ml	GNO	CZ	63,6	13,8	49,8	S		
86274	GELUSIL LIQUID	sus 50x12 ml (vrecká)	PDA	D	398,1	55,2	342,9	S		
86273	GELUSIL LIQUID	sus 20x12 ml (vrecká)	PDA	D	204,7	22,1	182,6	S		
99634	GELUSIL LIQUID	sus 200 ml	PDA	D	162,0	18,4	143,6	S		
99144	MAALOX	sus 250 ml-sklo fľaša	RRO	IRL	79,4	23,0	56,4	S		
96856	MAALOX	sus 30x15 ml (vrecká)	RRO	IRL	153,5	41,4	112,1	S		
A02BB01	Misoprostol	p.o.							DDD: 0,80mg	UZP: 44,00
97404	CYTOTEC	tbl 50x200 µg	SEA	GB	644,7	550,0	94,7	S	GIT, INT, ORT, PED, REU	ind.obm.
60435	CYTOTEC	tbl 56x200 µg	SEA	GB	676,7	616,0	60,7	S	GIT, INT, ORT, PED, REU	ind.obm.
A02BC01	Omeprazol	p.o.							DDD: 20,00mg	UZP: 30,00
56500	HELICID 20	cps 14x20 mg	LEX	CZ	661,2	420,0	241,2	S	GIT, INT	
60158	LOSEC	cps 7x20 mg	AST	S	548,4	210,0	338,4	S	GIT, INT	
94165	LOSEC	cps 28x20 mg	AST	S	1 961,3	840,0	1 121,3	S	GIT, INT	
94166	LOSEC	cps 14x20 mg	AST	S	1 043,4	420,0	623,4	S	GIT, INT	
28666	OMEPRAZOL-RATIOPHARM 20 MG	cps ent 15x20 mg	MCK	D	614,0	450,0	164,0	S	GIT, INT	
28667	OMEPRAZOL-RATIOPHARM 20 MG	cps ent 30x20 mg	MCK	D	1 168,4	900,0	268,4	S	GIT, INT	
92476	OPRAZOLE	tbl ent 14x20 mg	HKP	HKJ	559,1	420,0	139,1	S	GIT, INT	
A02BC01	Omeprazol	p.o. 10 mg							DDD: 20,00mg	UZP: 74,80
92837	LOSEC	cps 14x10 mg	AST	S	548,4	523,6	24,8	S	GIT,PED	ind. obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
92838	LOSEC	cps 28x10 mg	AST	S	1 032,2	1 032,2	0,0	I	GIT,PED	ind. obm.
A02BC02	Pantoprazol	p.o.							DDD: 40,00mg	UZP: 30,00
90544	CONTROLOC	tbl ent 28x40 mg	BGL	D	1 623,6	840,0	783,6	S	GIT, INT	
80543	CONTROLOC	tbl ent 14x40 mg	BGL	D	854,0	420,0	434,0	S	GIT, INT	
A02BC03	Lanzoprazol	p.o.							DDD: 30,00mg	UZP: 30,00
56102	LANZUL	cps 14x30 mg	KRK	SLO	552,7	420,0	132,7	S	GIT, INT	
A02BX02	Sukralfát	p.o.							DDD: 4,00g	UZP: 13,00
99476	ULCOGANT	sus 250 ml (flaša)	MEC	D	505,7	162,5	343,2	S		
99477	ULCOGANT	sus 50x1 g (vrecká)	MEC	D	505,7	162,5	343,2	S		
93131	VENTER	gra 50x2 g 1 g/2 g	KRK	SLO	166,7	162,5	4,2	S		
91217	VENTER	tbl 50x1 g	KRK	SLO	157,7	157,7	0,0	I		
A02BX03	Pirezepín	p.o.							DDD: 0,10g	UZP: 8,00
06085	GASTROZEPIN	tbl 50x25 mg	BOE	D	134,7	100,0	34,7	S	GIT	
91602	GASTROZEPIN	tbl 50 (5x10)x25 mg	SLO	SK	142,1	100,0	42,1	S	GIT	
A02BX05	Bizmut subcitrát	p.o.							DDD: 0,48g	UZP: 30,00
68856	DE-NOL	tbl 40x120 mg	YEU	NL	433,7	300,0	133,7	S	GIT	
91226	DE-NOL	tbl 112x120 mg	YEU	NL	894,9	840,0	54,9	S	GIT	
A02DA01	Silikóny	p.o. pevné LF							DDD: 0,50g	UZP: 4,00
26603	CEOLAT	tbl 20x80 mg	SYF	D	43,8	12,8	31,0	S		
26602	CEOLAT	tbl 100x80 mg	SYF	D	216,6	64,0	152,6	S		
20583	ESPUMISAN	cps 50x40 mg	BCE	D	97,5	16,0	81,5	S		
86785	ESPUMISAN	cps 100x40 mg	BCE	D	178,0	32,0	146,0	S		
94700	SAB SIMPLEX	tbl mnd 100x80 mg	PDA	D	312,8	64,0	248,8	S		
94698	SAB SIMPLEX	tbl mnd 20x80 mg	PDA	D	86,3	12,8	73,5	S		
94699	SAB SIMPLEX	tbl mnd 50x80 mg	PDA	D	167,9	32,0	135,9	S		
A02DA01	Silikóny	p.o. tekuté LF sus., lot.							DDD: 0,50g	UZP: 20,00
93501	SAB SIMPLEX	sus 4x30 ml	PDA	D	355,2	332,8	22,4	S	PED	ind.obm.
93500	SAB SIMPLEX	sus 1x30 ml	PDA	D	118,8	83,2	35,6	S	PED	ind.obm.
A03AA04	Mebeverín	p.o. pevné LF							DDD: 0,30g	UZP: 6,60
91916	DUSPATALIN	tbl obd 50x135 mg	SDU	NL	272,5	148,5	124,0	S		
A03AA04	Mebeverín	p.o. tekuté LF							DDD: 1,00ml	UZP: 0,80
18761	DUSPATALIN	SUS 200 ml 10 mg/ ml	SDU	NL	373,6	160,0	213,6	S		
A03AB06	Otilonium bromid	p.o.							DDD: 0,15g	UZP: 6,60
84098	SPASMOMEN	tbl flm 30x40 mg	MEN	I	327,2	52,8	274,4	S		
A03AD01	Papaverín	parent.							DDD: 0,10g	UZP: 23,00
03576	PAPAVERIN SPOFA	inj 10x2 ml/60 mg	SPX	CZ	137,5	137,5	0,0	I		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
A03AD02	Drotaverín	p.o.							DDD: 0,10g	UZP: 7,80
02551	NO-SPA	tbl 20x40 mg	CHN	H	64,4	62,4	2,0	S		
A03AD02	Drotaverín	parent.							DDD: 0,10g	UZP: 41,60
02552	NO-SPA	inj 5x2 ml/40 mg	CHN	H	85,9	83,2	2,7	S		
A03AX04	Pinavérium	p.o.							DDD: 0,15g	UZP: 15,10
26273	DICETEL	tbl flm 20x50 mg	SYF	F	104,0	100,7	3,3	S	GIT, INT	
26277	DICETEL	tbl flm 20x100 mg	SYF	F	193,1	193,1	0,0	I	GIT, INT	
A03BB01	Butylskopolamín	p.o.							DDD: 60,00mg	UZP: 19,40
01317	BUSCOPAN	tbl obd 20x10 mg	BOE	D	66,4	64,6	1,8	S		
A03BB01	Butylskopolamín	parent.							DDD: 60,00mg	UZP: 40,00
98169	BUSCOPAN	inj 5x1 ml/20 mg	BOE	D	89,8	66,8	23,0	S		
A03DA	Synt.anticholinergiká kombinované s analgetikami	p.o.							DDD: 2,00DF	UZP: 5,80
30636	QUARELIN	tbl 10	CHN	H	53,6	29,0	24,6	S		
A03DA02	Pitofenón kombinovaný s analgetikami	p.o. pevné LF							DDD: 2,00DF	UZP: 4,00
88708	ALGIFEN	tbl 20	LEX	CZ	54,0	40,0	14,0	S		
A03DA02	Pitofenón kombinovaný s analgetikami	p.o. tekuté LF							DDD: 2,00ml	UZP: 5,30
91981	ALGIFEN	gtt 10 ml 500 mg/ ml	GNO	CZ	31,0	26,5	4,5	S		
A03DA02	Pitofenón kombinovaný s analgetikami	p.rect.							DDD: 2,00DF	UZP: 11,44
91517	ALGIFEN	sup 5	LEX	CZ	45,5	28,6	16,9	S		
A03EA	Spazmolytiká komb. s psycholeptikami a analgetikami	p.o. pevné LF							DDD: 2,00DF	UZP: 1,80
99855	SPASMOVERALGIN NEO	tbl 10	SLO	SK	25,8	9,0	16,8	S		
A03EA	Spazmolytiká komb. s psycholeptikami a analgetikami	p.rect.							DDD: 2,00DF	UZP: 4,00
91261	SPASMOPAN	sup 5	LEX	CZ	45,5	10,0	35,5	S		
A03ED	Spazmolytiká kombinované s inými liekmi	p.o. pevné LF							DDD: 3,00DF	UZP: 5,40
03819	CHOLASPAN	drg 20	SLO	SK	36,5	36,5	0,0	I		
A03ED	Spazmolytiká kombinované s inými liekmi	p.o. tekuté LF							DDD: 1,00ml	UZP: 1,80
00700	CONTRASPAN	gtt por 10 ml	GNO	CZ	22,7	18,0	4,7	S		
A03FA01	Metoklopramid	p.o. pevné LF							DDD: 30,00mg	UZP: 4,50
03376	CERUCAL	tbl 50x10 mg	VAD	D	102,7	75,0	27,7	S		
93104	DEGAN	tbl 40x10 mg	LEK	SLO	59,3	59,3	0,0	I		
26592	PASPERTIN	tbl 50x10 mg	SYF	D	178,9	75,0	103,9	S		
A03FA01	Metoklopramid	p.rect.							DDD: 30,00mg	UZP: 49,00
26558	PASPERTIN (PRO INFANTIBUS)	sup 5x10 mg	SYF	D	84,4	81,8	2,6	S		
A03FA02	Cisaprid	p.o. pevné LF nad 5 mg							DDD: 30,00mg	UZP: 43,80
94899	PREPULSID 10 mg	tbl 50x10 mg	JAN	B	808,9	730,1	78,8	S	GIT, CHI, INF, INT, PED	ind.obm.
28042	PREPULSID 20 mg	tbl 60x20 mg	JAN	B	1 727,6	1 727,6	0,0	I	GIT, CHI, INF, INT, PED	ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
A03FA02	Cisaprid	p.o. pevné LF do 5 mg							DDD: 30,00mg	UZP: 46,60
94898	PREPULSID 5 mg	tbl 30x5 mg	JAN	B	264,4	233,0	31,4	S	GIT, CHI, INF, INT, PED	ind.obm.
A03FA02	Cisaprid	p.o. tekuté LF							DDD: 30,00mg	UZP: 66,80
93393	PREPULSID PAEDIATRICS	sus 1x100 ml	JAN	B	254,7	222,6	32,1	S	CHI, PED	ind.obm.
A03FA02	Cisaprid	p.rect.							DDD: 30,00mg	UZP: 41,70
93391	PREPULSID	sup 6x30 mg	JAN	B	419,8	250,2	169,6	S	GIT, CHI, INF, INT, PED	ind.obm.
A03FA03	Domperidón	p.o.							DDD: 30,00mg	UZP: 9,80
15573	COSTI 10MG	tbl 30x10 mg	MOE	CY	98,2	98,0	0,2	S		
67531	COSTI 10MG	tbl 20x10 mg	MOE	CY	65,4	65,4	0,0	I		
A04AD	Rôzne antiemetiká	p.o. dimenhydrinát							DDD: 20,00mg	UZP: 1,60
67637	TRAVEL - GUM 20MG	tbl mnd 10x20 mg	ASD	A	61,9	16,0	45,9	S		
A04AD	Rôzne antiemetiká	p.rect. theoktalát embraminu							DDD: 0,10g	UZP: 11,00
00951	THEADRYL	sup 10x50 mg	LEC	CZ	55,8	55,0	0,8	S		
A05AA02	Kyselina ursodeoxycholínová	p.o.							DDD: 0,75g	UZP: 37,10
91017	URSOFALK	cps 100x250 mg	FAK	D	1 264,8	1 236,7	28,1	S	GIT, INF, INT	
27028	URSOFALK	cps 50x250 mg	FAK	D	653,6	618,3	35,3	S	GIT, INF, INT	
97864	URSOSAN	cps 50x250 mg	PMP	CZ	638,0	618,3	19,7	S	GIT, INF, INT	
A05AX	Iné lieky na ochorenia žlčníka	p.o. cps.							DDD: 3,00DF	UZP: 1,40
00146	FEBICHOL	cps 50x100 mg	SLO	SK	22,1	22,1	0,0	I		
A05AX	Iné lieky na ochorenia žlčníka	p.o. tekuté LF							DDD: 1,00ml	UZP: 1,00
15474	AMERSAN	sol 300 ml	AUA	A	188,9	188,9	0,0	I		
15473	AMERSAN	sol 100 ml	AUA	A	86,2	86,2	0,0	I		
24531	CYNAROSAN	gtt 1x25 ml	SLE	SK	27,6	25,0	2,6	S		
99338	CYNAROSAN	gtt 1x50 ml	SLE	SK	42,1	42,1	0,0	I		
A05AX	Iné lieky na ochorenia žlčníka	p.o. tekuté LF							DDD: 1,00ml	UZP: 1,00
00699	CHOLAGOL	gtt 1x10 ml	GNO	CZ	34,3	10,0	24,3	S		
A05AX02	Hymekromón	p.o.							DDD: 1,20g	UZP: 6,40
07518	CHOLESTIL	tbl 50x200 mg	POL	PL	104,6	53,3	51,3	S		
97881	ISOCHOL (BLIST.)	drg 30x400 mg (3x10)	LEX	CZ	65,7	64,0	1,7	S		
93157	ISOCHOL (LIEKOVKA)	drg 30x400 mg	LEX	CZ	81,7	64,0	17,7	S		
A06A	Laxatíva	p.o. tekuté LF							DDD: 75,00ml	UZP: 110,60
48211	X-PREP	sol 75 ml	MUP	CH	110,6	110,6	0,0	I	GIT, INT	ind.obm.
A06AB08	Pikosulfát sodný	p.o. tekuté LF							DDD: 5,00mg	UZP: 1,80
15440	GUTTALAX	gtt 15 ml	BOE	D	59,6	40,5	19,1	S		
24118	LAXYGAL	gtt 1x10 ml/75 mg	GNO	CZ	30,6	27,0	3,6	S		
A07BA01	Aktívne uhlie	p.o.							DDD: 5,00g	UZP: 7,00

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
40325	CARBO MEDICINALIS POLFA	tbl 20x300 mg	POL	PL	25,3	8,4	16,9	S		
15289	CARBOCIT	tbl 20x320 mg	IMA	SK	21,8	9,3	12,5	S		
02612	CARBOCIT SEVAC	tbl 20	IMA	SK	13,1	9,3	3,8	S		
15287	CARBOSORB	tbl 20x320 mg	IMA	SK	20,7	9,0	11,7	S		
00982	CARBOSORB (OSTACOL 85)	plv 25 g	IMA	SK	46,8	35,0	11,8	S		
15288	CARBOTOX	tbl 20x320 mg	IMA	SK	20,9	9,3	11,6	S		
88594	NORIT	cps 30	NOI	NL	54,8	8,4	46,4	S		
A07BC	Iné črevné adsorbencia	p.o. plv. vrecká							DDD: 3,00g	UZP: 4,00
62916	SMECTA	plv sus 1x30 vreciek	IPE	F	203,4	120,0	83,4	S		
18412	SMECTA	plv sus 1x10 vreciek	IPE	F	74,6	40,0	34,6	S		
A07DA	Antipropulziva	p.o. difenoxylát/atropín							DDD: 15,00mg	UZP: 9,60
30639	REASEC	tbl 20x2,5 mg	GED	H	50,4	32,0	18,4	S		
A07DA03	Loperamid	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 20,00
06103	IMODIUM	cps 60x2 mg	JAN	B	422,0	240,0	182,0	S		
06102	IMODIUM	cps 6x2 mg	JAN	B	49,6	24,0	25,6	S		
27625	LOPERAMID WZF POLFA	tbl 10x2 mg (liekovka)	POL	PL	43,5	40,0	3,5	S		
27627	LOPERAMID WZF POLFA	tbl 30x2 mg (blister)	POL	PL	121,2	120,0	1,2	S		
27626	LOPERAMID WZF POLFA	tbl 90x2 mg (liekovka)	POL	PL	357,7	357,7	0,0	I		
A07EA03	Prednizón	p.rect. nad 30 mg							DDD: 10,00mg	UZP: 5,20
18520	RECTODELT 100 MG	sup 6x100 mg	TRM	D	318,3	312,0	6,3	S	GIT, INT	
A07EA03	Prednizón	p.rect. do 10 mg							DDD: 10,00mg	UZP: 16,70
18518	RECTODELT 10 MG	sup 6x10 mg	TRM	D	103,6	100,2	3,4	S	GIT, INT	
18517	RECTODELT 5 MG	sup 6x5 mg	TRM	D	89,3	50,1	39,2	S	GIT, INT	
A07EA03	Prednizón	p.rect. do 30 mg							DDD: 10,00mg	UZP: 8,70
18519	RECTODELT 30 MG	sup 6x30 mg	TRM	D	160,8	156,6	4,2	S	GIT, INT	
A07EA06	Budezonid	p.o.							DDD: 9,00mg	UZP: 170,00
12701	ENTOCORT 3 mg	cps 50X3 mg	AST	S	2 846,9	2 833,2	13,7	S	GIT, INT	
A07EA06	Budezonid	p.rect.							DDD: 2,00mg	UZP: 335,00
83424	ENTOCORT 2 mg	enm tbl 7X2 mg (+7 sol.)	AST	S	2 364,2	2 345,0	19,2	S	GIT, INT	
A07FA	Antidiarrhoické mikroorganizmy	p.o. tekuté LF							DDD: 2,00ml	UZP: 2,30
09158	HYLAK FORTE	gtt 1x30 ml	MCK	D	69,8	34,5	35,3	S	GIT, PED	
09159	HYLAK FORTE	gtt 1x100 ml	MCK	D	177,8	115,0	62,8	S	GIT, PED	
A07FA01	Mikroorganizmy produkujúce kyselinu mliečnu	p.o.							DDD: 4,00DF	UZP: 2,30
24110	BACTISUBTIL	cps 20	MDD	F	102,3	11,5	90,8	S	GIT, PED	
03667	BACTISUBTIL	cps 16	GAL	YU	72,7	9,2	63,5	S	GIT, PED	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
A09AA	Hydrolytické enzýmy	p.o. s pankreatínom/podľa lipázy							DDD: 5000,00FI	UZP: 1,20
02420	PANCREOLAN FORTE	tbl ent 30x220 mg	LEX	CZ	70,9	43,2	27,7	S		
04139	PANZYNORM FORTE	drg 30	KRK	SLO	147,6	86,4	61,2	S		
91542	PROLIPASE	cps 100x234 mg	CIL	CH	580,4	120,0	460,4	S		
A09AA	Hydrolytické enzýmy	p.o. extrakt zo žalúdka							DDD: 6,00DF	UZP: 1,50
02225	ENZYNORM	drg 100x500 mg	NWE	D	256,9	25,0	231,9	S	GER, GIT, INT, OPH	
02122	ENZYNORM	drg 50x500 mg	NWE	D	142,7	12,5	130,2	S	GER, GIT, INT, OPH	
08900	ENZYNORM FORTE	drg 100	NWE	D	504,2	25,0	479,2	S	GER, GIT, INT, OPH	
02878	ENZYNORM FORTE	drg 50	NWE	D	280,2	12,5	267,7	S	GER, GIT, INT, OPH	
A09AA02	Multienzýmy (lipáza, proteáza)	p.o.							DDD: 5000,00FI	UZP: 2,60
08758	COMBIZYM COMPOSITUM	tbl obd 20	SAK	D	202,1	14,0	188,1	S	GIT, INT, PED, TRN	ind.obm.
93662	COMBIZYM COMPOSITUM	tbl obd 50	SAK	D	450,7	35,1	415,6	S	GIT, INT, PED, TRN	ind.obm.
26522	KREON	cps 20x300 mg	SYF	D	108,2	83,2	25,0	S	GIT, INT, PED, TRN	ind.obm.
26525	KREON 10000	cps 20x150 mg	SYF	D	118,4	104,0	14,4	S	GIT, INT, PED, TRN	ind.obm.
26529	KREON 25000	cps 50x300 mg	SYF	D	688,7	650,0	38,7	S	GIT, INT, PED, TRN	ind.obm.
26528	KREON 25000	cps 20x300 mg	SYF	D	294,9	260,0	34,9	S	GIT, INT, PED, TRN	ind.obm.
97755	PANZYTRAT 10000	cps 20x100 mg	LEX	CZ	121,5	104,0	17,5	S	GIT, INT, PED, TRN	ind.obm.
97756	PANZYTRAT 20000	cps 50x218 mg	LEX	CZ	497,6	497,6	0,0	I	GIT, INT, PED, TRN	ind.obm.
92507	PANZYTRAT 25000	cps 50x250 mg	KNO	D	705,7	650,0	55,7	S	GIT, INT, PED, TRN	ind.obm.
92258	PANZYTRAT 25000	cps 100x250 mg	KNO	D	1 411,2	1 300,0	111,2	S	GIT, INT, PED, TRN	ind.obm.
A10BD01	Metformín, glibenklamid	p.o. kombinácie							DDD: 4,00DF	UZP: 15,00
28652	GLIBOMET	tbl flm 100	GUI	I	415,4	375,0	40,4	S	DIA, END, INT, PED	
26028	GLIBOMET	tbl flm 40	GUI	I	150,9	150,0	0,9	S	DIA, END, INT, PED	
A10BF01	Akarbóza	p.o.							DDD: 0,30g	UZP: 10,00
93452	GLUCOBAY	tbl 30x100 mg	BAY	D	307,9	100,0	207,9	S	DIA, END, PED	
93451	GLUCOBAY	tbl 30x50 mg	BAY	D	226,0	50,0	176,0	S	DIA, END, PED	
97040	GLUCOBAY	tbl 120x100 mg	BAY	D	1 137,9	400,0	737,9	S	DIA, END, PED	
97041	GLUCOBAY	tbl 120x50 mg	BAY	D	828,9	200,0	628,9	S	DIA, END, PED	
A10BH01	Repaglinid	p.o.							DDD: 3,00mg	UZP: 25,50
59323	NOVONORM 0,5 mg	tbl 90x0,5 mg	NOO	DK	1 012,4	382,5	629,9	S	DIA, END, NEF, PED	ind.obm.
59322	NOVONORM 0,5 mg	tbl 30x0,5 mg	NOO	DK	337,5	127,5	210,0	S	DIA, END, NEF, PED	ind.obm.
59311	NOVONORM 1 mg	tbl 90x1 mg	NOO	DK	1 234,1	765,0	469,1	S	DIA, END, NEF, PED	ind.obm.
59310	NOVONORM 1 mg	tbl 30x1 mg	NOO	DK	411,4	255,0	156,4	S	DIA, END, NEF, PED	ind.obm.
59298	NOVONORM 2 mg	tbl 30x2 mg	NOO	DK	508,8	508,8	0,0	I	DIA, END, NEF, PED	ind.obm.
59299	NOVONORM 2 mg	tbl 90x2 mg	NOO	DK	1 526,6	1 526,6	0,0	I	DIA, END, NEF, PED	ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
A11CA01	Retinol	p.o.							DDD: 50,00KU	UZP: 1,30
00347	VITAMIN A SLOVAKOFARMA	cps 50x30 ku	SLO	SK	37,1	37,1	0,0	I		
A11CA01	Retinol	parent.							DDD: 50,00KU	UZP: 9,80
00396	AXEROPHTHOL BIOTIKA	inj 5x1 ml 50 ku	BTA	SK	50,6	49,0	1,6	S		
A11CB	Vitamíny A a D, kombinácie	p.o. pevné LF							DDD: 2,00DF	UZP: 1,70
00348	VITAMIN AD SLOVAKOFARMA	cps 30	SLO	SK	24,7	24,7	0,0	I		
A11CB	Vitamíny A a D, kombinácie	p.o. tekuté LF							DDD: 1,00ml	UZP: 3,10
00734	VITAMIN AD SLOVAKOFARMA	gtt 10 ml	SLO	SK	30,5	30,5	0,0	I		
A11CC01	Ergokalciferol	parent.							DDD: 6,00KU	UZP: 0,70
00405	CALCIFEROL BIOTIKA FORTE	inj 1x1 ml 7,5 mg	BTA	SK	36,0	35,0	1,0	S		
24814	CALCIFEROL BIOTIKA FORTE	inj 5x1 ml 7,5 mg	BTA	SK	94,9	94,9	0,0	I		
A11CC05	Cholekalciferol	parent.							DDD: 0,50mg	UZP: 20,00
15014	VIGANTOL	inj 5x50000 ui/ ml	MEC	D	319,2	250,0	69,2	S		
A11DA	Vitamín B1	parent.						A	DDD: 50,00mg	UZP: 100%
01437	COCARBOXYLASE	inj 3x50 mg + 3x2 ml	XJE	PL	86,3	86,3	0,0	A		
A11DA01	Tiamín	parent. do 50 mg/amp.							DDD: 50,00mg	UZP: 5,50
19569	VITAMIN B1 FORTE	inj 10x1 ml/25 mg	POL	PL	41,5	27,5	14,0	S		
A11DA01	Tiamín	parent. nad 50 mg/amp.							DDD: 50,00mg	UZP: 5,50
00616	THIAMIN LÉČIVA	inj 10x2 ml 100 mg	LEX	CZ	147,9	110,0	37,9	S		
70478	VITAMIN B1 - RATIOPHARM	inj 6x2 ml	MCK	D	59,0	59,0	0,0	I		
A11GA01	Kyselina askorbová	p.o.							DDD: 0,20g	UZP: 0,80
76188	CELASKON 100	tbl 40x100 mg	LEX	CZ	22,7	16,0	6,7	S	NEF	ind.obm.
78277	CELASKON 250	tbl 30x250 mg	LEX	CZ	33,9	30,0	3,9	S	NEF	ind.obm.
68647	LINAMON	loz 30 (3x10)x100 mg	KRK	SLO	41,8	12,0	29,8	S	NEF	ind.obm.
69896	PLIVIT C	tbl 30x50 mg	PLI	CHO	16,3	6,0	10,3	S	NEF	ind.obm.
96173	VITAMIN C POLFA 100MG	tbl obd 50x100 mg	POL	PL	23,5	20,0	3,5	S	NEF	ind.obm.
27062	VITAMIN C POLFA 200MG	tbl obd 50x200 mg	POL	PL	40,8	40,0	0,8	S	NEF	ind.obm.
A11GA01	Kyselina askorbová	parent.							DDD: 0,20g	UZP: 5,80
24836	ACIDUM ASCORBICUM BIOTIKA	inj 5x5 ml/500 mg	HBS	SK	74,8	72,5	2,3	S	NEF	ind.obm.
A11HA01	Nikotinamid	p.o.							DDD: 0,15g	UZP: 0,70
48176	NICOVITOL	tbl 50x500 mg	LAR	A	124,6	116,7	7,9	S		
A11HA02	Pyridoxín (vitamín B6)	parent.							DDD: 0,16g	UZP: 18,40
00584	PYRIDOXIN LÉČIVA	inj 5x1 ml 50 mg	LEC	CZ	33,9	28,7	5,2	S	NEF, NEU, URO	
30453	VITAMIN B6 POLFA	inj 5x2 ml/50 mg	POL	PL	29,3	28,7	0,6	S	NEF, NEU, URO	
A11HA03	Tokoferol (vitamín E)	p.o. pevné LF od 200 mg vrátane							DDD: 0,20g	UZP: 1,50

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
27517	EVIT 200	cps 20	XRM	D	64,2	30,0	34,2	S		
27518	EVIT 200	cps 50	XRM	D	134,5	75,0	59,5	S		
27519	EVIT 200	cps 100	XRM	D	246,5	150,0	96,5	S		
52715	VITAMIN E 200-SLOVAKOFARMA	cps 30x200 mg	SLO	SK	65,4	45,0	20,4	S		
69311	VITAMIN E FORTE	cps 60	CRG	D	475,8	121,5	354,3	S		
24525	VITAMIN E SLOVAKOFARMA	cps 30x200 mg	SLO	SK	61,0	45,0	16,0	S		
A11HA03	Tokoferol (vitamín E)	p.o. pevné LF od 400 mg vrátane							DDD: 0,20g	UZP: 1,35
27521	EVIT 600	cps 50	XRM	D	337,0	202,5	134,5	S		
52716	VITAMIN E 400-SLOVAKOFARMA	cps 30x400 mg	SLO	SK	101,7	81,0	20,7	S		
24526	VITAMIN E SLOVAKOFARMA	cps 30x400 mg	SLO	SK	93,0	81,0	12,0	S		
A11HA03	Tokoferol (vitamín E)	p.o. tekuté LF							DDD: 0,20g	UZP: 5,50
02375	EREVIT	gtt 10 ml/500 mg	SLO	SK	21,4	13,8	7,6	S		
A11HA03	Tokoferol (vitamín E)	parent. do 30 mg							DDD: 0,20g	UZP: 63,60
00448	EREVIT 30	inj 5x1 ml/30 mg	BTA	SK	49,2	47,7	1,5	S		
A11HA03	Tokoferol (vitamín E)	parent. nad 30 mg							DDD: 0,20g	UZP: 7,00
00449	EREVIT 300	inj 5x1 ml/300 mg	BTA	SK	52,1	52,1	0,0	I		
A11HA30	Dexpantenol	parent.							DDD: 0,50g	UZP: 20,20
02435	PANTHENOL	inj 10x2 ml 500 mg	VJP	D	207,7	202,0	5,7	S		
A12AX	Vápnik, kombinácie s inými liečivami	p.o., komb. s fluórom, podľa fluóru							DDD: 1,00DF	UZP: 3,75
60550	FLUOCALCIC	tbl eff 3x20	ASD	A	515,4	225,0	290,4	S		
75898	TRIDIN	tbl mnd 40	ROT	I	239,8	150,0	89,8	S		
A12CX	Ostatné prípravky s minerálnymi prvkami	p.o. Ca a stop. prvky, podľa Ca							DDD: 3,00g	UZP: 1,00
80670	MULTISAL	tbl fc 50	POL	PL	167,4	16,7	150,7	S		
A14AB01	Nandrolón	parent.							DDD: 2,00mg	UZP: 1,90
08816	DECA-DURABOLIN	inj 12x1 ml/25 mg	ORG	NL	2 662,0	285,0	2 377,0	S	END, GYN, HEM, NEF, REU	
92050	DECA-DURABOLIN	inj 12x1 ml/50 mg	ORG	NL	4 697,9	570,0	4 127,9	S	END, GYN, HEM, NEF, REU	
00609	SUPERANABOLON	inj 5x1 ml 25 mg	SPX	CZ	141,9	118,8	23,1	S	END, GYN, HEM, NEF, REU	
A16AA02	Ademetionín	p.o.							DDD: 3,00DF	UZP: 82,00
12317	TRANSMETYL 500	tbl 10x500 mg	KNO	I	522,8	273,3	249,5	S	GIT, GYN, HEP, INF, INT	ind.obm.
A16AX01	Kyselina tioktová	p.o.							DDD: 0,20g	UZP: 12,20
86083	THIOCTACID	tbl flm 60x300 mg	ASD	D	1 180,5	1 098,0	82,5	S	DIA, END, INT, NEU, PED	
86087	THIOCTACID	tbl flm 100x600 mg	ASD	D	3 812,1	3 660,0	152,1	S	DIA, END, INT, NEU, PED	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
86086	THIOCTACID	tbl flm 60x600 mg	ASD	D	2 358,1	2 196,0	162,1	S	DIA, END, INT, NEU, PED	
86084	THIOCTACID	tbl flm 100x300 mg	ASD	D	1 922,0	1 830,0	92,0	S	DIA, END, INT, NEU, PED	
86082	THIOCTACID	tbl flm 30x300 mg	ASD	D	598,6	549,0	49,6	S	DIA, END, INT, NEU, PED	
86080	THIOCTACID	tbl flm 100x200 mg	ASD	D	1 323,4	1 220,0	103,4	S	DIA, END, INT, NEU, PED	
86079	THIOCTACID	tbl flm 30x200 mg	ASD	D	393,6	366,0	27,6	S	DIA, END, INT, NEU, PED	
86085	THIOCTACID	tbl flm 30x600 mg	ASD	D	1 185,1	1 098,0	87,1	S	DIA, END, INT, NEU, PED	
84368	THIOGAMMA 600 ORAL	tbl flm 100x600 mg	WGP	D	3 830,3	3 660,0	170,3	S	DIA, END, INT, NEU, PED	
28169	THIOGAMMA 600 ORAL	tbl flm 30x600 mg	WGP	D	1 185,0	1 098,0	87,0	S	DIA, END, INT, NEU, PED	
84367	THIOGAMMA 600 ORAL	tbl flm 60x600 mg	WGP	D	2 355,1	2 196,0	159,1	S	DIA, END, INT, NEU, PED	
A16AX01	Kyselina tioktová	parent.							DDD: 0,20g	UZP: 116,90
91931	THIOCTACID	inj 10x2 ml/50 mg	AAP	D	1 020,8	292,3	728,5	S	DIA, INT, NEU	ind.obm.
86088	THIOCTACID 100 T	inj 10x4 ml/100 mg	ASD	D	992,1	584,5	407,6	S	DIA, INT, NEU	ind.obm.
86089	THIOCTACID 100 T	inj 20x4 ml/100 mg	ASD	D	1 949,3	1 169,0	780,3	S	DIA, INT, NEU	ind.obm.
24654	THIOCTACID 250 T	inj 20x10 ml/250 mg	ASD	D	3 403,4	1 461,3	1 942,1	S	DIA, INT, NEU	ind.obm.
24653	THIOCTACID 250 T	inj 10x10 ml/250 mg	ASD	D	1 722,9	1 461,3	261,6	S	DIA, INT, NEU	ind.obm.
86092	THIOCTACID 600 T	inj 5x24 ml/600 mg	ASD	D	1 809,5	1 753,5	56,0	S	DIA, INT, NEU	ind.obm.
84378	THIOGAMMA 600 INJEKT	inj 5x20 ml	WGP	D	1 808,8	1 753,5	55,3	S	DIA, INT, NEU	ind.obm.
84379	THIOGAMMA 600 INJEKT	inj 10x20 ml	WGP	D	3 472,9	3 472,9	0,0	I	DIA, INT, NEU	ind.obm.
B01AB01	Heparín	parent.						A	DDD: 10,00KU	UZP: 100%
26949	HEPARIN FORTE LÉČIVA	inj 5x1 ml/25 ku	LEX	CZ	263,5	263,5	0,0	A		
93746	HEPARIN LÉČIVA	sol inj 1x10 ml/50 ku	LEX	CZ	114,2	114,2	0,0	A		
00477	HEPARIN RETARD LÉČIVA	inj 5x1 ml/25 ku	LEX	CZ	263,5	263,5	0,0	A		
B01AB04	Dalteparín	parent.							DDD: 3,00KU	UZP: 115,00
94857	FRAGMIN 2500 iu/0,2 ml (STRIEK.)	inj 10x0,2 ml/2,5 ku	KBP	S	1 219,2	959,1	260,1	S	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
94858	FRAGMIN 5000 iu/0,2 ml (STRIEK.)	inj 10x0,2 ml/5 ku	KBP	S	1 867,3	1 867,3	0,0	I	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
B01AB05	Enoxaparín	parent.							DDD: 3,00KU	UZP: 115,00
25131	CLEXANE	inj 10x0,4 ml/40 mg	RBE	F	1 712,7	1 534,1	178,6	S	HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
94714	CLEXANE	inj 2x0,4 ml/40 mg	RBE	F	375,4	305,9	69,5	S	HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
94713	CLEXANE	inj 2x0,2 ml/20 mg	RBE	F	243,8	153,0	90,8	S	HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
72552	CLEXANE	inj 2x1 ml/100 mg	RBE	F	850,6	765,9	84,7	S	HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
72551	CLEXANE	inj 2xo.8 ml/80 mg	RBE	F	683,9	613,0	70,9	S	HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
72550	CLEXANE	inj 2xo.6 ml/60 mg	RBE	F	517,3	460,0	57,3	S	HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
25134	CLEXANE	inj 10x1 ml/100 mg	RBE	F	3 471,5	3 471,5	0,0	I	HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
25132	CLEXANE	inj 10x0,6 ml/60 mg	RBE	F	2 411,1	2 300,0	111,1	S	HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
25130	CLEXANE	inj 10x0,2 ml/20 mg	RBE	F	1 115,1	767,1	348,0	S	HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
25133	CLEXANE	inj 10x0,8 ml/80 mg	RBE	F	2 776,1	2 776,1	0,0	I	HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
B01AB06	Nadroparín	parent.							DDD: 3,00KU	UZP: 115,00
93691	FRAXIPARINE	inj 2x0,3 ml/2,85 ku	SNB	F	267,3	218,5	48,8	S	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
97858	FRAXIPARINE	inj 10x0,4 ml/3,8 ku	SNB	F	1 723,1	1 456,6	266,5	S	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
96988	FRAXIPARINE	inj 10x1 ml/9,5 ku	SNB	F	3 042,4	3 042,4	0,0	I	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
96986	FRAXIPARINE	inj 10x0,6 ml/5,7 ku	SNB	F	2 431,8	2 185,0	246,8	S	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
97859	FRAXIPARINE	inj 2x0,8 ml/7,6 ku	SNB	F	645,4	582,6	62,8	S	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
96970	FRAXIPARINE	inj 10x0,3 ml/2,85 ku	SNB	F	1 313,5	1 092,5	221,0	S	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
62402	FRAXIPARINE	inj 10x0,8 ml/7,6 ku	SNB	F	2 739,5	2 739,5	0,0	I	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
56679	FRAXIPARINE	inj 10x0,2 ml/1,9 ku	SNB	F	827,4	728,3	99,1	S	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
56678	FRAXIPARINE	inj 2x0,2 ml/1,9 ku	SNB	F	158,9	145,6	13,3	S	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
27588	FRAXIPARINE	inj 2x0,4 ml/3,8 ku	SNB	F	330,1	245,3	84,8	S	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
96985	FRAXIPARINE	inj 2x0,6 ml/5,7 ku	SNB	F	530,0	437,0	93,0	S	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
59806	FRAXIPARINE FORTE (11,4KU)	sol inj 10x0,6 ml	SNB	F	5 076,7	4 370,0	706,7	S	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
59805	FRAXIPARINE FORTE (11,4KU)	sol inj 2x0,6 ml	SNB	F	1 106,6	874,0	232,6	S	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
59807	FRAXIPARINE FORTE (15,2KU)	sol inj 2x0,8 ml	SNB	F	1 356,7	1 165,0	191,7	S	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
59808	FRAXIPARINE FORTE (15,2KU)	sol inj 10x0,8 ml	SNB	F	5 814,0	5 814,0	0,0	I	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
59809	FRAXIPARINE FORTE (19KU)	sol inj 2x1,0 ml	SNB	F	1 482,7	1 456,6	26,1	S	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
59810	FRAXIPARINE FORTE (19KU)	sol inj 10x1,0 ml	SNB	F	6 395,4	6 395,4	0,0	I	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
B01AB08	Reviparin	parent.							DDD: 3,00KU	UZP: 115,00
84072	CLIVARIN 1,432 (INJ.STRIEK.)	inj 5x0,25 ml	KNO	D	587,6	335,3	252,3	S	HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
84073	CLIVARIN 1,432 (PLAST.AMP.)	inj 10x0,25 ml	KNO	D	932,4	670,7	261,7	S	HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
44386	CLIVARIN 3,436 (INJ.STRIEK.)	inj 5x0,6 ml	KNO	D	981,5	658,5	323,0	S	HEM, CHI, INT, KAR, ORT	ind.obm.
B01AB11	Sulodexid	p.o.							DDD: 500,00LSU	UZP: 32,60

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
96118	VESSEL DUE F	cps 50x250lsu	ASW	I	1 122,9	815,0	307,9	S	ANG, HEM, INT, KAR	ind.obm.
B02AA02	Kyselina tranexámová	parent. nad 250 mg						A	DDD: 2,00g	UZP: 100%
93495	CYKLOKAPRON	inj 10x5 ml/500 mg	KBP	S	1 081,5	1 081,5	0,0	A		
97411	EXACYL I.V.	inj 5x5 ml/500 mg	SWA	F	138,6	138,6	0,0	A		
B02AA03	Kyselina aminometylbenzoová	parent.							DDD: 0,25g	UZP: 239,30
26596	GUMBIX	inj 5x5 ml/50 mg	SYF	D	276,3	239,3	37,0	S		
69793	PAMBA	inj 5x5 ml/50 mg	CWO	D	239,3	239,3	0,0	I		
B02BC01	Absorbovatelná želatínová hubka	loc.							DDD: 1,00DF	UZP: 3,70
02198	GELASPON	ext 1df (8,5x4x1 cm)	ANW	D	126,6	126,6	0,0	I		
B02BC06	Trombin	loc. ext.							DDD: 1,00DF	UZP: 84,40
01269	TROMBIN LUDSKÝ SUŠENÝ	ext 1x1000 NIH	IMA	SK	84,4	84,4	0,0	I		
B02BD	Koagulačné faktory	parent.						A	DDD: 350,00UT	UZP: 100%
26112	FIBROGAMMIN P	inj 1x1,25 ku+1x20 ml	XCP	A	13 122,2	13 122,2	0,0	A	HEM	ind.obm.
26113	FIBROGAMMIN P	inj 1x250 ut+1x4 ml	XCP	D	2 624,4	2 624,4	0,0	A	HEM	ind.obm.
26111	FIBROGAMMIN P	inj 1x1,25 ku+1x20 ml	XCP	D	13 122,2	13 122,2	0,0	A	HEM	ind.obm.
26114	FIBROGAMMIN P	inj 1x250 ut+1x4 ml	XCP	A	2 624,4	2 624,4	0,0	A	HEM	ind.obm.
91689	KRYOBULIN TIM 3	inj sic 1 ku/40 ml	IMM	A	17 552,2	17 552,2	0,0	A	HEM	ind.obm.
91691	KRYOBULIN TIM 3	inj sic 250 ut/10 ml	IMM	A	4 388,1	4 388,1	0,0	A	HEM	ind.obm.
91690	KRYOBULIN TIM 3	inj sic 500 ut/20 ml	IMM	A	8 776,1	8 776,1	0,0	A	HEM	ind.obm.
B02BD01	Koagulačné faktory IX., II.,VII. a X. v kombinácii	parent.						A	DDD: 350,00UT	UZP: 100%
26816	BERIPLEX P/N	inj sic 1x500 UT+sol	XCP	D	11 648,4	11 648,4	0,0	A	HEM	ind.obm.
26815	BERIPLEX P/N	inj sic 1x250 UT+sol	XCP	A	6 471,2	6 471,2	0,0	A	HEM	ind.obm.
26817	BERIPLEX P/N	inj sic 1x500 UT+sol	XCP	A	11 648,4	11 648,4	0,0	A	HEM	ind.obm.
26814	BERIPLEX P/N	inj sic 1x250 UT+sol	XCP	D	6 471,2	6 471,2	0,0	A	HEM	ind.obm.
85513	FLEBOGAMMA I.V. LIQ.PAST.	inj 1x0,5 g+10 ml	GFO	E	791,6	791,6	0,0	A	HEM	ind.obm.
94227	HEMOFACTOR HT	inj sic 500 ut+20 ml	GFO	E	5 461,0	5 461,0	0,0	A	HEM	ind.obm.
75634	PROTHROMPLEX TOTAL TIM 4	inj sic1x600 ut+20 ml	IMM	A	13 674,2	13 674,2	0,0	A	HEM	ind.obm.
B02BD02	Faktor VIII.	parent.						A	DDD: 500,00UT	UZP: 100%
69573	ALPHA VIII 1000	inj sic 1000 ut+str.	ATH	D	20 870,4	20 870,4	0,0	A	HEM	ind.obm.
69571	ALPHA VIII 250	inj sic 250 ut+str.	ATH	D	5 217,6	5 217,6	0,0	A	HEM	ind.obm.
69572	ALPHA VIII 500	inj sic 500 ut+str.	ATH	D	10 435,2	10 435,2	0,0	A	HEM	ind.obm.
26822	BERIATE P	inj sic 1 KU+sol	XCP	D	28 121,3	28 121,3	0,0	A	HEM	ind.obm.
26823	BERIATE P	inj sic 1 KU+sol	XCP	A	28 121,3	28 121,3	0,0	A	HEM	ind.obm.
26820	BERIATE P	inj sic 500 UT+sol	XCP	A	14 061,3	14 061,3	0,0	A	HEM	ind.obm.
26819	BERIATE P	inj sic 250 UT+sol	XCP	A	7 430,6	7 430,6	0,0	A	HEM	ind.obm.
26818	BERIATE P	inj sic 250 UT+sol	XCP	D	7 430,6	7 430,6	0,0	A	HEM	ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
26821	BERIATE P	inj sic 500 UT+sol	XCP	D	14 061,3	14 061,3	0,0	A	HEM	ind.obm.
26087	FAKTOR IX P CENTEON	inj sic 1,2 ku+30 ml	XCP	A	33 213,1	33 213,1	0,0	A	HEM	ind.obm.
87240	FANHDI 1000 IU	inj sic 1x1 KU + sol.	GFO	E	20 648,0	20 648,0	0,0	A	HEM	ind.obm.
87238	FANHDI 250 IU	inj sic 1x250 UT + sol.	GFO	E	5 162,1	5 162,1	0,0	A	HEM	ind.obm.
87239	FANHDI 500 IU	inj sic 1x500 UT + sol.	GFO	E	10 323,9	10 323,9	0,0	A	HEM	ind.obm.
24074	HAEMATE P	inj sic 500 ut	BIG	A	14 913,9	14 913,9	0,0	A	HEM	ind.obm.
24073	HAEMATE P	inj sic 250 ut	BIG	A	7 960,6	7 960,6	0,0	A	HEM	ind.obm.
24072	HAEMATE P	inj sic 1 ku	BIG	A	31 842,8	31 842,8	0,0	A	HEM	ind.obm.
26110	HAEMATE P	inj sic 500 ut	XCP	A	14 887,0	14 887,0	0,0	A	HEM	ind.obm.
26109	HAEMATE P	inj sic 500 ut	XCP	D	14 887,0	14 887,0	0,0	A	HEM	ind.obm.
26105	HAEMATE P	inj sic 1 ku	XCP	D	29 772,0	29 772,0	0,0	A	HEM	ind.obm.
26108	HAEMATE P	inj sic 250 ut	XCP	A	7 867,0	7 867,0	0,0	A	HEM	ind.obm.
26107	HAEMATE P	inj sic 250 ut	XCP	D	7 867,0	7 867,0	0,0	A	HEM	ind.obm.
26106	HAEMATE P	inj sic 1 ku	XCP	A	29 772,0	29 772,0	0,0	A	HEM	ind.obm.
88337	HAEMATE P	inj sic 1 ku	BEH	D	31 842,8	31 842,8	0,0	A	HEM	ind.obm.
88336	HAEMATE P	inj sic 500 ut	BEH	D	14 913,9	14 913,9	0,0	A	HEM	ind.obm.
88335	HAEMATE P	inj sic 250 ut	BEH	D	7 960,6	7 960,6	0,0	A	HEM	ind.obm.
18656	HEMOFIL M	inj sic 850-1000 iu	BAX	USA	24,5	24,5	0,0	A	HEM	ind.obm.
18655	HEMOFIL M	inj sic 450-850 iu	BAX	USA	24,5	24,5	0,0	A	HEM	ind.obm.
18654	HEMOFIL M	inj sic 225-449 iu	BAX	USA	24,5	24,5	0,0	A	HEM	ind.obm.
89027	IMMUNATE STIM PLUS FACTOR VIII	inj sic 1x250 UT+SOL.	IMM	A	5 452,2	5 452,2	0,0	A	HEM	ind.obm.
89028	IMMUNATE STIM PLUS FACTOR VIII	inj sic 1x500 UT+SOL.	IMM	A	10 904,5	10 904,5	0,0	A	HEM	ind.obm.
24540	NORDIATE	inj sic 1x250 ut+sol	NOO	DK	5 907,9	5 907,9	0,0	A	HEM	ind.obm.
24542	NORDIATE	inj sic 1x1000 ut+s.	NOO	DK	23 634,5	23 634,5	0,0	A	HEM	ind.obm.
24541	NORDIATE	inj sic 1x500 ut+sol	NOO	DK	11 817,2	11 817,2	0,0	A	HEM	ind.obm.
97408	OCTAVI	inj sic 1x500 ut	OCP	A	11 624,0	11 624,0	0,0	A	HEM	ind.obm.
97407	OCTAVI	inj sic 1x250 ut	OCP	A	5 812,0	5 812,0	0,0	A	HEM	ind.obm.
24473	OCTAVI SDP	inj sic 1x1000 ut	OCP	A	23 248,0	23 248,0	0,0	A	HEM	ind.obm.
88800	PORCINE FACTOR VIII:C-HYATE:C	inj 20 ml/400-700 ut	SPY	GB	74,4	74,4	0,0	A	HEM	ind.obm.
94943	UMAN-CRY D.I. 1000	inj 1 ku+10 ml solv.	BIA	I	15 214,7	15 214,7	0,0	A	HEM	ind.obm.
94941	UMAN-CRY D.I. 250	inj 250 ut+5 ml solv.	BIA	I	3 803,6	3 803,6	0,0	A	HEM	ind.obm.
94942	UMAN-CRY D.I. 500	inj 500 ut+10 ml solv	BIA	I	7 607,4	7 607,4	0,0	A	HEM	ind.obm.
B02BD03	Faktor VIII.	parent. inhibitor bypassing. aktivita						A	DDD: 10,00KU	UZP: 100%
85677	FEIBA TIM 4	plv inj 1x1000 ut + sol.	BXG	A	41 022,5	41 022,5	0,0	A	HEM	ind.obm.
85675	FEIBA TIM 4	plv inj 1x250 ut+s.	BXG	A	9 873,2	9 873,2	0,0	A	HEM	ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
85676	FEIBA TIM 4	plv inj 1x500 ut+s.	BXG	A	20 511,3	20 511,3	0,0	A	HEM	ind.obm.
B02BD04	Faktor IX.	parent.						A	DDD: 350,00UT	UZP: 100%
18608	ALPHANINE	inj sic 1000 ut+10 ml	ATH	D	21 611,4	21 611,4	0,0	A	HEM	ind.obm.
18605	ALPHANINE	inj sic 500 ut+10 ml	ATH	D	10 805,6	10 805,6	0,0	A	HEM	ind.obm.
18606	ALPHANINE	inj sic 500 ut+str.	ATH	D	15 436,6	15 436,6	0,0	A	HEM	ind.obm.
18603	ALPHANINE	inj sic 250 ut+str.	ATH	D	7 718,3	7 718,3	0,0	A	HEM	ind.obm.
18604	ALPHANINE	inj sic 250 ut+10 ml	ATH	D	5 402,9	5 402,9	0,0	A	HEM	ind.obm.
18607	ALPHANINE	inj sic 1000 ut+str.	ATH	D	30 873,4	30 873,4	0,0	A	HEM	ind.obm.
08607	BEBULIN TIM 4 (BEBULIN 87)	inj sic 1x200 ut+sol	IMM	A	3 071,6	3 071,6	0,0	A	HEM	ind.obm.
03052	BEBULIN TIM 4 (BEBULIN 87)	inj sic 1x1,2 ku+sol	IMM	A	15 358,2	15 358,2	0,0	A	HEM	ind.obm.
03051	BEBULIN TIM 4 (BEBULIN 87)	inj sic 1x600 ut+sol	IMM	A	7 679,2	7 679,2	0,0	A	HEM	ind.obm.
28861	BERININ P	plv inj 1x600 IU+ s.	XCP	D	15 923,3	15 923,3	0,0	A	HEM	ind.obm.
28858	BERININ P	plv inj 1x600 IU+ s.	XCP	A	15 923,3	15 923,3	0,0	A	HEM	ind.obm.
28860	BERININ P	plv inj 1x300 IU+ s.	XCP	D	7 961,6	7 961,6	0,0	A	HEM	ind.obm.
28857	BERININ P	plv inj 1x300 IU+ s.	XCP	A	7 961,6	7 961,6	0,0	A	HEM	ind.obm.
28862	BERININ P	plv inj 1x1200 IU+ s.	XCP	D	31 846,4	31 846,4	0,0	A	HEM	ind.obm.
28859	BERININ P	plv inj 1x1200 IU+ s.	XCP	A	31 846,4	31 846,4	0,0	A	HEM	ind.obm.
83781	FAKTOR IX P BEHRING	inj sic 300 ut+10 ml	BEH	A	7 138,4	7 138,4	0,0	A	HEM	ind.obm.
83783	FAKTOR IX P BEHRING	inj sic 1,2 ku+30 ml	BEH	A	28 554,0	28 554,0	0,0	A	HEM	ind.obm.
83782	FAKTOR IX P BEHRING	inj sic 600 ut+20 ml	BEH	A	14 277,0	14 277,0	0,0	A	HEM	ind.obm.
26090	FAKTOR IX P CENTEON	inj sic 600 ut+20 ml	XCP	D	16 606,5	16 606,5	0,0	A	HEM	ind.obm.
26088	FAKTOR IX P CENTEON	inj sic 300 ut+10 ml	XCP	D	8 303,3	8 303,3	0,0	A	HEM	ind.obm.
26086	FAKTOR IX P CENTEON	inj sic 1,2 ku+30 ml	XCP	D	33 213,1	33 213,1	0,0	A	HEM	ind.obm.
26089	FAKTOR IX P CENTEON	inj sic 300 ut+10 ml	XCP	A	8 303,3	8 303,3	0,0	A	HEM	ind.obm.
26091	FAKTOR IX P CENTEON	inj sic 600 ut+20 ml	XCP	A	16 606,5	16 606,5	0,0	A	HEM	ind.obm.
75080	IMMUNINE 1200I.E.	plv inj 1,2 ku+10 ml	IMM	A	30 851,3	30 851,3	0,0	A	HEM	ind.obm.
75079	IMMUNINE 600I.E.	plv inj 1x600 ut+5 ml	IMM	A	15 425,6	15 425,6	0,0	A	HEM	ind.obm.
B02BD05	Faktor VII.	parent.						A	DDD: 6,00KU	UZP: 100%
90098	FACTOR VII CONC.TIM 4 IMMUNO	inj sic 200 ut+solv.	IMM	A	4 388,1	4 388,1	0,0	A	HEM	ind.obm.
90099	FACTOR VII CONC.TIM 4 IMMUNO	inj sic 500 ut+solv.	IMM	A	11 395,1	11 395,1	0,0	A	HEM	ind.obm.
B02BD08	Eptakog alfa aktivovaný	parent.						A	DDD: 2500,00UT	UZP: 100%
92641	NOVOSEVEN	inj sic 1x4,8 mg+sol.	NOO	DK	110 566,1	110 566,1	0,0	A	HEM	ind.obm.
89826	NOVOSEVEN 120 KIU (2,4 MG)	plv inj 1x2,4 mg+sol.	NOO	DK	76 137,2	76 137,2	0,0	A	HEM	ind.obm.
89825	NOVOSEVEN 60 KIU (1,2 MG)	plv inj 1x1,2 mg+sol.	NOO	DK	38 068,6	38 068,6	0,0	A	HEM	ind.obm.
B02BX01	Etamsylát	p.o.							DDD: 0,75g	UZP: 55,00
01807	DICYNONE	tbl 20x250 mg	OML	CH	466,4	366,9	99,5	S	GYN, HEM, INT, OPH	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
02052	DICYNONE	tbl 100x250 mg	OML	CH	2 031,3	1 833,2	198,1	S	GYN, HEM, INT, OPH	
B02BX01	Etamsylát	parent.							DDD: 0,75g	UZP: 106,50
01821	DICYNONE 250	inj 20x2 ml/250 mg	OML	CH	870,4	710,4	160,0	S	GYN, HEM, INT, OPH	
B03AB05	Komplex železo - hydroxy-polymaltózový komplex	p.o. pevné LF							DDD: 90,00mg	UZP: 3,56
25769	MALTOFER	tbl mnd 30x100 mg	VIF	CH	257,0	118,7	138,3	S		
B03AB05	Komplex železo - hydroxy-polymaltózový komplex	p.o. tekuté LF, ferromaltóza							DDD: 0,10g	UZP: 12,83
25771	MALTOFER	sir 1x150 ml	VIF	CH	209,8	192,5	17,3	S		
25764	MALTOFER	gtt 1x30 ml 50 mg/ ml	VIF	CH	192,4	192,4	0,0	I		
B03AD	Železo v kombinácii s kyselinou listovou	p.o.							DDD: 90,00mg	UZP: 7,73
97861	LOSFERRON FOL	tbl eff 30	ASD	A	140,0	140,0	0,0	I		
25766	MALTOFER FOL	tbl mnd 30	VIF	CH	262,3	255,1	7,2	S		
66805	TARDYFERON-FOL	tbl ret 30	RPH	CH	219,4	185,5	33,9	S		
B03AE01	Železo, vit. B12 a kys. listová	p.o.							DDD: 3,00DF	UZP: 8,90
67045	FERRO-FOLGAMMA	cps 20	WGP	D	115,0	59,3	55,7	S		
67046	FERRO-FOLGAMMA	cps 50	WGP	D	247,9	148,3	99,6	S		
67047	FERRO-FOLGAMMA	cps 100	WGP	D	474,6	296,7	177,9	S		
B03AE10	Rôzne kombinácie	p.o. s kys. askorbovou							DDD: 0,10g	UZP: 3,50
97574	LOSFERRON FORTE	tbl eff 30	ASD	A	140,0	84,5	55,5	S		
99890	MAKROFER	tbl eff 20	PVI	H	57,6	56,0	1,6	S		
97402	SORBIFER DURULES	tbl flm 50x100 mg	EGI	H	147,5	147,5	0,0	I		
09783	TARDYFERON	drg 30x250 mg	RPH	CH	202,4	129,5	72,9	S		
B03AE10	Rôzne kombinácie	p.o. pevné LF, síran želez./serin. na železo							DDD: 0,10g	UZP: 8,30
94584	AKTIFERRIN	cps 50	MCK	D	142,3	142,3	0,0	I		
94329	AKTIFERRIN	cps 20	MCK	D	71,7	57,3	14,4	S		
96042	AKTIFERRIN COMPOSITUM	cps 30	MCK	D	123,0	85,9	37,1	S		
96043	AKTIFERRIN COMPOSITUM	cps 100	MCK	D	285,3	285,3	0,0	I		
B03AE10	Rôzne kombinácie	p.o. tekuté LF, síran želez./serin. na železo							DDD: 0,10g	UZP: 12,00
94328	AKTIFERRIN	sir 100 ml	MCK	D	101,0	82,4	18,6	S		
99138	AKTIFERRIN	gtt 30 ml	MCK	D	77,3	62,6	14,7	S		
B03BA01	Kyanokobalamín	parent. nad 0,3 mg							DDD: 0,02mg	UZP: 0,20
66998	B12 "ANKERMANN"	inj 5x5 mlx1000 µg	WGP	D	847,1	250,0	597,1	S	HEM, INF, INT, NEU, OPH, PED	
67000	B12 "ANKERMANN"	inj 5x1 mlx1000 µg	WGP	D	157,3	50,0	107,3	S	HEM, INF, INT, NEU, OPH, PED	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
67001	B12 "ANKERMANN"	inj 10x1 mlx1000 µg	WGP	D	198,1	100,0	98,1	S	HEM, INF, INT, NEU, OPH, PED	
66997	B12 "ANKERMANN"	inj 1x5 mlx1000 µg	WGP	D	170,2	50,0	120,2	S	HEM, INF, INT, NEU, OPH, PED	
00643	VITAMIN B12 LÉČIVA	inj 5x1 ml/1000 µg	LEX	CZ	67,1	50,0	17,1	S	HEM, INF, INT, NEU, OPH, PED	
66949	VITAMIN B12 WZF POLFA	inj 5x2 ml/1000 µg	POL	PL	53,6	50,0	3,6	S	HEM, INF, INT, NEU, OPH, PED	
97506	VITAMIN B12-RAT.	inj 6x1 ml/1000 µg	MCK	D	60,0	60,0	0,0	I	HEM, INF, INT, NEU, OPH, PED	
B03BA01	Kyanokobalamín	parent. do 0,3 mg							DDD: 0,02mg	UZP: 0,60
83150	B12 "ANKERMANN"	inj 1x5 mlx100 µg	WGP	D	132,9	15,0	117,9	S	HEM, INF, INT, NEU, OPH, PED	
00641	VITAMIN B12 LÉČIVA	inj 5x1 ml/300 µg	LEX	CZ	49,6	45,0	4,6	S	HEM, INF, INT, NEU, OPH, PED	
B03XA01	Erytropoetín	parent.							DDD: 2,00KU	UZP: 1 230,00
15785	EPREX	inj 6x1 ku/0,5 ml + str.	CIL	CH	3 851,9	3 690,0	161,9	S	HEM, NEF, ONK, PED	ind. obm.
93579	EPREX	inj 6x2 ku/ ml	CIL	CH	7 703,9	7 380,0	323,9	S	HEM, NEF, ONK, PED	ind. obm.
49444	EPREX	inj 6x4 ku/0,4 ml + str.	CIL	CH	15 119,7	14 760,0	359,7	S	HEM, NEF, ONK, PED	ind. obm.
94345	EPREX	inj 6x4 ku/ ml	CIL	CH	15 407,8	14 760,0	647,8	S	HEM, NEF, ONK, PED	ind. obm.
94346	EPREX	inj 6x10 ku/ ml + str.	CIL	CH	37 799,5	36 900,0	899,5	S	HEM, NEF, ONK, PED	ind. obm.
49442	EPREX	inj 6x2 ku/0,5 ml + str.	CIL	CH	7 559,9	7 380,0	179,9	S	HEM, NEF, ONK, PED	ind. obm.
49443	EPREX	inj 6x3 ku/0,3 ml + str.	CIL	CH	11 555,9	11 070,0	485,9	S	HEM, NEF, ONK, PED	ind. obm.
28679	NEORECORMON 1000 IU	inj 5x1 ku+sol. in.liek	ROC	D	3 333,4	3 075,0	258,4	S	HEM, NEF, ONK, PED	ind. obm.
28687	NEORECORMON 1000 IU	inj 6x1 ku inj.striek.	ROC	D	3 853,2	3 690,0	163,2	S	HEM, NEF, ONK, PED	ind. obm.
28680	NEORECORMON 10000 IU	inj 5x10 ku+sol. in.l.	ROC	D	34 008,2	30 750,0	3 258,2	S	HEM, NEF, ONK, PED	ind. obm.
28688	NEORECORMON 10000 IU	inj 6x10 ku inj.striek.	ROC	D	42 714,7	36 900,0	5 814,7	S	HEM, NEF, ONK, PED	ind. obm.
28681	NEORECORMON 2000 IU	inj 5x2 ku+sol. in.liek.	ROC	D	6 785,8	6 150,0	635,8	S	HEM, NEF, ONK, PED	ind. obm.
28689	NEORECORMON 2000 IU	inj 6x2 ku inj.striek.	ROC	D	7 559,7	7 380,0	179,7	S	HEM, NEF, ONK, PED	ind. obm.
28682	NEORECORMON 5000 IU	inj 5x5 ku+sol. in.liek.	ROC	D	17 103,3	15 375,0	1 728,3	S	HEM, NEF, ONK, PED	ind. obm.
28690	NEORECORMON 5000 IU	inj 6x5 ku inj.striek.	ROC	D	18 774,0	18 450,0	324,0	S	HEM, NEF, ONK, PED	ind. obm.
26580	RECORMON SE 1000 IU	inj 5x1 KU+sol.	BOM	A	3 151,6	3 075,0	76,6	S	HEM, NEF, ONK, PED	ind. obm.
26583	RECORMON SE 10000 IU	inj 5x10 KU+sol.	BOM	A	32 689,5	30 750,0	1 939,5	S	HEM, NEF, ONK, PED	ind. obm.
26581	RECORMON SE 2000 IU	inj 5x2 KU+sol.	BOM	A	6 226,3	6 150,0	76,3	S	HEM, NEF, ONK, PED	ind. obm.
26582	RECORMON SE 5000 IU	inj 5x5 KU+sol.	BOM	A	15 857,6	15 375,0	482,6	S	HEM, NEF, ONK, PED	ind. obm.
B05AA01	Albumín	parent. 5 - 20 %, 1 - 250 ml						A	DDD: 20,00g	UZP: 100%
15174	ALBUMÍN LUDSKÝ 20	inf 20 ml 20%	IMA	SK	805,9	805,9	0,0	A		
88007	ALBUMÍN LUDSKÝ 20	inf 100 ml 20%	IMA	SK	3 543,9	3 543,9	0,0	A		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
15175	ALBUMÍN LUDSKÝ 20	inf 50 ml 20%	IMA	SK	1 988,6	1 988,6	0,0	A		
15170	ALBUMÍN LUDSKÝ 5	inf 50 ml 5%	IMA	SK	559,1	559,1	0,0	A		
88006	ALBUMÍN LUDSKÝ 5	inf 100 ml 5%	IMA	SK	1 102,7	1 102,7	0,0	A		
15171	ALBUMÍN LUDSKÝ 5	inf 250 ml 5%	IMA	SK	3 018,5	3 018,5	0,0	A		
93787	ALBUMÍN LUDSKÝ SP 20% SEVAC	inf 1x100 ml (nts)	SEV	CZ	3 501,0	3 501,0	0,0	A		
93792	ALBUMÍN LUDSKÝ SP 20% SEVAC	inj 1x50 ml	SEV	CZ	1 945,5	1 945,5	0,0	A		
98146	ALBUMÍN LUDSKÝ SP 20% SEVAC	inj 1x20 ml	SEV	CZ	875,3	875,3	0,0	A		
98148	ALBUMÍN LUDSKÝ SP 5% SEVAC	inf 1x100 ml	SEV	CZ	1 178,4	1 178,4	0,0	A		
62470	HUMAN ALBUMIN 20% IMMUNO	inf 1x50 ml	IMM	A	1 816,1	1 816,1	0,0	A		
62469	HUMAN ALBUMIN 20% IMMUNO	inj 1x20 ml	IMM	A	803,1	803,1	0,0	A		
62471	HUMAN ALBUMIN 20% IMMUNO	inf 1x100 ml	IMM	A	3 632,3	3 632,3	0,0	A		
62468	HUMAN ALBUMIN 20% IMMUNO	inj 1x10 ml	IMM	A	401,4	401,4	0,0	A		
60966	HUMAN ALBUMIN 5% IMMUNO	inj 1x50 ml	IMM	A	501,8	501,8	0,0	A		
60967	HUMAN ALBUMIN 5% IMMUNO	inf 1x100 ml	IMM	A	908,2	908,2	0,0	A		
62472	HUMAN ALBUMIN 5% IMMUNO	inf 1x250 ml	IMM	A	2 270,2	2 270,2	0,0	A		
97910	HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 20% I.V.	inf 1x100 ml	GFO	E	3 372,4	3 372,4	0,0	A		
97909	HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 20% I.V.	inf 1x50 ml	GFO	E	1 686,2	1 686,2	0,0	A		
97907	HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 5% I.V.	inf 1x250 ml	GFO	E	2 107,8	2 107,8	0,0	A		
97908	HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 5% I.V.	inf 1x500 ml	GFO	E	4 215,1	4 215,1	0,0	A		
26097	HUMAN-ALBUMIN 20% CENTEON	inf 1x50 ml	XCP	A	1 921,9	1 921,9	0,0	A		
26092	HUMAN-ALBUMIN 20% CENTEON	inf 1x100 ml	XCP	D	3 843,6	3 843,6	0,0	A		
26093	HUMAN-ALBUMIN 20% CENTEON	inf 1x100 ml	XCP	A	3 843,6	3 843,6	0,0	A		
26094	HUMAN-ALBUMIN 20% CENTEON	inf 1x10 ml	XCP	D	436,4	436,4	0,0	A		
26096	HUMAN-ALBUMIN 20% CENTEON	inf 1x50 ml	XCP	D	1 921,9	1 921,9	0,0	A		
26095	HUMAN-ALBUMIN 20% CENTEON	inf 1x10 ml	XCP	A	436,4	436,4	0,0	A		
B05AA05	Dextran	parent. 6%						A	DDD: 500,00ml	UZP: 100%
00431	DEXTRAN INFUSIA (SKL.F.)	inf 1x500 ml 6%	IHO	CZ	142,1	142,1	0,0	A		
B05AA05	Dextran	parent. 10%						A	DDD: 500,00ml	UZP: 100%
00590	RHEODEXTRAN INFUSIA(SOL.GLUC.)	inf 1x500 ml 10%	IHO	CZ	206,9	206,9	0,0	A		
00589	RHEODEXTRAN INFUSIA(SOL.PHYS.)	inf 1x500 ml 10%	IHO	CZ	196,9	196,9	0,0	A		
B05AA05	Dextran	parent. 6% hyperosmolárne						A	DDD: 500,00ml	UZP: 100%
96380	TENSITON I.V.(KRVNÝ EXPANDER)	inf 1x500 ml (flasa)	IHO	CZ	161,9	161,9	0,0	A		
B05AA06	Želatína	parent. 3 - 5,5 %, 250 - 500 ml						A	DDD: 27,50g	UZP: 100%
99635	GELAFUNDIN	inf 1x500 ml	BME	D	205,5	205,5	0,0	A		
56412	GELOFUSINE	inf 1x500 ml	BME	CH	201,9	201,9	0,0	A		
03622	HAEMACCEL 3,5%	inf 1x500 ml	BEH	D	304,9	304,9	0,0	A		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
B05AA07	Hydroxyetylíškrob	parent. 6 - 10 %, 250 - 500 ml						A	DDD: 50,00g	UZP: 100%
98351	ELOHAST 6%	inf 1x500 ml (sklo)	LPD	A	448,6	448,6	0,0	A		
98350	ELOHAST 6%	inf 1x250 ml (sklo)	LPD	A	251,1	251,1	0,0	A		
98352	ELOHAST 6%	inf 1x500 ml (plast)	LPD	A	448,6	448,6	0,0	A		
72158	HAES-STERIL 10%	inf 1x500 ml (plast)	FRE	D	526,7	526,7	0,0	A		
72155	HAES-STERIL 6%	inf 1x500 ml (plast)	FRE	D	448,6	448,6	0,0	A		
27432	HEMOHES 10%	inf 1x500 ml sklo	BME	CH	390,9	390,9	0,0	A		
27437	HEMOHES 10%	inf 1x500 ml PE	BME	CH	390,9	390,9	0,0	A		
27431	HEMOHES 10%	inf 1x250 ml sklo	BME	CH	215,2	215,2	0,0	A		
27442	HEMOHES 6%	inf 1x500 ml sklo	BME	CH	309,8	309,8	0,0	A		
27441	HEMOHES 6%	inf 1x250 ml sklo	BME	CH	175,0	175,0	0,0	A		
27446	HEMOHES 6%	inf 1x500 ml PE	BME	CH	309,8	309,8	0,0	A		
B05BC01	Manitol	parent. do 10%						A	DDD: 100,00ml	UZP: 100%
80494	INF.MANNITOLI 100 G/L MEDIC. MA	inf 1x250 ml	MVM	CZ	58,2	58,2	0,0	A		
89155	INFUSIO MANNITOLI 10% INFUSIA	inf 1x500 ml	IHO	CZ	75,5	75,5	0,0	A		
89154	INFUSIO MANNITOLI 10% INFUSIA	inf 1x250 ml	IHO	CZ	63,0	63,0	0,0	A		
90531	INFUSIO MANNITOLI IMUNA 10%	inf 1x400 ml-skl.f.	IMA	SK	49,7	49,7	0,0	A		
48178	INFUSIO MANNITOLI IMUNA 10%	inf 1x100 ml-skl.f.	IMA	SK	34,7	34,7	0,0	A		
90530	INFUSIO MANNITOLI IMUNA 10%	inf 1x250 ml-skl.f.	IMA	SK	51,4	51,4	0,0	A		
48180	INFUSIO MANNITOLI IMUNA 10%	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	53,8	53,8	0,0	A		
48179	INFUSIO MANNITOLI IMUNA 10%	inf 1x200 ml-skl.f.	IMA	SK	42,4	42,4	0,0	A		
48188	INFUSIO MANNITOLI IMUNA 10%	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	71,9	71,9	0,0	A		
97743	MANITOL 10%	inf 1x250 ml (sklo)	BFF	I	41,1	41,1	0,0	A		
97744	MANITOL 10%	inf 1x500 ml (sklo)	BFF	I	56,9	56,9	0,0	A		
74983	MANITOL 10%	inf 250 ml (plast)	BFF	I	52,5	52,5	0,0	A		
74984	MANITOL 10%	inf 500 ml (plast)	BFF	I	72,5	72,5	0,0	A		
31365	MANNISOL A-INFUSION- HUMAN	inf 1x500 ml	HUA	H	56,2	56,2	0,0	A		
B05XA01	Chlorid draselný	parent. inf. 7,45%						A	DDD: 100,00ml	UZP: 100%
18347	INFUSIO KALII CHLORATI CONC.	inf 1x200 ml	IMA	SK	31,3	31,3	0,0	A		
18346	INFUSIO KALII CHLORATI CONC.	inf 1x100 ml	IMA	SK	29,5	29,5	0,0	A		
B05XA02	Hydrogénuhličitan sodný	parent. nad 20 ml						A	DDD: 100,00ml	UZP: 100%
98236	4,2% W/V SODIUM BICARBON.I.V.	inf 1x250 ml	BME	D	113,7	113,7	0,0	A		
31352	ALKALIGEN-INFUSION-HUMAN	inf 1x400 ml	HUA	H	48,5	48,5	0,0	A		
B05XA02	Hydrogénuhličitan sodný	parent. do 20 ml						A	DDD: 100,00ml	UZP: 100%
24875	NATRIUM HYDROGENCAR.BONICUM LÉČIVA 4,2%	inj 6x20 ml	LEX	CZ	205,9	205,9	0,0	A		
B06AA03	Hyaluronidáza	parent.							DDD: 1,00DF	UZP: 19,00

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
88053	HYASA-SEVAC(HYALURONIDASA)	lyo 5x135tru+5x1 ml	SEV	CZ	141,8	95,0	46,8	S		
B06AA07	Trypsín	parent.							DDD: 5,00mg	UZP: 11,40
00623	TRYP SIN RETARD SPOFA	inj 10x1 ml/5 mg	SPX	CZ	116,8	114,0	2,8	S		
C01B	Antiarytmiká. skupina I. a III.	p.o. ipratropium							DDD: 30,00mg	UZP: 60,70
88433	ITROP	tbl flm 20x10 mg	BOE	D	532,8	404,9	127,9	S	INT, KAR	
88434	ITROP	tbl flm 50x10 mg	BOE	D	1 302,1	1 011,9	290,2	S	INT, KAR	
C01B	Antiarytmiká. skupina I. a III.	parent. ipratropium						A	DDD: 3,00mg	UZP: 100%
88432	ITROP	inj 5x1 ml/0,5 mg	BOE	D	880,0	880,0	0,0	A		
C01BB02	Mexiletín	parent.						A	DDD: 0,80g	UZP: 100%
04100	MEXITIL	inj 5x10 ml 250 mg	BOE	D	772,3	772,3	0,0	A		
C01BC03	Propafenón	parent.						A	DDD: 0,30g	UZP: 100%
91275	PROLEKOFEN	inj 10x10 ml/35 mg	LEK	SLO	287,0	287,0	0,0	A		
90995	RYTMONORM	inj 5x20 ml/70 mg	KNO	D	517,8	517,8	0,0	A		
C01BD01	Amiodarón	parent.						A	DDD: 0,20g	UZP: 100%
85849	CORDARONE	inj 5x3 ml/150 mg	KRK	SLO	170,9	170,9	0,0	A		
80155	CORDARONE	inj 6x3 ml/150 mg	SWA	F	239,2	239,2	0,0	A		
96600	SEDACORON	inj 5x3 ml/150 mg	EBW	A	118,3	118,3	0,0	A		
C01BD02	Bretylium tosylát	parent.						A	DDD: 0,10g	UZP: 100%
86302	BRETYLATE	inj 1x10 ml/500 mg	BWE	GB	1 289,1	1 289,1	0,0	A		
C01CA	Adrenergiká	p.o. hydroxyamfetamín							DDD: 20,00mg	UZP: 4,00
00723	PEDROLON	gtt por 10 ml/100 mg	GNO	CZ	61,0	20,0	41,0	S		
C01CA02	Izoprenalín	parent.						A	DDD: 90,00mg	UZP: 100%
15415	ISUPREL	inj 50x1 ml	SWI	F	1 993,6	1 993,6	0,0	A		
28261	ISUPREL	inj 25x1 ml/0,2 mg	ABB	CH	1 500,2	1 500,2	0,0	A		
C01CA03	Noradrenalín	parent.						A	DDD: 6,00mg	UZP: 100%
00536	NORADRENALIN LÉČIVA	inj 5x1 ml 1 mg	LEX	CZ	82,5	82,5	0,0	A		
C01CA04	Dopamín	parent.						A	DDD: 0,50g	UZP: 100%
25280	DOPAMINE WZF POLFA	inj 10x5 ml/50 mg 1%	POL	PL	217,8	217,8	0,0	A		
25281	DOPAMINE WZF POLFA	inj 10x5 ml/200 mg 4%	POL	PL	436,6	436,6	0,0	A		
06065	DOPMIN	inj 5x5 ml 50 mg	ORN	SF	191,4	191,4	0,0	A		
06066	DOPMIN	inj 5x5 ml 200 mg	ORN	SF	269,9	269,9	0,0	A		
04380	TENSAMIN	inj 10x5 ml	LEX	CZ	601,5	601,5	0,0	A		
C01CA05	Norfefrín	p.o.							DDD: 25,00mg	UZP: 3,20
06152	NOVADRAL RETARD FORTE	drg 50x45 mg	GOD	D	344,0	288,0	56,0	S		
C01CA07	Dobutamín	parent.						A	DDD: 0,50g	UZP: 100%
86762	DOBUJECT	inf 5x5 ml/250 mg	LER	SF	3 257,7	3 257,7	0,0	A		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
25401	DOBUTREX	inj sic 1x5 ml/250 mg	LLH	D	453,8	453,8	0,0	A		
97532	DOBUTREX	inj sic 1x5 ml/250 mg	LIL	F	427,5	427,5	0,0	A		
C01CA10	Metoxamín	parent.						A	DDD: 30,00mg	UZP: 100%
01546	VASOXINE	inj 5x1 ml 20 mg	BWE	GB	186,1	186,1	0,0	A		
C01CA17	Midodrin	p.o. pevné LF							DDD: 30,00mg	UZP: 16,00
26515	GUTRON 2,5MG	tbl 50x2,5 mg	NYC	A	217,1	66,7	150,4	S		
26514	GUTRON 2,5MG	tbl 20x2,5 mg	NYC	A	114,9	26,7	88,2	S		
06093	GUTRON 2,5MG	tbl 50x2,5 mg	HNP	A	217,1	66,7	150,4	S		
06091	GUTRON 2,5MG	tbl 20x2,5 mg	HNP	A	114,9	26,7	88,2	S		
06094	GUTRON 5MG	tbl 20x5 mg	HNP	A	204,3	53,3	151,0	S		
06092	GUTRON 5MG	tbl 50x5 mg	HNP	A	395,8	133,3	262,5	S		
26517	GUTRON 5MG	tbl 50x5 mg	NYC	A	395,8	133,3	262,5	S		
26516	GUTRON 5MG	tbl 20x5 mg	NYC	A	204,3	53,3	151,0	S		
C01CA17	Midodrin	p.o. tekuté LF							DDD: 30,00mg	UZP: 16,00
06088	GUTRON 1%	gtt 25 ml 10 mg/ ml	HNP	A	285,1	133,3	151,8	S		
C01DA02	Glycerol trinitrát	inhal. spr.							DDD: 2,50mg	UZP: 2,50
60032	MAYCOR NITROSPRAY-PUMPSPRAY	spr 1x11,8 g=14,5 ml	PDA	D	160,4	122,0	38,4	S		
24682	NITROMINT AEROSOL	aer 1x10 g	EGI	H	86,6	86,6	0,0	I		
C01DA02	Glycerol trinitrát	transd.							DDD: 5,00mg	UZP: 3,00
85796	NITRODERM TTS 10	tdm pat 10x50 mg	CGC	CH	599,9	300,0	299,9	S		
25050	NITRODERM TTS 15	tdm pat 10x75 mg	CGC	CH	776,9	450,0	326,9	S		
85795	NITRODERM TTS 5	tdm pat 10x25 mg	CGC	CH	470,5	150,0	320,5	S		
C01DA08	Izosorbid dinitrát	inhal. spr.							DDD: 20,00mg	UZP: 15,10
87713	ISO MACK	aer dos 200x1,25 mg	MAC	D	194,3	188,8	5,5	S	INT, KAR	
85719	ISOKET SPRAY	spr 12,4 g (=15 ml)	SWP	D	298,8	285,4	13,4	S	INT, KAR	
C01DA08	Izosorbid dinitrát	transd. spr.							DDD: 0,10g	UZP: 20,00
91265	TD SPRAY ISO MACK	spr 25 g	MAC	D	670,5	480,0	190,5	S	INT, KAR	
C01DX12	Molsidomín	parent.						A	DDD: 6,00mg	UZP: 100%
15118	CORVATON	inj 10x1 ml/2 mg	HBS	SK	410,1	410,1	0,0	A		
C02AC01	Klonidín	p.o.							DDD: 0,45mg	UZP: 15,00
83722	CATAPRESAN DEPOT	cps ret 60x0,25 mg	BOE	D	690,6	500,1	190,5	S	INT, KAR, NEF	
93895	CATAPRESAN DEPOT PERLONGETTEN	cps ret 70x0,25 mg	BOE	D	775,1	583,4	191,7	S	INT, KAR, NEF	
C02AC02	Guanfacín	p.o.							DDD: 3,00mg	UZP: 11,40
31214	ESTULIC	tbl 20x1 mg	EGI	H	142,4	76,0	66,4	S		
C02AC05	Moxonidín	p.o.							DDD: 0,30mg	UZP: 11,40
84560	CYNT 0,2	tbl flm 30x0,2 mg	BEI	D	444,1	228,0	216,1	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
25640	CYNT 0,2	tbl flm 50x0,2 mg	BEI	D	659,1	380,0	279,1	S		
25641	CYNT 0,2	tbl flm 100x0,2 mg	BEI	D	1 318,3	760,0	558,3	S		
28720	CYNT 0,2	tbl flm 30x0,2 mg	LIL	E	389,4	228,0	161,4	S		
28719	CYNT 0,2	tbl flm 30x0,2 mg	LIL	D	389,4	228,0	161,4	S		
28725	CYNT 0,3	tbl flm 30x0,3 mg	LIL	E	584,1	342,0	242,1	S		
84561	CYNT 0,3	tbl flm 30x0,3 mg	BEI	D	666,6	342,0	324,6	S		
28729	CYNT 0,3	tbl flm 30x0,4 mg	LIL	D	778,6	456,0	322,6	S		
28730	CYNT 0,3	tbl flm 30x0,4 mg	LIL	E	778,6	456,0	322,6	S		
28724	CYNT 0,3	tbl flm 30x0,3 mg	LIL	D	584,1	342,0	242,1	S		
25642	CYNT 0,3	tbl flm 50x0,3 mg	BEI	D	989,6	570,0	419,6	S		
25643	CYNT 0,3	tbl flm 100x0,3 mg	BEI	D	1 979,3	1 140,0	839,3	S		
25644	CYNT 0,4	tbl flm 50x0,4 mg	BEI	D	1 319,2	759,9	559,3	S		
84562	CYNT 0,4	tbl flm 30x0,4 mg	BEI	D	888,6	456,0	432,6	S		
25645	CYNT 0,4	tbl flm 100x0,4 mg	BEI	D	2 638,3	1 520,0	1 118,3	S		
27298	PHYSIOTENS 0,2	tbl flm 28x0,2 mg	SYF	D	399,2	212,8	186,4	S		
27300	PHYSIOTENS 0,3	tbl flm 28x0,3 mg	SYF	D	597,9	319,2	278,7	S		
27302	PHYSIOTENS 0,4	tbl flm 28x0,4 mg	SYF	D	798,4	425,6	372,8	S		
C02AC06	Rilmenidín	p.o.							DDD: 1,00mg	UZP: 11,40
84360	TENAXUM	tbl 30	LLG	F	419,6	342,0	77,6	S		
C02DC01	Minoxidil	p.o.							DDD: 20,00mg	UZP: 32,70
85826	LONITEN (PL.FL.)	tbl 100x10 mg	UPJ	GB	1 742,2	1 635,0	107,2	S	INT, KAR, NEF	
85823	LONITEN (PL.FL.)	tbl 100x5 mg	UPJ	GB	895,2	817,5	77,7	S	INT, KAR, NEF	
C02LA51	Reserpin a diuretiká, kombinácie s inými liekmi	p.o.							DDD: 1,00DF	UZP: 0,50
02629	CRYPEPIN	drg 30	LEX	CZ	64,2	15,0	49,2	S		
C03BA	Sulfonamidy, samotné	p.o. metipamid							DDD: 2,50mg	UZP: 1,20
94810	HYPOTYLIN	tbl 30x2,5 mg	LEX	CZ	41,7	36,0	5,7	S		
C03BA04	Chlórtalidón	p.o.							DDD: 25,00mg	UZP: 0,60
04252	URANDIL (FLAŠKA)	tbl 30x50 mg	LEC	CZ	48,3	36,0	12,3	S		
C03BA11	Indapamid	p.o.							DDD: 2,50mg	UZP: 2,00
91005	ARIFON	drg 30x2,5 mg	ZRK	YU	187,7	60,0	127,7	S		
C03BA11	Indapamid	p.o. SR							DDD: 1,50mg	UZP: 5,00
12581	TERTENSIF SR	tbl ret 30X1,5 mg	LLG	F	310,5	150,0	160,5	S	DIA, KAR	
C03CC01	Kyselina etakrinová	p.o.							DDD: 50,00mg	UZP: 2,60
02575	UREGYT	tbl 20x50 mg	EGI	H	53,6	52,0	1,6	S		
C03DA02	Kanreonát draselný	parent.						A	DDD: 0,40g	UZP: 100%
87763	ALDACTONE	inj 10x10 ml/200 mg	BOM	D	1 457,0	1 457,0	0,0	A		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
C03EA01	Hydrochlórotiazid a liečivá šetriace draslík	p.o.							DDD: 1,00DF	UZP: 1,70
83716	AMILORID/HCT AL	tbl 20	APA	D	46,6	34,0	12,6	S		
83718	AMILORID/HCT AL	tbl 100	APA	D	143,5	143,5	0,0	I		
83717	AMILORID/HCT AL	tbl 50	APA	D	73,2	73,2	0,0	I		
60194	AQUARETIC	tbl 20	AZU	D	56,0	34,0	22,0	S		
60195	AQUARETIC	tbl 50	AZU	D	134,4	85,0	49,4	S		
98559	HYDROLID	tbl 100	HPH	CH	622,3	170,0	452,3	S		
98558	HYDROLID	tbl 20	HPH	CH	55,4	34,0	21,4	S		
68964	MODURETIC	tbl 20	MSD	NL	44,9	34,0	10,9	S		
68965	MODURETIC	tbl 30	MSD	NL	65,4	51,0	14,4	S		
96670	RHEFLUIN	tbl 30	SIE	D	48,6	48,6	0,0	I		
70425	RHEFLUIN	tbl 30	LEX	CZ	54,8	51,0	3,8	S		
C03EA06	Chlóraltidon a draslík šetriace diuretikum	p.o.							DDD: 1,00DF	UZP: 1,30
88518	AMICLOTON	tbl 30	SLO	SK	37,1	37,1	0,0	I		
C03EA14	Spirolaktón	p.o. spironolaktón/butizid							DDD: 1,00DF	UZP: 10,00
99114	ALDACTONE-SALTUCIN	drg 50x50 mg	BOM	A	1 541,2	500,0	1 041,2	S	INT, KAR, NEF	
99113	ALDACTONE-SALTUCIN	drg 20x50 mg	BOM	A	656,9	200,0	456,9	S	INT, KAR, NEF	
06322	ALDACTONE-SALTUCIN FORTE	cps 50x100 mg	BOM	A	3 057,1	500,0	2 557,1	S	INT, KAR, NEF	
C04AE01	Hydrogénované námelové alkaloidy	p.o.							DDD: 3,00mg	UZP: 1,70
91032	SECATOXIN FORTE	gtt 25 ml 25 mg/10 ml	GNO	CZ	41,5	35,4	6,1	S		
C04AE01	Hydrogénované námelové alkaloidy	parent.							DDD: 3,00mg	UZP: 66,80
00432	DH-ERGOTOXIN LÉČIVA	inj 5x1 ml/0,3 mg	LEX	CZ	44,8	33,4	11,4	S		
C04AE51	Hydrogénované námelové alkaloidy, kombinácie	p.o.							DDD: 2,00ml	UZP: 0,60
88088	ERSILAN	gtt 50 ml	GNO	CZ	46,5	15,0	31,5	S		
C04AX	Ostatné periférne vazodilatanciá	p.o.							DDD: 3,00DF	UZP: 10,00
03383	DILIGAN	tbl 20x50 mg	UCB	B	77,5	66,7	10,8	S		
C04AX	Ostatné periférne vazodilatanciá	p.o. propentofylín							DDD: 3,00DF	UZP: 13,20
25220	THEVALIN	tbl flm 50	SLO	SK	218,5	218,5	0,0	I		
C04AX02	Fenoxibenzamín	p.o.							DDD: 30,00mg	UZP: 28,60
80035	DIBENYLIN	cps 100x10 mg	SKF	GB	982,3	953,2	29,1	S	INT, KAR, NEF	
C04AX21	Naftidrofuryl	p.o.							DDD: 0,20g	UZP: 5,90
94014	DUSODRIL RETARD	drg 20x100 mg	BGL	D	96,1	59,0	37,1	S		
97026	ENELBIN 100 RETARD (BLIST.)	tbl flm 50x100 mg	LEX	CZ	195,7	147,5	48,2	S		
68634	NAFTILONG 100	cps ret 50	HEX	D	277,3	147,5	129,8	S		
C04AX21	Naftidrofuryl	parent.							DDD: 0,20g	UZP: 59,70
98049	ENELBIN	inj 10x5 ml/40 mg	LEX	CZ	141,6	119,4	22,2	S	INT, KAR, NEU	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
C05AD	Lokálne anestetiká	loc. sup.							DDD: 1,00DF	UZP: 1,00
93127	FAKTU	sup 10	BGL	D	61,0	10,0	51,0	S		
09566	PROCTO-GLYVENOL	sup 10x400 mg	XNC	CH	149,0	10,0	139,0	S		
26284	PROCTO-GLYVENOL	sup 10x400 mg	XNC	CH	144,0	10,0	134,0	S		
C05AD	Lokálne anestetiká	loc. ung.							DDD: 1,00g	UZP: 0,50
93124	FAKTU	ung 20 g	BGL	D	62,7	10,0	52,7	S		
92762	PROCTO-GLYVENOL	crm 30 g	ZYM	CH	149,0	15,0	134,0	S		
26265	PROCTO-GLYVENOL	crm 30 g	XNC	CH	149,0	15,0	134,0	S		
C05AD04	Cinchokain	loc. sup.							DDD: 1,00DF	UZP: 1,00
00918	AVIRIL H SUP	sup 10	LEX	CZ	48,3	10,0	38,3	S		
C05AD04	Cinchokain	loc. ung.							DDD: 1,00g	UZP: 0,50
00832	AVIRIL H	ung rec 30 g	LEX	CZ	37,3	15,0	22,3	S		
C05AX	Ostatné antiemoroidáliá na vonkajšie použitie	loc. ung.							DDD: 1,00g	UZP: 0,50
01966	KETAZON H	ung 1x20 g 5%	LEX	CZ	18,0	10,0	8,0	S		
28262	PREPARATION H	ung 1x50 g	WHE	GB	264,9	25,0	239,9	S		
49528	PREPARATION H	ung 1x25 g	WHE	GB	137,6	12,5	125,1	S		
C05AX	Ostatné antiemoroidáliá na vonkajšie použitie	p.rect. sup.							DDD: 1,00DF	UZP: 1,00
49524	PREPARATION H	sup 12	WHE	GB	152,9	12,0	140,9	S		
49525	PREPARATION H	sup 24	WHE	GB	246,0	24,0	222,0	S		
C05BA01	Organo - heparinoidy	loc.							DDD: 1,00g	UZP: 0,50
03575	HEPAROID LÉČIVA	ung 30 g	LEX	CZ	34,3	15,0	19,3	S		
C05BA03	Heparin	loc. ung.,gel.							DDD: 1,00g	UZP: 0,50
86044	HEPARIN AL GEL 30000	gel 100 g	APA	D	87,3	50,0	37,3	S		
86043	HEPARIN AL GEL 30000	gel 40 g	APA	D	35,1	20,0	15,1	S		
86042	HEPARIN AL SALBE 30000	ung 100 g	APA	D	87,3	50,0	37,3	S		
86041	HEPARIN AL SALBE 30000	ung 40 g	APA	D	35,1	20,0	15,1	S		
26007	LIOTON 1000	gel 1x50 g	MEN	I	163,6	25,0	138,6	S		
C05BB02	Polidokanol	parent. do 0,5%						A	DDD: 1,00ml	UZP: 100%
08510	AETHOXYSKLEROL	inj 5x2 ml 0,5%	KRS	D	221,4	221,4	0,0	A		
08512	AETHOXYSKLEROL	inj 1x30 ml 0,5%	KRS	D	575,7	575,7	0,0	A		
C05BB02	Polidokanol	parent. do 1%						A	DDD: 1,00ml	UZP: 100%
20033	AETHOXYSKLEROL	inj 5x2 ml 1%	KRS	D	254,9	254,9	0,0	A		
C05BB02	Polidokanol	parent. do 3%						A	DDD: 1,00ml	UZP: 100%
02529	AETHOXYSKLEROL	inj 5x2 ml 3%	KRS	D	281,7	281,7	0,0	A		
20034	AETHOXYSKLEROL	inj 1x30 ml 1%	KRS	D	643,6	643,6	0,0	A		
08511	AETHOXYSKLEROL	inj 5x2 ml 2%	KRS	D	266,9	266,9	0,0	A		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
C05BB02	Polidokanol	parent. nad 3%						A	DDD: 1,00ml	UZP: 100%
90799	AETHOXYSKLEROL FORTE	inj 5x2 ml 4%	KRS	D	301,8	301,8	0,0	A		
C05BX01	Dobesilát vápenatý	p.o.							DDD: 0,75g	UZP: 9,00
88273	DANIUM	tbl 50x250 mg skl.liek.	LEX	CZ	179,4	150,0	29,4	S		
56068	DOBICA	cps 50x250 mg	CWO	D	154,4	150,0	4,4	S		
23380	DOBICA	tbl 50x250 mg	CWO	D	154,4	150,0	4,4	S		
99885	DOXILEK	cps 30x500 mg	LEK	SLO	184,7	180,0	4,7	S		
08875	DOXIUM	tbl 60x250 mg	OML	CH	732,3	180,0	552,3	S		
02890	DOXIUM	tbl 100x250 mg	OML	CH	1 203,1	300,0	903,1	S		
98380	DOXIUM 500	cps 60x500 mg	OML	CH	1 097,1	360,0	737,1	S		
98379	DOXIUM 500	cps 30x500 mg	OML	CH	666,9	180,0	486,9	S		
C05BX01	Dobesilát vápenatý, kombinácie	p.o. ung.							DDD: 1,00g	UZP: 0,50
93664	DANIUM COMPOSITUM	ung 30 g	LEX	CZ	55,8	15,0	40,8	S		
C05BX51	Dobesilát vápenatý, kombinácie	p.rect. lidokaín							DDD: 1,00DF	UZP: 1,00
08867	DOXIPROCT	sup 10	OML	CH	310,9	10,0	300,9	S		
08870	DOXIPROCT PLUS	sup 8	OML	CH	284,8	8,0	276,8	S		
C05CX	Ostatné kapiláry stabilizujúce liečivá	p.o. escín							DDD: 60,00mg	UZP: 6,60
94708	AESCIN	tbl obd 30x20 mg	POL	PL	121,2	66,0	55,2	S		
09619	REPARIL	drg 100x20 mg	MAU	D	455,7	220,0	235,7	S		
94327	YELLON	cps 30x20 mg	SLO	SK	65,1	65,1	0,0	I		
C07AA	Betablokatory, jednozložkové, neselektívne	parent. talinolol							DDD: 10,00mg	UZP: 0,70
20405	CORDANUM	inj 10x5 ml/10 mg	VAD	D	247,6	1,4	246,2	S		
C07AG01	Labetalol	p.o.							DDD: 0,60g	UZP: 10,00
88745	CORETON	tbl obd 50x100 mg	SLO	SK	227,8	83,3	144,5	S	INT, KAR, NEF	ind.obm.
98005	LABETALOL DH 100MG DIAG HUMAN	tbl fc 100x100 mg	GNS	GB	449,2	166,7	282,5	S	INT, KAR, NEF	ind.obm.
98006	LABETALOL DH 200MG DIAG HUMAN	tbl fc 100x200 mg	GNS	GB	912,2	333,3	578,9	S	INT, KAR, NEF	ind.obm.
98007	LABETALOL DH 400MG DIAG HUMAN	tbl fc 100x400 mg	GNS	GB	1 939,6	666,7	1 272,9	S	INT, KAR, NEF	ind.obm.
C07AG02	Carvedilol	p.o. 25 mg							DDD: 37,50mg	UZP: 30,00
28624	DILATREND 25 mg	tbl 28x25 mg	ROC	D	894,9	560,0	334,9	S	INT, KAR, NEF	ind.obm.
72863	DILATREND 25 mg	tbl 28x25 mg	BOM	A	789,4	560,1	229,3	S	INT, KAR, NEF	ind.obm.
27680	KREDEX 25,0 mg	tbl 28x25,0 mg	SKB	GB	645,4	560,0	85,4	S	INT, KAR, NEF	ind.obm.
C07AG02	Carvedilol	p.o. 12,5 mg							DDD: 37,50mg	UZP: 30,00
28621	DILATREND 12,5 mg	tbl 28x12,5 mg	ROC	D	492,1	280,0	212,1	S	INT, KAR, NEF	ind.obm.
27395	DILATREND 12,5 mg	tbl 28x12,5 mg	BOM	A	418,1	280,0	138,1	S	INT, KAR, NEF	ind.obm.
27679	KREDEX 12,5 mg	tbl 28x12,5 mg	SKB	GB	514,3	280,0	234,3	S	INT, KAR, NEF	ind.obm.
C07AG02	Carvedilol	p.o. 6,25 mg							DDD: 37,50mg	UZP: 30,00

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
28623	DILATREND 6,25 mg	tbl 28x6,25 mg	ROC	D	251,9	140,0	111,9	S	INT, KAR, NEF	ind.obm.
27397	DILATREND 6,25 mg	tbl 14x6,25 mg	BOM	A	119,5	70,0	49,5	S	INT, KAR, NEF	ind.obm.
27396	DILATREND 6,25 mg	tbl 28x6,25 mg	BOM	A	215,1	140,0	75,1	S	INT, KAR, NEF	ind.obm.
27678	KREDEX 6,25 mg	tbl 28x6,25 mg	SKB	GB	411,0	140,0	271,0	S	INT, KAR, NEF	ind.obm.
C07AG02	Carvedilol	p.o. 3,125 mg							DDD: 37,50mg	UZP: 30,00
27677	KREDEX 3,125 mg	tbl 28x3,125 mg	SKB	GB	411,0	70,0	341,0	S	INT, KAR, NEF	ind.obm.
C07BB03	Atenolol a tiazidy	p.o.							DDD: 1,00DF	UZP: 7,50
25247	ATENOLOL COMP. MITE PHARMAVIT	tbl flm 30x50 mg	PVI	H	104,6	104,6	0,0	I		
25248	ATENOLOL COMP. PHARMAVIT	tbl flm 20x100 mg	PVI	H	137,9	137,9	0,0	I		
76715	TENORETIC	tbl obd 28	ZNC	GB	228,9	210,0	18,9	S		
C07FA	Betablokátory neselektívne a iné antihypertenzíva	p.o.							DDD: 0,50DF	UZP: 0,80
04367	TRIMECRYTON (LIEK.)	tbl 30	LEX	CZ	60,0	48,0	12,0	S		
C09CA01	Losartan	p.o.							DDD: 50,00mg	UZP: 37,40
84019	COZAAR 50 mg	tbl flm 28x50 mg	MSD	NL	1 356,8	1 047,2	309,6	S	INT, KAR	ind.obm.,RL
C09CA03	Valsartan	p.o.							DDD: 80,00mg	UZP: 37,40
56240	DIOVAN 160	cps 28x160 mg	CGC	CH	2 239,9	2 094,4	145,5	S	INT, KAR	ind.obm.,RL
56239	DIOVAN 80	cps 28x80 mg	CGC	CH	1 120,0	1 047,2	72,8	S	INT, KAR	ind.obm.,RL
C09CA04	Irbesartan	p.o. 150 mg							DDD: 0,15g	UZP: 37,40
53654	APROVEL 150 mg	tbl 28x150 mg	SWA	F	1 356,8	1 047,2	309,6	S	INT, KAR	ind.obm.,RL
C09CA04	Irbesartan	p.o. 75 mg							DDD: 0,15g	UZP: 37,40
53651	APROVEL 75 mg	tbl 28x75 mg	SWA	F	1 221,1	523,6	697,5	S	INT, KAR	ind.obm.,RL
C09CA04	Irbesartan	p.o. 300 mg							DDD: 0,15g	UZP: 37,40
53657	APROVEL 300 mg	tbl 28x300 mg	SWA	F	1 831,6	1 831,6	0,0	I	INT, KAR	ind.obm.,RL
C09CA06	Candesartan	p.o. 16 mg							DDD: 8,00mg	UZP: 25,20
53390	ATACAND 16MG (BLIS.)	tbl 56x16 mg	APN	S	2 812,5	2 812,5	0,0	I	INT, KAR	ind.obm.,RL
53389	ATACAND 16MG (BLIS.)	tbl 28x16 mg	APN	S	1 406,2	1 406,2	0,0	I	INT, KAR	ind.obm.,RL
C09CA06	Candesartan	p.o. 8 mg							DDD: 8,00mg	UZP: 37,40
53384	ATACAND 8MG (BLIS.)	tbl 56x8 mg	APN	S	2 135,1	2 094,4	40,7	S	INT, KAR	ind.obm.,RL
53383	ATACAND 8MG (BLIS.)	tbl 28x8 mg	APN	S	1 067,5	1 047,2	20,3	S	INT, KAR	ind.obm.,RL
C09CA07	Telmisartan	p.o.							DDD: 40,00mg	UZP: 37,40
59999	MICARDIS 40 MG	tbl 28x40 mg	BGP	D	1 118,8	1 047,2	71,6	S	INT, KAR	ind. obm.,RL
64050	MICARDIS 80 MG	tbl 28x80 mg	BGP	D	2 135,1	2 094,4	40,7	S	INT, KAR	ind. obm.,RL
64049	MICARDIS 80 MG	tbl 14x80 mg	BGP	D	1 103,0	1 047,2	55,8	S	INT, KAR	ind. obm.,RL
64801	PRITOR 40 MG	tbl 28x40 mg	GXW	I	1 092,6	1 047,2	45,4	S	INT, KAR	ind. obm.,RL
64087	PRITOR 80 MG	tbl 28x80 mg	GXW	I	2 135,7	2 094,4	41,3	S	INT, KAR	ind. obm.,RL
64084	PRITOR 80MG	tbl 14x80 mg	GXW	I	1 092,6	1 047,2	45,4	S	INT, KAR	ind. obm.,RL

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
C10AC01	Cholestyramín	p.o.							DDD: 14,00g	UZP: 45,00
26854	QUESTRAN	plv 50x4 g (vrecká)	BMS	F	663,6	643,1	20,5	S	GIT, CHI, INT	ind.obm.
03599	QUESTRAN	plv 50x4 g (vrecká)	BMS	I	663,6	643,1	20,5	S	GIT, CHI, INT	ind.obm.
94031	VASOSAN P(CHOLESTYRAMIN 89)	plv 400 g	AGI	D	1 188,2	1 188,2	0,0	I	GIT, CHI, INT	ind.obm.
94030	VASOSAN P(CHOLESTYRAMIN 89)	plv 30 g	AGI	D	106,8	96,3	10,5	S	GIT, CHI, INT	ind.obm.
94032	VASOSAN S(CHOLESTYRAMIN 89)	plv 30 g	AGI	D	106,8	96,3	10,5	S	GIT, CHI, INT	ind.obm.
94033	VASOSAN S(CHOLESTYRAMIN 89)	plv 400 g	AGI	D	1 188,2	1 188,2	0,0	I	GIT, CHI, INT	ind.obm.
C10AX	Iné látky znižujúce cholesterol a triglyceridy	p.o. policosanol							DDD: 5,00mg	UZP: 16,60
25965	ATEROMIXOL	tbl flm 30x5 mg	XDL	C	604,5	498,0	106,5	S		
C10AX	Iné látky znižujúce cholesterol a triglyceridy	p.o. EPA							DDD: 10,00DF	UZP: 16,60
12672	EPAVIR	tbl flm 30	BXR	H	367,9	49,8	318,1	S		
D01AA01	Nystatín	loc. ung. 100 KU							DDD: 1,00g	UZP: 3,40
01069	FUNGICIDIN LÉČIVA	ung 10 g	LEX	CZ	35,1	34,0	1,1	S		
D01AA02	Natamycín	loc. crm. 2%							DDD: 1,00g	UZP: 3,40
03800	PIMAFUCIN	crm 1x30 g 2%	YEU	NL	130,5	102,0	28,5	S		
D01AE	Ostatné antimykotiká na vonkajšie použitie	loc. sol. nitroetanoldodecylsulfonát							DDD: 1,00ml	UZP: 1,00
71982	DERMOFUG	liq 1x100 ml	WOL	D	237,9	100,0	137,9	S	DER	
02772	MYCO-DECIDIN	liq 25 ml	GNO	CZ	30,6	25,0	5,6	S	DER	
00799	NITROFUNGIN	liq 25 ml	GNO	CZ	20,1	20,1	0,0	I	DER	
D01AE04	Kyselina undecylénová	loc. ung. 5%							DDD: 1,00g	UZP: 1,00
00871	MYKOSEPTIN	ung 30 g	LEX	CZ	51,8	30,0	21,8	S		
D01AE14	Ciklopirox	loc. crm. 1%							DDD: 1,00g	UZP: 6,00
15130	BATRAFEN	crm 20 g	HBS	SK	99,4	99,4	0,0	I		
D01AE14	Ciklopirox	loc. lac 1%							DDD: 1,00g	UZP: 80,00
25748	BATRAFEN	lac 1x3 g	HBS	SK	495,6	240,0	255,6	S	DER	
75570	BATRAFEN LAK NA NECHTY	lac 1x3 g	HOE	D	495,6	240,0	255,6	S	DER	
D01AE14	Ciklopirox	loc. liq. 1%							DDD: 1,00ml	UZP: 6,00
06291	BATRAFEN	liq 20 ml 1%	HOE	D	161,0	120,0	41,0	S		
15128	BATRAFEN	liq 20 ml	HBS	SK	90,4	90,4	0,0	I		
D01AE15	Terbinafin	loc. crm. 1%							DDD: 1,00g	UZP: 13,00
62389	LAMISIL	crm 15 g	SAN	CH	324,7	195,0	129,7	S	DER	
D01AE16	Amorolfín	loc. crm. 0,25%							DDD: 1,00g	UZP: 5,80
62510	LOCERYL	crm 20 g	HLR	CH	265,0	116,0	149,0	S	DER	
D01AE16	Amorolfín	loc. lac 5%							DDD: 1,00ml	UZP: 80,00
62509	LOCERYL	lac 5 ml	HLR	CH	1 722,4	400,0	1 322,4	S	DER	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
D01AE18	Tolnaftat	loc. crm. 1%							DDD: 1,00g	UZP: 4,00
83329	TONOFTAL	crm 1x10 g	SCH	B	63,5	40,0	23,5	S		
D01AE18	Tolnaftát	loc. liq.1%							DDD: 1,00ml	UZP: 2,00
80586	TONOFTAL	liq 1x30 ml	SCH	B	122,0	60,0	62,0	S		
D01AE19	Tolciklát	loc. crm. 1%							DDD: 1,00g	UZP: 2,50
27932	KERASAL	ung 1x50 g	SEG	CH	117,2	117,2	0,0	I		
15465	OPTIDERM	crm 50 g	HEM	D	236,2	125,0	111,2	S		
96552	TOLMICEN	crm 30 g 1%	FAR	I	139,7	75,0	64,7	S		
D02AC	Mäkký parafín a tuky	loc. kombinácie							DDD: 1,00ml	UZP: 0,90
60412	BALNEUM HERMAL PLUS	liq 200 ml	HEM	D	208,5	180,0	28,5	S	DER, PED	
60414	BALNEUM HERMAL PLUS	liq 1000 ml	HEM	D	802,8	802,8	0,0	I	DER, PED	
56719	OILATUM PLUS	liq exn 1x500 ml	STI	IRL	464,4	450,0	14,4	S	DER, PED	
D02AC	Mäkký parafín a tuky	loc.							DDD: 1,00ml	UZP: 0,60
07399	BALMANDOL	ole 1x225 ml/300 mg	SEG	CH	230,6	135,0	95,6	S	DER, PED	
89996	LINOLA-FETT OLBAD	ole 1x200 ml	WOL	D	200,1	120,0	80,1	S	DER, PED	
60079	LINOLA-FETT OLBAD	ole 1x500 ml	WOL	D	382,8	300,0	82,8	S	DER, PED	
89997	LINOLA-FETT OLBAD	ole 1x400 ml	WOL	D	350,2	240,0	110,2	S	DER, PED	
60078	LINOLA-FETT OLBAD	ole 1x250 ml	WOL	D	219,9	150,0	69,9	S	DER, PED	
D02AC	Mäkký parafín a tuky	loc. crm., ung.							DDD: 1,00g	UZP: 0,70
07397	EXCIPIAL	crm 1x100 g	SEG	CH	117,2	70,0	47,2	S	DER, PED	
97155	EXCIPIAL MANDELOILSALBE	ung 1x100 g	SEG	CH	138,3	70,0	68,3	S	DER, PED	
60089	LINOLA	crm 250 g	WOL	D	470,0	175,0	295,0	S	DER, PED	
24684	LINOLA	crm 75 g	WOL	D	174,4	52,5	121,9	S	DER, PED	
24685	LINOLA	crm 150 g	WOL	D	338,1	105,0	233,1	S	DER, PED	
60087	LINOLA	crm 50 g	WOL	D	130,3	35,0	95,3	S	DER, PED	
24686	LINOLA	crm 2x250 g	WOL	D	964,8	350,0	614,8	S	DER, PED	
86038	LIPOBASE	crm 1x100 g	YEU	NL	133,3	70,0	63,3	S	DER, PED	
D02AC	Mäkký parafín a tuky	loc. liq.							DDD: 1,00ml	UZP: 0,90
60406	BALNEUM HERMAL	liq 1000 ml	HEM	D	642,7	642,7	0,0	I	DER, PED	
24047	BALNEUM HERMAL	liq 150 ml	HEM	D	137,9	135,0	2,9	S	DER, PED	
60404	BALNEUM HERMAL	liq 200 ml	HEM	D	180,5	180,0	0,5	S	DER, PED	
60408	BALNEUM HERMAL F	liq 200 ml	HEM	D	187,3	180,0	7,3	S	DER, PED	
44359	OILATUM EMOLLIENT	liq exn 1x500 ml	STI	IRL	345,0	345,0	0,0	I	DER, PED	
44358	OILATUM EMOLLIENT	liq exn 1x150 ml	STI	IRL	180,0	135,0	45,0	S	DER, PED	
D02AC	Mäkký parafín a tuky	loc. ung., crm. fett							DDD: 1,00g	UZP: 0,70
97154	EXCIPIAL FETTSALBE	ung 1x100 g	SEG	CH	138,3	70,0	68,3	S	DER, PED	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
07398	EXCIPIAL MASTNÝ KRÉM	crm 1x100 g	SEG	CH	117,2	70,0	47,2	S	DER, PED	
24680	LINOLA-FETT N	crm 150 g	WOL	D	450,3	105,0	345,3	S	DER, PED	
60093	LINOLA-FETT N	crm 250 g	WOL	D	679,2	175,0	504,2	S	DER, PED	
24681	LINOLA-FETT N	crm 2x250 g	WOL	D	1 285,7	350,0	935,7	S	DER, PED	
60091	LINOLA-FETT N	crm 50 g	WOL	D	166,3	35,0	131,3	S	DER, PED	
24679	LINOLA-FETT N	crm 75 g	WOL	D	235,1	52,5	182,6	S	DER, PED	
44412	OILATUM gél	gél 1x125 g	STI	IRL	174,5	87,5	87,0	S	DER, PED	
D02AE01	Karbamid	loc. crm.							DDD: 1,00g	UZP: 0,60
28313	SLOVADERM U	crm 70 g	SLO	SK	43,3	42,0	1,3	S	ALG, DER, PED	
D02AE01	Karbamid	loc. lot., hydro, lipo							DDD: 1,00ml	UZP: 0,60
97153	EXCIPIAL U HYDROLOTIO	lot 200 ml	SEG	CH	130,6	120,0	10,6	S	ALG, DER, PED	
97152	EXCIPIAL U LIPOLOTIO	lot 200 ml	SEG	CH	153,7	120,0	33,7	S	ALG, DER, PED	
D02AX	Ostatné emolienciá a dermatoprotektiva	loc.							DDD: 1,00g	UZP: 1,80
00891	POLYSAN	pst 50 g	SLO	SK	89,3	89,3	0,0	I		
D03AX04	Pantotenát vápenatý	loc. ung.							DDD: 1,00g	UZP: 0,90
00835	CALCIUM PANTHOTENICUM SLOVAKOFARMA	ung 1x30 g	SLO	SK	25,5	25,5	0,0	I		
D03AX05	Kyselina hyaluronová	loc. zinok							DDD: 1,00ml	UZP: 40,00
50042	CURIOSIN	liq 1x10 ml	GED	H	482,7	400,0	82,7	S		
D03BA	Proteolytické enzýmy	loc. amp. plazmín/deoxyribonukleáza							DDD: 25,00UT	UZP: 10,00
62519	FIBROLAN	sub 1xamp	PDA	D	426,4	10,0	416,4	S	DER, CHI	
D03BA	Proteolytické enzýmy	loc. ung. plazmín/deoxyribonukleáza							DDD: 1,00g	UZP: 18,30
62518	FIBROLAN	ung 1x50 g	PDA	D	605,6	605,6	0,0	I	DER, CHI	
42261	FIBROLAN	ung 1x100 g	PDA	D	1 023,6	1 023,6	0,0	I	DER, CHI	
42262	FIBROLAN	ung 1x25 g	PDA	D	455,7	455,7	0,0	I	DER, CHI	
D03BA	Proteolytické enzýmy	loc. ung. kolagenáza							DDD: 1,00g	UZP: 24,00
87812	IRUXOL MONO	ung 1x30 g	KNO	D	738,5	720,0	18,5	S	DER, CHI	
87811	IRUXOL MONO	ung 1x10 g	KNO	D	253,5	240,0	13,5	S	DER, CHI	
D04AA13	Dimetindén	loc. gel 0,1%							DDD: 1,00g	UZP: 2,00
26253	FENISTIL	gél 30 g 0,1%	XNC	CH	129,5	60,0	69,5	S		
03588	FENISTIL	gél 30 g 0,1%	ZYM	CH	129,5	60,0	69,5	S		
D04AA15	Bamipin	loc. ung.							DDD: 1,00g	UZP: 2,80
24828	BAMIN	ung 1x20 g	MCK	D	100,1	56,0	44,1	S		
D05AA	Dechty	loc. crm. 2% odfarbený decht							DDD: 1,00g	UZP: 2,00
60082	TEER-LINOLA-FETT N	crm 100 g	WOL	D	622,5	200,0	422,5	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
60081	TEER-LINOLA-FETT N	crm 25 g	WOL	D	175,1	50,0	125,1	S		
D05AA	Dechty	loc. ung. prípr. s dechtom							DDD: 1,00g	UZP: 0,50
93445	DELATAR	ung 1x50 g	LEK	SLO	71,8	25,0	46,8	S		
00859	ICHTOXYL (TUBA)	ung 30 g	LEX	CZ	19,6	15,0	4,6	S		
00889	PITYOL	ung 1x30 g	LEX	CZ	30,3	15,0	15,3	S		
12712	POLYTAR AF	liq 150 ml	STI	IRL	208,8	75,0	133,8	S		
00894	SALOXYL	ung 30 g	LEX	CZ	35,3	15,0	20,3	S		
27109	UNGUENTUM ICHTHAM.10%MEDICAMENT	ung 1x100 g	MVM	CZ	59,0	50,0	9,0	S		
85331	UNGUENTUM ICHTHAMOLI LÉČIVA 10%	ung 1x20 g 10%	LEX	CZ	26,9	10,0	16,9	S		
D05AD02	Metoxalén	loc. sol. 0,15%							DDD: 1,00ml	UZP: 5,00
90618	OXSORALEN	liq 50 ml 0,15%	GER	A	246,3	246,3	0,0	I	DER, REU	
D05AX02	Kalcipotriol	loc. ung.							DDD: 1,00g	UZP: 12,00
89711	PSORCUTAN	ung 30 g	SAG	D	495,3	360,0	135,3	S	DER	
D05AX04	Takalcitol	loc. ung.							DDD: 1,00g	UZP: 24,80
56582	CURATODERM	ung 1x60 g	HEM	D	1 650,1	1 488,0	162,1	S	DER	ind.obm.
84566	CURATODERM	ung 1x20 g	HEM	D	645,0	496,0	149,0	S	DER	ind.obm.
D05BB02	Acitretín	p.o. nad 10 mg							DDD: 35,00mg	UZP: 124,00
76661	NEOTIGASON	cps 30x25 mg	HLR	CH	2 726,2	2 657,3	68,9	S	DER, REU	
24874	NEOTIGASON	cps 100x25 mg	HLR	CH	8 646,3	8 646,3	0,0	I	DER, REU	
D05BB02	Acitretín	p.o. do 10 mg							DDD: 35,00mg	UZP: 140,00
76660	NEOTIGASON	cps 30x10 mg	HLR	CH	1 280,9	1 199,8	81,1	S	DER, REU	
24873	NEOTIGASON	cps 100x10 mg	HLR	CH	4 020,6	4 001,2	19,4	S	DER, REU	
D06AX	Ostatné antibiotiká na vonkajšie použitie	loc. na prípravu roztoku neomycin/bacitracín							DDD: 1,00DF	UZP: 34,00
24880	PAMYCON NA PR.KV.(=FRAMYKOIN)	plv 1x1 flaš.	BTA	SK	34,0	34,0	0,0	I		
D06AX	Ostatné antibiotiká na vonkajšie použitie	loc. plv. ads. neomycin/bacitracín do 2 g vr.							DDD: 1,00g	UZP: 15,50
01062	FRAMYKOIN	plv 2 g	IHO	CZ	37,1	31,0	6,1	S		
D06AX	Ostatné antibiotiká na vonkajšie použitie	loc. plv. adsp. neomycin/bacitracín nad 2 g							DDD: 1,00g	UZP: 2,40
44894	FRAMYKOIN	plv 5 g	IHO	CZ	50,3	12,0	38,3	S		
01063	FRAMYKOIN	plv 20 g	IHO	CZ	62,8	48,0	14,8	S		
D06AX	Ostatné antibiotiká na vonkajšie použitie	loc. ung. neomycin/bacitracín							DDD: 1,00g	UZP: 2,80
74987	BANEOCIN	ung 1x20 g	BCA	A	53,1	53,1	0,0	I		
24549	EBRIMYCIN	gel 1x10 g	XME	H	126,1	28,0	98,1	S		
01066	FRAMYKOIN	ung 1x10 g	LEX	CZ	40,4	28,0	12,4	S		
D06AX02	Chloramfenikol	loc. ung. 1%							DDD: 1,00g	UZP: 1,50

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
03015	CHLORAMPHENICOL LÉČIVA	ung 10 g 1%	LEX	CZ	33,3	15,0	18,3	S		
D06AX09	Mupirocín	loc. ung. 2% nad 5 g/bal.							DDD: 1,00g	UZP: 7,00
90778	BACTROBAN	ung 15 g	SKB	GB	311,1	105,0	206,1	S		
96578	BACTROBAN	ung 1x15 g	LEX	CZ	143,5	105,0	38,5	S		
D06AX09	Mupirocín	loc. ung. 2% do 5 g/bal.							DDD: 1,00g	UZP: 7,00
72543	BACTROBAN	ung 1x5 g	LEX	CZ	78,9	35,0	43,9	S		
D07AD01	Klobetazol	loc. crm. 0,05%							DDD: 1,00g	UZP: 5,00
06058	DERMOVATE	crm 25 g 0,05%	GWE	GB	131,6	125,0	6,6	S	ALG, DER	
D07AD01	Klobetazol	loc. ung. 0,05%							DDD: 1,00g	UZP: 5,00
06060	DERMOVATE	ung 25 g 0,05%	GWE	GB	131,6	125,0	6,6	S	ALG, DER	
D07AD02	Halcinomid	loc. liq. 0,1%							DDD: 1,00ml	UZP: 5,40
97020	BETACORTON	liq 1x100 ml	SEG	CH	518,9	518,9	0,0	I	ALG, DER	
97019	BETACORTON	liq 1x25 ml	SEG	CH	142,3	135,0	7,3	S	ALG, DER	
D07BA01	Prednizolón a antiseptiká	loc. ung.							DDD: 1,00g	UZP: 4,05
02041	PREDNISOLON J	ung 5 g	GED	H	29,5	20,3	9,2	S	DER, ORL	
D07CA01	Hydrokortizón a antibiotiká	loc. crm.							DDD: 1,00g	UZP: 4,00
41515	PIMAFUCORT	crm 15 g	YEU	NL	103,3	60,0	43,3	S		
D07CA01	Hydrokortizón a antibiotiká	loc. lot.							DDD: 1,00ml	UZP: 3,50
41516	PIMAFUCORT	lot 20 ml	YEU	NL	117,0	70,0	47,0	S		
D07CA01	Hydrokortizón a antibiotiká	loc. ung.							DDD: 1,00g	UZP: 4,00
61980	PIMAFUCORT	ung 15 g	YEU	NL	103,3	60,0	43,3	S		
D07CC01	Betametazón a antibiotiká	loc. crm. komb. s gentamycinom							DDD: 1,00g	UZP: 2,90
26482	DIPROGENTA	crm 15 g	SCH	B	86,6	43,5	43,1	S	ALG, DER, ORL	
D07CC01	Betametazón a antibiotiká	loc. ung. komb. s gentamycinom							DDD: 1,00g	UZP: 2,90
26481	DIPROGENTA	ung 15 g	SCH	B	86,6	43,5	43,1	S	ALG, DER, ORL	
D07CC02	Fluocinolón a antibiotiká	loc. crm. fluocinolon acetonid							DDD: 1,00g	UZP: 1,00
99854	SYNALAR N	crm 30 g	ZNC	GB	108,2	30,0	78,2	S	DER	
D07XA02	Prednizolón	loc. sol. prednizolón/kys. salicylová.							DDD: 1,00ml	UZP: 1,50
92411	ALPICORT	liq exn 1x100 ml	WOL	D	226,0	150,0	76,0	S	ALG, DER	
D07XA02	Prednizolón	loc. sol. prednizolón/estra-diol							DDD: 1,00ml	UZP: 3,00
92410	ALPICORT F	liq exn 1x100 ml	WOL	D	367,6	300,0	67,6	S	DER	
D07XB01	Flumetazón	loc. ung.							DDD: 1,00g	UZP: 8,50

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
09297	LOCACORTEN TAR	ung 1x60 g	CGC	CH	584,1	510,0	74,1	S	DER, REU	
D07XB02	Triamcinolón	loc. ung. 0,1%							DDD: 1,00g	UZP: 1,55
04160	TRIAMCINOLON S LÉČIVA	ung 30 g	LEX	CZ	73,5	46,5	27,0	S	ALG, DER	
D07XC01	Betametazón	loc. liq.							DDD: 1,00ml	UZP: 3,30
18495	BELOSALIC	liq 1x50 ml	BLU	CHO	181,9	165,0	16,9	S	ALG, DER	
31334	DIPROSALIC	liq 30 ml	SCH	B	124,5	99,0	25,5	S	ALG, DER	
D07XC01	Betametazón	loc. ung.							DDD: 1,00g	UZP: 3,30
85864	BELOSALIC	ung 30 g	BLU	CHO	98,9	98,9	0,0	I	ALG, DER	
98072	DIPROSALIC	ung 15 g	SCH	B	83,0	49,5	33,5	S	ALG, DER	
D07XD	Kortikosteroidy, veľmi silne účinné, kombinácie	loc. crm. halcinonid/močovina							DDD: 1,00g	UZP: 4,00
97021	BETACORTON	crm 1x20 g	SEG	CH	88,4	80,0	8,4	S	DER	
D07XD	Kortikosteroidy, veľmi silne účinné, kombinácie	loc. crm. fett halcinonid/močovina							DDD: 1,00g	UZP: 4,00
97156	BETACORTON FETTCREME	crm 1x20 g	SEG	CH	88,4	80,0	8,4	S	DER	
D07XD	Kortikosteroidy veľmi silne účinné, kombinácie	loc. liq. halcinonid/kys. salicylová							DDD: 1,00ml	UZP: 5,20
97023	BETACORTON S	liq 1x25 ml	SEG	CH	142,3	130,0	12,3	S	DER	
97024	BETACORTON S	liq 1x100 ml	SEG	CH	518,9	518,9	0,0	I	DER	
D08AD	Prípravky s kyselinou boritou	loc. ung. 3% kyselina boritá							DDD: 1,00g	UZP: 0,70
00905	UNGUENTUM ACIDI BORICI SLOVAKOFARMA	ung 20 g	SLO	SK	13,8	13,8	0,0	I		
D08AG02	Polyvidón - jód	loc. liq. do 200 ml							DDD: 1,00ml	UZP: 1,00
94610	BETADINE	liq 120 ml 10%	MUP	CH	202,2	120,0	82,2	S		
94611	BETADINE	liq 30 ml 10%	MUP	CH	126,4	30,0	96,4	S		
62316	BETADINE	liq 1x120 ml	EGI	H	162,6	120,0	42,6	S		
62315	BETADINE	liq 1x30 ml	EGI	H	84,4	30,0	54,4	S		
62318	BETADINE (CHIRURG.)	liq 1x120 ml	EGI	H	134,1	120,0	14,1	S		
94621	BETADINE LIQ. CHIR.	liq 120 ml 7,5%	MUP	CH	210,5	120,0	90,5	S		
02979	JODISOL	liq 1x4 g (pero)	LDN	CZ	40,2	4,7	35,5	S		
02981	JODISOL	liq 1x80 g	LDN	CZ	65,9	65,9	0,0	I		
D08AG02	Polyvidón - jód	loc. ung. do 200 g							DDD: 1,00g	UZP: 2,00
94592	BETADINE	ung 100 g	MUP	CH	379,1	200,0	179,1	S		
66795	BETADINE	ung 30 g	MUP	CH	147,5	60,0	87,5	S		
62320	BETADINE	ung 20 g	EGI	H	94,1	40,0	54,1	S		
84420	BRAUNOVIDON	ung 20 g	BME	D	74,6	40,0	34,6	S		
84421	BRAUNOVIDON	ung 100 g	BME	D	199,2	199,2	0,0	I		
D08AH	Deriváty chinolínu	loc. plv. ads. kloroxin							DDD: 1,00g	UZP: 0,40

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
91153	ENDIARON	plv ads 20 g	IHO	CZ	53,6	8,0	45,6	S		
D10AD01	Tretinoín	loc. crm. 0,025%							DDD: 1,00g	UZP: 4,45
97573	RETIN A	crm 30 g 0,025%	CIL	CH	137,5	133,5	4,0	S	DER	
D10AD01	Tretinoín	loc. crm. 0,05%							DDD: 1,00g	UZP: 4,95
04052	AIROL ROCHE	crm 20 g 0,05%	HLR	CH	215,2	99,0	116,2	S	DER	
98205	LOCACID	crm 1x30 g	PFB	F	265,9	148,5	117,4	S	DER	
03740	RETIN A	crm 30 g 0,05%	CIL	CH	152,7	148,5	4,2	S	DER	
D10AD01	Tretinoín	loc. gel 0,025%							DDD: 1,00g	UZP: 3,50
03741	RETIN A	gel 30 g 0,025%	CIL	CH	117,6	105,0	12,6	S	DER	
D10AD01	Tretinoín	loc. liq. 0,1%							DDD: 1,00ml	UZP: 4,00
98206	LOCACID	liq 1x15 ml	PFB	F	245,6	60,0	185,6	S	DER	
03742	RETIN A	liq 15 ml 0,1%	CIL	CH	198,6	60,0	138,6	S	DER	
D10AD01	Tretinoín	loc. lot. 0,05%							DDD: 1,00ml	UZP: 2,00
04053	AIROL ROCHE	lot 1x50 ml 0,05%	HLR	CH	274,8	100,0	174,8	S	DER	
D10AE01	Benzoylperoxyd	loc. gel do 5% vrátane							DDD: 1,00g	UZP: 1,50
71977	AKNEFUG-OXID MILD 3%	gel 1x40 g	WOL	D	229,9	60,0	169,9	S	DER	
92404	AKNEFUG-OXID MILD 3%	gel 1x25 g	WOL	D	129,5	37,5	92,0	S	DER	
92405	AKNEFUG-OXID MILD 3%	gel 1x50 g	WOL	D	209,8	75,0	134,8	S	DER	
71978	AKNEFUG-OXID MILD 5%	gel 1x40 g	WOL	D	281,5	60,0	221,5	S	DER	
92406	AKNEFUG-OXID MILD 5%	gel 1x25 g	WOL	D	150,0	37,5	112,5	S	DER	
92407	AKNEFUG-OXID MILD 5%	gel 1x50 g	WOL	D	214,5	75,0	139,5	S	DER	
97511	AKNEROXID 5	gel 50 g	HEM	D	210,1	75,0	135,1	S	DER	
86754	ANTOPAR	gel 30 g 5%	LEK	SLO	45,2	45,2	0,0	I	DER	
98208	ECLARAN 5	gel 1x45 g	PFB	F	143,9	67,5	76,4	S	DER	
D10AE01	Benzoylperoxyd	loc. gel nad 5%							DDD: 1,00g	UZP: 1,60
92409	AKNEFUG-OXID MILD 10%	gel 1x50 g	WOL	D	237,2	80,0	157,2	S	DER	
71979	AKNEFUG-OXID MILD 10%	gel 1x40 g	WOL	D	364,0	64,0	300,0	S	DER	
97512	AKNEROXID 10	gel 50 g	HEM	D	235,7	80,0	155,7	S	DER	
86755	ANTOPAR	gel 30 g 10%	LEK	SLO	49,4	48,0	1,4	S	DER	
98209	ECLARAN 10	gel 1x45 g	PFB	F	143,9	72,0	71,9	S	DER	
D10AE01	Benzoylperoxyd	loc. lot. 5%							DDD: 1,00ml	UZP: 0,50
91816	INOXITAN	lot 100 ml 50 mg/ ml	GNO	CZ	56,3	50,0	6,3	S	DER	
D10AF01	Klindamycín	loc. liq. 1%							DDD: 1,00ml	UZP: 4,00
94302	DALACIN T	liq 30 ml 10 mg/ ml	UPJ	E	298,4	120,0	178,4	S	DER	
D10AF01	Klindamycín	loc. lot. 1%							DDD: 1,00ml	UZP: 4,00
60387	DALACIN T TOPICAL LOTION 1%	lot 30 ml 1%	UPJ	GB	298,4	120,0	178,4	S	DER	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
D10AF02	Erytromycín	loc. gel							DDD: 1,00g	UZP: 4,00
60085	CLINOFUG GEL 2%	gel 1x30 g 2%	WOL	D	324,2	120,0	204,2	S	DER	
24888	CLINOFUG GEL 2%	gel 1x25 g 2%	WOL	D	244,1	100,0	144,1	S	DER	
60086	CLINOFUG GEL 4%	gel 1x30 g 4%	WOL	D	407,8	120,0	287,8	S	DER	
24889	CLINOFUG GEL 4%	gél 1x25 g 4%	WOL	D	361,8	100,0	261,8	S	DER	
D10AF02	Erytromycín	loc. liq.							DDD: 1,00ml	UZP: 2,00
72597	AKNEFUG-EL	liq 1x60 ml	WOL	D	374,1	120,0	254,1	S	DER	
24691	AKNEFUG-LIQUID N	liq exn 1x100 ml	WOL	D	212,3	200,0	12,3	S	DER	
97514	AKNEMYCIN	liq 1x25 ml	HEM	D	211,1	50,0	161,1	S	DER	
98204	ERYFLUID	sol 1x30 ml	PFB	F	87,2	60,0	27,2	S	DER	
75285	ERYFLUID	sol 1x100 ml	PFB	F	232,5	200,0	32,5	S	DER	
25391	MEROMYCIN	liq 1x25 ml	MCK	D	179,9	50,0	129,9	S	DER	
D10AF02	Erytromycín	loc. ung. 2%							DDD: 1,00g	UZP: 4,00
97513	AKNEMYCIN 2000	ung 1x25 g	HEM	D	211,1	100,0	111,1	S	DER	
D10AF52	Erytromycín komb.	loc. zinok							DDD: 1,00ml	UZP: 7,20
25671	ZINERYT	lot 1x30 ml	YEU	NL	295,2	216,0	79,2	S	DER	
D10AX03	Kyselina azelaová	loc. crm. 20%							DDD: 1,00g	UZP: 5,00
97639	SKINOREN	crm 30 g	SAG	D	336,1	150,0	186,1	S	DER	
D10BA01	Izotretinoín	p.o. nad 10 mg							DDD: 30,00mg	UZP: 114,00
91843	ROACCUTANE ROCHE	cps 30x20 mg	HLR	CH	2 386,9	2 280,0	106,9	S	DER	
D10BA01	Izotretinoín	p.o. do 10 mg							DDD: 30,00mg	UZP: 136,20
11685	ROACCUTANE ROCHE	cps 30x10 mg	HLR	CH	1 361,6	1 361,6	0,0	I	DER	ind.obm.
D11A	Iné dermatologiká	loc. HVLP nad 50 g do 100 g vr.							DDD: 1,00g	UZP: 0,60
24967	CREMOR ALUM. ACET.-TARTAR.ČSL4	crm 100 g	XMD	SK	27,1	27,1	0,0	I		
15574	CREMOR ALUM. ACETICO-TARTARICI	ung 1x100 g (čsl4)	VUL	SK	31,7	31,7	0,0	I		
27102	CREMOR ALUM.ACET.-TART.MEDICAM.	crm 1x100 g	MVM	CZ	37,8	37,8	0,0	I		
24693	CREMOR ALUM.ACETICO-TARTARICI	crm 1x80 g (čsl4)	XGA	SK	26,5	26,5	0,0	I		
15580	CREMOR HOLT	ung 1x100 g (PP 92)	VUL	SK	37,2	37,2	0,0	I		
15585	CREMOR LENIENS	ung 1x100 g (čsl 4)	VUL	SK	73,8	60,0	13,8	S		
15590	CREMOR STEARINI	ung 1x100 g (PP 92)	VUL	SK	36,4	36,4	0,0	I		
27106	CREMOR STEARINI MEDICAMENTA	crm 1x100 g	MVM	CZ	38,8	38,8	0,0	I		
15594	CREMOR VOLKO	ung 1x100 g (PP 72)	VUL	SK	51,3	51,3	0,0	I		
24715	PASTA CUM OL.JECOR.ASELI GALVEX	ung 1x100 g	XGA	SK	34,0	34,0	0,0	I		
15602	PASTA CUM OLEI JECORIS ASELLI	pst 1x100 g	VUL	SK	41,1	41,1	0,0	I		
24443	PASTA SULFURIS COMPOSITA	pst 1x100 g	VUL	SK	51,2	51,2	0,0	I		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
24448	PASTA ZINCI OXIDATI	pst 1x100 g (ČSL4)	VUL	SK	35,2	35,2	0,0	I		
24439	SOLUTIO ACID. SALIC. SPIRIT.1%	liq 1x100 g	VUL	SK	38,1	38,1	0,0	I		
24435	SOLUTIO ACID. SALIC. SPIRIT.2%	liq 1x100 g	VUL	SK	37,2	37,2	0,0	I		
24671	SOLUTIO ACIDI BÖRICI 3%	liq 1x100 g	VUL	SK	37,2	37,2	0,0	I		
24432	SPIRITUS CUM BENZINO DENAT.	liq 1x150 g	VUL	SK	35,3	35,3	0,0	I		
24431	SPIRITUS CUM BENZINO DENAT.	liq 1x75 g	VUL	SK	19,8	19,8	0,0	I		
15664	SPIRITUS DILUTUS	liq 1x100 g (ČSL4)	VUL	SK	42,9	42,9	0,0	I		
24702	SUSP.ZINCI OXID.CUM MENTHOLI 1%	sus 1x100 g	XGA	SK	29,1	29,1	0,0	I		
24705	SUSP.ZINCI OXIDATI (ČSL4)	sus 1x100 g	XGA	SK	26,5	26,5	0,0	I		
15616	SUSPENSIO ZINCI OXIDATI	sus 1x100 g (ČSL4)	VUL	SK	35,9	35,9	0,0	I		
15620	TEKUTÝ PÚDER S 1% MENTOLU	sus 1x100 g	VUL	SK	39,3	39,3	0,0	I		
15625	UNG. ACIDI SALICYLI CONCENT.	ung 1x100 g (čsl 4)	VUL	SK	49,6	49,6	0,0	I		
15630	UNG. ACIDI SALICYLICI 1%	ung 100 g	VUL	SK	25,6	25,6	0,0	I		
15635	UNG. ACIDI SALICYLICI 2%	ung 1x100 g	VUL	SK	49,0	49,0	0,0	I		
15640	UNG. ACIDI SALICYLICI 5%	ung 1x100 g	VUL	SK	47,9	47,9	0,0	I		
15645	UNG. CAMPHORATO-ICHTAMOLICUM	ung 1x100 g (čsl4)	VUL	SK	50,9	50,9	0,0	I		
24698	UNG.SULPH.PRAECIPIT.20% GALVEX	ung 1x90 g	XGA	SK	26,9	26,9	0,0	I		
15650	UNGUENTUM LENIENS	ung 100 g (ČSL2)	VUL	SK	49,6	49,6	0,0	I		
D11A	Iné dermatologiká	loc. HVLP do 50 g vr.							DDD: 1,00g	UZP: 0,80
24966	CREMOR ALUM. ACET.-TARTAR.ČSL4	crm 50 g	XMD	SK	17,4	17,4	0,0	I		
15568	CREMOR ALUM. ACETICO-TARTARICI	ung 1x50 g (čsl4)	VUL	SK	20,2	20,2	0,0	I		
15579	CREMOR HOLT	ung 1x50 g (PP 92)	VUL	SK	22,7	22,7	0,0	I		
15578	CREMOR HOLT	ung 1x30 g (PP 92)	VUL	SK	15,8	15,8	0,0	I		
24720	CREMOR HOLT (PP92)	crm 1x g	XGA	SK	19,3	19,3	0,0	I		
27108	CREMOR HOLT MEDICAMENTA	crm 1x50 g	MVM	CZ	42,3	40,0	2,3	S		
15577	CREMOR LENIENS	ung 1x50 g (čsl 4)	VUL	SK	39,0	39,0	0,0	I		
15589	CREMOR STEARINI	ung 1x50 g (PP 92)	VUL	SK	20,3	20,3	0,0	I		
24461	CREMOR VOLKO	ung 1x50 g (PP 72)	VUL	SK	26,9	26,9	0,0	I		
15601	PASTA CUM OLEI JECORIS ASELLI	pst 1x50 g	VUL	SK	23,8	23,8	0,0	I		
24442	PASTA SULFURIS COMPOSITA	pst 1x50 g	VUL	SK	26,9	26,9	0,0	I		
24447	PASTA ZINCI OXIDATI	pst 1x50 g (ČSL4)	VUL	SK	18,5	18,5	0,0	I		
24438	SOLUTIO ACID. SALIC. SPIRIT.1%	liq 1x50 g	VUL	SK	28,8	28,8	0,0	I		
24434	SOLUTIO ACID. SALIC. SPIRIT.2%	liq 1x50 g	VUL	SK	28,1	28,1	0,0	I		
15663	SPIRITUS DILUTUS	liq 1x50 g (ČSL4)	VUL	SK	23,7	23,7	0,0	I		
15624	UNG. ACIDI SALICYLI CONCENT.	ung 1x50 g (čsl 4)	VUL	SK	31,8	31,8	0,0	I		
15629	UNG. ACIDI SALICYLICI 1%	ung 1x50 g	VUL	SK	15,0	15,0	0,0	I		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
15634	UNG. ACIDI SALICYLICI 2%	ung 1x50 g	VUL	SK	31,1	31,1	0,0	I		
15639	UNG. ACIDI SALICYLICI 5%	ung 1x50 g	VUL	SK	30,6	30,6	0,0	I		
15644	UNG. CAMPHORATO-ICHTAMOLICUM	ung 1x50 g (čsl4)	VUL	SK	33,6	33,6	0,0	I		
24699	UNG.CAMPHORATO ICHTHAMOLICUM	ung 1x50 g (čsl4)	XGA	SK	20,7	20,7	0,0	I		
15649	UNGUENTUM LENIENS	ung 50 g (ČSL2)	VUL	SK	31,6	31,6	0,0	I		
00910	VASELINUM ALBUM	ung 1x20 g	SLO	SK	10,2	10,2	0,0	I		
D11AX	Ostatné dermatologiká	loc. liq. fluorouracil							DDD: 1,00ml	UZP: 13,00
18344	VERRUMAL	liq 13 ml	HEM	D	266,2	169,0	97,2	S	DER, ONK	
D11AX	Ostatné dermatologiká	loc. ung. fluorouracil							DDD: 1,00g	UZP: 14,75
03739	EFUDIX	ung 20 g 5%	HLR	CH	303,7	295,0	8,7	S	DER, ONK	
D11AX	Ostatné dermatologiká	loc. ung., gtt. interferón							DDD: 1,00DF	UZP: 90%
75859	FRONE	gtt oph 3xlyo+1,2 ml	SRO	I	1 222,7	1 100,4	122,3	S	OPH	
75860	FRONE ointment 5 g	ung 1x5 g + aplikátor	SRO	I	655,3	589,8	65,5	S	OPH	
G01AA01	Nystatin	vag. sup.							DDD: 1,00DF	UZP: 4,40
27545	NYSTATIN GALVEX SUPP.VAG.	sup vag 15	XGA	SK	65,2	65,2	0,0	I		
G01AA02	Natamycín	vag.							DDD: 25,00mg	UZP: 3,80
02047	PIMAFUCIN	tbl vag 20x25 mg+apl	YEU	NL	111,0	76,0	35,0	S	DER, GYN	
G01AA02	Natamycín	vag. 100 mg							DDD: 25,00mg	UZP: 6,25
18612	PIMAFUCIN	glo vag 1x3/100 mg	YEU	NL	111,0	75,0	36,0	S	DER, GYN	
G01AA10	Klindamycín	vag. crm.							DDD: 0,10g	UZP: 3,30
62362	DALACIN C	crm vag	UPJ	USA	699,5	660,0	39,5	S	GYN	
G01AG02	Terkonazol	vag. crm.							DDD: 80,00mg	UZP: 50,00
93769	GYNO-TERAZOL 6	crm vag 30 g	CIL	CH	259,6	150,0	109,6	S	DER, GYN	
G01AX05	Nifuratel	p.o. tbl.							DDD: 0,60g	UZP: 35,00
70498	MACMIROR	tbl obd 20x200 mg	PIN	I	332,3	233,3	99,0	S	DER, GYN, URO	
G02AB01	Metylergometrin	parent.							DDD: 0,20mg	UZP: 18,30
00509	METHYLERGOMETRIN SPOFA	inj 5x1 ml 0,2 mg	SPX	CZ	91,5	91,5	0,0	I		
G02AD04	Karboprost	parent.						A	DDD: 2,50mg	UZP: 100%
15668	PROSTIN 15 M	inj 1x1 ml/250 µg	UPJ	USA	975,4	975,4	0,0	A		
G02CC03	Benzidamin	loc. crm. vag.							DDD: 1,00g	UZP: 5,10
68591	TANTUM ROSA	crm vag 1x30 g	ANG	I	306,9	153,0	153,9	S	GYN	
G02CC03	Benzidamin	loc. plv. vag.							DDD: 2,00DF	UZP: 20,00
27474	TANTUM ROSA	plv 10x0,5 g	MCI	CZ	218,9	100,0	118,9	S	GYN	
G02CC03	Benzidamin	loc. sol.							DDD: 100,00ml	UZP: 20,00
68592	TANTUM ROSA	liq 5x140 ml	ANG	I	433,9	140,0	293,9	S	GYN	
G03BA03	Testosterón	p.o.							DDD: 0,12g	UZP: 38,70

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
80218	UNDESTOR	cps 60x40 mg	ORG	NL	772,4	772,4	0,0	I	END, ONK, SEX, URO	
G03BB01	Mesterolón	p.o.							DDD: 50,00mg	UZP: 26,00
09592	PROVIRON-25	tbl 50x25 mg	SAG	D	635,6	635,6	0,0	I	HEM, SEX, URO	
09591	PROVIRON-25	tbl 20x25 mg	SAG	D	282,3	260,0	22,3	S	HEM, SEX, URO	
G03CA03	Estradiol	loc. vag. tbl.							DDD: 25,00µg	UZP: 25,00
62978	VAGIFEM	tbl vag 15x25 µg	NOO	DK	478,2	375,0	103,2	S	GYN	
G03CA03	Estradiol	transd. 50 µg/deň							DDD: 50,00µg	UZP: 10,60
89857	CLIMARA	tdm pat 4x3,9 mg	SAG	D	294,2	294,2	0,0	I	END, GYN, INT, REU	
91716	DERMESTRIL 50	tdm pat 8x4 mg (vrecká)	ROT	I	357,5	296,8	60,7	S	END, GYN, INT, REU	
25978	ESTRADERM MX 50	tdm pat 8x1,54 mg	CGC	CH	365,8	296,8	69,0	S	END, GYN, INT, REU	
56250	ESTRADERM MX 50	tdm pat 6x1,54 mg	CGC	CH	273,2	222,6	50,6	S	END, GYN, INT, REU	
93630	ESTRADERM TTS (50)	tdm pat 6x4 mg	CGC	CH	284,2	222,6	61,6	S	END, GYN, INT, REU	
56781	FEM 7	tdm pat 12x1,5 mg	MEC	D	742,0	742,0	0,0	I	END, GYN, INT, REU	
56780	FEM 7	tdm pat 4x1,5 mg	MEC	D	289,6	289,6	0,0	I	END, GYN, INT, REU	
89045	MENOREST 50	emp TTS 8x4,33 mg	RRO	IRL	297,4	296,8	0,6	S	END, GYN, INT, REU	
44029	OESCLIM 50	emp tdm 8x10 mg	CST	F	542,7	296,8	245,9	S	END, GYN, INT, REU	
44031	OESCLIM 50	emp tdm 18x10 mg	CST	F	1 221,0	667,8	553,2	S	END, GYN, INT, REU	
44032	OESCLIM 50	emp tdm 24x10 mg	CST	F	1 628,0	890,4	737,6	S	END, GYN, INT, REU	
44028	OESCLIM 50	emp tdm 6x10 mg	CST	F	407,0	222,6	184,4	S	END, GYN, INT, REU	
67181	SYSTEM 50 TTS	pla 6x3,2 mg	CIL	CH	272,3	222,6	49,7	S	END, GYN, INT, REU	
G03CA03	Estradiol	transd. 100 µg/deň							DDD: 50,00µg	UZP: 13,50
89096	CLIMARA FORTE	tdm pat 4x7,8 mg	SAG	D	462,3	378,0	84,3	S	END, GYN, INT, REU	
91792	DERMESTRIL 100	tdm pat 8x8 mg (vrecká)	ROT	I	514,7	378,0	136,7	S	END, GYN, INT, REU	
25977	ESTRADERM MX 100	tdm pat 8x3,09 mg	CGC	CH	499,7	378,0	121,7	S	END, GYN, INT, REU	
56251	ESTRADERM MX 100	tdm pat 6x3,09 mg	CGC	CH	371,5	283,5	88,0	S	END, GYN, INT, REU	
93631	ESTRADERM TTS (100)	tdm pat 6x8 mg	CGC	CH	386,5	283,5	103,0	S	END, GYN, INT, REU	
89049	MENOREST 100	emp TTS 8x8,66 mg	RRO	IRL	363,7	363,7	0,0	I	END, GYN, INT, REU	
G03CA03	Estradiol	transd. 75 µg/deň							DDD: 50,00µg	UZP: 12,00
89047	MENOREST 75	emp TTS 8x6,57 mg	RRO	IRL	331,3	331,3	0,0	I	END, GYN, INT, REU	
45176	OESCLIM 75	emp tdm 18x15 mg	CST	F	1 221,0	756,0	465,0	S	END, GYN, INT, REU	
45177	OESCLIM 75	emp tdm 24x15 mg	CST	F	1 628,0	1 008,0	620,0	S	END, GYN, INT, REU	
45173	OESCLIM 75	emp tdm 6x15 mg	CST	F	407,0	252,0	155,0	S	END, GYN, INT, REU	
45174	OESCLIM 75	emp tdm 8x15 mg	CST	F	542,7	336,0	206,7	S	END, GYN, INT, REU	
G03CA03	Estradiol	transd. 37,5 µg/deň							DDD: 50,00µg	UZP: 9,80
89043	MENOREST 37,5	emp TTS 8x3,28 mg	RRO	IRL	272,0	272,0	0,0	I	END, GYN, INT, REU	
45169	OESCLIM 37,5	emp tdm 24x7,5 mg	CST	F	1 628,0	823,2	804,8	S	END, GYN, INT, REU	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
45165	OESCLIM 37,5	emp tdm 6x7,5 mg	CST	F	407,0	205,8	201,2	S	END, GYN, INT, REU	
45168	OESCLIM 37,5	emp tdm 18x7,5 mg	CST	F	1 221,0	617,4	603,6	S	END, GYN, INT, REU	
45166	OESCLIM 37,5	emp tdm 8x7,5 mg	CST	F	542,7	274,4	268,3	S	END, GYN, INT, REU	
G03CA03	Estradiol	transd. 25 µg/deň							DDD: 50,00µg	UZP: 9,00
91676	DERMESTRIL 25	tdm pat 8x2 mg (vrecká)	ROT	I	298,2	252,0	46,2	S	END, GYN, INT, REU	
56249	ESTRADERM MX 25	tdm pat 6x0,77 mg	CGC	CH	229,6	189,0	40,6	S	END, GYN, INT, REU	
25976	ESTRADERM MX 25	tdm pat 8x0,77 mg	CGC	CH	310,8	252,0	58,8	S	END, GYN, INT, REU	
93629	ESTRADERM TTS (25)	tdm pat 6x2 mg	CGC	CH	238,7	189,0	49,7	S	END, GYN, INT, REU	
44021	OESCLIM 25	emp tdm 6x5 mg	CST	F	407,0	189,0	218,0	S	END, GYN, INT, REU	
44025	OESCLIM 25	emp tdm 24x5 mg	CST	F	1 628,0	756,0	872,0	S	END, GYN, INT, REU	
44024	OESCLIM 25	emp tdm 18x5 mg	CST	F	1 221,0	567,0	654,0	S	END, GYN, INT, REU	
44022	OESCLIM 25	emp tdm 8x5 mg	CST	F	542,7	252,0	290,7	S	END, GYN, INT, REU	
G03CA03	Estradiol	transd. gel							DDD: 1,00mg	UZP: 4,50
76922	OESTROGEL	gel 1x80 g	LBE	F	235,5	216,0	19,5	S	END, GYN, INT, REU	
G03CA04	Estriol	vag. crm.							DDD: 0,20mg	UZP: 3,45
97589	ORTHO-GYNEST	crm vag 80 g	CIL	CH	221,3	138,0	83,3	S	GYN	
97170	OVESTIN	crm 15 g+aplikátor	ORG	NL	284,4	258,8	25,6	S	GYN	
98182	OVESTIN	crm 15 g+aplikátor	ORG	IRL	284,4	258,8	25,6	S	GYN	
G03CA04	Estriol	vag. sup. vag. nad 0,5 mg							DDD: 0,20mg	UZP: 1,70
97590	ORTHO-GYNEST D	sup vag 6	CIL	CH	179,0	179,0	0,0	I	GYN	
G03CA04	Estriol	vag. sup. vag. do 0,5 mg							DDD: 0,20mg	UZP: 1,70
96991	OVESTIN	sup vag 15x0,5 mg	ORG	NL	398,6	63,8	334,8	S	GYN	
G03DA02	Medroxyprogesterón	p.o.							DDD: 5,00mg	UZP: 5,10
91231	PROVERA 5MG	tbl 24x5 mg	UPJ	B	134,7	122,4	12,3	S	END, GYN, INT, ONK, URO	
G03DA03	Hydroxyprogesterón	parent.							DDD: 10,00mg	UZP: 1,85
00531	NEOLUTIN FORTE	inj 5x1 ml 125 mg	SPX	CZ	137,5	115,6	21,9	S	END, GYN	
G03DA04	Progesterón	p.o. loc.							DDD: 0,30g	UZP: 20,00
76921	UTROGESTAN	cps 30x100 mg	LBE	F	303,2	200,0	103,2	S	GYN	
G03DA04	Progesterón	parent. nedepot.							DDD: 5,00mg	UZP: 1,10
02094	AGOLUTIN	inj 5x2 ml/60 mg	BTA	SK	61,5	61,5	0,0	I		
G03DA04	Progesterón	parent. depot.							DDD: 5,00mg	UZP: 3,50
00367	AGOLUTIN-DEPOT	inj 1x2 ml/50 mg	BTA	SK	36,2	35,0	1,2	S		
24813	AGOLUTIN-DEPOT	inj 5x2 ml/50 mg	BTA	SK	123,6	123,6	0,0	I		
G03DB01	Dydrogesterón	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 14,00
93136	DUPHASTON	tbl 20x10 mg	DPH	NL	310,4	280,0	30,4	S	END, GYN	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
G03EA02	Testosterón a estrogén	parent.							DDD: 1,00DF	UZP: 25,90
00464	FOLIVIRIN	inj 5x2 ml	BTA	SK	129,3	129,3	0,0	I	END, GYN, SEX	
G03EA03	Prasterón a estrogény	parent.							DDD: 1,00DF	UZP: 220,00
75187	GYNODIAN DEPOT	inj 3x1 ml	SAG	D	894,1	660,0	234,1	S	END, GYN, INT, REU	
09125	GYNODIAN DEPOT	inj 1x1 ml+aplik.	SAG	D	313,9	220,0	93,9	S	END, GYN, INT, REU	
09126	GYNODIAN DEPOT	inj 3x1 ml+aplik.	SAG	D	873,7	660,0	213,7	S	END, GYN, INT, REU	
G03FA01	Noretisterón a estrogén	p.o. nad 1 mg							DDD: 1,00DF	UZP: 11,40
96490	KLIOGEST	tbl 1x28	NOO	DK	357,9	319,2	38,7	S	END, GYN, INT, REU	
G03FA01	Noretisterón a estrogén	p.o. do 1 mg							DDD: 1,00DF	UZP: 13,00
46645	ACTIVELLE	tbl flm 1x28	NOO	DK	414,5	364,0	50,5	S	END, GYN, INT, REU	
46646	ACTIVELLE	tbl flm 3x28	NOO	DK	1 243,8	1 092,0	151,8	S	END, GYN, INT, REU	
G03FA01	Noretisterón a estrogén	transd. na estradiol, kontinuálne							DDD: 50,00µg	UZP: 28,00
53874	SYSTEM CONTI	emp tdm 8	CIL	CH	904,8	840,0	64,8	S	END, GYN, INT, REU	
G03FA12	Medroxyprogesterón a estrogén	p.o.							DDD: 2,50mg	UZP: 12,40
26899	PREMELLA 2,5 mg	tbl obd 1x28	WYE	IRL	375,5	347,2	28,3	S	GYN	
26900	PREMELLA 2,5 mg	tbl obd 3x28	WYE	IRL	1 045,9	1 041,6	4,3	S	GYN	
G03FA12	Medroxyprogesterón a estrogén	p.o.							DDD: 5,00mg	UZP: 12,40
26902	PREMELLA 5 mg	tbl obd 3x28	WYE	IRL	1 153,1	1 041,6	111,5	S	GYN	
26901	PREMELLA 5 mg	tbl obd 1x28	WYE	IRL	402,3	347,2	55,1	S	GYN	
G03FB05	Noretisterón a estrogén	p.o.							DDD: 1,00DF	UZP: 10,00
96382	TRISEQUENS	tbl 1x28	NOO	DK	311,1	280,0	31,1	S	END, GYN, INT, REU	
G03FB05	Noretisterón a estrogén	p.o. forte							DDD: 1,00DF	UZP: 12,50
96489	TRISEQUENS FORTE	tbl 1x28	NOO	DK	389,0	350,0	39,0	S	END, GYN, INT, REU	
G03FB05	Noretisterón a estrogén	transd. na estradiol sekvenčné							DDD: 50,00µg	UZP: 21,40
18413	ESTRACOMB TTS	tdm pat 4+4	CGC	CH	614,9	599,2	15,7	S	END, GYN, INT, REU	
53875	SYSTEM SEQUI	emp tdm 4+4	CIL	CH	662,7	599,2	63,5	S	END, GYN, INT, REU	
G03FB06	Medroxyprogesterón a estrogén	p.o.							DDD: 1,00DF	UZP: 8,50
27975	CYCLO-PREMELLA	tbl obd 3X28	WYE	IRL	858,1	714,0	144,1	S	END, GYN, INT, REU	
27974	CYCLO-PREMELLA	tbl obd 1x28	WYE	IRL	330,5	238,0	92,5	S	END, GYN, INT, REU	
G03FB06	Medroxyprogesterón a estrogén	p.o.							DDD: 0,75DF	UZP: 6,40
26659	DIVINA	tbl 3x21 (11b.+10m.)	ORN	DK	449,1	449,1	0,0	I	END, GYN, INT, REU	
26658	DIVINA	tbl 1x21 (11b.+10m.)	ORN	DK	179,8	179,2	0,6	S	END, GYN, INT, REU	
G03FB08	Dyrogesteróny a estrogény	p.o. sekvenčné prípravky							DDD: 1,00DF	UZP: 9,00
01746	FEMOSTON 2/10	tbl flm 1x28	SDU	NL	323,1	252,0	71,1	S	END, GYN, INT, REU	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
G03FB09	Levonorgestrel a estrogén	p.o. sekvenčné prípravky							DDD: 0,75DF	UZP: 6,75
67424	CYCLO-MENORETTE	tbl fc 21 (11+10)	WYE	D	203,9	189,0	14,9	S	END, GYN, INT, REU	
67425	CYCLO-MENORETTE	tbl fc 3x21	WYE	D	541,7	541,7	0,0	I	END, GYN, INT, REU	
67426	CYCLO-MENORETTE	tbl fc 6x21	WYE	D	1 112,3	1 112,3	0,0	I	END, GYN, INT, REU	
89782	KLIMONORM	tbl obd 3x21	VJP	D	494,9	494,9	0,0	I	END, GYN, INT, REU	
98135	KLIMONORM	tbl obd 1x21	VJP	D	184,3	184,3	0,0	I	END, GYN, INT, REU	
G03GB02	Klomifén	p.o.							DDD: 9,00mg	UZP: 2,50
83672	CLOMHEXAL 50	tbl 10x50 mg	HEX	D	86,6	86,6	0,0	I	END, GYN	
40455	CLOSTILBEGYT	tbl 10x50 mg (fl.)	EGI	H	143,3	138,9	4,4	S	END, GYN	
97674	SEROPHENE	tbl 10x50 mg	SRO	IL	346,2	138,9	207,3	S	END, GYN	
G03HA01	Cyproterón	p.o.							DDD: 0,10g	UZP: 102,40
77007	ANDROCUR 10	tbl 45x10 mg	SAG	D	1 137,7	460,8	676,9	S	END, GYN, ONK, URO	
77006	ANDROCUR 10	tbl 15x10 mg	SAG	D	381,1	153,6	227,5	S	END, GYN, ONK, URO	
97862	ANDROCUR 50	tbl 20x50 mg	SAG	D	1 056,6	1 024,0	32,6	S	END, GYN, ONK, URO	
03783	ANDROCUR 50	tbl 50x50 mg	SAG	D	2 397,0	2 397,0	0,0	I	END, GYN, ONK, URO	
G03HA01	Cyproterón	parent.							DDD: 0,10g	UZP: 142,30
23342	ANDROCUR-DEPOT	inj 3x3 ml/300 mg	SAG	D	1 321,5	1 280,7	40,8	S	END, GYN, ONK, URO	
G03HB01	Cyproterón a estrogén	p.o. cyproter. ac./estrad. valer.							DDD: 0,75DF	UZP: 10,00
75013	CLIMEN	drg 1x21/2 mg (11+10)	SAG	D	323,3	280,0	43,3	S	END, GYN, INT, REU	
G03XC01	Raloxifén hydrochlorid	p.o.							DDD: 60,00mg	UZP: 57,80
84722	EVISTA	tbl 2860 mg	LIL	GB	1 825,5	1 618,4	207,1	S	END, GYN, INT, ORT, REU	ind.obm.
84723	EVISTA	TBL 84X60 mg	LIL	GB	5 476,6	4 855,2	621,4	S	END, GYN, INT, ORT, REU	ind.obm.
84721	EVISTA	tbl 14x60 mg	LIL	GB	912,8	809,2	103,6	S	END, GYN, INT, ORT, REU	ind.obm.
G04BC	Rozpúšťadlá močových kameňov	p.o.							DDD: 10,00g	UZP: 7,00
02150	ALKALIT	gra 1x200 g	IHO	CZ	156,2	140,0	16,2	S		
60046	BLEMAREN-N	tbl eff 80x3 g	EPF	D	509,0	168,0	341,0	S		
01917	URALYT U	gra 280 g	MAU	D	485,7	196,0	289,7	S		
G04BD04	Oxybutynín	p.o.							DDD: 15,00mg	UZP: 16,70
04365	CYSTRIN	tbl 100x5 mg	LER	SF	640,2	556,6	83,6	S	GYN, URO	
26999	DITROPAN	tbl 30x5 mg	LSY	F	193,1	167,0	26,1	S	GYN, URO	
G04BE01	Alprostadiil	parent. viazaný na cyklodextrín							DDD: 20,00µg	UZP: 330,00
75816	CAVERJECT 20 µg	inj sic 20 µg/ ml+1ml	UPJ	B	728,3	330,0	398,3	S	SEX, URO	
G04CA01	Alfuzosín	p.o.							DDD: 7,50mg	UZP: 26,40
69021	XATRAL	tbl obd 30x2,5 mg	LSY	F	584,4	264,0	320,4	S	URO	ind.obm.
G04CA01	Alfuzosín	p.o. retard							DDD: 10,00mg	UZP: 26,40

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
83093	XATRAL	tbl flm 56x5 mg	LSY	F	1 811,7	739,2	1 072,5	S	URO	ind.obm.
83750	XATRAL	tbl flm 28x5 mg	LSY	F	905,8	369,6	536,2	S	URO	ind.obm.
G04CA02	Tamsulosin	p.o.							DDD: 0,40mg	UZP: 26,40
12547	OMNIC 0,4	cps ret 30x0,4 mg	YEU	NL	1 619,5	792,0	827,5	S	URO	ind.obm.
G04CA03	Terazosin	p.o.							DDD: 5,00mg	UZP: 24,00
76486	HYTRIN 2MG	tbl 28x2 mg	ABB	GB	327,5	268,8	58,7	S	URO	ind.obm.
76487	HYTRIN 5MG	tbl 28x5 mg	ABB	GB	818,7	672,0	146,7	S	URO	ind.obm.
76485	HYTRIN STARTER PACK	tbl 14(7x1 mg+7x2 mg)	ABB	GB	110,8	100,8	10,0	S	URO	ind.obm.
28806	KORNAM 2 MG	tbl 30x2 mg	LEK	SLO	352,3	288,0	64,3	S	URO	ind.obm.
28805	KORNAM 5 MG	tbl 30x5 mg	LEK	SLO	843,6	720,0	123,6	S	URO	ind.obm.
G04CA04	Ostatné urologiká	p.o. doxazosin, do 4 mg							DDD: 4,00mg	UZP: 24,00
25048	CARDURA	tbl 30x4 mg	PFI	B	965,3	720,0	245,3	S	URO	ind.obm.
G04CA04	Ostatné urologiká	p.o. doxazosin, do 2 mg							DDD: 4,00mg	UZP: 24,00
25047	CARDURA	tbl 30x2 mg	PFI	B	740,2	360,0	380,2	S	URO	ind.obm.
G04CA04	Ostatné urologiká	p.o. doxazosin, do 1mg							DDD: 4,00mg	UZP: 24,00
25046	CARDURA	tbl 30x1 mg	PFI	B	611,5	180,0	431,5	S	URO	ind.obm.
G04CB01	Finasterid	p.o.							DDD: 5,00mg	UZP: 24,00
86096	PROSCAR	tbl 28x5 mg	MSD	NL	1 566,5	672,0	894,5	S	URO	ind.obm.
G04CX01	Pygeum africanum	p.o.							DDD: 0,10g	UZP: 24,00
61235	PROSTATONIN PHARMATON	cps 100	PLG	CH	1 483,3	600,0	883,3	S	URO	
61234	PROSTATONIN PHARMATON	cps 30	PLG	CH	439,3	180,0	259,3	S	URO	
24900	TADENAN	cps 30x50 mg	FFR	F	673,4	360,0	313,4	S	URO	
G04CX02	Serenoa repens	p.o. Serenoe extractum siccum							DDD: 0,32g	UZP: 24,00
98186	CAPISTAN	tbl 60	PFB	F	626,7	360,0	266,7	S	URO	
97784	CAPISTAN	tbl fc 60x80 mg	PFB	F	626,7	360,0	266,7	S	URO	
26158	CAPISTAN 160MG	cps 60	PFB	F	1 252,1	720,0	532,1	S	URO	
25892	PROSTAKAN FORTE	cps 60	SCE	D	711,5	711,5	0,0	I	URO	
25893	PROSTAKAN FORTE	cps 120	SCE	D	1 307,2	1 307,2	0,0	I	URO	
25895	PROSTAKAN MONO	cps 60	SCE	D	595,9	595,9	0,0	I	URO	
25896	PROSTAKAN MONO	cps 120	SCE	D	1 094,0	1 094,0	0,0	I	URO	
G04CX03	Ostatné urologiká	p.o. mepartricín							DDD: 150,00KU	UZP: 24,00
94759	IPERTROFAN	tbl ent 30x50 ku	SPA	I	543,7	240,0	303,7	S	URO	
25082	IPERTROFAN 40	tbl ent 30x40 mg	SPA	I	1 863,8	720,0	1 143,8	S	URO	
25081	IPERTROFAN 40	tbl ent 20x40 mg	SPA	I	1 242,5	480,0	762,5	S	URO	
25080	IPERTROFAN 40	tbl ent 10x40 mg	SPA	I	621,3	240,0	381,3	S	URO	
H01CA01	Gonadorelín	loc. nas.							DDD: 1,20mg	UZP: 220,00

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
86239	KRYPTOCUR	inh sol 2x10 g+pump	HOE	D	7 569,3	7 332,6	236,7	S	END, URO	ind.obm.
H01CC02	Cetrorelix	parent. 0,25 mg							DDD: 0,25mg	UZP: 2 092,40
28603	CETROTIDE 0,25 mg	plv inj 1x0,25 mg+solv.	ASD	D	2 789,8	2 092,4	697,4	S	GYN	
H01CC02	Cetrorelix	parent. 7 x 0,25 mg							DDD: 0,25mg	UZP: 1 718,70
28604	CETROTIDE 0,25 mg	plv inj 7x0,25 mg+solv.	ASD	D	16 040,9	12 030,9	4 010,0	S	GYN	
H01CC02	Cetrorelix	parent. 3 mg							DDD: 0,25mg	UZP: 1 002,60
28605	CETROTIDE 3 mg	plv inj 1x3 mg+solv.	ASD	D	16 040,9	12 031,2	4 009,7	S	GYN	
H04AA01	Glukagón	parent.							DDD: 1,00mg	UZP: 794,00
83742	GLUCAGEN 1MG	inj sic 1x1 mg+1 ml	NOO	DK	793,9	793,9	0,0	I	DIA, END	
83741	GLUCAGEN 1MG HYPOKIT	inj 1 mg+1 ml+syringe	NOO	DK	1 032,2	794,0	238,2	S	DIA, END	
H05BA01	Kalcitonin lososí syntetický	inhal. spr. 200 UT							DDD: 200,00UT	UZP: 166,00
26936	MIACALCIC NASAL	spr 14df 200 UT/dáv.	SAN	CH	2 356,6	2 324,0	32,6	S	END, GYN, INT, ORT, REU	ind.obm.
H05BA01	Kalcitonin lososí syntetický	inhal. spr. 50 UT							DDD: 200,00UT	UZP: 170,00
93929	MIACALCIC NASAL	spr 14df 50 ut/dáv.	SAN	CH	1 181,3	595,0	586,3	S	END, GYN, INT, ORT, REU	ind.obm.
H05BA01	Kalcitonin lososí syntetický	inhal. spr. 100 UT							DDD: 200,00UT	UZP: 170,00
93930	MIACALCIC NASAL	spr 14df 100 ut/dáv.	SAN	CH	1 537,2	1 190,0	347,2	S	END, GYN, INT, ORT, REU	ind.obm.
J01AA02	Doxycyklín	p.o.							DDD: 0,10g	UZP: 4,90
90986	DEOXYMYKOIN	tbl 10x100 mg (blis.)	LEX	CZ	50,1	49,0	1,1	S		
28185	DOTUR 100 mg	cps 10x100 mg	BCA	A	47,2	47,2	0,0	I		
97509	DOXYBENE	cps 10x100 mg	MCK	D	50,6	49,0	1,6	S		
65375	DOXYCYCLIN PHARMAVIT 100MG	tbl 10x100 mg	PVI	H	61,0	49,0	12,0	S		
26801	DOXYDAR 100	cps 8x100 mg	XDA	HKJ	40,4	39,2	1,2	S		
96999	VIBRAMYCIN	cps 10x100 mg	PFI	B	224,7	49,0	175,7	S		
J01AA07	Tetracyklín	p.o.							DDD: 1,00g	UZP: 13,46
62460	RIMATET	cps 20x250 mg	BER	GB	67,3	67,3	0,0	I		
96906	TETRACHEL 250MG	tbl obd 20x250 mg	BER	GB	72,2	67,3	4,9	S		
J01CE08	Benzatín benzylpenicilín	parent. do 600 KU							DDD: 2,00MU	UZP: 72,00
01089	PENDEPON	inj sic 10x600 ku	BTA	SK	222,3	216,0	6,3	S		
J01CE30	Kombinácie	parent. Pendepon com.							DDD: 0,50DF	UZP: 14,60
02723	PENDEPON COMPOSITUM	inj sic 10x1,5mu	BTA	SK	290,6	290,6	0,0	I		
J01CF04	Oxacilín	p.o. pevné LF							DDD: 2,00g	UZP: 37,00
02677	OXACILIN 250 LÉČIVA	cps 60x250 mg	LEX	CZ	296,2	277,5	18,7	S		
75020	PROSTAPHLIN	cps 40x250 mg	BMS	I	195,7	185,0	10,7	S		
76201	PROSTAPHLIN	cps 40x500 mg	BMS	I	391,8	370,0	21,8	S		
J01DA13	Ceftriaxon	parent. i.m.							DDD: 2,00g	UZP: 780,40
24503	LENDACIN 1GM	inj sic 5x1 g	LEK	SLO	2 154,2	1 951,0	203,2	S	DER, INF, INT, TRN	ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
24504	LENDACIN 250MG	inj sic 5x250 mg	LEK	SLO	534,7	487,8	46,9	S	DER, INF, INT, TRN	ind.obm.
72365	ROCEPHIN AMP. 1G I.M.	inj sic 1x1 g+3,5 ml	EGI	H	742,5	390,2	352,3	S	DER, INF, INT, TRN	ind.obm.
87772	ROCEPHIN ROCHE I.M. PLV	inj sic 5x250 mg+2 ml	HLR	CH	1 231,7	487,8	743,9	S	DER, INF, INT, TRN	ind.obm.
J01DA13	Ceftriaxon	parent. i.m. 1 g						A	DDD: 2,00g	UZP: 100%
25899	LENDACIN 2GM	inj sic 5x2 g	LEK	SLO	3 901,9	3 901,9	0,0	A	DER, INF, INT, TRN	ind.obm.
87774	ROCEPHIN ROCHE I.M. PLV	inj sic 5x1 g+3,5 ml	HLR	CH	4 131,4	4 131,4	0,0	A	DER, INF, INT, TRN	ind.obm.
J01DA13	Ceftriaxon	parent. i.v.						A	DDD: 2,00g	UZP: 100%
83958	CEFAXONE 0,25 g	inj sic 1x0,25 g	LUP	IND	104,5	104,5	0,0	A	DER, INF, INT, TRN	ind.obm.
53719	CEFAXONE 0,50 g	inj sic 1x0,50 g	LUP	IND	208,8	208,8	0,0	A	DER, INF, INT, TRN	ind.obm.
53722	CEFAXONE 1 g	inj sic 1x1 g	LUP	IND	420,8	420,8	0,0	A	DER, INF, INT, TRN	ind.obm.
28850	CEFTRIAxon 1000-SL INJ.SICC.	plv inj 5x1000 mg	SLO	SK	1 723,4	1 723,4	0,0	A	DER, INF, INT, TRN	ind.obm.
28852	CEFTRIAxon 2000-SL INF.SICC.	plv inf 1x2000 mg	SLO	SK	1 157,3	1 157,3	0,0	A	DER, INF, INT, TRN	ind.obm.
28851	CEFTRIAxon 2000-SL INJ.SICC.	plv inj 5x2000 mg	SLO	SK	3 121,4	3 121,4	0,0	A	DER, INF, INT, TRN	ind.obm.
28849	CEFTRIAxon 500-SL INJ.SICC.	plv inj 5x500 mg	SLO	SK	861,6	861,6	0,0	A	DER, INF, INT, TRN	ind.obm.
68644	ROCEPHIN AMP. 1G I.V.	inj sic 1x1 g+10 ml	EGI	H	742,5	742,5	0,0	A	DER, INF, INT, TRN	ind.obm.
68645	ROCEPHIN AMP. 2G I.V.	inf sic 1x2 g+20 ml	EGI	H	1 446,6	1 446,6	0,0	A	DER, INF, INT, TRN	ind.obm.
87769	ROCEPHIN ROCHE I.V. PLV	inj sic 5x1 g+10 ml	HLR	CH	4 131,4	4 131,4	0,0	A	DER, INF, INT, TRN	ind.obm.
87766	ROCEPHIN ROCHE I.V. PLV	inj sic 5x250 mg+5 ml	HLR	CH	1 231,7	1 231,7	0,0	A	DER, INF, INT, TRN	ind.obm.
J01FF01	Klindamycín	p.o. pevné LF							DDD: 1,20g	UZP: 72,00
83458	DALACIN C	cps 16x300 mg	UPJ	B	317,6	288,0	29,6	S		
03365	DALACIN C	cps 16x150 mg	UPJ	B	182,9	144,0	38,9	S		
24747	KLIMICIN	cps 16x300 mg	LEK	SLO	295,7	288,0	7,7	S		
94574	KLIMICIN	cps 16x150 mg	LEK	SLO	164,2	144,0	20,2	S		
J01FF01	Klindamycín	p.o. tekuté LF							DDD: 1,20g	UZP: 210,00
08804	DALACIN C	sir gra 80 ml	UPJ	B	240,6	210,0	30,6	S		
J01FF02	Linkomycín	p.o. pevné LF							DDD: 1,80g	UZP: 31,90
01846	LINCOCIN	cps 12x500 mg	UPJ	B	224,7	106,2	118,5	S		
91997	NELOREN	cps 16x500 mg	LEK	SLO	145,9	141,6	4,3	S		
J01FF02	Linkomycín	p.o. tekuté LF							DDD: 1,80g	UZP: 195,00
09284	LINCOCIN	sir 60 ml 250 mg/5 ml	UPJ	B	352,8	325,7	27,1	S		
J01RA	Antibakteriotiká kombinované	p.o. spiramycín, metronidazol							DDD: 4,00DF	UZP: 80,00
85986	RODOGYL	tbl flm 20	RRO	F	465,1	400,0	65,1	S	GYN	
J01XX01	Fosfomycín	p.o.							DDD: 3,00g	UZP: 256,10
26542	MONURAL	gra 1x3 g	ZAM	I	264,3	256,1	8,2	S	GYN, URO	
J01XX04	Spektinomycín	parent.							DDD: 3,00g	UZP: 338,25
03028	TROBICIN	inj sic 2 g+3,2 ml	UPJ	B	250,2	225,3	24,9	S	DER	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
J02AB02	Ketokonazol	p.o.							DDD: 0,20g	UZP: 32,40
24661	FUNGICIDE	tbl 30x200 mg	TRT	IND	666,6	666,6	0,0	I		
88192	NIZORAL	tbl 30x200 mg	JAN	B	1 053,3	972,0	81,3	S		
04243	NIZORAL	tbl 10x200 mg	JAN	B	351,0	324,0	27,0	S		
91739	ORONAZOL	tbl 20x200 mg	KRK	SLO	647,9	647,9	0,0	I		
J02AC01	Flukonazol	p.o. 150 mg dávka							DDD: 1,00DF	UZP: 311,70
93860	DIFLUCAN	cps 1x150 mg	PFI	F	639,3	311,7	327,6	S	ind.obm.	
26956	FLUCONAZOL 150-SLOVAKOFARMA	cps 1x150 mg	SLO	SK	429,8	311,7	118,1	S	ind.obm.	
26957	FLUCONAZOL 150-SLOVAKOFARMA	cps 2x150 mg	SLO	SK	859,6	623,4	236,2	S	ind.obm.	
J02AC01	Flukonazol	p.o. do 150 mg							DDD: 0,20g	UZP: 400,90
93859	DIFLUCAN	cps 7x50 mg	PFI	F	1 500,7	701,6	799,1	S	ind.obm.	
94381	DIFLUCAN	cps 28x100 mg	PFI	F	11 996,0	5 612,6	6 383,4	S	ind.obm.	
26955	FLUCONAZOL 50-SLOVAKOFARMA	cps 20x50 mg	SLO	SK	2 882,5	2 004,5	878,0	S	ind.obm.	
28321	FLUCONAZOL 50-SLOVAKOFARMA	cps 14x50 mg	SLO	SK	2 017,6	1 403,2	614,4	S	ind.obm.	
28320	FLUCONAZOL 50-SLOVAKOFARMA	cps 7x50 mg	SLO	SK	1 008,8	701,6	307,2	S	ind.obm.	
26954	FLUCONAZOL 50-SLOVAKOFARMA	cps 10x50 mg	SLO	SK	1 441,2	1 002,3	438,9	S	ind.obm.	
J02AC01	Flukonazol	p.o. tekuté LF nad 50 mg							DDD: 0,20g	UZP: 700,30
25314	DIFLUCAN P.O.S.200MG/5ML	sus sic 35 ml/1,4 g	PFI	B	5 059,3	4 902,1	157,2	S	DER, GYN, HEM, INF, ONK, PED	ind.obm.
J02AC01	Flukonazol	p.o. tekuté LF do 50 mg							DDD: 0,20g	UZP: 526,30
25313	DIFLUCAN P.O.S.50MG/5ML	sus sic 35 ml/350 mg	PFI	B	1 264,7	921,0	343,7	S	DER, GYN, HEM, INF, ONK, PED	ind.obm.
J02AC02	Itrakonazol	p.o. ostatné							DDD: 0,20g	UZP: 124,10
94897	SPORANOX	cps 15x100 mg	JAN	B	1 010,3	930,8	79,5	S	DER, GYN, HEM, INF, ONK	ind.obm.
J02AC02	Itrakonazol	p.o. do 400 mg/bal.							DDD: 0,20g	UZP: 163,80
93321	SPORANOX	cps 4x100 mg	JAN	B	355,8	327,6	28,2	S	DER, GYN, HEM, INF, ONK	ind.obm.
J02AC02	Itrakonazol	p.o. tekuté LF							DDD: 0,20g	UZP: 456,60
56067	SPORANOX	sol por 1x150ml	JAN	B	3 719,9	3 424,5	295,4	S	DER, GYN, HEM, INF, ONK	ind.obm.
J04AB02	Rifampicin	p.o.							DDD: 0,60g	UZP: 17,50
96780	ARFICIN	cps 100x300 mg	BLU	CHO	797,2	797,2	0,0	I	INF, TRN	
96735	ARFICIN	cps 100x150 mg	BLU	CHO	471,8	437,5	34,3	S	INF, TRN	
93921	BENEMICIN 150 mg	cps 100x150 mg	POL	PL	451,4	437,5	13,9	S	INF, TRN	
93922	BENEMICIN 300 mg	cps 100x300 mg	POL	PL	823,4	823,4	0,0	I	INF, TRN	
09644	RIFAMOR	cps 104x150 mg	IGA	YU	914,5	455,0	459,5	S	INF, TRN	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
J05AB01	Acyklovir	p.o. pevné LF							DDD: 4,00g	UZP: 650,20
84127	HERPESIN 200	tbl 25x200 mg	LCM	CZ	838,8	812,8	26,0	S	ALG, DER, INF, ONK, PED	ind.obm.
84128	HERPESIN 400	tbl 25x400 mg	LCM	CZ	1 603,8	1 603,8	0,0	I	ALG, DER, INF, ONK, PED	ind.obm.
93987	VIROLEX	tbl 20x200 mg	KRK	SLO	643,6	643,6	0,0	I	ALG, DER, INF, ONK, PED	ind.obm.
88303	ZOVIRAX	tbl 25x200 mg	GWE	GB	996,9	812,8	184,1	S	ALG, DER, INF, ONK, PED	ind.obm.
96448	ZOVIRAX	tbl 70x400 mg	GWE	GB	5 604,3	4 551,4	1 052,9	S	ALG, DER, INF, ONK, PED	ind.obm.
J05AB01	Acyklovir	p.o. pevné LF 800 mg							DDD: 4,00g	UZP: 775,70
67323	ZOVIRAX	tbl 35x800 mg	GWE	GB	5 604,3	5 429,9	174,4	S	ALG, DER, INF, ONK, PED	ind.obm.
J05AB01	Acyklovir	p.o. tekuté LF							DDD: 4,00g	UZP: 1 420,00
93191	ZOVIRAX	sus 125 ml 200 mg/5 ml	GWE	GB	1 835,0	1 775,0	60,0	S	ALG, DER, INF, ONK, PED	ind.obm.
J05AB06	Gancyklovir	p.o.							DDD: 3,00g	UZP: 2 553,30
26720	CYMEVENE 250MG	cps 84x250 mg	HLR	CH	15 772,5	15 772,5	0,0	I	ALG, HEM, INF, ONK	ind.obm.
J05AE01	Sakvinavir	p.o.							DDD: 1,80g	UZP: 95%
59463	FORTOVASE 200 mg	cps 180x200 mg	HLR	GB	8 938,2	8 491,3	446,9	S	INF	ind.obm., RL
55688	INVIRASE	cps 270x200 mg	HLR	CH	18 169,5	17 261,0	908,5	S	INF	ind.obm., RL
J05AE02	Indinavir	p.o.							DDD: 2,40g	UZP: 95%
44126	CRIXIVAN 200MG	cps 360x200 mg	MSD	NL	18 609,3	17 678,8	930,5	S	INF	ind.obm., RL
26796	CRIXIVAN 400MG	cps 180x400 mg	MSD	NL	18 609,3	17 678,8	930,5	S	INF	ind.obm., RL
J05AE03	Ritonavir	p.o.							DDD: 1,20g	UZP: 95%
53271	NORVIR	sol 5x90 ml 80 mg/ml	ABB	GB	16 879,5	16 035,5	844,0	S	INF	ind.obm., RL
53272	NORVIR	CPS 4X84/100 mg	ABB	GB	16 879,5	16 035,5	844,0	S	INF	ind.obm., RL
J05AE04	Nelfinavir	p.o.							DDD: 2,25g	UZP: 95%
57566	VIRACEPT 250 mg	tbl 270x250 mg	GLI	GB	21 573,8	20 495,1	1 078,7	S	INF	ind.obm., RL
57564	VIRACEPT 50 mg/g	plv por 1x144 mg	GLI	GB	2 295,6	2 180,8	114,8	S	INF	ind.obm., RL
J05AF01	Zidovudin	p.o.							DDD: 0,60g	UZP: 95%
96179	AZITIDIN 100	tbl 50x100 mg	LCM	CZ	2 840,2	2 698,2	142,0	S	INF	ind.obm., RL
93765	RETROVIR	cps 40x250 mg	BWE	GB	7 025,1	6 673,8	351,3	S	INF	ind.obm., RL
93188	RETROVIR	cps 100x100 mg	BWE	GB	7 025,1	6 673,8	351,3	S	INF	ind.obm., RL
J05AF02	Didanozín	p.o.							DDD: 0,40g	UZP: 95%
69244	VIDEX 100MG	tbl mnd 60x100 mg	BMS	USA	4 913,9	4 668,2	245,7	S	INF	ind.obm., RL
69245	VIDEX 150MG	tbl mnd 60x150 mg	BMS	USA	7 370,3	7 001,8	368,5	S	INF	ind.obm., RL
J05AF03	Zalcitabin	p.o.							DDD: 2,25mg	UZP: 95%
49429	HIVID	tbl fc 100x0,375 mg	HLR	CH	7 061,0	6 708,0	353,0	S	INF	ind.obm., RL
49427	HIVID	tbl fc 100x0,75 mg	HLR	CH	10 087,2	9 582,8	504,4	S	INF	ind.obm., RL
66733	HIVID	tbl fc 100x0,375 mg	HLR	CH	7 061,0	6 708,0	353,0	S	INF	ind.obm., RL
66734	HIVID	tbl fc 100x0,75 mg	HLR	CH	10 087,2	9 582,8	504,4	S	INF	ind.obm., RL

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
J05AF04	Stavudin	p.o. nad 20 mg							DDD: 80,00mg	UZP: 95%
53207	ZERIT 30 mg	cps 56x30 mg	BMS	F	11 619,2	11 038,2	581,0	S	INF	ind.obm., RL
53209	ZERIT 40 mg	cps 56x40 mg	BMS	F	12 240,3	11 628,3	612,0	S	INF	ind.obm., RL
J05AF04	Stavudin	p.o. do 20 mg							DDD: 80,00mg	UZP: 95%
20958	ZERIT 15 mg	cps 56x15 ml	BMS	F	10 480,2	9 956,2	524,0	S	INF	ind.obm., RL
53205	ZERIT 20 mg	cps 56x20 mg	BMS	F	11 033,5	10 481,8	551,7	S	INF	ind.obm., RL
J05AF05	Lamivudin	p.o. pevné LF							DDD: 0,30g	UZP: 95%
56452	EPIVIR	tbl flm 60x150 mg	GWE	GB	9 681,1	9 197,0	484,1	S	INF	ind.obm., RL
J05AF05	Lamivudin	p.o. tekuté LF							DDD: 0,30g	UZP: 95%
56451	EPIVIR (10mg/ml)	sol 1x240 ml	GWE	GB	2 420,3	2 299,3	121,0	S	INF	ind.obm., RL
J05AG01	Nevirapin	p.o.							DDD: 0,40g	UZP: 95%
64988	VIRAMUNE 200 mg	tbl flm 60x200 mg	BOE	D	14 158,6	13 450,7	707,9	S	INF	ind.obm., RL
J05AX05	Inozín pranobex	p.o.							DDD: 1,00g	UZP: 41,00
88174	ISOPRINOSINE	tbl 50x500 mg	EWO	CH	1 057,8	1 025,0	32,8	S	ALG, INF, ONK	ind.obm.
98149	ISOPRINOSINE	tbl 50x500 mg	BOL	H	1 127,6	1 025,0	102,6	S	ALG, INF, ONK	ind.obm.
J06BA01	Imunoglobulín, normálny ľudský pre extravazálnu a.	parent.							DDD: 1,00DF	UZP: 57,80
03540	HISTAGA (IMUNOGLOBULÍN LUDSKÝ)	inj 3x2 ml+3x2 ml sol	IMA	SK	145,4	145,4	0,0	I		
01262	NORGA I.M.SEVAC	inj 1x1,9 ml	SEV	CZ	59,7	57,8	1,9	S		
68828	NORGA IMUNA	inj 1x1,9 ml	IMA	SK	50,7	50,7	0,0	I		
J06BA02	Imunoglobulín, normálny ľudský pre I. V. a.	parent.						A	DDD: 1,00g	UZP: 100%
85628	ENDOBULIN	inj 5 g+100 ml	OIH	A	9 571,9	9 571,9	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
97936	ENDOBULIN	inj 7,5 g+150 ml	OIH	A	14 221,1	14 221,1	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
97937	ENDOBULIN	inj 10 g+200 ml	OIH	A	18 232,3	18 232,3	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
85627	ENDOBULIN	inj 2,5 g+50 ml	OIH	A	5 469,6	5 469,6	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
85626	ENDOBULIN	inj 1 g+20 ml	OIH	A	2 475,0	2 475,0	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
85624	ENDOBULIN	inj 250 mg+5 ml	OIH	A	598,2	598,2	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
85625	ENDOBULIN	inj 500 mg+10 ml	OIH	A	1 276,4	1 276,4	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
85514	FLEBOGAMMA I.V. LIQ.PAST.	inj 1x2,5 g+50 ml	GFO	E	3 877,7	3 877,7	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
85515	FLEBOGAMMA I.V. LIQ.PAST.	inj 1x5,0 g+100 ml	GFO	E	7 744,6	7 744,6	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
85516	FLEBOGAMMA I.V. LIQ.PAST.	inj 1x10 g+200 ml	GFO	E	15 466,9	15 466,9	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
26115	GAMMA-VENIN P	inj sic 2,5 g+50 ml	XCP	D	9 496,8	9 496,8	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
26116	GAMMA-VENIN P	inj sic 2,5 g+50 ml	XCP	A	9 496,8	9 496,8	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
26117	GAMMA-VENIN P	inj sic 500 mg+10 ml	XCP	A	2 063,0	2 063,0	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
26118	GAMMA-VENIN P	inj sic 500 mg+10 ml	XCP	D	2 063,0	2 063,0	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
62550	INTRAGLOBIN F	inj 1x5 ml	BTP	D	922,2	922,2	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
62555	INTRAGLOBIN F	inf 1x200 ml	BTP	D	14 754,3	14 754,3	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
62552	INTRAGLOBIN F	inf 1x20 ml	BTP	D	1 844,3	1 844,3	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
62553	INTRAGLOBIN F	inf 1x50 ml	BTP	D	3 688,6	3 688,6	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
62554	INTRAGLOBIN F	inf 1x100 ml	BTP	D	7 377,2	7 377,2	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
62551	INTRAGLOBIN F	inj 1x10 ml	BTP	D	1 106,6	1 106,6	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
03833	IVEGA (IMUNOGLOBUL. LUDSKÝ I.V.)	inj sic 500 mg	IMA	SK	507,7	507,7	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
96023	PENTAGLOBIN I.V.	inj 1x10 ml	BTP	D	2 213,2	2 213,2	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
96024	PENTAGLOBIN I.V.	inj 1x20 ml	BTP	D	4 119,0	4 119,0	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
80230	SANDOGLOBULIN	inf 1x1 g+33 ml	SAN	CH	3 995,8	3 995,8	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
80232	SANDOGLOBULIN	inf 1x6 g+200 ml	SAN	CH	13 465,4	13 465,4	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
80231	SANDOGLOBULIN	inf 1x3 g+100 ml	SAN	CH	7 658,2	7 658,2	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
75661	VEINOglobuline	inj sic 5 g+100 ml	PMX	F	7 923,9	7 923,9	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
90998	VEINOglobuline	inj sic 0,5 g+10 ml	INS	F	1 550,8	1 550,8	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
90999	VEINOglobuline	inj sic 2,5 g+50 ml	INS	F	4 381,3	4 381,3	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
26134	VENIMMUN	inj sic 2,5 g+solv.	XCP	D	5 954,7	5 954,7	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
24068	VENIMMUN	inj sic 500 mg+solv.	BIG	A	1 592,2	1 592,2	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
24069	VENIMMUN	inj sic 2,5 g+solv.	BIG	A	7 640,5	7 640,5	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
24070	VENIMMUN	inj sic 5 g+solv.	BIG	A	13 460,6	13 460,6	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
24071	VENIMMUN	inj sic 10 g+solv.	BIG	A	21 728,0	21 728,0	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
26132	VENIMMUN	inj sic 10 g+solv.	XCP	D	20 475,8	20 475,8	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
26133	VENIMMUN	inj sic 10 g+solv.	XCP	A	20 475,8	20 475,8	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
26135	VENIMMUN	inj sic 2,5 g+solv.	XCP	A	5 954,7	5 954,7	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
26136	VENIMMUN	inj sic 500 mg+solv.	XCP	A	1 280,1	1 280,1	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
26137	VENIMMUN	inj sic 500 mg+solv.	XCP	D	1 280,1	1 280,1	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
26138	VENIMMUN	inj sic 5 g+solv.	XCP	D	11 139,5	11 139,5	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
62463	VENIMMUN	inj sic 5 g+solv.	BEH	D	13 460,6	13 460,6	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
62462	VENIMMUN	inj sic 2,5 g+solv.	BEH	D	7 640,5	7 640,5	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
66821	VENIMMUN	inj sic 10 g+solv.	BEH	D	21 728,0	21 728,0	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
91235	VENIMMUN	inj sic 500 mg+solv.	BEH	D	1 592,2	1 592,2	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
26139	VENIMMUN	inj sic 5 g+solv.	XCP	A	11 139,5	11 139,5	0,0	A	ALG, DER, INF, INT, PED	
J07AG	Vakcíny proti infek. vyvol. hemophilus influenzae b	parent.							DDD: 0,50ml	UZP: 268,00
69193	ACT-HIB	plv inj 1x+0,5 ml	PMX	F	268,0	268,0	0,0	I	ind.zoz.	
01684	HIBERIX	inj sic 1dav.+solv.	SKX	B	683,5	268,0	415,5	S	ind.zoz.	
54227	HIBERIX	inj sic 1dav.+solv.+str.	SKX	B	683,5	268,0	415,5	S	ind.zoz.	
44993	HIBTITER	inj 1x0,5 ml	WYE	GB	297,3	268,0	29,3	S	ind.zoz.	
92292	TETRACT-HIB	plv inj 1 dav.+sol.	PMX	F	392,6	268,0	124,6	S	ind.zoz.	
J07AH03	Meningokokové vakcíny	parent. 1 dávka							DDD: 0,50ml	UZP: 139,10

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
76063	MENINGOCOCCAL POLYS.VACCINE A+C	inj sic 1x1 dávka+str.	PMX	F	139,1	139,1	0,0	I	ind.zoz.	
J07AH03	Meningokokové vakcíny	parent. 100 dávok						A	DDD: 0,50ml	UZP: 100%
65340	MENINGOCOCCAL POLYS.VACCINE A+C	inj sic 10x10 dáv.+sol.	PMX	F	1 628,9	1 628,9	0,0	A	ind.zoz.	
J07AL01	Pneumokokový čistený polysacharidový antigén	parent.							DDD: 0,50ml	UZP: 437,70
85534	PNEUMO 23	inj 1x0,5 ml+striek.	PMX	F	437,7	437,7	0,0	I	ind.zoz.	
J07AP03	Týfový čistený polysacharidový antigén	parent.						A	DDD: 1,00DF	UZP: 100%
25312	TYPHIM VI	inj 10x10 ml (skl.f.)	PMX	F	12 116,8	12 116,8	0,0	A	INF	
J07AP03	Týfový čistený polysacharidový antigén	parent.							DDD: 1,00DF	UZP: 526,40
86403	TYPHIM VI	inj 1x0,5 ml (inj.s.)	PMX	F	526,4	526,4	0,0	I	INF	
J07AX	Ostatné bakteriálne vakcíny	p.o. extr. lyof. escherichiae c.							DDD: 6,00mg	UZP: 20,00
93992	URO-VAXOM	cps 30x6 mg	OML	CH	863,0	600,0	263,0	S	ALG, INT, NEF, PED, URO	
93993	URO-VAXOM	cps 90x6 mg	OML	CH	2 227,4	1 800,0	427,4	S	ALG, INT, NEF, PED, URO	
J07BA01	Vakcína proti kliešt. encefal., inaktiv. vírus	parent. 10 a 100 dávok						A	DDD: 1,00ml	UZP: 100%
94990	FSME-IMMUN INJECT	inj 10x0,5 ml	IMM	A	5 046,2	5 046,2	0,0	A	ind.zoz.,RL	
94991	FSME-IMMUN INJECT	inj 100x0,5 ml	IMM	A	50 462,7	50 462,7	0,0	A	ind.zoz.,RL	
J07BA01	Vakcína proti kliešt. encefal., inaktiv. vírus	parent. 1 dávka							DDD: 1,00DF	UZP: 524,30
76041	ENCEPUR	inj 1x0,5 ml	CBG	D	571,7	524,3	47,4	S	ind.zoz.,RL	
94989	FSME-IMMUN INJECT	inj 1x0,5 ml	IMM	A	524,3	524,3	0,0	I	ind.zoz.,RL	
J07BB01	Vakcíny proti chrípke, inaktivov., štiepený vírus	parent.							DDD: 0,50ml	UZP: 168,20
83070	FLUARIX	inj 1x0,5 ml + str.	SKX	B	239,4	168,2	71,2	S	ind.zoz.	
83069	FLUARIX	inj 1x0,5 ml	SKX	B	239,4	168,2	71,2	S	ind.zoz.	
15154	SUBINVIRA	inj 1x0,5 ml	IMA	SK	175,6	168,2	7,4	S	ind.zoz.	
83429	VAXIGRIP	inj 1x0,5 ml (inj.s.)	PMX	F	168,2	168,2	0,0	I	ind.zoz.	
J07BB01	Vakcíny proti chrípke, inaktivov., štiepený vírus	parent.							DDD: 0,25ml	UZP: 133,80
28009	VAXIGRIP JUNIOR	inj 1x0,25 ml(in.s.)	PMX	F	133,8	133,8	0,0	I	ind.zoz.	
J07BB02	Chrípka, čistený antigén	parent.							DDD: 0,50ml	UZP: 168,20
55834	BEGRIVAC	sus inj 1x0,5 ml + ihla	CBG	D	201,5	168,2	33,3	S	ind.zoz.	
56079	INFLUVAC	sus inj 1x0,5 ml	SDU	NL	170,4	168,2	2,2	S	ind.zoz.	
J07BC	Vakcíny proti vírusovej hepatitíde typu B, čist.,	parent. do 20 µg							DDD: 0,50ml	UZP: 336,20
96068	ENGERIX-B 10 µg	inj 1x0,5 ml	SKX	B	476,5	336,2	140,3	S	ind.zoz.	
96069	ENGERIX-B 10 µg	inj 20x0,5 ml	SKX	B	9 529,6	6 724,0	2 805,6	S	ind.zoz.	
91774	ENGERIX-B 20 µg	inj 10x1 ml	SKX	B	6 744,1	6 724,0	20,1	S	ind.zoz.	
91773	ENGERIX-B 20 µg	inj 1x1 ml	SKX	B	674,5	672,4	2,1	S	ind.zoz.	
25092	ENGERIX-B 20RG(DOS.ADUL)	inj 1x1 ml (v nap.s.)	SKX	B	769,6	672,4	97,2	S	ind.zoz.	
28454	EUVAX B 20 µG	sus inj 1x1 ml	XLG	KOR	336,2	336,2	0,0	I	ind.zoz.	
24086	H-B-VAX II	inj 1 ml/10 µg	MSD	NL	424,3	424,3	0,0	I	ind.zoz.	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
J07BC	Vakcíny proti vírusovej hepatitíde typu B, čist.	parent. do 10 µg							DDD: 0,50ml	UZP: 224,20
25093	ENGERIX-B 10RG(DOS.PAEDIATR.)	inj 1x0,5 ml (v n.s.)	SKX	B	549,9	224,2	325,7	S	ind.zoz	
28452	EUVAX B 10 µG	sus inj 1x0,5 ml	XLG	KOR	224,2	224,2	0,0	I	ind.zoz	
26640	H-B-VAX II	inj 0,5 ml/5 µg	MSD	NL	292,9	224,2	68,7	S	ind.zoz	
J07BC02	Vakcína proti vírusovej hepatitíde A, inaktivov.	parent.							DDD: 1,00DF	UZP: 1 254,50
92296	AVAXIM 160	sus inj 1x0,5 ml	PMX	F	1 254,5	1 254,5	0,0	I	ind.zoz.,RL	
83421	HAVRIX (ADULT)	inj 1x1 ml/720eu	SKX	B	1 095,0	1 095,0	0,0	I	ind.zoz.,RL	
24109	HAVRIX (PAEDIATRIC)	inj 1x0,5 ml/360eu	SKX	B	766,5	766,5	0,0	I	ind.zoz.,RL	
25979	HAVRIX 1440 (DOS.AD.)	inj 1x1 ml/1440 eu	SKX	B	1 940,7	1 254,5	686,2	S	ind.zoz.,RL	
25980	HAVRIX 1440 (DOS.AD.)	inj 1x1 ml/1440eu	SKX	B	2 016,7	1 254,5	762,2	S	ind.zoz.,RL	
25981	HAVRIX 720 (JUN.MONOD.)	inj 1x0,5 ml/720eu	SKX	B	1 293,8	1 254,5	39,3	S	ind.zoz.,RL	
25982	HAVRIX 720 (JUN.MONOD.)	inj 1x0,5 ml/720eu	SKX	B	1 369,9	1 254,5	115,4	S	ind.zoz.,RL	
J07BC20	Vakcíny proti vírusovej hepatitíde typu A a B	parent. komb., dospelí							DDD: 1,00DF	UZP: 1 891,10
93074	TWINRIX ADULT	inj 1x1 ml+striek.	SKX	B	1 891,1	1 891,1	0,0	I	ind.zoz.,RL	
93071	TWINRIX ADULT	inj 1x1 ml flast.	SKX	B	1 891,1	1 891,1	0,0	I	ind.zoz.,RL	
J07BC20	Vakcíny proti vírusovej hepatitíde typu A a B	parent. komb., deti							DDD: 1,00DF	UZP: 1 302,80
44648	TWINRIX PAEDIATRIC	inj 1x0,5 ml flast.	SKX	B	1 302,8	1 302,8	0,0	I	ind.zoz.,RL	
44649	TWINRIX PAEDIATRIC	inj 1x0,5 ml+str.	SKX	B	1 302,8	1 302,8	0,0	I	ind.zoz.,RL	
J07BG01	Vakcína proti besnote, inaktivovaný celý vírus	parent.							DDD: 2,50UT	UZP: 472,40
93706	IMOVAX RABIES VERO	inj sic 2,5 ut+0,5 ml	PMX	F	472,4	472,4	0,0	I	ind.zoz.	
26917	RABIPUR(PCEC RABIES VACCINE)	inj sic 1x2,5 ut+1 ml	CBG	D	522,2	472,4	49,8	S	ind.zoz.	
75379	RABIPUR(PCEC RABIES VACCINE)	inj sic 1x2,5 ut+1 ml	BEH	D	522,2	472,4	49,8	S	ind.zoz.	
24529	VERORAB	inj sic 2,5 ut+0,5 ml	PMX	F	472,4	472,4	0,0	I	ind.zoz.	
J07BG01	Vakcína proti besnote, inaktivovaný celý vírus	parent.						A	DDD: 2,50UT	UZP: 100%
26918	RABIPUR(PCEC RABIES VACCINE)	inj sic 5x2,5 ut+1 ml	CBG	D	2 157,9	2 157,9	0,0	A	ind.zoz.	
90996	RABIPUR(PCEC RABIES VACCINE)	inj sic 5x2,5 ut+1 ml	BEH	D	1 961,6	1 961,6	0,0	A	ind.zoz.	
J07BJ01	Vakcína proti rubeole, živý vírus oslabens	parent.						A	DDD: 1,00DF	UZP: 100%
88550	ERVEVAX RUBELLA VACCINE	inj sic+0,5 ml sol	SKX	B	66,4	66,4	0,0	A	ind.zoz.	
88548	ERVEVAX RUBELLA VACCINE	inj sic 10+sol	SKX	B	264,2	264,2	0,0	A	ind.zoz.	
60399	RUDIVAX	inj 1x1 davka+0,5 ml	PMX	F	114,0	114,0	0,0	A	ind.zoz.	
L01AA01	Cyklofosamid	parent.						A	DDD: 10,00mg	UZP: 100%
94546	CYCLOPHOSPHAMIDE 200MG	inj 10x200 mg	ORN	SF	834,2	834,2	0,0	A		
87128	ENDOXAN 1G	inj sic 1x1 g	AAP	D	508,0	508,0	0,0	A		
93678	ENDOXAN 200MG	inj sic 10x200 mg	AAP	D	1 140,7	1 140,7	0,0	A		
87127	ENDOXAN 500mg	inj sic 1x500 mg	AAP	D	274,0	274,0	0,0	A		
L01AA03	Melfalan	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
75182	ALKERAN	inj 1x50 mg+solv.	GWE	GB	800,6	800,6	0,0	A	HEM, INT, ONK, PED	ind.obm.
L01AA06	Ifosfamid	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
70468	HOLOXAN 1G	inj sic 1x1 g	ASD	D	1 806,6	1 806,6	0,0	A	HEM, ONK	
70466	HOLOXAN 200 MG	inj sic 10x200 mg	ASD	D	4 085,8	4 085,8	0,0	A	HEM, ONK	
70469	HOLOXAN 2GM	inj sic 1x2 g	ASD	D	3 250,6	3 250,6	0,0	A	HEM, ONK	
70467	HOLOXAN 500 MG	inj sic 1x500 mg	ASD	D	977,6	977,6	0,0	A	HEM, ONK	
L01BB04	Kladribin	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
18506	LEUSTATIN	inj 7x10 ml/10 mg	OBI	USA	156 156,7	156 156,7	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
L01BB05	Fludarabín	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
77008	FLUDARA	inj sic 5x50 mg	SAG	D	39 116,6	39 116,6	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
L01CB01	Etopozid	p.o. pevné LF							DDD: 1,00mg	UZP: 5,10
24485	VEPESID	cps 10x100 mg	BMS	D	5 160,3	5 100,0	60,3	S	HEM, ONK	
97401	VEPESID	cps 20x50 mg	BMS	B	5 160,3	5 100,0	60,3	S	HEM, ONK	
26651	VEPESID	cps 20x50 mg	BMS	I	5 160,3	5 100,0	60,3	S	HEM, ONK	
26650	VEPESID	cps 10x100 mg	BMS	I	5 160,3	5 100,0	60,3	S	HEM, ONK	
24486	VEPESID	cps 20x50 mg	BMS	D	5 160,3	5 100,0	60,3	S	HEM, ONK	
86710	VEPESID	cps 10x100 mg	BMS	B	5 160,3	5 100,0	60,3	S	HEM, ONK	
L01CB01	Etopozid	p.o. tekuté LF						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
12669	ETOPOSID "EBEWE" 100 mg	sol 1x100 mg/5 ml	EBW	A	524,3	524,3	0,0	A	HEM, ONK	
12670	ETOPOSID "EBEWE" 200 mg	sol 1x200 mg/10 ml	EBW	A	911,7	911,7	0,0	A	HEM, ONK	
12671	ETOPOSID "EBEWE" 400 mg	sol 1x400 mg/20 ml	EBW	A	1 640,9	1 640,9	0,0	A	HEM, ONK	
12668	ETOPOSID "EBEWE" 50 mg	sol 1x50 mg/2,5 ml	EBW	A	273,4	273,4	0,0	A	HEM, ONK	
L01CB01	Etopozid	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
78088	ETOPOSIDE PIERRE FABRE	inj 5x5 ml/100 mg	PFB	F	2 863,3	2 863,3	0,0	A	HEM, ONK	
93699	LASTET	inj 10x5 ml/100 mg	NKU	J	5 095,2	5 095,2	0,0	A	HEM, ONK	
24487	VEPESID	inj 10x5 ml/100 mg	BMS	D	5 160,3	5 160,3	0,0	A	HEM, ONK	
86709	VEPESID	inj 10x5 ml/100 mg	BMS	B	5 160,3	5 160,3	0,0	A	HEM, ONK	
26648	VEPESID (5 ml/100 mg)	con inf 10x5 ml/100 mg	BMS	I	5 160,3	5 160,3	0,0	A	HEM, ONK	
L01CB02	Tenipozid	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
25253	VUMON	inj 10x5 ml/50 mg	BMS	I	4 001,4	4 001,4	0,0	A	HEM, ONK	
86409	VUMON	inj 10x5 ml/50 mg	BMS	D	4 001,4	4 001,4	0,0	A	HEM, ONK	
87526	VUMON	inj 10x5 ml/50 mg	BMS	B	4 001,4	4 001,4	0,0	A	HEM, ONK	
L01CD01	Paklitaxel	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
25370	TAXOL PRE INJ	inj 1x5 ml/30 mg	BMS	I	7 712,7	7 712,7	0,0	A	ONK	ind.obm.
76689	TAXOL PRE INJ	inj 10x5 ml/30 mg	BMS	USA	77 127,3	77 127,3	0,0	A	ONK	ind.obm.
76688	TAXOL PRE INJ	inj 1x5 ml/30 mg	BMS	USA	7 712,7	7 712,7	0,0	A	ONK	ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
25371	TAXOL PRE INJ	inj 1x17 ml/100 mg	BMS	I	25 491,9	25 491,9	0,0	A	ONK	ind.obm.
25369	TAXOL PRE INJ	inj 1x17 ml/100 mg	BMS	USA	25 491,9	25 491,9	0,0	A	ONK	ind.obm.
L01CD02	Docetaxel	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
85984	TAXOTERE 20MG	con inf 0,5 ml/20 mg	RRO	F	10 510,1	10 510,1	0,0	A	ONK	ind.obm.
92742	TAXOTERE 20MG	con inf 0,5 ml/20 mg	RRO	GB	10 510,1	10 510,1	0,0	A	ONK	ind.obm.
85985	TAXOTERE 80MG	con inf 2 ml/80 mg	RRO	F	36 762,2	36 762,2	0,0	A	ONK	ind.obm.
92743	TAXOTERE 80MG	con inf 2 ml/80 mg	RRO	GB	36 762,2	36 762,2	0,0	A	ONK	ind.obm.
L01DB06	Idarubicin	p.o. cps.							DDD: 1,00mg	UZP: 438,70
78813	ZAVEDOS 10 MG	cps 1x10 mg	PAU	I	4 387,1	4 387,0	0,1	S	HEM, ONK	
78814	ZAVEDOS 25 MG	cps 1x25 mg	PAU	I	10 974,1	10 967,5	6,6	S	HEM, ONK	
78812	ZAVEDOS 5 MG	cps 1x5 mg	PAU	I	2 193,4	2 193,4	0,0	I	HEM, ONK	
L01DC01	Bleomycín	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
03404	BLEOCIN	inj 1x15 mg	NKU	J	1 179,9	1 179,9	0,0	A	HEM, ONK	
L01DC03	Mitomycín	parent. nad 2 mg						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
87506	MITOMYCIN C KYOWA	inj 5x10 mg	KYA	J	4 827,2	4 827,2	0,0	A	ONK, OPH	
83440	MITOMYCIN C KYOWA	inj 5x20 mg	KYA	J	8 715,7	8 715,7	0,0	A	ONK, OPH	
L01DC03	Mitomycín	parent. do 2 mg						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
10630	MITOMYCIN C KYOWA	inj 10x2 mg	KYA	J	2 145,4	2 145,4	0,0	A	ONK, OPH	
L01XX09	Miltefozín	loc.						A	DDD: 5,00ml	UZP: 100%
92486	MILTEX	liq exn 1x10ml	ASD	D	4 816,1	4 816,1	0,0	A	HEM, ONK	
L02AA01	Dietylstilbestrol	parent.							DDD: 10,00mg	UZP: 6,90
00370	AGOSTILBEN	inj 5x1 ml 15 mg	BTA	SK	51,6	51,6	0,0	I	ONK, URO	
L02AA02	Polyestradiolfosfát	parent.							DDD: 6,00mg	UZP: 28,00
88381	ESTRADURIN	inj sic 10x80 mg+2 ml	XPS	S	3 750,7	3 733,3	17,4	S	ONK, URO	
88380	ESTRADURIN	inj sic 1x80 mg+2 ml	XPS	S	358,2	358,2	0,0	I	ONK, URO	
L02AB01	Megestrol	p.o.							DDD: 0,16g	UZP: 67,20
86211	MEGACE	tbl 100x40 mg (sk)	BMS	D	1 561,6	1 561,6	0,0	I	GYN, HEM, ONK, URO	
26175	MEGACE 160	tbl 30x160 mg (pl.)	BMS	D	1 981,6	1 981,6	0,0	I	GYN, HEM, ONK, URO	
26176	MEGACE 160	tbl 100x160 mg (pl.)	BMS	D	6 275,0	6 275,0	0,0	I	GYN, HEM, ONK, URO	
L02AB02	Medroxyprogesterón	p.o. do 50 mg							DDD: 1,00g	UZP: 250,00
88429	FARLUTAL	tbl 30x500 mg	FAR	I	3 121,7	3 121,7	0,0	I	END, GYN, ONK, URO	
90793	PROVERA 100MG	tbl 100x100 mg	UPJ	GB	2 861,8	2 500,0	361,8	S	END, GYN, ONK, URO	
91618	PROVERA 500 mg	tbl 20x500 mg	UPJ	GB	2 444,8	2 444,8	0,0	I	END, GYN, ONK, URO	
L02AB02	Medroxyprogesterón	parent. od 50 do 150 mg							DDD: 1,00g	UZP: 1 100,00
87805	DEPO-PROVERA 150MG/ML inj.liiek.	inj 1x1 ml/150 mg	UPJ	B	163,6	163,6	0,0	I	END, GYN, ONK, URO	
L02AB02	Medroxyprogesterón	parent. 500 a viac							DDD: 1,00g	UZP: 320,00

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
90993	DEPO-PROVERA 150 mg/ ml inj.liiek.	inj 1x3,3 ml 500 mg	UPJ	B	214,9	160,0	54,9	S	END, GYN, ONK, URO	
90794	DEPO-PROVERA 150MG/ML inj.liiek.	inj 1x6,7 ml/1000 mg	UPJ	B	315,3	315,3	0,0	I	END, GYN, ONK, URO	
25482	FARLUTAL DEPOT	inj 1x/5 ml/1 g	XPS	S	292,9	292,9	0,0	I	END, GYN, ONK, URO	
25484	FARLUTAL DEPOT	inj 1x2,5 ml/500 mg	XPS	S	185,3	160,0	25,3	S	END, GYN, ONK, URO	
L02AB02	Medroxyprogesterón	parent. do 50 mg							DDD: 1,00g	UZP: 300,00
28010	DEPO-PROVERA	inj 1x1 ml 50 mg/ml	UPJ	B	163,6	45,0	118,6	S	END, GYN, ONK, URO	
L02AB03	Gestonorón	parent.							DDD: 1,00mg	UZP: 1,20
08837	DEPOSTAT	inj 5x2 ml 200 mg	SAG	D	1 135,5	30,0	1 105,5	S	GYN, ONK, URO	
L02AE01	Buserelin	inhal.							DDD: 1,20mg	UZP: 307,30
90966	SUPREFACT NASAL	inh 4x10 g 1 mg/1 g	HOE	D	10 241,1	10 241,1	0,0	I	END, GYN, ONK, URO	ind.obm.,RL
L02AE01	Buserelin	parent. depot.							DDD: 1,50mg	UZP: 3 688,20
24922	SUPREFACT DEPOT	imp 2x3,3 mg+aplik.	HOE	A	16 227,7	16 227,7	0,0	I	END, GYN, ONK, URO	ind.obm.
75018	SUPREFACT DEPOT	imp 2x3,3 mg+aplik.	HOE	D	16 227,7	16 227,7	0,0	I	END, GYN, ONK, URO	ind.obm.
L02AE01	Buserelin	parent.							DDD: 1,50mg	UZP: 450,20
90961	SUPREFACT	inj 2x5,5 ml 1 mg/1 ml	HOE	D	3 300,5	3 300,5	0,0	I	END, GYN, ONK, URO	ind.obm.
L02AE03	Goserelin	parent. depot.							DDD: 0,129mg	UZP: 313,90
99174	ZOLADEX DEPOT	inj 1x3,6 mg	ZNC	GB	8 757,6	8 695,0	62,6	S	END, GYN, ONK, URO	ind.obm.
12320	ZOLADEX LA DEPOT 10,8MG	inj 1x10,8 mg	ZNC	GB	25 291,7	25 291,7	0,0	I	END, GYN, ONK, URO	ind.obm.
L02AE04	Triptorelín	parent. 0,5 mg							DDD: 0,134mg	UZP: 194,50
91780	DECAPEPTYL	inj 7x0,5 mg/1 ml	FEI	D	5 075,3	5 075,3	0,0	I	END, GYN, ONK, URO	ind.obm.
L02AE04	Triptorelín	parent. depot.							DDD: 0,134mg	UZP: 290,16
28147	DECAPEPTYL DEPOT	inj sic 1x3,75 mg	FEI	SWE	7 865,3	7 865,3	0,0	I	END, GYN, ONK, URO	ind.obm.
96107	DECAPEPTYL DEPOT	inj sic 1x3,75 mg	FEI	D	8 355,6	8 355,6	0,0	I	END, GYN, ONK, URO	ind.obm.
L02AE04	Triptorelín	parent. 0,1 mg							DDD: 0,134mg	UZP: 462,20
62707	DECAPEPTYL	inj 7x0,1 mg/1 ml	FEI	D	2 413,9	2 413,9	0,0	I	END, GYN, ONK, URO	ind.obm.
L02BB01	Flutamid	p.o.							DDD: 0,75g	UZP: 112,50
83392	FLUCINOM	tbl 100x250 mg	SCH	B	3 734,2	3 734,2	0,0	I	ONK, URO	
24044	FLUTAN	tbl 50x250 mg	MOE	CY	1 453,0	1 453,0	0,0	I	ONK, URO	
76349	FLUTAN	tbl 100x250 mg	MOE	CY	2 781,0	2 781,0	0,0	I	ONK, URO	
24043	FLUTAN	tbl 20x250 mg	MOE	CY	581,2	581,2	0,0	I	ONK, URO	
L02BB02	Nilutamid	p.o.							DDD: 0,30g	UZP: 330,00
94820	ANANDRON	tbl 90x50 mg	CAS	F	3 825,5	3 825,5	0,0	I	ONK, URO	
26722	ANANDRON	tbl 30x150 mg	CAS	F	4 147,4	4 147,4	0,0	I	ONK, URO	
L02BB03	Bikalutamid	p.o. pevné LF							DDD: 50,00mg	UZP: 253,50
12333	CASODEX	tbl flm 28x50 mg	ZNC	GB	8 870,6	7 098,0	1 772,6	S	ONK, URO	ind.obm.
L03A	Imunostimulancia	parent. thymostimulín						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
69038	TP-1 SERONO	inj sic 1x25 mg+sol	SRO	CH	1 642,6	1 642,6	0,0	A	ALG, REU	ind.obm.
69035	TP-1 SERONO	inj sic 1x10 mg+sol	SRO	CH	824,1	824,1	0,0	A	ALG, REU	ind.obm.
69041	TP-1 SERONO	inj sic 1x50 mg+sol	SRO	D	2 747,1	2 747,1	0,0	A	ALG, REU	ind.obm.
L03A	Imunostimulanciá	parent. lyofil. dialyzát leukocytov							DDD: 1,00DF	UZP: 1 265,90
56930	IMMODIN	plv inj 1x1 dav. + sol.	SVF	CZ	1 306,5	1 265,9	40,6	S	ALG	ind.obm.
97146	IMMODIN	plv inj 5x1 dav.+ sol.	SVF	CZ	6 532,7	6 329,5	203,2	S	ALG	ind.obm.
L03AA01	Interleukín	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
69421	PROLEUKIN	inj sic 1x1 mg	CCN	USA	10 065,7	10 065,7	0,0	A	ONK	ind.obm.
86786	PROLEUKIN	inj sic 1x1 mg	CNC	NL	10 701,0	10 701,0	0,0	A	ONK	ind.obm.
L03AA02	Filgrastim	parent.						A	DDD: 0,35mg	UZP: 100%
98297	NEUPOGEN	inj 5x1,6 ml/0,480 mg	HLR	CH	44 165,4	44 165,4	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
69026	NEUPOGEN	inj 5x1 ml/0,300 mg	HLR	CH	27 043,8	27 043,8	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
26907	NEUPOGEN	inj 1x0,5 ml/0,30 mg	HLR	CH	5 177,0	5 177,0	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
26908	NEUPOGEN	inj 1x0,5 ml/0,48 mg	HLR	CH	8 283,1	8 283,1	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
26909	NEUPOGEN	inj 1x1 ml/0,30 mg	HLR	CH	5 177,0	5 177,0	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
26910	NEUPOGEN	inj 1x1,6 ml/0,48 mg	HLR	CH	8 283,1	8 283,1	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
L03AA03	Molgramostim	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
96866	LEUCOMAX	inj sic 2 ml/0,4 mg	SAN	CH	8 234,6	8 234,6	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
72549	LEUCOMAX	inj sic 2 ml/0,3 mg	SAN	CH	6 176,0	6 176,0	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
96865	LEUCOMAX	inj sic 2 ml/0,15 mg	SAN	CH	3 090,0	3 090,0	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
L03AA10	Lenograstim	parent.						A	DDD: 1,00MU	UZP: 100%
12953	GRANOCYTE 34	inj sic 5x33,6mu+solv.	RRO	F	32 294,1	32 294,1	0,0	A	HEM, ONK	ind.obm.
L03AB04	Interferón alfa-2a	parent. 2 mill							DDD: 2,00MU	UZP: 644,30
94134	ROFERON-A	inj 1x3 MU / 1ml	HLR	CH	1 069,1	966,5	102,6	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
94519	ROFERON-A	inj 1x9MU / 1 ml	HLR	CH	2 672,8	2 672,8	0,0	I	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
94520	ROFERON-A	inj 1x18MU /3 ml	HLR	CH	4 620,1	4 620,1	0,0	I	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
27099	ROFERON-A	inj 1x18MU/1 ml	HLR	CH	4 176,1	4 176,1	0,0	I	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
69030	ROFERON-A	inj 1x4,5MU / 1ml	HLR	CH	1 489,2	1 449,7	39,5	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
26780	ROFERON-A	inj 4,5 MU/0,5 ml	HLR	CH	1 346,0	1 346,0	0,0	I	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
26779	ROFERON-A	inj 1x3 MU/0,5 ml	HLR	CH	966,4	966,4	0,0	I	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
26781	ROFERON-A	inj 1x6 MU/0,5 ml	HLR	CH	1 725,7	1 725,7	0,0	I	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
26782	ROFERON-A	inj 1x9 MU/0,5 ml	HLR	CH	2 415,9	2 415,9	0,0	I	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
L03AB05	Interferón alfa-2b	parent. 2 mill							DDD: 2,00MU	UZP: 644,30
15713	INTRON A	inj sic 10mu	SCH	IRL	3 304,3	3 221,5	82,8	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
26760	INTRON A	kit 1x3 MU	SCH	IRL	1 111,1	966,5	144,6	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
26761	INTRON A	kit 1x5 mu	SCH	IRL	1 700,6	1 610,8	89,8	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
26762	INTRON A	kit 1x10 mu	SCH	IRL	3 270,7	3 221,5	49,2	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
26764	INTRON A	kit 6x5 MU	SCH	IRL	10 203,3	9 664,5	538,8	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
26763	INTRON A	kit 6x3 MU	SCH	IRL	6 667,0	5 798,7	868,3	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
15715	INTRON A	inj sic 5mu	SCH	IRL	1 691,0	1 610,8	80,2	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
15714	INTRON A	inj sic 3mu	SCH	IRL	1 102,0	966,5	135,5	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
26765	INTRON A	kit 6x10 MU	SCH	IRL	19 623,8	19 329,0	294,8	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
L03AB05	Interferón alfa-2b	parent. 2 mill REDIPEN							DDD: 2,00MU	UZP: 790,00
28929	INTRON A REDIPEN 3MU/0,2ML (APL)	sol inj 1,2 ml/18 mu	SCH	B	7 799,3	7 110,0	689,3	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
28930	INTRON A REDIPEN 5MU/0,2ML (APL)	sol inj 1,2 ml/30 mu	SCH	B	11 970,9	11 850,0	120,9	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
L03AB05	Interferón alfa-2b	parent. 2 mill REDIPEN 10 MU							DDD: 2,00MU	UZP: 775,00
28931	INTRON A REDIPEN 10MU/0,2ML (APL)	sol inj 1,2 ml/60 mu	SCH	B	23 397,9	23 250,0	147,9	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
L03AB06	Interferón - alfa n-1	parent.							DDD: 1,00mg	UZP: 90%
76997	ALPHA FERON	inj sic 1x3mu+solv.	CFD	KOR	611,8	550,6	61,2	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
76998	ALPHA FERON	inj sic 5x3mu+solv.	CFD	KOR	3 059,5	2 753,6	305,9	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
76999	ALPHA FERON	inj sic 10x3mu+solv	CFD	KOR	6 118,9	5 507,0	611,9	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
25776	WELL FERON	inj 1x1 ml/5mu	GLA	GB	1 644,2	1 479,8	164,4	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
L03AB06	Interferón alfa-n 1	parent. 5 mill							DDD: 5,00MU	UZP: 90%
93100	WELL FERON	inj 1x1 ml/3mu	BWE	GB	1 208,5	1 087,7	120,8	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
93101	WELLFERON	inj 1x1 ml/10mu	BWE	GB	3 886,5	3 497,9	388,6	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO	ind.obm.,RL
L03AB07	Interferón beta-1a	parent.							DDD: 4,30µg	UZP: 1 612,50
27698	AVONEX	inj sic 4x6 mu/mg	SDU	NL	45 096,40	38 700,0	6 396,4	S	NEU	ind.obm.,RL
57913	AVONEX	inj sic 4x30 µg+solv.	BGI	NL	52 599,6	45 000,0	7 599,6	S	NEU	ind.obm.,RL
12545	REBIF	inj sic 3x3 mu + solv.	SRO	I	13 060,4	13 060,4	0,0	I	NEU	ind.obm.,RL
12544	REBIF	inj sic 1x3 mu + solv.	SRO	I	4 353,2	4 353,2	0,0	I	NEU	ind.obm.,RL
L03AB08	Interferón beta-1b	parent. 4 mill							DDD: 4,00MU	UZP: 1 250,00
87312	BETAFERON (FLAŠ.)	plv inj 15+15x2 ml	SAG	D	52 148,2	45 000,0	7 148,2	S	NEU	ind.obm.,RL
75861	FRONE 1MU	inj sic 3x1mu+3x1 ml	SRO	I	4 072,5	937,5	3 135,0	S	NEU	ind.obm.,RL
75862	FRONE 3MU	inj sic 1x3mu+1x2 ml	SRO	I	4 259,6	937,5	3 322,1	S	NEU	ind.obm.,RL
75863	FRONE 3MU	inj sic 3x3mu+3x2 ml	SRO	I	12 638,5	3 125,0	9 513,5	S	NEU	ind.obm.,RL
L03AX	Ostatné imunostimulanciá	loc. vaccin. staphyl. phagolys.							DDD: 1,00ml	UZP: 80%
26280	I.R.S.19 SPRAY	aer 20 ml	SYF	F	117,0	93,6	23,4	S		
L03AX	Ostatné imunostimulanciá	p.o.							DDD: 1,00DF	UZP: 80%
60359	BIOSTIM	tbl obd 8x1 mg	CAS	F	132,0	105,6	26,4	S		
60360	BIOSTIM ENFANT	cps 8x1 mg	CAS	F	126,6	101,3	25,3	S		
88471	BRONCHO-VAXOM PRE DETI	cps 30x3,5 mg	OML	CH	605,9	484,7	121,2	S		
88472	BRONCHO-VAXOM PRE DOSPELÝCH	cps 30x7 mg	OMR	CH	901,7	721,4	180,3	S		
93843	BRONCHO-VAXOM PRO ADULTIS	cps 30x7 mg	BIG	H	947,3	757,8	189,5	S		
93844	BRONCHO-VAXOM PRO INFANTIBUS	cps 30x3,5 mg	BIG	H	637,0	509,6	127,4	S		
54198	GERIMAX	tbl obd 30	DDR	DK	167,4	133,9	33,5	S		
54201	GERIMAX	tbl obd 150	DDR	DK	700,9	560,7	140,2	S		
54199	GERIMAX	tbl obd 60	DDR	DK	330,7	264,6	66,1	S		
54202	GERIMAX	tbl obd 200	DDR	DK	898,0	718,4	179,6	S		
54200	GERIMAX	tbl obd 90	DDR	DK	440,8	352,6	88,2	S		
75635	IMUDON	tbl 40x50 mg	SYF	F	145,5	116,4	29,1	S		
84102	LUIVAC	tbl 56	SAK	D	1 182,7	946,2	236,5	S		
84101	LUIVAC	tbl 28	SAK	D	657,8	526,2	131,6	S		
98187	RIBOMUNYL	gra 4x500 mg (vrecká)	PFB	F	139,5	111,6	27,9	S		
55795	RIBOMUNYL	tbl 12 (trojnas.)	PFB	F	417,0	333,6	83,4	S		
55676	RIBOMUNYL	tbl 20 (trojnas.)	PFB	F	696,0	556,8	139,2	S		
55675	RIBOMUNYL	tbl 4 (trojnas.)	PFB	F	139,5	111,6	27,9	S		
98188	RIBOMUNYL	gra 12x500 mg (vrecká)	PFB	F	417,0	333,6	83,4	S		
98189	RIBOMUNYL	gra 20x500 mg (vrecká)	PFB	F	696,0	556,8	139,2	S		
L03AX03	BCG vakcína	parent.							DDD: 1,00mg	UZP: 55,40

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
68908	IMMUCYST BCG IMMUNOTHERAPEUT.	inj sic 3x27 mg+1 ml	CNG	CND	4 307,4	4 307,4	0,0	I	ONK, URO	ind.obm.
53968	IMMUCYST BCG IMMUNOTHERAPEUT.	inj sic 1x81 mg+1 ml	CNG	CND	4 485,8	4 485,8	0,0	I	ONK, URO	ind.obm.
M01AA	Butylpyrazolidíny	p.o.							DDD: 3,00DF	UZP: 3,00
00179	KETAZON	drg 20x250 mg	LEC	CZ	26,3	20,0	6,3	S		
M01AA	Butylpyrazolidíny	parent.							DDD: 1,00DF	UZP: 4,00
00490	KETAZON	inj 5x5 ml 1 g	LEC	CZ	41,1	20,0	21,1	S		
M01AC01	Piroxikam	p.o.							DDD: 20,00mg	UZP: 2,50
91721	ARTHREMIN 10	cps 30x10 mg	LEX	CZ	51,0	37,5	13,5	S	NEU, ORT, REU	
71947	ARTHREMIN 20	cps 30x20 mg	LEX	CZ	92,5	75,0	17,5	S	NEU, ORT, REU	
31245	HOTEMIN	cps 20x10 mg	EGI	H	34,8	25,0	9,8	S	NEU, ORT, REU	
84717	HOTEMIN	cps 20x20 mg	EGI	H	59,6	50,0	9,6	S	NEU, ORT, REU	
72604	LUBOR	cps 20x20 mg	BLU	CHO	92,6	50,0	42,6	S	NEU, ORT, REU	
72603	LUBOR	cps 20x10 mg	BLU	CHO	83,0	25,0	58,0	S	NEU, ORT, REU	
25127	PIRORHEUM 20 TABS	tbl 100x20 mg	HEX	D	255,0	250,0	5,0	S	NEU, ORT, REU	
68616	PIRORHEUM 20 TABS	tbl 20x20 mg	HEX	D	77,0	50,0	27,0	S	NEU, ORT, REU	
25126	PIRORHEUM 20 TABS	tbl 50x20 mg	HEX	D	128,0	125,0	3,0	S	NEU, ORT, REU	
68615	PIRORHEUM TABS	tbl 20x10 mg	HEX	D	73,4	25,0	48,4	S	NEU, ORT, REU	
25125	PIRORHEUM TABS	tbl 100x10 mg	HEX	D	135,8	125,0	10,8	S	NEU, ORT, REU	
25124	PIRORHEUM TABS	tbl 50x10 mg	HEX	D	89,1	62,5	26,6	S	NEU, ORT, REU	
18659	PIROXICAM 10 STADA	tbl 20x10 mg	STD	D	49,6	25,0	24,6	S	NEU, ORT, REU	
18661	PIROXICAM 20 STADA	tbl 20x20 mg	STD	D	95,9	50,0	45,9	S	NEU, ORT, REU	
27482	PIROXICAM JELFA 10	tbl fc 20x10 mg	XJE	PL	58,4	25,0	33,4	S	NEU, ORT, REU	
27483	PIROXICAM JELFA 20	tbl fc 20x20 mg	XJE	PL	98,7	50,0	48,7	S	NEU, ORT, REU	
91581	PIROXICAM POLFA 10	tbl fc 20x10 mg	XJE	PL	51,6	25,0	26,6	S	NEU, ORT, REU	
27481	PIROXICAM POLFA 20	tbl fc 20x20 mg	XJE	PL	91,7	50,0	41,7	S	NEU, ORT, REU	
15065	SOTILEN	cps 30x20 mg	MOE	CY	71,8	71,8	0,0	I	NEU, ORT, REU	
15066	SOTILEN	cps 100x20 mg	MOE	CY	238,3	50,0	188,3	S	NEU, ORT, REU	
67038	SOTILEN	cps 20x20 mg	MOE	CY	47,8	47,8	0,0	I	NEU, ORT, REU	
M01AC01	Piroxikam	p.o. betacyklodextrín							DDD: 20,00mg	UZP: 2,50
49503	FLAMEXIN 20 mg	tbl 20x191,2 mg	CHS	I	350,2	50,0	300,2	S	NEU, ORT, REU	
49504	FLAMEXIN 20 mg	gra 20x191,2 mg	CHS	I	406,8	50,0	356,8	S	NEU, ORT, REU	
M01AC01	Piroxikam	p.rect.							DDD: 20,00mg	UZP: 7,80
84649	HOTEMIN 10MG	sup 10x10 mg	EGI	H	87,4	39,0	48,4	S	NEU, ORT, REU	
84650	HOTEMIN 20MG	sup 10x20 mg	EGI	H	126,1	78,0	48,1	S	NEU, ORT, REU	
72605	LUBOR	sup 10x20 mg	BLU	CHO	79,7	78,0	1,7	S	NEU, ORT, REU	
68617	PIRORHEUM 20	sup 10x20 mg	HEX	D	79,6	78,0	1,6	S	NEU, ORT, REU	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
25122	PIRORHEUM 20	sup 20x20 mg	HEX	D	159,8	156,0	3,8	S	NEU, ORT, REU	
M01AC01	Piroxikam	parent.							DDD: 20,00mg	UZP: 20,60
68649	HOTEMIN 20MG	sol inj 5x1 ml	EGI	H	106,3	103,0	3,3	S	INT, NEU, ORT, REU	
25128	PIRORHEUM 20 I.M.	inj 1x1 ml/20 mg	HEX	D	50,1	20,6	29,5	S	INT, NEU, ORT, REU	
M01AC06	Meloxikam	p.o. do 7,5 mg							DDD: 15,00mg	UZP: 17,00
25930	MOVALIS	tbl 20x7,5 mg	BOE	D	348,2	170,0	178,2	S	INT, NEU, ORT, REU	
M01AC06	Meloxikam	p.o. do 15 mg							DDD: 15,00mg	UZP: 17,00
25931	MOVALIS	tbl 20x15 mg	BOE	D	475,5	340,0	135,5	S	INT, NEU, ORT, REU	
M01AC06	Meloxikam	p.rect. supp.							DDD: 15,00mg	UZP: 13,00
12863	MOVALIS	sup 6x15 mg	BOE	D	162,0	78,0	84,0	S	INT, NEU, ORT, REU	
M01AE03	Ketoprofén	p.rect.							DDD: 0,15g	UZP: 7,80
76652	KETONAL	sup 12x100 mg	LEK	SLO	63,4	62,4	1,0	S		
06171	PROFENID 100MG	sup 12x100 mg	RPC	F	84,2	62,4	21,8	S		
M01AE03	Ketoprofén	parent.							DDD: 0,15g	UZP: 22,00
76657	KETONAL	inj 10x2 ml/100 mg	LEK	SLO	280,0	147,4	132,6	S		
25993	KETONAL	inj 5x2 ml/100 mg	LEK	SLO	81,5	73,3	8,2	S		
91158	PROFENID	inj 6x100 mg+6x5 ml	RRO	F	285,7	88,0	197,7	S		
M01AE11	Kyselina tiaprofénová	p.rect.							DDD: 0,60g	UZP: 14,60
66371	SURGAM 300MG	sup 6x300 mg	LEX	CZ	87,4	43,8	43,6	S		
M01AX01	Nabumetón	p.o.							DDD: 1,00g	UZP: 33,00
24662	RELIFEX	tbl flm 20x500 mg	SLO	SK	350,0	330,0	20,0	S	INT, NEU, ORT, REU	ind.obm.
97173	RELIFEX	tbl fc 20x500 mg	SKB	GB	457,9	330,0	127,9	S	INT, NEU, ORT, REU	ind.obm.
M01AX05	Glukózamín	p.o.							DDD: 1,50g	UZP: 13,30
75899	DONA	gra por 20 vreciek	ROT	I	449,2	266,0	183,2	S	ORT, REU	ind.obm.
M01AX12	Glukózaminoglykan polysulfát	loc. do 50 g							DDD: 1,00g	UZP: 0,80
66386	HIRUDOID	ung 40 g	SAK	D	125,1	32,0	93,1	S		
66382	HIRUDOID	gel 40 g	SAK	D	125,1	32,0	93,1	S		
66384	HIRUDOID FORTE	gel 40 g	SAK	D	155,3	32,0	123,3	S		
66388	HIRUDOID FORTE	ung 40 g	SAK	D	155,3	32,0	123,3	S		
M01AX12	Glukózaminoglykan polysulfát	loc. nad 50 g							DDD: 1,00g	UZP: 0,80
66387	HIRUDOID	ung 100 g	SAK	D	177,7	80,0	97,7	S		
66383	HIRUDOID	gel 100 g	SAK	D	177,7	80,0	97,7	S		
66385	HIRUDOID FORTE	gel 100 g	SAK	D	374,0	80,0	294,0	S		
66389	HIRUDOID FORTE	ung 100 g	SAK	D	374,0	80,0	294,0	S		
M01AX17	Nimesulid	p.o. pevné LF							DDD: 0,20g	UZP: 17,00
12892	AULIN	tbl 30x100 mg	MCI	CZ	347,5	255,0	92,5	S	INT, NEU, ORT, PED, REU	ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
26642	AULIN	tbl 10x100 mg	MCI	CZ	116,1	85,0	31,1	S	INT, NEU, ORT, PED, REU	ind.obm.
12893	AULIN	tbl 60x100 mg	MCI	CZ	695,3	510,0	185,3	S	INT, NEU, ORT, PED, REU	ind.obm.
12902	MESULID	tbl 30x100 mg	HHE	CH	347,5	255,0	92,5	S	INT, NEU, ORT, PED, REU	ind.obm.
12903	MESULID	tbl 60x100 mg	HHE	CH	695,3	510,0	185,3	S	INT, NEU, ORT, PED, REU	ind.obm.
53170	MESULID	tbl 10x100 mg	HHE	CH	116,1	85,0	31,1	S	INT, NEU, ORT, PED, REU	ind.obm.
12901	MESULID	tbl 15x100 mg	HHE	CH	173,8	127,5	46,3	S	INT, NEU, ORT, PED, REU	ind.obm.
M01AX17	Nimesulid	p.o. tekuté LF							DDD: 0,20g	UZP: 19,50
12898	AULIN	sus ora 60 ml	MCI	CZ	118,5	58,5	60,0	S	INT, NEU, ORT, PED, REU	ind.obm.
12864	AULIN	sus ora 200 ml	MCI	CZ	337,8	195,0	142,8	S	INT, NEU, ORT, PED, REU	ind.obm.
12911	MESULID	sus ora 1x200 ml	HHE	CH	337,8	195,0	142,8	S	INT, NEU, ORT, PED, REU	ind.obm.
12910	MESULID	sus ora 1x120 ml	HHE	CH	202,7	117,0	85,7	S	INT, NEU, ORT, PED, REU	ind.obm.
12909	MESULID	sus ora 1x100 ml	HHE	CH	168,8	97,5	71,3	S	INT, NEU, ORT, PED, REU	ind.obm.
12908	MESULID	sus ora 1x60 ml	HHE	CH	101,5	58,5	43,0	S	INT, NEU, ORT, PED, REU	ind.obm.
M02AA	Protizápalové prípravky	loc. do 50 g							DDD: 1,00g	UZP: 0,60
00865	KETAZON	ung 20 g 10%	LEX	CZ	39,6	12,0	27,6	S		
03430	KETAZON COMP.	ung 30 g	LEX	CZ	68,4	18,0	50,4	S		
97591	TOLECTIN 5%	gel 1x20 g	CIL	CH	137,5	12,0	125,5	S		
M02AA	Protizápalové prípravky	loc. nad 50 g							DDD: 1,00g	UZP: 0,50
98039	THERMO-RHEUMON	crm 80 g	TRO	D	293,5	40,0	253,5	S		
M02AA05	Benzydamin	loc. do 50 g							DDD: 1,00g	UZP: 0,60
68595	TANTUM 5% gel	gel 1x40 g	ANG	I	127,2	24,0	103,2	S		
68594	TANTUM 5% KREM	crm 1x40 g	ANG	A	113,2	24,0	89,2	S		
M02AA06	Etofenamát	loc. do 50 g							DDD: 1,00g	UZP: 0,60
93130	ETOGEL	gel 1x40 g	KRK	SLO	71,5	24,0	47,5	S		
98036	RHEUMON	crm 40 g	TRO	D	173,0	24,0	149,0	S		
98040	TRAUMON	gel 40 g	TRO	D	173,0	24,0	149,0	S		
M02AA06	Etofenamát	loc. nad 50 g							DDD: 1,00g	UZP: 0,50
98038	RHEUMON	lot 100 g	TRO	D	292,9	50,0	242,9	S		
98037	RHEUMON	crm 100 g	TRO	D	375,6	50,0	325,6	S		
98041	TRAUMON	gel 100 g	TRO	D	375,6	50,0	325,6	S		
M02AA07	Piroxikam	loc. nad 50 g							DDD: 1,00g	UZP: 0,50
18529	REUMADOR	gel 58 g	SLO	SK	59,9	29,0	30,9	S		
M02AA07	Piroxikam	loc. do 50 g vrátane							DDD: 1,00g	UZP: 0,60
93845	FELDENE 0,5%	gel 25 g 5 mg/ g	PFI	B	195,7	15,0	180,7	S		
84648	HOTEMIN	crm 1x50 g/0,5 g	EGI	H	106,4	30,0	76,4	S		
72606	LUBOR	crm 50 g	BLU	CHO	114,9	30,0	84,9	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
M02AA10	Ketoprofén	loc. nad 50 g							DDD: 1,00g	UZP: 0,50
99858	PROFEND	gel 60 g	RRO	F	88,6	30,0	58,6	S		
M02AA10	Ketoprofén	loc. do 50 g vrátane							DDD: 1,00g	UZP: 0,60
84114	FASTUM	gel 1x50 g	MEN	I	110,7	30,0	80,7	S		
76656	KETONAL 5% KREM	crm 1x30 g	LEK	SLO	56,8	18,0	38,8	S		
M02AA13	Ibuprofén	loc. nad 50 g							DDD: 1,00g	UZP: 0,50
75289	DOLGIT	crm 1x100 g/5 g	DLR	D	115,4	50,0	65,4	S		
M02AA13	Ibuprofén	loc. do 50 g vrátane							DDD: 1,00g	UZP: 0,60
25260	BRUFEN	crm 1x40 g	KNO	GB	155,7	24,0	131,7	S		
91587	DOLGIT	crm 1x50 g/2,5 g	DLR	D	70,4	30,0	40,4	S		
66988	IBUTOP	gel 20	DLR	D	40,4	12,0	28,4	S		
66989	IBUTOP	gel 50	DLR	D	90,1	30,0	60,1	S		
M02AA15	Diklofenak	loc. do 50 g vrátane							DDD: 1,00g	UZP: 0,60
67549	ALMIRAL	gel 1x25 g	MOE	CY	26,2	12,0	14,2	S		
15148	DICLOFENAC PHARMAVIT 1%	gel 1x40 g	PVI	H	49,0	24,0	25,0	S		
96397	OLFEN	gel 50 g	MHA	CH	61,9	30,0	31,9	S		
91871	VOLTAREN EMULGEL	gel 1x20 g 1%	CGC	CH	48,3	12,0	36,3	S		
91872	VOLTAREN EMULGEL	gel 1x50 g 1%	CGC	CH	96,3	30,0	66,3	S		
M02AA15	Diklofenak	loc. nad 50 g							DDD: 1,00g	UZP: 0,50
67550	ALMIRAL	gel 1x250 g	MOE	CY	239,8	125,0	114,8	S		
84453	DICLOBENE	gel 1x100 g	MCK	D	98,1	50,0	48,1	S		
18513	FLECTOR EP	gel 1x60 g	IBS	CH	81,8	30,0	51,8	S		
18514	FLECTOR EP	gel 1x100 g	IBS	CH	138,2	50,0	88,2	S		
28665	VERAL	gel 100 g	SLO	SK	80,0	50,0	30,0	S		
15402	VERAL	gel 55 g	SLO	SK	56,8	27,5	29,3	S		
M02AA23	Indometacín	loc. do 50 g vrátane							DDD: 1,00g	UZP: 0,60
96395	BONIDON	gel 50 g	MHA	CH	61,9	30,0	31,9	S		
67408	INDOBENE	gel 50 g	MCK	D	55,2	30,0	25,2	S		
24454	INDOMETACÍNOVÝ GÉL	ung 1x50 g	VUL	SK	38,5	30,0	8,5	S		
M02AA23	Indometacín	loc. nad 50 g							DDD: 1,00g	UZP: 0,50
67409	INDOBENE	gel 100 g	MCK	D	105,8	50,0	55,8	S		
24455	INDOMETACÍNOVÝ GÉL	ung 1x100 g	VUL	SK	65,1	50,0	15,1	S		
M02AA23	Indometacín	loc. aer. do 50 ml vrátane							DDD: 1,00ml	UZP: 1,00
91628	ELMETACIN	aer 50 ml (40 g) 1%	SAK	D	117,7	50,0	67,7	S		
M02AA23	Indometacín	loc. aer. nad 50 ml							DDD: 1,00ml	UZP: 1,00
93438	ELMETACIN	aer 100 ml 1%	SAK	D	186,1	100,0	86,1	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
M02AC	Deriváty kyseliny salicylovej	loc. do 50 g vrátane							DDD: 1,00g	UZP: 0,60
26599	ALGESAL	crm 50 g	SYF	D	99,1	30,0	69,1	S		
72573	BEN-GAY GREASELESS	ung 1x35 g	PFI	TR	93,9	21,0	72,9	S		
72576	BEN-GAY SPORTS BALM	crm 1x35 g	PFI	TR	99,2	21,0	78,2	S		
86228	MOBILAT	gel 1x50 g	SAK	D	157,8	30,0	127,8	S		
86230	MOBILAT	ung 50 g	LUI	D	157,8	30,0	127,8	S		
03574	RHEUMOSIN	ung 30 g	LEX	CZ	31,0	18,0	13,0	S		
M02AC	Deriváty kyseliny salicylovej	loc. nad 50 g							DDD: 1,00g	UZP: 0,50
86229	MOBILAT	gel 1x100 g	SAK	D	262,0	50,0	212,0	S		
86231	MOBILAT	ung 100 g	LUI	D	262,0	50,0	212,0	S		
M02AX	Iné lieky proti bolestiam kíbov a svalov na v. pou.	loc. do 50 g vrátane							DDD: 1,00g	UZP: 0,60
97593	DOLOBENE	gel 50 g	MHA	CH	86,5	30,0	56,5	S		
15827	REPARIL N	gel 40 g	MAU	D	118,2	24,0	94,2	S		
91114	VIPROSAL B	ung 50 g	TAL	SU	52,3	30,0	22,3	S		
91764	YELLON	gel 50 g	SLO	SK	51,6	30,0	21,6	S		
M02AX	Iné lieky proti bolestiam kíbov a svalov na v. pou.	loc. nad 50 g							DDD: 1,00g	UZP: 0,50
15828	REPARIL N	gel 100 g	MAU	D	225,4	50,0	175,4	S		
M03AX01	Botulotoxín	parent. nad 100 UT							DDD: 100,00UT	UZP: 2 679,30
97456	DYSPORT	inj sic 2x500 ut	SPY	GB	29 767,9	26 793,0	2 974,9	S	NEU, OPH	ind.obm.
M03AX01	Botulotoxín	parent. do 100 UT							DDD: 100,00UT	UZP: 10 503,00
75241	BOTOX	inj sic 100 ut	ALL	USA	15 333,7	10 503,0	4 830,7	S	NEU, OPH	ind.obm.
M03BA52	Karizoprodol, kombinácie okrem psycholeptík	p.o.							DDD: 3,00DF	UZP: 4,20
31231	SCUTAMIL C	tbl obd 20	EGI	H	44,1	28,0	16,1	S		
M03BB53	Chlórzoxazon, kombinácie bez psycholeptík	p.o.							DDD: 1,50g	UZP: 5,00
09515	PARAFON	cps 30	CIL	CH	217,7	50,0	167,7	S		
M03BX04	Tolperizón	parent.							DDD: 200,00mg	UZP: 12,10
02755	MYDOCALM	inj 5x1 ml 100 mg	GED	H	31,1	30,3	0,8	S		
M05BA02	Kyselina klodronová	p.o.							DDD: 1,60g	UZP: 340,00
94460	BONEFOS	cps 100x400 mg	LOY	SF	8 485,3	8 485,3	0,0	I	HEM, ONK	ind.obm.
93985	LODRONAT	cps 60x500 mg	BOM	A	11 083,2	6 375,0	4 708,2	S	HEM, ONK	ind.obm.
27515	LODRONAT 520	tbl obd 30x520 mg	BOM	A	6 538,5	3 315,0	3 223,5	S	HEM, ONK	ind.obm.
M05BA03	Kyselina pamidronová	parent. (časová dávka)90 mg							DDD: 60,00mg	UZP: 9 520,00
28229	AREDIA	inj sic 1x90 mg/10 ml	NPA	CH	11 025,3	9 520,0	1 505,3	S	HEM, ONK, REU, ORT, END	ind.obm.
M05BA03	Kyselina pamidronová	parent. (časová dávka)60 mg							DDD: 60,00mg	UZP: 7 140,00
78164	AREDIA	inj sic 2x10 ml/30 mg	CGC	CH	8 783,6	7 140,0	1 643,6	S	HEM, ONK, REU, ORT, END	ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
28228	ARELIA	inj sic 1x60 mg/10 ml	NPA	CH	9 276,4	7 140,0	2 136,4	S	HEM, ONK, REU, ORT, END	ind.obm.
M05BA04	Kyselina alendrónová	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 57,80
25556	FOSAMAX 10MG	tbl 28x10 mg	MSD	NL	1 827,9	1 618,4	209,5	S	END, GYN, INT, ORT, REU	ind.obm.
25288	FOSAMAX 10MG	tbl 28x10 mg	MSD	I	1 827,9	1 618,4	209,5	S	END, GYN, INT, ORT, REU	ind.obm.
M05BA05	Tiludronová kyselina	p.o.							DDD: 0,40g	UZP: 339,50
92788	SKELID 200 mg	tbl 28x200 mg	SWI	F	5 490,1	4 753,0	737,1	S	END, ORT, REU	ind.obm.
M09AB	Enzýmy	p.o.							DDD: 0,54g	UZP: 44,30
67166	PHLOGENZYM	tbl flm 200 (blis.)	MUC	D	2 069,0	1 476,7	592,3	S	NEU, OPH, ORL, REU	ind.obm.,RL
67167	PHLOGENZYM	tbl flm 800 (liek.)	MUC	D	7 295,6	5 906,7	1 388,9	S	NEU, OPH, ORL, REU	ind.obm.,RL
86780	PHLOGENZYM	tbl flm 40 (blis.)	MUC	D	438,4	295,3	143,1	S	NEU, OPH, ORL, REU	ind.obm.,RL
86781	PHLOGENZYM	tbl flm 100 (blis.)	MUC	D	1 037,8	738,3	299,5	S	NEU, OPH, ORL, REU	ind.obm.,RL
M09AX01	Kyselina hyalurónová	parent. vnútrokíbová							DDD: 3,60mg	UZP: 300,00
65392	HYALGAN	inj 1x2 ml/20 mg	FID	I	2 062,1	1 668,0	394,1	S	ORT, REU	ind.obm.
59840	HYALGAN	inj 1x2 ml/20 mg	FID	I	2 063,5	1 668,0	395,5	S	ORT, REU	ind.obm.
M09AX02	Chondroitin sulfát	p.o.							DDD: 0,80g	UZP: 12,00
68597	CONDROSULF	cps 60x400 mg	IBS	CH	460,3	360,0	100,3	S	ORT, REU	ind.obm.
68599	CONDROSULF 400 MG	gra 60x400 mg	IBS	CH	460,3	360,0	100,3	S	ORT, REU	ind.obm.
26951	CONDROSULF 800 mg	gra 90x800 mg	IBS	CH	1 234,1	1 080,0	154,1	S	ORT, REU	ind.obm.
26950	CONDROSULF 800 mg	gra 30x800 mg	IBS	CH	413,2	360,0	53,2	S	ORT, REU	ind.obm.
N02AB03	Fentanyl	transd.							DDD: 0,60mg	UZP: 490,00
84154	DUROGESIC 100RG/HOD	emp TTS 5x40 cm2	JAN	B	6 771,5	6 771,5	0,0	I	AGG, NEU, ONK	ind.obm.
84151	DUROGESIC 25RG/HOD	emp TTS 5x10 cm2	JAN	B	2 106,0	2 043,3	62,7	S	AGG, NEU, ONK	ind.obm.
84152	DUROGESIC 50RG/HOD	emp TTS 5x20 cm2	JAN	B	3 948,8	3 948,8	0,0	I	AGG, NEU, ONK	ind.obm.
N02AC03	Piritramid	parent.						A	DDD: 45,00mg	UZP: 100%
02637	DIPIDOLOR	inj 25x2 ml 15 mg	GED	H	247,0	247,0	0,0	A	ind.obm.	
08849	DIPIDOLOR	inj 30x2 ml 7,5 mg/ ml	JAN	B	647,7	647,7	0,0	A	ind.obm.	
N02AC05	Benzitramid	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 13,90
03362	BURGODIN	tbl 25x5 mg	JAN	B	179,4	173,8	5,6	S		
N02AD01	Pentazocín	p.o.							DDD: 0,20g	UZP: 28,20
02242	FORTRAL	tbl 100x50 mg	WIN	F	1 297,8	705,0	592,8	S		
08968	FORTRAL	tbl 100x50 mg	KRK	SLO	723,7	705,0	18,7	S		
N02AD01	Pentazocín	parent.							DDD: 0,20g	UZP: 96,60
02243	FORTRAL	inj 10x1 ml 30 mg	WIN	F	472,1	144,9	327,2	S		
08964	FORTRAL	inj 10x2 ml 60 mg	WIN	F	975,7	289,8	685,9	S		
08966	FORTRAL	inj 10x1 ml 30 mg	KRK	SLO	149,5	144,9	4,6	S		
N02AE01	Buprenorfín	parent.							DDD: 1,20mg	UZP: 315,85

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
44766	TEMGESIC	inj 5x1 ml/0,3 mg	REK	GB	441,5	394,8	46,7	S		
N02AE01	Buprenorfin	subling.							DDD: 1,20mg	UZP: 152,00
86695	TEMGESIC	tbl slg 10x0,2 mg	REK	GB	229,2	229,2	0,0	I		
87651	TEMGESIC	lng 20	BOM	A	488,5	488,5	0,0	I		
N02AF01	Butorfanol	parent.							DDD: 12,00mg	UZP: 80,60
88739	BEFORAL	inj 5x1 ml/2 mg	LEX	CZ	79,4	67,1	12,3	S		
88309	STADOL 1 mg/1 ml	inj 1x1 mg/1 ml	BMS	USA	304,1	6,7	297,4	S		
88310	STADOL 2 mg/1 ml	inj 1x2 mg/1 ml	BMS	USA	326,0	13,4	312,6	S		
N02BB02	Metamizol, sodná soľ	p.o.							DDD: 3,00g	UZP: 13,10
24856	NOVALGIN	tbl flm 10x500 mg	HBS	SK	22,3	21,9	0,4	S		
24857	NOVALGIN	tbl flm 20x500 mg	HBS	SK	44,4	43,6	0,8	S		
62436	NOVALGIN	tbl obd 20x500 mg	HOE	D	44,6	43,6	1,0	S		
N02BB02	Metamizol, sodná soľ	parent.							DDD: 3,00g	UZP: 17,65
62813	NOVALGIN	inj 5x5 ml 500 mg/ ml	HOE	D	76,0	73,6	2,4	S		
24530	NOVALGIN	inj 5x5 ml 500 mg/ ml	HBS	SK	75,5	73,6	1,9	S		
24459	NOVALGIN	inj 10x2 ml 500 mg/ ml	HBS	SK	93,0	58,8	34,2	S		
62437	NOVALGIN	inj 10x2 ml 500 mg/ ml	HOE	D	94,3	58,8	35,5	S		
N02CC01	Sumatriptan	p.o.							DDD: 0,10g	UZP: 360,00
77080	IMIGRAN	tbl obd 2x100 mg	GLA	GB	1 002,8	720,0	282,8	S	NEU	ind.obm.
26330	IMIGRAN	tbl obd 6x50 mg	GWE	I	1 601,1	1 080,0	521,1	S	NEU	ind.obm.
72364	IMIGRAN	tbl obd 2x100 mg	GLA	I	1 016,3	720,0	296,3	S	NEU	ind.obm.
26329	IMIGRAN	tbl obd 6x50 mg	GWE	GB	1 601,1	1 080,0	521,1	S	NEU	ind.obm.
26325	IMIGRAN	tbl obd 2x50 mg	GWE	GB	591,5	360,0	231,5	S	NEU	ind.obm.
26328	IMIGRAN	tbl obd 2x50 mg	GWE	I	591,5	360,0	231,5	S	NEU	ind.obm.
26331	IMIGRAN	tbl obd 6x50 mg	GWE	I	1 536,8	1 080,0	456,8	S	NEU	ind.obm.
N02CC01	Sumatriptan	parent.							DDD: 6,00mg	UZP: 1 289,00
96535	IMIGRAN	inj 2x0,5 ml	GWE	GB	2 610,5	2 578,0	32,5	S	NEU	ind.obm.
96536	IMIGRAN	inj 2x1 ml	GWE	GB	2 660,8	2 578,0	82,8	S	NEU	ind.obm.
N02CC04	Rizatriptan	p.o. 10 mg							DDD: 10,00mg	UZP: 360,00
53527	MAXALT 10 MG	tbl 2x10 mg	MSD	NL	748,7	720,0	28,7	S	NEU	ind.obm.
53529	MAXALT 10 MG	tbl 6x10 mg	MSD	NL	2 246,0	2 160,0	86,0	S	NEU	ind.obm.
28612	MAXALT RPD 10 mg	lyo por 6	MSD	NL	2 246,0	2 160,0	86,0	S	NEU	ind.obm.
28611	MAXALT RPD 10 mg	lyo por 2	MSD	NL	748,7	720,0	28,7	S	NEU	ind.obm.
N02CC04	Rizatriptan	p.o. 5 mg							DDD: 10,00mg	UZP: 360,00
53516	MAXALT 5 MG	tbl 2x5 mg	MSD	NL	748,7	360,0	388,7	S	NEU	ind.obm.
53532	MAXALT 5 MG	tbl 6x5 mg	MSD	NL	2 246,0	1 080,0	1 166,0	S	NEU	ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
28610	MAXALT RPD 5 mg	lyo por 2	MSD	NL	748,7	360,0	388,7	S	NEU	ind.obm.
28609	MAXALT RPD 5 mg	lyo por 6	MSD	NL	2 246,0	1 080,0	1 166,0	S	NEU	ind.obm.
N02CX	Iné antimigreniká	p.o. pipetiaden							DDD: 3,00DF	UZP: 4,85
94583	MIGRENAL	tbl 50x1 mg	LEC	CZ	45,9	45,9	0,0	I		
N02CX01	Pizotifén	p.o.							DDD: 1,50mg	UZP: 20,00
02761	SANDOMIGRAN	tbl obd 30x0,5 mg	SAN	CH	253,0	200,0	53,0	S	NEU	
N02CX06	Oxetorón	p.o. tbl.							DDD: 0,12g	UZP: 4,85
10687	NOCERTONE	tbl obd 30x60 mg	SWT	P	157,8	72,8	85,0	S		
N03AF01	Karbamazepín	p.rect. supp.							DDD: 1,00g	UZP: 582,90
15542	TEGRETOL 250	sup 5	CGC	CH	568,5	568,5	0,0	I	NEU, PED, PSY	
N03AX03	Sultiam	p.o.							DDD: 0,40g	UZP: 18,70
24514	OSPOLOT	tbl 50x200 mg	DET	D	482,0	467,5	14,5	S	NEU, PSY	
01376	OSPOLOT	tbl 50x200 mg	BAY	D	526,4	467,5	58,9	S	NEU, PSY	
N03AX09	Lamotrigín	p.o. nad 25 mg							DDD: 0,30g	UZP: 240,00
68802	LAMICTAL 100 mg	tbl 30x100 mg	BWE	GB	2 126,9	2 126,9	0,0	I	NEU	ind.obm.
27966	LAMICTAL 100MG	tbl mnd 30x100 mg	GWE	GB	2 121,4	2 121,4	0,0	I	NEU	ind.obm.
68801	LAMICTAL 50 mg	tbl 30x50 mg	BWE	GB	1 232,8	1 200,0	32,8	S	NEU	ind.obm.
N03AX09	Lamotrigín	p.o. do 25 mg							DDD: 0,30g	UZP: 281,60
68800	LAMICTAL 25 mg	tbl 30x25 mg	BWE	GB	726,5	704,0	22,5	S	NEU	ind.obm.
27964	LAMICTAL 25MG	tbl mnd 30x25 mg	GWE	GB	724,5	704,0	20,5	S	NEU	ind.obm.
27963	LAMICTAL 5MG	tbl mnd 30x5 mg	GWE	GB	378,3	140,8	237,5	S	NEU	ind.obm.
N03AX10	Felbamat	p.o.							DDD: 2,40g	UZP: 450,00
25773	TALOXÁ	sus 1x230 ml	SCH	B	5 390,4	5 175,0	215,4	S	NEU	
25774	TALOXÁ 400MG	tbl 100x400 mg	SCH	B	8 098,9	7 497,0	601,9	S	NEU	
25775	TALOXÁ 600MG	tbl 100x600 mg	SCH	B	11 585,1	11 250,0	335,1	S	NEU	
N03AX11	Topiramát	p.o.							DDD: 0,30g	UZP: 289,50
55879	TOPAMAX 100	tbl flm 60x100 mg	CIL	CH	5 790,8	5 790,8	0,0	I	NEU	ind.obm.
55871	TOPAMAX 25	tbl flm 60x25 mg	CIL	CH	1 447,7	1 447,5	0,2	S	NEU	ind.obm.
55875	TOPAMAX 50	tbl flm 60x50 mg	CIL	CH	2 895,4	2 895,0	0,4	S	NEU	ind.obm.
N03AX12	Gabapentín	p.o. do 100 mg							DDD: 1,80g	UZP: 153,20
84398	NEURONTIN 100 MG	cps 100x100 mg	PDA	D	1 124,2	850,3	273,9	S	NEU	ind.obm.
26480	NEURONTIN 100 MG	cps 20x100 mg	PDA	D	224,7	171,6	53,1	S	NEU	ind.obm.
N03AX12	Gabapentín	p.o. do 300 mg							DDD: 1,80g	UZP: 179,40
84400	NEURONTIN 300MG	cps 100x300 mg	PDA	D	3 084,7	2 988,8	95,9	S	NEU	ind.obm.
84399	NEURONTIN 300MG	cps 50x300 mg	PDA	D	1 541,6	1 494,4	47,2	S	NEU	ind.obm.
N03AX12	Gabapentín	p.o. do 400 mg							DDD: 1,80g	UZP: 180,70

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
84402	NEURONTIN 400MG	cps 100x400 mg	PDA	D	4 119,3	4 015,2	104,1	S	NEU	ind.obm.
84401	NEURONTIN 400MG	cps 50x400 mg	PDA	D	2 070,7	2 007,6	63,1	S	NEU	ind.obm.
N04AA	Terciárne amíny s uhlíkovým reťazcom	p.o. hydrochlorid diethazinia							DDD: 0,25g	UZP: 5,75
00102	DEPARKIN	drg 50x50 mg	LEX	CZ	81,7	57,5	24,2	S		
N04AA02	Biperidén	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 33,25
20054	AKINETON	tbl 50x2 mg	KNO	D	342,9	332,5	10,4	S	NEU, PSY	
N04AA02	Biperidén	parent.							DDD: 10,00mg	UZP: 67,40
15515	AKINETON	sol inj 5x1 ml/5 mg	KNO	D	173,9	168,5	5,4	S	NEU, PSY	
N04AA04	Procyklidín	p.o.							DDD: 25,00mg	UZP: 10,75
01337	KEMADRIN	tbl 100x5 mg	BWE	GB	221,6	215,0	6,6	S		
N04BB01	Amantadín	p.o.							DDD: 0,20g	UZP: 10,20
72599	PK-MERZ	tbl fc 100x100 mg	MEZ	D	525,4	510,0	15,4	S	NEU, PSY	
02871	VIREGYT-K	cps 50x100 mg	EGI	H	130,9	130,9	0,0	I	NEU, PSY	
N04BC02	Pergolid	p.o. 0,25 mg							DDD: 3,00mg	UZP: 206,50
27951	PERMAX 0,25	tbl 30x0,25 mg	LIL	GB	565,1	516,3	48,8	S	NEU	
27985	PERMAX 0,25	tbl 100x0,25 mg	LIL	GB	2 227,8	1 720,8	507,0	S	NEU	
N04BC02	Pergolid	p.o. 0,05 mg							DDD: 3,00mg	UZP: 206,50
27950	PERMAX 0,05	tbl 30x0,05 mg	LIL	GB	137,1	103,3	33,8	S	NEU	
27984	PERMAX 0,05	tbl 100x0,05 mg	LIL	GB	1 193,3	344,0	849,3	S	NEU	
N04BC02	Pergolid	p.o. 1,00 mg							DDD: 3,00mg	UZP: 206,50
27988	PERMAX 1,0	tbl 100x1,0 mg	LIL	GB	5 966,9	5 966,9	0,0	I	NEU	
27952	PERMAX 1,0	tbl 30x1,0 mg	LIL	GB	2 064,2	2 064,2	0,0	I	NEU	
N04BC05	Pramipexol	p.o. prepoč. na soľ							DDD: 2,50mg	UZP: 216,10
54409	MIRAPEXIN 0,25 mg	tbl 30x0,25 mg (blíst.)	PAU	B	649,9	649,9	0,0	I	NEU	
54410	MIRAPEXIN 0,25 mg	tbl 100x0,25 mg	PAU	B	2 167,6	2 161,0	6,6	S	NEU	
54411	MIRAPEXIN 1 mg	tbl 30x1 mg (blíst.)	PAU	B	2 593,2	2 593,2	0,0	I	NEU	
54412	MIRAPEXIN 1 mg	tbl 100x1 mg (blíst.)	PAU	B	8 644,0	8 644,0	0,0	I	NEU	
N04BD01	Selegilín	p.o.							DDD: 5,00mg	UZP: 9,40
53103	JUMEX 10 mg	tbl 30x10 mg	CHN	H	831,0	564,0	267,0	S	NEU, PSY	
31036	JUMEX 5MG	tbl 50x5 mg	CHN	H	690,2	470,0	220,2	S	NEU, PSY	
N04BX02	Entakapon	p.o.							DDD: 0,60g	UZP: 146,00
28631	COMTAN 200 mg	tbl flm 30X200 mg	ORN	SF	1 644,9	1 460,0	184,9	S	NEU, PSY	
28632	COMTAN 200 mg	tbl flm 60x200 mg	ORN	SF	2 918,2	2 918,2	0,0	I	NEU, PSY	
28633	COMTAN 200 mg	tbl flm 100X200 mg	ORN	SF	4 863,2	4 863,2	0,0	I	NEU, PSY	
N05AB03	Perfenazín	p.o.							DDD: 30,00mg	UZP: 2,41
00262	PERFENAZIN LÉČIVA	tbl obd 50x8 mg	LEX	CZ	32,1	32,1	0,0	I	NEU, PSY	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
N05AB04	Prochlórperazín	p.o.							DDD: 0,10g	UZP: 9,60
00274	PROCHLORPERAZIN LÉČIVA	tbl 20x10 mg	LEX	CZ	34,3	19,2	15,1	S	ANG, NEU, PSY	
N05AB06	Trifluoperazín	p.o. do 5 mg							DDD: 20,00mg	UZP: 7,75
01397	STELAZINE	tbl 50x5 mg	SKF	GB	122,7	96,9	25,8	S	NEU, PSY	
N05AC01	Periciazín	p.o. tekuté LF							DDD: 50,00mg	UZP: 5,95
01559	NEULEPTIL	gtt 125 ml 4%	RRO	F	675,7	595,0	80,7	S	NEU, PSY	
98066	NEULEPTIL	gtt 30 ml 4%	RRO	F	158,9	142,8	16,1	S	NEU, PSY	
N05AC02	Tioridazín	p.o.							DDD: 0,30g	UZP: 14,60
00324	THIORIDAZIN LÉČIVA	drg 50x25 mg	LEX	CZ	62,4	60,9	1,5	S		
00325	THIORIDAZIN LÉČIVA	drg 20x100 mg	LEX	CZ	80,7	80,7	0,0	I		
N05AE03	Sertindol	p.o. 12 mg							DDD: 16,00mg	UZP: 140,00
13057	SERDOLECT 12 mg	tbl flm 100x12 mg	LUN	DK	18 456,7	10 500,0	7 956,7	S	PSY	
13052	SERDOLECT 12 mg	tbl flm 28x12 mg	LUN	DK	5 167,9	2 940,0	2 227,9	S	PSY	
N05AE03	Sertindol	p.o. 16 mg							DDD: 16,00mg	UZP: 196,80
13064	SERDOLECT 16 mg	tbl flm 100x16 mg	LUN	DK	20 302,5	19 680,0	622,5	S	PSY	
13059	SERDOLECT 16 mg	tbl flm 28x16 mg	LUN	DK	5 684,7	5 510,4	174,3	S	PSY	
N05AE03	Sertindol	p.o. 20 mg							DDD: 16,00mg	UZP: 173,20
13066	SERDOLECT 20 mg	tbl flm 28x20 mg	LUN	DK	6 253,2	6 062,0	191,2	S	PSY	
13071	SERDOLECT 20 mg	tbl flm 100x20 mg	LUN	DK	22 332,6	21 650,0	682,6	S	PSY	
N05AE03	Sertindol	p.o. 4 mg							DDD: 16,00mg	UZP: 140,00
13043	SERDOLECT 4 mg	tbl flm 100x4 mg	LUN	DK	7 131,7	3 500,0	3 631,7	S	PSY	
13039	SERDOLECT 4 mg	tbl flm 30x4 mg	LUN	DK	2 138,8	1 050,0	1 088,8	S	PSY	
N05AL01	Sulpirid	p.o. nad 50 mg							DDD: 0,80g	UZP: 36,10
89923	DOGMATIL	tbl 12x200 mg	LSY	F	81,9	81,9	0,0	I	PSY	
15275	SULPIRID 200	cps 12x200 mg/pl.l./	BLU	CHO	111,7	108,3	3,4	S	PSY	
N05AL01	Sulpirid	p.o. do 50 mg							DDD: 0,80g	UZP: 51,10
89921	DOGMATIL 50 mg	cps 30x50 mg	LSY	F	128,5	95,8	32,7	S	PSY	
15274	SULPIRID BELUPO	cps 30x50 mg /blis./	BLU	CHO	98,9	96,1	2,8	S	PSY	
N05AL01	Sulpirid	parent.						A	DDD: 0,80g	UZP: 100%
89922	DOGMATIL 100 mg	inj 6x2 ml/100 mg	LSY	F	62,3	62,3	0,0	A	PSY	
48227	SULPIRID BELUPO	inj 6x100 mg/2 ml	BLU	CHO	67,0	67,0	0,0	A	PSY	
N05AL03	Tiaprid	p.o.							DDD: 0,40g	UZP: 45,00
44133	TIAPRIDAL	tbl 50x100 mg	LSY	F	461,7	461,7	0,0	I	GER, NEU, PSY	
91116	TIAPRIDAL	tbl 20x100 mg	LSY	F	232,0	225,0	7,0	S	GER, NEU, PSY	
N05AL03	Tiaprid	parent.						A	DDD: 0,40g	UZP: 100%
91117	TIAPRIDAL	inj 12x2 ml/100 mg	LSY	F	248,5	248,5	0,0	A	GER, NEU, PSY	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
N05BB01	Hydroxyzín	p.o.							DDD: 75,00mg	UZP: 5,85
60107	ATARAX	tbl obd 25x10 mg	UCB	B	131,7	19,5	112,2	S		
85060	ATARAX	tbl obd 25x25 mg	UCB	B	189,1	48,7	140,4	S		
N05BB01	Hydroxyzín	p.o. sir.							DDD: 75,00mg	UZP: 5,85
60109	ATARAX	sir 1x200 ml 2 mg/ ml	UCB	B	189,1	31,2	157,9	S	NEU, PED, PSY	
N05BB01	Hydroxyzín	parent.						A	DDD: 75,00mg	UZP: 100%
60108	ATARAX	inj 6x2 ml/100 mg	UCB	B	217,8	217,8	0,0	A	PSY	
N05BE01	Buspiron	p.o.							DDD: 30,00mg	UZP: 12,00
27972	ANXIRON 5	tbl 20x5 mg	XIC	H	63,8	40,0	23,8	S	NEU, PSY	
N05BX01	Mefenoxalón	p.o.							DDD: 1,20g	UZP: 11,00
03645	DIMEXOL	tbl 30x200 mg	LEX	CZ	112,8	55,0	57,8	S		
85656	DORSIFLEX	tbl 30x200 mg	LEK	SLO	61,9	55,0	6,9	S		
N05CF01	Zopiklón	p.o.							DDD: 7,50mg	UZP: 0,60
61222	IMOVANE	tbl obd 20x7,5 mg	RRO	F	140,6	12,0	128,6	S		
94944	IMOVANE	tbl obd 5x7,5 mg	RRO	F	45,5	3,0	42,5	S		
28312	ZOPICLON 7,5-SL	tbl flm 20x7,5 mg	SLO	SK	113,4	12,0	101,4	S		
28311	ZOPICLON 7,5-SL	tbl flm 10x7,5 mg	SLO	SK	56,7	6,0	50,7	S		
N05CG01	Zolpidem	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 0,60
46861	HYPNOGEN	tbl flm 15x10 mg	LEX	CZ	98,9	9,0	89,9	S		
56609	HYPNOGEN	tbl flm 20x10 mg	LEX	CZ	131,7	12,0	119,7	S		
68902	STILNOX 10MG	tbl obd 20x10 mg	LSY	F	151,3	12,0	139,3	S		
83373	STILNOX 10MG	tbl obd 10x10 mg	LSY	F	67,7	6,0	61,7	S		
N06AF04	Tranlycypromin	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 3,00
01381	PARNATE	tbl 50x10 mg	SKF	GB	296,4	150,0	146,4	S	PSY	
N06AG02	Moklobemid	p.o.							DDD: 0,30g	UZP: 39,40
96222	AURORIX	tbl fc 30x150 mg	HLR	CH	699,4	591,0	108,4	S	NEU, PSY	
85901	AURORIX 300MG	tbl flm 30x300 mg	HLR	CH	966,4	966,4	0,0	I	NEU, PSY	
N06AX03	Mianserin	p.o.							DDD: 60,00mg	UZP: 31,00
85811	LERIVON	tbl 30x60 mg	ORG	NL	946,0	930,0	16,0	S	PSY	
85809	LERIVON	tbl 30x10 mg	ORG	NL	170,3	155,0	15,3	S	PSY	
85810	LERIVON	tbl 20x30 mg	ORG	NL	324,6	310,0	14,6	S	PSY	
N06AX05	Trazodon	p.o.							DDD: 0,30g	UZP: 35,90
26682	TRITTICO	tbl flm 50x100 mg	MCI	CZ	598,0	598,0	0,0	I	PSY	
68586	TRITTICO	tbl flm 50x100 mg	ANG	A	617,4	598,5	18,9	S	PSY	
26681	TRITTICO	tbl flm 100x100 mg	MCI	CZ	1 196,1	1 196,1	0,0	I	PSY	
25079	TRITTICO AC 150	tbl flm 20x150 mg	ANG	I	680,1	359,0	321,1	S	PSY	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
25078	TRITTICO AC 75	tbl flm 30x75 mg	ANG	I	551,7	269,3	282,4	S	PSY	
N06AX09	Viloxazín	p.o.							DDD: 0,20g	UZP: 20,30
03797	VIVALAN	tbl obd 100x50 mg	ZNC	GB	659,2	507,5	151,7	S	PSY	
N06AX14	Tianeptín	p.o.							DDD: 37,50mg	UZP: 29,60
67436	COAXIL	tbl fc 30	LLG	F	298,6	296,0	2,6	S	NEU, PSY	
N06DA02	Donepezil	p.o. 10 mg							DDD: 7,50mg	UZP: 210,00
56761	ARICEPT 10 mg	tbl flm 28x10 mg (bl)	PFI	F	9 787,8	7 839,9	1 947,9	S	NEU, PSY	
N06DA02	Donepezil	p.o. 5 mg							DDD: 7,50mg	UZP: 210,00
56743	ARICEPT 5 mg	tbl flm 28x5 mg (bl)	PFI	F	4 837,2	3 919,9	917,3	S	NEU, PSY	
N06DA03	Rivastigmin	p.o. 1,5 mg; 3 mg							DDD: 9,00mg	UZP: 210,00
28562	EXELON 1,5 mg	cps 56x1,5 mg	NPA	CH	4 201,9	1 959,9	2 242,0	S	NEU, PSY	
53413	EXELON 1,5 mg	cps 28x1,5 mg	NPA	CH	2 101,1	979,9	1 121,2	S	NEU, PSY	
28564	EXELON 3 mg	cps 56x3 mg	NPA	CH	4 392,9	3 918,6	474,3	S	NEU, PSY	
53414	EXELON 3 mg	cps 28x3 mg	NPA	CH	2 196,3	1 959,9	236,4	S	NEU, PSY	
N06DA03	Rivastigmin	p.o. 4,5 mg							DDD: 9,00mg	UZP: 168,00
28566	EXELON 4,5 mg	cps 56x4,5 mg	NPA	CH	4 392,9	4 392,9	0,0	I	NEU, PSY	
53415	EXELON 4,5 mg	cps 28x4,5 mg	NPA	CH	2 196,3	2 196,3	0,0	I	NEU, PSY	
N06DA03	Rivastigmin	p.o. 6,0 mg							DDD: 9,00mg	UZP: 124,50
53416	EXELON 6 mg	cps 28x6 mg	NPA	CH	2 321,4	2 321,4	0,0	I	NEU, PSY	
28568	EXELON 6 mg	cps 56x6 mg	NPA	CH	4 643,1	4 643,1	0,0	I	NEU, PSY	
N06DX02	Ginkgo biloba	p.o. pevné LF							DDD: 0,12g	UZP: 9,20
28225	TANAKAN	tbl obd 90x40 mg	IPE	F	691,2	276,0	415,2	S		
62914	TANAKAN	tbl obd 30x40 mg	IPE	F	234,0	92,0	142,0	S		
75124	TEBOKAN 40MG	tbl flm 50x40 mg	SCE	D	363,5	153,3	210,2	S		
75123	TEBOKAN 40MG	tbl flm 20x40 mg	SCE	D	169,7	61,3	108,4	S		
N06DX02	Ginkgo biloba	p.o. tekuté LF							DDD: 0,12g	UZP: 9,20
62915	TANAKAN	sol 1x30 ml+dávkovač	IPE	F	234,0	92,0	142,0	S		
75122	TEBOKAN 4%	gtt 1x20 ml	AUA	A	169,7	61,3	108,4	S		
15030	TEBOKAN 4%	gtt 1x50 ml	AUA	A	363,5	153,3	210,2	S		
N07AX01	Pilokarpín	parent.							DDD: 10,00mg	UZP: 8,50
00559	PILOCARPIN SPOFA	inj 10x1 ml 10 mg	SPX	CZ	87,7	42,5	45,2	S		
N07CA01	Betahistín	p.o.							DDD: 24,00mg	UZP: 14,00
88529	BETASERC 8	tbl 100x8 mg	SDU	NL	529,8	466,6	63,2	S	GER, INT, NEU, ORL	
87219	MICROSER 1,25%	gtt por 1x30 ml	FOM	I	352,8	218,8	134,0	S	GER, INT, NEU, ORL	
87218	MICROSER 8MG	tbl 50x8 mg	FOM	I	387,6	233,3	154,3	S	GER, INT, NEU, ORL	
N07CA02	Cinarizín	p.o.							DDD: 90,00mg	UZP: 2,00

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
99886	CINARIZIN	tbl 50x25 mg	LEK	SLO	29,8	27,8	2,0	S		
99884	CINARIZIN FORTE	tbl 50x75 mg	LEK	SLO	89,3	83,3	6,0	S		
97899	CINNABENE	cps 50x75 mg	MCK	D	103,9	83,3	20,6	S		
25929	CINNARIZINUM WZF POLFA	tbl 50	POL	PL	59,0	27,8	31,2	S		
30381	STUGERON	tbl 50x25 mg	GED	H	68,7	27,8	40,9	S		
02622	STUGERON	tbl 50x25 mg	JAN	B	76,0	27,8	48,2	S		
98116	STUGERON FORTE	cps 20x75 mg	JAN	B	76,0	33,3	42,7	S		
N07CA03	Flunarizín	p.o. do 5 mg							DDD: 10,00mg	UZP: 9,95
88417	SIBELIUM	cps 20x5 mg	JAN	B	244,8	99,5	145,3	S		
88418	SIBELIUM	cps 50x5 mg	JAN	B	450,2	248,8	201,4	S		
N07CA52	Cinarizín, kombinácie	p.o. dimenhydrinát							DDD: 3,00DF	UZP: 8,80
81680	ARLEVERT	tbl 50	HNG	D	177,1	146,6	30,5	S		
81681	ARLEVERT	tbl 100	HNG	D	334,1	293,3	40,8	S		
96949	ARLEVERT	tbl 20	HNG	D	87,4	58,7	28,7	S		
N07X	Memantín	p.o.							DDD: 20,00mg	UZP: 18,10
97526	AKATINOL MEMANTINE	tbl flm 50x10 mg	MEZ	D	466,9	452,5	14,4	S	NEU, PSY	ind.obm.
N07X	Memantín	p.o. tekuté LF							DDD: 20,00mg	UZP: 26,90
97516	AKATINOL MEMANTINE	gtt 50 ml 1 ml/10 mg	MEZ	D	694,2	672,5	21,7	S	NEU, PSY	ind.obm.
N07X	Memantín	parent.							DDD: 20,00mg	UZP: 71,80
97525	AKATINOL MEMANTINE	inj 10x2 ml/10 mg	MEZ	D	370,6	370,6	0,0	I	NEU, PSY	ind.obm.
N07X	Iné liečivá CNS	parent. 10x1 ml hydrolyzát z mozgového tkaniva							DDD: 10,00ml	UZP: 338,00
01433	CEREBROLYSIN	inj 10x1 ml	EBW	A	337,5	337,5	0,0	I	NEU	ind.obm.
N07X	Iné liečivá CNS	parent. 5x10 ml hydrolyzát z mozgového tkaniva							DDD: 10,00ml	UZP: 183,00
69059	CEREBROLYSIN	inj 5x10 ml	EBW	A	911,7	911,7	0,0	I	NEU	ind.obm.
N07X	Iné liečivá CNS	parent. 5x5 ml hydrolyzát z mozgového tkaniva							DDD: 10,00ml	UZP: 232,00
69058	CEREBROLYSIN	inj 5x5 ml	EBW	A	578,9	578,9	0,0	I	NEU	ind.obm.
P01BA01	Chlorochin	p.o.							DDD: 0,50g	UZP: 2,65
00098	DELAGIL 250 MG	tbl 30x250 mg (blis.)	IHU	H	49,1	39,8	9,3	S		
P01BA02	Hydroxychlorochin	p.o.							DDD: 0,516g	UZP: 30,80
01385	PLAQUENIL	drg 100x200 mg	SWD	GB	1 224,8	1 193,8	31,0	S	DER, INF, INT, NEU, REU	
01997	PLAQUENIL	drg 30x200 mg	SWD	GB	377,2	358,2	19,0	S	DER, INF, INT, NEU, REU	
P01BA05	Meflochin	p.o.							DDD: 1,00g	UZP: 457,60
49430	LARIAM	tbl 8x250 mg (blis.)	HLR	CH	944,5	915,2	29,3	S	ind.obm.	
97582	LARIAM	tbl 8x250 mg (sk.ff.)	HLR	CH	944,5	915,2	29,3	S	ind.obm.	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
P01BD01	Pyrimetamín	p.o.							DDD: 75,00mg	UZP: 113,15
02443	DARAPRIM	tbl 30x25 mg	BWE	GB	1 167,5	1 131,5	36,0	S	INF	
P01BD51	Pyrimetamín, kombinácie	p.o.							DDD: 75,00mg	UZP: 75,80
80038	FANSIDAR	tbl 12	HLR	CH	312,8	303,2	9,6	S	INF	
48518	FANSIDAR	tbl 9	HLR	CH	227,4	227,4	0,0	I	INF	
P02CA01	Mebendazol	p.o. pevné LF							DDD: 0,20g	UZP: 16,00
02639	VERMOX	tbl 6x100 mg	JAN	B	49,6	48,0	1,6	S		
P02CA01	Mebendazol	p.o. tekuté LF							DDD: 0,20g	UZP: 16,00
77505	VERMOX	sus 30 ml (2%)	JAN	B	135,0	48,0	87,0	S		
P02CA03	Albendazol	p.o. pevné LF							DDD: 0,40g	UZP: 32,00
91146	ZENTEL	tbl 2x200 mg	SKF	F	85,7	32,0	53,7	S		
P02CA03	Albendazol	p.o. tekuté LF							DDD: 0,40g	UZP: 32,00
88300	ZENTEL	sus 20 ml/400 mg	SKF	F	88,6	32,0	56,6	S		
P02CB01	Piperazín	p.o.							DDD: 2,00g	UZP: 3,95
00165	HELMIRAZIN	tbl 50x300 mg	SLO	SK	30,5	29,6	0,9	S		
P02CE01	Levamisol	p.o.							DDD: 0,15g	UZP: 21,80
04030	DECARIS	tbl 2x50 mg	GED	H	21,5	14,5	7,0	S		
P02CX01	Pyrvínium	p.o.							DDD: 0,30g	UZP: 21,80
02139	PYRVINIUM	sus 100 ml	GNO	CZ	89,0	72,6	16,4	S		
P03AB02	Lindan	loc. gel							DDD: 1,00g	UZP: 2,80
97548	JACUTIN	gel 1x50 g	HEM	D	169,7	140,0	29,7	S		
P03AB02	Lindan	loc. lot.							DDD: 1,00ml	UZP: 1,35
62364	JACUTIN	lot 1x100 ml	HEM	D	149,0	135,0	14,0	S		
97547	JACUTIN	lot 1x200 ml	HEM	D	270,3	270,0	0,3	S		
R01AC	Aplikátory	loc. 1 ext.							DDD: 1,00DF	UZP: 70%
06258	INTAL INSUFLATOR	ext 1ks	FIS	GB	184,3	129,0	55,3	S	ALG, ORL, TRN	
02541	INTAL SPINHALER INHALATOR	ext 1ks	FIS	GB	153,7	107,6	46,1	S	ALG, ORL, TRN	
R01AC01	Nátrium chromoglykolát	loc. spr. nas.							DDD: 40,00mg	UZP: 24,00
15418	CROMOBENE	spr nas 15 ml	MCK	D	192,5	180,0	12,5	S	ALG, ORL, TRN	
18420	CROMOBENE	spr nas 2x15 ml	MCK	D	353,5	353,5	0,0	I	ALG, ORL, TRN	
93373	LOMUSOL	aer 26 ml 2%	FIS	F	340,3	312,0	28,3	S	ALG, ORL, TRN	
R01AC02	Levokabastín	loc. spr.							DDD: 0,60mg	UZP: 38,00
15854	LIVOSTIN	spr nas 10 ml	JAN	B	365,0	342,0	23,0	S	ALG, ORL, TRN	
R01AC03	Azelastín	loc. spr. nas.							DDD: 0,56mg	UZP: 16,80
87130	ALLERGODIL	spr nas 1x10 ml/10 mg	ASD	D	309,1	299,9	9,2	S	ALG, ORL, TRN	
R01AC07	Nedokromil	loc. spr. nas.							DDD: 10,40mg	UZP: 16,80

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
07400	TILARIN	spr nas 1x15 ml	FIS	GB	347,3	242,3	105,0	S		
R01AD01	Beklometazón	loc.							DDD: 0,40mg	UZP: 6,60
91165	BECLOMET NASAL 50	aer 10 ml 200df	ORN	SF	158,9	158,9	0,0	I	ALG, ORL, TRN	
99860	BECLOMET NASAL AQUA 100	aer 23 ml 200df	ORN	SF	327,2	327,2	0,0	I	ALG, ORL, TRN	
R01AD05	Budezonid	loc. spr.							DDD: 0,30mg	UZP: 14,00
84387	RHINOCORT AQUA	spr nas 200x50 µg	AST	S	548,4	466,7	81,7	S	ALG, ORL, TRN	
R01AD08	Flutikazón	loc. vodný roztok							DDD: 0,20mg	UZP: 14,00
18411	FLIXONASE AQ.NASAL SPRAY	spr 1x120 dávok	GLA	E	502,2	420,0	82,2	S	ALG, ORL, TRN	
68805	FLIXONASE AQ.NASAL SPRAY	spr 1x120 dávok	AHA	GB	502,2	420,0	82,2	S	ALG, ORL, TRN	
R01AD11	Triamcinolón	loc. spr. nas. acetonid							DDD: 0,22mg	UZP: 14,00
87108	NASACORT AQ	spr nas 16,5 g	RRO	USA	667,4	577,5	89,9	S	ALG, ORL, TRN	
R01AX03	Ipratropiumbromid	loc. spr. nas.							DDD: 0,24mg	UZP: 7,00
26984	ATROVENT NASAL SPRAY 0,03%	spr nas 15 ml	BOE	D	242,5	131,3	111,2	S	ALG, ORL, TRN	
R01AX06	Mupirocin	loc. ung. nas.							DDD: 1,00g	UZP: 130,00
89227	BACTROBAN	ung nas 1x3 g	SKB	GB	411,4	390,0	21,4	S	ORL	
R01BA	Sympatomimetiká	p.o. pevné LF i s antihistaminikami II. generácie							DDD: 2,00DF	UZP: 16,80
83059	CLARINASE REPETABS	tbl 14x5 mg	SCH	B	181,7	117,6	64,1	S		
97568	DISOPHROL REPETABS	tbl obd 8	SCH	B	110,0	67,2	42,8	S		
87186	RHINOPRONT	cps 10	ICS	CZ	72,4	72,4	0,0	I		
03955	RHINOPRONT	cps 10	MAC	D	123,1	84,0	39,1	S		
02410	RHINOPRONT	cps 20	MAC	D	233,9	168,0	65,9	S		
61193	RHINOTUSSAL	cps 10	MAC	D	173,9	84,0	89,9	S		
R01BA	Sympatomimetiká	p.o. tekuté LF v kombinácii s antihistaminikami							DDD: 30,00ml	UZP: 20,00
02504	RHINOPRONT	sir 1x90 ml	MAC	D	123,1	60,0	63,1	S	ALG, ORL, PED, TRN	
61195	RHINOTUSSAL	sir 100 g (=90 ml)	MAC	D	173,9	60,0	113,9	S	ALG, ORL, PED, TRN	
R02A	Laryngologiká	loc. natamycin							DDD: 1,00ml	UZP: 8,00
88317	PIMAFUCIN	gtt 20 ml 2,5%	BPY	NL	194,3	160,0	34,3	S		
R02AB03	Fusafungin	loc.							DDD: 1,00ml	UZP: 7,60
26098	BIOPAROX	aer 1x20 ml	EGI	H	199,1	152,0	47,1	S		
98133	BIOPAROX	aer 1x20 ml	SVE	F	175,3	152,0	23,3	S		
R03AK01	Epinefrín a iné antiastmatiká	parent.							DDD: 1,00DF	UZP: 1 935,00
25607	EPIPEN	inj 1x0,3 mg/davka	XSU	USA	2 203,5	1 935,0	268,5	S	ALG	
25608	EPIPEN JR	inj 1X0,15 mg/davka	XSU	USA	2 203,5	1 935,0	268,5	S	ALG	
R03AK03	Fenoterol a iné antiastmatiká	inhal. aeros.							DDD: 6,00DF	UZP: 5,50

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
87899	BERODUAL	aer dos 15 ml 300df	BOE	D	309,3	275,0	34,3	S	ALG, TRN	
R03AK03	Fenoterol a iné antiastmatiká	inhal. plv.							DDD: 3,00DF	UZP: 16,00
75876	BERODUAL INHALETEN	cps inh 100	BOE	D	622,5	533,3	89,2	S	ALG, TRN	
R03AK03	Fenoterol a iné antiastmatiká	inhal. sol.							DDD: 4,00ml	UZP: 32,00
76496	BERODUAL	inh 20 ml	BOE	D	197,6	160,0	37,6	S		
R03AK04	Salbutamol a ostatné antiastmatiká	inhal. aeros. ipratrópiumbromid							DDD: 3,00DF	UZP: 5,50
27976	COMBIVENT	aer dos 10 ml/200 dávok	BOE	D	364,7	364,7	0,0	I		
R03AK06	Salmeterol a ostatné antiastmatiká	inhal. plv.inh. 50/250							DDD: 0,70mg	UZP: 99,30
45964	SERETIDE DISKUS 50/250	plv inh 60x50/250	GOW	GB	2 835,9	2 553,0	282,9	S	ALG, TRN	
R03AK06	Salmeterol a ostatné antiastmatiká	inhal. plv.inh. 50/500							DDD: 0,70mg	UZP: 79,60
45973	SERETIDE DISKUS 50/500	plv inh 60x50/500	GOK	GB	4 165,9	3 752,3	413,6	S	ALG, TRN	
45958	SERETIDE DISKUS 50/500	plv inh 60x50/500	GOW	GB	4 165,9	3 752,3	413,6	S	ALG, TRN	
R03AK06	Salmeterol a ostatné antiastmatiká	inhal. plv.inh. 50/100							DDD: 0,70mg	UZP: 148,70
45967	SERETIDE DISKUS 50/100	plv inh 60x50/100	GOK	GB	2 124,6	1 912,3	212,3	S	ALG, TRN	
45961	SERETIDE DISKUS 50/100	plv inh 60x50/100	GOW	GB	2 124,6	1 912,3	212,3	S	ALG, TRN	
R03BC01	Nátrium chromoglykolát	p.o. 100 mg							DDD: 80,00mg	UZP: 7,00
02540	INTAL	cps 30x20 mg	FIS	GB	201,3	52,5	148,8	S	ALG	
90538	INTAL	cps 30 (3x10)x20 mg	LEX	CZ	191,9	52,5	139,4	S	ALG	
93797	NALCROM	cps 100x100 mg	FIS	GB	987,3	875,0	112,3	S	ALG	
R03CA01	Epinefrín	p.o.							DDD: 0,50mg	UZP: 1,00
04363	ADRENALIN SPOFA	sol 1x50 ml	SPX	CZ	90,4	90,4	0,0	I		
R03CC03	Terbutalin	parent.							DDD: 15,00mg	UZP: 570,00
80134	BRICANYL	inj 10x1 ml 0,5 mg	EGI	H	193,1	189,8	3,3	S	ALG, INT, PED, TRN	
08651	BRICANYL	inj 10x1 ml/0,5 mg	AST	S	340,4	189,8	150,6	S	ALG, INT, PED, TRN	
R03DC01	Zafirlukast	p.o.							DDD: 40,00mg	UZP: 55,00
25291	ACCOLATE 20	tbl flm 56x20 mg	ZNC	GB	1 616,6	1 540,0	76,6	S	ALG, TRN	ind.obm.
25290	ACCOLATE 20	tbl flm 28x20 mg	ZNC	GB	965,3	770,0	195,3	S	ALG, TRN	ind.obm.
25292	ACCOLATE 40	tbl flm 28x40 mg	ZNC	GB	1 616,6	1 540,0	76,6	S	ALG, TRN	ind.obm.
25293	ACCOLATE 40	tbl flm 56x40 mg	ZNC	GB	3 233,1	3 080,0	153,1	S	ALG, TRN	ind.obm.
R03DC03	Montelukast	p.o. tbl. 10 mg							DDD: 10,00mg	UZP: 55,00
53077	SINGULAIR 10 MG	tbl flm 28x10 mg	MSD	NL	2 207,0	1 540,0	667,0	S	ALG, TRN	ind.obm.
R03DC03	Montelukast	p.o. tbl. 5 mg							DDD: 10,00mg	UZP: 120,00
53076	SINGULAIR 5 MG	tbl mnd 28x5 mg	MSD	NL	2 207,0	1 680,0	527,0	S	ALG, TRN	ind.obm.
R05CA03	Guajafenezín	parent.							DDD: 0,90g	UZP: 21,35
24876	GUAJACURAN 5%	inj 6x20 ml/1 g	LEX	CZ	151,8	142,3	9,5	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
R05CB	Mukolytiká	p.o. prednoxdiazin							DDD: 0,30g	UZP: 2,00
02753	LIBEXIN	tbl 20x100 mg	CHN	H	59,0	13,3	45,7	S	ALG, INT, TRN	
R05CB01	Acetylcystein	inhal.						A	DDD: 1,60g	UZP: 100%
18345	BERLOMUC	inh sol 5x2 ml/400 mg	BCE	D	214,5	214,5	0,0	A	ALG, INT, PED, TRN	
R05CB01	Acetylcystein	p.o.							DDD: 0,50g	UZP: 10,80
83732	ACETYLCYSTEIN AL 100	gra 20x3 g/100 mg	APA	D	116,5	43,2	73,3	S	ALG, INT, PED, TRN	
83733	ACETYLCYSTEIN AL 100	gra 50x3 g/100 mg	APA	D	270,4	108,0	162,4	S	ALG, INT, PED, TRN	
83735	ACETYLCYSTEIN AL 200	gra 50x3 g/200 mg	APA	D	217,1	216,0	1,1	S	ALG, INT, PED, TRN	
83734	ACETYLCYSTEIN AL 200	gra 20x3 g/200 mg	APA	D	86,9	86,4	0,5	S	ALG, INT, PED, TRN	
99637	FLUIMUCIL	gra 30x3 g/200 mg	ZAM	I	132,1	129,6	2,5	S	ALG, INT, PED, TRN	
96806	FLUIMUCIL 100	gra 30x1 gm/100 mg	INP	CH	105,8	64,8	41,0	S	ALG, INT, PED, TRN	
96807	FLUIMUCIL 200	gra 30x1gm/200 mg	INP	CH	132,1	129,6	2,5	S	ALG, INT, PED, TRN	
99641	FLUIMUCIL 600	tbl eff 20x600 mg	ZAM	I	264,3	259,2	5,1	S	ALG, INT, PED, TRN	
96224	L-CIMEXYL 100MG	gra 30x3 g/100 mg	CMX	CH	143,7	64,8	78,9	S	ALG, INT, PED, TRN	
96225	L-CIMEXYL 200MG	gra 30x3 g/200 mg	CMX	CH	160,8	129,6	31,2	S	ALG, INT, PED, TRN	
99173	SOLMUCOL	loz 24x100 mg	IBS	CH	118,4	51,8	66,6	S	ALG, INT, PED, TRN	
18532	SOLMUCOL	sir 1x90 ml	IBS	CH	124,3	43,2	81,1	S	ALG, INT, PED, TRN	
18531	SOLMUCOL	sir 1x180 ml	IBS	CH	157,5	86,4	71,1	S	ALG, INT, PED, TRN	
69163	SOLMUCOL 100MG	gra 20x1,5 g (vrec.)	IBS	CH	57,3	43,2	14,1	S	ALG, INT, PED, TRN	
69164	SOLMUCOL 100MG	gra 40x1,5 g (vrec.)	IBS	CH	156,9	86,4	70,5	S	ALG, INT, PED, TRN	
27510	SOLMUCOL 100MG	gra 30x1,5 g (vrec.)	IBS	CH	72,7	64,8	7,9	S	ALG, INT, PED, TRN	
27511	SOLMUCOL 200MG	gra 30x1,5 g (vrec.)	IBS	CH	132,8	129,6	3,2	S	ALG, INT, PED, TRN	
69406	SOLMUCOL 200MG	gra 40x1,5 g (vrec.)	IBS	CH	236,8	172,8	64,0	S	ALG, INT, PED, TRN	
69405	SOLMUCOL 200MG	gra 20x1,5 g (vrec.)	IBS	CH	88,7	86,4	2,3	S	ALG, INT, PED, TRN	
69408	SOLMUCOL 400MG	gra 30x1,8 g (vrec.)	IBS	CH	346,4	259,2	87,2	S	ALG, INT, PED, TRN	
69407	SOLMUCOL 400MG	gra 20x1,8 g (vrec.)	IBS	CH	224,9	172,8	52,1	S	ALG, INT, PED, TRN	
69409	SOLMUCOL 600MG	gra 7x2,7 g (vrec.)	IBS	CH	127,3	90,7	36,6	S	ALG, INT, PED, TRN	
69410	SOLMUCOL 600MG	gra 14x2,7 g (vrec.)	IBS	CH	236,8	181,4	55,4	S	ALG, INT, PED, TRN	
R05CB01	Acetylcystein	parent.							DDD: 0,50g	UZP: 7,20
02206	BRONCHOLYSIN	inj 5x5 ml/1 g	LEX	CZ	85,0	72,0	13,0	S		
R05CB06	Ambroxol	p.o. pevné LF							DDD: 0,15g	UZP: 7,50
94918	AMBROBENE	tbl 20x30 mg	MCK	D	58,4	30,0	28,4	S	ALG, ORL, TRN	
98336	AMBROBENE 75 mg	cps ret 10x75 mg	MCK	D	78,6	37,5	41,1	S	ALG, ORL, TRN	
94917	AMBROBENE 75 mg	cps ret 20x75 mg	MCK	D	118,2	75,0	43,2	S	ALG, ORL, TRN	
15282	AMBROSAN	tbl 20x30 mg	PMP	CZ	43,7	30,0	13,7	S	ALG, ORL, TRN	
96192	AMBROSAN	tbl 30x30 mg	PMP	CZ	66,3	45,0	21,3	S	ALG, ORL, TRN	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
24575	AMBROXOL AL 75 RET.	cps ret 20	APA	D	102,9	75,0	27,9	S	ALG, ORL, TRN	
24576	AMBROXOL AL 75 RET.	cps ret 50	APA	D	256,5	187,5	69,0	S	ALG, ORL, TRN	
91798	BRONCHOPRONT	cps ret 50x75 mg	MAC	D	753,3	187,5	565,8	S	ALG, ORL, TRN	
91797	BRONCHOPRONT	cps ret 20x75 mg	MAC	D	306,7	75,0	231,7	S	ALG, ORL, TRN	
97588	DIGNOBROXOL	cps ret 50x75 mg	LUI	D	864,2	187,5	676,7	S	ALG, ORL, TRN	
97587	DIGNOBROXOL	cps ret 20x75 mg	LUI	D	407,1	75,0	332,1	S	ALG, ORL, TRN	
85806	MUCOSOLVAN	tbl 20x30 mg	BOE	D	64,2	30,0	34,2	S	ALG, ORL, TRN	
18501	MUCOSOLVAN RETARD	cps 20x75 mg	THM	D	146,6	75,0	71,6	S	ALG, ORL, TRN	
94283	MUCOSOLVAN RETARD	cps 20x75 mg	BOE	D	150,8	75,0	75,8	S	ALG, ORL, TRN	
97453	SOLVOLAN	tbl 20x30 mg	KRK	SLO	42,9	30,0	12,9	S	ALG, ORL, TRN	
R05CB06	Ambroxol	p.o. tekuté LF							DDD: 0,15g	UZP: 13,00
94921	AMBROBENE 15mg/5ml	sir 100 ml 15 mg/5 ml	MCK	D	61,6	26,0	35,6	S	ALG, ORL, PED, TRN	
94920	AMBROBENE 7,5mg/ml	sol 100 ml 7,5 mg/ ml	MCK	D	82,1	65,0	17,1	S	ALG, ORL, PED, TRN	
94919	AMBROBENE 7,5mg/ml	sol 40 ml 7,5 mg/ ml	MCK	D	45,9	26,0	19,9	S	ALG, ORL, PED, TRN	
24765	AMBROXOL AL TROPFEN	gtt 50 ml (7,5 mg/ ml)	APA	D	56,3	32,5	23,8	S	ALG, ORL, PED, TRN	
24766	AMBROXOL AL TROPFEN	gtt 100 ml (7,5 mg/ ml)	APA	D	81,7	65,0	16,7	S	ALG, ORL, PED, TRN	
91793	BRONCHOPRONT	sir 100 ml 15 mg/5 ml	MAC	D	97,2	26,0	71,2	S	ALG, ORL, PED, TRN	
91795	BRONCHOPRONT	gtt 100 ml 7,5 mg/1 ml	MAC	D	175,6	65,0	110,6	S	ALG, ORL, PED, TRN	
91794	BRONCHOPRONT	gtt 50 ml 7,5 mg/1 ml	MAC	D	101,5	32,5	69,0	S	ALG, ORL, PED, TRN	
97585	DIGNOBROXOL	sol 100 ml 7,5 mg/1 ml	LUI	D	262,4	65,0	197,4	S	ALG, ORL, PED, TRN	
97584	DIGNOBROXOL	sol 50 ml 7,5 mg/1 ml	LUI	D	117,7	32,5	85,2	S	ALG, ORL, PED, TRN	
25629	MUCOSOLVAN	sol 50 ml	BOE	D	58,1	32,5	25,6	S	ALG, ORL, PED, TRN	
85804	MUCOSOLVAN	sir 100 ml	BOE	D	58,1	26,0	32,1	S	ALG, ORL, PED, TRN	
97452	SOLVOLAN	sir 100 ml/300 mg	KRK	SLO	38,1	26,0	12,1	S	ALG, ORL, PED, TRN	
R05CB13	Alfadornáza	inhal.							DDD: 2,50mg	UZP: 1 500,00
80404	PULMOZYME	sol inh 30x2,5 ml	HLR	CH	45 303,1	45 000,0	303,1	S	ALG, TRN	ind.obm.,RL
77521	PULMOZYME	sol inh 6x2,5 ml	HLR	CH	9 558,9	9 000,0	558,9	S	ALG, TRN	ind.obm.,RL
R06AA04	Klemastin	p.o.							DDD: 2,00mg	UZP: 9,00
02005	TAVEGYL	tbl 20x1 mg	SAN	CH	125,1	90,0	35,1	S		
09789	TAVEGYL	tbl 20x1 mg	KRK	SLO	104,3	90,0	14,3	S		
R06AA04	Klemastin	parent.							DDD: 2,00mg	UZP: 39,70
02559	TAVEGYL	inj 5x2 ml/2 mg	SAN	CH	216,8	198,5	18,3	S		
R06AB03	Dimetindén	p.o. pevné LF							DDD: 4,00mg	UZP: 8,80
26615	FENISTIL	cps ret 10x4 mg	XNC	CH	149,0	88,0	61,0	S		
26616	FENISTIL	cps ret 20x4 mg	XNC	CH	218,1	176,0	42,1	S		
60135	FENISTIL RETARD	tbl ret 20x2,5 mg	ZYM	CH	125,1	110,0	15,1	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
26251	FENISTIL RETARD	tbl ret 20x2,5 mg	XNC	CH	125,1	110,0	15,1	S		
R06AB03	Dimetindén	p.o. tekuté LF							DDD: 4,00mg	UZP: 21,10
02749	FENISTIL	gtt 20 ml	ZYM	CH	117,7	105,5	12,2	S		
26252	FENISTIL	gtt 20 ml	XNC	CH	117,7	105,5	12,2	S		
R06AE07	Cetirizín	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 10,50
26478	ALERID	tbl flm 100x10 mg	CIA	IND	1 421,8	1 050,0	371,8	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
43872	ALERID	tbl flm 10x10 mg	CIA	IND	142,3	105,0	37,3	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
27002	ZYRTEC	tbl obd 50x10 mg	UCB	B	790,3	525,0	265,3	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
92422	ZYRTEC	tbl obd 7x10 mg	UCB	B	144,7	73,5	71,2	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
94170	ZYRTEC	tbl obd 20x10 mg	UCB	B	316,2	210,0	106,2	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
R06AE07	Cetirizín	p.o. tekuté LF,gtt.							DDD: 10,00mg	UZP: 11,00
66830	ZYRTEC	gtt 20 ml 10 mg/ ml	UCB	B	316,2	220,0	96,2	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
R06AE07	Cetirizín	p.o. tekuté LF,sol.							DDD: 10,00mg	UZP: 14,80
25347	ZYRTEC	liq por 75 ml	UCB	B	156,5	111,0	45,5	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN	
S01AB04	Sulfacetamid	loc. gtt./sus.							DDD: 1,00ml	UZP: 6,00
93577	SULPHACETAMID 10% POLPHARMA	gtt oph 12x0,5 ml	XPO	PL	50,6	36,0	14,6	S		
S01AD03	Acyklovir	loc. ung. 3%							DDD: 1,00g	UZP: 115,00
93990	VIROLEX	ung oph 4,5 g 3%	KRK	SLO	517,7	517,5	0,2	S	OPH, ORL, PED	
87911	ZOVIRAX	ung oph 4,5 g	BWE	GB	592,1	517,5	74,6	S	OPH, ORL, PED	
S01AX	Ostatné antiinfektíva	loc. gtt./sus.							DDD: 1,00ml	UZP: 1,80
00802	OPHTHALMO-SEPTONEX	gtt oph 10 ml	GNO	CZ	25,6	18,0	7,6	S		
S01AX03	Síran zinočnatý	loc. gtt.oph. 0,25%							DDD: 1,00ml	UZP: 3,40
15737	SÍRAN ZINOČNATÝ	gtt oph 10 ml	XUN	SK	33,4	33,4	0,0	I		
26485	SULFOSEPT	gtt oph 10 ml	XUN	SK	33,1	33,1	0,0	I		
S01AX11	Ofloxacín	loc. gtt.oph. 0,3%							DDD: 1,00ml	UZP: 7,20
27660	UNIFLOX	gtt oph 1x10 ml	XUN	SK	71,2	71,2	0,0	I	OPH, ORL, PED	
S01EA01	Epinefrín	loc. gtt./sus.							DDD: 1,00ml	UZP: 6,00
09108	GLAUCON 2%	gtt oph 1x10 ml 2%	ALC	USA	364,7	60,0	304,7	S	OPH	
S01EA02	Dipivefrín	loc. gtt./sus.							DDD: 1,00ml	UZP: 7,50
93612	D EPIFRIN 0,1%	int oph 1x10 ml	ALL	D	384,6	75,0	309,6	S	OPH	
S01EA04	Klonidín	loc. gtt.oph.							DDD: 1,00ml	UZP: 13,50

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
27040	ARUCLONIN 1/16% (0,0625%)	gtt oph 10 ml/0,0625 %	ANW	D	149,3	135,0	14,3	S	OPH	
27039	ARUCLONIN 1/8% (0,125%)	gtt oph 10 ml/0,125 %	ANW	D	153,0	135,0	18,0	S	OPH	
S01EX03	Latanoprost	loc. gtt.oph.							DDD: 0,10ml	UZP: 44,90
93033	XALATAN	gtt oph 1x2,5 ml	PAU	S	1 208,6	1 122,5	86,1	S	OPH	ind.obm.
93034	XALATAN	gtt oph 3x2,5 ml	PAU	S	3 626,0	3 367,5	258,5	S	OPH	ind.obm.
S01GA05	Fenylefrín	loc. gtt.							DDD: 1,00ml	UZP: 3,50
26544	EFRIN	gtt oph 1x10 ml	XUN	SK	34,7	34,7	0,0	I		
S01GA55	Fenylefrín, kombinácie	loc. gtt.							DDD: 1,00ml	UZP: 3,70
28559	PROMEFRIN	gtt 10 ml	XUN	SK	36,6	36,6	0,0	I		
S01KA02	Hypromelóza	loc. gtt.oph.							DDD: 1,00ml	UZP: 3,40
15738	HYPROMELÓZA	gtt oph 10 ml	XUN	SK	33,6	33,6	0,0	I		
S01XA04	Jodid draselný	loc.							DDD: 1,00ml	UZP: 3,40
48537	JODID DRASELNÝ	gtt oph 10 ml 2%	XUN	SK	33,6	33,6	0,0	I		
25720	JODID DRASELNÝ	gtt oph 10 ml 3%	XUN	SK	33,9	33,9	0,0	I		
25719	JODID DRASELNÝ	gtt oph 10 ml 1%	XUN	SK	33,3	33,3	0,0	I		
S01XA04	Jodid draselný, jodid sodný	loc.							DDD: 1,00ml	UZP: 3,50
15770	COLLYRIUM KALII & NATRII IODATI	gtt oph 10 g (čsl4)	VUL	SK	34,3	34,3	0,0	I		
18356	COLLYRIUM KALII & NATRII IODATI	gtt oph 20 g (čsl4)	VUL	SK	56,9	35,0	21,9	S		
25716	JODID DRASELNÝ A SODNÝ	gtt oph 10 ml 1%	XUN	SK	33,6	33,6	0,0	I		
48536	JODID DRASELNÝ A SODNÝ	gtt oph 10 ml 2%	XUN	SK	34,1	34,1	0,0	I		
25717	JODID DRASELNÝ A SODNÝ	gtt oph 10 ml 3%	XUN	SK	34,7	34,7	0,0	I		
26922	VITREOLENT	gtt oph 10 ml	CBV	CH	109,9	35,0	74,9	S		
S01XA06	Etylморfín	loc. gtt. 1 %							DDD: 1,00ml	UZP: 4,00
24114	DIONIN UNIMED PHARMA	gtt oph 10 ml 1%	XUN	SK	39,9	39,9	0,0	I		
S01XA06	Etylморfín	loc. gtt. 2 %							DDD: 1,00ml	UZP: 4,60
24115	DIONIN UNIMED PHARMA	gtt oph 10 ml 2%	XUN	SK	45,9	45,9	0,0	I		
S01XA06	Etylморfín	loc. gtt. 4 %							DDD: 1,00ml	UZP: 5,90
25715	DIONIN UNIMED PHARMA	gtt oph 10 ml 4%	XUN	SK	58,4	58,4	0,0	I		
S01XA11	Nandrolón	loc. gtt. oph.1% a antiinfektiva							DDD: 1,00ml	UZP: 26,50
25863	KERATYL	gtt oph 5 ml	ANW	D	220,5	132,5	88,0	S	OPH	
S01XA12	Dexpanthenol, hypromelóza	loc. gtt. oph. 0,5%							DDD: 1,00ml	UZP: 3,40
26484	HYPROMELOZA-P	gtt oph 10 ml	XUN	SK	34,6	34,0	0,6	S		
S01XA20	Umelé slzy a iné indierentné prípravky	loc.						A	DDD: 1,00ml	UZP: 100%
04180	LACRISYN PRE GONIOSKOPIU	gtt oph 10 ml	GNO	CZ	56,8	56,8	0,0	A	OPH	
S01XA20	Umelé slzy a iné indierentné prípravky	loc. gtt./sus.							DDD: 1,00ml	UZP: 3,10
02543	ISOPTO TEARS	gtt oph 15 ml	ACU	B	95,7	46,5	49,2	S	OPH	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
04179	LACRISYN	gtt oph 10 ml	GNO	CZ	37,3	31,0	6,3	S	OPH	
93935	LIQUIFILM	sol 10 ml	ALL	D	106,4	31,0	75,4	S	OPH	
25346	SICCAPROTECT	gtt oph 10 ml	URS	D	113,0	31,0	82,0	S	OPH	
28050	VISLUBE	gtt 10 df	CHE	SRN	405,9	62,0	343,9	S	OPH	
S01XA20	Umelé slzy a iné indiferentné prípravky	loc. gtt.oph.							DDD: 1,00ml	UZP: 1,80
26219	OCULOTECT FLUID	gtt oph 1x10 ml	XLF	F	144,5	18,0	126,5	S		
92688	OCULOTECT FLUID	gtt oph 1x10 ml	CBV	D	144,5	18,0	126,5	S		
26223	OCULOTECT FLUID SINE	gtt oph 20x0,4 ml	XLF	F	361,2	36,0	325,2	S		
26222	OCULOTECT FLUID SINE	gtt oph 20x0,4 ml	CBV	D	361,2	36,0	325,2	S		
S02BA	Kortikosteroidy	loc. dexamet+cinchok							DDD: 1,00g	UZP: 26,40
84575	OTOBACID N	int oto 1x6 g	ASH	D	227,0	158,4	68,6	S	ORL, PED	
S02CA	Kortikosteroidy kombinované s antinfektívami	loc. gtt./sus.							DDD: 1,00ml	UZP: 95%
88519	OTOSPORIN	gtt oph 5 ml	GWE	GB	199,1	189,1	10,0	S	ORL	ATB
S03AA03	Polymyxín B	loc. gtt./sus.							DDD: 1,00ml	UZP: 2,65
02830	POLYMYXIN B	gtt oto 10 ml 100 ku	GNO	CZ	32,3	26,5	5,8	S	ORL	
S03D	Ostatné oftalmologiká	loc. HPLP							DDD: 1,00ml	UZP: 7,10
18357	COLLYRIUM KALII IODATI	gtt oph 20 g (ČSL4)	VUL	SK	40,7	40,7	0,0	I		
15769	COLLYRIUM KALII IODATI	gtt oph 10 g (čsl4)	VUL	SK	26,0	26,0	0,0	I		
15766	COLLYRIUM PILOCARP.CHLORATI 1%	gtt oph 10 g (čsl4)	VUL	SK	46,8	46,8	0,0	I		
18358	COLLYRIUM PILOCARP.CHLORATI 1%	gtt oph 20 g (čsl4)	VUL	SK	80,2	80,2	0,0	I		
15767	COLLYRIUM PILOCARP.CHLORATI 2%	gtt oph 10 g (čsl4)	VUL	SK	62,4	62,4	0,0	I		
18359	COLLYRIUM PILOCARP.CHLORATI 2%	gtt oph 20 g (čsl4)	VUL	SK	121,5	121,5	0,0	I		
18362	INSTILLATIO ALUM. ACET. TARTAR.	gtt 20 g (čsl4)	VUL	SK	29,9	29,9	0,0	I		
15777	INSTILLATIO ALUM. ACET. TARTAR.	gtt 10 g (čsl4)	VUL	SK	20,9	20,9	0,0	I		
15973	OCULENTUM PILOCARPIN.CHLOR. 2%	ung oph 5 g	VUL	SK	35,2	35,2	0,0	I		
15975	OCULENTUM SIMPLEX	ung oph 10 g	VUL	SK	9,9	9,9	0,0	I		
15974	OCULENTUM SIMPLEX	ung oph 5 g	VUL	SK	6,7	6,7	0,0	I		
V03A	Všetky ostatné liečivá	loc. sus. antistafyl. fágový lyzát							DDD: 20,00ml	UZP: 411,50
88065	STAFAL SEVAC	sus 1x20 ml	SEV	CZ	424,6	411,5	13,1	S	ALG, ORL	
24546	STAFAL SEVAC	sus 1x10 ml	SEV	CZ	252,1	205,8	46,3	S	ALG, ORL	
V03AA01	Disulfiram	p.o.							DDD: 0,40g	UZP: 9,85
03406	ANTABUS DISPERGETTAE	tbl 50x400 mg	DUM	DK	506,6	492,5	14,1	S	PSY	
V03AA03	Akamprosát	p.o.							DDD: 2,00g	UZP: 103,20
56150	CAMPRAL	tbl obd 84x300 mg	LIP	F	1 299,9	1 299,9	0,0	I	PSY	
V03AB14	Protamín	parent.						A	DDD: 1,00ml	UZP: 100%

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
85787	PROTAMIN SULFAT 1% GALENIKA	inj 5x5 ml/50 mg 1%	IGA	YU	179,8	179,8	0,0	A		
V03AB19	Fyzostigmin	parent.							DDD: 1,00mg	UZP: 12,80
00557	PHYSOSTIGMIN SPOFA	inj 10x1 ml 1 mg	SPX	CZ	123,2	123,2	0,0	I		
V03AB24	Digitálisový antitoxín	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
91733	DIGITALIS-ANTIDOT BM	inj/inf 6x80 mg	BOM	A	252 567,6	252 567,6	0,0	A	ANS, INT, KAR	
V03AB25	Flumazenyl	parent.						A	DDD: 1,00ml	UZP: 100%
93214	ANEXATE	inj 5x5 ml/0,5 mg	HLR	CH	5 000,2	5 000,2	0,0	A	ANS, INT, PED	
V03AE01	Sulfonát polystyrénu	p.o.							DDD: 3,00DF	UZP: 48,60
15414	RESONIUM A	plv 454 mg	SWI	F	1 470,4	1 458,0	12,4	S	NEF	
V03AE01	Sulfonát polystyrénu	p.o.							DDD: 3,00DF	UZP: 264,20
15413	CALCIUM RESONIUM	plv 300 g	SWD	GB	1 521,6	1 521,6	0,0	I	NEF	
V04	Diagnostiká	loc. liq. Trolab						A	DDD: 1,00ml	UZP: 100%
24101	TROLAB	liq 1x5 ml	HEM	D	532,7	532,7	0,0	A		
15093	TROLAB SET	liq 23x5 ml	HEM	D	13 148,9	13 148,9	0,0	A		
V04CA02	Glukóza	p.o.							DDD: 250,00ml	UZP: 36,80
91516	SPOFAGNOST GLUCOSUM	sol 1x250 ml	GNO	CZ	43,6	36,8	6,8	S		
V04CD01	Metyrapón	p.o.							DDD: 4,50g	UZP: 475,50
01359	METOPIRONE	cps 50x250 mg	CGC	CH	2 046,4	1 982,8	63,6	S	END, ONK	
V04CG30	Kofeín s benzoátom sodným	parent.							DDD: 0,10g	UZP: 5,75
00416	COFFEINUM NATRIUM BENZ. LÉČIVA	inj 10x1 ml 10%	LEC	CZ	59,1	57,5	1,6	S		
V04CJ02	Protirelín	parent.							DDD: 1,00DF	UZP: 261,00
03382	RELEFACT TRH 200	inj 10x1 ml 0,2 mg	HOE	D	4 065,9	2 610,0	1 455,9	S	END	
91950	TRH BERLIN-CHEMIE	inj sic 1x0,2 mg	BCE	D	269,4	261,0	8,4	S	END	
V04CK01	Sekretín	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
88438	SEKRETOLIN DIAGNOSTIKUM	inj 1x0,029 mg+10 ml	HOE	D	1 092,5	1 092,5	0,0	A		
V04CL	Testy pre alergické choroby	inj.						A	DDD: 1,00DF	UZP: 100%
98504	D-AL BACTO SEVAC	inj 5 ml/1000pnu	SEV	CZ	139,3	139,3	0,0	A		
V04CL	Extraktý alergénov	Prick t. 1 amp. diagnostické alergény						A	DDD: 1,00DF	UZP: 100%
84297	D-AL MITES PRICK (D-AL SEVAC)	sol 1x3 ml/30000pnu	SEV	CZ	743,7	743,7	0,0	A		
V04CM01	Gonadorelín	parent.						A	DDD: 1,00DF	UZP: 100%
88456	GNRH SERONO SEU RELISORM L	inj 1x25 µg+1x1 ml	SRO	D	254,8	254,8	0,0	A		
94817	GNRH SERONO SEU RELISORM L	inj 5x100 µg+5x1 ml	SRO	D	3 058,4	3 058,4	0,0	A		
94818	GNRH SERONO SEU RELISORM L	inj 5x25 µg+5x1 ml	SRO	D	1 274,4	1 274,4	0,0	A		
97830	GNRH SERONO SEU RELISORM L	inj 1x25 µg+1x1 ml	SRO	CH	254,8	254,8	0,0	A		
97832	GNRH SERONO SEU RELISORM L	inj 5x25 µg+5x1 ml	SRO	CH	1 274,4	1 274,4	0,0	A		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
09612	RELEFACT LH-RH	inj 10x100 µg	HOE	D	7 761,5	7 761,5	0,0	A		
97831	RELISORM L 100	inj 5x100 µg+5x1 ml	SRO	CH	3 058,4	3 058,4	0,0	A		
97829	RELISORM L 100	inj 1x100 µg+1x1 ml	SRO	CH	617,9	617,9	0,0	A		
V04CX	Iné diagnostiká	intrad. antigény k dg. bunk. imun.						A	DDD: 1,00DF	UZP: 100%
24899	IMUNOSKINTEST SEVAC	súprava 1ks	SEV	CZ	1 496,7	1 496,7	0,0	A		
V04CX	Iné diagnostiká	parent. fluorescein 10%							DDD: 1,00ml	UZP: 51,60
93892	FLUORESCITE	inj 12x5 ml 10%	ALC	USA	3 353,5	3 096,0	257,5	S	OPH	
90636	PATENTBLAU V	inj 1x2 ml/50 mg	BGL	D	309,8	51,6	258,2	S	OPH	
V04CX	Iné diagnostiká	parent. fluorescein 25%							DDD: 1,00ml	UZP: 135,40
90567	FLUORESCITE	inj 12x2 ml 25%	ALC	USA	3 193,8	2 708,0	485,8	S	OPH	
V06DA	Cukry, bielkoviny, minerálne látky, vitamíny, komb.	p.o. Nenatal plv.							DDD: 100,00g	UZP: 31,50
61453	NENATAL	plv 1x400 g	NUT	NL	157,7	126,0	31,7	S	PED	RL
V06DA	Cukry, bielkoviny, minerálne látky, vitamíny, komb.	p.o. Nenatal BMF							DDD: 1,50g	UZP: 18,70
27807	NENATAL BMF	plv 50x1,5 g	NUT	NL	931,7	931,7	0,0	I	PED	RL
V06DB01	Štandardné polymérne diéty	p.o. plv.							DDD: 100,00g	UZP: 60,42
98325	ISOCAL	plv 1x425 g	MJO	NL	219,7	219,7	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
25524	NUTRICOMP NEUTRAL	plv 10x91 g	BME	D	3 066,3	549,8	2 516,5	S	INT, GIT, ONK, PED	
61454	NUTRISON POWDER	plv 1x430 g	NUT	NL	188,8	188,8	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
61457	PEPTI 2000 VARIANT	plv 4x126 g	NUT	NL	696,2	60,4	635,8	S	INT, GIT, ONK, PED	
98000	PRECITENE MCT 50 HIMBEER	plv 6x80 g	WAN	D	656,5	290,0	366,5	S	INT, GIT, ONK, PED	
27812	PRECITENE MCT 50 HIMBEER	plv 10x6x80 g	XNN	D	6 256,3	2 900,2	3 356,1	S	INT, GIT, ONK, PED	
27813	PRECITENE MCT 50 HIMBEER	plv 6x80 g	XNN	D	625,6	290,0	335,6	S	INT, GIT, ONK, PED	
27815	PRECITENE MCT 50 ORANGE	plv 6x80 g	XNN	D	625,6	290,0	335,6	S	INT, GIT, ONK, PED	
97998	PRECITENE MCT 50 ORANGE	plv 6x80 g	WAN	D	656,5	290,0	366,5	S	INT, GIT, ONK, PED	
27814	PRECITENE MCT 50 ORANGE	plv 10x6x80 g	XNN	D	6 256,3	2 900,2	3 356,1	S	INT, GIT, ONK, PED	
27816	PRECITENE MCT 50 OXTAIL	plv 10x6x80 g	XNN	D	5 775,1	2 900,2	2 874,9	S	INT, GIT, ONK, PED	
27817	PRECITENE MCT 50 OXTAIL	plv 6x80 g	XNN	D	577,6	290,0	287,6	S	INT, GIT, ONK, PED	
27818	PRECITENE MCT 50 VANILLE	plv 10x6x80 g	XNN	D	6 256,3	2 900,2	3 356,1	S	INT, GIT, ONK, PED	
97892	PRECITENE MCT 50 VANILLE	plv 6x80 g	WAN	D	656,5	290,0	366,5	S	INT, GIT, ONK, PED	
27819	PRECITENE MCT 50 VANILLE	plv 6x80 g	XNN	D	625,6	290,0	335,6	S	INT, GIT, ONK, PED	
V06DB01	Polymérne diéty s vlákninou	p.o. sol.							DDD: 100,00g	UZP: 29,00
25529	NUTRICOMP F MIT BALLAST.NEUTRAL	sol 1x500 ml	BME	D	135,0	135,0	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	ind.obm.
25532	NUTRICOMP F MIT BALLAST.VANILLE	sol 1x200 ml	BME	D	72,9	58,0	14,9	S	INT, GIT, ONK, PED	ind.obm.
84075	NUTRIDRINK FIBRE ORANGE	sol 1x200 ml	NUT	NL	42,7	42,7	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	ind.obm.
84074	NUTRIDRINK FIBRE STRAWBERRY	sol 1x200 ml	NUT	NL	42,7	42,7	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	ind.obm.
84076	NUTRIDRINK FIBRE VANILLA	sol 1x200 ml	NUT	NL	42,7	42,7	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
27880	NUTRODRIP FASER NEUTRAL	sol 1x500 ml	XNN	D	152,4	145,0	7,4	S	INT, GIT, ONK, PED	ind.obm.
27879	NUTRODRIP FASER NEUTRAL	sol 12x500 ml	XNN	D	1 828,7	1 740,0	88,7	S	INT, GIT, ONK, PED	ind.obm.
27882	NUTRODRIP FASER OVOCIE	sol 12x500 ml	XNN	D	1 347,6	1 347,6	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	ind.obm.
27881	NUTRODRIP FASER OVOCIE	sol 1x500 ml	XNN	D	112,3	112,3	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	ind.obm.
27873	NUTRODRIP FASER TOFFE DRINK	sol 1x250 ml	XNN	D	61,0	61,0	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	ind.obm.
27874	NUTRODRIP FASER TOFFE DRINK	sol 24x250 ml	XNN	D	1 463,0	1 463,0	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	ind.obm.
27876	NUTRODRIP FASER TOFFE SONDE	sol 1x500 ml	XNN	D	152,4	145,0	7,4	S	INT, GIT, ONK, PED	ind.obm.
27875	NUTRODRIP FASER TOFFE SONDE	sol 12x500 ml	XNN	D	1 828,7	1 740,0	88,7	S	INT, GIT, ONK, PED	ind.obm.
27845	NUTRODRIP INTENSIV SONDE	sol 1x500 ml	XNN	D	314,4	145,0	169,4	S	INT, GIT, ONK, PED	ind.obm.
27844	NUTRODRIP INTENSIV SONDE	sol 12x500 ml	XNN	D	3 773,0	1 740,0	2 033,0	S	INT, GIT, ONK, PED	ind.obm.
17768	NUTRODRIP INTENSIV SONDE	sol 12x500 ml	WAN	A	4 427,3	1 740,0	2 687,3	S	INT, GIT, ONK, PED	ind.obm.
V06DB01	Polymérne diéty s vysokým obsahom proteínov	p.o. sol.							DDD: 100,00ml	UZP: 19,50
27821	MERITENE APFEL,LACTOSEARM	sol 24x250 ml	XNN	D	1 463,0	1 170,0	293,0	S	INT, GIT, ONK, PED	
27820	MERITENE APFEL,LACTOSEARM	sol 1x250 ml	XNN	D	61,0	48,8	12,2	S	INT, GIT, ONK, PED	
17773	MERITENE APFEL,LACTOSEARM	sol 1x250 ml	WAN	A	101,1	48,8	52,3	S	INT, GIT, ONK, PED	
27823	MERITENE ERDBEER,LACTOSEARM	sol 24x250 ml	XNN	D	2 194,5	1 170,0	1 024,5	S	INT, GIT, ONK, PED	
27822	MERITENE ERDBEER,LACTOSEARM	sol 1x250 ml	XNN	D	91,4	48,8	42,6	S	INT, GIT, ONK, PED	
27825	MERITENE KAFFEE,LACTOSEARM	sol 24x250 ml	XNN	D	2 194,5	1 170,0	1 024,5	S	INT, GIT, ONK, PED	
27824	MERITENE KAFFEE,LACTOSEARM	sol 1x250 ml	XNN	D	91,4	48,8	42,6	S	INT, GIT, ONK, PED	
27827	MERITENE SCHOKO,LACTOSEARM	sol 24x250 ml	XNN	D	2 194,5	1 170,0	1 024,5	S	INT, GIT, ONK, PED	
27826	MERITENE SCHOKO,LACTOSEARM	sol 1x250 ml	XNN	D	91,4	48,8	42,6	S	INT, GIT, ONK, PED	
27829	MERITENE VANILLE,LACTOSEARM	sol 24x250 ml	XNN	D	2 194,5	1 170,0	1 024,5	S	INT, GIT, ONK, PED	
27828	MERITENE VANILLE,LACTOSEARM	sol 1x250 ml	XNN	D	91,4	48,8	42,6	S	INT, GIT, ONK, PED	
25507	NUTRICOMP INTENSIV MCT	sol 1x500 ml	BME	D	209,7	97,5	112,2	S	INT, GIT, ONK, PED	
25503	NUTRICOMP INTENSIV NEUTRAL	sol 1x500 ml	BME	D	146,9	97,5	49,4	S	INT, GIT, ONK, PED	
25505	NUTRICOMP INTENSIV VANILLE	sol 1x200 ml	BME	D	84,5	39,0	45,5	S	INT, GIT, ONK, PED	
95201	TRAUMACAL VANILLA	sol 1x237 ml	MJO	USA	86,3	46,2	40,1	S	INT, GIT, ONK, PED	
V06DB01	Polymérne diéty s vysokým obsahom proteínov a energie	p.o. sol.							DDD: 100,00ml	UZP: 26,30
83371	ENSURE PLUS	sol 1x250 ml	MRB	NL	57,5	57,5	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
83372	ENSURE PLUS	sol 1x500 ml	MRB	NL	104,0	104,0	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
87173	FRESUBIN 750 MCT (VANILLE)	liq por 1x500 ml	FRE	D	203,2	131,5	71,7	S	INT, GIT, ONK, PED	
17761	NUTRODRIP ENERGIE NEUTRAL SONDE	sol 1x500 ml	WAN	A	165,1	131,5	33,6	S	INT, GIT, ONK, PED	
17762	NUTRODRIP ENERGIE NEUTRAL SONDE	sol 12x500 ml	WAN	A	1 980,2	1 578,0	402,2	S	INT, GIT, ONK, PED	
27843	NUTRODRIP ENERGIE NEUTRAL SONDE	sol 12x500 ml	XNN	D	1 828,7	1 578,0	250,7	S	INT, GIT, ONK, PED	
27870	NUTRODRIP ENERGIE NEUTRAL SONDE	sol 1x500 ml	XNN	D	152,4	131,5	20,9	S	INT, GIT, ONK, PED	
27877	NUTRODRIP ENERGIE OVOCIE DRINK	sol 1x250 ml	XNN	D	93,0	65,8	27,2	S	INT, GIT, ONK, PED	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
27878	NUTRODRIP ENERGIE OVOCIE DRINK	sol 24x250 ml	XNN	D	2 232,9	1 578,0	654,9	S	INT, GIT, ONK, PED	
27872	NUTRODRIP ENERGIE VANILLE DRINK	sol 24x250 ml	XNN	D	2 232,9	1 578,0	654,9	S	INT, GIT, ONK, PED	
27871	NUTRODRIP ENERGIE VANILLE DRINK	sol 1x250 ml	XNN	D	93,0	65,8	27,2	S	INT, GIT, ONK, PED	
V06DB01	Štandardné polymérne diéty	p.o. sol.							DDD: 100,00ml	UZP: 29,00
25324	ENSURE ASPARAGUS	sol 1x250 ml	MRB	NL	57,5	57,5	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
25328	ENSURE COFFEE	sol 1x250 ml	MRB	NL	57,5	57,5	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
25326	ENSURE EGGNOG	sol 1x250 ml	MRB	NL	57,5	57,5	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
25325	ENSURE CHICKEN	sol 1x250 ml	MRB	NL	57,5	57,5	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
25322	ENSURE CHOCOLATE	sol 1x250 ml	MRB	NL	57,5	57,5	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
25327	ENSURE MUSHROOM	sol 1x250 ml	MRB	NL	57,5	57,5	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
25323	ENSURE NUT	sol 1x250 ml	MRB	NL	57,5	57,5	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
86109	ENSURE VANILLA	sol 1x250 ml	MRB	NL	52,8	52,8	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
91568	FRESUBIN NUSSGESCHMACK	sol 1x500 ml	FRE	D	85,7	85,7	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
91564	FRESUBIN SCHOKOLADENGESCHMACK	sol 1x500 ml	FRE	D	85,7	85,7	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
91567	FRESUBIN VANILLEGESCHMACK	sol 1x500 ml	FRE	D	85,7	85,7	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
25508	NUTRICOMP F BANANE	sol 1x200 ml	BME	D	52,0	52,0	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
25512	NUTRICOMP F KAMEL	sol 1x500 ml	BME	D	91,1	91,1	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
25527	NUTRICOMP F MCT NEUTRAL	sol 1x500 ml	BME	D	109,5	109,5	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
25514	NUTRICOMP F NEUTRAL	sol 1x500 ml	BME	D	91,1	91,1	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
25511	NUTRICOMP F SCHOKO	sol 1x200 ml	BME	D	52,0	52,0	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
25515	NUTRICOMP F VANILLE	sol 1x500 ml	BME	D	91,1	91,1	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
61456	NUTRISON PEDIATRIC	sol 1x200 ml	NUT	NL	42,4	42,4	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
61455	NUTRISON STANDARD	sol 1x500 ml	NUT	NL	83,2	83,2	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
27830	NUTRODRIP STAN. KAF. (ISOSOUR.)	sol 12x500 ml	XNN	D	1 116,5	1 116,5	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
27831	NUTRODRIP STAN. NEUT.(ISOSOUR.)	sol 12x500 ml	XNN	D	1 116,5	1 116,5	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
27832	NUTRODRIP STAN. SCHO.(ISOSOUR.)	sol 12x500 ml	XNN	D	1 116,5	1 116,5	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
27834	NUTRODRIP STAN. VAN.(ISOSOUR.)	sol 12x500 ml	XNN	D	1 116,5	1 116,5	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
75090	NUTRODRIP STANDARD KAFFE	sol 12x500 ml	WAN	D	1 905,5	1 740,0	165,5	S	INT, GIT, ONK, PED	
75094	NUTRODRIP STANDARD NEUTRAL	sol 12x500 ml	WAN	A	1 905,5	1 740,0	165,5	S	INT, GIT, ONK, PED	
94090	NUTRODRIP STANDARD NEUTRAL	sol 12x500 ml	WAN	D	1 905,5	1 740,0	165,5	S	INT, GIT, ONK, PED	
75091	NUTRODRIP STANDARD SCHOKO	sol 12x500 ml	WAN	D	1 905,5	1 740,0	165,5	S	INT, GIT, ONK, PED	
75095	NUTRODRIP STANDARD SCHOKO	sol 12x500 ml	WAN	A	1 905,5	1 740,0	165,5	S	INT, GIT, ONK, PED	
27833	NUTRODRIP STANDARD SPARGEL	sol 12x500 ml	XNN	D	770,0	770,0	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
94091	NUTRODRIP STANDARD VANILLE	sol 12x500 ml	WAN	D	1 905,5	1 740,0	165,5	S	INT, GIT, ONK, PED	
75096	NUTRODRIP STANDARD VANILLE	sol 12x500 ml	WAN	A	1 905,5	1 740,0	165,5	S	INT, GIT, ONK, PED	
25330	OSMOLITE	sol 1x500 ml	MRB	NL	104,0	104,0	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
25329	OSMOLITE	sol 1x250 ml	MRB	NL	57,5	57,5	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
25333	PAEDIASURE	sol 1x250 ml	MRB	NL	57,5	57,5	0,0	I	INT, GIT, ONK, PED	
89019	PEPTISON	sol 1x500 ml	NUT	NL	334,2	7,3	326,9	S	INT, GIT, ONK, PED	
91574	SURVIMED BANANENGETRANK	plv 1x6x90 g	FRE	D	833,3	5,2	828,1	S	INT, GIT, ONK, PED	
12470	SURVIMED OPD NEUTRAL	sol 1x500 ml	FRE	D	264,9	7,3	257,6	S	INT, GIT, ONK, PED	
V06DB03	Diéty pre diabetikov	p.o. sol. 1 ks							DDD: 100,00ml	UZP: 42,00
87172	FRESUBIN DFN PLUS (NEUTRAL)	liq por 1x500 ml	FRE	D	142,3	142,3	0,0	I	DIA, INT, PED	
25520	NUTRICOMP PEPTID F NEUTRAL	sol 1x500 ml	BME	D	181,7	10,5	171,2	S	DIA, INT, PED	
27835	NUTRODRIP DIABETES CARAM.DRINK	sol 1x250 ml	XNN	D	114,0	105,0	9,0	S	DIA, INT, PED	
27836	NUTRODRIP DIABETES CARAM.DRINK	sol 24x250 ml	XNN	D	2 733,6	2 520,0	213,6	S	DIA, INT, PED	
27838	NUTRODRIP DIABETES MULTIF.DRINK	sol 24x250 ml	XNN	D	2 733,6	2 520,0	213,6	S	DIA, INT, PED	
27837	NUTRODRIP DIABETES MULTIF.DRINK	sol 1x250 ml	XNN	D	114,0	105,0	9,0	S	DIA, INT, PED	
27968	NUTRODRIP DIABETES MULTIF.SONDE	sol 12x500 ml	XNN	D	2 232,9	2 232,9	0,0	I	DIA, INT, PED	
27967	NUTRODRIP DIABETES MULTIF.SONDE	sol 1x500 ml	XNN	D	186,1	186,1	0,0	I	DIA, INT, PED	
27839	NUTRODRIP DIABETES NEUTRAL SOND	sol 12x500 ml	XNN	D	2 232,9	2 232,9	0,0	I	DIA, INT, PED	
27840	NUTRODRIP DIABETES NEUTRAL SOND	sol 1x500 ml	XNN	D	186,1	186,1	0,0	I	DIA, INT, PED	
17757	NUTRODRIP DIABETES NEUTRAL SOND	sol 12x500 ml	WAN	A	2 465,9	2 465,9	0,0	I	DIA, INT, PED	
27842	NUTRODRIP DIABETES SCHOKO DRINK	sol 24x250 ml	XNN	D	2 733,6	2 520,0	213,6	S	DIA, INT, PED	
67610	NUTRODRIP DIABETES SCHOKO DRINK	sol 1x250 ml	WAN	A	123,8	105,0	18,8	S	DIA, INT, PED	
27841	NUTRODRIP DIABETES SCHOKO DRINK	sol 1x250 ml	XNN	D	114,0	105,0	9,0	S	DIA, INT, PED	
V06DB05	Diéty pri ochoreniach pečene	p.o. sol.							DDD: 100,00g	UZP: 42,00
25518	NUTRICOMP HEPA SCHOKO	sol 1x500 ml	BME	D	200,1	200,1	0,0	I	GIT, INT, PED	
V06DD	Aminokyseliny a kombinácie s polypeptidmi	p.o. tbl. aminokyseliny a analógy							DDD: 5,00DF	UZP: 92,60
88115	KETOSTERIL	tbl obd 1x100	FRE	D	1 851,1	1 851,1	0,0	I	NEF	
V06DE	Aminokyseliny, cukry, minerálne látky a ich komb.	p.o. sójové prípravky							DDD: 100,00g	UZP: 80%
25679	AL 110	plv 1x400 g	NET	NL	122,7	98,2	24,5	S	PED	ind.obm.
25677	ALFARÉ	plv 1x400 g	NET	NL	311,3	249,0	62,3	S	PED	ind.obm.
25678	ALPREM	plv 1x400 g	NET	NL	152,7	122,2	30,5	S	PED	ind.obm.
27811	BEBA H.A.	plv 1x750 g	NET	D	281,6	225,3	56,3	S	PED	ind.obm.
55696	BEBA H.A.	plv 1x200 g	NET	D	95,6	76,5	19,1	S	PED	ind.obm.
75946	ISOMIL	plv 1x400 g	ABB	NL	146,0	116,8	29,2	S	PED	ind.obm.
95178	NUTRAMIGEN	plv 1x425 g	MJO	NL	434,1	347,3	86,8	S	PED	ind.obm.
61450	NUTRILON LOW-LACTOSE	plv 1x400 g	NUT	NL	127,4	101,9	25,5	S	PED	ind.obm.
83466	NUTRILON PEPTI	plv 1x450 g	NUT	NL	258,5	206,8	51,7	S	PED	ind.obm.
61451	NUTRILON SOJA	plv 1x400 g	NUT	NL	179,9	143,9	36,0	S	PED	ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
61452	PEPTI JUNIOR	plv 1x450 g	NUT	NL	358,4	286,7	71,7	S	PED	ind.obm.
41520	PORTAGEN	plv 1x450 g	MJO	NL	342,7	274,2	68,5	S	PED	ind.obm.
95181	PREGESTIMIL	plv 1x450 g	MJO	USA	487,1	389,7	97,4	S	PED	ind.obm.
95183	PROSOBEE	plv 400 g	MJO	NL	190,8	152,6	38,2	S	PED	ind.obm.
V08AA05	Kyselina joxitalamová	p.o. 300 mg l/ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
93497	TELEBRIX GASTRO	sol 100 ml	BGL	D	691,7	691,7	0,0	A		
V08AB02	lohexol	parent. 240 mg l/ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
87602	OMNIPAQUE 240	inj 6x20 ml	NYE	N	2 744,0	2 744,0	0,0	A		
04339	OMNIPAQUE 240	inj 6x200 ml	NYE	N	22 463,6	22 463,6	0,0	A		
04338	OMNIPAQUE 240	inj 10x50 ml	NYE	N	10 390,4	10 390,4	0,0	A		
04337	OMNIPAQUE 240	inj 25x20 ml	NYE	N	10 939,2	10 939,2	0,0	A		
V08AB02	lohexol	parent. 350 mg l/ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
04335	OMNIPAQUE 350	inj 10x100 ml	NYE	N	26 525,1	26 525,1	0,0	A		
87603	OMNIPAQUE 350	inj 10x50 ml	NYE	N	13 646,6	13 646,6	0,0	A		
75261	OMNIPAQUE 350	inj 6x200 ml	NYE	N	29 993,2	29 993,2	0,0	A		
04333	OMNIPAQUE 350	inj 25x20 ml	NYE	N	16 536,9	16 536,9	0,0	A		
04332	OMNIPAQUE 350	inj 6x20 ml	NYE	N	4 006,2	4 006,2	0,0	A		
V08AB02	lohexol	parent. 300 mg l/ml /10 ml/						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
94220	OMNIPAQUE 300	inj 10x10 ml	NYE	N	5 030,6	5 030,6	0,0	A		
V08AB02	lohexol	parent. 240 mg l/ml /10 ml/						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
94219	OMNIPAQUE 240	inj 10x10 ml	NYE	N	4 024,3	4 024,3	0,0	A		
V08AB02	lohexol	parent. 180 mg l/ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
87802	OMNIPAQUE 180	inj 10x15 ml	NYE	N	4 536,6	4 536,6	0,0	A		
87801	OMNIPAQUE 180	inj 10x10 ml	NYE	N	3 018,3	3 018,3	0,0	A		
V08AB02	lohexol	parent. 300 mg l/ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
87600	OMNIPAQUE 300	inj 10x100 ml	NYE	N	22 719,9	22 719,9	0,0	A		
04329	OMNIPAQUE 300	inj 25x20 ml	NYE	N	13 646,6	13 646,6	0,0	A		
04328	OMNIPAQUE 300	inj 6x20 ml	NYE	N	3 439,1	3 439,1	0,0	A		
04330	OMNIPAQUE 300	inj 10x50 ml	NYE	N	12 622,0	12 622,0	0,0	A		
62466	OMNIPAQUE 300(UNIQUE SOFT PACK)	inj 10x50 ml	NYE	N	12 622,0	12 622,0	0,0	A		
62467	OMNIPAQUE 350(UNIQUE SOFT PACK)	inj 10x50 ml	NYE	N	13 646,6	13 646,6	0,0	A		
V08AB03	Kyselina ioxagliková	parent. 320 mg l/ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
90796	HEXABRIX 320	inj 2x50 ml	BGL	D	2 814,7	2 814,7	0,0	A		
88647	HEXABRIX 320	inj 100 ml	BGL	D	2 619,1	2 619,1	0,0	A		
88645	HEXABRIX 320	inj 20 ml	BGL	D	611,7	611,7	0,0	A		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
V08AB04	lopamidol	parent. 300 mg l/ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
84071	GASTROMIRO	sol 1x100 ml	BCC	I	1 911,8	1 911,8	0,0	A		
84070	GASTROMIRO	sol 1x50 ml	BCC	I	972,9	972,9	0,0	A		
84069	GASTROMIRO	sol 1x20 ml	BCC	I	565,8	565,8	0,0	A		
97773	IOPAMIRO 300	inj 10x30 ml	BCC	I	6 720,2	6 720,2	0,0	A		
71994	IOPAMIRO 300	inj 1x100 ml	BCC	I	1 955,8	1 955,8	0,0	A		
88654	IOPAMIRO 300	inj 1x10 ml	BCC	I	373,1	373,1	0,0	A		
88656	IOPAMIRO 300	inj 1x50 ml	BCC	I	1 024,2	1 024,2	0,0	A		
88655	IOPAMIRO 300	inj 1x30 ml	BCC	I	699,7	699,7	0,0	A		
V08AB04	lopamidol	parent. 370 mg l/ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
88660	IOPAMIRO 370	inj 1x50 ml	BCC	I	1 093,8	1 093,8	0,0	A		
88659	IOPAMIRO 370	inj 1x30 ml	BCC	I	815,7	815,7	0,0	A		
71988	IOPAMIRO 370	inj 1x100 ml	BCC	I	2 094,8	2 094,8	0,0	A		
V08AB04	lopamidol	parent. 300 mg l/ml /10 ml/						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
71993	IOPAMIRO 300	inj 5x10 ml	BCC	I	1 816,8	1 816,8	0,0	A		
V08AB04	lopamidol	parent. 200 mg l/ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
71989	IOPAMIRO 200	inj 5x10 ml	BCC	I	1 469,1	1 469,1	0,0	A		
88657	IOPAMIRO 200	inj 1x10 ml	BCC	I	303,6	303,6	0,0	A		
V08AB04	lopamidol	parent. 370 mg l/ml /10 ml/						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
88658	IOPAMIRO 370	inj 1x10 ml	BCC	I	442,6	442,6	0,0	A		
V08AB05	lopromid	parent.						A	DDD: 1,00ml	UZP: 100%
77015	ULTRAVIST-240	sol inj 10x50 ml	SAG	D	10 952,3	10 952,3	0,0	A		
77017	ULTRAVIST-300	sol inj 10x100 ml	SAG	D	27 477,2	27 477,2	0,0	A		
77024	ULTRAVIST-300	sol inj 10x20 ml	SAG	D	5 292,2	5 292,2	0,0	A		
77016	ULTRAVIST-300	sol inj 10x50 ml	SAG	D	13 893,0	13 893,0	0,0	A		
77019	ULTRAVIST-370	sol inj 10x100 ml	SAG	D	28 774,0	28 774,0	0,0	A		
77020	ULTRAVIST-370	sol inf 10x200 ml	SAG	D	56 035,1	56 035,1	0,0	A		
77018	ULTRAVIST-370	sol inj 10x50 ml	SAG	D	14 541,3	14 541,3	0,0	A		
V08AB06	lotrolan	parent.						A	DDD: 1,00ml	UZP: 100%
96349	ISOVIST 240	inj 1x10 ml 240 mg/ ml	SAG	D	1 769,1	1 769,1	0,0	A		
96351	ISOVIST 300	inj 1x10 ml 300 mg/ ml	SAG	D	2 150,3	2 150,3	0,0	A		
V08AB07	loversol	parent. nad 15 do 30 ml vrátane, 300 mg/ ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
68923	OPTIRAY 300	inj 10x20 ml	MAL	USA	5 594,3	5 594,3	0,0	A		
27376	OPTIRAY 300	inj 10x30 ml	MAL	USA	9 131,1	9 131,1	0,0	A		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
V08AB07	loversol	parent. do 30 ml vrátane, 350 mg/ ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
92370	OPTIRAY 350	inj 10x30 ml	MAL	USA	8 596,1	8 596,1	0,0	A		
V08AB07	loversol	parent. nad 50 ml, 300 mg/ ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
92368	OPTIRAY 300	inj 10x150 ml	MAL	USA	30 564,2	30 564,2	0,0	A		
92369	OPTIRAY 300	inj 10x200 ml	MAL	USA	40 688,7	40 688,7	0,0	A		
68850	OPTIRAY 300	inj 10x50 ml	MAL	USA	10 583,1	10 583,1	0,0	A		
92366	OPTIRAY 300	inj 10x75 ml	MAL	USA	16 046,5	16 046,5	0,0	A		
92367	OPTIRAY 300	inj 10x100 ml	MAL	USA	20 439,8	20 439,8	0,0	A		
27377	OPTIRAY 300	inj 10x50 ml	MAL	USA	12 607,7	12 607,7	0,0	A		
27385	OPTIRAY 300	inj 10x100 ml	MAL	USA	23 572,5	23 572,5	0,0	A		
27386	OPTIRAY 300	inj 10x125 ml	MAL	USA	27 125,7	27 125,7	0,0	A		
27384	OPTIRAY 300	inj 10x50 ml	MAL	USA	17 116,1	17 116,1	0,0	A		
V08AB07	loversol	parent. 320 mg/ ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
68924	OPTIRAY 320	inj 10x100 ml	MAL	USA	22 406,0	22 406,0	0,0	A		
68773	OPTIRAY 320	inj 10x50 ml	MAL	USA	13 520,0	13 520,0	0,0	A		
27381	OPTIRAY 320	inj 10x75 ml	MAL	USA	19 102,7	19 102,7	0,0	A		
27380	OPTIRAY 320	inj 10x20 ml	MAL	USA	6 158,6	6 158,6	0,0	A		
27382	OPTIRAY 320	inj 10x200 ml	MAL	USA	42 026,0	42 026,0	0,0	A		
27378	OPTIRAY 320	inj 10x50 ml	MAL	USA	14 136,1	14 136,1	0,0	A		
27389	OPTIRAY 320	inj 10x125 ml	MAL	USA	29 379,9	29 379,9	0,0	A		
27388	OPTIRAY 320	inj 10x100 ml	MAL	USA	26 590,9	26 590,9	0,0	A		
27387	OPTIRAY 320	inj 10x50 ml	MAL	USA	18 720,6	18 720,6	0,0	A		
V08AB07	loversol	parent. do 15 ml vrátane, 300 mg/ ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
92365	OPTIRAY 300	inj 10x10 ml	MAL	USA	3 782,4	3 782,4	0,0	A		
V08AB07	loversol	parent. 240 mg/ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
68922	OPTIRAY 240	inj 10x100 ml	MAL	USA	16 638,8	16 638,8	0,0	A		
98298	OPTIRAY 240	inj 10x50 ml	MAL	USA	10 540,6	10 540,6	0,0	A		
27375	OPTIRAY 240	inj 10x50 ml	MAL	USA	10 735,8	10 735,8	0,0	A		
V08AB07	loversol	parent. 160 mg/ ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
68772	OPTIRAY 160	inj 10x50 ml	MAL	USA	8 882,2	8 882,2	0,0	A		
V08AB07	loversol	parent. nad 50 ml, 350 mg/ ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
92371	OPTIRAY 350	inj 10x200 ml	MAL	USA	49 666,8	49 666,8	0,0	A		
68851	OPTIRAY 350	inj 10x50 ml	MAL	USA	12 774,6	12 774,6	0,0	A		
27379	OPTIRAY 350	inj 10x50 ml	MAL	USA	13 753,9	13 753,9	0,0	A		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
27392	OPTIRAY 350	inj 10x50 ml	MAL	USA	19 446,7	19 446,7	0,0	A		
27391	OPTIRAY 350	inj 10x100 ml	MAL	USA	27 622,5	27 622,5	0,0	A		
27390	OPTIRAY 350	inj 10x125 ml	MAL	USA	29 800,2	29 800,2	0,0	A		
V08AB09	Iodixanol	parent.						A	DDD: 1,00ml	UZP: 100%
84340	VISIPAQUE 150MG I/ML	inj 6x200 ml	NYE	N	24 915,0	24 915,0	0,0	A		
84339	VISIPAQUE 150MG I/ML	inj 10x50 ml	NYE	N	12 292,9	12 292,9	0,0	A		
84341	VISIPAQUE 270MG I/ML	inj 10x20 ml	NYE	N	7 683,0	7 683,0	0,0	A		
84344	VISIPAQUE 270MG I/ML	inj 6x200 ml	NYE	N	29 634,5	29 634,5	0,0	A		
84342	VISIPAQUE 270MG I/ML	inj 10x50 ml	NYE	N	16 097,8	16 097,8	0,0	A		
84343	VISIPAQUE 270MG I/ML	inj 10x100 ml	NYE	N	26 707,7	26 707,7	0,0	A		
84345	VISIPAQUE 320MG I/ML	inj 10x20 ml	NYE	N	8 158,8	8 158,8	0,0	A		
84348	VISIPAQUE 320MG I/ML	inj 6x200 ml	NYE	N	35 195,6	35 195,6	0,0	A		
84347	VISIPAQUE 320MG I/ML	inj 10x100 ml	NYE	N	31 463,9	31 463,9	0,0	A		
84346	VISIPAQUE 320MG I/ML	inj 10x50 ml	NYE	N	16 390,6	16 390,6	0,0	A		
V08AB10	Iomeprol	parent.						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
94215	ANGIOGRAFIN	inj 10x10 ml	SAG	D	1 929,6	1 929,6	0,0	A		
87259	IOMERON 200	inf 10x50 ml	BCC	I	8 991,1	8 991,1	0,0	A		
87265	IOMERON 250	inf 10x50 ml	BCC	I	11 649,5	11 649,5	0,0	A		
87266	IOMERON 250	inf 10x75 ml	BCC	I	14 491,3	14 491,3	0,0	A		
87271	IOMERON 300	inf 10x50 ml	BCC	I	14 308,0	14 308,0	0,0	A		
87272	IOMERON 300	inf 10x75 ml	BCC	I	17 784,2	17 784,2	0,0	A		
87291	IOMERON 300	inj 10x20 ml	BCC	I	5 499,7	5 499,7	0,0	A		
87278	IOMERON 350	inf 10x75 ml	BCC	I	18 188,1	18 188,1	0,0	A		
87277	IOMERON 350	inf 10x50 ml	BCC	I	14 636,5	14 636,5	0,0	A		
87292	IOMERON 350	inj 10x20 ml	BCC	I	5 613,4	5 613,4	0,0	A		
87284	IOMERON 400	inf 10x75 ml	BCC	I	20 881,1	20 881,1	0,0	A		
87283	IOMERON 400	inf 10x50 ml	BCC	I	16 787,2	16 787,2	0,0	A		
V08CA01	Kyselina gadopentonová	parent.						A	DDD: 1,00ml	UZP: 100%
96352	MAGNEVIST	inj 1x20 ml	SAG	D	4 329,9	4 329,9	0,0	A		
96353	MAGNEVIST	inj 10x20 ml	SAG	D	43 299,9	43 299,9	0,0	A		
V08CA03	Gadodiamid	parent. 0,5 mmol/ml						A	DDD: 10,00ml	UZP: 100%
25275	OMNISCAN 0,5MMOL/ML	inj 10x5 ml	NYE	N	16 024,7	16 024,7	0,0	A		
78817	OMNISCAN 0,5MMOL/ML	inj 10x20 ml	NYE	N	45 147,0	45 147,0	0,0	A		
78816	OMNISCAN 0,5MMOL/ML	inj 10x15 ml	NYE	N	36 951,8	36 951,8	0,0	A		
78815	OMNISCAN 0,5MMOL/ML	inj 10x10 ml	NYE	N	26 707,7	26 707,7	0,0	A		

VYSVETLIVKY K SKRATKÁM**ZOZNAM LIEKOV OBSAHUJE TIETO POLOŽKY:**

1. **AT:** anatomicko-terapeutická klasifikácia podľa Svetovej zdravotníckej organizácie, ktorou sa identifikuje liek
2. **NÁZOV:** obchodný názov lieku
3. **DOPLNOK:** lieková forma, veľkosť balenia a sila uvedená v príslušných jednotkách
4. **VÝR.:** výrobca lieku
5. **ŠTÁT:** krajina pôvodu výrobcu lieku
6. **PCL:** maximálna predajná cena lieku
7. **ÚZP:** úhrada zdravotnou poisťovňou
8. **PAC:** maximálna úhrada poistenca
9. **SÚ:** spôsob úhrady – **I** – lieky uhrádzané na základe zdravotného poistenia
S – lieky čiastočne uhrádzané na základe 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. Lekár ho fakturuje zdravotnej poisťovni poistenca na osobitnom tlačíve
10. **PRESK. OBM:** preskripčné obmedzenia podľa odbornosti lekára
11. **POZN:** poznámka – ďalšie podmienky uhrádzania zdravotnou poisťovňou

LIEKOVÉ FORMY

SKRATKA	NÁZOV
AER	AEROSÓL
AER DOS	AEROSÓL S DÁVKOVAČOM
CPS	KAPSULY
CPS ENT	ENTEROSOLVENTNÉ KAPSULY
CPS INH	INHALAČNÉ KAPSULY
CPS REC	REKTÁLNE KAPSULY
CPS RET	RETARDOVANÉ KAPSULY
CPS VAG	VAGINÁLNE KAPSULY
CRM	KRÉM
CRM PST	KRÉMOVÁ PASTA
CRM VAG	VAGINÁLNY KRÉM
CTB	ŽUVACIE TABLETY
DRG	DRAŽÉ
DRG OBD	OBALOVANÉ DRAŽÉ
EMU P.O.	EMULZIA PER OS
ENM	KLYZMA
EXT	POMOCNÝ APLIKÁTOR
FOA	PENA
GEL	GÉL
GEL OPH	OČNÝ GÉL
GEL VAG	VAGINÁLNY GÉL
GEL NAS	NOSOVÝ GÉL
GLO	GLOBULY
GLO VAG	VAGINÁLNE GLOBULY
GLU	LEPIDLO
GRA	GRANULÁT
GRA EFF	ŠUMIVÝ GRANULÁT
GRA SUS	GRANULY NA SUSPENZIU
GTT	KVAPKY NA VNÚTORNÉ POUŽITIE
GTT NAS	NOSOVÉ KVAPKY
GTT OPH	OČNÉ KVAPKY
GTT OTO	UŠNÉ KVAPKY
GUM	ŽUVAČKA
HER	RASTLINY, ČAJE
HER EXT	RASTLINY NA VONKAJŠIE POUŽITIE
IMP	IMPLANTÁT
INF	INFÚZIA
INF SIC	SUCHÁ INFÚZIA
INH	INHALÁTY
INH AER	OČNÝ AEROSÓL
INH PLV	INHALAČNÝ PRÁŠOK
INH SOL	INHALAČNÝ ROZTOK
INJ	INJEKCIE
INJ I.V.	INJEKCIE DO ŽILY
INJ INF	INJEKČNÉ INFÚZIE
INJ P.O.	INTRADERMÁLNE INJEKCIE
INJ SER	SÉROLOGICKÉ INJEKCIE
INJ SIC	SUCHÉ INJEKCIE
JEL	ŽELÉ
KIT	SÚPRAVA
LAC	LAK
LIN	LINIMENTUM
LIQ	ROZTOK NA VONKAJŠIE POUŽITIE

LIQ OPH	OČNÝ ROZTOK
LNG	LINGUETA
LOT	EMULZIA
LOZ	PASTILKY
LYO	LYOFILIZÁT
MIX	ZMES
NDR	NOSOVÉ KVAPKY
OLE	OLEJ
PLA	NÁPLAŠŤ
PLV	PRÁŠOK
PLV ADS	ZÁSYP
PLV SUS	PRÁŠOK NA PRÍPRAVU SUSPENZIE
PST	PASTA
SHP	ŠAMPÓN
SIR	SIRUP
SIR SIC	SUCHÝ SIRUP
SOL	ROZTOK NA VNÚTORNÉ POUŽITIE
SOL P.O.	ROZTOK NA VNÚTORNÉ POUŽITIE CEZ ÚSTA
SPM	PENA
SPM SOL	PENOVÝ ROZTOK
SPM VAG	VAGINÁLNA PENA
SPN	HUBA
SPR	SPREJ
SPR LIQ	SPREJOVÝ ROZTOK
SPR NAS	NOSOVÝ SPREJ
SPR PLV	SPREJOVÝ PRÁŠOK
STI	TYČINKA
STM GEL	GÉL PRE STOMATOLÓGIU
STM LIQ	ROZTOK PRE STOMATOLÓGIU
STM PST	PASTA PRE STOMATOLÓGIU
STM SOL	ROZTOK PRE STOMATOLÓGIU
SUB	SUBSTANCIA
SUB P.O.	SUBSTANCIA PER OS
SUP	ČAPÍKY
SUP VAG	VAGINÁLNY ČAPÍK
SUS	SUSPENZIA
SUS GRA	GRANULÁT NA PRÍPRAVU SUSPENZIE
SUS OPH	OČNÁ SUSPENZIA
TBL	TABLETY
TBL DIV	DELENÉ TABLETY
TBL EFF	ŠUMIVÉ TABLETY
TBL ENT	ENTEROSOLVENTNÉ TABLETY
TBL FC	POŤAHOVANÉ TABLETY
TBL OBD	OBALOVANÉ TABLETY (LISOVANÉ TABLETY OBALENÉ CUKROM)
TBL RET	RETARDOVANÉ TABLETY
TBL VAG	VAGINÁLNE TABLETY
TCT	TINKTÚRA
UNG	MAŠŤ
UNG OPH	OČNÁ MAŠŤ
UNG VAG	VAGINÁLNA MAŠŤ
VAK	VAK

KÓDY ATC SKUPÍN

ATC	NÁZOV
A	TRÁVIACI TRAKT A METABOLIZMUS
A01	STOMATOLOGICKÉ PRÍPRAVKY
A02	ANTACIDÁ, ANTIULCERÓZA A ANTIFLATULENCIÁ
A03	SPAZMOLYTIKÁ, ANTICHOLINERGIKÁ, PROPULZÍVA
A04	ANTIEMETIKÁ
A05	LIEKY ŽLČOVÝCH CIEST A PEČENE
A06	LAXANCIÁ
A07	ANTIDIAROIKÁ, INTESTINÁLNE ANTIINFEKTÍVA A ANTIFLOGISTIKÁ
A08	PRÍPRAVKY PROTI OBEZITE OKREM DIETETÍK
A09	DIGESTÍVA VRÁTANE ENZÝMOV
A10	ANTIDIABETIKÁ
A11	VITAMÍNY
A12	NÁHRADY MINERÁLNYCH PRVKOV
A14	ANABOLIKÁ NA SYSTÉMOVÉ POUŽITIE
B	KRV A KRVOTVORNÉ ORGÁNY
B01	ANTITROMBOTIKÁ
B02	ANTIHEMORAGIKÁ
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
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
H03	LIEKY ŠTÍTNEJ ŽLAZY
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 KLBOV A SVALOV NA VONKAJŠIE POUŽITIE
M03	MYORELAXANCIÁ
M04	ANTIURATIKÁ
M05	LIEKY PROTI OCHORENIAM KOSTÍ
N	NERVOVÝ SYSTÉM
N01	ANESTETIKÁ
N02	ANALGETIKÁ
N03	ANTIPILEPTIKÁ
N04	ANTIPARKINSONIKÁ
N05	PSYCHOLEPTIKÁ
N06	PSYCHOANALEPTIKÁ
N07	INÉ LIEKY NA NERVOVÝ SYSTÉM VRÁTANE PARASYMPATOMIMETÍK
P	ANTIPARAZITIKÁ
P01	ANTIPROTOZOIKÁ
P02	ANTIHELMINTIKÁ
P03	LIEKY PROTI EKTOPARAZITOM VRÁTANE SKABICÍD
R	RESPIRAČNÝ SYSTÉM
R01	RINOLOGIKÁ
R02	LARYNGOLOGIKÁ
R03	ANTIASTMATIKÁ
R05	EXPEKTORANCIÁ, MUKOLYTIKÁ A ANTITUSIKÁ
R06	ANTIHISTAMINIKÁ NA SYSTÉMOVÉ POUŽITIE
R07	INÉ LIEKY RESPIRAČNÉHO SYSTÉMU
S	ZMYSLOVÉ ORGÁNY
S01	OFTALMOLOGIKÁ
S02	OTOLOGIKÁ
S03	OFTALMOLOGIKÁ A OTOLOGIKÁ
V	RÔZNE (VÁRIÁ)
V01	ALERGÉNY
V03	VŠETKY OSTATNÉ LIEČIVÁ
V04	DIAGNOSTIKÁ
V06	NUTRIČNÉ PRÍPRAVKY
V07	VŠETKY OSTATNÉ POMOCNÉ A PODPORNÉ PRÍPRAVKY
V11	FYTOFARMAKÁ

ODBORNOSTI LEKÁROV**SKRATKA ODBORNOSŤ**

AGG	ALGEZIOLÓG
ALG	ALERGOLÓG A IMUNOLÓG
ANG	ANGIOLÓG
ANS	ANESTÉZIOLÓG
DER	DERMATOVENEROLÓG
DIA	DIABETOLÓG
END	ENDOKRINOLÓG
GER	GERIATER
GIT	GASTROENTEROLÓG
GYN	GYNEKOLÓG
HEM	HEMATOLÓG
CHI	CHIRURG
INF	INFEKTOLÓG
INT	INTERNISTA
KAR	KARDIOLÓG
KF	KLINICKÝ FARMAKOLÓG
NEF	NEFROLÓG
NEU	NEUROLÓG
ONK	ONKOLÓG
OPH	OFTALMOLÓG
ORL	OTORINOLARYNGOLÓG
ORT	ORTOPÉD
PED	PEDIATER
PSY	PSYCHIATER
RAT	RÁDIOTERAPEUT
REU	REUMATOLÓG
RHB	REHABILITAČNÝ LEKÁR
SEX	SEXUOLÓG
STO	STOMATOLÓG
TRN	PNEUMOLÓG
URO	UROLÓG

KRAJINY VÝROBCOV

ŠTÁT	NÁZOV
A	Rakúsko
B	Belgicko
BG	Bulharsko
CH	Švajčiarsko
CHO	Chorvátsko
CND	Kanada
CY	Cyprus
CZ	Česká republika
D	Nemecko
DK	Dánsko
E	Španielsko
F	Francúzsko
GB	Veľká Británia
H	Maďarsko
HKJ	Hasemitské kráľovstvo Jordánska
I	Taliansko
IL	Izrael
IND	India
IRL	Írska republika
J	Japonsko
M	Malta
MAC	Macedónsko
MEX	Mexiko
N	Nórsko
NL	Holandsko
PL	Poľsko
S	Švédsko
SF	Fínsko
SK	Slovenská republika
SLO	Slovinsko
SUR	Ruská federácia
TR	Turecko
USA	Spojené štáty americké
YU	Juhoslávia
ZA	Juhoafrická republika

VÝROBCOVIA LIEKOV

VÝR.	NÁZOV	ŠTÁT
AAP	ASTA-WERKE AG & CHEMIEWERK HOMBURG	D
ACU	ALCON-COUVREUR N. V.	B
ACY	AMERICAN CYANAMID CO.	USA
AHA	ALLEN & HANBURYS LTD.	GB
ALC	ALCON LABOR, INCORPORATED	CND, CH, USA
ALK	ALKALOID	MAC
ALL	ALLERGANPHARMACEUTICALS	D, IRL, USA
ANG	ANGELINI GRUPPE	A
ANH	ANTON HUBNER GMBH. CO.	D
ANN	ANTIGEN PHARMACEUTICALS LTD.	IRL
ANW	ANKERPHARM GMBH. ANKERWERK RUDOLSTADT	D
ANY	ANTIBIOT	BG
APG	APOGEPHA ARZNEIMITTEL GMBH.	D
ARG	ARGON	PL
ARM	ARMOUR PHARMACEUTICAL COMPANY	GB
ASD	ASTA MEDICA	A, D
ASN	ASPRO-NICHOLAS GMBH.	A
AST	ASTRA PHARMACEUT. PRODUCT, INC.	S
ASW	ALFA SCHIAPPARELLI WASSERMANN	I
ATH	ALPHA THERAPEUTIC GMBH.	D
AUA	AUSTROPLANT-ARZNEIMITTEL GMBH.	A
AWD	ARZNEIMITTELWERK GMBH., DRESDEN	D
AZU	AZUPHARMA GMBH.	D
BAX	BAXTER LABORATORIES OF CANADA LTD.	USA
BAY	BAYER	D, I
BCA	BIOCHEMIE GMBH.	A
BCC	BRACCO	I
BCE	BERLIN-CHEMIE AG	D
BCS	BIOMEDICA, SPOL. S R. O.	CZ
BEF	BEAUFOR LABS. (LABORATOIRES BEAUFOR)	F
BEH	BEHRINGWERKE	D
BER	BERK PHARMACEUTIC LTD.	GB
BFF	BIEFFE MEDITAL S. P. A.	I
BGA	BOOTS GALENIKA	YU
BGL	BYK-GULDEN LOMBERG LTD.	D
BIG	BIOGAL	H
BIU	BIOFYZIKÁLNÍ ÚSTAV ČSAV, BRNO	CZ
BLU	BELUPO	CHO
BME	BRAUN B.-MEDICAL AG (BRAUN B., MELSUNGEN)	D, CH
BMN	BIOMIN H, A. S., TRNAVA	SK
BMS	BRISTOL-MYERS SQUIBB PRODUCTS S. A.	D, USA
BNE	BENDER & CO. GMBH.	A
BOE	BOEHRING C. H. SOHN INGELHEIM	A, D

BOM	BOEHRINGER MANNHEIM GMBH.	A, D
BOO	BOOTS PURE DRUG CO. LTD.	GB
BPY	BROCADES PHARMA (YAMANOUCHI GROUP)	NL
BRH	BEECHAM RESEARCH LABORAT.	GB
BRI	BRISTOL LABORATORIES, INC.	B, D, GB, NL, USA
BTE	BIOTEST-SERUM-INSTITUT	D
BTM	BIOTIKA MARTIN	SK
BTP	BIOTEST PHARMA GMBH.	D
BTS	BIOTIKA SLOVENSKÁ LUPČA	SK
BWE	BURROUGHS WELLCOME & COMP.	GB
CAD	M/S CADILA LABS	IND
CBV	CIBA VISION GMBH.	D
CBW	CHEMIE AG BITTERFELD-WOLFEN	D
CCN	CETUS CORPORATION	USA
CCS	COOPHARMA, SPOL. S R. O., PRAHA	CZ
CGC	CIBA-GEIGY	CH
CHN	CHINOIN	H
CHO	CHOAY LABS.	F
CIL	CILAG-CHEMIB GMBH.	CH
CIV	CIV, VÝROBA INFUZNÍCH ROZTOKŮ	CZ
CLS	CLINTEC SALVIA GMBH. AND CO. OHG	D
CMS	CHEMISCHE PHARMAZ. FABR. FAHLBERG-LIST GMBH.	D
CMX	CIMEX AG	CH
CNG	CONNAUGHT MEDICAL RESEARCH LABORATORIES	CND
CRG	COSMO ROYAL GUTERMANN GMBH.	D
CUR	CURTIS	PL
CVL	C V LABORATORIES LTD.	GB
CWO	ORANIENBURGER PHARMAWERK GMBH.	D
CYT	CYTOGEN CORPORATION	USA
DBS	DR. B. SCHEFFLER GMBH.	D
DET	DESITIN-WERK CARL KLINKE GMBH.	D
DFA	DANSK FARMASAN A/S	DK
DHW	RODLBENPHARMA IN DEUTSCHE HYDRIEWER. GMBH.	D
DKA	DIVAPHARMA-KNUFINKE ARZNEIMITTELWERK GMBH.	D
DLR	DOLORGIET, ARZNEIMITTELFABRIK KG	D
DPA	DISPERSA (DR. BAESCHLIN) WINTERTH.	CH
DPH	DUPHAR LTD.	NL
DPM	DUOPHARM GMBH.	D
DPT	NATURWAREN OHG, DR. PETER THEISS	D
DUM	DUMEX A/S (DUMEX LTD.)	DK
EAS	EPIPHARM ALLERGIE SERVICE GMBH.	A
EBW	EBEWE ARZNEIMITTEL	A
ECE	EUROCETUS B. V., AMSTERDAM	NL
ECO	ECOSOL	CH
EGA	EGAL	H
EGJ	LABORATOIRE SYNTHELABO FRANCE (LAB. EGIC)	F

EGY	EGIS (PREDTÝM EGYT)	H
EHF	ERNST H. FURRER	CH
ERB	ERBA	I
ERP	ERCOPHARM LTD.	DK
ESX	ESSEX	CH
EWO	EWOPHARMA	CH
EXB	EXIBO SPOL. S R. O.	CZ
FAK	FALK. DR. GMBH. & CO. PHARMAZ	D
FAO	FARMOS	SF
FAP	FARCO-PHARMA, KÖLN	D
FAR	FARMITALIA	I
FEI	FERRING AB	D, DK
FER	FERROSAN AB	DK, F, S
FFR	LABORATOIRES FOURNIER S. C. A.	F
FID	FIDIA S. P. A.	I
FIS	FISONS PHARMACEUTICALS LIMITED	GB
FRE	FRESENIUS E. DR. KG	D
FRL	FERRING-LÉČIVA	CZ
FST	FAHLBERG-LIST	D
FYT	FYTONA, HRADEC KRÁLOVÉ	CZ
GBA	GABA	CH
GED	GEDEON RICHTER	H
GER	GEROT PHARMAZEUTIKA	A
GFO	INSTITUTO GRIFOLS S. A. (LABORATORIOS GRIFOLS S. A.)	E
GIN	GINSANA PRODUCTS LUGANO SA	CH
GIU	GIULINI GEBR. GMBH.	D
GLA	GLAXO LABORATORIES LTD.	D, E, GB, I
GLN	GALENICA	YU
GMD	GERMED	D
GNO	GALENA OPAVA	CZ
GNS	GENERICS, LTD.	GB
GOD	GODECKE AKTIENGESELLSCHAFT	D
GRU	GRUNENTHAL CHEMIE	D
GSO	GEISTLICH SONS LIMITED, PHARMACEUT.	CH
HBM	HOECHST-BIOTIKA, MARTIN	SK
HBS	HOECHST-BIOTIKA SPOL. S R. O.	SK
HEL	HEYL CHEMISCH-PHARMAZEUTISCHE FABRIK GMBH. & CO.	D
HEM	HERMAL-CHEMIE KURT HERRMANN	D
HEX	HEXAL PHARMA	D
HEY	HEYDEN VON AG CHEMISCHE FABRIK	D
HKP	HIKMA PHARMACEUTICALS	HKJ
HLR	HOFFMAN-LA ROCHE, INC.	A, CH
HNB	HENNING BERLIN GMBH.	D
HNP	HAFSLUND NYCOMED PHARMA	A
HOE	HOECHST PHARMACEUTICALS, INCORPOR.	A, D
HUH	HUHTAMAKI OY, TURKU	SF

HUM	HUMAN	H
IBR	INTER-BREVIPHARM GMBH.	D
IBS	IBSA	CH
ICX	ISIS-CHEMIE	D
IDA	ALKALOIDA	H
IMA	IMUNA	SK
IMM	IMMUNO AG	A
INS	INSTITUT MERIEUX	F
IPE	IPSEN	F
IPS	INSTITUTE PASTEUR PRODUCTION	F
JAN	JANSSEN PHARMACEUTICALS	B
KBP	KABI PHARMACIA, STOCKHOLM	S
KBV	KABI-VITRUM	S
KCH	KALI-CHEMIE AKTIENGESELLSCHAFT	D
KEF	KERFOOT THOMAS & CO.	GB
KNO	KNOLL PHARMACEUTICAL COMPANY	D
KOH	DR. F. KOHLER CHEMIE GMBH.	D
KRK	KRKA	SLO
KRS	KREUSSLER & CO., GMBH., CHEMISCHE FABRIK	D
KYA	KYOWA HAKKO KOGYO CO.	J
LAE	LAEVOSAN	A
LAM	LATEMA LABS.	F
LAR	LANNACHER HEILMITTEL GMBH.	A
LAW	LIEPZIGER ARZNEIMITTELWERK	D
LAZ	LABAZ	F
LBC	LABATEC PHARMA	CH
LCM	LACHEMA	CZ
LED	LEDERLE LABORATORIES	USA
LEK	LEK D. D. LJUBLJANA	SLO
LER	LEIRAS, LTD.	SF
LEX	LÉČIVA DOLNÍ MĚCHOLUPY	CZ
LHO	INFUSIA, HOŘATEV	CZ
LIL	ELI LILY	D, E, F, GB, I, USA
LIP	LIPHA	F
LIS	LIPOSOME TECHNOLOGY INC.	USA
LMR	LEMERY, S. A. DE C. V.	MEX
LOH	LOMAPHARM-RUDOLF LOHMANN GMBH. KG PHARMAZ. FABR.	D
LPD	LEOPOLD PHARMA GMBH.	A, D
LRO	LÉČIVÉ ROSTLINY	CZ
LUI	LUITPOLD-WERK, CHEMISCH-PHARM. FABRIK	D
LUN	LUNDBECK H & CO., A/S	DK
LYP	LYPHOMED, DIVISION OF FUJISAWA	USA
LZK	LÉČEBNÍ ZÁVODY KOLÍN	CZ
MAC	MACK, HEINRICH	D
MAI	MAIZENA	D
MAL	MALLINCKRODT CHEMICAL WORKS	USA

MAU	MADAUS AG	A, D
MBR	MONTAVIT PHARMAZEUTISCHE FABRIK GMBH.	A
MCK	MERCKLE L. GMBH. CHEM.-PHARM. FABRIK	A, D
MCM	MARIA CLEMENTINE MARTIN KLOSTERFRAU VERTRIEB	D
MDD	MARION-MERRELL DOW LTD.	F, I, S
MDT	MEDITES S. R. O. ROŽŇOV	CZ
MDX	MEDEXPORT V/D MOSCOW	SUR
MEC	MERCK E. AG	D
MEF	MEDICA, THE MERGER TO HUHTAMAKI OY BY END	SF
MEI	MERIC PHARM CO.	A
MHA	MEPHA	CH
MID	MIDY LABS.	F
MIT	MILLOT LABS.	F
MJO	MEAD JOHNSON LABORATORIES	NL, USA
MLP	MILUPA AG	D
MLS	MALESCI	I
MNN	DR. MANN-PHARMA, BERLIN	D
MOE	MEDOCHEMIE LTD.	CY
MSD	MERCK SHARP & DOHME	GB, CH, NL, USA
MSR	MAYOLI SPINDLER LABORATORIES	F
MUC	MUCOS EMULSIONS GMBH.	D
MUP	MUNDIPHARMA GMBH.	D, CH
MVK	MEVAK NITRA	SK
MZU	MILCHZUCKER GMBH., LAAGE	D
NAT	NATTERMAN A. & CIE GMBH.	D
NIC	NICHOLAS LABORATORIES LTD.	F
NIL	NORDISK GENTOFTE A/S	DK
NKU	NIPPON KAYAKU CO. LTD.	J
NOO	NOVO INDUSTRI A/S	DK
NPP	NAPP LABORATORIES LTD.	GB
NWE	NORDMARK-WERKE GMBH., HAMBURG	D
NYE	NYEGAARD	N
OBI	ORTHO BIOTECH	USA
OCP	OCTOPHARMA AG	A
OIH	ÖSTERREICHISCHES INST. FÜR HAEMOD.	A
OKN	OKULA NÝRSKO	CZ
OML	OM LABS.	CH
ORG	ORGANON, INCORPORATED	NL
ORN	ORION LTD.	SF
PAB	PAINES & BYRNE LTD.	GB
PAU	PHARMACIA & UPJOHN AB	S
PDA	PARKE, DAVIS AND COMPANY	D, GB
PDC	PRO. MED. CZ. BIOINTER	CZ
PFB	PIERRE FABRE MEDICAMENT	F
PFI	PFIZER LABORATORIES	B, D, F, TR
PFM	PFRIMMER J. & CO. ERLANGER	D

PHA	PHARMACIA LABORATORIE, INC.	S
PHT	PHARMONTA	A
PHW	PHARMA WERNIGERODE GMBH.	D
PIN	POLI INDUSTRIA CHIMICA	I
PLG	PHARMATON, LUGANO	CH
PLI	PLIVA	CHO
PLM	PHARMAMED LTD.	M
PMM	PHARMACHIN, BULGARIAN PHARM. TRAD.	BG
PMX	PASTEUR MERIEUX SERUMS ET VACCINS	F
POL	POLFA	PL
POT	PORTON PRODUCTS LTD.	GB
PTX	PATENTEX	D
PTY	SCHERAG LTD.	ZA
PVI	PHARMAVIT, VERESEGYHÁZ	H
PWM	PHARMA GMBH., MEUSELBACH	D
PWS	POWELL & SCHOLEFIELD LTD.	GB
RAT	RATIOPHARM GMBH. ARZNEIMITTEL	D
RBE	ROGER BELLON LABS	F
RHA	ROHM & HAAS PHARMA GMBH.	D
ROG	ROUGIER INCORPORATED	CND
ROU	ROUSSEL CORPORATION	GB, F
RPH	ROBAPHARM	CH
RPR	REID-PROVIDENT LABORATORIES, INCORPORATED	IRL
RRO	RHÔNE-POULENC RORER	F, GB, IRL
SAG	SCHERING AG	D
SAN	SANDOZ PHARMACEUTICALS	CH
SCE	SCHWABE WILLMAR DR. GMBH. KARLSRUHE	D
SCH	SCHERING CORPORATION	B, F, IRL, USA
SDI	SODIP SA, MEYRIN	CH
SDU	SOLVAY DUPHAR	NL
SEA	SEARLE G. D. & COMPANY	GB
SEG	SPIRIG AG PHARMAZEUT. PRÄPARATE EGERHINGEN	CH
SEV	SEVAC A. S.	CZ
SFH	SANOFI PHARMA INDUSTRY, PARIS	F
SIE	SIEGFRIED	D
SII	SEROTHERAPEUTISCHES INSTITUT	A
SKF	SMITH KLINE & FRENCH LABORATORIES	F, GB
SKR	SMITH KLINE-RIT S. A.	B, GB
SKX	SMITH KLINE BIOLOGICALS S. A., RIXENSART	B
SLE	SLOVAKOFARMA, Š. P., ZÁVOD LIEČIVÉ RASTLINY, MALACKY	SK
SLO	SLOVAKOFARMA	SK
SOC	SOLCO	CH
SPA	SPA-SOCIETA PRODOTTI ANTIBIOTICI	I
SPC	SPECIA	F, NL
SPX	SPOFA A. S., PRAHA	CZ
SRB	SARBACH	F

SRO	INSTITUTO FARMACOLOGICO SERONO	D, CH, I, IL
STD	STADA	D
STE	STERLING PRODUCTS	GB
SVE	LES LABORATOIRES SERVIER	F
SWB	SERUM-WERK BERNBURG	D
SWG	STERLING-WINTROP GROUP LTD.	GB
SWI	SANOFI WINTHROP INDUSTRIE	F
SWP	SCHWARZ PHARMA	D
SYN	SYNTEX LABORATORIES, INCORPORATED	GB, CH
SYT	SYNTHESIA	CZ
THE	THERAPLIX	F
THM	THOMAE KARL DR. GMBH.	D
TRM	TROMMSDORFF GMBH. & CO. ARZNEIMITTEL	D
TRO	TROPONWERKE DINKLAGE & CO.	D
TSM	TSUMURA & CO., TOKYO	J
UCB	UNION CHIMIQUE BELGE	B
UPJ	UPJOHN COMPANY	B, GB, USA, I
UPS	UPSA LABS.	CND, F
USO	ÚSTAV SÉR A OČKOVACÍCH LÁTEK	CZ
VJP	JENAPHARM GMBH., JENA	D
VUA	VÝSKUMNÍ ÚSTAV ANTIBIOTIK A BIOTRANSF.	CZ
VUL	VÝSKUMNÝ ÚSTAV LIEČIV MODRA	SK
WAN	WANDER A. DR. AG	A, CH, D
WIN	WINTHROP LABORATORIES	D, GB, USA
WOL	WOLFF-DR. AUGUST WOLFF	D
WYE	WYETH LABORATORIES, INCORPORATED	D
XGH	GOLDHAM ARZNEIMITTEL GMBH.	D
XKU	SCHERING-PLOUGH	D
XPH	PHARMACIA, NERVIANO	I
XPM	PHARMACIA, MALMÖ	S
XPS	PHARMACIA AB, HELSINBORG	S
XRU	ESSEX CHEMIE EAST AG	D
XSF	SIFI S. P. A.	I
XUN	UNIMED PHARMA	SK
ZDN	ZĚMĚDELSKÉ DRUŽSTVO NEHVIZDY-SESTAJOVICE	CZ
ZDR	ZDRAVLJE ZAGREB	YU
ZEN	ZENIT LABORATORIES, INCORPORATED	GB
ZNC	ZENECA LTD.	GB
ZRK	ZORKA	YU
ZYM	ZYMA	CH

ZOZNAM INDIKAČNÝCH OBMEDZENÍ**A02BB01 Misoprostol p.o.**

Liečbu misoprostolom indikuje gastroenterológ, reumatológ, internista, ortopéd a pediater pri prevencii gastropatií, ktoré sú vyvolané nesteroidnými antireumatikami.

Ide o pacientov, u ktorých nie je možné antiflogistikum vynechať pre základnú chorobu a ktorí majú v anamnéze peptický vred alebo jeho komplikáciu. Takisto je indikovaný u pacientov rizikových skupín – hlavne u pacientov nad 60 rokov a u tých pacientov, u ktorých je potrebné indikovať ďalšie ulcerogénne liečivá.

A02BC01 Omeprazol p.o. 10 mg

Liečbu indikuje gastroenterológ a pediater pri ťažkej forme refluxnej ezofagitídy u detí od 1 roka, pri neúčinnosti blokátorov H₂ receptorov.

A02DA01 Silikóny p.o. tekuté LF sus., lot.

Liečbu indikuje pediater pri zvýšenej plynatosti v príprave na endoskopické a RTG vyšetrenia a ako antidotum po požití saponátov.

A03FA02 Cisaprid p.rect.**A03FA02 Cisaprid p.o. tekuté LF****A03FA02 Cisaprid p.o. pevné LF**

Cisaprid indikuje gastroenterológ, detský gastroenterológ, internista, pediater, chirurg a infektológ pri:

- a) refluxných ezofagitídach a gastroezofageálnom alebo duodenogastrickom refluxe;
- b) dyspepsiách spojených s hypomotilitou žalúdka (diabetická a pooperačná gastroparéza);
- c) dyspepsiách spojených s hypomotilitou čreva (spastická zápcha).

A04AA01 Ondasetrón p.o. do 4 mg**A04AA01 Ondasetrón p.o. do 8 mg****A04AA01 Ondasetrón parent.****A04AA02 Granisetrón p.o.****A04AA02 Granisetrón parent.****A04AA03 Tropisetrón p.o.****A04AA03 Tropisetrón parent.**

Liečbu indikuje onkológ a hematológ pri profylaxii a terapii vracania počas terapie emetogénnymi cytostatikami a rádioterapii.

A05BA Lieky na ochorenia pečene p.o. fosfolipidy

Liečbu indikuje gastroenterológ, hepatológ, internista a infektológ pri dekompenzovanej cirhóze pečene.

A06A Laxativa p.o. tekuté LF

Indikuje gastroenterológ a internista pri príprave pacienta na kolonoskopické vyšetrenie.

A07AA03 Natamycín p.o.

Indikuje sa pri profylaxii a liečbe kandidózy tráviaceho traktu (ústnej dutiny, čreva, konečníka).

A09AA02 Multienzýmy (lipáza, proteáza) p.o. podľa lipáz**A09AA02 Multienzýmy (lipáza, proteáza) p.o. nemikronizovaná forma**

Indikuje gastroenterológ, internista, pediater a pneumológ pri:

- a) bolestivej forme chronickej pankreatitídy,
- b) stavoch po resekcii pankreasu s príznakmi exokrečnej insuficiencie pankreasu,
- c) exokrečnej insuficiencii podžalúdkovej žľazy,
- d) cystickej fibróze.

A10A Inzulíny – náplne

Liečbu indikuje diabetológ, endokrinológ, internista a pediater:

- a) pacienti na mnohopočetných denných dávkach inzulínu – štyri a viac dávok denne;

- b) diabetické deti a dorast do 18. roku veku;
- c) pacienti s ťažkou poruchou vĺzusu, ktorí sa orientujú zvukom pera.

A10BH01 Repaglinid p.o.

Liečbu indikuje diabetológ, pediater, nefrológ a endokrinológ pri II. type cukrovky u pacienta s chronickou renálnou insuficienciou (dg. N18).

A11GA01 Kyselina askorbová parent.**A11GA01 Kyselina askorbová p.o.**

Liečbu indikuje nefrológ ako substitúciu vitamínu C pri dialyzačnej liečbe.

A16AA02 Ademetionín p.o.

Liečbu indikuje internista, hepatológ, infektológ, gastroenterológ a gynekológ pri klinicky i laboratórne potvrdenom dekompenzovanom štádiu chronickej hepatitídy.

A16AX01 Kyselina tioktová parent.

Indikáciu na injekčnú liečbu kyselinou tioktovou určí diabetológ, neurológ alebo internista pri bolestivej forme diabetickej polyneuropatie, ktorej diagnóza sa určila neurologickým vyšetrením a neboli účinné ostatné formy liečby.

B01AB04 Dalteparin parent. amp.**B01AB05 Enoxaparin parent.****B01AB06 Nadroparin parent.****B01AB08 Reviparin parent.**

Liečbu indikuje hematológ, internista, ortopéd, kardiológ, chirurg a gynekológ pri:

- a) predoperačnej a pooperačnej prevencii tromboembolickej choroby,
- b) liečbe hlbkej žilovej trombózy, arteriálnej trombózy a tromboembólie,
- c) prevencii trombózy počas dialýzy,
- d) prevencii trombózy A-V fistuly alebo kaválneho katétra,
- e) prevencii tromboembolickej choroby u pacientov s pretrvávajúcimi rizikovými faktormi pri nevhodnosti kumarínovej liečby.

B01AB11 Sulodexid p.o.

Liečbu indikuje internista, hematológ, kardiológ alebo angiológ pri:

- a) torpidne a recidivujúcej flebotrombóze a tromboflebitíde napriek liečbe heparínom alebo kumarínom;
- b) rýchlo progredujúcej ateroskleroze ciev dolných končatin.

B01AC04 Klopidoarel p.o.

Liečbu indikuje kardiológ, hematológ, neurológ a nefrológ pri:

- a) námahovej a nestabilnej angíne pectoris a stavoch po prekonanom infarkte myokardu a revaskularizačných operáciách, 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 na dolných končatinách pri kontraindikácii podávania kyseliny acetylsalicylovej;
- d) klinickej (recidívy cievnych uzáverov) alebo laboratórne verifikovanej rezistencii na ASA.

B01AC05 Tiklopidín p.o.

Liečbu indikuje kardiológ, hematológ, neurológ a nefrológ pri:

- a) námahovej a nestabilnej angíne pectoris a stavoch po prekonanom infarkte myokardu a revaskularizačných operáciách, 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 na dolných končatinách pri kontraindikácii podávania kyseliny acetylsalicylovej;
- d) klinickej (recidívy cievnych uzáverov) alebo laboratórne verifikovanej rezistencii na ASA.

B01AC10 Indobufén p.o.

Liečbu indikuje kardiológ, hematológ, internista, neurológ a nefrológ pri kontraindikácii podávania acetylsalicylovej kyseliny.

B02BD Koagulačné faktory parent.**B02BD01 Koagulačné faktory IX,II,VII a X v kombinácii parent.**

Liečbu indikuje hematológ 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.

Liečbu indikuje hematológ pri profylaxii a terapii krvácajúcich stavov spôsobených vrodeným alebo získaným nedostatkom faktora VIII (hemofília A, von Willebrandova choroba).

B02BD03 Faktor VIII, parent., inhibítor bypassovej aktivity

Liečbu indikuje hematológ pri profylaxii a liečbe krvácania pri hemofilii A alebo B komplikovanej prítomnosťou inhibítora a pri získanom nedostatku faktora VIII alebo IX, podmienenom protilátkami proti faktoru VIII alebo IX.

B02BD04 Faktor IX parent.

Liečbu indikuje hematológ pri profylaxii a liečbe krvácania spôsobeného vrodeným alebo získaným nedostatkom faktora IX (hemofília B).

B02BD05 Faktor VII parent.

Liečbu indikuje hematológ pri profylaxii a liečbe krvácania spôsobeného vrodeným alebo získaným izolovaným nedostatkom koagulačného faktora VII.

B02BD08 Eptakog alfa aktivovaný parent.

Liečbu indikuje hematológ pri profylaxii a liečbe krvácania pri hemofilii A alebo B komplikovanej prítomnosťou inhibítora, pri získanom nedostatku faktora VIII alebo IX, podmienenom protilátkami proti faktoru VIII alebo IX a v prípadoch vrodeného deficitu faktora VII ťažkého stupňa pri alergických reakciách po koncentrácii plazmatického faktora VII.

B03XA01 Erytropoetín parent.

Liečbu indikuje nefrológ, onkológ, pediater a hematológ pri:

- a) liečbe anémie (s hladinou hemoglobínu pod 90 g/l, s vyššími hodnotami pri manifestných príznakoch anémie) u pacientov zaradených do dialyzačného programu, u chorých s chronickou renálnou insuficienciou (pri dostatočnej zásobe železa) a u onkologických chorých po radikálnej cytostatickej liečbe alebo ožiarení;
- b) liečbe ťažkej anémie nezrelých detí;
- c) liečbe anémie u pacientov s hematologickými poruchami proliferácie alebo maturácie erytrocytového radu (myelodysplastický syndróm, aplastická anémia, stav po transplantácii krvotvorných buniek);
- d) chorých so stredne ťažkým stupňom anémie zaradených do programu autotransfúzie pred plánovaným veľkým chirurgickým výkonom.

Indikujúci lekár je povinný priebežne sledovať efektívnosť liečby a výsledok zaznamenať do zdravotnej dokumentácie.

C07AG02 Karvedilol p.o. 25 mg**C07AG02 Karvedilol p.o. 12,5 mg****C07AG02 Karvedilol p.o. 6,25 mg****C07AG02 Karvedilol p.o. 3,125 mg**

Liečbu indikuje internista, kardiológ a nefrológ pri esenciálnej artériovej hypertenzii, nereagujúcej na ostatné betablokátory v kombinácii s ďalšími antihypertenzívami pri nefrogénnej a renovaskulárnej hypertenzii, najmä u diabetikov a u pacientov v dialyzačnom programe.

Internista a kardiológ pri chronickom srdcovom zlyhaní refraktérnom na liečbu diuretikami, digitálistom a ACE inhibítormi, prípadne ďalšími vazodilatátormi.

C08CA06 Nimodipín p.o.

Liečbu indikuje neurológ pri profylaxii a liečbe ischemického postihnutia CNS pri vasospasme pri subarachnoidálnom krvácaní.

Po dvojmesačnom, resp. trojmesačnom podávaní je potrebné vyhodnotiť efektívnosť liečby.

C09CA01 Losartan p.o.**C09CA03 Valsartan p.o.**

C09CA04 Irbesartan p.o. 150 mg**C09CA04 Irbesartan p.o. 75 mg****C09CA04 Irbesartan p.o. 300 mg****C09CA06 Kandesartan p.o. 8 mg****C09CA06 Kandesartan p.o. 16 mg****C09CA07 Telmisartan p.o.**

Liečbu indikuje internista a kardiológ pri:

- arteriálnej hypertenzii u pacientov, u ktorých je indikované podávanie ACE inhibítorov, ktoré pacienti pre výskyt závažných nežiaducich vedľajších účinkov netolerujú;
- pacientoch so srdcovým zlyhaním, pri ktorom je indikované podávanie ACE inhibítorov, ktoré pacienti pre výskyt závažných nežiaducich vedľajších účinkov netolerujú.

Liečbu schvaľuje revízný lekár.

C10AA01 Simvastatín p.o. nad 10 mg**C10AA01 Simvastatín p.o. do 10 mg****C10AA03 Pravastatín p.o. nad 10 mg****C10AA03 Pravastatín p.o. do 10 mg****C10AA04 Fluvastatín p.o. nad 20 mg****C10AA04 Fluvastatín p.o. do 20 mg****C10AA05 Atorvastatín p.o. do 10 mg vrátane****C10AA05 Atorvastatín p.o. nad 10 mg****C10AA06 Cerivastatín p.o. 0,2 mg****C10AA06 Cerivastatín p.o. 0,3 mg****C10AA06 Cerivastatín p.o. 0,1 mg**

Liečbu indikuje internista, kardiológ a diabetológ.

Liečba sa neindikuje u asymptomatických jednotlivcov mužského pohlavia do 35. a po 75. roku a u asymptomatických žien do 45. a po 75. roku. Výnimku tvoria jednotlivci, ktorí majú u prvostupňových príbuzných vysokú hladinu cholesterolu, predčasný vznik ICHS (u mužov pred 50. a u žien pred 60. rokom) alebo prítomnosť ďalších rizikových faktorov aterosklerózy. Liečba sa neindikuje ani u asymptomatických žien po 45. roku života, ak užívajú substitučnú hormonálnu liečbu alebo majú sérovú koncentráciu HDL cholesterolu nad 1,6 mmol/l.

Liečba sa indikuje pri:

- primárnej hypercholesterolémii, heterozygótnej familiárnej hypercholesterolémii alebo pri ich zmiešanej forme;
- vybraných prípadoch po intervenčných kardiochirurgických výkonoch (PTCA, aortokoronárny „by pass“ a ďalšie) s hypercholesterolémiou a hypertriacyl-glycerolémiou) a po prekonanom infarkte myokardu.

Podmienkou liečby je nedostatočný efekt minimálne trojmesačnej diéty s nízkym obsahom cholesterolu. Ordinujúci lekár je povinný sledovať kontraindikácie liečby (závažné choroby pečene, neuromuskulárne ochorenia, ťarchavosť, dojčenie, interakcie s inými liekmi – cyklosporínom, fibrátmi, ketokonazolom, aminoglykozidmi).

C10AC01 Cholestyramín p.o.

Liečbu indikuje chirurg, internista a gastroenterológ pri:

- ťažkom obštrukčnom iktere s intenzívnym pruritom pokožky;
- cholereickej hnačke vyvolanej nadbytkom žlčových kyselín.

D01BA02 Terbinafín p.o.

Liečbu indikuje dermatovenerológ pri ochoreniach:

- onychomykóza;
- rozsiahle alebo chronické formy dermatofytóz.

Začatie liečby je podmienené pozitívnym mikroskopickým nálezom a odberom na mykologickú kultiváciu.

D05AX04 Takalcitol loc. ung.

Liečbu takalcitolom indikuje dermatovenerológ pri psoriasis vulgaris.

D10BA01 Izotretinoín p.o.

Liečbu indikuje dermatológ pri ťažkej forme acnae vulgaris conglobata a acnae rosacea (rhinophima).

G03XC01 Raloxifén p.o.

Indikuje internista v špecializovanej ambulancii pre osteoporózu, reumatológ, endokrinológ, ortopéd a gynekológ pri:

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

Liečba raloxifenom je dlhodobá. Maximálne trvanie liečby je 3 roky za podmienky priebežných denzitometrických kontrol v odstupe 12 mesiacov (s pozitívnym výsledkom).

G04CA01 Alfuzosín p.o.

G04CA01 Alfuzosín p.o. retard

G04CA02 Tamsulozín p.o.

G04CA03 Terazosín p.o.

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

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

G04CA04 Ostatné urologiká p.o. doxazosín, do 1 mg

G04CB01 Finasterid p.o.

Liečbu indikuje urológ na ovplyvnenie príznakov, ktoré sprevádzajú myoadenómovú hyperpláziu prostaty.

H01AC01 Somatotropín parent.

Liečbu somatotropínom a jeho analógmi indikuje pediater, resp. internista endokrinológ poverený liečbou rastovým hormónom pri:

- a) hyposomatotropinizme;
- b) Turnerovom syndróme.

Prípravky sa zabezpečujú formou plošných nákupov zdravotnými poisťovňami.

H01CA01 Gonadorelín loc. naz.

Indikuje endokrinológ, resp. detský urológ pri jednostrannom alebo obojstrannom kryptorchizme a v indikovaných prípadoch hypogonadotropínového hypogonadizmu.

H01CB02 Oktreotid parent.

H01CB03 Lanreotid parent.

Indikáciu určuje endokrinológ, gastroenterológ (pri karcinoide v GIT), onkológ (pri bronchiálnom karcinoide) na základe zhodnotenia stavu na vysokokvalifikovanom pracovisku so špecifickým zmluvným vzťahom so zdravotnou poisťovňou a na jeho odporúčenie po schválení revíznym lekárom pri:

- a) akromegálii neúspešne liečenej neurochirurgicky alebo radiačne (gama nožom, lineárnym urýchľovačom a pod.) a kde napriek doplnkovej liečbe dopamínovými agonistami pretrváva aktivita hypersomatotropizmu; pri závažných orgánových komplikáciách vyplývajúcich z hypersomatotropizmu;
- b) tyreotropinóme hypofýzy počas predoperačnej prípravy; resp. dlhodobo pri neúspechu neurochirurgickej a/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.

H05BA01 Kalcitonín lososí syntetický inhal. spr. 50 UT

H05BA01 Kalcitonín lososí syntetický inhal. spr. 100 UT

H05BA01 Kalcitonín lososí syntetický inhal. spr. 200 UT

Inhalačnú liečbu kalcitonínom indikuje internista v špecializovanej ambulancii pre osteoporózu, reumatológ, endokrinológ, ortopéd a gynekológ pri:

- a) hyperkalciemických krízach a stavoch;
- b) Pagetovej chorobe kostí;
- c) závažnej hyperkalciémii 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 nereaguje na liečbu prípravkami vápnika a vitamínu D a ak nie je možná alebo je nevhodná liečba sexuálnymi steroidmi;
- e) patologických zlomeninách stavcov z osteoporózy.

Liečba je dlhodobá. Maximálne trvanie liečby je 3 roky za podmienky priebežných denzitometrických kontrol v odstupe 12 mesiacov (s pozitívnym výsledkom).

J01DA13 Ceftriaxon parent., i.v.

J01DA13 Ceftriaxon parent., i.m.

J01DA13 Ceftriaxon parent., i.m. 1 g

Ambulantnú liečbu ceftriaxonom indikuje infektológ, internista, dermatológ, pneumológ pri:

- liečbe bronchopneumónie;
- liečbe Lymsej boreliózy, II. a III. štádium (doložené laboratórnym vyšetrením);
- liečbe nekomplikovanej akútnej kvapavky (jednorazová i.m. aplikácia 250 mg ceftriaxonu);
- liečbe pyelonefritídy.

JO2AC01 Flukonazol p.o. pevné LF, tekuté LF

JO2AC02 Itrakonazol p.o. pevné LF

Indikujú odborníci v zmysle preskripčného obmedzenia ako krátkodobú liečbu na základe kultivačného alebo mikroskopického vyšetrenia pri:

- vaginálnych mykózach nereagujúcich na lokálne aplikované antimykotiká;
- recidivách vaginálnych mykóz.

Viacdennú liečbu indikujú odborníci v zmysle preskripčných obmedzení na základe kultivácie alebo mikroskopického vyšetrenia a odborníci na transplantčných pracoviskách pri:

- systémových mykózach u imunokompromitovaných pacientov;
- dermatomykózach;
- liečbe orálnej, resp. oesophageálnej kandidózy;
- onychomykózach, ak sa liečba začala na základe pozitívneho mikroskopického nálezu a urobil sa odber na mykologickú kultiváciu;
- profylaxii u imunokompromitovaných pacientov a u pacientov pred prevedením transplantácie.

JO2AC02 – Itrakonazol tekuté LF

Liečbu indikuje dermatológ, gynekológ, hematológ, infektológ a onkológ pri:

- ťažkých formách slizničných mykóz vyvolaných kandidami na základe kultivačného alebo mikroskopického vyšetrenia;
- profylaxii u imunokompromitovaných pacientov.

JO5AB01 Acyklovir p.o. tekuté LF

JO5AB01 Acyklovir p.o. pevné LF

Liečbu acyklovirom indikuje infektológ, pediater, onkológ, dermatológ, alergológ a otorinolaryngológ pri herpes zoster a herpes genitalis (imunokompromitovaní pacienti, tehotné ženy do 20. týždňa, herpes zoster na tvári).

JO5AB06 Gancyklovir p.o.

Liečbu gancyklovirom ordinuje infektológ, imunológ, onkológ, hematológ, resp. transplantčné centrum pri:

- liečbe a sekundárnej profylaxii náročných CMV infekcií u HIV AIDS pacientov;
- profylaxii a liečbe CMV infekcií u pacientov s alogénnou a autológou transplantáciou kostnej drene;
- profylaxii a liečbe CMV infekcie u pacientov pri orgánových transplantáciách.

JO5AE01 Sankvinavir p.o.

JO5AE02 Indinavir p.o.

JO5AE03 Ritonavir p.o.

JO5AE04 Nelfinavir p.o.

JO5AF01 Zidovudín p.o.

JO5AF02 Didanozin p.o.

JO5AF03 Zalcitabin p.o.

JO5AF04 Stavudín p.o.

JO5AF05 Lamivudín p.o.

JO5AG01 Nevirapín p.o.

Liečbu antiretrovirovým liečivom v p.o. forme (sankvinavír, indinavír, ritonavír, nelfinavír, zidovudín, didanozín, zalcitabin, stavudín, lamivudín, nevirapín) ordinuje infektológ v AIDS centre. Liečbu schvaľuje revízny lekár.

JO5AX05 Inosin pranobex p.o. – methisoprinol p.o.

Liečbu indikuje alergológ, onkológ a infektológ u pacientov s preukázanou poruchou imunity.

JO7AG Vakcíny proti infekcii vyvolanej hemophilus influenzae b parent. 1 dávka – Ind. zoznam

JO7AH03 Meningokokové vakcíny parent. 1 dávka – Ind. zoznam

JO7AH03 Meningokokové vakcíny parent. 100 dávok – Ind. zoznam

J07BA01 Vakcína proti kliešťovej encefalitide inaktivovaný vírus parent. 1 dávka – Ind. zoznam, RL

J07BA01 Vakcína proti kliešťovej encefalitide inaktivovaný vírus parent. 10 a 100 dávok – Ind. zoznam, RL

J07BB01 Vakcíny proti chripke inaktivovaný štiepený vírus parent. 1 dávka – Ind. zoznam

J07BB02 Chripka, čistený antigén parent. 1 dávka – Ind. zoznam

J07BC Vakcíny proti vírusovej hepatitíde typu B, čistené parent. do 10 RG – Ind. zoznam

J07BC Vakcíny proti vírusovej hepatitíde typu B, čistené parent. do 20 RG – Ind. zoznam

J07BC20 Vakcíny proti vírusovej hepatitíde typu A a B, komb. parent., deti – Ind. zoznam, RL

J07BC20 Vakcíny proti vírusovej hepatitíde typu A a B, komb. parent., dospelí – Ind. zoznam, RL

L01AD04 Streptozocin parent.

Liečbu indikuje klinický onkológ, hematológ a gastroenterológ pri adenokarcinóme pankreasu a hormonálne aktívnych nádoroch pankreasu.

L01AD05 Fotemustin parent.

Liečbu indikuje klinický onkológ a hematológ pri malígnom melanóme (vrátane metastáz v CNS) a malígnych gliómoch.

L01BB04 Kladribín parent.

Liečbu indikuje klinický onkológ a hematológ pri vlasovobunkovej leukémii a iných chronických lymfoproliferatívnych ochoreniach.

L01BB05 Fludarabín parent.

Liečbu indikuje klinický onkológ a hematológ pri nehodgkinovských lymfómoch, s nízkym stupňom malignity, chronickej lymfatickej leukémii, relabujúcej akútnej lymfoblastickej a myeloblastickej leukémii a Waldenstromovej makroglobulinémií, ak neodpovedajú na predchádzajúcu liečbu alkylačnými cytostatikami.

L01BC05 Gemcitabín parent.

Liečbu indikuje klinický onkológ pri nemalobunkovom karcinóme pľúc (1. a 2. línia), karcinóme ovária (2. a 3. línia), karcinóme prsníka rezistentnom na inú terapiu, Hodgkinovu chorobu rezistentnú na štandardnú chemoterapiu (3. línia), mezotelióme, izolovaných pľúcnych metastázach adenokarcinómu obličky, pri symptomatickom karcinóme pankreasu rezistentnom na 5-fluorouracil u pacientov s Karnofského skóre minimálne 80, veku do 65 rokov, metastatickom karcinóme močového mechúra a urotelu v 2. a 3. línii.

L01CD01 Paklitaxel parent.

Liečbu indikuje klinický onkológ pri karcinóme ovária, nádoroch testes neodpovedajúcich a relabujúcich po prvolíniovej chemoterapii, karcinóme prsníka rezistentnom na antracyklíny. Liečba je viazaná na vybrané špecializované onkologické pracoviská, ktoré majú liečebný postup v zmluve so zdravotnou poisťovňou.

L01CD02 Docetaxel parent.

Liečbu indikuje klinický onkológ pri:

- karcinóme prsníka. Podáva sa pacientkám s lokálne pokročilým alebo metastatickým karcinómom prsníka;
- metastázujúcim karcinóme ovária po zlyhaní cytostatickej liečby podanej v prvej línii alebo predchádzajúcej cytostatickej liečby;
- lokálne pokročilom alebo metastázujúcim nemalobunkovom karcinóme pľúc v prvej i druhej línii, a to v mono-terapii i v kombináčnej terapii.

Liečba je viazaná na vybrané špecializované onkologické pracoviská, ktoré majú liečebný postup v zmluve so zdravotnou poisťovňou.

L01DB01 Doxorubicín parent. pegylovaný, lipozomálny

Indikuje klinický onkológ a hematológ pri akútnych a chronických hemoblastózach.

L01XX19 Irinotekan parent.

Liečbu indikuje klinický onkológ pri kolorektálnom karcinóme rezistentnom na 5-fluorouracil, s veľkosťou metastáz do 10 cm, s Karnofského skóre 80 a viac, bilirubínom nepresahujúcim dvojnásobok hornej hranice normy, vekom do 70 rokov.

L02AE01 Buserelin inhal.**L02AE01 Buserelin parent.****L02AE01 Buserelin parent. depot.**

Indikuje klinický onkológ, gynekológ, urológ a endokrinológ pri:

- a) karcinóme prostaty;
- b) karcinóme prsníkov u premenopauzálnych žien;
- c) endometrióze a myomatóze;
- d) centrálnej predčasnej puberty (pubertas praecox).

L02AE03 Goserelin parent. depot.

Indikuje klinický onkológ, gynekológ, urológ a endokrinológ pri:

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

Indikácia asistovanej reprodukcie IVF a ET metodika podliehajú schváleniu revíznym lekárom.

L02AE04 Triptorelin parent. 0,5 mg**L02AE04 Triptorelin parent. depot.****L02AE04 Triptorelin parent. 0,1 mg**

Indikuje klinický onkológ, gynekológ, urológ a endokrinológ pri:

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

Indikácia asistovanej reprodukcie IVF a ET metodika podliehajú schváleniu revíznym lekárom.

L02BB03 Bicalutamid p.o. pevné LF

Liečbu indikuje klinický onkológ a urológ pri rezistencii na flutamid alebo neznášanlivosti flutamidu.

L03BG03 Anastrozol p.o.

Liečbu indikuje klinický onkológ pri metastatickom karcinóme prsníka relabujúcim po tamoxiféne alebo po progesterónoch.

L02BG04 Letrozol p.o.

Indikuje klinický onkológ pri metastatickom karcinóme prsníka u postmenopauzálnnej pacientky rezistentnej na antiestrogény.

L03A Imunostimulanciá parent. lyofil. dialyzát leukocytov

Indikuje alergológ pri laboratórne potvrdenej imunodeficiencii.

L03A Imunostimulanciá parent. tymostimulín

Imunostimulačná liečba sa indikuje pri:

- a) liečbe sekundárnych imunodeficiencií laboratórne potvrdených;
- b) liečbe rezistentných foriem systémových chorôb spojiva ako liečba podporná.

L03AA01 Interleukín parent.

Liečbu indikuje klinický onkológ a hematológ pri metastatickom malignom melanóme a adenokarcinóme obličky, pri neprítomných mozgových metastázach a Karnofského skóre minimálne 80.

L03AA02 Filgrastim parent.**L03AA03 Molgramostim parent.****L03AA10 Lenograstim parent.**

Liečbu indikuje klinický onkológ a hematológ:

- a) pri zbere kmeňových buniek na ich transplantáciu a vysokodávkovanú chemoterapiu;

- b) pri neutropenickej život ohrozujúcej infekcii po predchádzajúcom cykle chemoterapie pri nádoroch vyliečiteľných chemoterapiou: akútne lymfoblastická leukémia, ne Hodgkinovské lymfómy vysokého a stredného stupňa malignity, testikulárne nádory, Ewingov sarkóm a osteogénny sarkóm pri vysokodávkovanej adjuvantnej liečbe;
- c) pri neutropenickej život ohrozujúcej infekcii (sepsa, pneumónia, pozitívna hemokultúra), ak do 48 hodín po antibiotickej liečbe nedôjde k ústupu alebo zlepšeniu infekcie.

LO3AB04 Interferón – alfa-2a parent.2 mil. IU**LO3AB05 Interferón – alfa-2b parent.2 mil. IU****LO3AB06 Interferón – alfa-n1 parent.****LO3AB06 Interferón – alfa-n1 parent. 5 mil. IU**

Liečbu indikuje klinický onkológ, hematológ, gastroenterológ, alergológ, urológ a infektológ na pracoviskách so špecifickým zmluvným vzťahom so zdravotnou poisťovňou pri:

- a) chronickej hepatitíde B a D
- vek 18 – 65 rokov (mimo tohto rozmedzia individuálne), súhlas sa udelí na návrh hepatológa, resp. gastroenterológa
 - pečenná biopsia (nie staršia ako 1 rok) s nálezom chronickej aktívnej hepatitídy
Ak je biopsia kontraindikovaná, resp. pacient odmieta, zvažuje sa individuálne.
 - minimálne ľahko zvýšené hodnoty ALT pretrvávajúce najmenej 3 mesiace pred uvažovanou terapiou alebo pozitívne HBsAg a HBeAg trvajúce najmenej 6 mesiacov pred uvažovanou terapiou
 - hodnoty ALT vyššie ako 2,5-násobok normy, v období maximálne 14 dní pred začatím liečby
 - pozitívne HBsAg a HBeAg v čase indikovania, v období maximálne 14 dní pred začatím liečby
 - v prípade HBeAg minus mutanty pozitívna HBsAg a overená aktívna replikácia vírusu (HRV-DNA pozitívna PCR metódou);
- b) chronickej hepatitíde C
- vek 18 – 65 rokov (mimo tohto rozmedzia individuálne), súhlas sa udelí na návrh hepatológa, resp. gastroenterológa
 - pečenná biopsia (nie staršia ako 1 rok) s nálezom chronickej aktívnej hepatitídy
Ak je biopsia kontraindikovaná, resp. pacient odmieta, zvažuje sa individuálne.
 - pretrvávajúce minimálne ľahko zvýšené hodnoty ALT, v období 14 dní pred začatím liečby vyššie ako 1,5-násobok normy
 - pozitívna anti HCV (výsledok nie starší ako 14 dní)
 - pozitívna HCV – RNA v sére (výsledok nie starší ako 1 mesiac);
- c) kombinované formy chronickej hepatitídy B, D a C;
Platia uvedené indikačné kritériá v bodoch a) a b).
- d) liečbe chronickej myelocytárnej leukémie – chronická fáza chronickej myelocytárnej leukémie (prítomnosť Ph chromozómu, vek 18 – 60 rokov, predliečba len hydroxyurea, WHO status – menej ako 2), stav po autológnej transplantácii krvotvorných buniek pri CML, relaps chronickej fázy CML po alotransplantácii krvotvorných buniek;
- e) esenciálna trombocytémia – Tr viac ako 600g/l dvakrát po sebe s mesačným odstupom a/alebo tromboembolické komplikácie ET, vek 18 – 50 rokov, WHO stav menej ako 2;
- f) hairy cell leukémia (vlasato bunková leukémia) – rezistencia na 2-chlórdeoxyadenozín-kladribín, vek 18 – 60 rokov, WHO menej ako 2;
- g) folikulárne non-Hodgkinove lymfómy a myeloma multiplex (plazmocytóm) – udržovacia liečba po autológnej transplantácii krvotvorných buniek, udržovacia liečba po chemoterapii;
- h) recidivujúci povrchový nádor močového mechúra;
- i) diseminovaný karcinóm obličky;
- j) myeloproliferatívne ochorenie (pravá polycytémia v kombinácii s trombocytózou a výraznou pletorou a pruritom).

Liečbu schvaľuje revízný lekár.

LO3AB07 Interferón beta-1a parent.

Liečbu indikuje neurológ na pracoviskách so špecifickým zmluvným vzťahom so zdravotnou poisťovňou u pacientov s relapsoremitujúcou formou SM klinicky aj laboratórne potvrdenou, ktorí prekonalí minimálne dva ataky a ich neurologický deficit je menší ako 4 podľa Kurtzkeho škály. Liečbu schvaľuje revízný lekár.

LO3AB08 Interferón beta-1b parent. 4 mil. IU

Liečbu indikuje neurológ na pracoviskách so špecifickým zmluvným vzťahom so zdravotnou poisťovňou u pacientov s relapsoremitujúcou formou SM klinicky aj laboratórne potvrdenou, ako aj u pacientov so sekundárne progresívnou formou SM. Liečba je indikovaná u pacientov s relapsoremitujúcou formou, ktorí prekonalí minimálne dva ataky a ich neurologický deficit je menší ako 4 podľa Kurtzkeho škály. Liečba pacientov so sekundárne

progresívnou formou je indikovaná u pacientov do 55 rokov, ktorých neurologický deficit je menší ako 5,5 Kurtzkeho škály. Liečbu schvaľuje revízny lekár.

LO3AX03 BCG vakcína parent.

Liečbu indikuje urológ a onkológ pri povrchovom karcinóme močového mechúra bez metastáz a bez prerastania do svaloviny.

LO4AA01 Cyklosporín p.o. báza

LO4AA01 Cyklosporín p.o. tekuté LF

LO4AA01 Cyklosporín p.o. mikroemulgované

Indikuje nefrológ, hematológ, dermatológ, reumatológ, alergológ, internista, oftalmológ a pneumológ pri:

- ťažkých autoimunitných chorobách;
- prevencii a liečbe rejekcie po transplantáciách.

LO4AA06 Mofetil mykofenolát p.o.

Liečbu indikuje hepatológ, internista, kardiológ, nefrológ a hematológ pri prevencii a liečbe akútneho odvrhnutia orgánu, resp. tkaniva, a to na základe protokolu.

M01AB55 Diklofenak, kombinácie p.o. mizoprostol

Liečbu p.o. kombinovaným prípravkom diklofenak/mizoprostol indikuje reumatológ a ortopéd u chorých so zápalovými a degeneratívnymi chorobami:

reumatoidnou artritídou, ankylotizujúcou spondylitídou, osteoartrózou, deformujúcou spondylózou, mimokĺbovým reumatizmom, akútnou dnou, posttraumatickými a pooperačnými opuchmi a zápalmi pri:

- peptickom vrede v anamnéze;
- komplikáciách peptického vredu (gastrointestinálnom krvácaní, perforácii) v anamnéze;
- súčasnej liečbe glukokortikoidmi, antikoagulanciami alebo antiagreganciami;
- dlhodobej liečbe nesteroidnými antireumatikami u chorých starších ako 60 rokov.

M01AX01 Nabumetón p.o.

Liečbu p.o. nabumetónom indikuje reumatológ, ortopéd, neurológ a internista u chorých so zápalovými a degeneratívnymi kĺbovými chorobami, mimokĺbovým reumatizmom, bolestivými poúrazovými stavmi a pooperačnými stavmi pri:

- peptickom vrede v anamnéze;
- komplikáciách peptického vredu (gastrointestinálnom krvácaní, perforácii) v anamnéze;
- súčasnej liečbe glukokortikoidmi alebo antikoagulanciami alebo antiagreganciami;
- dlhodobej liečbe nesteroidnými antireumatikami u chorých starších ako 60 rokov.

M01AX05 Glukóзамín p.o.

Liečbu glukóзамínom určuje reumatológ a ortopéd pri degeneratívnych ochoreniach kĺbov, hlavne gonartróze, koxartróze a artrózach drobných kĺbov rúk. Pri primárnej a sekundárnej gonartróze a koxartróze je indikovaný predovšetkým v štádiu I – III (verifikovanom klinicky a rrtg).

M01AX17 Nimesulid p.o. tekuté LF

M01AX17 Nimesulid p.o. pevné LF

Liečbu p.o. nimesulidom indikuje reumatológ, ortopéd, internista, neurológ a pediater u chorých so zápalovými kĺbovými chorobami, mimokĺbovým reumatizmom, bolesťami a zápaloch po operačných zákrokoch a úrazoch pri:

- peptickom vrede v anamnéze;
- komplikáciách peptického vredu (gastrointestinálnom krvácaní, perforácii) v anamnéze;
- súčasnej liečbe glukokortikoidmi alebo antikoagulanciami alebo antiagreganciami;
- dlhodobej liečbe nesteroidnými antireumatikami u chorých starších ako 60 rokov.

M03AX01 Botulotoxín parent. do 100 UT

M03AX01 Botulotoxín parent. nad 100 UT

Indikuje neurológ a oftalmológ pri spastických formách DMO, blefarospazme, torticollis spastica, hemispasmus facialis na pracoviskách so špecifickým zmluvným vzťahom so zdravotnou poisťovňou.

M05BA02 Kyselina klodronová p.o.

Liečbu ordinuje onkológ a hematológ pri:

- patologických zlomeninách z osteoporózy;
- liečbe osteolýzy spôsobenej malígnym ochorením;

- c) hyperkalciémii spôsobenej nádormi s kostnými metastázami i bez nich, ak nie je možné chirurgické odstránenie príčiny;
- d) mnohopočetnom myelóme.

M05BA03 Kyselina pamidrónová parent. (časová dávka)

Liečbu indikuje onkológ, hematológ, reumatológ, ortopéd a endokrinológ pri:

- a) hyperkalciémii spôsobenej nádorom;
- b) kostných metastázach;
- c) Pagetovej chorobe kostí s aspoň dvojnásobným zvýšením aktivity alkalickéj fosfatázy nad referenčný rozsah, pri algickom alebo hypercirkulačnom syndróme alebo hroziacich komplikáciách.

M05BA04 Kyselina alendrónová p.o.

Liečbu indikuje internista v špecializovanej ambulancii pre osteoporózu, reumatológ, ortopéd, endokrinológ, gynekológ pri:

- a) liečbe postmenopauzálnnej osteoporózy u žien (pri denzitometricky zistenom T-skóre menšom ako -2,5) a liečbe glukokortikoidovej osteoporózy u žien aj u mužov;

Liečba je indikovaná u pacientov nereagujúcich na terapiu prípravkami vápnika a vitamínu D a nie je možná terapia estrogénmi.

- b) patologických zlomeninách z osteoporózy.

Liečba kyselinou alendrónovou je dlhodobá. Maximálne trvanie liečby je 3 roky za podmienky priebežných denzitometrických kontrol v odstupe 12 mesiacov (s pozitívnym výsledkom).

M05BA05 Kyselina tiludrónová p.o.

Indikuje reumatológ, ortopéd a endokrinológ pri liečbe postmenopauzálnnej osteoporózy u žien (pri denzitometricky zistenom T-skóre menšom ako -2,5). Liečba je indikovaná u pacientok nereagujúcich na terapiu prípravkami vápnika a vitamínu D a nie je možná terapia estrogénmi.

Maximálne trvanie liečby je 3 roky za podmienky priebežných denzitometrických kontrol v odstupe 12 mesiacov (s pozitívnym výsledkom).

M09AB Enzýmy p.o.

Liečbu indikuje neurológ, reumatológ, otorinolaryngológ a oftalmológ po schválení revíznym lekárom pri:

- a) sclerosis multiplex;
- b) reumatoidnej artritíde;
- c) chronickej prednej uveitíde;
- d) karcinóme laryngis C32 – určenej pre pooperačné stavy.

Liečbu schvaľuje revízný lekár.

M09AX01 Kyselina hyalurónová parent. vnútroklbová

Indikáciu na parenterálnu liečbu kyselinou hyalurónovou určuje ortopéd a reumatológ. Podáva sa intraartikulárne pri:

- a) poškodení kostnej chrupky v mladom veku (chondropatia I – III), verifikovanej klinicky, rtg a artroskopicky;
- b) primárnej a sekundárnej osteoartróze periférnych, najmä váhonosných kĺbov, predovšetkým pri gonartróze I. – III. štádia, verifikovanej rtg, ak nejde o pacientov s osteonekrózou a so závažným infekčným ochorením.

M09AX02 Chondroitínsulfát p.o.

Liečbu chondroitínsulfátom určuje reumatológ a ortopéd pri degeneratívnych ochoreniach kĺbov, hlavne gonartróze, koxartróze a artrózach drobných kĺbov rúk. Pri primárnej a sekundárnej gonartróze a koxartróze je indikovaný predovšetkým v štádiu I – III (verifikovanom klinicky a rtg).

N02AB03 Fentanyl transd.

Indikuje klinický onkológ, algeziológ a neurológ pri bolestiach vyžadujúcich podanie opioidov.

N02AC03 Piritramid parent.

Prípravok sa podáva po ambulantných chirurgických výkonoch sprevádzaných výraznou bolesťou.

N02CC01 Sumatriptan p.o.**N02CC01 Sumatriptan parent.****N02CC04 Rizatriptan p.o. 10 mg****N02CC04 Rizatriptan p.o. 5 mg**

Liečbu sumatriptanom a rizatriptanom indikuje neurológ pri:

- a) migréne bez aury;
- b) migréne s aurou;

c) cluster headache.

Podmienkou je jednoznačné potvrdenie diagnózy podľa kritérií IHS.

N03AX09 Lamotrigín p.o.

Liečbu indikuje neurológ u pacientov, u ktorých liečba základnými antiepileptikami je neúčinná alebo nedostatočne účinná.

N03AX11 Topiramát p.o.

Liečbu indikuje neurológ u pacientov, u ktorých liečba základnými antiepileptikami je neúčinná alebo nedostatočne účinná.

N03AX12 Gabapentín p.o.

Liečbu indikuje neurológ:

- a) u pacientov, u ktorých liečba základnými antiepileptikami je neúčinná alebo nedostatočne účinná;
- b) pri neuralgickej bolesti vznikajúcej pri diabetickej polyneuropatii.

N05CD08 Midazolam parent.

Parenterálne podanie midazolamu indikuje neurológ, psychiater a anesteziológ na:

- a) liečbu status epilepticus;
- b) sedáciu pred vyšetreniami;
- c) sedáciu pri cievnych mozgových príhodách.

N07X Memantín p.o.

N07X Memantín p.o. tekuté LF

Liečbu memantínom indikuje neurológ a psychiater v indikácii:

- a) demencia Alzheimerovho typu – ľahkého a stredne ťažkého stupňa;
- b) idiopatické poruchy pamäte, koncentrácie a vigily;
- c) Parkinsonova choroba a parkinsonský syndróm;
- d) Huntingtonova choroba;
- e) centrálna spasticita rezistentná na inú liečbu.

N07X Memantín parent.

Liečbu memantínom indikuje neurológ a psychiater v indikácii:

- a) demencia Alzheimerovho typu – ľahkého a stredne ťažkého stupňa;
- b) idiopatické poruchy pamäte, koncentrácie a vigily;
- c) Parkinsonova choroba a parkinsonský syndróm;
- d) Huntingtonova choroba;
- e) centrálna spasticita rezistentná na inú liečbu;
- f) neuropatická bolesť rezistentná na inú liečbu.

N07X Iné liečivá CNS parent. hydrolyzát z mozgového tkaniva 10 x 1 ml

N07X Iné liečivá CNS parent. hydrolyzát z mozgového tkaniva 5 x 10 ml

N07X Iné liečivá CNS parent. hydrolyzát z mozgového tkaniva 5 x 5 ml

Indikuje neurológ dvakrát ročne deťom do 3 rokov pri detskej mozgovej obrne a dvakrát ročne pri demencií typu senilných.

P01BA05 Meflochin p.o.

Liečba meflochinom sa indikuje pri prevencii a liečbe tropickej malárie (z oblastí s vysokou rezistenciou voči chlorochinu na Plasmodium falciparum).

R03BA05 Flutikazón inhal. aeros. nad 50 RG

R03BA05 Flutikazón inhal. plv. do 100 RG

R03BA05 Flutikazón inhal. plv. nad 100 RG

R03BA05 Flutikazón inhal. aeros. do 50 RG

Flutikazón aeros. a plv. ordinuje alergológ a pneumológ pri bronchiálnej astme spĺňajúcej kritériá II. a vyššieho typu.

R03DC01 Zafirlukast p.o.

Indikuje pneumológ a alergológ u pacientov s bronchiálnou astmou spĺňajúcou kritériá bronchiálnej astmy II. a vyššieho typu.

R03DC03 Montelukast p.o. tbl. 10 mg

Indikuje pneumológ a alergológ u pacientov s bronchiálnou astmou spĺňajúcou kritériá bronchiálnej astmy II. a vyššieho typu.

R03DC03 Montelukast p.o. tbl. 5 mg

Indikuje pneumológ a alergológ u pacientov s bronchiálnou astmou spĺňajúcou kritériá bronchiálnej astmy II. a vyššieho typu.

R05CB13 Alfadornáza inhal.

Indikuje určený lekár špecializovaného pracoviska s kvalifikáciou pneumológ, alergológ u pacientov s cystickou fibrózou po súhlase revízneho lekára.

S01EC03 Dorsolamid loc. gtt. oph.

S01EX03 Latanoprost loc. gtt. oph.

Liečbu indikuje oftalmológ u pacientov s glaukómom s otvoreným uhlom pri:

- nedostatočnej kompenzácií vnútroočného tlaku alebo progresii zmien na terči zrakového nervu pri liečbe beta-blokátormi;
- kontraindikácií podávania beta-blokátorov (bronchiálna astma, kardiologické ochorenia);
- precitlivenosti na iné antiglaukómové liečivá.

V06CA01 Výživa bez fenylalanínu p.o. 250 – 500 g

V06CA01 Výživa bez fenylalanínu s mliečnou bielkovinou p.o. 250 – 453 g

Liečbu indikuje a lieky predpisuje lekár centra pre metabolické poruchy, po jeho odporúčaní pediater, resp. endokrinológ u detí s fenylketonúriou.

V06CA02 Výživa bez leucínu, izoleucínu, valínu p.o. 400 g

Liečbu indikuje a lieky predpisuje lekár centra pre metabolické poruchy, po jeho odporúčaní pediater, resp. endokrinológ u detí s vrodenou poruchou metabolizmu valínu, izoleucínu a leucínu.

V06CA03 Výživa bez metionínu p.o. 400 g

Liečbu indikuje a lieky predpisuje lekár centra pre metabolické poruchy, po jeho odporúčaní pediater, resp. endokrinológ u detí s vrodenou poruchou metabolizmu metionínu.

V06CA04 Výživa bez lyzínu a tryptofánu p.o. 400 g

Liečbu indikuje a lieky predpisuje lekár centra pre metabolické poruchy, po jeho odporúčaní pediater, resp. endokrinológ u detí s vrodenou poruchou metabolizmu lyzínu a tryptofánu.

V06CA05 Výživa bez lyzínu 400 g

Liečbu indikuje a lieky predpisuje lekár centra pre metabolické poruchy, po jeho odporúčaní pediater, resp. endokrinológ u detí s vrodenou poruchou metabolizmu lyzínu.

V06CA06 Výživa bez leucínu 400 g

Liečbu indikuje a lieky predpisuje lekár centra pre metabolické poruchy, po jeho odporúčaní pediater, resp. endokrinológ u detí s vrodenou poruchou metabolizmu leucínu.

V06CA07 Výživa bez izoleucínu, metionínu, treonínu, valínu p.o. 400 g

Liečbu indikuje a lieky predpisuje lekár centra pre metabolické poruchy, po jeho odporúčaní pediater, resp. endokrinológ u detí s vrodenou poruchou metabolizmu izoleucínu, metionínu, treonínu, valínu.

V06CA08 Esenciálne AK, stopové prvky, vitamíny p.o. 400 g

Liečbu indikuje a lieky predpisuje lekár centra pre metabolické poruchy, po jeho odporúčaní pediater, resp. endokrinológ u malnutričných detí s vrodenými poruchami metabolizmu aminokyselín ako doplnok základnej diéty.

V06DB01 Polymérne diéty p.o. sol.

Liečbu polymérnymi diétami indikuje ošetrojúci lekár na základe odporúčania odborného lekára pediatra, gastroenterológa, chirurga a onkológa u pacientov s perkutánnou gastrotómiou, pri stenotizujúcich malígnych

nádoroch pažeráka, vo florídnom štádiu Crohnovej choroby a u pacientov s cystickou fibrózou, u ktorých nie je možné podávanie mixovanej stravy.

V06DB02 Oligopeptidické (AK) diéty p.o. sol. plv.

Polymérne diéty sú indikované u pacientov so zavedenou PEG, u pacientov s ťažkou malnutríciou pre poruchy digescie, absorpcie a pasáže GIT-om, oligoméne diéty pri cystickej fibróze pankreasu, syndróme krátkeho čreva a ťažkej malabsorpcii.

V06DE Aminokyseliny, cukry, minerálne látky a ich kombinácie, sójové prípravky p.o.

Prípravky indikuje ošetrojúci detský lekár v prípade intolerancie kravského mlieka.

Vysvetlivky:

„ATB“

Uvedené liečivá sa indikujú podľa odborného usmernenia MZ SR o predpisovaní antiinfekčných liekov číslo 1126/98-A z 1. júna 1998 uverejneného vo Vestníku MZ SR 20. októbra 1998, ročník 46, čiastka 16.

„Ind. zoznam“

Uvedené liečivá sa indikujú podľa odborného usmernenia MZ SR – Indikačný zoznam pre úhradu očkovacích látok poisťovňami číslo 2284/97-A z 29. októbra 1997.

„RL“

Liečba podlieha schváleniu revízneho lekára.