

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		
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		
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	I	81,7	40,0	41,7	S			
68589	TANTUM VERDE	liq 150 ml	ANG	I	171,6	100,0	71,6	S			
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			
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			
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 (sáčky)	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 (sáčky)	PDA	D	398,1	55,2	342,9	S			
99634	GELUSIL LIQUID	sus 200 ml	PDA	D	162,0	18,4	143,6	S			
86273	GELUSIL LIQUID	sus 20x12 ml (sáčky)	PDA	D	204,7	22,1	182,6	S			
99144	MAALOX	sus 250 ml-sklo lahv	RRO	IRL	79,4	23,0	56,4	S			
96856	MAALOX	sus 30x15 ml (sáčky)	RRO	IRL	153,5	41,4	112,1	S			
A02BA01	Cimetidín	p.o.							DDD: 0,80g		UZP: 4,70
87755	CIMETIDINE CADILA	tbl obd 100x200 mg	CAD	IND	138,3	117,5	20,8	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
68844	APO-RANITIDINE	tbl obd 100x150 mg	APT	CND	283,2	220,0	63,2	S			
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			
68845	APO-RANITIDINE	tbl obd 100x300 mg	APT	CND	555,5	440,0	115,5	S			
96056	RANISAN	tbl obd 30x150 mg	PMP	CZ	77,3	73,9	3,4	S			
24108	RANITAL	tbl flm 30x300 mg	LEK	SLO	130,6	130,6	0,0	I			
91280	RANITAL	tbl 30x150 mg	LEK	SLO	71,8	66,0	5,8	S			
96283	ULCOSAN	tbl obd 30	GNO	CZ	69,8	66,0	3,8	S			
24819	ZANTAC 150 mg	tbl eff 6x150 mg	GWE	GB	105,7	13,2	92,5	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			
96194	FAMOSAN 40 mg	tbl flm 20x40 mg	PMP	CZ	96,2	92,0	4,2	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	69,0	69,0	0,0	I			
28305	FAMOTIDIN 40-SL	tbl flm 10x40 mg	SLO	SK	45,9	45,9	0,0	I			
15292	QUAMATEL 20 mg	tbl fc 28x20 mg	GED	H	72,9	64,4	8,5	S			
15293	QUAMATEL 40 mg	tbl fc 14x40 mg	GED	H	72,9	64,4	8,5	S			
67538	ULCERAN 40	tbl fc 60x40 mg	MOE	CY	435,9	276,0	159,9	S			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
67536	ULCERAN 40	tbl fc 10x40 mg	MOE	CY	72,7	46,0	26,7	S			
67537	ULCERAN 40	tbl fc 30x40 mg	MOE	CY	218,0	138,0	80,0	S			
98035	ULFAMID	tbl 10x40 mg	KRK	SLO	45,5	45,5	0,0	I			
94207	ULFAMID	tbl 20x20 mg	KRK	SLO	45,5	45,5	0,0	I			
A02BB01	Misoprostol	p.o.							DDD: 0,80mg		UZP: 44,00
60435	CYTOTEC	tbl 56x200 µg	SEA	GB	676,7	616,0	60,7	S	GIT, INT, ORT, PED, REU		ind.obm.
97404	CYTOTEC	tbl 50x200 µg	SEA	GB	644,7	550,0	94,7	S	GIT, INT, ORT, PED, REU		ind.obm.
A02BC01	Omeprazol	p.o.							DDD: 20,00mg		UZP: 28,20
14726	CRISMEL 20 MG	cps 7x20 mg	XEQ	E	334,9	197,4	137,5	S	GIT, INT		
14728	CRISMEL 20 MG	cps 28x20 mg	XEQ	E	1 339,8	789,6	550,2	S	GIT, INT		
14727	CRISMEL 20 MG	cps 14x20 mg	XEQ	E	669,8	394,8	275,0	S	GIT, INT		
59897	HELICID 20	cps 28x20 mg	LEX	CZ	788,7	788,7	0,0	I	GIT, INT		
56500	HELICID 20	cps 14x20 mg	LEX	CZ	661,2	394,8	266,4	S	GIT, INT		
60158	LOSEC	cps 7x20 mg	AZC	S	548,4	197,4	351,0	S	GIT, INT		
94166	LOSEC	cps 14x20 mg	AZC	S	1 043,4	394,8	648,6	S	GIT, INT		
94165	LOSEC	cps 28x20 mg	AZC	S	1 961,3	789,6	1 171,7	S	GIT, INT		
28666	OMEPRAZOL-RATIOPHARM 20 MG	cps ent 15x20 mg	MCK	D	614,0	423,0	191,0	S	GIT, INT		
28667	OMEPRAZOL-RATIOPHARM 20 MG	cps ent 30x20 mg	MCK	D	1 168,4	846,0	322,4	S	GIT, INT		
92476	OPRAZOLE	tbl ent 14x20 mg	HKP	HKJ	559,1	394,8	164,3	S	GIT, INT		
A02BC01	Omeprazol	p.o. 10 mg							DDD: 20,00mg		UZP: 59,80
92837	LOSEC	cps 14x10 mg	AZC	S	548,4	418,6	129,8	S	GIT, PED		ind. obm.
92838	LOSEC	cps 28x10 mg	AZC	S	1 032,2	837,2	195,0	S	GIT, PED		ind. obm.
A02BC02	Pantoprazol	p.o.							DDD: 40,00mg		UZP: 30,00
90544	CONTROLOC 40 mg (liek.)	tbl ent 28x40 mg	BGL	D	1 623,6	840,0	783,6	S	GIT, INT		
80543	CONTROLOC 40 mg (liek.)	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	420,1	420,0	0,1	S	GIT, INT		
A02BC04	Rabeprazol	p.o. tbl ent							DDD: 20,00mg		UZP: 28,20
14713	PARIET 10 MG	tbl ent 14x10 mg	XEI	J	523,2	197,4	325,8	S	GIT, INT		
A02BC05	Ezomeprazol	p.o. tbl ent do 20 mg							DDD: 20,00mg		UZP: 61,50
15215	NEXIUM 20 MG (BLIS.)	tbl ent 14x20 mg	AZC	S	952,0	861,0	91,0	S	GIT		ind.obm.
15216	NEXIUM 20 MG (BLIS.)	tbl ent 28x20 mg	AZC	S	1 790,1	1 722,0	68,1	S	GIT		ind.obm.
15248	NEXIUM 20 MG (BLIS.)	tbl ent 56x20 mg	AZC	S	3 580,2	3 444,0	136,2	S	GIT		ind.obm.
15214	NEXIUM 20 MG (BLIS.)	tbl ent 7x20 mg	AZC	S	476,0	430,5	45,5	S	GIT		ind.obm.
A02BC05	Ezomeprazol	p.o. tbl ent nad 20 mg							DDD: 20,00mg		UZP: 30,00
15256	NEXIUM 40 MG (BLIS.)	tbl ent 28x40 mg	AZC	S	2 522,4	1 680,0	842,4	S	GIT		
15255	NEXIUM 40 MG (BLIS.)	tbl ent 14x40 mg	AZC	S	1 301,9	840,0	461,9	S	GIT		
15254	NEXIUM 40 MG (BLIS.)	tbl ent 7x40 mg	AZC	S	651,0	420,0	231,0	S	GIT		
15257	NEXIUM 40 MG (BLIS.)	tbl ent 56x40 mg	AZC	S	5 044,8	3 360,0	1 684,8	S	GIT		
A02BX02	Sukralfát	p.o.							DDD: 4,00g		UZP: 13,00
99476	ULCOGANT	sus 250 ml (fľaša)	MEC	D	505,7	162,5	343,2	S			
99477	ULCOGANT	sus 50x1 g (sáčky)	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	Pirenzepín	p.o.							DDD: 0,10g		UZP: 8,00
91602	GASTROZEPIN	tbl 50 (5x10)x25 mg	SLO	SK	142,1	100,0	42,1	S			
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

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
26602	CEOLAT	tbl 100x80 mg	SYF	D	216,6	64,0	152,6	S			
26603	CEOLAT	tbl 20x80 mg	SYF	D	43,8	12,8	31,0	S			
20583	ESPUMISAN	cps 50x40 mg	BCE	D	97,5	16,0	81,5	S			
03611	ESPUMISAN	gra 100 g	MZU	D	120,3	120,3	0,0	I			
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			
94699	SAB SIMPLEX	tbl mnd 50x80 mg	PDA	D	167,9	32,0	135,9	S			
94698	SAB SIMPLEX	tbl mnd 20x80 mg	PDA	D	86,3	12,8	73,5	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			
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
26277	DICETEL	tbl flm 20x100 mg	SYF	F	193,1	193,1	0,0	I	GIT, INT		
26273	DICETEL	tbl flm 20x50 mg	SYF	F	104,0	100,7	3,3	S	GIT, INT		
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			
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	E	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			
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			
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			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
A03ED	Spazmolytiká kombinované s inými liekmi	p.o. tekuté LF							DDD: 1,00ml		UZP: 1,80
00700	CONTRASPAN	glt 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	parent.							DDD: 30,00mg		UZP: 43,00
26593	PASPERTIN	inj 5x2 ml 10 mg	SYF	D	73,4	71,6	1,8	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		ind.obm.
28042	PREPULSID 20 mg	tbl 60x20 mg	JAN	B	1 727,6	1 727,6	0,0	I	GIT		ind.obm.
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		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	GIT, 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			
A03FA07	Itopridi hydrochlorid	p.o. tbl flm							DDD: 150,00mg		UZP: 60,00
59210	GANATON	tbl flm 40x50 mg	KNO	D	1 346,6	799,8	546,8	S	GIT		ind.obm.
A04AA01	Ondasetrón	p.o. do 4 mg							DDD: 16,00mg		UZP: 1 100,00
98173	ZOFRAN	tbl 15x4 mg	GLA	D	5 779,5	4 125,0	1 654,5	S	HEM, ONK		ind.obm.
98170	ZOFRAN	tbl 10x4 mg	GWE	GB	3 273,2	2 750,0	523,2	S	HEM, ONK		ind.obm.
98171	ZOFRAN	tbl 10x4 mg	GLA	D	3 591,8	2 750,0	841,8	S	HEM, ONK		ind.obm.
98172	ZOFRAN	tbl 15x4 mg	GWE	GB	5 387,7	4 125,0	1 262,7	S	HEM, ONK		ind.obm.
A04AA01	Ondasetrón	p.o. do 8 mg							DDD: 16,00mg		UZP: 838,30
94704	ZOFRAN	tbl 15x8 mg	GWE	GB	10 767,6	6 287,3	4 480,3	S	HEM, ONK		ind.obm.
98177	ZOFRAN	tbl 10x8 mg	GWE	GB	4 909,7	4 191,5	718,2	S	HEM, ONK		ind.obm.
98179	ZOFRAN	tbl 15x8 mg	GLA	D	11 558,9	6 287,3	5 271,6	S	HEM, ONK		ind.obm.
98178	ZOFRAN	tbl 10x8 mg	GLA	D	7 175,8	4 191,5	2 984,3	S	HEM, ONK		ind.obm.
A04AA01	Ondasetrón	p.o. tekuté LF							DDD: 16,00mg		UZP: 1 136,30
56050	ZOFRAN (4 mg/5 ml)	sir 1x50 ml/40 mg	GWE	GB	2 840,8	2 840,8	0,0	I	HEM, ONK		ind.obm.
A04AA01	Ondasetrón	parent.							A DDD: 16,00mg		UZP: 100%
18474	ZOFRAN	inj 5x2 ml 2 mg/ ml	GLA	I	2 995,8	2 995,8	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.
A04AA02	Granisetrón	p.o.							DDD: 2,00mg		UZP: 838,30
84048	KYTRIL	tbl flm 10x1 mg	SKB	GB	4 911,4	4 191,5	719,9	S	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: 838,30
62529	NAVOBAN	cps 5x5 mg	SAN	CH	4 919,4	4 191,5	727,9	S	HEM, ONK		ind.obm.
A04AA03	Tropisetrón	parent.							A DDD: 5,00mg		UZP: 100%
96863	NAVOBAN	inj 1x5 ml/5 mg	SAN	CH	1 174,4	1 174,4	0,0	A	HEM, ONK		ind.obm.
62526	NAVOBAN	inj 10x5 ml/5 mg	SAN	CH	11 571,5	11 571,5	0,0	A	HEM, ONK		ind.obm.
A04AA04	Dolasetron	p.o. tbl flm							DDD: 0,20g		UZP: 838,30
53767	ANZEMET 200 MG	tbl flm 3x200 mg	MML	F	2 514,9	2 514,9	0,0	I	HEM, ONK		ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
A04AA04	Dolasetron	parent. sol inj						A	DDD: 0,1g		UZP: 100%
53817	ANZEMET 100 MG I.V.	sol inj 1x100 mg	LEP	I	1 000,5	1 000,5	0,0	A	HEM, ONK		ind.obm.
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.o. theoktalát embramínu							DDD: 50,00mg		UZP: 1,60
88321	MEDRIN	tbl 20x25 mg	LEX	CZ	37,9	16,0	21,9	S			
A05AA02	Kyselina ursodeoxycholínová	p.o.							DDD: 0,75g		UZP: 37,10
27028	URSOFALK	cps 50x250 mg	FAK	D	653,6	618,3	35,3	S	GIT, INF, INT		
91017	URSOFALK	cps 100x250 mg	FAK	D	1 264,8	1 236,7	28,1	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
15473	AMERSAN	sol 100 ml	AUA	A	86,2	86,2	0,0	I			
15474	AMERSAN	sol 300 ml	AUA	A	188,9	188,9	0,0	I			
99338	CYNAROSAN	gtt 1x50 ml	SLE	SK	42,1	42,1	0,0	I			
24531	CYNAROSAN	gtt 1x25 ml	SLE	SK	27,6	25,0	2,6	S			
A05AX	Iné lieky na ochorenia žlčníka	p.o. tekuté LF Cholagol							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			
93157	ISOCHOL (LIEKOVKA)	drg 30x400 mg	LEX	CZ	81,7	64,0	17,7	S			
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.
56735	ESSENTIALE FORTE N	cps 50	NAT	D	266,5	200,0	66,5	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.
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			
96339	HEPABENE	cps 30	MCK	D	107,2	58,5	48,7	S			
96341	HEPABENE	cps 100	MCK	D	315,5	195,2	120,3	S			
25397	LAGOSA	tbl obd 25	WGP	D	422,0	146,4	275,6	S			
84370	LAGOSA	tbl obd 100	WGP	D	642,6	585,7	56,9	S			
84369	LAGOSA	tbl obd 50	WGP	D	326,2	292,9	33,3	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			
A06A	Laxatíva	p.o. tekuté LF							DDD: 75,00ml		UZP: 110,60
48211	X-PREP	sol 75 ml	MUP	D	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 por 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			
A06AD10	Kombinácie minerálnych solí	p.o. na prípravu Gol. roztoku							DDD: 4,00DF		UZP: 26,80
69482	FORTTRANS	plv 4 sáčky	BEF	F	350,3	26,8	323,5	S			
A06AD11	Laktulóza	p.o.							DDD: 6,70g		UZP: 6,80
62563	DUPHALAC	sir 1x200 ml (sklo)	SYF	NL	134,7	134,7	0,0	I	GER, GIT, INT, PED		
62565	DUPHALAC	sir 1x500 ml (sklo)	SYF	NL	314,3	314,3	0,0	I	GER, GIT, INT, PED		
62564	DUPHALAC	sir 1x300 ml (sklo)	SYF	NL	203,5	203,1	0,4	S	GER, GIT, INT, PED		
01722	DUPHALAC DRY	plv ora 10x10 g (vrecko)	SYF	NL	120,2	101,5	18,7	S	GER, GIT, INT, PED		
02816	LACTULOSA INFUSIA	sir 500 ml 50%	IHO	CZ	367,3	338,5	28,8	S	GER, GIT, INT, PED		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
86612	LACTULOSA INFUSIA	sir 250 ml 50%	IHO	CZ	167,1	167,1	0,0	I	GER, GIT, INT, PED		
A06AD12	Laktitol	p.o.							DDD: 10,00g		UZP: 6,80
26250	IMPORTAL	plv 50x10 g (sáčky)	XNC	CH	454,8	340,0	114,8	S	GER, GIT, INT, PED		
26249	IMPORTAL	plv 20x10 g (sáčky)	XNC	CH	235,2	136,0	99,2	S	GER, GIT, INT, PED		
69052	IMPORTAL	plv 50x10 g (sáčky)	ZYM	CH	454,8	340,0	114,8	S	GER, GIT, INT, PED		
98090	IMPORTAL	plv 20x10 g (sáčky)	ZYM	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.
A07BA01	Aktivne uhlie	p.o.							DDD: 5,00g		UZP: 7,00
15289	CARBOCIT (SKL.TUBA)	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			
00982	CARBOSORB (OSTACOL 85)	plv 25 g	IMA	SK	46,8	35,0	11,8	S			
15287	CARBOSORB (SKL.TUBA)	tbl 20x320 mg	IMA	SK	20,7	9,0	11,7	S			
15288	CARBOTOX (SKL.TUBA)	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 adsorbenciá	p.o. plv. vrecká							DDD: 3,00g		UZP: 4,00
18412	SMECTA	plv sus 1x10 sac ku	IPE	F	74,6	40,0	34,6	S			
62916	SMECTA	plv sus 1x30 sac ku	IPE	F	203,4	120,0	83,4	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			
27626	LOPERAMID WZF POLFA	tbl 90x2 mg (liekovka)	POL	PL	357,7	357,7	0,0	I			
27627	LOPERAMID WZF POLFA	tbl 30x2 mg (blister)	POL	PL	121,2	120,0	1,2	S			
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
14125	BUDENOFALK	cps ent 50x3 mg	XLP	D	2 845,6	2 833,2	12,4	S	GIT, INT		
12701	ENTOCORT 3 mg	cps 50X3 mg	AZC	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		
A07EC01	Sulfasalazín	p.o.							DDD: 2,00g		UZP: 22,00
72969	SALAZOPYRIN EN	tbl ent 500x500 mg	PAU	S	3 223,7	2 750,0	473,7	S	GIT, INF, REU		
72968	SALAZOPYRIN EN	tbl ent 100x500 mg	PAU	S	639,8	550,0	89,8	S	GIT, INF, REU		
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	550,0	61,5	S	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		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
A07EC02	Mesalazín	p.o. riad. uvoľ.							DDD: 1,50g		UZP: 52,00
66043	PENTASA SACHET 1 G	gra plg 50x1 g	FEI	DK	2 688,5	1 733,3	955,2	S	GIT, INT, PED		
83136	PENTASA SR tabl.500 MG	tbl ret 100x500 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: 1,00DF		UZP: 245,70
45744	PENTASA 1 G	sus rec 7x1 g	FEI	DK	1 719,9	1 719,9	0,0	I	GIT		
93770	SALOFALK KLYSMEN	enm 7x4 gm/60 ml	FAK	D	2 524,7	1 719,9	804,8	S	GIT		
A07FA	Antidiarhoické mikroorganizmy	p.o. tekuté LF							DDD: 2,00ml		UZP: 2,30
28620	HYLAK FORTE	gtt 1x100 ml	MCK	A	177,8	115,0	62,8	S	GIT, PED		
28619	HYLAK FORTE	gtt 1x30 ml	MCK	A	69,8	34,5	35,3	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	GLN	YU	72,7	9,2	63,5	S	GIT, PED		
A09AA	Hydrolytické enzýmy	p.o. s pankreatinom/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
02122	ENZYNORM	drg 50x500 mg	NOA	D	142,7	12,5	130,2	S	GER, GIT, INT, OPH		
02225	ENZYNORM	drg 100x500 mg	NOA	D	256,9	25,0	231,9	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. podľa lipáz							DDD: 5000,00FI		UZP: 2,60
08758	COMBIZYM COMPOSITUM	tbl obd 20	SAK	D	202,1	140,4	61,7	S	GIT, INT, PED, TRN		ind.obm.
93662	COMBIZYM COMPOSITUM	tbl obd 50	SAK	D	450,7	351,0	99,7	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.
26528	KREON 25000	cps 20x300 mg	SYF	D	294,9	260,0	34,9	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.
68988	KREON 25000	cps 20x300 mg	KCH	D	285,8	260,0	25,8	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.
A10AB01	Inzulín humánný	parent. rýchle pôsobiaci							DDD: 40,00UT		UZP: 22,00
54038	ACTRAPID HM 100 UT/ ml	inj 1x10 ml/1 KU	NOO	DK	521,6	521,6	0,0	I	DIA, END, INT, PED		
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	220,0	70,5	S	DIA, END, INT, PED		
75414	INSUMAN HOECHST RAPID	inj 5x10 ml/400 ut	HOE	A	1 634,7	1 100,0	534,7	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 100ut/ml	inj 5x3 ml/300 UT	NOO	DK	1 306,9	1 162,5	144,4	S	DIA, END, INT, PED		ind.obm.
99636	ACTRAPID NOVOLET	inj 5x1.5 ml/150 UT	NOO	DK	976,7	581,3	395,4	S	DIA, END, INT, PED		ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
76062	ACTRAPID NOVOLET	inj 5x3 ml/300 UT	NOO	DK	2 024,9	1 162,5	862,4	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.
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.
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.
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.
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. pôsobiacie krátkodobé							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		
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. pôsobiacie krátkodobé							DDD: 40,00UT		UZP: 40,00
89134	HUMALOG 100UT/ML	inj 1x10 ml 100 ut/ ml	LIL	F	1 006,9	1 000,0	6,9	S	DIA, END, INT, PED		
89133	HUMALOG 40UT/ML	inj 1x10 ml 40 ut/ ml	LIL	F	402,8	400,0	2,8	S	DIA, END, INT, PED		
A10AB04	Inzulín lispro	parent. náplne pôsobiacie krátkodobé							DDD: 40,00UT		UZP: 43,00
25884	HUMALOG CARTRIDGE 100UT/ML	inj 5x3 ml/100 ut	LIL	F	1 716,5	1 591,0	125,5	S	DIA, END, INT, PED		ind.obm.
89137	HUMALOG CARTRIDGE 100UT/ML	inj 5x1.5 ml/100 UT	LIL	F	858,2	774,0	84,2	S	DIA, END, INT, PED		ind.obm.
A10AC01	Inzulín humánný	parent. strednodobé pôsobiaci							DDD: 40,00UT		UZP: 22,00
99313	HUMULIN L	inj 10 ml 40 ut/ ml	LIL	D	300,1	220,0	80,1	S	DIA, END, INT, PED		
99312	HUMULIN L	inj 10 ml 40 ut/ ml	LIL	USA	306,2	220,0	86,2	S	DIA, END, INT, PED		
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		
44567	HUMULIN N(=HUMULIN I)	inj 1x10 ml/1 ku	LIL	F	526,7	526,7	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		
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	396,0	580,7	S	DIA, END, INT, PED		
99402	INSULATARD NOVOLET	inj 5x3.0 ml/300 ut	NOO	DK	1 953,5	814,0	1 139,5	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	220,0	70,5	S	DIA, END, INT, PED		
75415	INSUMAN HOECHST BASAL	inj 5x10 ml/400 ut	HOE	A	1 634,7	1 100,0	534,7	S	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		
28589	INSUMAN HOECHST BASAL 100 ut	inj 1x5 ml/500 ut	HMR	D	263,6	263,6	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		
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		
28585	INSUMAN HOECHST KOMB.TYP 50	inj 1x5 ml/500 ut	HMR	D	263,6	263,6	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		
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		
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	220,0	25,0	S	DIA, END, INT, PED		
A10AC01	Inzulín humánný	parent. náplne strednodobé pôsobiaci							DDD: 40,00UT		UZP: 31,00
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.
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.
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.
99401	INSULATARD HM PENFILL 100IU/ml	inj 5x3.0 ml/300 ut	NOO	DK	1 306,9	1 162,5	144,4	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.
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.
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.
A10AC03	Inzulín (prasací)	parent. strednodobé 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		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
04085	MONOTARD 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: 22,00
94097	ACTRAPANE HM	inj 10 ml 40 UT/ ml	NOO	DK	245,0	220,0	25,0	S	DIA, END, INT, PED		
88345	ACTRAPID HM 40 UT/ ml	inj 1x10 ml/400 UT	NOO	DK	245,0	220,0	25,0	S	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	220,0	70,5	S	DIA, END, INT, PED		
75416	INSUMAN HOECHST KOMB.TYP 15	inj 5x10 ml/400 ut	HOE	A	1 634,7	1 100,0	534,7	S	DIA, END, INT, PED		
15020	INSUMAN HOECHST KOMB.TYP 25	inj 1x10 ml/400 ut	HOE	A	290,5	220,0	70,5	S	DIA, END, INT, PED		
75417	INSUMAN HOECHST KOMB.TYP 25	inj 5x10 ml/400 ut	HOE	A	1 634,7	1 100,0	534,7	S	DIA, END, INT, PED		
15021	INSUMAN HOECHST KOMB.TYP 50	inj 1x10 ml/400 ut	HOE	A	290,5	220,0	70,5	S	DIA, END, INT, PED		
75418	INSUMAN HOECHST KOMB.TYP 50	inj 5x10 ml/400 ut	HOE	A	1 634,7	1 100,0	534,7	S	DIA, END, INT, PED		
61170	MIXTARD 10 NOVOLET	inj 5x3.0 ml/300 ut	NOO	DK	1 953,5	814,0	1 139,5	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		
99406	MIXTARD 30 NOVOLET	inj 5x1.5 ml/150 ut	NOO	DK	976,7	396,0	580,7	S	DIA, END, INT, PED		
99409	MIXTARD 30 NOVOLET	inj 5x3.0 ml/300 ut	NOO	DK	2 024,9	814,0	1 210,9	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	814,0	1 139,5	S	DIA, END, INT, PED		
A10AD01	Inzulín humánný	parent. náplne komb. stred. a rých. pôsobiaci							DDD: 40,00UT		UZP: 31,00
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.
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.
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.
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.
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.
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.
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.
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.
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.
26633	MIXTARD 10 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.
26635	MIXTARD 20 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.
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.
99408	MIXTARD 30 HM PENFILL 100IU/ml	inj 5x3.0 ml/300 ut	NOO	DK	1 306,9	1 162,5	144,4	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.
26637	MIXTARD 40 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.
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 HMPENFILL	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 dlhodobó							DDD: 40,00UT		UZP: 34,00
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 dlhodobó							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: 8,60
80242	DIFORMIN RETARD	tbl ret 100x500 mg	MEF	SF	419,1	215,0	204,1	S			
25295	GLUCOPHAGE 500 mg	tbl flm 50x500 mg	LIP	F	137,5	103,2	34,3	S			
15393	GLUCOPHAGE 850 MG	tbl 30x850 mg	XGW	A	200,8	103,2	97,6	S			
09113	GLUCOPHAGE 850 mg	tbl flm 100x850 mg	LIP	F	467,5	361,2	106,3	S			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
04101	GLUCOPHAGE 850 mg	tbl flm 30x850 mg	LIP	F	140,2	103,2	37,0	S			
53960	METFORMIN 500 LECIVA	tbl flm 100x500 mg	LEX	CZ	267,3	215,0	52,3	S			
53961	METFORMIN 850 LECIVA	tbl flm 50x850 mg	LEX	CZ	227,4	180,6	46,8	S			
14794	METFORMIN 850 LECIVA	tbl flm 100x850 mg	LEX	CZ	449,5	361,2	88,3	S			
55839	METFORMIN BMS 500	tbl flm 100x500 mg	GEA	DK	326,5	215,0	111,5	S			
55841	METFORMIN BMS 850	tbl flm 100x850 mg	GEA	DK	555,7	361,2	194,5	S			
14118	METFORMIN-RATIOPHARM 850 MG	tbl flm 30x850 mg	MCK	D	130,8	103,2	27,6	S			
14119	METFORMIN-RATIOPHARM 850 MG	tbl flm 120x850 mg	MCK	D	435,7	435,7	0,0	I			
24517	SIOFOR 500	tbl flm 120x500 mg	BCE	D	390,9	258,0	132,9	S			
56503	SIOFOR 500	tbl flm 60x500 mg	BCE	D	216,6	129,0	87,6	S			
24519	SIOFOR 850	tbl flm 120x850 mg	BCE	D	499,8	438,6	61,2	S			
25994	SIOFOR 850	tbl flm 60x850 mg	BCE	D	307,6	215,0	92,6	S			
A10BB01	Glibenklamid	p.o.							DDD: 10,00mg		UZP: 1,40
91880	MANINIL 5	tbl 120x5 mg	BCE	D	64,8	64,8	0,0	I			
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			
18703	MANINIL 3.5	tbl 120x3.5 mg	BCE	D	92,2	92,2	0,0	I			
18702	MANINIL 3.5	tbl 30x3.5 mg	BCE	D	27,6	24,0	3,6	S			
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		
A10BB07	Glipizid	p.o. GITS, riad. uvoľ.							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
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: 10,00
04345	DIAPREL (DIAMICRON)	tbl 60x80 mg	LLG	F	353,8	300,0	53,8	S	DIA, END, INT, PED		
85779	PREDIAN	tbl 60x80 mg	ZRK	BIH	296,6	296,6	0,0	I	DIA, END, INT, PED		
A10BB09	Gliklazid	p.o. riadené uvoľňovanie							DDD: 60,00mg		UZP: 11,00
14710	DIAPREL MR	tbl mod 60x30 mg	SVR	IRL	378,8	330,0	48,8	S	DIA, INT		
14709	DIAPREL MR	tbl mod 60x30 mg	LLG	F	378,8	330,0	48,8	S	DIA, INT		
A10BB12	Glimepirid	p.o.							DDD: 2,00mg		UZP: 10,00
26872	AMARYL 1.0	tbl 30x1 mg	HBS	SK	201,1	150,0	51,1	S	DIA, END, INT, PED		
55732	AMARYL 1.0	tbl 30x1 mg	HMR	D	201,1	150,0	51,1	S	DIA, END, INT, PED		
55733	AMARYL 2.0	tbl 30x2 mg	HMR	D	402,3	300,0	102,3	S	DIA, END, INT, PED		
26874	AMARYL 2.0	tbl 30x2 mg	HBS	SK	349,7	300,0	49,7	S	DIA, END, INT, PED		
55734	AMARYL 3.0	tbl 30x3 mg	HMR	D	603,4	450,0	153,4	S	DIA, END, INT, PED		
26875	AMARYL 3.0	tbl 30x3 mg	HBS	SK	524,6	450,0	74,6	S	DIA, END, INT, PED		
55735	AMARYL 4.0	tbl 30x4 mg	HMR	D	804,7	600,0	204,7	S	DIA, END, INT, PED		
26878	AMARYL 4.0	tbl 30x4 mg	HBS	SK	699,7	600,0	99,7	S	DIA, END, INT, PED		
A10BD01	Metformín, glibenklamid	p.o. kombinácie							DDD: 4,00DF		UZP: 11,40
28652	GLIBOMET	tbl flm 100	GUI	I	415,4	285,0	130,4	S			
26028	GLIBOMET	tbl flm 40	GUI	I	150,9	114,0	36,9	S			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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		
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		
93451	GLUCOBAY	tbl 30x50 mg	BAY	D	226,0	50,0	176,0	S	DIA, END, PED		
A10BH01	Repaglinid	p.o.							DDD: 3,00mg		UZP: 11,00
59322	NOVONORM 0.5 mg	tbl 30x0.5 mg	NOO	DK	337,5	55,0	282,5	S	DIA, END, PED		
59323	NOVONORM 0.5 mg	tbl 90x0.5 mg	NOO	DK	1 012,4	165,0	847,4	S	DIA, END, PED		
59310	NOVONORM 1 mg	tbl 30x1 mg	NOO	DK	411,4	110,0	301,4	S	DIA, END, PED		
59311	NOVONORM 1 mg	tbl 90x1 mg	NOO	DK	1 234,1	330,0	904,1	S	DIA, END, PED		
59298	NOVONORM 2 mg	tbl 30x2 mg	NOO	DK	508,8	220,0	288,8	S	DIA, END, PED		
59299	NOVONORM 2 mg	tbl 90x2 mg	NOO	DK	1 526,6	660,0	866,6	S	DIA, END, PED		
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	Vitamín D a jeho analógy	p.o.							DDD: 6,00KU		UZP: 0,60
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	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			
A11CC02	Dihydrotachysterol	p.o.							DDD: 1,00mg		UZP: 19,50
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
91550	ROCALTROL	cps 30x0.50 µg	HLR	CH	1 053,8	1 053,8	0,0	I	END, INT, NEF, ORT, PED, REU	ind.obm.	
91548	ROCALTROL	cps 30x0.25 µg	HLR	CH	636,4	636,4	0,0	I	END, INT, NEF, ORT, PED, REU	ind.obm.	
A11CC04	Kalcitriol	parent.							DDD: 1,00µg		UZP: 213,95
28270	CALCIJEX 1 ug/ml	inj 25x1 ml/1 µg	ABB	CND	5 348,6	5 348,6	0,0	I	END, INT, NEF, ORT, PED, REU	ind.obm.	
28272	CALCIJEX 2 ug/ml	inj 25x1 ml/2 µg	ABB	CND	10 697,3	10 697,3	0,0	I	END, INT, NEF, ORT, PED, REU	ind.obm.	
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
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			
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	Tiamin	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			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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.
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.
A11HA02	Pyridoxín (vitamín B6)	parent.							DDD: 0,16g		UZP: 18,40
00584	PYRIDOXIN LÉČIVA inj	inj 5x1 ml 50 mg	LEX	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
27519	EVIT 200	cps 100	XRM	D	246,5	150,0	96,5	S			
27518	EVIT 200	cps 50	XRM	D	134,5	75,0	59,5	S			
27517	EVIT 200	cps 20	XRM	D	64,2	30,0	34,2	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)	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			
A12AA	Vápník	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	Uhlíčan vápenatý	p.o.							DDD: 3,00g		UZP: 9,55
99889	CALCIUM 500 mg 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 MEDICAAM.	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			
28995	VITACALCIN (BEZ PRÍCHUTE)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	132,0	119,4	12,6	S			
25936	VITACALCIN (BROSKYŇA)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	119,3	119,3	0,0	I			
26965	VITACALCIN (CITRÓN)	plv por 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	119,3	119,3	0,0	I			
26966	VITACALCIN (ČEREŠŇA)	plv por 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	119,3	119,3	0,0	I			
25946	VITACALCIN (JABLKO)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	119,3	119,3	0,0	I			
26967	VITACALCIN (JABLKO)	plv por 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	119,3	119,3	0,0	I			
25938	VITACALCIN (JAHODA)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	119,3	119,3	0,0	I			
25952	VITACALCIN (KAKAO)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	119,3	119,3	0,0	I			
25944	VITACALCIN (KOKOS)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	119,3	119,3	0,0	I			
25948	VITACALCIN (MALINA)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	119,3	119,3	0,0	I			
26968	VITACALCIN (MALINA)	plv por 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	119,3	119,3	0,0	I			
25940	VITACALCIN (MANDARINKA)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	119,3	119,3	0,0	I			
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	119,3	119,3	0,0	I			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
25954	VITACALCIN (VANILKA)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	119,3	119,3	0,0	I			
28315	VITACALCIN D (KOKOS)	plv 30x3 g (vrecko)	SLO	SK	114,4	114,4	0,0	I			
28314	VITACALCIN D (KOKOS)	plv 10x3 g (vrecko)	SLO	SK	38,2	38,2	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 SUMIVY - SLOVAKOFARMA	tbl eff 20	SLO	SK	96,9	88,0	8,9	S			
A12AX	Vápnik, kombinácie s inými liečivami	p.o. na fluór komb. s fluórom							DDD: 1,00DF		UZP: 3,75
60550	FLUOCALCIC	tbl eff 3x20	ASD	A	515,4	225,0	290,4	S			
01761	TRIDIN	tbl mnd 40	OPF	D	239,8	150,0	89,8	S			
75898	TRIDIN	tbl mnd 40	ROT	I	239,8	150,0	89,8	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			
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			
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: 3,20
14714	KALDYUM	cps plg 50x600 mg	EGI	H	135,3	32,0	103,3	S			
14715	KALDYUM	cps plg 100x600 mg	EGI	H	270,0	64,0	206,0	S			
91600	KALNORMIN	tbl 30x1 g	IDA	H	31,3	31,3	0,0	I			
09221	KCL RETARD	drg 40x600 mg	ZYM	CH	106,0	25,6	80,4	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
83335	CORMAGNESIN 200	inj 10x10 ml	WGP	D	359,5	95,0	264,5	S			
66995	CORMAGNESIN 200	inj 5x10 ml	WGP	D	184,6	47,5	137,1	S			
83340	CORMAGNESIN 400	inj 10x10 ml	WGP	D	528,4	190,0	338,4	S			
66996	CORMAGNESIN 400	inj 5x10 ml	WGP	D	267,9	95,0	172,9	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			
09495	OSSIN RETARDDRAGEES	tbl obd 100x40 mg	GRU	D	214,7	214,7	0,0	I			
A12CX	Ostatné prípravky s minerálnymi prvkami	p.o. Ca a stop. prvky. na Ca							DDD: 3,00g		UZP: 1,00
80670	MULTISAL	tbl fc 50	POL	PL	167,4	16,7	150,7	S			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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
86086	THIOCTACID	tbl flm 60x600 mg	ASD	D	2 358,1	2 196,0	162,1	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		
86082	THIOCTACID	tbl flm 30x300 mg	ASD	D	598,6	549,0	49,6	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		
86083	THIOCTACID	tbl flm 60x300 mg	ASD	D	1 180,5	1 098,0	82,5	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		
86084	THIOCTACID	tbl flm 100x300 mg	ASD	D	1 922,0	1 830,0	92,0	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		
84367	THIOGAMMA 600 ORAL	tbl flm 60X600 mg	WGP	D	2 355,1	2 196,0	159,1	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		
84368	THIOGAMMA 600 ORAL	tbl flm 100x600 mg	WGP	D	3 830,3	3 660,0	170,3	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.
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.
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.
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.
84379	THIOGAMMA 600 INJEKT	inj 10x20 ml	WGP	D	3 472,9	3 472,9	0,0	I	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.
B01AA03	Warfarín	p.o.							DDD: 7,50mg		UZP: 3,30
24663	ORFARIN (WARFARIN)	tbl 100x5 mg	ORN	SF	239,2	220,0	19,2	S	HEM, INT, KAR		
24079	ORFARIN (WARFARIN)	tbl 100x3 mg	ORN	SF	157,3	132,0	25,3	S	HEM, INT, KAR		
94113	WARFARIN	tbl 100x3 mg	ORN	SF	157,3	132,0	25,3	S	HEM, INT, KAR		
94114	WARFARIN	tbl 100x5 mg	ORN	SF	239,2	220,0	19,2	S	HEM, INT, KAR		
14781	WARFARIN 3-SL	tbl 100x3 mg	SLO	SK	132,0	132,0	0,0	I	HEM, INT, KAR		
14782	WARFARIN 5-SL	tbl 100x5 mg	SLO	SK	213,1	213,1	0,0	I	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			
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
14815	FRAGMIN 2500 IU/0.2 ML (STRIEK.)	inj 10x0.2 ml/2.5 KU	PAU	B	1 219,2	958,0	261,2	S	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT		ind.obm.
14814	FRAGMIN 2500 IU/0.2 ML (STRIEK.)	inj 10x0.2 ml/2.5 KU	PAU	S	1 219,2	958,0	261,2	S	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT		ind.obm.
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.
94856	FRAGMIN 2500 IU/1 ml (AMP.)	inj 10x4 ml 2.5 KU/ ml	KBP	S	2 877,9	2 877,9	0,0	I	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT		ind.obm.
14817	FRAGMIN 5000 IU/0.2 ml (STRIEK.)	inj 10x0.2 ml/5 KU	PAU	S	1 867,3	1 867,3	0,0	I	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT		ind.obm.
14818	FRAGMIN 5000 IU/0.2 ml (STRIEK.)	inj 10x0.2 ml/5 KU	PAU	B	1 867,3	1 867,3	0,0	I	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.
14825	FRAGMIN 7500 IU/0.3 ML (STRIEK.)	inj 10x0.3 ml/7.5 KU	PAU	B	3 074,7	2 875,0	199,7	S	GYN, HEM, CHI, INT, KAR, ORT		ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
B01AB05	Enoxaparín	parent.							DDD: 3,00KU		UZP: 115,00
25131	CLEXANE	inj 10x0.4 ml/40 mg	RPM	F	1 712,7	1 534,1	178,6	S	HEM, CHI, INT, KAR, ORT		ind.obm.
25134	CLEXANE	inj 10x1 ml/100 mg	RPM	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	RPM	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	RPM	F	1 115,1	767,1	348,0	S	HEM, CHI, INT, KAR, ORT		ind.obm.
25133	CLEXANE	inj 10x0.8 ml/80 mg	RPM	F	2 776,1	2 776,1	0,0	I	HEM, CHI, INT, KAR, ORT		ind.obm.
94713	CLEXANE	inj 2x0.2 ml/20 mg	RPM	F	243,8	153,0	90,8	S	HEM, CHI, INT, KAR, ORT		ind.obm.
72552	CLEXANE	inj 2x1 ml/100 mg	RPM	F	850,6	765,9	84,7	S	HEM, CHI, INT, KAR, ORT		ind.obm.
94714	CLEXANE	inj 2x0.4 ml/40 mg	RPM	F	375,4	305,9	69,5	S	HEM, CHI, INT, KAR, ORT		ind.obm.
72550	CLEXANE	inj 2x0.6 ml/60 mg	RPM	F	517,3	460,0	57,3	S	HEM, CHI, INT, KAR, ORT		ind.obm.
72551	CLEXANE	inj 2x0.8 ml/80 mg	RPM	F	683,9	613,0	70,9	S	HEM, CHI, INT, KAR, ORT		ind.obm.
B01AB06	Nadroparín	parent.							DDD: 3,00KU		UZP: 115,00
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.
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.
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.
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.
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.
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.
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.
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.
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.
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.
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.
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.
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.
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.
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.
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.
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
96118	VESSEL DUE F	cps 50x250lsu	ASW	I	1 122,9	815,0	307,9	S	ANG, HEM, INT, KAR, NEU		ind.obm.
B01AC04	Klopidogrel	p.o.							DDD: 75,00mg		UZP: 90,00
57853	PLAVIX 75 mg	tbl flm 28x75 mg	SWA	F	2 787,0	2 520,0	267,0	S	KAR, NEU		ind.obm.
57855	PLAVIX 75 mg	tbl flm 84x75 mg	SWA	F	9 137,2	7 560,0	1 577,2	S	KAR, NEU		ind.obm.
B01AC05	Ticlopidín	p.o.							DDD: 0,50g		UZP: 37,40
14623	IPATON 250 MG	tbl flm 20x250 mg	EGI	H	564,9	374,0	190,9	S	HEM, KAR, NEF, NEU		ind. obm.
88604	TICLID 250 MG	tbl obd 20x250 mg	SWA	F	706,6	374,0	332,6	S	HEM, KAR, NEF, NEU		ind. obm.
14625	TICLOPIDIN-RATIOPHARM 250 MG	tbl flm 90x250 MG	MCK	D	1 682,0	1 682,0	0,0	I	HEM, KAR, NEF, NEU		ind. obm.
14624	TICLOPIDIN-RATIOPHARM 250 MG	tbl flm 30x250 MG	MCK	D	586,5	561,0	25,5	S	HEM, KAR, NEF, NEU		ind. obm.
B01AC06	Kyselina acetylsalicylová	p.o. do 30 mg							DDD: 1,00DF		UZP: 0,50
72812	ANOPYRIN 30 mg	tbl 50x30 mg	SLO	SK	23,3	23,3	0,0	I			
72813	ANOPYRIN 30 mg	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
99295	ANOPYRIN 100 mg	tbl 20x100 mg	SLO	SK	12,4	12,4	0,0	I			
71960	ANOPYRIN 100 mg	tbl 50x100 mg	SLO	SK	31,0	31,0	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.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
B02AA02	Kyselina tranexámová	p.o. pevné LF do 250 mg							DDD: 2,00g		UZP: 50,00
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		
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	p.o.							DDD: 0,25g		UZP: 24,00
26594	GUMBIX	tbl 100x100 mg	SYF	D	1 145,7	960,0	185,7	S			
26595	GUMBIX	tbl 20x100 mg	SYF	D	229,0	192,0	37,0	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			
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			
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			
B02BC06	Trombín	loc. ext.							DDD: 1,00DF		UZP: 84,40
01269	TROMBIN L'UDSKÝ SUŠENÝ	ext 1x1000 NIH	IMA	SK	84,4	84,4	0,0	I			
B02BD	Koagulačné faktory	parent.						A	DDD: 350,00UT		UZP: 100%
26114	FIBROGAMMIN P	inj 1x250 ut+1x4 ml	XCP	A	2 624,4	2 624,4	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.
26112	FIBROGAMMIN P	inj 1x1.25 ku+1x20 ml	XCP	A	13 122,2	13 122,2	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.
B02BD01	Koagulačné faktory IX., II.,VII. a X. v kombinácii	parent.						A	DDD: 350,00UT		UZP: 100%
26814	BERIPLEX P/N	inj sic 1x250 UT+sol	XCP	D	6 471,2	6 471,2	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.
26816	BERIPLEX P/N	inj sic 1x500 UT+sol	XCP	D	11 648,4	11 648,4	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.
85513	FLEBOGAMMA 5%	inf sol 1x0.5 g+10 ml	GFO	E	791,6	791,6	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.
26818	BERIATE P	inj sic 250 UT+sol	XCP	D	7 430,6	7 430,6	0,0	A	HEM		ind.obm.
26821	BERIATE P	inj sic 500 UT+sol	XCP	D	14 061,3	14 061,3	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.
26822	BERIATE P	inj sic 1 KU+sol	XCP	D	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.
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.
26109	HAEMATE P	inj sic 500 ut	XCP	D	17 977,0	17 977,0	0,0	A	HEM		ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
26105	HAEMATE P	inj sic 1 ku	XCP	D	29 772,0	29 772,0	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.
26108	HAEMATE P	inj sic 250 ut	XCP	A	7 867,0	7 867,0	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.
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.
26107	HAEMATE P	inj sic 250 ut	XCP	D	7 867,0	7 867,0	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.
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.
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	plv inj 1x250 UT+SOL.	BXG	A	5 452,2	5 452,2	0,0	A	HEM		ind.obm.
89028	IMMUNATE STIM PLUS FACTOR VIII	plv inj 1x500 UT+SOL.	BXG	A	10 904,5	10 904,5	0,0	A	HEM		ind.obm.
97407	OCTAVI	inj sic 1x250 ut	OCP	CH	5 812,0	5 812,0	0,0	A	HEM		ind.obm.
97408	OCTAVI	inj sic 1x500 ut	OCP	CH	11 624,0	11 624,0	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. ktivity						A	DDD: 10,00KU		UZP: 100%
85675	FEIBA TIM 4	plv inj 1x250 ut+s.	BXG	A	9 873,2	9 873,2	0,0	A	HEM		ind.obm.
85677	FEIBA TIM 4	plv inj 1x1000 ut + sol.	BXG	A	41 022,5	41 022,5	0,0	A	HEM		ind.obm.
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%
28859	BERININ P	plv inj 1x1200 IU+ s.	XCP	A	31 846,4	31 846,4	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.
28857	BERININ P	plv inj 1x300 IU+ s.	XCP	A	7 961,6	7 961,6	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.
28861	BERININ P	plv inj 1x600 IU+ s.	XCP	D	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.
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.
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.
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.
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.
75080	IMMUNINE 1200I.E.	plv inj 1.2 ku+10 ml	BXG	A	30 851,3	30 851,3	0,0	A	HEM		ind.obm.
75079	IMMUNINE 600I.E.	plv inj 1x600 ut+5 ml	BXG	A	15 425,6	15 425,6	0,0	A	HEM		ind.obm.
B02BD05	Faktor VII.	parent.						A	DDD: 6,00KU		UZP: 100%
90098	FAKTOR 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	FAKTOR VII CONC.TIM 4 IMMUNO	plv inj 500 ut+solv.	BXG	A	11 395,1	11 395,1	0,0	A	HEM		ind.obm.
B02BD08	Eptakog alfa aktivovaný	parent.						A	DDD: 2500,00UT		UZP: 100%
89826	NOVOSEVEN 120 KU (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 KU (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	OMR	CH	466,4	366,9	99,5	S	GYN, HEM, INT, OPH		
02052	DICYNONE	tbl 100x250 mg	OMR	CH	2 031,3	1 833,2	198,1	S	GYN, HEM, INT, OPH		
B02BX01	Etamsylát	parent.							DDD: 0,75g		UZP: 106,50
08843	DICYNONE 250	inj 4x2 ml/250 mg	OMR	CH	191,5	142,0	49,5	S	GYN, HEM, INT, OPH		
01821	DICYNONE 250	inj 20x2 ml/250 mg	OMR	CH	870,4	710,4	160,0	S	GYN, HEM, INT, OPH		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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			
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			
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	glt 1x30 ml 50 mg/ ml	VIF	CH	192,4	192,4	0,0	I			
B03AC	Prípravky s trojmocným železom	parent. i.v. na prvkové železo						A	DDD: 0,10g		UZP: 100%
25761	VENOFER I.V.	inj 5x5 ml/100 mg	VIF	CH	1 043,6	1 043,6	0,0	A			
B03AD	Železo v kombinácii s kyselinou listovou	p.o.							DDD: 90,00mg		UZP: 7,73
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
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			
67045	FERRO-FOLGAMMA	cps 20	WGP	D	115,0	59,3	55,7	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
94329	AKTIFERRIN	cps 20	MCK	D	71,7	57,3	14,4	S			
94584	AKTIFERRIN	cps 50	MCK	D	142,3	142,3	0,0	I			
96043	AKTIFERRIN COMPOSITUM	cps 100	MCK	D	285,3	285,3	0,0	I			
96042	AKTIFERRIN COMPOSITUM	cps 30	MCK	D	123,0	85,9	37,1	S			
B03AE10	Rôzne kombinácie	p.o. tekuté LF síran želez./serin. na železo							DDD: 0,10g		UZP: 12,00
99138	AKTIFERRIN	glt 30 ml	MCK	D	77,3	62,6	14,7	S			
94328	AKTIFERRIN	sir 100 ml	MCK	D	101,0	82,4	18,6	S			
B03BA01	Kyanokobalamín	parent. nad 0,3 mg							DDD: 0,02mg		UZP: 0,20
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
00641	VITAMIN B12 LÉČIVA	inj 5x1 ml/300 µg	LEX	CZ	49,6	45,0	4,6	S	HEM, INF, INT, NEU, OPH, PED		
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			
B03XA01	Erythropoetín	parent.							DDD: 2,00KU		UZP: 1 230,00
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.
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.
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.
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.
93579	EPREX	inj 6x2 ku/ ml	CIL	CH	7 703,9	7 380,0	323,9	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.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
94345	EPREX	inj 6x4 ku/ ml	CIL	CH	15 407,8	14 760,0	647,8	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.
28679	NEORECORMON 1000 IU	inj 5x1 ku+solv. in.liek	ROC	D	3 333,4	3 075,0	258,4	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.
28680	NEORECORMON 10000 IU	inj 5x10 ku+solv. in.l.	ROC	D	34 008,2	30 750,0	3 258,2	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.
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.
14548	NEORECORMON 3000 IU	inj 6x3 KU inj.striek.	ROC	D	11 321,0	11 070,0	251,0	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.
B05AA01	Albumín	parent. 5 - 20 %, 1 - 250 ml						A	DDD: 20,00g	UZP: 100%
15175	ALBUMIN L'UDSKÝ 20	inf 50 ml 20%	IMA	SK	1 988,6	1 988,6	0,0	A		
15174	ALBUMIN L'UDSKÝ 20	inf 20 ml 20%	IMA	SK	805,9	805,9	0,0	A		
88007	ALBUMIN L'UDSKÝ 20	inf 100 ml 20%	IMA	SK	3 543,9	3 543,9	0,0	A		
15171	ALBUMIN L'UDSKÝ 5	inf 250 ml 5%	IMA	SK	3 018,5	3 018,5	0,0	A		
15170	ALBUMIN L'UDSKÝ 5	inf 50 ml 5%	IMA	SK	559,1	559,1	0,0	A		
88006	ALBUMIN L'UDSKÝ 5	inf 100 ml 5%	IMA	SK	1 102,7	1 102,7	0,0	A		
62468	HUMAN ALBUMIN 20% IMMUNO	inj 1x10 ml	IMM	A	401,4	401,4	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	BXG	A	3 632,3	3 632,3	0,0	A		
62470	HUMAN ALBUMIN 20% IMMUNO	inf 1x50 ml	BXG	A	1 816,1	1 816,1	0,0	A		
60967	HUMAN ALBUMIN 5% IMMUNO	inf 1x100 ml	IMM	A	908,2	908,2	0,0	A		
60966	HUMAN ALBUMIN 5% IMMUNO	inj 1x50 ml	IMM	A	501,8	501,8	0,0	A		
62472	HUMAN ALBUMIN 5% IMMUNO	inf 1x250 ml	BXG	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		
97908	HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 5% I.V.	inf 1x500 ml	GFO	E	4 215,1	4 215,1	0,0	A		
97907	HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 5% I.V.	inf 1x250 ml	GFO	E	2 107,8	2 107,8	0,0	A		
26093	HUMAN-ALBUMIN 20% CENTEON	inf 1x100 ml	XCP	A	3 843,6	3 843,6	0,0	A		
26095	HUMAN-ALBUMIN 20% CENTEON	inf 1x10 ml	XCP	A	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		
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		
26094	HUMAN-ALBUMIN 20% CENTEON	inf 1x10 ml	XCP	D	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%
00589	RHEODEXTRAN 10% (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.(KRVNY 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		
B05AA07	Hydroxyetylškrob	parent. 6 - 10 %, 250 - 500 ml						A	DDD: 50,00g	UZP: 100%
98350	ELOHAST 6%	inf 1x250 ml (sklo)	FRK	A	251,1	251,1	0,0	A		
98351	ELOHAST 6%	inf 1x500 ml (sklo)	FRK	A	448,6	448,6	0,0	A		
98352	ELOHAST 6%	inf 1x500 ml (plast)	FRK	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		
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		
27432	HEMOHES 10%	inf 1x500 ml (sklo)	BME	CH	390,9	390,9	0,0	A		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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			
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			
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 10	inf 1x500 ml	MVM	CZ	62,8	62,8	0,0	A			
71729	INF.SORBITOLI 50 G/L MEDICAM.SO 5	inf 1x500 ml	MVM	CZ	56,7	56,7	0,0	A			
68873	INFUSIO SORBITOLI IMUNA 10%	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	42,1	42,1	0,0	A			
90693	INFUSIO SORBITOLI IMUNA 10%	inf 1x400 ml-skl.f.	IMA	SK	40,1	40,1	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
92519	5% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x100 ml (sklo)	SFR	I	30,4	29,0	1,4	S			
92525	5% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x100 ml (vak)	SFR	I	35,1	29,0	6,1	S			
96871	GLUCOSE 5 BRAUN (SKL. FL.)	inf 1x100 ml 5%	BME	D	33,9	29,0	4,9	S			
97728	GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x100 ml (sklo)	BFF	I	28,1	28,1	0,0	I			
97731	GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x100 ml (plast)	BFF	I	35,8	29,0	6,8	S			
75613	GLUCOSE I.V.INFUSION BAXTER 5%	inf 1x100 ml (vak)	BXT	GB	29,9	29,0	0,9	S			
75612	GLUCOSE I.V.INFUSION BAXTER 5%	inf 1x50 ml (vak)	BXT	GB	29,5	14,5	15,0	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
25808	5% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x200 ml (sklo)	SFR	I	32,5	28,0	4,5	S			
92520	5% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x250 ml (sklo)	SFR	I	33,1	33,1	0,0	I			
92526	5% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x250 ml (vak)	SFR	I	41,0	35,0	6,0	S			
96872	GLUCOSE 5 BRAUN (PLASCO FL.)	inf 1x250 ml 5%	BME	D	46,4	35,0	11,4	S			
97732	GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x250 ml (plast)	BFF	I	42,3	35,0	7,3	S			
97729	GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x250 ml (sklo)	BFF	I	33,3	33,3	0,0	I			
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			
72577	INFUSIO GLUCOSI 5% INFUSIA	inf 1x250 ml (vak)	IHO	CZ	58,8	35,0	23,8	S			
66866	INFUSIO GLUCOSI 5% INFUSIA	inf 1x250 ml (sklo)	IHO	CZ	41,3	35,0	6,3	S			
86339	INFUSIO GLUCOSI 5% INFUSIA	inf 1x250 ml (plast)	IHO	CZ	38,9	35,0	3,9	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		UZP: 15,00
25816	10% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x200 ml (sklo)	SFR	I	32,8	30,0	2,8	S			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
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		
97735	GLUCOSE 10%W/V I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x250 ml (sklo)	BFF	I	33,1	33,1	0,0	I		
62376	INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x250 ml-skl.f.	IMA	SK	33,6	33,6	0,0	I		
62375	INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x200 ml-skl.f.	IMA	SK	32,4	30,0	2,4	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		
72579	INFUSIO GLUCOSI 10% INFUSIA	inf 1x250 ml (vak)	IHO	CZ	59,7	30,0	29,7	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	UZP: 8,00
25817	10% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x400 ml (sklo)	SFR	I	42,0	32,0	10,0	S		
92534	10% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x500 ml (pp)	SFR	I	48,5	40,0	8,5	S		
92538	10% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x500 ml (vak)	SFR	I	53,4	40,0	13,4	S		
92532	10% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x500 ml (sklo)	SFR	I	42,7	40,0	2,7	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. FLASA)	inf 1x500 ml 10%	BME	D	56,7	40,0	16,7	S		
97737	GLUCOSE 10%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x500 ml (plast)	BFF	I	54,4	40,0	14,4	S		
97736	GLUCOSE 10%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x500 ml (sklo)	BFF	I	41,1	40,0	1,1	S		
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		
48027	INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	62,4	40,0	22,4	S		
90675	INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA	inf 1x400 ml-skl.fl.	IMA	SK	37,8	32,0	5,8	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		
65512	INFUSIO GLUCOSI 10% INFUSIA	inf 1x400 ml (sklo)	IHO	CZ	50,3	32,0	18,3	S		
86351	INFUSIO GLUCOSI 10% INFUSIA	inf 1x500 ml (plast)	IHO	CZ	46,6	40,0	6,6	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	UZP: 100%
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		
92523	5% DEXTROSE IN WATER F.INJ USP	inf 1x500 ml (pp)	SFR	I	45,6	45,6	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		
97730	GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P. BIEFFE	inf 1x500 ml (sklo)	BFF	I	38,3	38,3	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		
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		
62373	INFUSIO GLUCOSI 5 IMUNA	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	37,3	37,3	0,0	A		
48051	INFUSIO GLUCOSI 5 IMUNA	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	59,4	59,4	0,0	A		
90674	INFUSIO GLUCOSI 5 IMUNA	inf 1x400 ml-skl.f.	IMA	SK	36,2	36,2	0,0	A		
65511	INFUSIO GLUCOSI 5% INFUSIA	inf 1x400 ml (sklo)	IHO	CZ	48,5	48,5	0,0	A		
86341	INFUSIO GLUCOSI 5% INFUSIA	inf 1x500 ml (plast)	IHO	CZ	44,9	44,9	0,0	A		
72561	INFUSIO GLUCOSI 5% INFUSIA	inf 1x500 ml (vak)	IHO	CZ	79,0	79,0	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		
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		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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. FLASA)	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			
15880	GLUCOSIO 20% BIEFFE	inf 250 ml (sklo)	BFF	I	37,8	37,5	0,3	S			
25138	GLUCOSIO 20% BIEFFE	inf 250 ml (plast)	BFF	I	53,1	37,5	15,6	S			
25139	GLUCOSIO 20% BIEFFE	inf 500 ml (plast)	BFF	I	61,0	61,0	0,0	I			
56915	INF.GLUCOSI 200 g/l MEDIC.G 20	inf 10x500 ml	MVM	CZ	585,8	75,0	510,8	S			
71736	INF.GLUCOSI 200 g/l MEDIC.G 20	inf 1x500 ml	MVM	CZ	58,6	58,6	0,0	I			
48035	INFUSIO GLUCOSI 20 IMUNA	inf 1x500 ml-pl.vak	IMA	SK	69,0	69,0	0,0	I			
18540	INFUSIO GLUCOSI 20 IMUNA	inf 1x200 ml-skl.f.	IMA	SK	38,7	30,0	8,7	S			
18541	INFUSIO GLUCOSI 20 IMUNA	inf 1x250 ml-skl.f.	IMA	SK	39,6	37,5	2,1	S			
18542	INFUSIO GLUCOSI 20 IMUNA	inf 1x400 ml-skl.f.	IMA	SK	44,6	44,6	0,0	I			
18543	INFUSIO GLUCOSI 20 IMUNA	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	47,9	47,9	0,0	I			
83460	INFUSIO GLUCOSI 20% INFUSIA	inf 1x250 ml (vak)	IHO	CZ	63,2	37,5	25,7	S			
86363	INFUSIO GLUCOSI 20% INFUSIA	inf 1x500 ml (plast)	IHO	CZ	66,4	66,4	0,0	I			
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			
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			
18548	INFUSIO GLUCOSI 40 IMUNA	inf 1x500 ml-skl.f.	IMA	SK	61,1	40,0	21,1	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			
93037	INFUSIO GLUCOSI 40% INFUSIA	inf 1x500 ml (sklo)	IHO	CZ	76,4	40,0	36,4	S			
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			
26716	INFUSIO ELECTR.C NATR.LAC.IMUNA	inf 500 ml (plast)	IMA	SK	74,8	74,8	0,0	A			
26711	INFUSIO ELECTR.C NATR.LAC.IMUNA	inf 500 ml (sklo)	IMA	SK	37,8	37,8	0,0	A			
26709	INFUSIO ELECTR.C NATR.LAC.IMUNA	inf 250 ml (sklo)	IMA	SK	42,0	42,0	0,0	A			
26708	INFUSIO ELECTR.C NATR.LAC.IMUNA	inf 200 ml (sklo)	IMA	SK	39,5	39,5	0,0	A			
26707	INFUSIO ELECTR.C NATR.LAC.IMUNA	inf 100 ml (sklo)	IMA	SK	34,3	34,3	0,0	A			
26710	INFUSIO ELECTR.C NATR.LAC.IMUNA	inf 400 ml (sklo)	IMA	SK	36,2	36,2	0,0	A			
88890	KARDIOPLEGICKÝ ROZ.STTHOMAS INFUS.	sol 12x500 ml	IHO	CZ	144,8	144,8	0,0	A			
88882	KARDIOPLEGICKÝ ROZ.STTHOMAS INFUS.	sol 1x500 ml	IHO	CZ	112,8	112,8	0,0	A			
88887	KARDIOPLEGICKÝ ROZ.STTHOMAS INFUS.	sol 24x250 ml	IHO	CZ	108,7	108,7	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			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
92508	0.9% SODIUM CHL.IN WATER F. INJ	inf 1x100 ml (sklo)	SFR	I	31,6	17,2	14,4	S			
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			
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 1/1	inf 1x250 ml	MVM	CZ	44,4	43,0	1,4	S			
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			
62327	INFUSIO NATR.CHLOR.ISOT.IMUNA	inf 1x200 ml-skl.f.	IMA	SK	30,3	30,3	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			
66860	INFUSIO NATRII CHL.ISOT.INFUSIA	inf 1x250 ml (sklo)	IHO	CZ	39,9	39,9	0,0	I			
86368	INFUSIO NATRII CHL.ISOT.INFUSIA	inf 1x100 ml (sklo)	IHO	CZ	36,2	17,2	19,0	S			
72557	INFUSIO NATRII CHL.ISOT.INFUSIA	inf 1x250 ml (vak)	IHO	CZ	58,6	43,0	15,6	S			
97752	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V. INF	inf 1x250 ml (plast)	BFF	I	44,3	43,0	1,3	S			
97749	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V. INF	inf 1x250 ml (sklo)	BFF	I	29,9	29,9	0,0	I			
97751	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V. INF	inf 1x100 ml (plast)	BFF	I	37,8	17,2	20,6	S			
97748	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V. INF	inf 1x100 ml (sklo)	BFF	I	27,7	17,2	10,5	S			
B05BB01	Elektrolyty	parent. viac ako 250 ml chlorid sodný 0,9%						A	DDD: 100,00ml		UZP: 100%
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			
92512	0.9% SODIUM CHL.IN WATER F. INJ	inf 1x500 ml (pp)	SFR	I	46,6	46,6	0,0	A			
15797	0.9% SODIUM CHLORIDE BAXTER I.V.	inf 1x500 ml (vak)	BAX	GB	38,2	38,2	0,0	A			
24488	0.9% W/V SODIUM CHLORIDE I.V.	inf 1x500 ml (vak)	BME	D	52,1	52,1	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			
97685	0.9% W/V SODIUM CHLORIDE I.V.	inf 1x500 ml (sklo)	BME	D	52,6	52,6	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			
96884	0.9% W/V SODIUM CHLORIDE I.V.	inf 1x500 ml (pe)	BME	D	45,8	45,8	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			
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			
90681	INFUSIO NATR.CHLOR.ISOT.IMUNA	inf 1x400 ml-skl.f.	IMA	SK	34,6	34,6	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			
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			
69044	NORMAL SALINE-INFUSION-HUMAN	inf 1x500 ml (plast)	HUA	H	33,9	33,9	0,0	A			
96372	NORMAL SALINE-INFUSION-HUMAN	inf 1x500 ml (sklo)	HUA	H	37,6	37,6	0,0	A			
97753	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V. INF	inf 1x500 ml (plast)	BFF	I	52,6	52,6	0,0	A			
97750	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V. INF B	inf 1x500 ml (sklo)	BFF	I	35,6	35,6	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			
B05BC01	Manitol	parent. do 10%						A	DDD: 100,00ml		UZP: 100%
80494	INF.MANNITOLI 100 G/L MEDIC. MA 10	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			
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			
48178	INFUSIO MANNITOLI IMUNA 10%	inf 1x100 ml-skl.f.	IMA	SK	34,7	34,7	0,0	A			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
90531	INFUSIO MANNITOLI IMUNA 10%	inf 1x400 ml-skl.f.	IMA	SK	49,7	49,7	0,0	A			
90530	INFUSIO MANNITOLI IMUNA 10%	inf 1x250 ml-skl.f.	IMA	SK	51,4	51,4	0,0	A			
97743	MANITOL 10%	inf 1x250 ml (sklo)	BFF	I	41,1	41,1	0,0	A			
74984	MANITOL 10%	inf 500 ml (plast)	BFF	I	72,5	72,5	0,0	A			
74983	MANITOL 10%	inf 250 ml (plast)	BFF	I	52,5	52,5	0,0	A			
97744	MANITOL 10%	inf 1x500 ml (sklo)	BFF	I	56,9	56,9	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%
18346	INFUSIO KALII CHLORATI CONC.	inf 1x100 ml	IMA	SK	29,5	29,5	0,0	A			
18347	INFUSIO KALII CHLORATI CONC.	inf 1x200 ml	IMA	SK	31,3	31,3	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.LECIVA 4,2%	sol inj 6x20 ml	LEX	CZ	205,9	205,9	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			
B06AA03	Hyaluronidáza	parent.							DDD: 1,00DF		UZP: 19,00
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	TRYPSIN RETARD SPOFA	inj 10x1 ml/5 mg	SPX	CZ	116,8	114,0	2,8	S			
C01AA05	Digoxín	p.o.							DDD: 0,25mg		UZP: 1,20
03542	DIGOXIN LECIVA	tbl 30x0.25 mg	LEX	CZ	31,0	31,0	0,0	I			
83318	DIGOXIN LECIVA	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	glt por 10 ml	GNO	CZ	19,8	19,8	0,0	I			
C01AA05	Digoxín	parent.							DDD: 0,25mg		UZP: 7,20
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 MEDICAM.	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
96808	RYTHMODAN LP	tbl obd 20x250 mg	ROU	F	334,4	225,0	109,4	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	143,7	143,7	0,0	I			
93311	KATEN RETARD	tbl 50x400 mg	SLO	SK	239,8	239,8	0,0	I			
C01BC03	Propafenón	p.o.							DDD: 0,30g		UZP: 15,50
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			
C01BC03	Propafenón	parent.						A	DDD: 0,30g		UZP: 100%

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
91275	PROLEKOFEN	inj 10x10 ml/35 mg	LEK	SLO	287,0	287,0	0,0	A			
90995	RYTMONORM injekcie	sol inj 5x20 ml/70 mg	KNO	D	517,8	517,8	0,0	A			
C01BD01	Amiodarón	p.o.							DDD: 0,20g		UZP: 5,80
14511	AMIOKORDIN	tbl 60x200 mg	KRK	SLO	342,6	342,6	0,0	I	INT, KAR		
44092	CORDARONE	tbl 60x200 mg	SWA	F	428,9	348,0	80,9	S	INT, KAR		
80157	CORDARONE	tbl 30x200 mg	SWA	F	277,4	174,0	103,4	S	INT, KAR		
18527	SEDACORON	tbl 20x200 mg	EBW	A	166,5	116,0	50,5	S	INT, KAR		
96599	SEDACORON	tbl 50x200 mg	EBW	A	328,7	290,0	38,7	S	INT, KAR		
C01BD01	Amiodarón	parent.						A	DDD: 0,20g		UZP: 100%
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			
C01CA02	Izoprenalín	parent.						A	DDD: 90,00mg		UZP: 100%
14871	ISUPREL	sol inj 25x1ml/0.2 mg	ABB	I	2 177,0	2 177,0	0,0	A			
15415	ISUPREL	inj 50x1 ml	SWG	GB	1 993,6	1 993,6	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			
04380	TENSAMIN	inj 10x5 ml	LEX	CZ	601,5	601,5	0,0	A			
C01CA05	Norfefetrín	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%
59267	DOBUTAMIN LACHEMA 250	plv inf 10x250 mg	LCM	CZ	2 241,2	2 241,2	0,0	A			
92483	DOBUTAMIN LACHEMA 250	plv inf 1x250 mg	LCM	CZ	224,2	224,2	0,0	A			
25401	DOBUTREX	inj sic 1x5 ml/250 mg	LPF	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	Midodrín	p.o. pevné LF							DDD: 30,00mg		UZP: 16,00
06093	GUTRON 2.5MG	tbl 50x2.5 mg	HNP	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			
26515	GUTRON 2.5MG	tbl 50x2.5 mg	NYC	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			
26516	GUTRON 5MG	tbl 20x5 mg	NYC	A	204,3	53,3	151,0	S			
26517	GUTRON 5MG	tbl 50x5 mg	NYC	A	395,8	133,3	262,5	S			
C01CA17	Midodrín	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	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			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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 (liek.)	cps plg 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			
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	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			
99302	ISO MACK RETARD 40MG (liek.)	cps plg 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			
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			
88230	MAYCOR RETARD	cps 50x60 mg	PDA	D	273,1	240,0	33,1	S			
88228	MAYCOR RETARD	cps 100x40 mg	PDA	D	273,1	273,1	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 (liek.)	cps plg 30x20 mg	SLO	SK	54,6	54,6	0,0	I			
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			
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			
C01DA14	Izosorbid mononitrát	p.o. do 40 mg							DDD: 40,00mg		UZP: 3,70
86280	ELANTAN	tbl 100x40 mg	SWP	D	1 142,2	370,0	772,2	S			
86278	ELANTAN	tbl 20x40 mg	SWP	D	247,5	74,0	173,5	S			
86275	ELANTAN	tbl 20x20 mg	SWP	D	160,7	37,0	123,7	S			
86277	ELANTAN	tbl 100x20 mg	SWP	D	738,4	185,0	553,4	S			
86276	ELANTAN	tbl 50x20 mg	SWP	D	352,1	92,5	259,6	S			
86279	ELANTAN	tbl 50x40 mg	SWP	D	561,0	185,0	376,0	S			
88408	MONO MACK	tbl 50x20 mg	MAC	D	168,4	92,5	75,9	S			
87185	MONO MACK	tbl 30x40 mg	ICS	CZ	111,0	111,0	0,0	I			
88411	MONO MACK	tbl 50x40 mg	MAC	D	252,7	185,0	67,7	S			
87184	MONO MACK	tbl 30x20 mg	ICS	CZ	55,5	55,5	0,0	I			
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			
26572	OLICARD 40 mg RETARD	cps ret 20x40 mg	SYF	D	194,4	74,0	120,4	S			
26573	OLICARD 40 mg RETARD	cps ret 50x40 mg	SYF	D	485,9	185,0	300,9	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			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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: 7,20
28615	IMDUR 60 mg (blis.)	tbl plg 28x60 mg	APN	S	485,9	302,4	183,5	S			
70505	MONO MACK 50 D	tbl ret 20x50 mg	MAC	D	528,0	180,0	348,0	S			
59467	MONO MACK DEPOT	tbl plg 28x100 mg	MAC	D	459,9	459,9	0,0	I			
93984	MONO MACK DEPOT	tbl plg 50x100 mg	MAC	D	1 850,1	900,0	950,1	S			
26575	OLICARD 60 mg RETARD	cps ret 20x60 mg	SYF	D	271,5	216,0	55,5	S			
26576	OLICARD 60 mg RETARD	cps ret 50x60 mg	SYF	D	675,7	540,0	135,7	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	Molsidomin	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	Molsidomin	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	Molsidomin	p.o. ret. od 4 mg a viac							DDD: 6,00mg		UZP: 3,10
60446	CORVATON RETARD	tbl ret 30x8 mg	HOE	D	435,2	124,0	311,2	S	INT, KAR		
15116	CORVATON RETARD	tbl ret 30x8 mg	HBS	SK	138,1	124,0	14,1	S	INT, KAR		
25282	MOLSIDOMINA WZF POLFA	tbl ret 30x8 mg	POL	PL	120,3	120,3	0,0	I	INT, KAR		
C01DX12	Molsidomin	parent.						A	DDD: 6,00mg		UZP: 100%
15118	CORVATON	inj 10x1 ml/2 mg	HBS	SK	410,1	410,1	0,0	A			
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
01328	DOPEGYT	tbl 50x250 mg	EGI	H	115,4	115,4	0,0	I			
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	Moxonidin	p.o.							DDD: 0,30mg		UZP: 11,40
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			
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			
84560	CYNT 0.2	tbl flm 30x0.2 mg	BEI	D	444,1	228,0	216,1	S			
28725	CYNT 0.3	tbl flm 30x0.3 mg	LIL	E	584,1	342,0	242,1	S			
28724	CYNT 0.3	tbl flm 30x0.3 mg	LIL	D	584,1	342,0	242,1	S			
28730	CYNT 0.3	tbl flm 30x0.4 mg	LIL	E	778,6	456,0	322,6	S			
28729	CYNT 0.3	tbl flm 30x0.4 mg	LIL	D	778,6	456,0	322,6	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			
84561	CYNT 0.3	tbl flm 30x0.3 mg	BEI	D	666,6	342,0	324,6	S			
25645	CYNT 0.4	tbl flm 100x0.4 mg	BEI	D	2 638,3	1 520,0	1 118,3	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			
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			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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			
C02CA04	Doxazosín	p.o.							DDD: 4,00mg		UZP: 11,40
25048	CARDURA	tbl 30x4 mg	PFI	B	965,3	342,0	623,3	S			
25047	CARDURA	tbl 30x2 mg	PFI	B	740,2	171,0	569,2	S			
25046	CARDURA	tbl 30x1 mg	PFI	B	611,5	85,5	526,0	S			
C02CA06	Urapidil	p.o.							DDD: 0,12g		UZP: 27,40
90760	EBRANTIL RETARD	cps 50x30 mg	BGL	D	435,7	342,5	93,2	S			
89771	EBRANTIL RETARD	cps 50x60 mg	BGL	D	864,8	685,0	179,8	S			
C02DB03	Endralazín	p.o.							DDD: 10,00mg		UZP: 1,40
91667	MIRETILAN	cps 30x5 mg	SLO	SK	210,7	21,0	189,7	S			
C02LA51	Reserpín a diuretiká, kombinácie s inými liekmi	p.o.							DDD: 1,00DF		UZP: 0,50
02629	CRYSTEPIN	drg 30	LEX	CZ	64,2	15,0	49,2	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			
C03BA11	Indapamid	p.o.							DDD: 2,50mg		UZP: 2,00
91005	ARIFON	drg 30x2.5 mg	ZRK	BIH	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		
C03CA01	Furosemid	p.o.							DDD: 40,00mg		UZP: 1,30
98219	FURON	tbl 50x40 mg	MCK	D	60,9	60,9	0,0	I			
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
02133	FUROSEMID BIOTIKA	inj 5x2 ml/20 mg	HBS	SK	35,6	35,6	0,0	I			
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			
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			
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			
99111	ALDACTONE	cps 20x100 mg	BOM	D	1 153,9	224,0	929,9	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			
28997	VEROSPIRON (BLIST.)	tbl 20x25 mg	GED	H	64,2	56,0	8,2	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			
C03EA01	Hydrochlórotiazid a liečivá šetriace draslík	p.o.							DDD: 1,00DF		UZP: 1,70
83718	AMILORID/HCT AL	tbl 100	APA	D	143,5	143,5	0,0	I			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
83717	AMILORID/HCT AL	tbl 50	APA	D	73,2	73,2	0,0	I			
83716	AMILORID/HCT AL	tbl 20	APA	D	46,6	34,0	12,6	S			
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			
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			
70425	RHEFLUIN	tbl 30	LEX	CZ	54,8	51,0	3,8	S			
C03EA06	Chlórťalidon a draslík šetriace diuretikum	p.o.							DDD: 1,00DF		UZP: 1,30
88518	AMICLTON	tbl 30	SLO	SK	37,1	37,1	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			
24772	PENTOXIFYLLIN AL 600 RETARD	tbl ret 100	APA	D	856,5	558,0	298,5	S			
24771	PENTOXIFYLLIN AL 600 RETARD	tbl ret 50	APA	D	270,5	270,5	0,0	I			
24770	PENTOXIFYLLIN AL 600 RETARD	tbl ret 20	APA	D	107,1	107,1	0,0	I			
C04AD03	Pentoxifylín	p.o. do 400 mg							DDD: 1,00g		UZP: 10,00
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			
87661	AGAPURIN RETARD	tbl obd 20x400 mg	SLO	SK	77,3	77,3	0,0	I			
69240	PENTILIN	tbl flm 20x400 mg	KRK	SLO	97,0	80,0	17,0	S			
24769	PENTOXIFYLLIN AL 400 RETARD	tbl ret 100x400 mg	APA	D	338,3	338,3	0,0	I			
24768	PENTOXIFYLLIN AL 400 RETARD	tbl ret 50x400 mg	APA	D	170,6	170,6	0,0	I			
24767	PENTOXIFYLLIN AL 400 RETARD	tbl ret 20x400 mg	APA	D	68,7	68,7	0,0	I			
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 (SKL.)	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			
03958	TRENTAL	inj 5x5 ml/100 mg	HOE	D	77,3	72,5	4,8	S			
24665	TRENTAL	inj 5x5 ml/100 mg	HBS	SK	72,2	72,2	0,0	I			
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			
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. propentofylín							DDD: 3,00DF		UZP: 13,20
25220	THEVALIN	tbl flm 50	SLO	SK	218,5	218,5	0,0	I			
C04AX02	Fenoxybenzamín	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
97026	ENELBIN 100 RETARD (BLIST.)	tbl flm 50x100 mg	LEX	CZ	195,7	147,5	48,2	S			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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		
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%
08511	AETHOXYSKLEROL	inj 5x2 ml 2%	KRS	D	266,9	266,9	0,0	A			
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			
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			
02890	DOXIUM	tbl 100x250 mg	OML	CH	1 203,1	300,0	903,1	S			
08875	DOXIUM	tbl 60x250 mg	OML	CH	732,3	180,0	552,3	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			
C05CA	Bioflavonoidy	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	112,5	173,3	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			
26258	VENORUTON FORTE	tbl 30x500 mg	XNC	CH	321,6	187,5	134,1	S			
76935	VENORUTON FORTE	tbl 30x500 mg	ZYM	CH	321,6	187,5	134,1	S			
C05CX	Ostatné kapiláry stabilizujúce liečivá	p.o. escin							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 (liekovka)	cps 30x20 mg	SLO	SK	65,1	65,1	0,0	I			
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.I.)	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			
C07AA	Betablokátory, 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			
C07AA03	Pindolol	p.o.							DDD: 15,00mg		UZP: 0,70
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
84319	DAROB	tbl 20x160 mg	KNO	D	364,7	156,0	208,7	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		
84318	DAROB	tbl 100x80 mg	KNO	D	1 119,5	390,0	729,5	S	INT, KAR		
84317	DAROB	tbl 50x80 mg	KNO	D	560,0	195,0	365,0	S	INT, KAR		
84316	DAROB	tbl 20x80 mg	KNO	D	224,2	78,0	146,2	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		
27913	SOTALOL 160-SL	tbl 20x160 mg	SLO	SK	144,5	144,5	0,0	I	INT, KAR		
27914	SOTALOL 160-SL	tbl 100x160 mg	SLO	SK	700,1	700,1	0,0	I	INT, KAR		
27911	SOTALOL 80-SL	tbl 20x80 mg	SLO	SK	72,2	72,2	0,0	I	INT, KAR		
27912	SOTALOL 80-SL	tbl 100x80 mg	SLO	SK	350,0	350,0	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
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			
84094	CORVITOL 50	tbl 100x50 mg	BCE	D	168,8	126,7	42,1	S			
84093	CORVITOL 50	tbl 50x50 mg	BCE	D	92,5	63,3	29,2	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			
60039	VASOCARDIN (BLIST. 5X10 TAB)	tbl 50x100 mg	SLO	SK	126,7	126,7	0,0	I			
26610	VASOCARDIN 100 (blis.5x10 tbl.)	tbl 50x100 mg	SLO	SK	126,7	126,7	0,0	I			
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 (blíst.)	tbl mod 28x100 mg	AST	S	390,4	364,0	26,4	S	INT, KAR, NEF		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
45499	BETALOC ZOK 100MG (liek.)	tbl mod 30x100 mg	AST	S	418,4	390,0	28,4	S	INT, KAR, NEF		
28645	BETALOC ZOK 200MG (liek.)	tbl mod 30x200 mg	AST	S	837,1	780,0	57,1	S	INT, KAR, NEF		
28641	BETALOC ZOK 50MG (blíst.)	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		
C07AB02	Metoprolol	p.o. zok							DDD: 50,00mg		UZP: 13,00
14959	BETALOC ZOK 25MG (blíst.)	tbl mod 28x25 mg	APN	S	389,3	182,0	207,3	S	INT, KAR, NEF		
C07AB03	Atenolol	p.o.							DDD: 75,00mg		UZP: 4,20
83646	ATEHEXAL 100	tbl flm 30x100 mg	HEX	D	138,2	138,2	0,0	I			
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			
83639	ATEHEXAL 25	tbl flm 50x25 mg	HEX	D	84,4	70,0	14,4	S			
83640	ATEHEXAL 25	tbl flm 100x25 mg	HEX	D	152,7	140,0	12,7	S			
83638	ATEHEXAL 25	tbl flm 30x25 mg	HEX	D	51,6	41,9	9,7	S			
83643	ATEHEXAL 50	tbl flm 50x50 mg	HEX	D	113,5	113,5	0,0	I			
83644	ATEHEXAL 50	tbl flm 100x50 mg	HEX	D	171,5	171,5	0,0	I			
83642	ATEHEXAL 50	tbl flm 30x50 mg	HEX	D	72,7	72,7	0,0	I			
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			
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			
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			
89258	ATENOLOL AL 100	tbl flm 30x100 mg	APA	D	120,6	120,6	0,0	I			
89252	ATENOLOL AL 25	tbl flm 30x25 mg	APA	D	40,2	40,2	0,0	I			
89253	ATENOLOL AL 25	tbl flm 50x25 mg	APA	D	65,0	65,0	0,0	I			
89254	ATENOLOL AL 25	tbl flm 100x25 mg	APA	D	129,8	129,8	0,0	I			
89255	ATENOLOL AL 50	tbl flm 30x50 mg	APA	D	59,7	59,7	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			
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			
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			
98386	TENORMIN	tbl obd 28x50 mg	ZNC	GB	97,8	78,4	19,4	S			
96061	TENORMIN	tbl obd 28x100 mg	ZNC	GB	194,9	156,8	38,1	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: 8,50
94164	CONCOR	tbl flm 30x5 mg	MEC	D	168,2	127,5	40,7	S			
94163	CONCOR	tbl flm 30x10 mg	MEC	D	336,4	255,0	81,4	S			
C07AB08	Celiprolol	p.o.							DDD: 0,20g		UZP: 8,50
70415	CELECTOL 200MG	tbl 28x200 mg	RRO	F	444,7	238,0	206,7	S			
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		
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.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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.
C07AG02	Carvedilol	p.o. 6,25 mg							DDD: 37,50mg		UZP: 30,00
28623	DILATREND 6.25 mg	tbl 28x6.25 mg	ROC	D	251,9	140,0	111,9	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			
C08CA01	Amlodipín	p.o.							DDD: 5,00mg		UZP: 11,70
62568	NORVASC	tbl 30x10 mg	PFI	B	1 126,6	702,0	424,6	S			
62569	NORVASC	tbl 30x5 mg	PFI	B	703,8	351,0	352,8	S			
C08CA02	Felodipín	p.o.							DDD: 5,00mg		UZP: 11,70
94167	PLENDIL 10	tbl fc 30x10 mg	AST	S	691,8	691,8	0,0	I			
44495	PLENDIL 2.5	tbl fc 30x2.5 mg	AST	S	258,1	175,5	82,6	S			
94169	PLENDIL 5	tbl fc 30x5 mg	AST	S	468,2	351,0	117,2	S			
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	361,3	351,0	10,3	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			
98043	CORINFAR 20 RETARD	tbl obd 30x20 mg	VAD	D	50,9	50,9	0,0	I			
98044	CORINFAR 20 RETARD	tbl obd 50x20 mg	VAD	D	90,4	90,4	0,0	I			
98045	CORINFAR 20 RETARD	tbl obd 100x20 mg	VAD	D	178,1	178,1	0,0	I			
91692	NIFECARD RETARD	tbl ret 30x20 mg	LEK	SLO	51,4	51,4	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			
65385	NIFEHEXAL 40 RETARD	tbl ret 100x40 mg	HEX	D	172,1	172,1	0,0	I			
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			
C08CA05	Nifedipín	p.o. ret.							DDD: 30,00mg		UZP: 7,50
55910	CORDIPIN XL 40MG	tbl mod. 20x40 mg	KRK	SLO	220,8	200,0	20,8	S			
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.
67524	NEMOTAN 30MG	tbl flm 100x30 mg	MOE	CY	1 162,4	1 162,4	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.
67523	NEMOTAN 30MG	tbl flm 50x30 mg	MOE	CY	581,2	581,2	0,0	I	NEU		ind.obm.
97031	NIMOTOP	tbl 42x30 mg	BAY	D	879,6	516,6	363,0	S	NEU		ind.obm.
97032	NIMOTOP	tbl 126x30 mg	BAY	D	2 579,5	1 549,8	1 029,7	S	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: 10,50

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
91224	BAYPRESS MITE	tbl 50x10 mg	BAY	D	966,3	262,5	703,8	S			
62635	BAYPRESS MITE	tbl 28x10 mg	BAY	D	509,7	147,0	362,7	S			
69305	UNIPRES 10	tbl 20x10 mg	KRK	SLO	119,7	105,0	14,7	S			
C08CA08	Nitrendipin	p.o. 20 mg							DDD: 20,00mg		UZP: 10,50
91221	BAYPRESS	tbl 50x20 mg	BAY	D	1 414,5	525,0	889,5	S			
62634	BAYPRESS	tbl 28x20 mg	BAY	D	420,5	294,0	126,5	S			
83082	LUSOPRESS	tbl 28x20 mg	LUS	I	294,6	294,0	0,6	S			
69306	UNIPRES 20	tbl 20x20 mg	KRK	SLO	176,4	176,4	0,0	I			
C08CA09	Lacidipin	p.o.							DDD: 4,00mg		UZP: 11,70
28718	LACIPIL 4 mg	tbl flm 28x4 mg	GWE	E	451,9	327,6	124,3	S			
28717	LACIPIL 4 mg	tbl flm 28x4 mg	GWE	GB	451,9	327,6	124,3	S			
C08DA01	Verapamil	p.o.							DDD: 0,24g		UZP: 7,10
09201	ISOPTIN 40	tbl flm 50x40 mg	KNO	D	78,2	59,1	19,1	S			
09202	ISOPTIN 40	tbl flm 100x40 mg	KNO	D	140,7	118,4	22,3	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			
97570	LEKOPTIN	tbl obd 50x80 mg	LEK	SLO	112,9	112,9	0,0	I			
96074	LEKOPTIN	tbl obd 50x40 mg	LEK	SLO	56,6	56,6	0,0	I			
86046	VERAPAMIL AL 120	tbl obd 100x120 mg	APA	D	335,5	335,5	0,0	I			
86045	VERAPAMIL AL 120	tbl obd 50x120 mg	APA	D	169,1	169,1	0,0	I			
77035	VERAPAMIL AL 40	tbl obd 100x40 mg	APA	D	111,3	111,3	0,0	I			
77034	VERAPAMIL AL 40	tbl obd 50x40 mg	APA	D	56,3	56,3	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			
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			
71950	ISOPTIN SR 240	tbl obd 30x240 mg	KNO	D	323,6	276,0	47,6	S			
91994	ISOPTIN SR 240	tbl obd 50x240 mg	KNO	D	537,0	460,0	77,0	S			
91995	ISOPTIN SR 240	tbl obd 100x240 mg	KNO	D	966,7	920,0	46,7	S			
93679	LEKOPTIN RETARD	tbl fc 20x240 mg	LEK	SLO	182,9	182,9	0,0	I			
43877	VEROGALID ER 240MG	tbl plg 30x240 mg	GNO	CZ	256,6	256,6	0,0	I			
43879	VEROGALID ER 240MG	tbl plg 100x240 mg	GNO	CZ	859,9	859,9	0,0	I			
C08DA02	Gallopamil	p.o.							DDD: 0,10g		UZP: 6,60
91170	PROCORUM	tbl obd 100x50 mg	KNO	D	768,9	330,0	438,9	S			
91169	PROCORUM	tbl obd 50x50 mg	KNO	D	427,1	165,0	262,1	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			
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			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
94314	DIACORDIN 90 RETARD	tbl obd 30x90 mg	LEX	CZ	69,2	69,2	0,0	I		
C09AA01	Kaptopril	p.o.							DDD: 50,00mg	UZP: 7,70
97874	ALKADIL	tbl 40x50 mg	ALK	MAC	323,4	308,0	15,4	S		
97873	ALKADIL	tbl 40x25 mg	ALK	MAC	206,3	154,0	52,3	S		
25470	CAPOTEN	tbl 30x25 mg	BMS	AUS	170,3	115,5	54,8	S		
56200	CAPOTEN	tbl 90x12,5 mg	BMS	AUS	255,4	173,3	82,1	S		
25472	CAPOTEN	tbl 90x50 mg	BMS	AUS	1 021,8	693,0	328,8	S		
25471	CAPOTEN	tbl 90x25 mg	BMS	AUS	510,8	346,5	164,3	S		
60242	CAPOTEN	tbl 30x25 mg	BMS	GB	170,3	115,5	54,8	S		
80033	CAPOTEN	tbl 100x25 mg	BMS	GB	567,6	385,0	182,6	S		
91923	CAPOTEN	tbl 100x12,5 mg	BMS	GB	283,6	192,5	91,1	S		
90975	KATOPIL 25MG	tbl 40x25 mg	GLN	YU	158,3	154,0	4,3	S		
90976	KATOPIL 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		
31216	TENSIOMIN	tbl 20x50 mg	EGI	H	164,6	154,0	10,6	S		
31385	TENSIOMIN	tbl 30x12,5 mg	EGI	H	61,5	57,8	3,7	S		
27809	TENSIOMIN	tbl 90x25 mg	EGI	H	345,2	345,2	0,0	I		
27810	TENSIOMIN	tbl 90x50 mg	EGI	H	699,0	693,0	6,0	S		
31215	TENSIOMIN	tbl 30x25 mg	EGI	H	122,7	115,5	7,2	S		
93752	TENSIOMIN	tbl 40x25 mg	EGI	H	261,8	154,0	107,8	S		
C09AA02	Enalapril	p.o. nad 5 mg							DDD: 10,00mg	UZP: 4,70
83510	EDNYT 10 mg	tbl 100x10 mg	GED	H	500,0	470,0	30,0	S		
83509	EDNYT 10 mg	tbl 28x10 mg	GED	H	150,8	131,6	19,2	S		
83511	EDNYT 20 mg	tbl 28x20 mg	GED	H	301,8	263,2	38,6	S		
28822	ENALAPRIL 10-SL (BLIS.)	tbl 30x10 mg	SLO	SK	150,0	141,0	9,0	S		
28823	ENALAPRIL 10-SL (BLIS.)	tbl 100x10 mg	SLO	SK	500,0	470,0	30,0	S		
28829	ENALAPRIL 20-SL (BLIS.)	tbl 100x20 mg	SLO	SK	999,9	940,0	59,9	S		
28828	ENALAPRIL 20-SL (BLIS.)	tbl 30x20 mg	SLO	SK	293,5	282,0	11,5	S		
59917	ENALAPRIL LACHEMA 10	tbl 60x10 mg	LCM	CZ	292,5	282,0	10,5	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	94,0	23,6	S		
59918	ENALAPRIL LACHEMA 20	tbl 60x20 mg	LCM	CZ	504,0	504,0	0,0	I		
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	188,0	19,0	S		
14635	ENALAPRIL-RATIOPHARM 10MG	tbl 50x10 mg	MCK	D	286,6	235,0	51,6	S		
14634	ENALAPRIL-RATIOPHARM 10MG	tbl 30x10 mg	MCK	D	172,9	141,0	31,9	S		
14638	ENALAPRIL-RATIOPHARM 20MG	tbl 50x20 mg	MCK	D	459,9	459,9	0,0	I		
14637	ENALAPRIL-RATIOPHARM 20MG	tbl 30x20 mg	MCK	D	289,9	282,0	7,9	S		
97775	ENAP 10	tbl 100x10 mg	KRK	SLO	465,0	465,0	0,0	I		
94178	ENAP 10	tbl 20x10 mg	KRK	SLO	117,2	94,0	23,2	S		
60897	ENAP 20	tbl 100x20 mg	KRK	SLO	711,7	711,7	0,0	I		
94179	ENAP 20	tbl 20x20 mg	KRK	SLO	207,0	188,0	19,0	S		
15070	KALPIREN	tbl 100x10 mg	MOE	CY	435,9	435,9	0,0	I		
15073	KALPIREN	tbl 100x20 mg	MOE	CY	799,2	799,2	0,0	I		
67028	KALPIREN	tbl 20x20 mg	MOE	CY	161,3	161,3	0,0	I		
67027	KALPIREN	tbl 30x10 mg	MOE	CY	135,1	135,1	0,0	I		
83415	RENITEC	tbl 28x20 mg	MSD	NL	358,7	263,2	95,5	S		
83414	RENITEC	tbl 28x10 mg	MSD	NL	214,7	131,6	83,1	S		
C09AA02	Enalapril	p.o. do 5 mg							DDD: 10,00mg	UZP: 6,00
84651	BERLIPRIL 5	tbl 30x5 mg	BCE	D	115,4	90,0	25,4	S		
25826	BERLIPRIL 5	tbl 50x5 mg	BCE	D	192,4	150,0	42,4	S		
83508	EDNYT 5 mg	tbl 100x5 mg	GED	H	299,7	299,7	0,0	I		
83507	EDNYT 5 mg	tbl 28x5 mg	GED	H	97,8	84,0	13,8	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
28815	ENALAPRIL 5-SL (BLIS.)	tbl 20x5 mg	SLO	SK	60,0	60,0	0,0	I			
28816	ENALAPRIL 5-SL (BLIS.)	tbl 30x5 mg	SLO	SK	89,9	89,9	0,0	I			
28817	ENALAPRIL 5-SL (BLIS.)	tbl 100x5 mg	SLO	SK	299,9	299,9	0,0	I			
59916	ENALAPRIL LACHEMA 5	tbl 60x5 mg	LCM	CZ	189,1	180,0	9,1	S			
49462	ENALAPRIL LACHEMA 5	tbl 20x5 mg	LCM	CZ	77,9	60,0	17,9	S			
24748	ENALAPRIL LACHEMA 5	tbl 100x5 mg	LCM	CZ	285,5	285,5	0,0	I			
14631	ENALAPRIL-RATIOPHARM 5mg	tbl 30x5 mg	MCK	D	108,0	90,0	18,0	S			
14632	ENALAPRIL-RATIOPHARM 5mg	tbl 50x5 mg	MCK	D	178,4	150,0	28,4	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 2.5 mg	tbl 28x2.5 mg	GED	H	79,4	79,4	0,0	I			
28810	ENALAPRIL 2.5-SL (BLIS.)	tbl 30x2.5 mg	SLO	SK	85,4	85,4	0,0	I			
28811	ENALAPRIL 2.5-SL (BLIS.)	tbl 100x2.5 mg	SLO	SK	285,0	285,0	0,0	I			
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 20 mg	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 10 mg	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 5 mg	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	PRESTARUM 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			
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
94963	ACCUPRO	tbl 50x10 mg	GOD	D	808,9	363,3	445,6	S			
94967	ACCUPRO	tbl 100x10 mg	GOD	D	1 027,9	726,7	301,2	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			
94962	ACCUPRO	tbl 50x5 mg	GOD	D	533,1	181,7	351,4	S			
94960	ACCUPRO	tbl 30x20 mg	GOD	D	479,5	436,0	43,5	S			
94959	ACCUPRO	tbl 30x10 mg	GOD	D	239,8	218,0	21,8	S			
94958	ACCUPRO	tbl 30x5 mg	GOD	D	138,1	109,0	29,1	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			
C09AA09	Fosinopril	p.o. tbl.							DDD: 15,00mg		UZP: 10,90
84530	MONOPRIL 20MG	tbl 28x20 mg	BMS	I	455,0	406,9	48,1	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			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
C09AA11	Spirapril	p.o.							DDD: 6,00mg		UZP: 10,90
25658	RENPRESS	tbl 30x6 mg	SLO	SK	327,0	327,0	0,0	I			
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			
C09BA04	Perindopril a diuretiká	p.o.							DDD: 1,00DF		UZP: 21,00
57500	NOLIPREL	tbl 30x2 mg/0.625 mg	SVR	IRL	966,3	630,0	336,3	S	DIA, INT, KAR		
57495	NOLIPREL	tbl 30x2 mg/0.625 mg	LLG	F	966,3	630,0	336,3	S	DIA, INT, KAR		
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			
C09CA01	Losartan	p.o.							DDD: 50,00mg		UZP: 25,20
84019	COZAAR 50 mg	tbl flm 28x50 mg	MSD	NL	1 356,8	705,6	651,2	S	INT, KAR		ind.obm.
C09CA03	Valsartan	p.o.							DDD: 80,00mg		UZP: 25,20
56240	DIOVAN 160	cps 28x160 mg	CGC	CH	2 239,9	1 411,2	828,7	S	INT, KAR		ind.obm.
56239	DIOVAN 80	cps 28x80 mg	CGC	CH	1 120,0	705,6	414,4	S	INT, KAR		ind.obm.
C09CA04	Irbesartan	p.o.							DDD: 0,15g		UZP: 25,20
53654	APROVEL 150 mg	tbl 28x150 mg	SWA	F	1 356,8	705,6	651,2	S	INT, KAR		ind.obm.
53657	APROVEL 300 mg	tbl 28x300 mg	SWA	F	1 831,6	1 411,2	420,4	S	INT, KAR		ind.obm.
53651	APROVEL 75 mg	tbl 28x75 mg	SWA	F	1 221,1	352,8	868,3	S	INT, KAR		ind.obm.
C09CA06	Candesartan	p.o.							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.
53389	ATACAND 16MG (BLIS.)	tbl 28x16 mg	APN	S	1 406,2	1 406,2	0,0	I	INT, KAR		ind.obm.
53384	ATACAND 8MG (BLIS.)	tbl 56x8 mg	APN	S	2 135,1	1 411,2	723,9	S	INT, KAR		ind.obm.
53383	ATACAND 8MG (BLIS.)	tbl 28x8 mg	APN	S	1 067,5	705,6	361,9	S	INT, KAR		ind.obm.
C09CA07	Telmisartan	p.o.							DDD: 40,00mg		UZP: 25,20
59999	MICARDIS 40 MG	tbl 28x40 mg	BGP	D	1 118,8	705,6	413,2	S	INT, KAR		ind.obm.
64050	MICARDIS 80 MG	tbl 28x80 mg	BGP	D	2 135,1	1 411,2	723,9	S	INT, KAR		ind.obm.
64049	MICARDIS 80 MG	tbl 14x80 mg	BGP	D	1 103,0	705,6	397,4	S	INT, KAR		ind.obm.
64801	PRITOR 40 MG	tbl 28x40 mg	GXW	I	1 092,6	705,6	387,0	S	INT, KAR		ind.obm.
64087	PRITOR 80 MG	tbl 28x80 mg	GXW	I	2 135,7	1 411,2	724,5	S	INT, KAR		ind.obm.
64084	PRITOR 80MG	tbl 14x80 mg	GXW	I	1 092,6	705,6	387,0	S	INT, KAR		ind.obm.
C10AA01	Simvastatin	p.o. do 20 mg							DDD: 15,00mg		UZP: 22,80
13255	ATEREXA 10 (blis.)	tbl flm 60x10 mg	SLO	SK	960,0	912,0	48,0	S	DIA, END, INT, KAR		ind.obm.
13253	ATEREXA 10 (blis.)	tbl flm 30x10 mg	SLO	SK	489,9	456,0	33,9	S	DIA, END, INT, KAR		ind.obm.
13259	ATEREXA 20 (blis.)	tbl flm 60x20 mg	SLO	SK	1 680,0	1 680,0	0,0	I	DIA, END, INT, KAR		ind.obm.
13257	ATEREXA 20 (blis.)	tbl flm 30x20 mg	SLO	SK	848,0	848,0	0,0	I	DIA, END, INT, KAR		ind.obm.
13251	ATEREXA 5 (blis.)	tbl flm 60x5 mg	SLO	SK	760,1	456,0	304,1	S	DIA, END, INT, KAR		ind.obm.
13249	ATEREXA 5 (blis.)	tbl flm 30x5 mg	SLO	SK	386,1	228,0	158,1	S	DIA, END, INT, KAR		ind.obm.
15011	SIMVACARD 10 (BLIS.)	tbl flm 28x10 mg	LEX	CZ	490,5	425,6	64,9	S	DIA, END, INT, KAR		ind.obm.
15029	SIMVACARD 20 (BLIS.)	tbl flm 28x20 mg	LEX	CZ	848,4	848,4	0,0	I	DIA, END, INT, KAR		ind.obm.
66024	SIMVOR 10 MG	tbl flm 30x10 mg	RXY	IND	643,1	456,0	187,1	S	DIA, END, INT, KAR		ind.obm.
66026	SIMVOR 20 MG	tbl flm 30x20 mg	RXY	IND	1 286,2	912,0	374,2	S	DIA, END, INT, KAR		ind.obm.
58136	VASILIP 10	tbl flm 28x10 mg	KRK	SLO	800,0	425,6	374,4	S	DIA, END, INT, KAR		ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
14630	VASILIP 20	tbl flm 28x20 mg	KRK	SLO	1 179,4	851,2	328,2	S	DIA, END, INT, KAR		ind.obm.
97921	ZOCOR 10 mg	tbl obd 28x10 mg	MSD	NL	1 242,6	425,6	817,0	S	DIA, END, INT, KAR		ind.obm.
97923	ZOCOR 20 mg	tbl obd 28x20 mg	MSD	NL	1 827,9	851,2	976,7	S	DIA, END, INT, KAR		ind.obm.
C10AA01	Simvastatin	p.o. nad 20 mg							DDD: 15,00mg		UZP: 21,70
13263	ATEREXA 40 (blis.)	tbl flm 60x40 mg		SLO SK	3 200,0	3 200,0	0,0	I	DIA, END, INT, KAR		ind.obm.
13261	ATEREXA 40 (blis.)	tbl flm 30x40 mg		SLO SK	1 616,1	1 616,1	0,0	I	DIA, END, INT, KAR		ind.obm.
15084	SIMVACARD 40 (BLIS.)	tbl flm 28x40 mg		LEX CZ	1 619,1	1 619,1	0,0	I	DIA, END, INT, KAR		ind.obm.
66028	SIMVOR 40 MG	tbl flm 30x40 mg		RXY IND	2 572,4	1 736,0	836,4	S	DIA, END, INT, KAR		ind.obm.
97925	ZOCOR 40 mg	tbl obd 28x40 mg		MSD NL	2 807,5	1 620,3	1 187,2	S	DIA, END, INT, KAR		ind.obm.
C10AA03	Pravastatin	p.o. nad 10 mg							DDD: 20,00mg		UZP: 31,60
86040	LIPOSTAT 20 mg	tbl 30x20 mg		BMJ F	1 331,1	948,0	383,1	S	DIA, INT, KAR		ind.obm.
58312	LIPOSTAT 40 mg	tbl 30x40 mg		BMS F	2 321,9	1 896,0	425,9	S	DIA, INT, KAR		ind.obm.
C10AA03	Pravastatin	p.o. do 10 mg							DDD: 20,00mg		UZP: 42,90
86039	LIPOSTAT 10 mg	tbl 30x10 mg		BMJ F	851,5	643,5	208,0	S	DIA, INT, KAR		ind.obm.
C10AA04	Fluvastatin	p.o. nad 20 mg							DDD: 40,00mg		UZP: 31,60
65336	LESCOL	cps 28x40 mg		SAN CH	1 097,9	884,8	213,1	S	DIA, INT, KAR		ind.obm.
C10AA04	Fluvastatin	p.o. do 20 mg							DDD: 40,00mg		UZP: 42,90
65335	LESCOL	cps 28x20 mg		SAN CH	745,1	600,6	144,5	S	DIA, INT, KAR		ind.obm.
C10AA05	Atorvastatin	p.o. do 10 mg vrátane							DDD: 10,00mg		UZP: 42,90
93013	SORTIS 10MG	tbl obd 30x10 mg		PDA D	1 532,6	1 287,0	245,6	S	DIA, INT, KAR		ind.obm.
C10AA05	Atorvastatin	p.o. nad 10mg							DDD: 10,00mg		UZP: 31,60
93016	SORTIS 20MG	tbl obd 30x20 mg		PDA D	2 833,4	1 896,0	937,4	S	DIA, INT, KAR		ind.obm.
C10AA06	Cerivastatin	p.o. do 0,2 mg							DDD: 0,20mg		UZP: 42,90
28744	CHOLSTAT 0.1 (LIPOBAY 100)	tbl flm 28x0.1 mg		BAY D	1 078,0	600,6	477,4	S	DIA, INT, KAR		ind.obm.
28750	CHOLSTAT 0.2 (LIPOBAY 200)	tbl flm 28x0.2 mg		BAY D	1 360,3	1 201,2	159,1	S	DIA, INT, KAR		ind.obm.
28753	CHOLSTAT 0.2 (LIPOBAY 200)	tbl flm 98x0.2 mg		BAY D	4 761,0	4 204,2	556,8	S	DIA, INT, KAR		ind.obm.
44271	LIPOBAY 0.1 (CHOLSTAT 0.1)	tbl flm 28x0.1 mg		BAY D	1 078,0	600,6	477,4	S	DIA, INT, KAR		ind.obm.
44268	LIPOBAY 0.2 (CHOLSTAT 0.2)	tbl flm 28x0.2 mg		BAY D	1 360,3	1 201,2	159,1	S	DIA, INT, KAR		ind.obm.
C10AA06	Cerivastatin	p.o. tbl nad 0,2 mg							DDD: 0,20mg		UZP: 31,60
28756	CHOLSTAT 0.3 (LIPOBAY 300)	tbl flm 28x0.3 mg		BAY D	1 597,7	1 327,2	270,5	S	DIA, INT, KAR		ind.obm.
28759	CHOLSTAT 0.3 (LIPOBAY 300)	tbl flm 98x0.3 mg		BAY D	5 592,0	4 645,2	946,8	S	DIA, INT, KAR		ind.obm.
14951	CHOLSTAT 0.4	tbl flm 28x0.4 mg		BAY D	1 888,9	1 769,6	119,3	S	DIA, INT, KAR		ind.obm.
14954	CHOLSTAT 0.4	tbl flm 98x0.4 mg		BAY D	6 611,2	6 193,6	417,6	S	DIA, INT, KAR		ind.obm.
44265	LIPOBAY 0.3 (CHOLSTAT 0.3)	tbl flm 28x0.3 mg		BAY D	1 597,7	1 327,2	270,5	S	DIA, INT, KAR		ind.obm.
C10AB02	Bezafibrát	p.o.							DDD: 0,60g		UZP: 16,60
21569	REGADRIN B	tbl obd 50x200 mg		BCE D	276,1	276,1	0,0	I	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		
C10AB04	Gemfibrozil	p.o.							DDD: 1,20g		UZP: 16,60
96574	GEVILON	tbl obd 30x450 mg		LEX CZ	204,0	186,8	17,2	S	DIA, END, INT, KAR, NEF		
53941	INNOGEM 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
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		
58271	LIPANTHYL 267 M	cps 30x267 mg		FFR F	871,2	664,8	206,4	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		

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.
94030	VASOSAN P(CHOLESTYRAMIN 89)	plv 30 g	AGI	D	106,8	96,3	10,5	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.
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			
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			
02869	CANESTEN	crm 20 g 1%	BAY	D	124,8	46,0	78,8	S			
86262	CANESTEN	crm 1x20 g	LEX	CZ	53,9	46,0	7,9	S			
97165	IMAZOL CREMEPASTE	crm pst 1x30 g	SEG	CH	92,2	69,0	23,2	S			
D01AC01	Klotrimazol	loc. pst. 1% acne							DDD: 1,00g		UZP: 2,30
97018	AKNECOLOR	crm pst 1x30 g	SEG	CH	126,8	69,0	57,8	S			
28168	AKNECOLOR LIGHT	crm pst 1x30 g	SEG	CH	126,8	69,0	57,8	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			
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			
85508	CANIFUG-LOSUNG	liq 1x50 ml	WOL	D	252,8	115,0	137,8	S			
94542	CLOTRIMAZOL-TERPOL 1% SOLUTION	sol 1x15 ml 1%	TPO	PL	56,8	34,5	22,3	S			
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			
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			
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. (SÁČKY)	spm sol 3x10 g 1%	CIL	CH	213,9	90,0	123,9	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 gm	SLO	SK	145,3	145,3	0,0	I	DER		
28835	BIFONAZOL-SL CRM.	crm 30 g	SLO	SK	276,1	276,1	0,0	I	DER		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
28834	BIFONAZOL-SL CRM.	crm 20 gm	SLO	SK	188,9	188,9	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: 2,30
97166	IMAZOL CREME	crm 1x30 g	SEG	CH	92,2	69,0	23,2	S			
D01AC20	Kombinácie	loc. crm. klotrimazol/betametazón								DDD: 1,00g	UZP: 9,40
56940	LOTRIDERM	crm 15 g	SCH	B	158,3	141,0	17,3	S	DER, ORL, PED		
81604	LOTRIDERM	crm 30 g	SCH	B	144,0	144,0	0,0	I	DER, ORL, PED		
D01AC20	Kombinácie	loc. ung.								DDD: 1,00g	UZP: 3,00
03729	MYCOSOLON	ung 1x15 g	GED	H	77,7	45,0	32,7	S	DER		
D01AC20	Kombinácie	loc. ung. Imacort								DDD: 1,00g	UZP: 3,00
97164	IMACORT	crm 1x20 g	SEG	CH	88,4	60,0	28,4	S	DER, ORL		
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		
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. 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	Terbinafín	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 krém 0.25%	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		
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			
D01AE22	Naftifín	loc. crm.,liq.								DDD: 1,00ml	UZP: 4,00
72928	EXODERIL	liq 10 ml	BCA	A	78,9	40,0	38,9	S			
72927	EXODERIL	crm 15 g	BCA	A	99,7	60,0	39,7	S			
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
62388	LAMISIL	tbl 14x250 mg	SAN	CH	1 306,7	1 223,6	83,1	S	DER		ind.obm.
62387	LAMISIL	tbl 14x125 mg	SAN	CH	738,7	611,8	126,9	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			
26200	SUSPENSIO ZINCI OXIDATI ČSL 4	sus 1x100 g	XDP	SK	38,8	38,8	0,0	I			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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			
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		
60079	LINOLA-FETT OLBAD	ole 1x500 ml	WOL	D	382,8	300,0	82,8	S	DER, PED		
60078	LINOLA-FETT OLBAD	ole 1x250 ml	WOL	D	219,9	150,0	69,9	S	DER, PED		
89997	LINOLA-FETT OLBAD	ole 1x400 ml	WOL	D	350,2	240,0	110,2	S	DER, PED		
89996	LINOLA-FETT OLBAD	ole 1x200 ml	WOL	D	200,1	120,0	80,1	S	DER, PED		
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. 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		
24686	LINOLA	crm 2x250 g	WOL	D	964,8	350,0	614,8	S	DER, PED		
24685	LINOLA	crm 150 g	WOL	D	338,1	105,0	233,1	S	DER, PED		
24684	LINOLA	crm 75 g	WOL	D	174,4	52,5	121,9	S	DER, PED		
60089	LINOLA	crm 250 g	WOL	D	470,0	175,0	295,0	S	DER, PED		
60087	LINOLA	crm 50 g	WOL	D	130,3	35,0	95,3	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: 0,60
60406	BALNEUM HERMAL	liq 1000 ml	HEM	D	642,7	600,0	42,7	S	DER, PED		
24047	BALNEUM HERMAL	liq 150 ml	HEM	D	137,9	90,0	47,9	S	DER, PED		
60404	BALNEUM HERMAL	liq 200 ml	HEM	D	180,5	120,0	60,5	S	DER, PED		
60408	BALNEUM HERMAL F	liq 200 ml	HEM	D	187,3	120,0	67,3	S	DER, PED		
60410	BALNEUM HERMAL F	liq 1000 ml	HEM	D	709,0	600,0	109,0	S	DER, PED		
44359	OILATUM EMOLLIENT	liq exn 1x500 ml	STI	IRL	345,0	300,0	45,0	S	DER, PED		
44358	OILATUM EMOLLIENT	liq exn 1x150 ml	STI	IRL	180,0	90,0	90,0	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		
07398	EXCIPIAL MASTNY KREM	crm 1x100 g	SEG	CH	117,2	70,0	47,2	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		
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		
44412	OILATUM gel	gel 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		
D03AX04	Pantotenát vápenatý	loc. ung.							DDD: 1,00g		UZP: 0,90
00835	CALCIUM PANTHOTEN. SLOVAKOFARMA	ung 1x30 g	SLO	SK	25,5	25,5	0,0	I			
D03AX05	Kyselina hyalurónová	loc. zinok							DDD: 1,00ml		UZP: 10,00
50042	CURIOSIN	liq 1x10 ml	GED	H	432,9	100,0	332,9	S			
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		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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
03588	FENISTIL	gel 30 g 0.1%	ZYM	CH	129,5	60,0	69,5	S			
26253	FENISTIL	gel 30 g 0.1%	XNC	CH	129,5	60,0	69,5	S			
D05AA	Dechty	loc. crm. 2% odfarbený decht							DDD: 1,00g		UZP: 2,00
60081	TEER-LINOLA-FETT N	crm 25 g	WOL	D	175,1	50,0	125,1	S			
60082	TEER-LINOLA-FETT N	crm 100 g	WOL	D	622,5	200,0	422,5	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%MEDICAMENTA	ung 1x100 g	MVM	CZ	59,0	50,0	9,0	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.
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		
D05BB02	Acitretín	p.o. nad 10 mg							DDD: 35,00mg		UZP: 124,00
24874	NEOTIGASON	cps 100x25 mg	HLR	CH	8 646,3	8 646,3	0,0	I	DER, REU		
76661	NEOTIGASON	cps 30x25 mg	HLR	CH	2 726,2	2 657,3	68,9	S	DER, REU		
D05BB02	Acitretín	p.o. do 10 mg							DDD: 35,00mg		UZP: 140,00
24873	NEOTIGASON	cps 100x10 mg	HLR	CH	4 020,6	4 001,2	19,4	S	DER, REU		
76660	NEOTIGASON	cps 30x10 mg	HLR	CH	1 280,9	1 199,8	81,1	S	DER, REU		
D06AX	Ostatné antibiotiká na vonkajšie použitie	loc. na prípravu roztoku neomycín/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. neomycín/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. neomycín/bacitracín nad 2 g							DDD: 1,00g		UZP: 2,40
01063	FRAMYKOIN	plv 20 g	IHO	CZ	62,8	48,0	14,8	S			
44894	FRAMYKOIN	plv 5 g	IHO	CZ	50,3	12,0	38,3	S			
D06AX	Ostatné antibiotiká na vonkajšie použitie	loc. ung. neomycín/bacitracín							DDD: 1,00g		UZP: 2,80
74987	BANEOCIN	ung 1x20 g	BCA	A	53,1	53,1	0,0	I			
01066	FRAMYKOIN	ung 1x10 g	LEX	CZ	40,4	28,0	12,4	S			
D06AX09	Mupirocín	loc. ung. 2% nad 5 g/bal.							DDD: 1,00g		UZP: 7,00
96578	BACTROBAN	ung 1x15 g	LEX	CZ	143,5	105,0	38,5	S			
90778	BACTROBAN	ung 15 g	SKB	GB	311,1	105,0	206,1	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			
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			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
D06BA01	Sulfadiazinán 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	Sulfadiazinán strieborný, kombinácie	loc. crm. hyaluronan sodný							DDD: 1,00g		UZP: 6,00
55951	IALUGEN PLUS	crm 20 g	IBS	CH	170,4	120,0	50,4	S			
76905	IALUGEN PLUS	crm 60 g	IBS	CH	402,3	360,0	42,3	S			
D06BA51	Sulfadiazinán strieborný, kombinácie	loc. liq. hyaluronan sodný							DDD: 1,00ml		UZP: 6,00
55952	IALUGEN PLUS	liq ipr 5 ks 10x10 cm	IBS	CH	134,1	120,0	14,1	S			
76906	IALUGEN PLUS (10x10 cm)	liq ipr 10 ks	IBS	CH	251,6	240,0	11,6	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
60098	LINOLA-H N	crm 1x25 g	WOL	D	251,6	55,0	196,6	S			
60097	LINOLA-H-FETT N	crm 100 g	WOL	D	752,1	220,0	532,1	S			
60096	LINOLA-H-FETT N	crm 50 g	WOL	D	419,2	110,0	309,2	S			
60095	LINOLA-H-FETT N	crm 25 g	WOL	D	242,8	55,0	187,8	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			
D07AB09	Triamcinolón	loc. lot. 0,1%							DDD: 1,00ml		UZP: 3,20
02826	TRIAMCINOLON-GALENA	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
02828	TRIAMCINOLON LECIVA	crm 10 g 0.1%	LEX	CZ	36,4	36,4	0,0	I			
02829	TRIAMCINOLON LECIVA	ung 10 g 0.1%	LEX	CZ	36,4	36,4	0,0	I			
D07AB10	Alclometasone	loc. ung, crm							DDD: 1,00g		UZP: 7,00
58308	AFLODERM	crm 1x20 gm	BLU	CHO	190,7	140,0	50,7	S	ALG, DER, PED		
58309	AFLODERM	crm 1x40 gm	BLU	CHO	317,6	280,0	37,6	S	ALG, DER, PED		
58307	AFLODERM	UNG 1x40 gm	BLU	CHO	317,6	280,0	37,6	S	ALG, DER, PED		
58306	AFLODERM	UNG 1x20 gm	BLU	CHO	190,7	140,0	50,7	S	ALG, DER, PED		
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		
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
02834	BETNOVATE	crm 15 g 0.1%	GWE	GB	60,2	43,5	16,7	S	ALG, DER		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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		
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%	GWE	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	ICI	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%	XJE	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		
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		
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, PED		
88856	ELOCOM	liq 1x20 ml	SCH	B	199,8	160,0	39,8	S	ALG, DER, PED		
81693	ELOCOM	crm 1x15 g 0.1%	SCH	B	138,6	120,0	18,6	S	ALG, DER, PED		
D07AC18	Prednikarbát	loc. crm. 0,25%							DDD: 1,00g		UZP: 8,40
15123	DERMATOP	crm 10 g 2.5 mg/1 g	HBS	SK	84,3	84,0	0,3	S	ALG, DER		
15125	DERMATOP	crm 50 g 2.5 mg/1 g	HBS	SK	418,9	418,9	0,0	I	ALG, DER		
91861	DERMATOP	crm 50 g 2.5 mg/1 g	HOE	D	418,9	418,9	0,0	I	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		
15119	DERMATOP	ung 10 g 2.5 mg/1 g	HBS	SK	84,3	84,0	0,3	S	ALG, DER		
91857	DERMATOP	ung 50 g 2.5 mg/1 g	HOE	D	418,9	418,9	0,0	I	ALG, DER		
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		
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		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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. 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		
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
26375	BELOGENT	crm 1x30 gm	BLU	CHO	105,3	87,0	18,3	S	ALG, DER, ORL		
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
26377	BELOGENT	ung 1x30 gm	BLU	CHO	105,3	87,0	18,3	S	ALG, DER, ORL		
26481	DIPROGENTA	ung 15 g	SCH	B	86,6	43,5	43,1	S	ALG, DER, ORL		
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/estradiol							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
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		
D08AG02	Polyvidón - jód	loc. liq. do 200 ml							DDD: 1,00ml		UZP: 1,00
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			
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			
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			
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
62320	BETADINE	ung 20 g	EGI	H	94,1	40,0	54,1	S			
94592	BETADINE	ung 100 g	MUP	CH	379,1	200,0	179,1	S			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
66795	BETADINE	ung 30 g	MUP	CH	147,5	60,0	87,5	S			
84421	BRAUNOVIDON	ung 100 g	BME	D	199,2	199,2	0,0	I			
84420	BRAUNOVIDON	ung 20 g	BME	D	74,6	40,0	34,6	S			
D08AH	Deriváty chinolínu	loc. plv. ads. kloroxin							DDD: 1,00g		UZP: 0,40
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. liq. 0,1%							DDD: 1,00ml		UZP: 4,00
98206	LOCACID	liq 1x15 ml	PFB	F	245,6	60,0	185,6	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
92405	AKNEFUG-OXID MILD 3%	gel 1x50 g	WOL	D	209,8	75,0	134,8	S	DER		
92404	AKNEFUG-OXID MILD 3%	gel 1x25 g	WOL	D	129,5	37,5	92,0	S	DER		
71977	AKNEFUG-OXID MILD 3%	gel 1x40 g	WOL	D	229,9	60,0	169,9	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
71979	AKNEFUG-OXID MILD 10%	gel 1x40 g	WOL	D	364,0	64,0	300,0	S	DER		
92409	AKNEFUG-OXID MILD 10%	gel 1x50 g	WOL	D	237,2	80,0	157,2	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		
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. do 10 mg							DDD: 30,00mg		UZP: 136,20

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
11685	ROACCUTANE ROCHE	cps 30x10 mg	HLR	CH	1 361,6	1 361,6	0,0	I	DER		ind.obm.
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		ind.obm.
D11A	Iné dermatologiká	loc. HVLV nad 50 g do 100 g vr.									DDD: 1,00g UZP: 0,60
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			
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			
26192	PASTA CUM OLEO JECORIS ASELI	pst 1x100 g	XDP	SK	44,2	44,2	0,0	I			
24448	PASTA ZINCI OXIDATI	pst 1x100 g (CSL4)	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 BORICI 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 (CSL4)	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 (CSL4)	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			
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			
26185	UNGUENTUM CAMPHORATO-ICHTHAMOLICUM	ung 1x100 g	XDP	SK	49,0	49,0	0,0	I			
15650	UNGUENTUM LENIENS	ung 100 g (ČSL2)	VUL	SK	49,6	49,6	0,0	I			
26196	UNGUENTUM LENIENS ČSL 2	ung 1x100 g	XDP	SK	47,2	47,2	0,0	I			
D11A	Iné dermatologiká	loc. HVLV do 50 g vr.									DDD: 1,00g UZP: 0,80
15568	CREMOR ALUM. ACETICO-TARTARICI	ung 1x50 g (čsl4)	VUL	SK	20,2	20,2	0,0	I			
26205	CREMOR HOLT	ung 1x30 g	XDP	SK	17,0	17,0	0,0	I			
26206	CREMOR HOLT	ung 1x50 g	XDP	SK	25,0	25,0	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 1x50 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			
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			
26191	PASTA CUM OLEO JECORIS ASELI	pst 1x50 g	XDP	SK	27,3	27,3	0,0	I			
24447	PASTA ZINCI OXIDATI	pst 1x50 g (CSL4)	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 (CSL4)	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			
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			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
24699	UNG.CAMPHORATO ICHTHAMOLICUM	ung 1x50 g (čsI4)	XGA	SK	20,7	20,7	0,0	I			
26184	UNGUENTUM CAMPHORATO-ICHTHAMOLICUM	ung 1x7 g	XDP	SK	28,6	28,6	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	Nystatín	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	B	699,5	660,0	39,5	S	GYN		
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
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		
75035	CANIFUG	crm 1x25 g	WOL	D	208,3	55,0	153,3	S	DER, GYN		
75036	CANIFUG	crm 1x50 g	WOL	D	393,2	110,0	283,2	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 (+aplík.)	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		
G01AF04	Mikonazol	vag.							DDD: 0,10g		UZP: 9,00
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

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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		
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		
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 antinfektíva a antiseptiká	vag. nitrofurantoín							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-nystatín							DDD: 1,00DF		UZP: 16,50
41146	MACMIROR COMPLEX 500	sup vag 12	PIN	I	311,3	198,0	113,3	S	DER, GYN, URO		
92490	MACMIROR COMPLEX 500	sup vag 8	PIN	I	196,5	132,0	64,5	S	DER, GYN, URO		
G01AX	Nifuratel	vag. ung. nifuratel-nystatín							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		
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		
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		
G02AB01	Metylergometrín	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			
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		
G02CB	Ihbitory prolaktínu	p.o.							DDD: 1,00mg		UZP: 6,30
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		
G02CC03	Benzidamin	loc. crm.vag.							DDD: 1,00g		UZP: 5,10
68591	TANTUM ROSA 0.5%	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

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
57443	TANTUM ROSA	plv 5x0.5 g	MCI	CZ	116,2	50,0	66,2	S	GYN		
27474	TANTUM ROSA	plv 10X0.5 gm	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
80218	UNDESTOR	cps 60x40 mg	ORG	NL	772,4	772,4	0,0	I	END, ONK, SEX, URO		
G03BA03	Testosterón	parent.								DDD: 18,00mg	UZP: 22,00
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		
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	Estradiolum hemihydricum	loc. aer nas.								DDD: 1,00DF	UZP: 6,00
14711	OCTODIOL	aer nas 4.2 ml/60DF	XLC	F	473,5	360,0	113,5	S	END, GYN, INT, REU		
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	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		
26704	ESTROFEM 1 mg	tbl flm 28x1 mg	NOO	DK	154,8	151,2	3,6	S	END, GYN, INT		
26705	ESTROFEM 1 mg	tbl flm 3x28x1 mg	NOO	DK	464,2	453,6	10,6	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		
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 (sac)	ROT	I	357,5	296,8	60,7	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		
25978	ESTRADERM MX 50	tdm pat 8x1.54 mg	CGC	CH	314,1	296,8	17,3	S	END, GYN, INT, REU		
93630	ESTRADERM TTS (50)	tdm pat 6x4 mg	CGC	CH	265,5	222,6	42,9	S	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		
56781	FEM 7	tdm pat 12x1.5 mg	MEC	D	742,0	742,0	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		
44032	OESCLIM 50	emp tdm 24x10 mg	CST	F	1 628,0	890,4	737,6	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		
44028	OESCLIM 50	emp tdm 6x10 mg	CST	F	407,0	222,6	184,4	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		
67181	SYSTEM 50	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 (sáč)	ROT	I	514,7	378,0	136,7	S	END, GYN, INT, REU		
25977	ESTRADERM MX 100	tdm pat 8x3.09 mg	CGC	CH	477,4	378,0	99,4	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

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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		
45174	OESCLIM 75	emp tdm 8x15 mg	CST	F	542,7	336,0	206,7	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		
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		
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 (sáč)	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	299,5	252,0	47,5	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		
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		
44025	OESCLIM 25	emp tdm 24x5 mg	CST	F	1 628,0	756,0	872,0	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		
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	p.o.							DDD: 2,00mg		UZP: 9,40
09497	OVESTIN	tbl 30x1 mg	ORG	NL	156,3	141,0	15,3	S	GYN		
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		
98182	OVESTIN	crm 15 g+aplikator	ORG	IRL	284,4	258,8	25,6	S	GYN		
97170	OVESTIN	crm 15 g+aplikator	ORG	NL	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		
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		
26897	PREMARIN 1.25 mg	tbl obd 1x28	WYE	IRL	375,5	336,0	39,5	S	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		
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
24501	OESTROFEMINAL	cps 21x0.6 mg	MAC	D	119,8	119,8	0,0	I	END, GYN, INT, REU		
24502	OESTROFEMINAL	cps 21x0.3 mg	MAC	D	83,8	80,6	3,2	S	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		
G03DA02	Medroxyprogesterón	p.o.							DDD: 5,00mg		UZP: 5,10
91231	PROVERA 5MG (HN.LIEK.)	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			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
G03DA04	Progesterón	parent. depot.							DDD: 5,00mg		UZP: 3,50
24813	AGOLUTIN-DEPOT	inj 5x2 ml/50 mg	BTA	SK	123,6	123,6	0,0	I			
00367	AGOLUTIN-DEPOT	inj 1x2 ml/50 mg	BTA	SK	36,2	35,0	1,2	S			
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		
G03DC02	Noretisterón	p.o.							DDD: 5,00mg		UZP: 3,30
01939	NORETHISTERON SLOVAKOFARMA	tbl 30x5 mg	SLO	SK	99,1	99,1	0,0	I	END, GYN		
G03DC03	Lynestrenol	p.o.							DDD: 5,00mg		UZP: 4,40
80186	ENDOMETRIL	tbl 30x5 mg	ZRK	BIH	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		
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		
09126	GYNODIAN DEPOT (HOTOVA INJ.)	inj 3x1 ml+aplik.	SAG	D	873,7	660,0	213,7	S	END, GYN, INT, REU		
09125	GYNODIAN DEPOT (HOTOVA INJ.)	inj 1x1 ml+aplik.	SAG	D	313,9	220,0	93,9	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
46646	ACTIVELLE	tbl flm 3x28	NOO	DK	1 243,8	1 092,0	151,8	S	END, GYN, INT, REU		
46645	ACTIVELLE	tbl flm 1x28	NOO	DK	414,5	364,0	50,5	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
26900	PREMELLA 2.5 mg	tbl obd 3x28	WYE	IRL	1 045,9	1 041,6	4,3	S	GYN		
26899	PREMELLA 2.5 mg	tbl obd 1x28	WYE	IRL	375,5	347,2	28,3	S	GYN		
G03FA12	Medroxyprogesterón a estrogén	p.o.							DDD: 5,00mg		UZP: 12,40
26901	PREMELLA 5 mg	tbl obd 1x28	WYE	IRL	402,3	347,2	55,1	S	GYN		
26902	PREMELLA 5 mg	tbl obd 3x28	WYE	IRL	1 153,1	1 041,6	111,5	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
27974	CYCLO-PREMELLA	tbl obd 1X28	WYE	IRL	330,5	238,0	92,5	S	END, GYN, INT, REU		
27975	CYCLO-PREMELLA	tbl obd 3X28	WYE	IRL	858,1	714,0	144,1	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	Dydrogesteróny 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		
G03FB09	Levonorgestrel a estrogén	p.o. sekvenčné prípravky							DDD: 0,75DF		UZP: 6,75

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
67426	CYCLO-MENORETTE	tbl fc 6x21	WYE	D	1 112,3	1 112,3	0,0	I	END, GYN, INT, REU		
67425	CYCLO-MENORETTE	tbl fc 3x21	WYE	D	541,7	541,7	0,0	I	END, GYN, INT, REU		
67424	CYCLO-MENORETTE	tbl fc 21 (11+10)	WYE	D	203,9	189,0	14,9	S	END, GYN, INT, REU		
98135	KLIMONORM	tbl obd 1x21	VJP	D	184,3	184,3	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		
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		
99901	PROFASI	inj 1x1 ku+1x1 ml	SRO	I	181,7	54,0	127,7	S	END, GYN, URO		
99903	PROFASI	inj 1x2 ku+1x1 ml	SRO	I	196,6	108,0	88,6	S	END, GYN, URO		
99904	PROFASI	inj 1x2 ku+1x1 ml	SRO	CH	196,6	108,0	88,6	S	END, GYN, URO		
09571	PROFASI	inj 3x5 ku+3x1 ml	SRO	I	954,9	810,0	144,9	S	END, GYN, URO		
09570	PROFASI	inj 3x2 ku+3x1 ml	SRO	I	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		
97854	PROFASI	inj 3x2 ku+3x1 ml	SRO	CH	618,1	324,0	294,1	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		
99899	PROFASI	inj 1x500 ut+1x1 ml	SRO	I	121,8	68,0	53,8	S	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		
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		
09569	PROFASI	inj 3x1 ku+3x1 ml	SRO	I	545,3	259,2	286,1	S	END, PED		
97853	PROFASI	inj 3x1 ku+3x1 ml	SRO	CH	545,3	259,2	286,1	S	END, PED		
G03GA02	Ľudský 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, SEX		
12979	MENOGON	inj sic 10+10 solv.	FEI	D	3 937,8	3 420,0	517,8	S	END, GYN, SEX		
43729	MERIONAL 150 UT	inj sic 1x150 UT+solv	IBS	CH	702,7	684,0	18,7	S	END, GYN, SEX		
43730	MERIONAL 150 UT	inj sic 10x150 UT+solv	IBS	CH	7 027,1	6 840,0	187,1	S	END, GYN, SEX		
43728	MERIONAL 75 UT	inj sic 10x75 UT+solv	IBS	CH	3 654,1	3 420,0	234,1	S	END, GYN, SEX		
43727	MERIONAL 75 UT	inj sic 1x75 UT+solv	IBS	CH	365,4	342,0	23,4	S	END, GYN, SEX		
G03GA04	Urofolitropín	parent.							DDD: 75,00UT		UZP: 340,00
43725	FOSTIMON 150 UT	inj sic 1x150 UT+solv	IBS	CH	784,1	680,0	104,1	S	END, GYN		
43726	FOSTIMON 150 UT	inj sic 10x150 UT+solv	IBS	CH	7 842,2	6 800,0	1 042,2	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		
43723	FOSTIMON 75 UT	inj sic 1x75 UT+solv	IBS	CH	390,7	340,0	50,7	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		
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		
G03GA05	Follitropín alfa	parent.							DDD: 75,00UT		UZP: 75%
56862	GONAL-F 150	inj sic 3x150 UT+sol	SRO	I	12 058,5	9 043,9	3 014,6	S	END, GYN		
56861	GONAL-F 150	inj sic 1x150 UT+sol	SRO	I	4 019,4	3 014,6	1 004,8	S	END, GYN		
56863	GONAL-F 150	inj sic 5x150 UT+sol	SRO	I	20 097,3	15 073,0	5 024,3	S	END, GYN		
56859	GONAL-F 75	inj sic 5x75 UT+sol	SRO	I	10 773,2	8 079,9	2 693,3	S	END, GYN		
56857	GONAL-F 75	inj sic 1x75 UT+sol	SRO	I	2 154,6	1 616,0	538,6	S	END, GYN		
56860	GONAL-F 75	inj sic 10x75 UT+sol	SRO	I	21 546,7	16 160,0	5 386,7	S	END, GYN		
56858	GONAL-F 75	inj sic 3x75 UT+sol	SRO	I	6 463,9	4 847,9	1 616,0	S	END, GYN		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
G03GA06	Follitropín 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		
25707	PUREGON 100UT	inj 10x100 ut+10xsolv.	ORG	NL	29 040,9	21 780,7	7 260,2	S	END, GYN		
25706	PUREGON 100UT	inj 5x100 ut+5xsolv.	ORG	NL	14 520,5	10 890,4	3 630,1	S	END, GYN		
25704	PUREGON 100UT	inj 1x100 ut+1xsolv.	ORG	NL	2 904,1	2 178,1	726,0	S	END, GYN		
25708	PUREGON 150UT	inj 1x150 ut+1xsolv.	ORG	NL	4 356,1	3 267,1	1 089,0	S	END, GYN		
25711	PUREGON 150UT	inj 10x150 ut+10xsolv.	ORG	NL	43 561,5	32 671,1	10 890,4	S	END, GYN		
25710	PUREGON 150UT	inj 5x150 ut+5xsolv.	ORG	NL	21 780,7	16 335,5	5 445,2	S	END, GYN		
25709	PUREGON 150UT	inj 3x150 ut+3xsolv.	ORG	NL	13 068,5	9 801,4	3 267,1	S	END, GYN		
25703	PUREGON 50UT	inj 10x50 ut+10xsolv.	ORG	NL	14 520,5	10 890,4	3 630,1	S	END, GYN		
25702	PUREGON 50UT	inj 5x50 ut+5xsolv.	ORG	NL	7 260,2	5 445,2	1 815,0	S	END, GYN		
25700	PUREGON 50UT	inj 1x50 ut+1xsolv.	ORG	NL	1 452,0	1 089,0	363,0	S	END, GYN		
25701	PUREGON 50UT	inj 3x50 ut+3xsolv.	ORG	NL	4 356,1	3 267,1	1 089,0	S	END, GYN		
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 (ff.)	EGI	H	143,3	138,9	4,4	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		
03783	ANDROCUR 50	tbl 50x50 mg	SAG	D	2 397,0	2 397,0	0,0	I	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		
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		
G03XA01	Danazol	p.o.							DDD: 0,60g		UZP: 120,00
67525	ANARGIL 100 mg	cps 100x100 mg	MOE	CY	1 835,1	1 835,1	0,0	I	ALG, DER, END, GYN, HEM		
67528	ANARGIL 200 mg	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		
G03XC01	Raloxifén hydrochlorid	p.o.							DDD: 60,00mg		UZP: 57,80
84721	EVISTA	tbl 14X60 mg	LIL	GB	912,8	809,2	103,6	S	END, GYN, INT, ORT, REU	ind.obm.	
84722	EVISTA	tbl 28X60 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.	
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			
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			
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		
13102	UROXAL 5 MG	tbl 60x5 mg	FFR	F	354,1	334,0	20,1	S	GYN, URO		
14807	UROXAL 5 MG	tbl 90x5 mg	FFR	F	530,4	501,0	29,4	S	GYN, URO		
G04BD07	Tolterodín	p.o. tbl.							DDD: 4,00mg		UZP: 16,70
54413	DETRUSITOL 1 MG	tbl flm 28x1 mg	PUM	I	578,3	116,9	461,4	S	GYN, URO		
54414	DETRUSITOL 1 MG	tbl flm 56x1 mg	PUM	I	1 155,2	233,8	921,4	S	GYN, URO		
54416	DETRUSITOL 2 MG	tbl flm 28x2 mg	PUM	I	1 155,2	233,8	921,4	S	GYN, URO		
54417	DETRUSITOL 2 MG	tbl flm 56x2 mg	PUM	I	2 310,3	467,6	1 842,7	S	GYN, URO		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
G04BE01	Alprostadil	parent. viazaný na cyklohextrín							DDD: 20,00µg		UZP: 330,00
75816	CAVERJECT 20 ug (inj.liiek.)	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
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	Tamsulosín	p.o.							DDD: 0,40mg		UZP: 26,40
12547	OMNIC 0.4 (BLISTER)	cps ret 30x0.4 mg	YEU	NL	1 619,5	792,0	827,5	S	URO		ind.obm.
G04CA03	Terazosín	p.o.							DDD: 5,00mg		UZP: 21,00
76486	HYTRIN 2MG	tbl 28x2 mg	ABB	GB	327,5	231,0	96,5	S			ind.obm.
76487	HYTRIN 5MG	tbl 28x5 mg	ABB	GB	818,7	588,0	230,7	S			ind.obm.
76485	HYTRIN STARTER PACK	tbl 14(7x1 mg+7x2 mg)	ABB	GB	110,8	84,0	26,8	S			ind.obm.
28806	KORNAM 2 MG	tbl 30x2 mg	LEK	SLO	352,3	252,0	100,3	S			ind.obm.
28805	KORNAM 5 MG	tbl 30x5 mg	LEK	SLO	843,6	630,0	213,6	S			ind.obm.
G04CA04	Ostatné urologiká	p.o. doxazosín, do 4 mg							DDD: 4,00mg		UZP: 21,00
58298	DOXAZOSIN-RATIOPHARM 4MG	tbl 50x4 mg	MCK	D	1 291,9	1 050,0	241,9	S			ind.obm.
58299	DOXAZOSIN-RATIOPHARM 4MG	tbl 100x4 mg	MCK	D	2 571,1	2 100,0	471,1	S			ind.obm.
45215	ZOXON 4	tbl 30x4 mg	LEX	CZ	767,3	630,0	137,3	S			ind.obm.
G04CA04	Ostatné urologiká	p.o. doxazosín, do 2 mg							DDD: 4,00mg		UZP: 21,00
58296	DOXAZOSIN-RATIOPHARM 2MG	tbl 100x2 mg	MCK	D	1 373,5	1 050,0	323,5	S			ind.obm.
58295	DOXAZOSIN-RATIOPHARM 2MG	tbl 50x2 mg	MCK	D	710,4	525,0	185,4	S			ind.obm.
45214	ZOXON 2	tbl 30x2 mg	LEX	CZ	383,8	315,0	68,8	S			ind.obm.
G04CA04	Ostatné urologiká	p.o. doxazosín, do 1mg							DDD: 4,00mg		UZP: 21,00
58300	DOXAZOSIN-RATIOPHARM 1MG	tbl 20x1 mg	MCK	D	254,0	105,0	149,0	S			ind.obm.
45210	ZOXON 1	tbl 30x1 mg	LEX	CZ	191,8	157,5	34,3	S			ind.obm.
G04CA04	Ostatné urologiká	p.o. tbl mod doxazosín, do 4 mg							DDD: 4,00mg		UZP: 24,00
14176	CARDURA XL 4 MG	tbl mod 28x4 mg	PFC	F	786,2	672,0	114,2	S	URO		ind.obm.
G04CB01	Finasterid	p.o.							DDD: 5,00mg		UZP: 21,00
86096	PROSCAR	tbl 28x5 mg	MSD	NL	1 566,5	588,0	978,5	S			ind.obm.
G04CX01	Pygeum africanum	p.o.							DDD: 0,1g		UZP: 21,00
61235	PROSTATONIN PHARMATON	cps 100	PLG	CH	1 483,3	525,0	958,3	S			ind.obm.
61234	PROSTATONIN PHARMATON	cps 30	PLG	CH	439,3	147,0	292,3	S			ind.obm.
G04CX01	Pygeum africanum	p.o.							DDD: 0,1g		UZP: 24,00
25502	TADENAN 50 MG	cps 30x50 mg	FFR	F	479,5	360,0	119,5	S	URO		ind.obm.
G04CX02	Serenoa repens	p.o. Serenoe extractum siccum							DDD: 0,32g		UZP: 18,00
97784	CAPISTAN (SEREPROSTA)	tbl fc 60x80 mg	PFB	F	626,7	270,0	356,7	S			ind.obm.
26158	CAPISTAN 160MG	cps 60	PFB	F	1 252,1	540,0	712,1	S			ind.obm.
25893	PROSTAKAN FORTE	cps 120	SCE	D	1 307,2	1 080,0	227,2	S			ind.obm.
25892	PROSTAKAN FORTE	cps 60	SCE	D	711,5	540,0	171,5	S			ind.obm.
25895	PROSTAKAN MONO	cps 60	SCE	D	595,9	540,0	55,9	S			ind.obm.
25896	PROSTAKAN MONO	cps 120	SCE	D	1 094,0	1 080,0	14,0	S			ind.obm.
59711	PROSTAMOL-UNO	cps 60x320 mg	BCE	D	880,1	880,1	0,0	I			ind.obm.
59710	PROSTAMOL-UNO	cps 30x320 mg	BCE	D	440,1	440,1	0,0	I			ind.obm.
G04CX03	Ostatné urologiká	p.o. mepartricín							DDD: 150,00KU		UZP: 21,00
94759	IPERTROFAN	tbl ent 30x50 ku	SPA	I	543,7	210,0	333,7	S			ind.obm.
25082	IPERTROFAN 40	tbl ent 30x40 mg	SPA	I	1 863,8	630,0	1 233,8	S			ind.obm.
25081	IPERTROFAN 40	tbl ent 20x40 mg	SPA	I	1 242,5	420,0	822,5	S			ind.obm.
25080	IPERTROFAN 40	tbl ent 10x40 mg	SPA	I	621,3	210,0	411,3	S			ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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	Somatotropín	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.
26518	GENOTROPIN 16 IU (5.3 MG)	plv inj 5x16 UT	VPF	D	42 268,7	42 268,7	0,0	A	END, PED		ind.obm.
15069	GENOTROPIN 16 IU (5.3 MG)	plv inj 1x16 UT	VPF	D	8 455,0	8 455,0	0,0	A	END, PED		ind.obm.
28614	GENOTROPIN 16 IU (5.3 MG)	plv inj 5x16 UT	PAU	S	42 268,7	42 268,7	0,0	A	END, PED		ind.obm.
28613	GENOTROPIN 16 IU (5.3 MG)	plv inj 1x16 UT	PAU	S	8 455,0	8 455,0	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.
28617	GENOTROPIN 36 IU (12 MG)	plv inj 1x36 UT	PAU	S	16 906,9	16 906,9	0,0	A	END, PED		ind.obm.
28618	GENOTROPIN 36 IU (12 MG)	plv inj 5x36UT	PAU	S	84 537,6	84 537,6	0,0	A	END, PED		ind.obm.
26614	GENOTROPIN 36 IU (12 MG)	plv inj 1x36 UT	VPF	D	16 906,9	16 906,9	0,0	A	END, PED		ind.obm.
26663	GENOTROPIN 36 IU (12 MG)	plv inj 5x36 UT	VPF	D	84 537,6	84 537,6	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+sol	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+sol	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+sol	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+sol	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+sol	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+sol	NOO	DK	7 119,5	7 119,5	0,0	A	END, PED		ind.obm.
96133	NORDITROPIN PENSET 24UT	inj sic 1x24 ut+sol.	NOO	DK	14 238,8	14 238,8	0,0	A	END, PED		ind.obm.
01165	NORDITROPIN SIMPLEX 10MG/1.5ML	inj 1x1.5ml/10 mg	NOO	DK	19 017,5	19 017,5	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.
26016	ZOMACTON 12(4 mg)	inj 5x12.96 ut+sol.	FEI	D	29 424,6	29 424,6	0,0	A	END, PED		ind.obm.
89093	ZOMACTON 12(4 mg)	inj 1x12.96 ut+sol.	FEI	D	5 884,9	5 884,9	0,0	A	END, PED		ind.obm.
H01BA02	Dezmopresín	loc. ndr.							DDD: 25,00µg		UZP: 24,42
02634	ADIURETIN	int nas 5 ml/0.5 mg	FRL	CZ	488,4	488,4	0,0	I			
H01BA02	Dezmopresín	loc. spr.nas.							DDD: 25,00µg		UZP: 28,00
84431	ADIURETIN 10 RG	spr nas 1x2.5 ml	FRL	CZ	431,8	280,0	151,8	S			
49481	ADIURETIN 10 RG	spr nas 1x5 ml	FRL	CZ	794,8	560,0	234,8	S			
H01CB02	Oktreotid	parent.							DDD: 6,00mg		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
H01CB02	Okreotid	parent.depot. 30 mg							DDD: 6,00mg		UZP: 2 100,00
45422	SANDOSTATIN LAR	plv inj 1x30 mg + sol.	NPA	CH	90 995,0	63 000,0	27 995,0	S	END, GIT, ONK		ind.obm.,RL
H01CB02	Okreotid	parent.depot. 20 mg							DDD: 1,00mg		UZP: 3 639,80
45421	SANDOSTATIN LAR	plv inj 1x20 mg + sol.	NPA	CH	72 795,9	72 795,9	0,0	I	END, GIT, ONK		ind.obm.,RL
H01CB02	Okreotid	parent.depot. 10 mg							DDD: 1,00mg		UZP: 5 459,70
45420	SANDOSTATIN LAR	plv inj 1x10 mg + sol.	NPA	CH	54 596,9	54 596,9	0,0	I	END, GIT, ONK		ind.obm.,RL
H01CB03	Lanreotid	parent.							DDD: 2,14mg		UZP: 2 248,00

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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
H01CC02	Cetorelix	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	Cetorelix	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	Cetorelix	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		
H02AA02	Fludrokortizón	p.o.							DDD: 0,10mg		UZP: 5,20
23865	FLUDROCORTISON	tbl 100x0,1 mg	SQH	D	515,9	515,9	0,0	I	END, INT, PED		
H02AB	Glukokortikoidy	parent. mazipredon							A DDD: 30,00mg		UZP: 100%
02125	DEPERSOLON	inj 3x1 ml/30 mg	GED	H	70,4	70,4	0,0	A			
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
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			
04375	DEXASON	inj 5x1 ml/4 mg	IGA	YU	103,8	103,8	0,0	A			
96108	DEXONA	inj 6x2 ml/8 mg	CAD	IND	100,9	100,9	0,0	A			
96109	DEXONA	inj 8x6x2 ml	CAD	IND	806,6	806,6	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			
31280	METYPRED	tbl 100x4 mg	ORN	SF	352,9	330,6	22,3	S			
68831	METYPRED	tbl 30x4 mg	ORN	SF	115,5	99,2	16,3	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			
12028	METYPRED	tbl 30x16 mg	ORN	SF	510,1	448,0	62,1	S			
68832	METYPRED	tbl 100x16 mg	ORN	SF	1 569,0	1 491,0	78,0	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
40536	DEPO-MEDROL	inj 1x5 ml 40 mg/ ml	UPJ	B	365,8	365,8	0,0	I			
90044	DEPO-MEDROL	inj 1x1 ml/40 mg	UPJ	B	112,3	112,3	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			
09709	SOLU-MEDROL	inj sic 1x40 mg+1 ml	UPJ	B	112,3	112,3	0,0	I			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
09902	URBASON SOLUBILE	inj sic 1x20 mg+sol.	HOE	D	56,9	56,9	0,0	I			
02390	URBASON SOLUBILE	inj sic 3x20 mg+sol.	HOE	D	171,0	171,0	0,0	I			
87783	URBASON SOLUBILE	inj sic 3x40 mg+sol.	HOE	D	302,6	302,6	0,0	I			
87782	URBASON SOLUBILE	inj sic 1x40 mg+sol.	HOE	D	100,9	100,9	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			
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+sol.	ORN	SF	365,8	365,8	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		
09710	SOLU-MEDROL	inj sic 1x125 mg+2 ml	UPJ	B	269,6	269,6	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		
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		
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 ICN	inj sic 1x100 mg	ICN	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
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		
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	Liotyronín - sodná soľ	p.o.							DDD: 0,06mg		UZP: 4,50
21818	TRIJODTHYRONIN	tbl 60x50 µg	GMD	D	60,8	60,8	0,0	I	END, INT, ONK, PED		
21817	TRIJODTHYRONIN	tbl 60x20 µg	GMD	D	57,6	57,6	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			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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		
H04AA01	Glukagón	parent.							DDD: 1,00mg		UZP: 912,20
83742	GLUCAGEN 1MG	inj sic 1x1 mg+1 ml	NOO	DK	793,9	793,9	0,0	I	DIA, END		ind.obm.
83741	GLUCAGEN 1MG HYPOKIT	inj 1 mg+1 ml+syringe	NOO	DK	1 032,2	912,2	120,0	S	DIA, END		ind.obm.
H05BA01	Kalcitonín lososí syntetický	inhal. spr. 200 UT							DDD: 200,00UT		UZP: 132,80
15085	CALCITON 200	aer nas 14x200 UT	SLO	SK	1 975,4	1 859,2	116,2	S	END, GYN, INT, ORT, REU		ind.obm.
15086	CALCITON 200	aer nas 28x200 UT	SLO	SK	3 718,4	3 718,4	0,0	I	END, GYN, INT, ORT, REU		ind.obm.
26936	MIACALCIC NASAL(+POČÍTAČ DÁVOK)	spr 14df 200 UT/dáv.	SAN	CH	2 356,6	1 859,2	497,4	S	END, GYN, INT, ORT, REU		ind.obm.
H05BA01	Kalcitonín lososí syntetický	inhal. spr. 50 UT							DDD: 200,00UT		UZP: 170,00
93929	MIACALCIC NASAL(+DÁVK.NASTAVEC)	spr 14df 50 ut/dáv.	SAN	CH	1 181,3	595,0	586,3	S	END, GYN, INT, ORT, REU		ind.obm.
H05BA01	Kalcitonín lososí syntetický	inhal. spr. 100 UT							DDD: 200,00UT		UZP: 170,00
93930	MIACALCIC NASAL(+DÁVK.NASTAVEC)	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(=DOXYCYCLIN-RAT.100MG)	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			
12735	DOXYHEXAL 200 TABS	tbl 10x200 mg	HEX	D	97,8	97,8	0,0	I			
12736	DOXYHEXAL 200 TABS	tbl 20x200 mg	HEX	D	196,0	196,0	0,0	I			
12741	DOXYHEXAL TABS	tbl 10x100 mg	HEX	D	59,0	49,0	10,0	S			
12742	DOXYHEXAL TABS	tbl 20x100 mg	HEX	D	97,8	97,8	0,0	I			
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			
J01CA01	Ampicilín	p.o. pevné LF							DDD: 2,00g		UZP: 11,00
60920	AMPICILIN LÉČIVA	cps 20x500 mg	LEX	CZ	114,3	55,0	59,3	S			
60917	AMPICILIN LÉČIVA	cps 30x250 mg	LEX	CZ	85,6	41,3	44,3	S			
60916	AMPICILIN LÉČIVA	cps 20x250 mg	LEX	CZ	56,7	27,5	29,2	S			
60921	AMPICILIN LÉČIVA	cps 30x500 mg	LEX	CZ	170,0	82,5	87,5	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			
J01CA04	Amoxicilín	p.o. pevné LF							DDD: 1,00g		UZP: 9,50
66829	AMOCLEN	cps 30x500 mg	LEX	CZ	163,8	142,5	21,3	S			
66828	AMOCLEN	cps 30x250 mg	LEX	CZ	80,3	71,3	9,0	S			
26690	AMOPEN 250	cps 20x250 mg	ANY	BG	79,5	47,5	32,0	S			
26691	AMOPEN 500	cps 20x500 mg	ANY	BG	158,9	95,0	63,9	S			
25659	AMOXICILLIN 250 SLOVAKOFARMA	cps 30x250 mg (blis.)	SLO	SK	77,3	71,3	6,0	S			
25661	AMOXICILLIN 500 SLOVAKOFARMA	cps 30x500 mg (blis.)	SLO	SK	154,4	142,5	11,9	S			
75402	AMOXYCILLIN	cps 10x500 mg	PLI	CHO	47,2	47,2	0,0	I			
75401	AMOXYCILLIN	cps 10x250 mg	PLI	CHO	23,7	23,7	0,0	I			
28913	OSPAMOX 1000MG	tbl obd 14x1000 mg	BCA	A	144,7	133,0	11,7	S			
66370	OSPAMOX 1000MG	tbl obd 12x1000 mg	BCA	A	125,5	114,0	11,5	S			
66364	OSPAMOX 250MG	cps 12x250 mg	BCA	A	32,4	28,5	3,9	S			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
28911	OSPAMOX 500MG	tbl obd 14x500 mg	BCA	A	70,1	66,5	3,6	S			
66368	OSPAMOX 500MG	tbl obd 12x500 mg	BCA	A	61,7	57,0	4,7	S			
28912	OSPAMOX 750MG	tbl obd 14x750 mg	BCA	A	109,7	99,8	9,9	S			
66369	OSPAMOX 750MG	tbl obd 12x750 mg	BCA	A	93,5	85,5	8,0	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	SKB	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	PENLOBE	tbl 10x400 mg	AST	S	286,6	35,3	251,3	S			
75288	PENLOBE	tbl 10x800 mg	AST	S	529,1	70,7	458,4	S			
J01CE02	Fenoxymetylpencilín	p.o. do 1 MU vrátane							DDD: 2,00g		UZP: 13,40
45997	OSPEN 1000	tbl obd 30x1000 ku	BCA	A	126,4	126,4	0,0	I			
66359	OSPEN 1000	tbl obd 12x1000 ku	BCA	A	56,9	56,9	0,0	I			
45996	OSPEN 500	tbl obd 30x500 ku	BCA	A	68,9	66,1	2,8	S			
66358	OSPEN 500	tbl obd 12x500 ku	BCA	A	28,8	26,8	2,0	S			
65357	PENBENE 1 MU	tbl flm 30	MCK	D	129,9	129,9	0,0	I			
92434	V-PENICILIN 0.4MEGA BIOTIKA	tbl 30x400 ku (3x10)	BTA	SK	53,9	48,2	5,7	S			
92435	V-PENICILIN 0.8MEGA BIOTIKA	tbl 30x800 ku (3x10)	BTA	SK	107,1	95,1	12,0	S			
18596	V-PENICILIN 250MG SLOVAKOFARMA	tbl 30x250 mg (sk.l.)	SLO	SK	56,8	50,3	6,5	S			
84626	V-PENICILIN 250MG SLOVAKOFARMA	tbl 30x250 mg (blis.)	SLO	SK	56,1	50,3	5,8	S			
18597	V-PENICILIN 500MG SLOVAKOFARMA	tbl 30x500 mg (sk.l.)	SLO	SK	113,7	100,5	13,2	S			
84627	V-PENICILIN 500MG SLOVAKOFARMA	tbl 30x500 mg (blis.)	SLO	SK	113,7	100,5	13,2	S			
J01CE02	Fenoxymetylpencilín	p.o. nad 1 MU							DDD: 2,00g		UZP: 13,40
45998	OSPEN 1500	tbl obd 30x1500 ku	BCA	A	207,6	198,4	9,2	S			
66360	OSPEN 1500	tbl obd 12x1500 ku	BCA	A	85,7	85,7	0,0	I			
57779	PENBENE 1.5 MU	tbl flm 30	MCK	D	200,1	200,1	0,0	I			
92436	V-PENICILIN 1.2MEGA BIOTIKA	tbl 30x1.2mu (5x6)	BTA	SK	196,2	143,4	52,8	S			
14881	V-PENICILIN 750MG SLOVAKOFARMA	tbl 20x750 mg (blis.)	SLO	SK	125,0	100,5	24,5	S			
25441	V-PENICILIN 750MG SLOVAKOFARMA	tbl 30x750 mg (blis.)	SLO	SK	195,7	150,8	44,9	S			
J01CE02	Fenoxymetylpencilín	p.o. tekuté LF							DDD: 2,00g		UZP: 37,40
49549	OSPEN 400	sir 150 ml	BCA	A	175,6	175,6	0,0	I			
66363	OSPEN 400	sir 60 ml	BCA	A	138,1	138,1	0,0	I			
15377	PENBENE 400000 I.E./5ML	sir sic 94 g/150 ml	MCK	D	209,2	175,8	33,4	S			
15421	PENBENE 400000 I.E./5ML	sir sic 37.6 g/60 ml	MCK	D	95,2	70,3	24,9	S			
J01CE06	Penamecilín	p.o.							DDD: 1,05g		UZP: 18,20
25564	PENCLEN	tbl 30x350 mg (blis.)	SLO	SK	181,7	181,7	0,0	I			
J01CE08	Benzatín benzylpencilín	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 (LIEKOV.)	inj sic 10x1.5mu	BTA	SK	290,6	290,6	0,0	I			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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			
J01CR02	Amoxicilín a inhibitor betalaktamázy	p.o. pevné LF							DDD: 1,00g		UZP: 45,10
24107	AMOKSIKLAV	tbl obd 21x375 mg	LEK	SLO	382,9	355,2	27,7	S			
18613	AMOKSIKLAV	tbl obd 20x375 mg	LEK	SLO	367,5	338,3	29,2	S			
18614	AMOKSIKLAV	tbl obd 21x625 mg	LEK	SLO	630,2	591,9	38,3	S			
28856	AMOKSIKLAV 2x1000 mg	tbl flm 14	LEK	SLO	630,2	630,2	0,0	I			
17156	AUGMENTIN	tbl obd 21x625 mg	SKB	GB	751,6	591,9	159,7	S			
93709	AUGMENTIN	tbl obd 21x375 mg	SKB	GB	498,3	355,2	143,1	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	365,0	355,2	9,8	S			
27916	BETALACTIN 625	tbl flm 21	SLO	SK	610,0	591,9	18,1	S			
28734	MEGAMOX 375	TBL 20x375mg	HKP	HKJ	353,8	338,3	15,5	S			
28735	MEGAMOX 625 FORTE	TBL 15x625mg	HKP	HKJ	425,9	422,8	3,1	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: 42,30
74991	AMOKSIKLAV	plv sus 1x100 ml	LEK	SLO	185,9	132,0	53,9	S			
96416	AMOKSIKLAV FORTE	plv sus 1x100 ml	LEK	SLO	276,1	262,3	13,8	S			
83739	AUGMENTIN	sir 100 ml 312 mg/5 ml	LEX	CZ	367,2	262,3	104,9	S			
97658	AUGMENTIN	sir 100 ml 156 mg/5 ml	LEX	CZ	208,3	132,0	76,3	S			
14084	AUGMENTIN DUO	sir sic 1x35 ml	SKB	GB	263,7	118,4	145,3	S			
14086	AUGMENTIN DUO	sir sic 1x140 ml	SKB	GB	830,0	473,8	356,2	S			
14085	AUGMENTIN DUO	sir sic 1x70 ml	SKB	GB	527,6	236,9	290,7	S			
96070	AUGMENTIN PULVIS PRO SUS.	sir 100 ml 312 mg/5 ml	SKB	GB	385,8	262,3	123,5	S			
91002	AUGMENTIN PULVIS PRO SUS.	sir 100 ml 156 mg/5 ml	SKB	GB	247,9	132,0	115,9	S			
28323	BETALACTIN 156 mg/5 ml	sir sic 9,8 g + solv.	SLO	SK	199,1	132,0	67,1	S			
28307	BETALACTIN 312 mg/5 ml	sir sic 14,7 g + sol.	SLO	SK	290,6	262,3	28,3	S			
28736	MEGAMOX 156	SIR sic 100ml	HKP	HKJ	190,1	131,1	59,0	S			
28737	MEGAMOX 312 FORTE	SIR sic 100ml	HKP	HKJ	262,1	262,1	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.l.)	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	356,3	356,3	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			
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
25380	CEFACLEN-SLOVAKOFARMA	gra sus 60 ml/3.0 g	SLO	SK	111,0	111,0	0,0	I			
25379	CEFACLEN-SLOVAKOFARMA	gra sus 60 ml/1.5 g	SLO	SK	55,5	55,5	0,0	I			
66353	OSPEXIN 125MG	gra sus 125 mg/5 ml	BCA	A	53,2	53,2	0,0	I			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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 nad 125 mg							DDD: 0,50g		UZP: 92,60
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: 64,60
15869	ZINNAT 250 mg	tbl fc 10x250 mg	GWE	I	489,0	323,0	166,0	S			
71967	ZINNAT 250 mg	tbl fc 14x250 mg	GWE	I	688,9	452,2	236,7	S			
J01DA06	Cefuroxim	p.o. pevné LF 500 mg							DDD: 0,50g		UZP: 64,60
15870	ZINNAT 500 mg	tbl fc 10x500 mg	GWE	I	947,8	646,0	301,8	S			
71968	ZINNAT 500 mg	tbl fc 14x500 mg	GWE	I	1 331,4	904,4	427,0	S			
J01DA06	Cefuroxim	p.o. tekuté LF							DDD: 0,50g		UZP: 95,00
62239	ZINNAT 125 MG	gra sus 100 ml	GWE	GB	520,4	475,0	45,4	S			
96018	ZINNAT 125 mg	gra 14x125 mg (sáčky)	GWE	GB	449,0	332,5	116,5	S			
62557	ZINNAT 125 mg	gra 10x125 mg (sáčky)	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 (sáčky)	GWE	GB	565,1	475,0	90,1	S			
96017	ZINNAT 250mg	gra 14x250 mg (sáčky)	GWE	GB	797,2	665,0	132,2	S			
J01DA06	Cefuroxim	p.o. tekuté LF nad 125 mg							DDD: 0,50g		UZP: 91,40
14052	ZINNAT 250 MG	gra sus 50 ml	GWE	GB	627,0	457,0	170,0	S			
J01DA08	Cefaklor	p.o. pevné LF nad 500 mg							DDD: 1,00g		UZP: 58,40
99236	CECLOR	cps 15x500 mg	LIL	I	712,2	438,0	274,2	S			
25111	CECLOR	cps 21x500 mg	LIL	CH	955,7	613,2	342,5	S			
69475	CECLOR RETARD	tbl 10x750 mg	LIL	I	704,3	438,0	266,3	S			
28843	CEFACTOR 500-SL	cps 15	SLO	SK	646,0	438,0	208,0	S			
28844	CEFACTOR 500-SL	cps 21	SLO	SK	904,3	613,2	291,1	S			
14197	VERCEF 500MG (BLIS.)	cps 21	RXY	IND	613,5	613,2	0,3	S			
J01DA08	Cefaklor	p.o. pevné LF nad 250 mg							DDD: 1,00g		UZP: 64,60
99231	CECLOR	cps 15x250 mg	LIL	CH	341,6	242,3	99,3	S			
99235	CECLOR	cps 15x250 mg	LIL	I	365,0	242,3	122,7	S			
25107	CECLOR	cps 21x250 mg	LIL	CH	477,9	339,2	138,7	S			
69474	CECLOR RETARD	tbl 10x375 mg	LIL	I	352,0	210,0	142,0	S			
28846	CEFACTOR 250-SL	cps 21	SLO	SK	452,2	339,2	113,0	S			
28845	CEFACTOR 250-SL	cps 15	SLO	SK	323,0	242,3	80,7	S			
53153	VERCEF 250MG (BLIS.)	cps 21	RXY	IND	338,9	338,9	0,0	I			
J01DA08	Cefaklor	p.o. tekuté LF do 125 mg							DDD: 1,00g		UZP: 91,40
99221	CECLOR 125 mg/5 ml	plv sus 1x75 ml	LIL	I	224,3	171,4	52,9	S			
99217	CECLOR 125 mg/5 ml	plv sus 1x75 ml	LIL	CH	218,8	171,4	47,4	S			
28847	CEFACTOR 125MG/5ML-SL	plv 48.51 gm/75 ml	SLO	SK	188,3	171,4	16,9	S			
53151	VERCEF 125MG/5ML	gra sus 1x100 ml	RXY	IND	228,4	228,4	0,0	I			
J01DA08	Cefaklor	p.o. tekuté LF nad 125 mg							DDD: 1,00g		UZP: 76,40
99226	CECLOR 250 mg/5 ml	plv sus 1x75 ml	LIL	I	426,0	286,5	139,5	S			
99222	CECLOR 250 mg/5 ml	plv sus 1x75 ml	LIL	CH	437,7	286,5	151,2	S			
28848	CEFACTOR 250MG/5ML-SL	plv 48.51 gm/75 ml	SLO	SK	376,8	286,5	90,3	S			
53152	VERCEF 250MG/5ML	gra sus 1x100 ml	RXY	IND	381,9	381,9	0,0	I			
J01DA09	Cefadroxil	p.o. pevné LF							DDD: 2,00g		UZP: 60,00
44803	BIODROXIL 1000 mg	tbl flm 20x1000 mg	BCA	A	609,7	600,0	9,7	S			
44802	BIODROXIL 1000 mg	tbl flm 12x1000 mg	BCA	A	383,4	360,0	23,4	S			
44800	BIODROXIL 500 mg	cps 20x500 mg	BCA	A	323,3	300,0	23,3	S			
44799	BIODROXIL 500 mg	cps 12x500 mg	BCA	A	193,9	180,0	13,9	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			
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			
93905	DURACEF	cps 12x500 mg	BMS	I	216,4	180,0	36,4	S			
J01DA09	Cefadroxil	p.o. tekuté LF							DDD: 2,00g		UZP: 90,00
44807	BIODROXIL 250 mg/5 ml	gra sus 1x60 ml	BCA	A	143,3	135,0	8,3	S			
44808	BIODROXIL 250 mg/5 ml	gra sus 1x100 ml	BCA	A	235,5	225,0	10,5	S			
15147	CEDROX (250 mg/5 ml)	gra sus 60 ml	HKP	HKJ	156,6	135,0	21,6	S			
88270	DURACEF	sus 60 ml 250 mg/5 ml	BMS	USA	162,3	135,0	27,3	S			
71971	DURACEF	sus 60 ml 250 mg/5 ml	BMS	I	162,3	135,0	27,3	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.
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	1 380,5	1 380,5	0,0	A	DER, INF, INT, TRN		ind.obm.
28852	CEFTRIAxon 2000-SL INF.SICC.	plv inf 1x2000 mg	SLO	SK	780,3	780,3	0,0	A	DER, INF, INT, TRN		ind.obm.
28851	CEFTRIAxon 2000-SL INJ.SICC.	plv inj 5x2000 mg	SLO	SK	2 580,0	2 580,0	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.
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.
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.
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
J01DA33	Cefpodoxim	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	Cefpodoxim	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	Cefpodoxim	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. 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
J01DA41	Cefprozil	p.o. pevné LF							DDD: 1,00g		UZP: 129,20
14612	CEFZIL 250MG	tbl flm 8x250 mg	BMS	I	372,0	258,4	113,6	S			
53129	CEFZIL 250MG	tbl flm 10x250 mg	BMS	I	465,0	323,0	142,0	S			
14613	CEFZIL 250MG	tbl flm 16x250 mg	BMS	I	743,9	516,8	227,1	S			
53132	CEFZIL 500MG	tbl flm 10x500 mg	BMS	I	908,2	646,0	262,2	S			
14614	CEFZIL 500MG	tbl flm 8x500 mg	BMS	I	726,5	516,8	209,7	S			
14615	CEFZIL 500MG	tbl flm 16x500 mg	BMS	I	1 453,0	1 033,6	419,4	S			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
J01DA41	Cefprozil	p.o. tekuté LF							DDD: 1,00g		UZP: 152,80
53128	CEFZIL 250MG/5 ML	sus plv 1x60 ml	BMS	I	634,3	458,4	175,9	S			
J01EA01	Trimetoprim	p.o. nad 100 mg							DDD: 0,40g		UZP: 12,10
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			
89817	TRIPRIM 200MG	tbl 50x200 mg	MCK	D	289,3	289,3	0,0	I			
J01EA01	Trimetoprim	p.o. do 100 mg vrátane							DDD: 0,40g		UZP: 19,50
89813	TRIPRIM 100MG	tbl 20x100 mg	MCK	D	97,4	97,4	0,0	I			
89814	TRIPRIM 100MG	tbl 50x100 mg	MCK	D	243,3	243,3	0,0	I			
89812	TRIPRIM 100MG	tbl 10x100 mg	MCK	D	48,6	48,6	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			
75023	COTRIMOXAZOL AL FORTE	tbl 20	APA	D	68,3	68,3	0,0	I			
75022	COTRIMOXAZOL AL FORTE	tbl 10	APA	D	34,5	34,5	0,0	I			
96417	NOFIL FORTE	tbl 10	MHA	CH	48,6	36,0	12,6	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			
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	NOFIL	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			
02521	SEPTRIN PRO INFANT.	sus 100 ml 240 mg/5 ml	BWE	GB	170,9	44,5	126,4	S			
94358	SEPTRIN PRO INFANT.	sus 50 ml 240 mg/5 ml	BWE	GB	100,9	22,3	78,6	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			
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			
97508	ERYTHROMYCIN-RAT.TS	plv sus 1x100 ml	MCK	D	202,9	202,9	0,0	I			
97507	ERYTHROMYCIN-RAT.TS	plv sus 1x60 ml	MCK	D	179,9	149,5	30,4	S			
J01FA02	Spiramycín	p.o. do 1500 KU							DDD: 3,00g		UZP: 75,00
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			
58444	RULID 150	tbl obd 14x150 mg	LEX	CZ	374,4	312,2	62,2	S			
96731	RULID 150	tbl obd 10x150 mg	LEX	CZ	259,4	223,0	36,4	S			
96452	RULID 150	tbl obd 20x150 mg	LEX	CZ	518,9	446,0	72,9	S			
55467	RULID 300	tbl obd 10x300 mg	LEX	CZ	513,5	446,0	67,5	S			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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			
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			
83613	KLACID 250MG	tbl flm 14x250 mg	ABB	CH	605,7	485,8	119,9	S			
75490	KLACID 250MG	tbl flm 14x250 mg	ABB	I	605,7	485,8	119,9	S			
53853	KLACID 500	tbl flm 14x500 mg	ABB	GB	1 520,7	971,6	549,1	S			
10081	KLACID 500	tbl flm 20x500 mg	ABB	GB	2 172,5	1 388,0	784,5	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			
53800	KLACID 250 mg/5 ml	gra sus 1x100 ml	ABB	I	1 029,0	941,0	88,0	S			
53199	KLACID 250 mg/5 ml	gra sus 1x60 ml	ABB	I	618,4	564,6	53,8	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			
96813	SUMAMED	tbl 3x500 mg	PLI	CHO	699,5	550,0	149,5	S			
93590	SUMAMED	cps 6x250 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			
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			
J01FF01	Klindamycín	p.o. pevné LF							DDD: 1,20g		UZP: 72,00
03365	DALACIN C	cps 16x150 mg	UPJ	B	182,9	144,0	38,9	S			
83458	DALACIN C	cps 16x300 mg	UPJ	B	317,6	288,0	29,6	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			
J01MA01	Ofloxacin	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			ATB
27323	TAROFLOX	tbl flm 10x400 mg	HBS	SK	305,1	305,1	0,0	I			ATB
J01MA01	Ofloxacin	p.o. do 200 mg vrátane							DDD: 0,40g		UZP: 30,90
24042	MEDOFLOXINE	tbl fc 100x200 mg	MOE	CY	1 554,7	1 545,0	9,7	S			ATB
24040	MEDOFLOXINE	tbl fc 20x200 mg	MOE	CY	310,9	309,0	1,9	S			ATB
76662	MEDOFLOXINE	tbl fc 10x200 mg	MOE	CY	155,5	154,5	1,0	S			ATB
55636	OFLOXIN 200	tbl obd 10x200 mg	LEX	CZ	164,9	154,5	10,4	S			ATB
15111	TARIVID	tbl flm 10x200 mg	HBS	SK	352,5	154,5	198,0	S			ATB

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
27321	TAROFLOX	tbl flm 10x200 mg	HBS	SK	154,1	154,1	0,0	I			ATB
J01MA02	Ciprofloxacín	p.o.							DDD: 1,00g		UZP: 60,70
26605	CIPHIN 250	tbl flm 10x250 mg	SLO	SK	170,0	151,8	18,2	S			ATB
26606	CIPHIN 500	tbl flm 10x500 mg	SLO	SK	330,0	303,5	26,5	S			ATB
80568	CIPOX-250	tbl flm 10x250 mg	CIA	IND	299,4	151,8	147,6	S			ATB
80535	CIPOX-500	tbl flm 10x500 mg	CIA	IND	461,7	303,5	158,2	S			ATB
94453	CIPRINOL 250	tbl 10x250 mg	KRK	SLO	222,9	151,8	71,1	S			ATB
96039	CIPRINOL 500	tbl 10x500 mg	KRK	SLO	447,1	303,5	143,6	S			ATB
91543	CIPROBAY	tbl fc 10x750 mg	BAY	D	2 261,4	455,3	1 806,1	S			ATB
91155	CIPROBAY	tbl fc 10x250 mg	BAY	D	474,2	151,8	322,4	S			ATB
91156	CIPROBAY	tbl fc 10x500 mg	BAY	D	948,7	303,5	645,2	S			ATB
67517	MEDOCIPRIN 250MG	tbl obd 10x250 mg	MOE	CY	308,0	151,8	156,2	S			ATB
J01MA03	Pefloxacin	p.o.							DDD: 0,80g		UZP: 63,80
94156	ABAKTAL	tbl obd 10x400 mg	LEK	SLO	346,2	319,0	27,2	S			ATB
J01MA06	Norfloxacin	p.o.							DDD: 0,80g		UZP: 25,35
18669	GYRABLOCK	tbl fc 50x400 mg	MOE	CY	646,0	633,8	12,2	S			ATB
18668	GYRABLOCK	tbl fc 30x400 mg	MOE	CY	381,5	380,3	1,2	S			ATB
67015	GYRABLOCK	tbl fc 14x400 mg	MOE	CY	178,0	177,5	0,5	S			ATB
93465	NOLICIN	tbl 20x400 mg	KRK	SLO	253,0	253,0	0,0	I			ATB
J01MA12	Levofloxacin	p.o.							DDD: 0,25g		UZP: 92,40
28803	TAVANIC 500MG	tbl flm 10x500 mg	HBS	SK	1 847,1	1 847,1	0,0	I			ind.obm.,ATB
28798	TAVANIC 500MG	tbl flm 10x500 mg	HMR	D	1 851,8	1 848,0	3,8	S			ind.obm.,ATB
J01MA13	Trovafoxacin	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			ATB
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, STO		
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		
J02AB02	Ketokonazol	p.o.							DDD: 0,20g		UZP: 32,40
04243	NIZORAL	tbl 10x200 mg	JAG	I	351,0	324,0	27,0	S			
88192	NIZORAL	tbl 30x200 mg	JAG	I	1 053,3	972,0	81,3	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.
26957	FLUCONAZOL 150-SLOVAKOFARMA	cps 2x150 mg	SLO	SK	623,3	623,3	0,0	I			ind.obm.
26956	FLUCONAZOL 150-SLOVAKOFARMA	cps 1x150 mg	SLO	SK	311,6	311,6	0,0	I			ind.obm.
14082	MYCOMAX 150	cps 1x150 mg	LEX	CZ	311,6	311,6	0,0	I			ind.obm.
J02AC01	Flukonazol	p.o. do 150 mg							DDD: 0,20g		UZP: 400,90
94381	DIFLUCAN	cps 28x100 mg	PFI	F	11 996,0	5 612,6	6 383,4	S			ind.obm.
93859	DIFLUCAN	cps 7x50 mg	PFI	F	1 500,7	701,6	799,1	S			ind.obm.
26954	FLUCONAZOL 50-SLOVAKOFARMA	cps 10x50 mg	SLO	SK	1 002,3	1 002,3	0,0	I			ind.obm.
28320	FLUCONAZOL 50-SLOVAKOFARMA	cps 7x50 mg	SLO	SK	701,4	701,4	0,0	I			ind.obm.
26955	FLUCONAZOL 50-SLOVAKOFARMA	cps 20x50 mg	SLO	SK	2 004,5	2 004,5	0,0	I			ind.obm.
28321	FLUCONAZOL 50-SLOVAKOFARMA	cps 14x50 mg	SLO	SK	1 402,4	1 402,4	0,0	I			ind.obm.
14078	MYCOMAX 100	cps 7x100 mg	LEX	CZ	1 402,7	1 402,7	0,0	I			ind.obm.
14079	MYCOMAX 100	cps 28x100 mg	LEX	CZ	5 611,3	5 611,3	0,0	I			ind.obm.
14076	MYCOMAX 50	cps 28x50 mg	LEX	CZ	2 805,6	2 805,6	0,0	I			ind.obm.
28966	MYCOMAX 50	cps 7x50 mg	LEX	CZ	701,4	701,4	0,0	I			ind.obm.
J02AC01	Flukonazol	p.o. tekuté LF nad 50 mg							DDD: 0,20g		UZP: 526,30
25314	DIFLUCAN P.O.S.200MG/5ML	sus sic 35 ml/1.4 g	PFI	B	5 059,3	3 684,1	1 375,2	S	DER, GYN, HEM, INF, ONK, PED		ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
66031	MYCOMAX SIR	sir 1x100 ml/500 mg	LEX	CZ	1 315,7	1 315,7	0,0	I	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 (3 BLIS.)	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 (1 BLIS.)	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: 15,90
96735	ARFICIN	cps 100x150 mg	BLU	CHO	471,8	397,5	74,3	S	INF, TRN		ind.obm.
96780	ARFICIN	cps 100x300 mg	BLU	CHO	797,2	795,0	2,2	S	INF, TRN		ind.obm.
93921	BENEMICIN 150 mg	cps 100x150 mg	POL	PL	451,4	397,5	53,9	S	INF, TRN		ind.obm.
93922	BENEMICIN 300 mg	cps 100x300 mg	POL	PL	823,4	795,0	28,4	S	INF, TRN		ind.obm.
09644	RIFAMOR	cps 104x150 mg	IGA	YU	914,5	413,4	501,1	S	INF, TRN		ind.obm.
28423	RIFASYNT 150 mg (BLIS.)	cps 8x150 mg	MOE	CY	34,8	31,8	3,0	S	INF, TRN		ind.obm.
28425	RIFASYNT 300 mg (BLIS.)	cps 8x300 mg	MOE	CY	69,8	63,6	6,2	S	INF, TRN		ind.obm.
26554	TUBOCIN 150	cps 100x150 mg	ANY	BG	465,0	397,5	67,5	S	INF, TRN		ind.obm.
26555	TUBOCIN 300	cps 100x300 mg	ANY	BG	823,2	795,0	28,2	S	INF, TRN		ind.obm.
J04AC01	Izoniazid	p.o.							DDD: 0,30g		UZP: 1,50
15331	EUTIZON B6	cps 50x400 mg	PLI	CHO	95,7	95,7	0,0	I	TRN		ind.obm.
03303	NIDRAZID	tbl 250x100 mg	LEX	CZ	119,7	119,7	0,0	I	TRN		ind.obm.
J04AK03	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		ind.obm.
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		
J05AB01	Acyklovir	p.o. pevné LF							DDD: 4,00g		UZP: 620,00
84127	HERPESIN 200	tbl 25x200 mg	LCM	CZ	812,8	775,0	37,8	S	ALG, DER, GYN, INF, ONK, PED		ind.obm.
84128	HERPESIN 400	tbl 25x400 mg	LCM	CZ	1 603,8	1 550,0	53,8	S	ALG, DER, GYN, INF, ONK, PED		ind.obm.
14757	TELVIRAN 200 MG	tbl 25x200 mg	EGI	H	838,7	775,0	63,7	S	ALG, DER, GYN, INF, ONK, PED		ind.obm.
14758	TELVIRAN 400 MG	tbl 35x400 mg	EGI	H	2 319,9	2 170,0	149,9	S	ALG, DER, GYN, INF, ONK, PED		ind.obm.
93987	VIROLEX	tbl 20x200 mg	KRK	SLO	643,6	620,0	23,6	S	ALG, DER, GYN, INF, ONK, PED		ind.obm.
88303	ZOVIRAX	tbl 25x200 mg	GWE	GB	996,9	775,0	221,9	S	ALG, DER, GYN, INF, ONK, PED		ind.obm.
96448	ZOVIRAX	tbl 70x400 mg	GWE	GB	5 604,3	4 340,0	1 264,3	S	ALG, DER, GYN, 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.
J05AB11	Valacyklovir	p.o. tbl.							DDD: 3,00g		UZP: 695,70
53075	VALTRES	tbl flm 10x500 mg	GOK	GB	1 166,7	1 159,7	7,0	S	ALG, DER, HEM, INF, ONK		ind.obm.
87205	VALTRES	tbl flm 42x500 mg	GOK	GB	4 869,8	4 869,8	0,0	I	ALG, DER, 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

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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
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%
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 (BLISTER)	tbl fc 100x0.375 mg	HLR	CH	7 061,0	6 708,0	353,0	S	INF		ind.obm., RL
49427	HIVID (BLISTER)	tbl fc 100x0.75 mg	HLR	CH	10 087,2	9 582,8	504,4	S	INF		ind.obm., RL
66734	HIVID (SKL.LIEK.)	tbl fc 100x0.75 mg	HLR	CH	10 087,2	9 582,8	504,4	S	INF		ind.obm., RL
66733	HIVID (SKL.LIEK.)	tbl fc 100x0.375 mg	HLR	CH	7 061,0	6 708,0	353,0	S	INF		ind.obm., RL
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 nad 100 mg							DDD: 0,30g		UZP: 95%
56452	EPIVIR	tbl flm 60x150 mg	XGO	GB	9 681,1	9 197,0	484,1	S	INF		ind.obm., RL
J05AF05	Lamivudin	p.o. pevné LF do 100 mg							DDD: 0,30g		UZP: 416,60
02085	ZEFFIX 100MG	tbl flm 28x100 mg	GOW	GB	3 887,3	3 887,3	0,0	I	GIT, INF		ind.obm.,RL
02087	ZEFFIX 100MG	tbl flm 84x100 mg	GOW	GB	11 662,1	11 662,1	0,0	I	GIT, 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
J05AF30	Nukleozidy kombinácie	p.o. tbl zidovudin/lamivudin							DDD: 0,90mg		UZP: 95%
57852	COMBIVIR	tbl flm 60 blist.	GWE	GB	19 946,0	18 948,7	997,3	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.
J06AA04	Antitoxín botulínu	parent.							A DDD: 1,00DF		UZP: 100%
01190	BOSEA	sol inj 35 ml	SVF	CZ	12 123,4	12 123,4	0,0	A			
J06AA05	Sérum proti plynovej sneti	parent.							A DDD: 1,00DF		UZP: 100%
01195	GASEA	sol inj 1x25000 ut	SVF	CZ	7 273,4	7 273,4	0,0	A			
J06AA06	Sérum proti besnote	parent.							A DDD: 1,00DF		UZP: 100%
94015	SERUM ANTIRAB.1000 UI PASTEUR	inj 1x5 ml 200 ut/ ml	PMX	F	517,4	517,4	0,0	A			
94549	SERUM ANTIRAB.1000 UI PASTEUR	inj 10x5 ml 200 ut/ ml	PMX	F	3 862,0	3 862,0	0,0	A			
J06BA01	Imunoglobulín, normálny ľudský pre extravazálnu a.	parent.							DDD: 1,00DF		UZP: 57,80
03540	HISTAGA (IMUNOGLOBULÍN ĽUDSKÝ)	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%

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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	
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	
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	
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	
03833	IVEGA (IMUNOGLOBUL.LUDSKÝ I.V.)	inj sic 500 mg	IMA	SK	507,7	507,7	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	
26137	VENIMMUN	inj sic 500 mg+solv.	XCP	D	1 280,1	1 280,1	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	
26136	VENIMMUN	inj sic 500 mg+solv.	XCP	A	1 280,1	1 280,1	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	
26139	VENIMMUN	inj sic 5 g+solv.	XCP	A	11 139,5	11 139,5	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	
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	
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	
91235	VENIMMUN	inj sic 500 mg+solv.	BEH	D	1 592,2	1 592,2	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	
J06BA02	Imunoglobulín. normálny ľudský pre I. V. a.	parent. do 1 g vrátane							DDD: 1,00g		UZP: 2 392,80
85625	ENDOBULIN	inj 500 mg+10 ml	BXG	A	1 276,4	1 196,4	80,0	S	ALG, DER, INF, INT, PED		RL
85624	ENDOBULIN	inj 250 mg+5 ml	BXG	A	598,2	598,2	0,0	I	ALG, DER, INF, INT, PED		RL
85626	ENDOBULIN	inj 1 g+20 ml	BXG	A	2 475,0	2 392,8	82,2	S	ALG, DER, INF, INT, PED		RL
80230	SANDOGLOBULIN	inf 1x1 g+33 ml	SAN	CH	3 995,8	2 392,8	1 603,0	S	ALG, DER, INF, INT, PED		RL
J06BA02	Imunoglobulín. normálny ľudský pre I. V. a.	parent. nad 1 g							DDD: 1,00g		UZP: 1 915,00
85627	ENDOBULIN	inj 2.5 g+50 ml	BXG	A	5 469,6	4 787,5	682,1	S	ALG, DER, INF, INT, PED		RL
85628	ENDOBULIN	inj 5 g+100 ml	BXG	A	9 571,9	9 571,9	0,0	I	ALG, DER, INF, INT, PED		RL
97936	ENDOBULIN	inj 7.5 g+150 ml	BXG	A	14 221,1	14 221,1	0,0	I	ALG, DER, INF, INT, PED		RL
97937	ENDOBULIN	inj 10 g+200 ml	BXG	A	18 232,3	18 232,3	0,0	I	ALG, DER, INF, INT, PED		RL
85515	FLEBOGAMMA 5%	inf sol 1x5.0 g+100 ml	GFO	E	7 744,6	7 744,6	0,0	I	ALG, DER, INF, INT, PED		RL
85514	FLEBOGAMMA 5%	inf sol 1x2.5 g+50 ml	GFO	E	3 877,7	3 877,7	0,0	I	ALG, DER, INF, INT, PED		RL
85516	FLEBOGAMMA 5%	inf sol 1x10 g+200 ml	GFO	E	15 466,9	15 466,9	0,0	I	ALG, DER, INF, INT, PED		RL
80232	SANDOGLOBULIN	inf 1x6 g+200 ml	SAN	CH	13 465,4	11 490,0	1 975,4	S	ALG, DER, INF, INT, PED		RL
80231	SANDOGLOBULIN	inf 1x3 g+100 ml	SAN	CH	7 658,2	5 745,0	1 913,2	S	ALG, DER, INF, INT, PED		RL
J06BB	Špecifické imunoglobulíny	parent. proti kliešt.meningoencef						A	DDD: 1,00ml		UZP: 100%
95082	FSME-BULIN I.M.	inj 1x1 ml	IMM	A	546,9	546,9	0,0	A	INF		ind.obm.
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.
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 GRIF.	inj sic 1x1250 ut+solv.	GFO	E	2 848,4	2 848,4	0,0	A			
J06BB02	Imonoglobulín proti tetanu	parent.						A	DDD: 1,00DF		UZP: 100%
44669	PASTEURISED HUMAN ANTI-T IG GRIF.	plv inj 1x500 UT+solv.	GFO	E	514,8	514,8	0,0	A			
44668	PASTEURISED HUMAN ANTI-T IG GRIF.	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 hepatitíde B	parent.						A	DDD: 1,00ml		UZP: 100%
25721	AUNATIV	inj 1x1 ml	PHA	S	1 514,4	1 514,4	0,0	A			
25722	AUNATIV	inj 1x5 ml	PHA	S	7 190,1	7 190,1	0,0	A			
97898	HEPATECT(R)	inj 1x10 ml	BTP	D	13 832,3	13 832,3	0,0	A			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
97897	HEPATECT(R)	inj 1x2 ml	BTP	D	2 612,8	2 612,8	0,0	A			
J06BB16	Palivizumab	parent.							DDD: 50,00mg		UZP: 33 641,10
02143	SYNAGIS 100MG	plv inj 1x100 mg+sol	ABB	I	67 282,1	67 282,1	0,0	I	PED		ind.obm.,RL
J06BB16	Palivizumab	parent. inj							DDD: 50,00mg		UZP: 40 637,20
02106	SYNAGIS 100MG	plv inj 1x50 mg+sol	ABB	I	40 637,2	40 637,2	0,0	I	PED		ind.obm.,RL
J07AG	Vakcíny proti infek. vyvol. hemophilus influenzae b	parent.							DDD: 0,50ml		UZP: 268,00
69193	ACT-HIB (+SOLV./STRIEK.)	plv inj 1+1x0.5 ml	XAL	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	TTRACT-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
76063	MENINGOCOCCAL POLYS.VACCINE A+C	inj sic 1x1dávka+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.	XAL	F	437,7	437,7	0,0	I			ind.zoz.
J07AM01	Tetanický toxoid	parent.						A	DDD: 1,00DF		UZP: 100%
26903	ALTEANA	inj 10x0.5 ml	SVF	CZ	95,5	95,5	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.
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.
69799	ALTEANA S IMUNA	inj 50x1.0 ml	IMA	SK	560,5	560,5	0,0	A			ind.zoz.
24544	TETAVAX	inj 1x5 ml (skl.f.)	PMX	F	76,6	76,6	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.
83444	TETAVAX	inj 20x0.5 ml (str.)	PMX	F	1 675,6	1 675,6	0,0	A			ind.zoz.
83445	TETAVAX	inj 1x10 ml (skl.f.)	PMX	F	112,5	112,5	0,0	A			ind.zoz.
83525	TETAVAX	inj 20x0.5 ml (amp.)	PMX	F	608,1	608,1	0,0	A			ind.zoz.
J07AM51	Tetanický toxoid, kombinácia s difterickým toxoidom	parent.						A	DDD: 1,00DF		UZP: 100%
24677	D.T.COQ/D.T.P.	inj 1x10 ml (skl.fl.)	PMX	F	250,7	250,7	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.
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.
26911	D.T.COQ/D.T.P. (10 DAVOK)	inj 10x5 ml (sk.fl)	PMX	F	738,4	738,4	0,0	A			ind.zoz.
26912	D.T.COQ/D.T.P. (20 DAVOK)	inj 10x10 ml (sk.fl.)	PMX	F	1 097,6	1 097,6	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.
26126	D.T.VAX	inj 10x5 ml (sk.fl)	PMX	F	734,5	734,5	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.
26123	D.T.VAX	inj 1x0.5 ml (in.s)	PMX	F	114,8	114,8	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.
26103	IMOVAX D.T. ADULT	inj 10x5 ml	PMX	F	704,3	704,3	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.
J07AN01	BCG	parent.						A	DDD: 0,10ml		UZP: 100%
15516	LYOPHILIZED B.C.G. VACCINE	inj sic 1x10 dávok	PMX	F	208,8	208,8	0,0	A			
15518	LYOPHILIZED B.C.G. VACCINE	inj sic 10x20 dávok	PMX	F	1 131,3	1 131,3	0,0	A			
15517	LYOPHILIZED B.C.G. VACCINE	inj sic 10x10 dávok	PMX	F	1 023,5	1 023,5	0,0	A			
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		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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
93993	URO-VAXOM	cps 90x6 mg	OMR	CH	2 227,4	1 800,0	427,4	S	ALG, INT, NEF, PED, URO		
93992	URO-VAXOM	cps 30x6 mg	OMR	CH	863,0	600,0	263,0	S	ALG, INT, NEF, PED, URO		
J07AX	Ostatné bakteriálne vakcíny	parent. protistafylokoková vakcína							A DDD: 1,00DF		UZP: 100%
94269	POLYSTAFANA	sol inj 10x0.5 ml	SVF	CZ	1 412,3	1 412,3	0,0	A			
J07BA01	Vakcína proti kliešt. encefal., inaktiv.vírus	parent. 10 a 100 dávok							A DDD: 1,00ml		UZP: 100%
94991	FSME-IMMUN INJECT	inj 100x0.5 ml	IMM	A	50 462,7	50 462,7	0,0	A			ind.zoz.,RL
94990	FSME-IMMUN INJECT	inj 10x0.5 ml	IMM	A	5 046,2	5 046,2	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.
14886	VAXIGRIP (INJ.STRIEK.)	sus inj 1x0.5 ml	XAL	F	183,4	168,2	15,2	S			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	Chríпка, 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 (INJ.STRIEK.)	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 ug	inj 1x0.5 ml	SKX	B	476,5	336,2	140,3	S			ind.zoz.
91773	ENGERIX-B 20 ug	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 mG	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.
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 mG	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
25979	HAVRIX 1440 (DOS.AD.)(FLASKA)	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.S.)	inj 1x1 ml/1440eu	SKX	B	2 016,7	1 254,5	762,2	S			ind.zoz.,RL
25981	HAVRIX 720 (JUN.MONOD.)(FLASKA)	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.S.)	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 (=VERORAB)	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.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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 (=IMOVAX RABIES VERO)	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 oslabený	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 dávka+0.5 ml	PMX	F	114,0	114,0	0,0	A			ind.zoz.
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		
L01AA01	Cyklofosamid	parent.						A	DDD: 10,00mg		UZP: 100%
87128	ENDOXAN 1 g	inj sic 1x1 g	AAP	D	508,0	508,0	0,0	A			
93678	ENDOXAN 200 mg	inj sic 10x200 mg	AAP	D	1 140,7	1 140,7	0,0	A			
87127	ENDOXAN 500 mg	inj sic 1x500 mg	AAP	D	274,0	274,0	0,0	A			
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		
L01AA06	Ifosamid	parent.						A	DDD: 1,00mg		UZP: 100%
70468	HOLOXAN 1 g	inj sic 1x1 g	ASD	D	1 806,6	1 806,6	0,0	A	HEM, ONK		
70469	HOLOXAN 2 g	inj sic 1x2 g	ASD	D	3 250,6	3 250,6	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		
70467	HOLOXAN 500 mg	inj sic 1x500 mg	ASD	D	977,6	977,6	0,0	A	HEM, ONK		
L01AB01	Busulfan	p.o. nad 0,5 mg							DDD: 1,00mg		UZP: 7,00
21157	MYLERAN	tbl 100x2 mg	GWE	GB	1 205,3	1 205,3	0,0	I	HEM, ONK		
93586	MYLERAN	tbl 25x2 mg	GWE	GB	347,3	347,3	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	GWE	GB	229,7	229,7	0,0	I	HEM, ONK		
L01AC01	Tiotepa	parent.						A	DDD: 1,00mg		UZP: 100%
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%
26894	BICNU(CARMUSTINE FOR I.V.-BCNU)	inj sic 1x100 mg	BMS	I	1 239,7	1 239,7	0,0	A	ONK		
80470	BICNU(CARMUSTINE FOR I.V.-BCNU)	inj sic 1x100 mg	BMS	D	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	BMS	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		
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		
L01AD05	Fotemustín	parent.						A	DDD: 1,00mg		UZP: 100%
55407	MUSTOPHORAN	plv inj 1x208 mg+4 ml	THN	B	28 115,6	28 115,6	0,0	A	HEM, ONK		ind.obm.
L01AX03	Temozolomid	p.o. cps							DDD: 350,00mg		UZP: 90%
66104	TEMODAL 100 MG	cps 5x100 mg	SCH	B	23 111,2	20 800,1	2 311,1	S	NEU, ONK		ind.obm.,RL

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
66108	TEMODAL 20 MG	cps 20x20 mg	SCH	B	19 024,8	17 122,3	1 902,5	S	NEU, ONK	ind.obm.,RL
66106	TEMODAL 250 MG	cps 5x250 mg	SCH	B	55 801,9	50 221,7	5 580,2	S	NEU, ONK	ind.obm.,RL
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	
24745	METHOTREXAT LACHEMA 2.5	tbl 20x2.5 mg	LCM	CZ	158,4	90,0	68,4	S	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	
18465	METHOTREXATE	tbl 30x2.5 mg	LED	USA	480,2	135,0	345,2	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	
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%
93964	METHOTREXAT LACHEMA 50	inj 10x5 ml/50 mg	LCM	CZ	1 365,8	1 365,8	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	
87761	METHOTREXAT LACHEMA 500	inj sic 10x500 mg	LCM	CZ	3 603,4	3 603,4	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	
02645	METHOTREXATE	inj 1x2 ml/50 mg	LED	USA	236,0	236,0	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	
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%
01481	METHOTREXATE	inj 1x2 ml/5 mg	LED	USA	124,3	124,3	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	
15446	METHOTREXATE	inj 1x40 ml/1000 mg	LED	USA	1 448,2	1 448,2	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	
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	
L01BA01	Metotrexát	parent.							DDD: 10,00mg	UZP: 136,60
93963	METHOTREXAT LACHEMA 20	inj 10x2 ml/20 mg	LCM	CZ	938,7	938,7	0,0	I	HEM, ONK, REU	
91025	METHOTREXAT LACHEMA 5	inj 10x2 ml/5 mg	LCM	CZ	682,9	682,9	0,0	I	HEM, ONK, REU	
L01BA03	Raltitrexed	parent. plv inj						A	DDD: 4,80mg	UZP: 100%
14616	TOMUDEX	plv inj 1x2 mg	ZNC	GB	9 865,9	9 865,9	0,0	A	ONK	ind.obm.
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	
L01BB04	Kladribin	parent.						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
18506	LEUSTATIN (CLADRIBINE)	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.
L01BC01	Cytarabín	parent.						A	DDD: 10,00mg	UZP: 100%
02532	ALEXAN (AMP.)	inj 30x2 ml/40 mg	MAC	D	1 700,0	1 700,0	0,0	A	HEM, ONK	
87829	ALEXAN (AMP.)	inj 10x5 ml/100 mg	MAC	D	1 619,8	1 619,8	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	
99484	ALEXAN (V INJ.LIEK.)	inj 30x2 ml/40 mg	MAC	D	1 513,4	1 513,4	0,0	A	HEM, ONK	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
85837	CYTOSAR	inj sic 500 mg+10 ml	UPJ	B	754,0	754,0	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							DDD: 10,00mg		UZP: 3,30
28055	5-FLUOROURACIL	inf 1x1000 mg/20 ml	EBW	A	296,2	296,2	0,0	I	DER, INT, ONK, OPH		
28056	5-FLUOROURACIL	inf 1x5000 mg/100 ml	EBW	A	1 276,4	1 276,4	0,0	I	DER, INT, ONK, OPH		
L01BC02	Fluorouracil	parent.						A	DDD: 10,00mg		UZP: 100%
28053	5-FLUOROURACIL	inf 1x250 mg/5 ml	EBW	A	82,1	82,1	0,0	A	DER, INT, ONK, OPH		
28054	5-FLUOROURACIL	inf 1x500 mg/10 ml	EBW	A	159,6	159,6	0,0	A	DER, INT, ONK, OPH		
91526	FLUORO-URACIL ICN (INJ.AMP.)	sol inj 10x5 ml/250 mg	SOC	CH	880,2	880,2	0,0	A	DER, INT, ONK, OPH		
26154	FLUORO-URACIL ICN (INJ.LIEK.)	sol inj 5x5 ml/250 MG	SOC	CH	404,7	404,7	0,0	A	DER, INT, ONK, OPH		
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	HEM, ONK		ind.obm.
84335	GEMZAR 200MG	inj sic 1x200 mg	LIL	F	1 779,0	1 779,0	0,0	A	HEM, ONK		ind.obm.
L01CA01	Vinblastín	parent.						A	DDD: 1,00mg		UZP: 100%
31134	VINBLASTIN RICHTER 5 mg	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%
30441	VINCRISTIN-RICHTER 0.5 mg	inj 10x0.5 mg+solv.	GED	H	1 543,8	1 543,8	0,0	A	HEM, ONK		
42040	VINCRISTIN-RICHTER 1 mg	inj 10x1 mg+solv.	GED	H	2 992,9	2 992,9	0,0	A	HEM, ONK		
L01CA04	Vinorelbin	parent.						A	DDD: 1,00mg		UZP: 100%
98203	NAVELBINE	inj 10x5 ml/50 mg	PFB	F	73 884,6	73 884,6	0,0	A	HEM, ONK		
98197	NAVELBINE	inj 10x1 ml/10 mg	PFB	F	15 269,6	15 269,6	0,0	A	HEM, ONK		
L01CB01	Etopozid	p.o. pevné LF							DDD: 1,00mg		UZP: 5,10
26651	VEPESID	cps 20x50 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		
24485	VEPESID	cps 10x100 mg	BMS	D	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		
97401	VEPESID	cps 20x50 mg	BMS	B	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	sol 1x100 mg/5 ml	EBW	A	524,3	524,3	0,0	A	HEM, ONK		
12670	ETOPOSID	sol 1x200 mg/10 ml	EBW	A	911,7	911,7	0,0	A	HEM, ONK		
12668	ETOPOSID	sol 1x50 mg/2.5 ml	EBW	A	273,4	273,4	0,0	A	HEM, ONK		
12671	ETOPOSID	sol 1x400 mg/20 ml	EBW	A	1 640,9	1 640,9	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		
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		
87526	VUMON	inj 10x5 ml/50 mg	BMS	B	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		
L01CD01	Paklitaxel	parent.						A	DDD: 1,00mg		UZP: 100%
50100	TAXOL PRE INJ	inj 1x50 ml /300 mg	BMS	USA	69 264,5	69 264,5	0,0	A	ONK		ind.obm.
50083	TAXOL PRE INJ	inj 1x50 ml /300 mg	BMS	I	69 264,5	69 264,5	0,0	A	ONK		ind.obm.
25371	TAXOL PRE INJ	inj 1x17 ml/100 mg	BMS	I	25 491,9	25 491,9	0,0	A	ONK		ind.obm.
25370	TAXOL PRE INJ	inj 1x5 ml/30 mg	BMS	I	7 712,7	7 712,7	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.
76689	TAXOL PRE INJ	inj 10x5 ml/30 mg	BMS	USA	77 127,3	77 127,3	0,0	A	ONK		ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
76688	TAXOL PRE INJ	inj 1x5 ml/30 mg	BMS	USA	7 712,7	7 712,7	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.
92743	TAXOTERE 80MG	con inf 2 ml/80 mg	RRO	GB	36 762,2	36 762,2	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.
L01DB01	Doxorubicin	parent.						A	DDD: 1,00mg		UZP: 100%
14621	ADRIPLASTINA PFS	sol inj 1x10 mg	PUH	I	558,3	558,3	0,0	A	HEM, ONK		
14622	ADRIPLASTINA PFS	sol inj 1x50 mg	PUH	I	2 707,9	2 707,9	0,0	A	HEM, ONK		
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		
25674	ADRIPLASTINA RAPID DISSOLUTION	inj sic 1x10 mg	FAR	I	555,0	555,0	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		
25675	ADRIPLASTINA RAPID DISSOLUTION	inj sic 1x10 mg	XPH	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		
67022	DOXOLEM	inj sic 50 mg	LMR	MEX	2 666,8	2 666,8	0,0	A	HEM, ONK		
67021	DOXOLEM	inj sic 1x10 mg+5 ml	LMR	MEX	577,8	577,8	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		
12664	DOXORUBICIN	inj 1x25ml/50 mg	EBW	A	2 552,5	2 552,5	0,0	A	HEM, ONK		
12663	DOXORUBICIN	inj 1x5ml/10 mg	EBW	A	546,9	546,9	0,0	A	HEM, ONK		
94567	RASTOCIN	inj 10x10 mg	PLI	CHO	4 406,3	4 406,3	0,0	A	HEM, ONK		
L01DB01	Doxorubicin	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.,RL
L01DB02	Daunorubicin	parent.						A	DDD: 1,00mg		UZP: 100%
96122	DAUNOBLASTINA	inj sic.1/20 mg+sol	FAR	I	458,8	458,8	0,0	A	HEM, ONK		
L01DB03	Epirubicin	parent.						A	DDD: 1,00mg		UZP: 100%
25572	FARMORUBICIN RAPID DISSOLUTION	inj 1x50 mg	XPH	I	3 051,2	3 051,2	0,0	A	HEM, ONK		
25571	FARMORUBICIN RAPID DISSOLUTION	inj 1x10 mg+5 ml sol.	XPH	I	622,5	622,5	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	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		
L01DB06	Idarubicin	parent. nad 5 mg						A	DDD: 1,00mg		UZP: 100%
01181	ZAVEDOS 10 MG	plv inj 1x10 mg	PUH	I	10 767,3	10 767,3	0,0	A	HEM, ONK		
L01DB06	Idarubicin	parent. do 5 mg						A	DDD: 1,00mg		UZP: 100%
01182	ZAVEDOS 5MG	plv inj 1x5mg	PUH	I	5 710,9	5 710,9	0,0	A	HEM, ONK		
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		
56075	MITOXANTRON AWD	inj 1x12.5 ml/25 mg	VAD	D	11 598,5	11 598,5	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		
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%
54033	REFADOR	inj 1x15 ml 2 mg/ ml	LCM	CZ	2 147,0	2 147,0	0,0	A	HEM, ONK		
L01DC01	Bleomycin	parent.						A	DDD: 1,00mg		UZP: 100%

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
03404	BLEOCIN (BLEOMYCIN)	inj 1x15 mg	NKU	J	1 179,9	1 179,9	0,0	A	HEM, ONK		
L01XA01	Cisplatina	parent.						A	DDD: 1,00mg		UZP: 100%
92302	CISPLATIN	con inf 1x100 ml	EBW	A	559,5	559,5	0,0	A	ONK		
92301	CISPLATIN	con inf 1x50 ml	EBW	A	340,6	340,6	0,0	A	ONK		
92300	CISPLATIN	con inf 1x20 ml	EBW	A	127,9	127,9	0,0	A	ONK		
12781	CISPLATIN TEVA	inj 1x20 ml/10 mg	AIC	IL	244,5	244,5	0,0	A	ONK		
12783	CISPLATIN TEVA	inj 1x100 ml/50 mg	AIC	IL	1 080,9	1 080,9	0,0	A	ONK		
12785	CISPLATIN TEVA	inf 1x200 ml/100 mg	AIC	IL	1 680,9	1 680,9	0,0	A	ONK		
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		
06262	PLATIDIAM 10	plv inj 10x10 mg	LCM	CZ	1 437,0	1 437,0	0,0	A	ONK		
96453	PLATIDIAM 10	sol inj 10x10 mg	LCM	CZ	1 262,7	1 262,7	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%
55767	CARBOPLATIN	inf 1x5ml/50 mg	EBW	A	572,8	572,8	0,0	A	ONK		
55768	CARBOPLATIN	inf 1x15ml/150 mg	EBW	A	1 095,5	1 095,5	0,0	A	ONK		
55769	CARBOPLATIN	inf 1x45ml/450 mg	EBW	A	2 940,8	2 940,8	0,0	A	ONK		
75010	CYCLOPLATIN 50	inj 1x5 ml/50 mg	LCM	CZ	404,0	404,0	0,0	A	ONK		
L01XX01	Amsakrin	parent.						A	DDD: 1,00mg		UZP: 100%
93503	AMSIDYL	inj 6x85 mg/1.7 ml+sol.	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		
26851	LITALIR	cps 100x500 mg	BMS	I	1 797,5	1 750,0	47,5	S	HEM, ONK		
95122	LITALIR	cps 100x500 mg	BMS	D	1 797,5	1 750,0	47,5	S	HEM, ONK		
L01XX09	Miltefozin	loc.						A	DDD: 5,00ml		UZP: 100%
92486	MILTEX (+20 ks rukavic)	liq exn 1x10 ml	ASD	D	4 816,1	4 816,1	0,0	A	HEM, ONK		
L01XX11	Estramustin	p.o.							DDD: 10,00mg		UZP: 5,00
58742	ESTRACYT 140 MG	cps 100x140 mg	PUH	I	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.	PUH	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.
L02AA02	Polyestradiolfosfát	parent.							DDD: 6,00mg		UZP: 28,00
88380	ESTRADURIN	inj sic 1x80 mg+2 ml	XPS	S	358,2	358,2	0,0	I	ONK, URO		
88381	ESTRADURIN	inj sic 10x80 mg+2 ml	XPS	S	3 750,7	3 733,3	17,4	S	ONK, URO		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
L02AB01	Megestrol	p.o.							DDD: 0,16g		UZP: 67,20
26175	MEGACE 160 mg	tbl 30x160 mg (pl.)	HAG	D	1 981,6	1 981,6	0,0	I	GYN, HEM, ONK, URO		
26176	MEGACE 160 mg	tbl 100x160 mg (pl.)	HAG	D	6 275,0	6 275,0	0,0	I	GYN, HEM, ONK, URO		
86211	MEGACE 40 mg	tbl 100x40 mg (sk)	HAG	D	1 561,6	1 561,6	0,0	I	GYN, HEM, ONK, URO		
L02AB02	Medroxyprogesterón	p.o. do 50 mg							DDD: 1,00g		UZP: 250,00
90793	PROVERA 100MG (liekov.)	tbl 100x100 mg	UPJ	GB	2 861,8	2 500,0	361,8	S	END, GYN, ONK, URO		
91618	PROVERA 500 mg (LIEKOVKA)	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.liek.	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
90993	DEPO-PROVERA 150 mg/ ml inj.liek.	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.liek.	inj 1x6.7 ml/1000 mg	UPJ	B	315,3	315,3	0,0	I	END, 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.	
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.	
L02AE02	Leuprorelin	parent. inj							DDD: 0,134mg		UZP: 290,16
76553	LUCRIN DEPOT	plv inj 1x3.75 mg	ABB	E	10 470,5	8 120,1	2 350,4	S	END, GYN, ONK, URO	ind.obm.	
53714	LUCRIN DEPOT 11.25 MG	plv inj 1x11.25 mg	ABB	E	31 411,3	24 360,4	7 050,9	S	END, GYN, ONK, URO	ind.obm.	
L02AE03	Goserelin	parent. depot.							DDD: 0,129mg		UZP: 290,16
99174	ZOLADEX DEPOT	inj 1x3.6 mg	ZNC	GB	8 757,6	8 037,4	720,2	S	END, GYN, ONK, URO	ind.obm.	
12320	ZOLADEX LA DEPOT 10.8MG	inj 1x10.8 mg	ZNC	GB	25 291,7	24 112,3	1 179,4	S	END, GYN, ONK, URO	ind.obm.	
L02AE04	Triptorelin	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	Triptorelin	parent. depot.							DDD: 0,134mg		UZP: 290,16
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	Triptorelin	parent. 3,75 mg							DDD: 0,134mg		UZP: 290,16
45253	DECAPEPTYL CR	plv inj 1x3.75 mg + s.	FEI	S	8 120,1	8 120,1	0,0	I	END, GYN, ONK, URO	ind.obm.	
01656	DIPHERELINE S.R. 3.75MG	plv inj 1x3,75 mg+ sol.	PBE	F	7 480,7	7 480,7	0,0	I	END, GYN, ONK, URO	ind.obm.	
L02AE04	Triptorelin	parent. 0,1 mg							DDD: 0,134mg		UZP: 444,45
62707	DECAPEPTYL	inj 7x0.1 mg/1 ml	FEI	D	2 413,9	2 320,0	93,9	S	END, GYN, ONK, URO	ind.obm.	
58623	DIPHERELINE 0,1MG	plv inj 7x0,1 mg + sol.	PBE	F	2 320,0	2 320,0	0,0	I	END, GYN, ONK, URO	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		
25241	TAMIFEN	tbl 100x10 mg (plas.)	MOE	CY	459,2	459,2	0,0	I	ONK, URO		
67039	TAMIFEN	tbl 30x10 mg (blis.)	MOE	CY	139,2	139,2	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		
75179	TAMOFEN 30MG	tbl 100x30 mg	LER	SF	1 407,1	1 407,1	0,0	I	ONK, URO		
75178	TAMOFEN 30MG	tbl 30x30 mg	LER	SF	422,6	422,6	0,0	I	ONK, URO		
88392	TAMOXIFEN LACHEMA 10	tbl 100x10 mg	LCM	CZ	472,3	470,0	2,3	S	ONK, URO		
25417	ZITAZONIUM	tbl 30x20 mg	EGI	H	284,5	282,0	2,5	S	ONK, URO		
31037	ZITAZONIUM	tbl 60x10 mg	EGI	H	284,5	282,0	2,5	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		
L02BB01	Flutamid	p.o.							DDD: 0,75g		UZP: 112,50

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
83392	FLUCINOM (EULEXIN 85)	tbl 100x250 mg	SCH	B	3 734,2	3 734,2	0,0	I	ONK, URO		
24043	FLUTAN	tbl 20x250 mg	MOE	CY	581,2	581,2	0,0	I	ONK, URO		
76349	FLUTAN	tbl 100x250 mg	MOE	CY	2 781,0	2 781,0	0,0	I	ONK, URO		
L02BB02	Nilutamid	p.o.							DDD: 0,30g		UZP: 330,00
26722	ANANDRON	tbl 30x150 mg	CAS	F	4 147,4	4 147,4	0,0	I	ONK, URO		
94820	ANANDRON	tbl 90x50 mg	CAS	F	3 825,5	3 825,5	0,0	I	ONK, URO		
L02BB03	Bikalutamid	p.o. pevné LF nad 50 mg							DDD: 50,00mg		UZP: 176,70
58865	CASODEX 150 MG	tbl flm 28x150 mg	AZC	GB	19 779,7	14 842,8	4 936,9	S	ONK, URO		ind.obm.
14997	CASODEX 150 MG	tbl flm 28x150 mg	AZC	D	19 779,7	14 842,8	4 936,9	S	ONK, URO		ind.obm.
L02BB03	Bikalutamid	p.o. pevné LF do 50 mg							DDD: 50,00mg		UZP: 237,60
12333	CASODEX	tbl flm 28x50 mg	ZNC	GB	8 870,6	6 652,8	2 217,8	S	ONK,URO		ind.obm.
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		
L02BG03	Anastrozol	p.o.							DDD: 1,00mg		UZP: 230,20
76468	ARIMIDEX	tbl flm 28x1 mg	AZC	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.
L02BG05	Exemestan	p.o.							DDD: 25,00mg		UZP: 260,00
01258	AROMASIN	tbl obd 30x25 mg	PAU	I	8 752,5	7 800,0	952,5	S	ONK		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%
86786	PROLEUKIN	inj sic 1x1 mg	CNC	NL	10 701,0	10 701,0	0,0	A	HEM, ONK		ind.obm.
69421	PROLEUKIN	inj sic 1x1 mg	CNC	USA	10 065,7	10 065,7	0,0	A	HEM, ONK		ind.obm.
L03AA02	Filgrastim	parent.						A	DDD: 0,35mg		UZP: 100%
98297	NEUPOGEN (liekov.)	inj 5x1.6 ml/0.480 mg	HLR	CH	44 165,4	44 165,4	0,0	A	HEM, ONK		ind.obm.
69026	NEUPOGEN (LIEKOV.)	inj 5x1 ml/0.300 mg	HLR	CH	27 043,8	27 043,8	0,0	A	HEM, ONK		ind.obm.
26908	NEUPOGEN (striek.)	inj 1x0.5 ml/0.48 mg	HLR	CH	8 283,1	8 283,1	0,0	A	HEM, ONK		ind.obm.
26909	NEUPOGEN (striek.)	inj 1x1 ml/0.30 mg	HLR	CH	5 177,0	5 177,0	0,0	A	HEM, ONK		ind.obm.
26910	NEUPOGEN (striek.)	inj 1x1.6 ml/0.48 mg	HLR	CH	8 283,1	8 283,1	0,0	A	HEM, ONK		ind.obm.
26907	NEUPOGEN (striek.)	inj 1x0.5 ml/0.30 mg	HLR	CH	5 177,0	5 177,0	0,0	A	HEM, ONK		ind.obm.
L03AA03	Molgramostim	parent.						A	DDD: 1,00mg		UZP: 100%
72549	LEUCOMAX	inj sic 2 ml/0.3 mg	SAN	CH	6 176,0	6 176,0	0,0	A	HEM, ONK		ind.obm.
96866	LEUCOMAX	inj sic 2 ml/0.4 mg	SAN	CH	8 234,6	8 234,6	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
27099	ROFERON-A (inj.liek.)	sol inj 1x18MU/1 ml	HLR	CH	4 176,1	4 176,1	0,0	I	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO		ind.obm.,RL
94134	ROFERON-A (inj.liek.)	sol 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.liek.)	sol 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.liek.)	sol inj 1x18MU /3 ml	HLR	CH	4 620,1	4 620,1	0,0	I	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO		ind.obm.,RL
69030	ROFERON-A (inj.liek.)	sol inj 1x4.5MU / 1ml	HLR	CH	1 489,2	1 449,7	39,5	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO		ind.obm.,RL
26779	ROFERON-A (inj.striek.)	sol inj 1x3 MU/0.5 ml	HLR	CH	966,4	966,4	0,0	I	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO		ind.obm.,RL
26781	ROFERON-A (inj.striek.)	sol 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.striek.)	sol 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
26780	ROFERON-A (inj.striek.)	sol 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
L03AB05	Interferón alfa-2b	parent. 2 mill REDIPEN							DDD: 2,00MU		UZP: 790,00

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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
L03AB05	Interferón alfa-2b	parent. 2 mill							DDD: 2,00MU		UZP: 644,30
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
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
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
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
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
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
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
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
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
28920	INTRON A 3MU/0.5ML (SUPR.)	sol inj 1x0.5 ml/3 MU	SCH	B	1 408,7	966,5	442,2	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO		ind.obm.,RL
28924	INTRON A 5MU/0.5ML (SUPR.)	sol inj 1x0.5 ml/5 MU	SCH	B	2 162,2	1 610,8	551,4	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO		ind.obm.,RL
28926	INTRON A 5MU/0.5ML (SUPR.)	sol inj 1.0 ml/10 MU	SCH	B	4 160,6	3 221,5	939,1	S	ALG, GIT, HEM, INF, ONK, URO		ind.obm.,RL
L03AB07	Interferón beta-1a	parent.							DDD: 4,30µg		UZP: 651,55
57624	REBIF 22 ug/6 MU	sol inj 1x0.5ml	SRO	I	4 305,6	3 333,3	972,3	S	NEU		ind.obm.,RL
57625	REBIF 22 ug/6 MU	sol inj 3x0.5ml	SRO	I	12 916,6	10 000,6	2 916,0	S	NEU		ind.obm.,RL
57626	REBIF 22 ug/6 MU	sol inj 12x0.5ml	SRO	I	51 666,5	40 001,9	11 664,6	S	NEU		ind.obm.,RL
L03AB07	Interferón beta-1a	parent.							DDD: 4,30µg		UZP: 1 433,35
57913	AVONEX	inj sic 4x30 µg+solv.	BGI	NL	52 599,6	40 000,5	12 599,1	S	NEU		ind.obm.,RL
L03AB07	Interferón beta-1a	parent.							DDD: 4,30µg		UZP: 1 451,20
12544	REBIF	inj sic 1x3 mu + solv.	SRO	I	4 353,2	4 353,2	0,0	I	ONK		ind.obm.,RL
12545	REBIF	inj sic 3x3 mu + solv.	SRO	I	13 060,4	13 060,4	0,0	I	ONK		ind.obm.,RL
L03AB08	Interferón beta-1b	parent. do 3 MU							DDD: 4,00MU		UZP: 1 250,00
75861	FRONE 1MU	inj sic 3x1mu+3x1 ml	SRO	I	4 072,5	937,5	3 135,0	S	ONK		ind.obm.,RL
75863	FRONE 3MU	inj sic 3x3mu+3x2 ml	SRO	I	12 638,5	3 125,0	9 513,5	S	ONK		ind.obm.,RL
75862	FRONE 3MU	inj sic 1x3mu+1x2 ml	SRO	I	4 259,6	937,5	3 322,1	S	ONK		ind.obm.,RL
L03AB08	Interferón beta-1b	parent.							DDD: 4,00MU		UZP: 1 111,15
87312	BETAFERON (FLAŠ.)	plv inj 15+15x2 ml	SAG	D	52 148,2	40 001,4	12 146,8	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	OMR	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			
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			
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			
75635	IMUDON	tbl 40x50 mg	SYF	F	145,5	116,4	29,1	S			
84101	LUIVAC	tbl 28	SAK	D	657,8	526,2	131,6	S			
84102	LUIVAC	tbl 56	SAK	D	1 182,7	946,2	236,5	S			
55795	RIBOMUNYL	tbl 12 (trojnas.)	PFB	F	417,0	333,6	83,4	S			
55675	RIBOMUNYL	tbl 4 (trojnas.)	PFB	F	139,5	111,6	27,9	S			
55676	RIBOMUNYL	tbl 20 (trojnas.)	PFB	F	696,0	556,8	139,2	S			
98188	RIBOMUNYL	gra 12x500 mg (sáčky)	PFB	F	417,0	333,6	83,4	S			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
98189	RIBOMUNYL	gra 20x500 mg (sáčky)	PFB	F	696,0	556,8	139,2	S		
98187	RIBOMUNYL	gra 4x500 mg (sáčky)	PFB	F	139,5	111,6	27,9	S		
L03AX03	BCG vakcína	parent.							DDD: 1,00mg	UZP: 55,40
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.
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.
L04AA01	Cyklosporín	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		ind.obm.
92572	CONSUPREN S 25 mg	cps 50x25 mg	GNO	CZ	1 806,8	1 806,8	0,0	I		ind.obm.
92573	CONSUPREN S 50 mg	cps 50x50 mg	GNO	CZ	3 613,8	3 613,8	0,0	I		ind.obm.
L04AA01	Cyklosporín	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		ind.obm.
84047	SANDIMMUN NEORAL(ORAL SOLUTION)	sol 1x50 ml (100 mg/ ml)	SAN	CH	9 195,3	9 195,3	0,0	I		ind.obm.
L04AA01	Cyklosporín	p.o. mikroemulgované							DDD: 0,25g	UZP: 410,00
84044	SANDIMMUN NEORAL CAPSULES	cps 50x25 mg	SAN	CH	2 093,8	2 050,0	43,8	S		ind.obm.
84045	SANDIMMUN NEORAL CAPSULES	cps 50x50 mg	SAN	CH	4 187,5	4 100,0	87,5	S		ind.obm.
84046	SANDIMMUN NEORAL CAPSULES	cps 50x100 mg	SAN	CH	8 375,1	8 200,0	175,1	S		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.
44077	CELLCEPT 500	tbl flm 50x500 mg	HLR	CH	7 262,0	7 000,0	262,0	S		ind.obm.
44078	CELLCEPT 500	tbl flm 150x500 mg	HLR	CH	18 217,6	18 217,6	0,0	I		ind.obm.
L04AA06	Mophetil mycophenolát	parent.						A	DDD: 2,00g	UZP: 100%
55295	CELLCEPT 500	plv inf 4x500 mg	HLR	D	3 835,1	3 835,1	0,0	A		ind.obm.
L04AA12	Infliximab	parent. plv inf							DDD: 1,00DF	UZP: 32 677,30
02578	REMICADE 100 mg	plv inf 1x100 mg	SCH	B	36 308,2	32 677,3	3 630,9	S	GIT ,REU	ind.obm.,RL
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.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	
26161	INDOMETACINUM-CHINOIN	sup 5x100 mg	CHN	H	28,9	18,5	10,4	S	ORT, REU	
M01AB05	Diklofenak	p.o. do 25 mg							DDD: 0,10g	UZP: 6,00
14128	DICLOBENE 25 MG	tbl flm 50x25 mg	MCK	D	87,1	75,0	12,1	S		
14127	DICLOBENE 25 MG	tbl flm 20x25 mg	MCK	D	36,2	30,0	6,2	S		
66766	DICLOFENAC 25 STADA	tbl ent 20x25 mg	STD	D	40,4	30,0	10,4	S		
66767	DICLOFENAC 25 STADA	tbl ent 50x25 mg	STD	D	97,4	75,0	22,4	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		
97598	DICLOREUM	tbl 30x25 mg	ASW	I	61,4	45,0	16,4	S		
58426	DOLMINA 25	tbl flm 30x25 mg	LEX	CZ	42,6	42,6	0,0	I		
97160	INFLAMAC 25	cps 30x25 mg	SEG	CH	104,7	45,0	59,7	S		
96398	OLFEN 25	tbl obd 30x25 mg	MHA	CH	47,9	45,0	2,9	S		
24657	REWODINA	tbl ent 100x25 mg	VAD	D	203,5	150,0	53,5	S		
24656	REWODINA	tbl ent 50x25 mg	VAD	D	104,7	75,0	29,7	S		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
24655	REWODINA	tbl ent 20x25 mg	VAD	D	40,7	30,0	10,7	S			
88118	REWODINA	drg 30x25 mg	VAD	D	63,5	45,0	18,5	S			
88119	REWODINA	drg 120x25 mg	VAD	D	260,3	180,0	80,3	S			
25556	VERAL 25 MG	tbl ent 30x25 MG (B.)	SLO	SK	1 827,9	168,0	1 659,9	S			
98144	VERAL 25MG	tbl ent 30x25 mg (s.)	SLO	SK	45,0	45,0	0,0	I			
M01AB05	Diklofenak	p.o. draselná soľ							DDD: 0,10g		UZP: 6,00
27800	VOLTAREN RAPID 25 MG (VOL.AC.E)	tbl obd 20x25 mg	NPA	CH	77,5	30,0	47,5	S			
27802	VOLTAREN RAPID 50 MG	tbl obd 20x50 mg	NPA	CH	117,8	60,0	57,8	S			
97406	VOLTAREN RAPID 50 mg	tbl obd 10x50 mg	NPA	CH	60,4	30,0	30,4	S			
M01AB05	Diklofenak	p.o. epolamín							DDD: 0,10g		UZP: 6,00
55699	FLECTOR EP RAPID 25MG	gra 60x25 mg	IBS	CH	287,4	90,0	197,4	S			
55698	FLECTOR EP RAPID 25MG	gra 20x25 mg	IBS	CH	103,5	30,0	73,5	S			
55697	FLECTOR EP RAPID 25MG	gra 10x25 mg	IBS	CH	54,6	15,0	39,6	S			
55702	FLECTOR EP RAPID 50MG	gra 60x50 mg	IBS	CH	425,3	180,0	245,3	S			
55701	FLECTOR EP RAPID 50MG	gra 20x50 mg	IBS	CH	152,3	60,0	92,3	S			
55700	FLECTOR EP RAPID 50MG	gra 10x50 mg	IBS	CH	79,0	30,0	49,0	S			
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			
14134	DICLOBENE 150 MG RETARD	tbl mod 20x150 mg	MCK	D	188,6	180,0	8,6	S			
14133	DICLOBENE 150 MG RETARD	tbl mod 10x150 mg	MCK	D	98,1	90,0	8,1	S			
14135	DICLOBENE 150 MG RETARD	tbl mod 50x150 mg	MCK	D	453,9	450,0	3,9	S			
14131	DICLOBENE 50 MG	tbl flm 50x50 mg	MCK	D	163,4	150,0	13,4	S			
14130	DICLOBENE 50 MG	tbl flm 20x50 mg	MCK	D	65,4	60,0	5,4	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			
92487	DICLOFENAC 100 STADA RETARD	tbl ret 20x100 mg	STD	D	154,4	120,0	34,4	S			
67279	DICLOFENAC 50 STADA	tbl ent 100x50 mg	STD	D	378,6	300,0	78,6	S			
67278	DICLOFENAC 50 STADA	tbl ent 50x50 mg	STD	D	193,8	150,0	43,8	S			
67277	DICLOFENAC 50 STADA	tbl ent 20x50 mg	STD	D	75,7	60,0	15,7	S			
89024	DICLOFENAC AL 50	tbl flm 20x50 mg	APA	D	68,1	60,0	8,1	S			
89026	DICLOFENAC AL 50	tbl flm 100x50 mg	APA	D	338,1	300,0	38,1	S			
89025	DICLOFENAC AL 50	tbl flm 50x50 mg	APA	D	171,0	150,0	21,0	S			
75631	DICLOFENAC AL RETARD	tbl obd 20x100 mg	APA	D	112,8	112,8	0,0	I			
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			
89136	DICLOFENAC DUO PHARMAVIT 75MG	cps ret 30	PVI	H	157,8	135,0	22,8	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 plg 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			
97599	DICLOREUM	tbl 30x50 mg	ASW	I	127,9	90,0	37,9	S			
97596	DICLOREUM	tbl ret 20x100 mg	ASW	I	170,8	120,0	50,8	S			
58425	DOLMINA 50	tbl flm 30x 50 mg	LEX	CZ	85,3	85,3	0,0	I			
97162	INFLAMAC 50	cps 20x50 mg	SEG	CH	104,7	60,0	44,7	S			
72795	INFLAMAC 75 SR	cps 60x75 mg	SEG	CH	314,1	270,0	44,1	S			
72794	INFLAMAC 75 SR	cps 20x75 mg	SEG	CH	104,7	90,0	14,7	S			
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			
96399	OLFEN 50	tbl obd 20x50 mg	MHA	CH	64,2	60,0	4,2	S			
96402	OLFEN 50	cps rec 10x50 mg	MHA	CH	69,4	30,0	39,4	S			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.	
24659	REWODINA	tbl ent 50x50 mg	VAD	D	213,1	150,0	63,1	S				
24660	REWODINA	tbl ent 100x50 mg	VAD	D	426,8	300,0	126,8	S				
24658	REWODINA	tbl ent 20x50 mg	VAD	D	67,1	60,0	7,1	S				
96198	REWODINA	drg 30x50 mg	VAD	D	127,9	90,0	37,9	S				
96199	REWODINA	drg 100x50 mg	VAD	D	426,8	300,0	126,8	S				
28303	VERAL 100 RETARD	tbl MOD 30x100 mg	SLO	SK	180,0	180,0	0,0	I				
15886	VERAL 50MG	tbl ent 20x50 mg (b.)	SLO	SK	60,0	60,0	0,0	I				
15887	VERAL 50MG	tbl ent 50x50 mg (b.)	SLO	SK	150,0	150,0	0,0	I				
28302	VERAL 75 RETARD	tbl flm 20x75 mg	SLO	SK	89,9	89,9	0,0	I				
97518	VOLTAREN 50	tbl obd 20x50 mg	CGC	CH	168,7	60,0	108,7	S				
25299	VOLTAREN D	tbl sol 100x46.5 mg	CGC	CH	818,4	279,0	539,4	S				
25298	VOLTAREN D	tbl sol 20x46.5 mg	CGC	CH	156,2	55,8	100,4	S				
83522	VOLTAREN D	tbl sol 10x46.5 mg	CGC	CH	96,8	27,9	68,9	S				
87520	VOLTAREN RETARD	tbl ret 10x100 mg	CGC	CH	156,9	60,0	96,9	S				
87521	VOLTAREN RETARD	tbl ret 30x100 mg	CGC	CH	376,0	180,0	196,0	S				
69404	VOLTAREN SR 75	tbl fc 30x75 mg	CGC	CH	329,4	135,0	194,4	S				
M01AB05 Diklofenak		p.rect.						DDD: 0,1g	UZP: 10,00			
91969	DICLOBERL 50	sup 10x50 mg	BCE	D	80,2	50,0	30,2	S				
15343	DICLOFENAC PHARMAVIT 100MG	sup 6x100 mg	PVI	H	80,1	60,0	20,1	S				
97632	DICLOREUM 100MG	sup 10x100 mg	ASW	I	131,7	100,0	31,7	S				
97631	DICLOREUM 50MG	sup 10x50 mg	ASW	I	65,7	50,0	15,7	S				
98110	NAKLOFEN	sup 10x50 mg	KRK	SLO	101,8	50,0	51,8	S				
18553	VERAL 100MG	sup 10x100 mg	SLO	SK	133,1	100,0	33,1	S				
96439	VOLTAREN	sup 10x50 mg	CGC	CH	115,6	50,0	65,6	S				
66747	VOLTAREN	sup 5x100 mg	CGC	CH	94,1	50,0	44,1	S				
M01AB05 Diklofenak		parent.						DDD: 0,1g	UZP: 14,00			
67547	ALMIRAL	inj 10x3 ml/75 mg	MOE	CY	106,0	105,0	1,0	S				
66759	DICLOREUM	inj 6x75 mg	ASW	I	136,3	63,0	73,3	S				
28651	DOLMINA	inj 5X3 ml	LEX	CZ	66,4	52,5	13,9	S				
98109	NAKLOFEN	inj 5x3 ml/75 mg	KRK	SLO	127,5	52,5	75,0	S				
96401	OLFEN 75	inj 5x2 ml/75 mg	MHA	CH	111,2	52,5	58,7	S				
94632	VERAL	inj 5x3 ml	LEX	CZ	66,4	52,5	13,9	S				
27910	VERAL 75	inj 5x3 ml	SLO	SK	56,3	52,5	3,8	S				
87523	VOLTAREN	inj 5x3 ml/75 mg	CGC	CH	151,5	52,5	99,0	S				
M01AB55 Diklofenak, kombinácie		p.o. misoprostol						DDD: 0,1g	UZP: 30,00			
80549	ARTHROTEC	tbl flm 20x50 mg	SEA	GB	440,1	300,0	140,1	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.	
M01AC01 Piroxikam		p.o.						DDD: 20,00mg	UZP: 2,00			
91721	ARTHREMIN 10	cps 30x10 mg	LEX	CZ	51,0	30,0	21,0	S				
71947	ARTHREMIN 20	cps 30x20 mg	LEX	CZ	92,5	60,0	32,5	S				
31245	HOTEMIN	cps 20x10 mg	EGI	H	34,8	20,0	14,8	S				
84717	HOTEMIN	cps 20x20 mg	EGI	H	59,6	40,0	19,6	S				
25126	PIRORHEUM 20 TABS	tbl 50x20 mg	HEX	D	128,0	100,0	28,0	S				
25127	PIRORHEUM 20 TABS	tbl 100x20 mg	HEX	D	255,0	200,0	55,0	S				
68616	PIRORHEUM 20 TABS	tbl 20x20 mg	HEX	D	77,0	40,0	37,0	S				
25125	PIRORHEUM TABS	tbl 100x10 mg	HEX	D	135,8	100,0	35,8	S				
25124	PIRORHEUM TABS	tbl 50x10 mg	HEX	D	89,1	50,0	39,1	S				
68615	PIRORHEUM TABS	tbl 20x10 mg	HEX	D	73,4	20,0	53,4	S				
18659	PIROXICAM 10 STADA	tbl 20x10 mg	STD	D	49,6	20,0	29,6	S				
18661	PIROXICAM 20 STADA	tbl 20x20 mg	STD	D	95,9	40,0	55,9	S				
27482	PIROXICAM JELFA 10	tbl fc 20x10 mg	XJE	PL	58,4	20,0	38,4	S				
27483	PIROXICAM JELFA 20	tbl fc 20x20 mg	XJE	PL	98,7	40,0	58,7	S				

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
91581	PIROXICAM POLFA 10	tbl fc 20x10 mg	XJE	PL	51,6	20,0	31,6	S			
27481	PIROXICAM POLFA 20	tbl fc 20x20 mg	XJE	PL	91,7	40,0	51,7	S			
M01AC01	Piroxikam	p.o. betacyklodextrín							DDD: 20,00mg		UZP: 6,00
49503	FLAMEXIN 20 mg	tbl 20x191.2 mg	CHS	I	350,2	120,0	230,2	S			
49504	FLAMEXIN 20 mg	gra 20x191.2 mg	CHS	I	406,8	120,0	286,8	S			
M01AC01	Piroxikam	p.rect.							DDD: 20,00mg		UZP: 6,00
84649	HOTEMIN 10MG	sup 10x10 mg	EGI	H	87,4	30,0	57,4	S			
84650	HOTEMIN 20MG	sup 10x20 mg	EGI	H	126,1	60,0	66,1	S			
72605	LUBOR (PIROXICAM)	sup 10x20 mg	BLU	CHO	79,7	60,0	19,7	S			
25122	PIRORHEUM 20	sup 20x20 mg	HEX	D	159,8	120,0	39,8	S			
68617	PIRORHEUM 20	sup 10x20 mg	HEX	D	79,6	60,0	19,6	S			
M01AC01	Piroxikam	parent.							DDD: 20,00mg		UZP: 14,00
68649	HOTEMIN 20MG	sol inj 5x1 ml	EGI	H	106,3	70,0	36,3	S			
25128	PIRORHEUM 20 I.M.	inj 1x1 ml/20 mg	HEX	D	50,1	14,0	36,1	S			
68618	PIRORHEUM 20 I.M.	inj 3x1 ml/20 mg	HEX	D	63,6	42,0	21,6	S			
M01AC06	Meloxicam	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	Meloxicam	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	Meloxicam	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		
M01AE01	Ibuprofén	p.o. do 0,2 g							DDD: 1,20g		UZP: 6,10
97985	APO-IBUPROFEN 200 mg	tbl 50x200 mg	APT	CND	56,6	50,6	6,0	S	PED		
97986	APO-IBUPROFEN 200 mg	tbl 100x200 mg	APT	CND	99,9	99,9	0,0	I	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		
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		
85729	IBUPROFEN POLFA	tbl obd 100x200 mg	POL	PL	99,7	99,7	0,0	I	PED		
27060	PABIPROFEN	tbl obd 20x200 mg	POL	PL	47,2	20,3	26,9	S	PED		
27058	PABIPROFEN	tbl obd 100x200 mg	POL	PL	122,4	101,7	20,7	S	PED		
27059	PABIPROFEN	tbl obd 60x200 mg	POL	PL	91,3	61,0	30,3	S	PED		
M01AE01	Ibuprofén	p.o. nad 0,2 g							DDD: 1,20g		UZP: 3,90
97989	APO-IBUPROFEN 400 mg	tbl 100x400 mg	APT	CND	151,3	130,0	21,3	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			
46983	IBUPROFEN 400 LÉČIVA (PE FL.)	tbl flm 100x400 mg	LEX	CZ	148,8	130,0	18,8	S			
48226	IBUPROFEN 400 STADA	tbl fc 100x400 mg	STD	D	551,7	130,0	421,7	S			
48225	IBUPROFEN 400 STADA	tbl fc 20x400 mg	STD	D	62,9	26,0	36,9	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			
58250	IBUPROFEN 600 LÉČIVA	tbl flm 100x600 mg	LEX	CZ	226,5	195,0	31,5	S			
72590	IBUPROFEN BELUPO 600 MG	tbl flm 30x600 mg	BLU	CHO	92,6	58,5	34,1	S			
72589	IBUPROFEN BELUPO 400 MG	tbl flm 30x400 mg	BLU	CHO	63,8	39,0	24,8	S			
96377	IRFEN 400	tbl obd 20x400 mg	MHA	CH	83,4	26,0	57,4	S			
M01AE01	Ibuprofén	p.o. retard							DDD: 1,20g		UZP: 10,00
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: 50,00
25105	BRUFEN SIRUP (SKL.LIEK.)	sir 100 ml 100 mg/5 ml	KNO	GB	105,3	83,3	22,0	S			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
64791	IBUPROFEN SUS LÉČIVA	sus por 1x100 ml/2 g	LEX	CZ	114,4	83,5	30,9	S			
57703	NUROFEN PRE DETI	sus por 1x100 ml	BHL	GB	129,0	83,5	45,5	S			
M01AE02	Naproxén	p.o. pevné LF							DDD: 0,50g		UZP: 6,00
97983	APO-NAPROXEN 250 mg	tbl 100x250 mg	APT	CND	326,0	300,0	26,0	S			
55635	NALGESIN FORTE	tbl obd 10x550 mg	KRK	SLO	186,1	66,0	120,1	S			
90990	NAPROSYN	tbl 50x250 mg	KRK	SLO	174,4	150,0	24,4	S			
27024	NAPROXEN POLFA	tbl 20x500 mg	POL	PL	161,4	120,0	41,4	S			
27920	NAPROXEN POLFA	tbl 10x100 mg	POL	PL	37,5	12,0	25,5	S			
93496	NAPROXEN POLFA	tbl 50x250 mg	POL	PL	201,1	150,0	51,1	S			
80207	NAPSYN	tbl 30x250 mg	IDA	H	131,4	90,0	41,4	S			
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: 6,00
76655	KETONAL	cps 25x50 mg	LEK	SLO	57,3	50,0	7,3	S			
76653	KETONAL FORTE	tbl fc 20x100 mg	LEK	SLO	92,1	80,0	12,1	S			
76654	KETONAL RETARD	tbl ret 20x150 mg	LEK	SLO	126,4	120,0	6,4	S			
10821	PROFENID	cps 24x50 mg	SPC	F	78,8	48,0	30,8	S			
84781	PROFENID 100 mg	tbl flm 30x100 mg	RRO	F	175,2	120,0	55,2	S			
99856	PROFENID SR	tbl obd 14x200 mg	RRO	F	170,9	112,0	58,9	S			
M01AE03	Ketoprofén	p.rect.							DDD: 0,15g		UZP: 6,00
76652	KETONAL	sup 12x100 mg	LEK	SLO	63,4	48,0	15,4	S			
06171	PROFENID 100MG	sup 12x100 mg	RPC	F	84,2	48,0	36,2	S			
M01AE03	Ketoprofén	parent.							DDD: 0,15g		UZP: 14,00
25993	KETONAL	inj 5x2 ml/100 mg	LEK	SLO	81,5	46,6	34,9	S			
76657	KETONAL	inj 10x2 ml/100 mg	LEK	SLO	280,0	93,8	186,2	S			
M01AE09	Flurbiprofén	p.o.							DDD: 0,20g		UZP: 8,00
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: 14,00
25610	FLUGALIN RETARD	cps 30x200 mg	KNO	GB	703,9	420,0	283,9	S	NEU, ORT, REU		
25609	FLUGALIN RETARD	cps 100x200 mg	KNO	GB	2 346,4	1 400,0	946,4	S	NEU, ORT, REU		
M01AE11	Kyselina tiaprofénová	p.o.							DDD: 0,60g		UZP: 8,00
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	AGG, NEU, ONK, ORT, REU		
M01AH01	Celecoxib	p.o.							DDD: 0,20g		UZP: 51,00
57810	CELEBREX 200 mg	cps 20x200 mg	SBB	GB	1 259,4	1 020,0	239,4	S	ORT, REU		ind.obm.
57809	CELEBREX 200 mg	cps 10x200 mg	SBB	GB	629,7	510,0	119,7	S	ORT, REU		ind.obm.
M01AH02	Rofecoxib	p.o.							DDD: 1,00DF		UZP: 51,00
14314	VIOXX 12.5 MG	tbl 14x12.5 mg	MSD	NL	1 015,7	714,0	301,7	S	ORT, REU		ind.obm.
14315	VIOXX 12.5 MG	tbl 28x12.5 mg	MSD	NL	2 024,6	1 428,0	596,6	S	ORT, REU		ind.obm.
14313	VIOXX 12.5 MG	tbl 7x12.5 mg	MSD	NL	504,5	357,0	147,5	S	ORT, REU		ind.obm.
14316	VIOXX 25 MG	tbl 7x25 mg	MSD	NL	504,5	357,0	147,5	S	ORT, REU		ind.obm.
14317	VIOXX 25 MG	tbl 14x25 mg	MSD	NL	1 015,7	714,0	301,7	S	ORT, REU		ind.obm.
14318	VIOXX 25 MG	tbl 28x25 mg	MSD	NL	2 024,6	1 428,0	596,6	S	ORT, REU		ind.obm.
M01AX01	Nabumetón	p.o.							DDD: 1,00g		UZP: 25,00
24662	RELIFEX	tbl flm 20x500 mg	SLO	SK	350,0	250,0	100,0	S	INT, NEU, ORT, REU		ind.obm.
97173	RELIFEX	tbl fc 20x500 mg	SKB	GB	457,9	250,0	207,9	S	INT, NEU, ORT, REU		ind.obm.
M01AX05	Glukóзамín	p.o.							DDD: 1,50g		UZP: 17,00

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
14590	DONA	gra por 20 sáčkov	ROT	IRL	543,3	340,0	203,3	S	ORT, REU	ind.obm.
75899	DONA	gra por 20 sáčkov	ROT	I	449,2	340,0	109,2	S	ORT, REU	ind.obm.
M01AX12	Glukózaminoglykan polysulfát	loc. do 50 g							DDD: 1,00g	UZP: 0,80
66382	HIRUDOID	gel 40 g	SAK	D	125,1	32,0	93,1	S		
66386	HIRUDOID	ung 40 g	SAK	D	125,1	32,0	93,1	S		
66388	HIRUDOID FORTE	ung 40 g	SAK	D	155,3	32,0	123,3	S		
66384	HIRUDOID FORTE	gel 40 g	SAK	D	155,3	32,0	123,3	S		
M01AX12	Glukózaminoglykan polysulfát	loc. nad 50 g							DDD: 1,00g	UZP: 0,80
66383	HIRUDOID	gel 100 g	SAK	D	177,7	80,0	97,7	S		
66387	HIRUDOID	ung 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
12891	AULIN	tbl 15x100 mg	MCI	CZ	174,2	127,5	46,7	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.
26642	AULIN	tbl 10x100 mg	MCI	CZ	116,1	85,0	31,1	S	INT, NEU, ORT, PED, REU	ind.obm.
12892	AULIN	tbl 30x100 mg	MCI	CZ	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.
12902	MESULID	tbl 30x100 mg	HHE	CH	347,5	255,0	92,5	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: 17,00
12898	AULIN	sus ora 60 ml	MCI	CZ	118,5	51,0	67,5	S	INT, NEU, ORT, PED, REU	ind.obm.
12864	AULIN	sus ora 200 ml	MCI	CZ	337,8	170,0	167,8	S	INT, NEU, ORT, PED, REU	ind.obm.
12910	MESULID	sus ora 1x120 ml	HHE	CH	202,7	102,0	100,7	S	INT, NEU, ORT, PED, REU	ind.obm.
12911	MESULID	sus ora 1x200 ml	HHE	CH	337,8	170,0	167,8	S	INT, NEU, ORT, PED, REU	ind.obm.
12909	MESULID	sus ora 1x100 ml	HHE	CH	168,8	85,0	83,8	S	INT, NEU, ORT, PED, REU	ind.obm.
12908	MESULID	sus ora 1x60 ml	HHE	CH	101,5	51,0	50,5	S	INT, NEU, ORT, PED, REU	ind.obm.
M01CB01	Aurotiomalát sodný	parent.							DDD: 2,40mg	UZP: 7,60
02781	TAUREDON	inj 10x0.5 ml/20 mg	BGL	D	630,9	630,9	0,0	I	REU	
02780	TAUREDON	inj 10x0.5 ml/50 mg	BGL	D	1 012,0	1 012,0	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	
M01CD	Leflunomid	p.o. tbl flm							DDD: 20,00mg	UZP: 120,00
14527	ARAVA 20 (HDPE FL.)	tbl flm 30x20 mg	HMR	D	3 703,8	3 600,0	103,8	S	REU	ind.obm.,RL
M01CD	Leflunomid	p.o. tbl flm							DDD: 20,00mg	UZP: 182,00
14523	ARAVA 10 (HDPE FL.)	tbl flm 30x10 mg	HMR	D	2 824,9	2 730,0	94,9	S	REU	ind.obm.,RL
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	A	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		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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. 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			
M02AA07	Piroxikam	loc. nad 50 g							DDD: 1,00g		UZP: 0,50
28946	REUMADOR	gel 100 g	SLO	SK	99,9	50,0	49,9	S			
18529	REUMADOR	gel 58 g	SLO	SK	59,9	29,0	30,9	S			
M02AA10	Ketoprofén	loc. nad 50 g							DDD: 1,00g		UZP: 0,50
99858	PROFENID	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	gel 1x50 g	MEN	I	110,7	30,0	80,7	S			
14223	KETONAL 5% KREM	crm 1x50 g	LEK	SLO	69,8	30,0	39,8	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			
66989	IBUTOP	gel 50	DLR	D	90,1	30,0	60,1	S			
66988	IBUTOP	gel 20	DLR	D	40,4	12,0	28,4	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	gel 1x40 g	SQI	E	49,0	24,0	25,0	S			
96397	OLFEN	gel 50 g	MHA	CH	61,9	30,0	31,9	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			
18514	FLECTOR EP	gel 1x100 g	IBS	CH	138,2	50,0	88,2	S			
18513	FLECTOR EP	gel 1x60 g	IBS	CH	81,8	30,0	51,8	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	INDOMETACINOVY GEL	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	INDOMETACINOVY GEL	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			
M02AX	Iné lieky proti bolestiam kĺbov 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			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
M02AX	Iné lieky proti bolestiam kĺbov a svalov na v. pou.	loc. do 50 g vrátane							DDD: 1,00g		UZP: 0,60
14862	DOLOBENE	gel 50 g	MHA	CH	143,0	30,0	113,0	S			
14861	DOLOBENE	gel 20 g	MHA	CH	66,7	12,0	54,7	S			
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 (VIPROSAL 88)	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			
M03AB01	Suxametónium	parent.						A	DDD: 100,00mg		UZP: 100%
11902	LYSTHENON 100	inj 5x5 ml/100 mg	NYC	A	219,5	219,5	0,0	A			ind.obm.
97387	SUCCINYLCHOLINJODID VUAB	inj 1x250 mg	VUA	CZ	101,7	101,7	0,0	A			ind.obm.
97386	SUCCINYLCHOLINJODID VUAB	inj 1x100 mg	VUA	CZ	80,0	80,0	0,0	A			ind.obm.
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			
M03BX01	Baklofén	p.o. nad 10 mg							DDD: 50,00mg		UZP: 7,50
40275	BACLOFEN POLPHARMA	tbl 50x25 mg	XPO	PL	230,2	187,5	42,7	S	CHI, NEU, ORT, REU		
M03BX01	Baklofén	p.o. do 10 mg							DDD: 50,00mg		UZP: 11,80
40274	BACLOFEN POLPHARMA	tbl 50x10 mg	XPO	PL	143,3	118,0	25,3	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
26849	MYDOCALM 150MG (BLIST.)	tbl flm 30x150 mg	GED	H	101,1	101,1	0,0	I			
03788	MYDOCALM 150MG (PP FLAS.)	tbl flm 30x150 mg	GED	H	85,9	85,9	0,0	I			
26825	MYDOCALM 50 mg (BLIST.)	tbl flm 30x50 mg	GED	H	55,5	42,8	12,7	S			
00208	MYDOCALM 50 mg (PP FLAS.)	tbl flm 30x50 mg	GED	H	44,1	42,8	1,3	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			
M03BX07	Tetrazepam	p.o.							DDD: 0,10g		UZP: 20,00
96613	MYOLASTAN	tbl 20x50 mg	SWA	F	248,6	200,0	48,6	S	CHI, 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 100 mg	tbl 100x100 mg	APT	CND	95,7	92,5	3,2	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			
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	SWA	F	234,4	234,4	0,0	I			
80198	NORMURAT	tbl 30x100 mg	ZRK	BIH	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			
M05BA01	Kyselina etidrónová	p.o.							DDD: 0,40g		UZP: 60,85
53601	PLEOSTAT	tbl 14x400 mg	KRK	SLO	851,7	851,7	0,0	I	END, GYN, INT, ONK, ORT, REU		
M05BA02	Kyselina klodrónová	p.o.							DDD: 1,60g		UZP: 325,00
94460	BONEFOS	cps 100x400 mg	LOY	SF	8 485,3	8 125,0	360,3	S	HEM, ONK		ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
56638	BONEFOS 800 MG	tbl flm 60x800 mg	LOY	SF	9 748,9	9 748,9	0,0	I	HEM, ONK	ind.obm.
27515	LODRONAT 520	tbl obd 30x520 mg	BOM	A	6 538,5	3 168,8	3 369,7	S	HEM, ONK	ind.obm.
M05BA03	Kyselina pamidronová	parent. (časová dávka)90 mg							DDD: 60,00mg	UZP: 9 520,00
28229	AREZIA	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
28228	AREZIA	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.
78164	AREZIA	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.
M05BA04	Kyselina alendronová	p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 57,80
66017	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	Enzymy	p.o.							DDD: 0,54g	UZP: 44,30
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
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
M09AX01	Kyselina hyaluronová	parent. vnútrokĺbová							DDD: 3,60mg	UZP: 300,00
65392	HYALGAN (INJ.LIEK)	inj 1x2 ml/20 mg	FID	I	2 062,1	1 668,0	394,1	S	ORT, REU	ind.obm.
59840	HYALGAN (INJ.STRIEK.)	inj 1x2 ml/20 mg	FID	I	2 063,5	1 668,0	395,5	S	ORT, REU	ind.obm.
M09AX02	Chondroitin sulfat	p.o.							DDD: 1,60g	UZP: 22,00
68597	CONDROSULF	cps 60x400 mg	IBS	CH	460,3	330,0	130,3	S	ORT, REU	ind.obm.
68599	CONDROSULF 400 MG	gra 60x400 mg	IBS	CH	460,3	330,0	130,3	S	ORT, REU	ind.obm.
26951	CONDROSULF 800 mg	gra 90x800 mg	IBS	CH	1 234,1	990,0	244,1	S	ORT, REU	ind.obm.
26950	CONDROSULF 800 mg	gra 30x800 mg	IBS	CH	413,2	330,0	83,2	S	ORT, REU	ind.obm.
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		ind.obm.
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		ind.obm.
80443	ISOFLURANE	liq inh 1x100 ml	RHP	GB	4 530,1	4 530,1	0,0	A		ind.obm.
13024	SEVORANE	sol inh 1x250 ml	ABB	GB	8 454,4	8 454,4	0,0	A		ind.obm.
N01AF03	Tiopental	parent.						A	DDD: 0,50g	UZP: 100%
97389	THIOPENTAL VUAB	inj sic 1x1 g	VUA	CZ	89,2	89,2	0,0	A		ind.obm.
97388	THIOPENTAL VUAB	inj sic 1x500 mg	VUA	CZ	74,6	74,6	0,0	A		ind.obm.
N01AH01	Fentanyl	parent. 10 ml						A	DDD: 1,00mg	UZP: 100%
15901	FENTANYL-JANSSSEN	inj 50x2 ml/0.05 mg	JAN	B	1 103,6	1 103,6	0,0	A		ind.obm.
15969	FENTANYL-JANSSSEN	inj 50x10 ml/0.05 mg	JAN	B	4 660,0	4 660,0	0,0	A		ind.obm.
N01AH02	Alfentanyl	parent.						A	DDD: 1,50mg	UZP: 100%
97721	APO-ISDN 30	tbl 1000x30 mg	APT	CND	193,1	193,1	0,0	A		ind.obm.
87723	RAPIFEN	inj 5x10 ml	JAN	B	793,6	793,6	0,0	A		ind.obm.
N01AH03	Sulfentanyl	parent.						A	DDD: 0,60mg	UZP: 100%
93702	SUFENTA FORTE I.V.(SUFENTANIL)	inj 5x5 ml/250 µg	JAN	B	1 856,4	1 856,4	0,0	A		ind.obm.
93701	SUFENTA I.V.(SUFENTANIL)	inj 5x2 ml/10 µg	JAN	B	152,0	152,0	0,0	A		ind.obm.
93703	SUFENTA I.V.(SUFENTANIL)	inj 5x10 ml/50 µg	JAN	B	608,2	608,2	0,0	A		ind.obm.
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		ind.obm.
87779	NARKAMON	inj 10x10 ml 1%	LEX	CZ	271,0	271,0	0,0	A		ind.obm.
87780	NARKAMON	inj 5x2 ml 5%	LEX	CZ	132,1	132,1	0,0	A		ind.obm.
N01AX07	Etomidát	parent.						A	DDD: 50,00mg	UZP: 100%

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
23511	RADENARCON	inj 10x10 ml/20 mg	VAD	D	864,7	864,7	0,0	A			ind.obm.
N01AX10	Propofol	parent. 1%						A	DDD: 10,00ml		UZP: 100%
15703	DIPRIVAN 1% inf	EMU inf 1x50 ml	AZC	GB	869,5	869,5	0,0	A			ind.obm.
94411	DIPRIVAN 1% inj	emu inj 5x20 ml	AZC	GB	1 738,0	1 738,0	0,0	A			ind.obm.
44164	RECOFOL	inj 1x100 ml liek.	LOY	SF	1 479,5	1 479,5	0,0	A			ind.obm.
75180	RECOFOL	inj 5x20 ml ampulky	LOY	SF	1 479,5	1 479,5	0,0	A			ind.obm.
N01BA02	Prokaín	parent. 1%						A	DDD: 1,00ml		UZP: 100%
00564	PROCAIN LECIVA 1%	inj 10x5 ml 1%	LEX	CZ	110,1	110,1	0,0	A			
00565	PROCAIN LECIVA 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	MESCOAIN	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	MESCOAIN	inj 10x10 ml 1%	LEX	CZ	173,4	173,4	0,0	I			
N01BB01	Bupivakáin	parent.							DDD: 1,00ml		UZP: 1,70
25042	MARCAINE 0.25%	inj 5x20 ml 0.25%	AZC	S	406,4	170,0	236,4	S			
25043	MARCAINE 0.5%	inj 5x20 ml 0.5%	AZC	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	AZC	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			
N01BB02	Lidokáin	parent. od 0,5% do 1%							DDD: 1,00ml		UZP: 1,70
90744	XYLOCAINE	inj 5x20 ml 1%	AST	S	480,1	170,0	310,1	S			
90742	XYLOCAINE	inj 5x20 ml 0.5%	AST	S	480,1	170,0	310,1	S			
N02AA01	Morfín	p.o. do 10 mg							DDD: 0,1g		UZP: 135,00
18424	MST CONTINUS 10MG	tbl mod 20x10 mg	BPL	GB	313,5	270,0	43,5	S			
94309	MST CONTINUS 10MG	tbl mod 60x10 mg	BPL	GB	949,3	810,0	139,3	S			
28239	SEVREDOL 10 mg (blíst.)	tbl flm 28x10 mg	BPL	GB	444,4	378,0	66,4	S			
56987	SEVREDOL 10 mg (blíst.)	tbl flm 56x10 mg	BPL	GB	887,8	756,0	131,8	S			
N02AA01	Morfín	p.o. do 60 mg vr.							DDD: 0,1g		UZP: 62,00
18425	MST CONTINUS 30MG	tbl mod 20x30 mg	BPL	GB	420,6	372,0	48,6	S			
94310	MST CONTINUS 30MG	tbl mod 60x30 mg	BPL	GB	1 260,6	1 116,0	144,6	S			
18426	MST CONTINUS 60MG	tbl mod 20x60 mg	BPL	GB	841,3	744,0	97,3	S			
94311	MST CONTINUS 60MG	tbl mod 60x60 mg	BPL	GB	2 521,3	2 232,0	289,3	S			
44936	MST UNO 30 MG (BLIS.)	cps mod 28x30 mg	BPL	GB	1 218,7	520,8	697,9	S			
44937	MST UNO 60 MG (BLIS.)	cps mod 28x60 mg	BPL	GB	1 952,5	1 041,6	910,9	S			
28263	SEVREDOL 20 mg (blíst.)	tbl flm 28x20 mg	BPL	GB	714,3	347,2	367,1	S			
56990	SEVREDOL 20 mg (blíst.)	tbl flm 56x20 mg	BPL	GB	1 042,4	694,4	348,0	S			
28297	SLOVALGIN 30 RETARD	tbl flm 60x30 mg	SLO	SK	1 090,0	1 090,0	0,0	I			
24572	SLOVALGIN 30 RETARD	tbl flm 20x30 mg	SLO	SK	430,1	372,0	58,1	S			
24571	SLOVALGIN 30 RETARD	tbl flm 10x30 mg	SLO	SK	184,9	184,9	0,0	I			
28298	SLOVALGIN 60 RETARD	tbl flm 30x60 mg	SLO	SK	1 090,0	1 090,0	0,0	I			
28299	SLOVALGIN 60 RETARD	tbl flm 60x60 mg	SLO	SK	2 189,9	2 189,9	0,0	I			
N02AA01	Morfín	p.o. nad 60 mg							DDD: 0,1g		UZP: 62,00
18427	MST CONTINUS 100MG	tbl mod 20x100 mg	BPL	GB	1 400,9	1 240,0	160,9	S			
94312	MST CONTINUS 100MG	tbl mod 60x100 mg	BPL	GB	4 200,7	3 720,0	480,7	S			
44939	MST UNO 120 MG (BLIS.)	cps mod 28x120 mg	BPL	GB	3 656,3	2 083,2	1 573,1	S			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
44940	MST UNO 150 MG (BLIS.)	cps mod 28x150 mg	BPL	GB	4 290,7	2 604,0	1 686,7	S			
44938	MST UNO 90 MG (BLIS.)	cps mod 28x90 mg	BPL	GB	2 781,6	1 562,4	1 219,2	S			
28301	SLOVALGIN 100 RETARD	tbl flm 60x100 mg	SLO	SK	3 690,0	3 690,0	0,0	I			
28300	SLOVALGIN 100 RETARD	tbl flm 30x100 mg	SLO	SK	1 850,0	1 850,0	0,0	I			
N02AA01	Morfín	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	Morfín	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	I			
N02AA08	Dihydrokodeín	p.o. nad 60 mg							DDD: 0,24g		UZP: 62,00
80453	DHC CONTINUS 120 (BLIS.)	tbl mod 56x120 mg	BPL	GB	1 878,0	1 736,0	142,0	S			
14196	DHC CONTINUS 120 (LIEK.)	tbl mod 56x120 mg	BPL	GB	1 877,3	1 736,0	141,3	S			
28596	DHC CONTINUS 120 (LIEK.)	tbl mod 20x120 mg	BPL	GB	682,7	620,0	62,7	S			
80452	DHC CONTINUS 90 (BLIS.)	tbl mod 56x90 mg	BPL	GB	1 502,6	1 302,0	200,6	S			
14192	DHC CONTINUS 90 (LIEK.)	tbl mod 56x90 mg	BPL	GB	1 499,5	1 302,0	197,5	S			
28597	DHC CONTINUS 90 (LIEK.)	tbl mod 20x90 mg	BPL	GB	535,7	465,0	70,7	S			
N02AA08	Dihydrokodeín	p.o. do 60 mg							DDD: 0,24g		UZP: 62,00
14179	DHC CONTINUS 60 (BLIS.)	tbl mod 20x60 mg	MUP	BER	613,5	613,5	0,0	I			
80451	DHC CONTINUS 60 (BLIS.)	tbl mod 56x60 mg	BPL	GB	1 072,3	868,0	204,3	S			
14188	DHC CONTINUS 60 (LIEK.)	tbl mod 56x60 mg	BPL	GB	1 098,8	868,0	230,8	S			
28598	DHC CONTINUS 60 (LIEK.)	tbl mod 20x60 mg	BPL	GB	381,0	310,0	71,0	S			
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			
N02AB03	Fentanyl	transd. nad 25 RG							DDD: 0,60mg		UZP: 94,80
84154	DUROGESIC 100RG/HOD	emp TTS 5x40 cm2	JAN	B	6 771,5	6 771,5	0,0	I	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.
N02AB03	Fentanyl	transd. do 25 RG							DDD: 0,60mg		UZP: 98,00
84151	DUROGESIC 25RG/HOD	emp TTS 5x10 cm2	JAN	B	2 106,0	2 041,3	64,7	S	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.
N02AD01	Pentazocín	p.o.							DDD: 0,20g		UZP: 28,20
08968	FORTRAL	tbl 100x50 mg	KRK	SLO	723,7	705,0	18,7	S			
02242	FORTRAL	tbl 100x50 mg	SWI	F	1 297,8	705,0	592,8	S			
N02AD01	Pentazocín	parent.							DDD: 0,20g		UZP: 96,60
02243	FORTRAL	inj 10x1 ml 30 mg	SWI	F	472,1	144,9	327,2	S			
08964	FORTRAL	inj 10x2 ml 60 mg	SWI	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
44766	TEMGESIC	inj 5x1 ml/0.3 mg	REK	GB	441,5	394,8	46,7	S			
N02AE01	Buprenorfín	subling.							DDD: 1,20mg		UZP: 152,00
86695	TEMGESIC	tbl slg 10x0.2 mg	REK	GB	229,2	229,2	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			
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			
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			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
67568	MABRON 50MG	cps 10x50 mg	MOE	CY	75,3	75,2	0,1	S			
28049	TRAMABENE 50 MG	cps 50x50 mg	MCK	D	401,1	375,0	26,1	S			
28047	TRAMABENE 50 MG	cps 10x50 mg	MCK	D	81,2	75,0	6,2	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	74,9	74,9	0,0	I			
16961	TRAMADOL 50 SLOVAKOFARMA	cps 20x50 mg	SLO	SK	150,0	150,0	0,0	I			
84631	TRAMADOL-K (=TADOL)	cps 20x 50 mg	KRK	SLO	99,8	99,8	0,0	I			
04306	TRAMAL	cps 20x50 mg	GRU	D	173,4	149,9	23,5	S			
04309	TRAMAL	cps 20x50 mg	ZRK	BIH	187,7	149,9	37,8	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
14786	TRAMADOL 100-SL RETARD	tbl plg 10x100 mg	SLO	SK	149,9	149,9	0,0	I			
14788	TRAMADOL 100-SL RETARD	tbl plg 50x100 mg	SLO	SK	750,0	749,7	0,3	S			
14787	TRAMADOL 100-SL RETARD	tbl plg 30x100 mg	SLO	SK	450,0	450,0	0,0	I			
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			
N02AX02	Tramadol	p.o. tekuté LF do 50 ml							DDD: 0,30g		UZP: 42,30
28360	TRAMABENE	gtt 30 ml	MCK	D	422,8	422,8	0,0	I			
28359	TRAMABENE	gtt 10 ml	MCK	D	148,3	141,0	7,3	S			
26675	TRAMADOL AL	gtt 50 ml	APA	D	303,6	303,6	0,0	I			
26674	TRAMADOL AL	gtt 20 ml	APA	D	730,8	282,0	448,8	S			
84630	TRAMADOL-K (=TADOL)	gtt 10 ml (100 mg/1 ml)	KRK	SLO	99,8	99,8	0,0	I			
24733	TRAMADOL-SLOVAKOFARMA	gtt 10 ml	SLO	SK	148,2	141,0	7,2	S			
04310	TRAMAL	gtt 1x10 ml 1 g	ZRK	BIH	173,0	141,0	32,0	S			
04311	TRAMAL	gtt 1x10 ml/1 g	GRU	D	173,4	141,0	32,4	S			
83095	TRAMAL	gtt 10 ml/1 g	LEX	CZ	160,8	141,0	19,8	S			
N02AX02	Tramadol	p.o. tekuté LF nad 50 ml							DDD: 0,30g		UZP: 37,20
14680	TRAMABENE (DAV.P.)	gtt 100 ml	MCK	D	1 238,7	1 238,7	0,0	I			
56036	TRAMAL	gtt 96 ml/9.6 g	LEX	CZ	1 410,3	1 190,4	219,9	S			
N02AX02	Tramadol	p.rect.							DDD: 0,30g		UZP: 67,50
25378	TRAMADOL 100-SLOVAKOFARMA	sup 10 (2x5)	SLO	SK	224,7	224,7	0,0	I			
25135	TRAMADOL-K (=TADOL)	sup 5x100 mg	KRK	SLO	91,5	91,5	0,0	I			
06201	TRAMAL	sup 5x100 mg	GRU	D	129,3	112,7	16,6	S			
83096	TRAMAL	sup 5x100 mg	LEX	CZ	121,9	112,7	9,2	S			
85854	TRAMAL	sup 5x100 mg	ZRK	BIH	133,5	112,7	20,8	S			
N02AX02	Tramadol	parent. nad 50 mg							DDD: 0,30g		UZP: 70,00
67558	MABRON	inj 5x2 mlx100 mg	MOE	CY	75,3	75,3	0,0	I			
67559	MABRON	inj 10x2 mlx100 mg	MOE	CY	150,6	150,6	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			
76389	TRAMADOL STADA	inj 5x2 ml/100 mg	STD	D	124,3	116,6	7,7	S			
84629	TRAMADOL-K (=TADOL)	inj 5x2 ml/100 mg	KRK	SLO	75,2	75,2	0,0	I			
25375	TRAMADOL-SLOVAKOFARMA	inj 5x2 ml/100 mg	SLO	SK	116,7	116,7	0,0	I			
26867	TRAMADOL-SLOVAKOFARMA 100 mg/2 ml	inj 5x2 ml/100 mg	SLO	SK	116,7	116,7	0,0	I			
83098	TRAMAL	inj 5x2 ml/100 mg	LEX	CZ	126,1	116,9	9,2	S			
90994	TRAMAL 100	inj 5x2 ml/100 mg	ZRK	BIH	148,2	116,9	31,3	S			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
90719	TRAMAL 100	inj 5x2 ml/100 mg	GRU	D	134,3	116,9	17,4	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	82,6	82,6	0,0	I			
26870	TRAMADOL-SLOVAKOFARMA 50 mg/1 ml	inj 5x1 ml/50 mg	SLO	SK	108,2	108,2	0,0	I			
85853	TRAMAL	inj 5x1 ml/50 mg	ZRK	BIH	135,8	108,3	27,5	S			
83097	TRAMAL	inj 5x1 ml/50 mg	LEX	CZ	129,8	108,3	21,5	S			
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			
97192	ASPIRIN	tbl 50x500 mg	BAY	D	172,3	55,8	116,5	S			
97193	ASPIRIN	tbl 100x500 mg	BAY	D	293,5	111,7	181,8	S			
96228	ASPIRIN	tbl 20x500 mg	BAY	D	81,8	22,3	59,5	S			
96227	ASPIRIN 100	tbl 20x100 mg	BAY	D	49,1	4,5	44,6	S			
24730	ASPIRIN DIREKT	ctb 20	BAY	D	166,2	22,3	143,9	S			
67502	ASPIRIN DIREKT	ctb 10	BAY	D	83,1	11,2	71,9	S			
18619	ASPRO	tbl 60x320 mg	HLR	A	80,2	42,9	37,3	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			
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			
18622	ASPRO 500	tbl eff 20x500 mg	HLR	A	100,9	22,3	78,6	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			
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			
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
88075	ASPEGIC	inj 1x1 g+5 ml	LSY	F	40,7	12,0	28,7	S			
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			
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
62437	NOVALGIN	inj 10x2 ml 500 mg/ ml	HOE	D	94,3	58,8	35,5	S			
24459	NOVALGIN	inj 10x2 ml 500 mg/ ml	HBS	SK	93,0	58,8	34,2	S			
24530	NOVALGIN	inj 5x5 ml 500 mg/ ml	HBS	SK	75,5	73,6	1,9	S			
62813	NOVALGIN	inj 5x5 ml 500 mg/ ml	HOE	D	76,0	73,6	2,4	S			
N02BE01	Paracetamol	p.o. pevné LF nad 125 mg							DDD: 3,00g		UZP: 4,90
97646	EFFERALGAN 500MG	tbl eff 16x500 mg	UPS	F	57,5	13,1	44,4	S			
83014	EFFERALGAN 500MG	tbl eff 8x500 mg	UPS	F	30,6	6,5	24,1	S			
07383	LEKADOL	tbl 20x500 mg	LEK	SLO	15,0	15,0	0,0	I			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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			
94974	MEXALEN 500MG	tbl 10x500 mg	MCK	D	37,5	7,8	29,7	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			
25635	PANADOL	tbl 2x500 mg	SBH	GB	9,6	1,6	8,0	S			
15982	PANADOL	tbl 2x500 mg (sacok)	SWG	GB	7,1	1,6	5,5	S			
96675	PANADOL	tbl 12x500 mg	SBH	GB	49,4	9,8	39,6	S			
96676	PANADOL	tbl 24x500 mg	SBH	GB	80,0	19,6	60,4	S			
25466	PANADOL EXTRA ROZPUSTNÉ TBL	tbl 24x500 mg	SBH	GB	171,3	19,6	151,7	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	I			
03837	PARALEN 500	tbl 10x500 mg	LEX	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		UZP: 9,55
26627	PARALEN 125	tbl 20x125 mg	LEX	CZ	9,6	9,6	0,0	I			
N02BE01	Paracetamol	p.o. tekuté LF							DDD: 3,00g		UZP: 38,00
66774	CALPOL PRO INFANT.(SUGAR FREE)	sus 1x140 ml	GOK	GB	83,8	42,6	41,2	S			
59165	MEDIPYRIN SIRUP 120MG/5ML	sir 1x100 ml	SLO	SK	78,2	30,4	47,8	S			
26952	MEDIPYRIN SIRUP 200MG/5 ml	sir 1x100 ml	SLO	SK	79,4	50,7	28,7	S			
94978	MEXALEN	sir 100 ml 200 mg/5 ml	MCK	D	80,2	50,5	29,7	S			
96678	PANADOL BABY	sus 1x100 ml	SBH	GB	100,5	30,4	70,1	S			
98077	PARACETAMOL K	sir 60 ml 120 mg/5 ml	KRK	SLO	45,8	18,2	27,6	S			
15857	PLICET	sir 1x100 ml/2.4 g	PLI	CHO	58,7	30,4	28,3	S			
N02BE01	Paracetamol	p.rect. nad 150 mg							DDD: 3,00g		UZP: 33,50
26953	MEDIPYRIN 250	sup 10	SLO	SK	27,9	27,9	0,0	I			
94981	MEXALEN	sup 6x500 mg	MCK	D	53,3	33,5	19,8	S			
94982	MEXALEN	sup 6x1000 mg	MCK	D	81,2	67,0	14,2	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			
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
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	LEX	CZ	20,8	19,6	1,2	S			
24424	SUPPOS. PARACETAMOLI PRO INFAN.	sup 20x100 mg	VUL	SK	83,4	78,6	4,8	S			
24423	SUPPOS. PARACETAMOLI PRO INFAN.	sup 10x100 mg	VUL	SK	42,7	39,3	3,4	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	loc. nasal.							DDD: 1,00mg		UZP: 52,20
14170	NEOMIGRAN	aer nas 1mlx4.0 mg fl.	XMI	I	298,4	208,8	89,6	S	NEU		ind.obm.
N02CA01	Dihydroergotamín	p.o.							DDD: 4,00mg		UZP: 1,42
91031	CLAVIGRENIN FORTE	glt 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			
N02CC01	Sumatriptan	loc. aer.nas.							DDD: 20,00mg		UZP: 360,00
93079	IMIGRAN 20 MG	aer nas 2x0.1 ml	GWE	I	999,3	720,0	279,3	S	NEU		ind.obm.
N02CC01	Sumatriptan	p.o.							DDD: 0,10g		UZP: 360,00
26325	IMIGRAN	tbl obd 2x50 mg	GWE	GB	591,5	360,0	231,5	S	NEU		ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
26328	IMIGRAN	tbl obd 2x50 mg	GWE	I	591,5	360,0	231,5	S	NEU		ind.obm.
26329	IMIGRAN	tbl obd 6x50 mg	GWE	GB	1 601,1	1 080,0	521,1	S	NEU		ind.obm.
26330	IMIGRAN	tbl obd 6x50 mg	GWE	I	1 601,1	1 080,0	521,1	S	NEU		ind.obm.
77080	IMIGRAN	tbl obd 2x100 mg	GWE	GB	1 002,8	720,0	282,8	S	NEU		ind.obm.
72364	IMIGRAN	tbl obd 2x100 mg	GWE	I	1 016,3	720,0	296,3	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.
N02CC02	Naratriptan	p.o. tbl.								DDD: 2,50mg	UZP: 215,00
53136	NARAMIG	tbl flm 4X2.5 mg	GWE	GB	913,1	860,0	53,1	S	NEU		ind.obm.
53137	NARAMIG	tbl flm 6X2.5 mg	GWE	GB	1 379,8	1 290,0	89,8	S	NEU		ind.obm.
N02CC03	Zolmitriptan	p.o. tbl.								DDD: 2,50mg	UZP: 345,00
15007	ZOMIG 2.5 mg	tbl flm 6x2.5 mg+puzd.	XII	POR	2 391,7	2 070,0	321,7	S	NEU		ind.obm.
15006	ZOMIG 2.5 MG	tbl flm 6x2.5 mg	XII	POR	2 217,8	2 070,0	147,8	S	NEU		ind.obm.
15005	ZOMIG 2.5MG	tbl flm 3x2.5 mg	XII	POR	1 079,9	1 035,0	44,9	S	NEU		ind.obm.
N02CC04	Rizatriptan	p.o. 10 mg								DDD: 10,00mg	UZP: 360,00
53529	MAXALT 10 MG	tbl 6x10 mg	MSD	NL	2 246,0	2 160,0	86,0	S	NEU		ind.obm.
53527	MAXALT 10 MG	tbl 2x10 mg	MSD	NL	748,7	720,0	28,7	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.
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.
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			
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	PHENAEMALETEN	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			
N03AA03	Primidón	p.o. tekuté LF								DDD: 1,25g	UZP: 53,20
66562	LISKANTIN	sus 150 ml/3.75 g	DET	D	164,6	159,6	5,0	S			
83437	LISKANTIN	sus 250 ml/6.25 g	DET	D	266,2	266,0	0,2	S			
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			
00297	SODANTON	tbl 20x100 mg	SLO	SK	16,0	16,0	0,0	I			
15514	SODANTON	tbl 100x100 mg	SLO	SK	45,0	45,0	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	SANEPIL (BLIST.)	tbl 20	SLO	SK	27,6	27,6	0,0	I			
00291	SANEPIL (SKL.LIEK.)	tbl 20	SLO	SK	27,6	27,6	0,0	I			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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			
15451	PETNIDAN	cps 100x250 mg	DET	D	425,1	425,1	0,0	I			
15450	PETNIDAN	cps 50x250 mg	DET	D	238,5	238,5	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%	GMD	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			
62356	TEGRETOL	tbl 50x200 mg	CGC	CH	301,0	146,0	155,0	S			
62359	TEGRETOL	tbl 30x400 mg	CGC	CH	265,3	175,2	90,1	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			
62355	TEGRETOL	tbl 100x200 mg	CGC	CH	549,5	292,0	257,5	S			
60162	TIMONIL	tbl 100x200 mg	DET	D	627,0	292,0	335,0	S			
60161	TIMONIL	tbl 50x200 mg	DET	D	315,3	146,0	169,3	S			
60163	TIMONIL	tbl 200x200 mg	DET	D	1 249,0	584,0	665,0	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		
60165	TIMONIL RETARD	tbl 100x300 mg	DET	D	887,8	795,0	92,8	S	NEU, PED, PSY		
60164	TIMONIL RETARD	tbl 50x300 mg	DET	D	445,2	397,5	47,7	S	NEU, PED, PSY		
N03AF01	Karbamazepín	p.o. ret. do 150 mg							DDD: 1,00g		UZP: 31,70
75293	TIMONIL RETARD	tbl 100x150 mg	DET	D	527,6	475,5	52,1	S	NEU, PED, PSY		
71954	TIMONIL RETARD	tbl 50x150 mg	DET	D	272,5	237,8	34,7	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: 45,00
24573	TRILEPTAL 300	tbl 50x300 mg	CGC	CH	734,1	675,0	59,1	S	AGG, NEU, PSY		
83520	TRILEPTAL 300	tbl 10x300 mg	CGC	CH	155,6	135,0	20,6	S	AGG, NEU, PSY		
24574	TRILEPTAL 600	tbl 50x600 mg	CGC	CH	1 470,2	1 350,0	120,2	S	AGG, NEU, PSY		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
83521	TRILEPTAL 600	tbl 10x600 mg	CGC	CH	311,4	270,0	41,4	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. pevné LF							DDD: 1,50g		UZP: 23,20
08768	CONVULEX	cps 100x150 mg	GER	A	294,8	232,0	62,8	S	NEU, PED, PSY		
08769	CONVULEX	cps 100x300 mg	GER	A	547,5	464,0	83,5	S	NEU, PED, PSY		
75296	CONVULEX	cps 100x500 mg	GER	A	795,8	773,3	22,5	S	NEU, PED, PSY		
93334	EVERIDEN	tbl 100x300 mg	SLO	SK	350,9	350,9	0,0	I	NEU, PED, PSY		
61186	ORFIRIL	tbl ent 100x150 mg	DET	D	237,9	232,0	5,9	S	NEU, PED, PSY		
61185	ORFIRIL	tbl ent 50x600 mg	DET	D	440,0	440,0	0,0	I	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		
15283	ORFIRIL	tbl ent 100x600 mg	DET	D	902,3	902,3	0,0	I	NEU, PED, PSY		
61187	ORFIRIL	tbl ent 100x300 mg	DET	D	492,0	464,0	28,0	S	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		
57710	ORFIRIL LONG 150MG	cps plg 100x150 mg	DET	D	375,5	353,0	22,5	S	NEU, PED, PSY		
57709	ORFIRIL LONG 150MG	cps plg 50x150 mg	DET	D	190,9	176,5	14,4	S	NEU, PED, PSY		
57712	ORFIRIL LONG 300MG	cps plg 200x300 mg	DET	D	375,5	353,0	22,5	S	NEU, PED, PSY		
57713	ORFIRIL LONG 300MG	cps plg 100x300 mg	DET	D	703,8	703,8	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	SNW	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		
N03AG04	Vigabatrin	p.o.							DDD: 2,00g		UZP: 157,80
71990	SABRIL	tbl flm 100x500 mg	MDD	GB	4 401,1	3 945,0	456,1	S	NEU		ind.obm.
N03AG06	Tiagabín	p.o.							DDD: 30,00mg		UZP: 214,90
44875	GABITRIL 10MG	tbl flm 100x10 mg	NOO	DK	7 739,9	7 163,3	576,6	S	NEU		ind.obm.
44877	GABITRIL 15MG	tbl flm 100x15 mg	NOO	DK	11 613,6	10 745,0	868,6	S	NEU		ind.obm.
44872	GABITRIL 5MG	tbl flm 50x5 mg	NOO	DK	1 935,7	1 790,8	144,9	S	NEU		ind.obm.
N03AX03	Sultiam	p.o.							DDD: 0,40g		UZP: 18,70
01376	OSPOLOT	tbl 50x200 mg	BAY	D	526,4	467,5	58,9	S	NEU, PSY		
24514	OSPOLOT	tbl 50x200 mg	DET	D	482,0	467,5	14,5	S	NEU, PSY		
N03AX09	Lamotrigín	p.o. nad 25 mg							DDD: 0,30g		UZP: 222,00
14576	LAMICTAL 100 mg	tbl 100x100 mg	GOK	GB	6 521,1	6 521,1	0,0	I	NEU		ind.obm.
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.
14573	LAMICTAL 50 mg	tbl 42x50 mg	GOK	GB	1 822,2	1 554,0	268,2	S	NEU		ind.obm.
68801	LAMICTAL 50 mg	tbl 30x50 mg	BWE	GB	1 232,8	1 110,0	122,8	S	NEU		ind.obm.
N03AX09	Lamotrigín	p.o. do 25 mg							DDD: 0,30g		UZP: 260,50
14568	LAMICTAL 25 mg	tbl 21x25 mg	GOK	GB	456,1	455,9	0,2	S	NEU		ind.obm.
14569	LAMICTAL 25 mg	tbl 42x25 mg	GOK	GB	911,1	911,1	0,0	I	NEU		ind.obm.
68800	LAMICTAL 25 mg	tbl 30x25 mg	BWE	GB	726,5	651,3	75,2	S	NEU		ind.obm.
27964	LAMICTAL 25MG	tbl mnd 30x25 mg	GWE	GB	724,5	651,3	73,2	S	NEU		ind.obm.
27963	LAMICTAL 5MG	tbl mnd 30x5 mg	GWE	GB	378,3	130,3	248,0	S	NEU		ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
N03AX10	Felbamát	p.o.							DDD: 2,40g		UZP: 405,00
25773	TALOXÁ	sus 1x230 ml	SCH	B	5 390,4	4 657,5	732,9	S	NEU		ind.obm.
25774	TALOXÁ 400MG	tbl 100x400 mg	SCH	B	8 098,9	6 747,3	1 351,6	S	NEU		ind.obm.
25775	TALOXÁ 600MG	tbl 100x600 mg	SCH	B	11 585,1	10 125,0	1 460,1	S	NEU		ind.obm.
N03AX11	Topiramát	p.o.							DDD: 0,30g		UZP: 267,80
55879	TOPAMAX 100	tbl flm 60x100 mg	CIL	CH	5 790,8	5 356,8	434,0	S	NEU		ind.obm.
54351	TOPAMAX 15	cps 60x15 mg	JAC	P	976,5	803,4	173,1	S	NEU		ind.obm.
54354	TOPAMAX 25	cps 60x25 mg	JAC	P	1 447,7	1 339,0	108,7	S	NEU		ind.obm.
55871	TOPAMAX 25	tbl flm 60x25 mg	CIL	CH	1 447,7	1 339,0	108,7	S	NEU		ind.obm.
55875	TOPAMAX 50	tbl flm 60x50 mg	CIL	CH	2 895,4	2 678,0	217,4	S	NEU		ind.obm.
N03AX12	Gabapentín	p.o. do 100 mg							DDD: 1,80g		UZP: 153,20
26480	NEURONTIN 100 MG	cps 20x100 mg	PDA	D	224,7	171,6	53,1	S	NEU		ind.obm.
84398	NEURONTIN 100 MG	cps 100x100 mg	PDA	D	1 124,2	850,3	273,9	S	NEU		ind.obm.
N03AX12	Gabapentín	p.o. do 300 mg							DDD: 1,80g		UZP: 179,40
84399	NEURONTIN 300MG	cps 50x300 mg	PDA	D	1 541,6	1 494,4	47,2	S	NEU		ind.obm.
84400	NEURONTIN 300MG	cps 100x300 mg	PDA	D	3 084,7	2 988,8	95,9	S	NEU		ind.obm.
N03AX12	Gabapentín	p.o. do 400 mg							DDD: 1,80g		UZP: 180,70
84401	NEURONTIN 400MG	cps 50x400 mg	PDA	D	2 070,7	2 007,6	63,1	S	NEU		ind.obm.
84402	NEURONTIN 400MG	cps 100x400 mg	PDA	D	4 119,3	4 015,2	104,1	S	NEU		ind.obm.
N04AA	Terciárne amíny s uhlikovým 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	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	PSY		
N04BA02	Levodopa a inhibitor dekarboxylázy	p.o. Madopar 250 mg							DDD: 0,60g		UZP: 30,00
12095	MADOPAR 250	tbl 30x250 mg	LEX	CZ	446,3	375,0	71,3	S	NEU, PSY		
26941	MADOPAR 250	tbl 100x250 mg	LEX	CZ	1 356,8	1 249,8	107,0	S	NEU, PSY		
N04BA02	Levodopa a inhibitor dekarboxylázy	p.o. do 125 mg							DDD: 0,60g		UZP: 37,10
45239	ISICOM 100 mg	tbl 30	DET	D	250,4	231,9	18,5	S	NEU, PSY		
45240	ISICOM 100 mg	tbl 60	DET	D	486,6	463,8	22,8	S	NEU, PSY		
45241	ISICOM 100 mg	tbl 100	DET	D	772,6	772,6	0,0	I	NEU, PSY		
88498	NAKOM MITE	tbl 100x125 mg	LEK	SLO	805,6	772,8	32,8	S	NEU, PSY		
08000	SINEMET CR 25/100	tbl ret 100x125 mg	MSD	NL	951,8	772,8	179,0	S	NEU, PSY		
N04BA02	Levodopa a inhibitory dekarboxylázy	p.o. Madopar HBS							DDD: 0,60g		UZP: 60,00
14607	MADOPAR DISPERSIBLE 125 MG (F.)	tbl dsp 100x125 mg	HLR	CH	1 395,9	1 250,0	145,9	S	NEU, PSY		
12073	MADOPAR HBS	cps 30x125 mg	HLR	CH	463,4	375,0	88,4	S	NEU, PSY		
N04BA02	Levodopa a inhibitor dekarboxylázy	p.o. nad 125 mg							DDD: 0,60g		UZP: 21,00
45242	ISICOM 250 mg	tbl 30	DET	D	306,6	288,8	17,8	S	NEU, PSY		
45243	ISICOM 250 mg	tbl 60	DET	D	596,2	577,5	18,7	S	NEU, PSY		
45244	ISICOM 250 mg	tbl 100	DET	D	946,2	946,2	0,0	I	NEU, PSY		
03591	NAKOM	tbl 100x275 mg	LEK	SLO	946,6	946,6	0,0	I	NEU, PSY		
94843	SINEMET CR 50/200	tbl ret 100x250 mg	MSD	NL	1 356,8	875,1	481,7	S	NEU, PSY		
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		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
N04BC02	Pergolid	p.o. 0,05 mg							DDD: 3,00mg		UZP: 206,50
27984	PERMAX 0.05	tbl 100x0.05 mg	LIL	GB	1 193,3	344,0	849,3	S	NEU		
27950	PERMAX 0.05	tbl 30x0.05 mg	LIL	GB	137,1	103,3	33,8	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		
N04BC04	Ropinirole	p.o. tbl							DDD: 6,00mg		UZP: 160,00
56797	REQUIP 0.25MG	tbl flm 210x0.25 mg	SKC	GB	1 680,0	1 400,0	280,0	S	NEU		
56798	REQUIP 1MG	tbl flm 21x1 mg	SKC	GB	671,6	560,0	111,6	S	NEU		
56799	REQUIP 2MG	tbl flm 21x2 mg	SKC	GB	1 344,2	1 120,0	224,2	S	NEU		
56800	REQUIP 5MG	tbl flm 21x5 mg	SKC	GB	3 361,8	2 800,0	561,8	S	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 (blíst.)	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: 8,70
53103	JUMEX 10 mg	tbl 30x10 mg	CHN	H	831,0	522,0	309,0	S	GER, NEU, PSY		
31036	JUMEX 5MG	tbl 50x5 mg	CHN	H	690,2	435,0	255,2	S	GER, NEU, PSY		
14117	SELEGIL 5 MG	tbl 100x5 mg	MCK	D	858,1	858,1	0,0	I	GER, NEU, PSY		
14116	SELEGIL 5 MG	tbl 50x5 mg	MCK	D	433,7	433,7	0,0	I	GER, NEU, PSY		
14115	SELEGIL 5 MG	tbl 30x5 mg	MCK	D	260,9	260,9	0,0	I	GER, 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		
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 0bd 50x25 mg	RRO	F	69,9	44,2	25,7	S			
02114	PLEGOMAZIN	tbl obd 50x25 mg	EGI	H	44,1	44,1	0,0	I			
N05AA01	Chlórpromazín	parent.							DDD: 0,10g		UZP: 48,40
00561	PLEGOMAZIN	inj 10x2 ml 50 mg	EGI	H	214,6	214,6	0,0	I			
00560	PLEGOMAZIN	inj 10x5 ml 25 mg	EGI	H	120,8	120,8	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
03514	MODITEN DEPOT	inj 5x1 ml 25 mg	BTA	SK	450,4	450,4	0,0	I	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		
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	AGG, NEU, PSY		
N05AC01	Periciazín	p.o. pevné LF do 10 mg							DDD: 50,00mg		UZP: 14,85
01369	NEULEPTIL	cps 50x10 mg	SPC	F	153,1	148,5	4,6	S	PSY		
N05AC01	Periciazín	p.o. tekuté LF							DDD: 50,00mg		UZP: 5,95
98066	NEULEPTIL	gtt 30 ml 4%	RRO	F	158,9	142,8	16,1	S	NEU, PSY		
01559	NEULEPTIL	gtt 125 ml 4%	RRO	F	675,7	595,0	80,7	S	NEU, PSY		
N05AC02	Tioridazín	p.o.							DDD: 0,30g		UZP: 14,60

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
00325	THIORIDAZIN LÉČIVA	drg 20x100 mg	LEX	CZ	80,7	80,7	0,0	I			
00324	THIORIDAZIN LÉČIVA	drg 50x25 mg	LEX	CZ	62,4	60,9	1,5	S			
N05AD01	Haloperidol	p.o. pevné LF							DDD: 8,00mg		UZP: 6,70
02537	HALOPERIDOL-RICHTER 1.5 MG	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		
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
13059	SERDOLECT 16 mg	tbl flm 28x16 mg	LUN	DK	5 684,7	5 510,4	174,3	S	PSY		
13064	SERDOLECT 16 mg	tbl flm 100x16 mg	LUN	DK	20 302,5	19 680,0	622,5	S	PSY		
N05AE03	Sertindol	p.o. 20 mg							DDD: 16,00mg		UZP: 173,20
13071	SERDOLECT 20 mg	tbl flm 100x20 mg	LUN	DK	22 332,6	21 650,0	682,6	S	PSY		
13066	SERDOLECT 20 mg	tbl flm 28x20 mg	LUN	DK	6 253,2	6 062,0	191,2	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		
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			
N05AF05	Zuklopiťixol	p.o. nad 10 mg							DDD: 30,00mg		UZP: 12,50
88482	CISORDINOL (CLOPIXOL)	tbl obd 50x25 mg	LUN	DK	486,6	486,6	0,0	I	PSY		
N05AF05	Zuklopiťixol	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	Zuklopiťixol	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 (blister)	VAD	D	747,5	658,1	89,4	S	PSY		
75301	ALEMOXAN	tbl 50x50 mg (liekovka)	VAD	D	747,5	658,1	89,4	S	PSY		
75299	ALEMOXAN	tbl 100x50 mg (blister)	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		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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: 200,00
44066	ZYPREXA 10 mg	tbl flm 28x10 mg	LIL	GB	7 325,9	5 600,0	1 725,9	S	PSY		
44067	ZYPREXA 10 mg	tbl flm 56x10 mg	LIL	GB	12 299,5	11 200,0	1 099,5	S	PSY		
44065	ZYPREXA 10 mg	tbl flm 14x10 mg	LIL	GB	3 074,8	2 800,0	274,8	S	PSY		
44064	ZYPREXA 10 mg	tbl flm 7x10 mg	LIL	GB	1 537,4	1 400,0	137,4	S	PSY		
44071	ZYPREXA 5 mg	tbl flm 28x5 mg	LIL	GB	3 663,4	2 800,0	863,4	S	PSY		
44070	ZYPREXA 5 mg	tbl flm 14x5 mg	LIL	GB	1 537,4	1 400,0	137,4	S	PSY		
44068	ZYPREXA 7.5 mg	tbl flm 10x7.5 mg	LIL	GB	1 647,3	1 500,0	147,3	S	PSY		
44069	ZYPREXA 7.5 mg	tbl flm 56x7.5 mg	LIL	GB	9 224,6	8 400,0	824,6	S	PSY		
N05AH04	Kvetiapín	p.o. tbl.							DDD: 0,40g		UZP: 200,00
58174	SEROQUEL 100 MG	tbl flm 30x100 mg	AZC	GB	2 288,8	1 500,0	788,8	S	PSY		
77039	SEROQUEL 100 MG	tbl flm 60x100 mg	AZC	GB	4 577,7	3 000,0	1 577,7	S	PSY		
44537	SEROQUEL 200 MG	tbl flm 60x200 mg	AZC	GB	9 155,2	6 000,0	3 155,2	S	PSY		
58175	SEROQUEL 200 MG	tbl flm 30x200 mg	AZC	GB	4 577,7	3 000,0	1 577,7	S	PSY		
44535	SEROQUEL 25 MG	tbl flm 30x25 mg	AZC	GB	572,2	375,0	197,2	S	PSY		
N05AL01	Sulpirid	p.o. nad 50 mg							DDD: 0,80g		UZP: 36,10
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
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%
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, INT, NEU, PSY		
91116	TIAPRIDAL	tbl 20x100 mg	LSY	F	232,0	225,0	7,0	S	GER, INT, 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		
N05AL05	Amisulprid	p.o. tbl							DDD: 300,00mg		UZP: 110,00
64875	SOLIAN 100MG	tbl 30x100 mg	SSJ	R	1 295,8	1 100,0	195,8	S	PSY		
14655	SOLIAN 200MG	tbl 60x200 mg	SSJ	F	4 694,8	4 400,0	294,8	S	PSY		
14657	SOLIAN 400MG	tbl 60x400 mg	SSJ	F	9 390,0	8 800,0	590,0	S	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
46968	RISPERDAL 3MG	tbl flm 20x3 mg	JAG	I	1 756,1	1 756,1	0,0	I	PSY		
46969	RISPERDAL 3MG	tbl flm 60x3 mg	JAG	I	5 268,3	5 268,3	0,0	I	PSY		
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
46966	RISPERDAL 2MG	tbl flm 20x2 mg	JAG	I	1 170,7	1 170,7	0,0	I	PSY		
46967	RISPERDAL 2MG	tbl flm 60x2 mg	JAG	I	3 512,2	3 512,2	0,0	I	PSY		
15814	RISPERDAL 2MG	tbl fc 60x2 mg	JAN	B	3 512,2	3 512,2	0,0	I	PSY		
15813	RISPERDAL 2MG	tbl fc 20x2 mg	JAN	B	1 170,7	1 170,7	0,0	I	PSY		
N05AX08	Risperidón	p.o. 4 mg							DDD: 5,00mg		UZP: 146,50
46970	RISPERDAL 4MG	tbl flm 20x4 mg	JAG	I	2 342,9	2 342,9	0,0	I	PSY		
46971	RISPERDAL 4MG	tbl flm 60x4 mg	JAG	I	7 024,5	7 024,5	0,0	I	PSY		
15818	RISPERDAL 4MG	tbl fc 60x4 mg	JAN	B	7 024,5	7 024,5	0,0	I	PSY		
15817	RISPERDAL 4MG	tbl fc 20x4 mg	JAN	B	2 342,9	2 342,9	0,0	I	PSY		
N05AX08	Risperidón	p.o. 1 mg							DDD: 5,00mg		UZP: 146,50
46965	RISPERDAL 1MG	tbl flm 60x1 mg	JAG	I	1 756,1	1 756,1	0,0	I	PSY		
46964	RISPERDAL 1MG	tbl flm 20x1 mg	JAG	I	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		
15811	RISPERDAL 1MG	tbl fc 20x1 mg	JAN	B	585,4	585,4	0,0	I	PSY		
N05AX08	Risperidón	p.o. tekuté LF							DDD: 5,00mg		UZP: 210,00
66085	RISPERDAL 1MG/ml	sol por 1x30 ml	JAN	B	1 380,4	1 260,0	120,4	S	PSY		ind.obm.
N05BA01	Diazepam	p.o.							DDD: 10,00mg		UZP: 1,50
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			
02477	DIAZEPAM SLOVAKOFARMA	tbl 20x5 mg	SLO	SK	14,5	14,5	0,0	I			
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			
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			
N05BA03	Medazepam	p.o.							DDD: 20,00mg		UZP: 0,70
96175	ANSILAN	cps 25x10 mg	LEK	SLO	24,7	8,8	15,9	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		
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

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK. OBM.	POZN.
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
27489	TAVOR EXPIDET 1.0 mg	tbl 50x1 mg	WLE	A	277,0	14,0	263,0	S		
27488	TAVOR EXPIDET 1.0 mg	tbl 50x1 mg	WPA	D	277,0	14,0	263,0	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		
27485	TAVOR EXPIDET 1.0 mg	tbl 10x1 mg	WLE	A	55,5	2,8	52,7	S		
27484	TAVOR EXPIDET 1.0 mg	tbl 10x1 mg	WPA	D	55,5	2,8	52,7	S		
27490	TAVOR EXPIDET 2.5 mg	tbl 10x2.5 mg	WPA	D	110,8	7,0	103,8	S		
27495	TAVOR EXPIDET 2.5 mg	tbl 50x2.5 mg	WLE	A	498,8	35,0	463,8	S		
27494	TAVOR EXPIDET 2.5 mg	tbl 50x2.5 mg	WPA	D	498,8	35,0	463,8	S		
27493	TAVOR EXPIDET 2.5 mg	tbl 20x2.5 mg	WLE	A	221,7	14,0	207,7	S		
27492	TAVOR EXPIDET 2.5 mg	tbl 20x2.5 mg	WPA	D	221,7	14,0	207,7	S		
27491	TAVOR EXPIDET 2.5 mg	tbl 10x2.5 mg	WLE	A	110,8	7,0	103,8	S		
N05BA08 Bromazepam		p.o.							DDD: 10,00mg	UZP: 0,70
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
14594	FRONTIN 0.25MG	tbl 30x0.25 mg	EGI	H	40,7	5,3	35,4	S		
14595	FRONTIN 0.25MG	tbl 100x0.25 mg	EGI	H	135,0	17,5	117,5	S		
14597	FRONTIN 0.5MG	tbl 100x0.5 mg	EGI	H	275,9	35,0	240,9	S		
14596	FRONTIN 0.5MG	tbl 30x0.5 mg	EGI	H	90,4	10,5	79,9	S		
14599	FRONTIN 1MG	tbl 100x1 mg	EGI	H	450,9	70,0	380,9	S		
14598	FRONTIN 1MG	tbl 30x1 mg	EGI	H	148,1	21,0	127,1	S		
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		
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		
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		
96983	XANAX	tbl 50x2 mg	UPJ	B	603,2	70,0	533,2	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		
96979	XANAX	tbl 100x1 mg	UPJ	B	567,6	70,0	497,6	S		
N05BA12 Alprazolam		p.o. ret. nad 1 mg							DDD: 1,00mg	UZP: 5,00
83101	XANAX SR 2MG	tbl ret 30x2 mg	UPJ	B	385,1	300,0	85,1	S	NEU, PSY	
83102	XANAX SR 3MG	tbl ret 30x3 mg	UPJ	B	561,4	450,0	111,4	S	NEU, PSY	
N05BA12 Alprazolam		p.o. ret. do 1 mg							DDD: 1,00mg	UZP: 6,00
83099	XANAX SR 0,5MG	tbl ret 30x0.5 mg	UPJ	B	118,8	90,0	28,8	S	NEU, PSY	
83100	XANAX SR 1MG	tbl ret 30x1 mg	UPJ	B	214,9	180,0	34,9	S	NEU, PSY	
N05BA23 Tofizopam		p.o.							DDD: 0,15g	UZP: 4,00
03796	GRANDAXIN	tbl 20x50 mg	EGI	H	65,4	26,7	38,7	S		
N05BB01 Hydroxyzin		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		
N05BE01 Buspiron		p.o.							DDD: 30,00mg	UZP: 10,00
64655	ANXIRON 10	tbl 50x10 mg	XIC	H	351,0	166,7	184,3	S	NEU, PSY	

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
27972	ANXIRON 5	tbl 20x5 mg	XIC	H	63,8	33,3	30,5	S	NEU, PSY		
14967	SPITOMIN 10 MG (BLIS.)	tbl 60x10 mg	EGI	H	465,9	200,0	265,9	S	NEU, PSY		
14968	SPITOMIN 5 MG (BLIS.)	tbl 60x5 mg	EGI	H	233,0	100,0	133,0	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			
N05CD	Deriváty benzodiazepínu	p.o. cinolazepam							DDD: 1,00DF		UZP: 0,70
68603	GERODORM	tbl 30x40 mg	GER	A	202,2	10,5	191,7	S			
68602	GERODORM	tbl 10x40 mg	GER	A	74,1	3,5	70,6	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	inj 5x1 ml+5x1 ml sol	LEX	CZ	86,9	86,9	0,0	A	ANS		
N05CD08	Midazolam	p.o. nad 7,5 mg							DDD: 15,00mg		UZP: 2,00
12158	DORMICUM	tbl fc 10x15 mg	HLR	CH	105,7	20,0	85,7	S			
N05CD08	Midazolam	p.o. do 7,5 mg							DDD: 15,00mg		UZP: 2,00
94286	DORMICUM	tbl obd 10x7,5 mg	HLR	CH	62,7	10,0	52,7	S			
N05CD08	Midazolam	parent.						A	DDD: 15,00mg		UZP: 100%
91131	DORMICUM	inj 5x3 ml/15 mg	HLR	CH	539,7	539,7	0,0	A	ANS, NEU, PSY		ind.obm.
62486	DORMICUM	inj 25x3 ml/15 mg	HLR	CH	2 502,8	2 502,8	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.
93113	DORMICUM	inj 10x1 ml/5 mg	HLR	CH	500,5	500,5	0,0	A	ANS, NEU, PSY		ind.obm.
N05CF01	Zopiklón	p.o.							DDD: 7,50mg		UZP: 2,20
61222	IMOVANE	tbl obd 20x7.5 mg	RRO	F	140,6	44,0	96,6	S			
94944	IMOVANE	tbl obd 5x7.5 mg	RRO	F	45,5	11,0	34,5	S			
28312	ZOPICLON 7.5-SL	tbl flm 20x7.5 mg	SLO	SK	113,4	44,0	69,4	S			
28311	ZOPICLON 7.5-SL	tbl flm 10x7.5 mg	SLO	SK	56,7	22,0	34,7	S			
N05CG01	Zolpidem	p.o.							DDD: 10,00mg		UZP: 2,20
46861	HYPNOGEN	tbl flm 15x10 mg	LEX	CZ	98,9	33,0	65,9	S			
56609	HYPNOGEN	tbl flm 20x10 mg	LEX	CZ	131,7	44,0	87,7	S			
68902	STILNOX 10MG	tbl obd 20x10 mg	LSY	F	151,3	44,0	107,3	S			
83373	STILNOX 10MG	tbl obd 10x10 mg	LSY	F	67,7	22,0	45,7	S			
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		
N06AA08	Dibenzepín	p.o.							DDD: 0,30g		UZP: 27,10
02641	NOVERIL 240	tbl 20x240 mg	WAN	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
89003	AMITRIPTYLIN 25 RETARD DESITIN	cps ret 100x25 mg	DET	D	384,5	384,5	0,0	I			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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			
89006	AMITRIPTYLIN 50 RETARD DESITIN	cps ret 100x50 mg	DET	D	707,4	707,4	0,0	I			
89005	AMITRIPTYLIN 50 RETARD DESITIN	cps ret 50x50 mg	DET	D	377,2	377,2	0,0	I			
89004	AMITRIPTYLIN 50 RETARD DESITIN	cps ret 20x50 mg	DET	D	164,9	158,7	6,2	S			
89009	AMITRIPTYLIN 75 RETARD DESITIN	cps ret 100x75 mg	DET	D	828,9	828,9	0,0	I			
89008	AMITRIPTYLIN 75 RETARD DESITIN	cps ret 50x75 mg	DET	D	438,7	438,7	0,0	I			
89007	AMITRIPTYLIN 75 RETARD DESITIN	cps ret 20x75 mg	DET	D	194,2	194,2	0,0	I			
N06AA09	Amitriptylín	parent.						A	DDD: 75,00mg		UZP: 100%
04079	AMITRIPTYLIN LECIVA	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: 20,70
04257	LUDIOMIL	tbl flm 20x75 mg	CGC	CH	364,7	310,5	54,2	S	AGG, NEU, PSY		
03792	LUDIOMIL	TBL FLM 30x25 mg	CGC	CH	189,5	155,3	34,2	S	AGG, NEU, PSY		
03793	LUDIOMIL	tbl flm 30x50 mg	CGC	CH	360,0	310,5	49,5	S	AGG, NEU, PSY		
28112	MAPROLU 75	tbl flm 50x75 mg	HEX	D	443,2	443,2	0,0	I	AGG, NEU, PSY		
68628	MAPROLU 75	tbl flm 20x75 mg	HEX	D	196,3	196,3	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: 27,90
03791	LUDIOMIL	TBL FLM 50x10 mg	CGC	CH	166,8	139,5	27,3	S	AGG, NEU, PSY		
68627	MAPROLU 10	tbl flm 20x10 mg	HEX	D	71,1	55,8	15,3	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: 20,50
25663	DEPRENON	cps 20x20 mg	SLO	SK	438,9	410,0	28,9	S			
92346	DEPREX	cps 30x20 mg	LEX	CZ	1 035,2	615,0	420,2	S			
54074	FLOXET 20 MG	cps 28x20 mg	EGI	H	778,3	574,0	204,3	S			
54073	FLOXET 20 MG	cps 14x20 mg	EGI	H	389,1	287,0	102,1	S			
56471	FLUVAL 20 MG	cps 14x20 mg	KRK	SLO	290,8	287,0	3,8	S			
56472	FLUVAL 20 MG	cps 28x20 mg	KRK	SLO	552,3	552,3	0,0	I			
26068	FLUXONIL 10MG	tbl flm 30	ORN	SF	465,2	307,5	157,7	S			
26069	FLUXONIL 10MG	tbl flm 100	ORN	SF	1 487,1	1 025,0	462,1	S			
26071	FLUXONIL 20MG	cps 100	ORN	SF	2 114,3	2 050,0	64,3	S			
26070	FLUXONIL 20MG	cps 30	ORN	SF	660,9	615,0	45,9	S			
99191	PROZAC	cps 14x20 mg	LIL	GB	719,3	287,0	432,3	S			
99190	PROZAC	cps 28x20 mg	LIL	GB	1 438,5	574,0	864,5	S			
N06AB04	Citalopram	p.o.							DDD: 20,00mg		UZP: 34,00
94948	SEROPRAM (CIPRAMIL)	tbl obd 28x20 mg	LUN	DK	1 194,5	952,0	242,5	S	NEU, PSY		
N06AB05	Paroxetin	p.o.							DDD: 20,00mg		UZP: 34,00
25090	SEROXAT 20 MG	tbl flm 30x20 mg	SKB	GB	1 210,3	1 020,0	190,3	S	NEU, PSY		
67430	SEROXAT 20 MG	tbl flm 20x20 mg	SKB	GB	806,8	680,0	126,8	S	NEU, PSY		
25091	SEROXAT 30 MG	tbl flm 30x30 mg	SKB	GB	1 815,5	1 530,0	285,5	S	NEU, PSY		
67489	SEROXAT 30 MG	tbl flm 20x30 mg	SKB	GB	1 210,3	1 020,0	190,3	S	NEU, PSY		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
N06AB06	Sertralin	p.o.							DDD: 50,00mg		UZP: 34,00
83540	ZOLOFT	tbl flm 28x50 mg	PFI	B	1 555,4	952,0	603,4	S	NEU, PSY		
83541	ZOLOFT	tbl flm 28x100 mg	PFI	B	2 896,3	1 904,0	992,3	S	NEU, PSY		
N06AB08	Fluvoxamin	p.o.							DDD: 0,1g		UZP: 34,00
26440	FEVARIN	tbl flm 30x50 mg	SDU	NL	586,3	510,0	76,3	S	NEU, PSY		
26443	FEVARIN	tbl flm 30x100 mg	SDU	NL	1 102,1	1 020,0	82,1	S	NEU, PSY		
N06AG02	Moklobemid	p.o.							DDD: 0,30g		UZP: 34,00
96222	AURORIX	tbl fc 30x150 mg	HLR	CH	699,4	510,0	189,4	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: 27,90
85810	LERIVON	tbl 20x30 mg	ORG	NL	324,6	279,0	45,6	S	PSY		
85811	LERIVON	tbl 30x60 mg	ORG	NL	946,0	837,0	109,0	S	PSY		
85809	LERIVON	tbl 30x10 mg	ORG	NL	170,3	139,5	30,8	S	PSY		
N06AX05	Trazodon	p.o.							DDD: 0,30g		UZP: 32,30
26681	TRITTICO 100	tbl flm 100x100 mg	MCI	CZ	1 196,1	1 076,6	119,5	S	PSY		
26682	TRITTICO 100	tbl flm 50x100 mg	MCI	CZ	598,0	538,4	59,6	S	PSY		
68586	TRITTICO 100	tbl flm 50x100 mg	ANG	A	617,4	538,4	79,0	S	PSY		
25079	TRITTICO AC 150	tbl flm 20x150 mg	ANG	I	680,1	323,0	357,1	S	PSY		
25078	TRITTICO AC 75	tbl flm 30x75 mg	ANG	I	551,7	242,3	309,4	S	PSY		
N06AX09	Viloxazín	p.o.							DDD: 0,20g		UZP: 20,30
03797	VIVALAN	tbl obd 100x50 mg	AZC	GB	659,2	507,5	151,7	S	PSY		
N06AX11	Mirtazapín	p.o.							DDD: 30,00mg		UZP: 42,50
53308	REMERON 30MG	tbl flm 30x30 mg	ORG	NL	2 124,7	1 275,0	849,7	S	NEU, PSY		
53309	REMERON 45MG	tbl flm 30x45 mg	ORG	NL	3 192,5	1 912,5	1 280,0	S	NEU, PSY		
N06AX14	Tianeptín	p.o.							DDD: 37,50mg		UZP: 26,60
67436	COAXIL	tbl fc 30	LLG	F	298,6	266,0	32,6	S	NEU, PSY		
N06AX16	Venlafaxín	p.o.							DDD: 0,1g		UZP: 42,50
14178	EFECTIN 50mg (BLIS.)	tbl 60X50 mg	WYE	GB	1 352,5	1 275,0	77,5	S	NEU, PSY		
14177	EFECTIN 50mg (BLIS.)	TBL 30X50 MG	WYE	GB	714,3	637,5	76,8	S	NEU, PSY		
N06AX17	Milnacipran	p.o. cps.							DDD: 0,1g		UZP: 42,50
54170	IXEL 25 MG	cps 28x25 mg	PRH	F	349,2	297,5	51,7	S	NEU, PSY		
54175	IXEL 50 MG	cps 56x50 mg	PRH	F	1 283,0	1 190,0	93,0	S	NEU, PSY		
N06AX18	Reboxetín	p.o. tbl.							DDD: 8,00mg		UZP: 42,50
45098	EDRONAX	tbl 20x4 mg	PAU	I	589,4	425,0	164,4	S	NEU, PSY		
45099	EDRONAX	tbl 60x4 mg	PAU	I	1 768,0	1 275,0	493,0	S	NEU, PSY		
N06BX02	Pyritinol	p.o. pevné LF							DDD: 0,30g		UZP: 9,00
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	KRZ	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		
N06BX03	Piracetam	p.o. pevné LF 1200 mg							DDD: 2,40g		UZP: 9,20
94440	NOOTROPIL 1200 MG	tbl flm 20x1200 mg	UCB	B	358,3	92,0	266,3	S			
81599	PIRABENE	tbl flm 20x1200 mg	MCK	D	156,9	92,0	64,9	S			
81600	PIRABENE	tbl flm 60x1200 mg	MCK	D	467,0	276,0	191,0	S			
N06BX03	Piracetam	p.o. pevné LF							DDD: 2,40g		UZP: 9,00
97562	KALICOR	cps 30x400 mg	LEK	SLO	49,4	45,0	4,4	S			
14755	LUCETAM 400 MG	tbl flm 60x400 mg	EGI	H	100,5	90,0	10,5	S			
14756	LUCETAM 800 MG	tbl flm 30x800 mg	EGI	H	100,5	90,0	10,5	S			
88151	NOOTROPIL 800	tbl flm 30x800 mg	UCB	B	308,1	90,0	218,1	S			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
96718	OIKAMID	cps 60x400 mg	PLI	CHO	100,7	90,0	10,7	S			
66647	PIRACETAM AL 800	tbl obd 50x800 mg	APA	D	152,3	150,0	2,3	S			
66646	PIRACETAM AL 800	tbl obd 30x800 mg	APA	D	91,9	90,0	1,9	S			
66648	PIRACETAM AL 800	tbl obd 100x800 mg	APA	D	301,6	300,0	1,6	S			
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	158,5	153,4	5,1	S			
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
53413	EXELON 1.5 mg	cps 28x1.5 mg	NPA	CH	2 101,1	979,9	1 121,2	S	NEU, PSY		
28562	EXELON 1.5 mg	cps 56x1.5 mg	NPA	CH	4 201,9	1 959,9	2 242,0	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
53415	EXELON 4.5 mg	cps 28x4.5 mg	NPA	CH	2 196,3	2 196,3	0,0	I	NEU, PSY		
28566	EXELON 4.5 mg	cps 56x4.5 mg	NPA	CH	4 392,9	4 392,9	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		
N06DA03	Rivastigmin	p.o. tekuté LF							DDD: 9,00mg		UZP: 210,00
58176	EXELON 2 mg/ml	sol por 1x120 ml/240 mg	NPA	F	6 519,6	5 599,9	919,7	S	NEU, PSY		
N06DX02	Ginkgo biloba	p.o. pevné LF							DDD: 0,12g		UZP: 11,00
28225	TANAKAN	tbl obd 90x40 mg	IPE	F	691,2	330,0	361,2	S			
62914	TANAKAN	tbl obd 30x40 mg	IPE	F	234,0	110,0	124,0	S			
75123	TEBOKAN 40MG	tbl flm 20x40 mg	SCE	D	169,7	73,3	96,4	S			
75124	TEBOKAN 40MG	tbl flm 50x40 mg	SCE	D	363,5	183,3	180,2	S			
N06DX02	Ginkgo biloba	p.o. tekuté LF							DDD: 0,12g		UZP: 11,00
47223	TANAKAN	sol 1x90 ml+dávkovač	IPE	F	703,0	330,0	373,0	S			
62915	TANAKAN	sol 1x30 ml+dávkovač	IPE	F	234,0	110,0	124,0	S			
15030	TEBOKAN 4%	glt 1x50 ml	AUA	A	363,5	183,3	180,2	S			
75122	TEBOKAN 4%	glt 1x20 ml	AUA	A	169,7	73,3	96,4	S			
N07AA01	Neostigmin	p.o.							DDD: 60,00mg		UZP: 16,60
25037	SYNTOSTIGMIN	tbl 20x15 mg (blist.)	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	Neostigmin	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
91983	MESTINON	tbl obd 150x60 mg	HLR	CH	2 478,9	1 700,0	778,9	S	NEU		
01356	MESTINON	tbl obd 20x60 mg	HLR	CH	233,7	226,8	6,9	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	SWG	GB	591,2	573,4	17,8	S	NEU		
N07AX01	Pilokarpín	parent.							DDD: 10,00mg		UZP: 8,50
00559	PILOCARPIN SPOFA	inj 10x1 ml 10 mg	LEX	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
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			
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			
96949	ARLEVERT	tbl 20	HNG	D	87,4	58,7	28,7	S			
81681	ARLEVERT	tbl 100	HNG	D	334,1	293,3	40,8	S			
N07X	Memantín	p.o. pevné LF							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.
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			
68997	MEDAZOL	tbl 20x250 mg	BLU	CHO	46,2	46,2	0,0	I			
28180	SUPPLIN 250 mg	tbl flm 100x250 mg	BCA	A	224,1	224,1	0,0	I			
28179	SUPPLIN 250 mg	tbl flm 20x250 mg	BCA	A	44,9	44,9	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			
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 (SKL.FL.)	drg 100x200 mg	SWD	GB	1 224,8	1 193,8	31,0	S	DER, INF, INT, NEU, REU		
01997	PLAQUENIL (SKL.FL.)	drg 30x200 mg	SWD	GB	377,2	358,2	19,0	S	DER, INF, INT, NEU, REU		
14682	PLAQUENIL 200MG (BLIS.)	tbl flm 60x200 mg	SFW	GB	723,9	716,3	7,6	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	INF		ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
97582	LARIAM	tbl 8x250 mg (sk.l.)	HLR	CH	944,5	915,2	29,3	S	INF		ind.obm.
P01BD51	Pyrimetamín, kombinácie	p.o.								DDD: 75,00mg	UZP: 75,80
48518	FANSIDAR	tbl 9	HLR	CH	227,4	227,4	0,0	I	INF		
80038	FANSIDAR	tbl 12	HLR	CH	312,8	303,2	9,6	S	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			
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
18420	CROMOBENE(=CROMOGLICIN-RATIOP.)	spr nas 2x15 ml	MCK	D	353,5	353,5	0,0	I	ALG, ORL, TRN		
15418	CROMOBENE(=CROMOGLICIN-RATIOP.)	spr nas 15 ml	MCK	D	192,5	180,0	12,5	S	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
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: 12,00
84387	RHINOCORT AQUA 50ug/dávka	spr nas 200x50 µg	AST	S	548,4	400,0	148,4	S	ALG, ORL, TRN		
14514	TAFEN NASAL 50RG	aer nas 200x50 µg	LEK	SLO	466,8	400,0	66,8	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		
R01AX03	Ipratrópiumbromid	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	Mupirocín	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

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
83059	CLARINASE REPETABS	tbl 14x5 mg	SCH	B	181,7	117,6	64,1	S			
02410	RHINOPRONT	cps 20	MAC	D	233,9	168,0	65,9	S			
03955	RHINOPRONT	cps 10	MAC	D	123,1	84,0	39,1	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%	YEU	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			
R03AC	Selektívne agonisty BETA - 2 - adrenoreceptorov	inhal. fenoterol/kromoglykat							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 1x200dávok	BER	GB	76,9	76,9	0,0	I			
89016	SALAMOL INHALER	aer dos 200	GNO	CZ	91,1	91,1	0,0	I			
16039	VENTOLIN INHALER	aer 1x200 df/17 g	GLA	E	108,4	97,5	10,9	S			
02864	VENTOLIN INHALER	aer 1x200 df/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
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		
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	Terbutalín	inhal. plv. turbu.							DDD: 2,00mg		UZP: 8,50
62696	BRICANYL TURBUHALER	plv inh 200x0.5 mg	AZC	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. 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
27953	SEREVENT DISKUS	plv inh 60x50 µg	GWE	GB	1 412,3	1 260,0	152,3	S	ALG, TRN		
27962	SEREVENT DISKUS	plv inh 60x50 µg	GWE	F	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	753,8	624,0	129,8	S	ALG, TRN		
R03AC13	Formoterol	inhal. plv.inh. 4,5 µg							DDD: 24,00µg		UZP: 55,70
43978	OXIS TURBUHALER 4.5 ug	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 9 ug	plv inh 60x9 µg	APN	S	1 383,4	1 253,3	130,1	S	ALG, TRN		
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		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
R03AK03	Fenoterol a iné antiastmatiká	inhal. aeros.							DDD: 6,00DF		UZP: 5,50
87899	BERODUAL DOSIER-AEROSOL	aer dos 15 ml 300df	BOE	D	309,3	275,0	34,3	S	ALG, TRN		
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
45961	SERETIDE DISKUS 50/100	plv inh 60x50/100	GOW	GB	2 124,6	1 912,3	212,3	S	ALG, TRN		
45967	SERETIDE DISKUS 50/100	plv inh 60x50/100	GOK	GB	2 124,6	1 912,3	212,3	S	ALG, TRN		
R03BA01	Beklometazón	inhal. aeros.							DDD: 0,80mg		UZP: 6,50
80532	ALDECIN	aer 12 mg (200x50 µg)	SCH	B	86,2	81,3	4,9	S	ALG, ORL, TRN		
12828	BECLAZONE 100ug	aer dos 200x100 µg	GNO	CZ	171,0	162,5	8,5	S	ALG, ORL, TRN		
12829	BECLAZONE 250ug	aer dos 200x250µg	GNO	CZ	307,6	307,6	0,0	I	ALG, ORL, TRN		
23828	BECLOMET 50	aer 10 ml/200df	ORN	SF	133,1	81,3	51,8	S	ALG, ORL, TRN		
16038	BECOTIDE INHALER	aer 20.5 g 200df	GLA	E	116,1	81,3	34,8	S	ALG, ORL, TRN		
03723	BECOTIDE INHALER	aer 20.5 g 200df	GLA	GB	114,3	81,3	33,0	S	ALG, ORL, TRN		
R03BA01	Beklometazón	inhal. aeros. BOI easi-breathe							DDD: 0,80mg		UZP: 28,60
44696	BECLAZONE 100ug EASI-BREATHE	aer dos 200x100 µg	GNO	CZ	755,6	715,0	40,6	S	ALG, TRN		
44697	BECLAZONE 250ug 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
83045	BECODISKS	inh plv 15x8x200 µg	GWE	F	862,8	858,0	4,8	S	ALG, TRN		
83044	BECODISKS	inh plv 15x8x100 µg	GWE	F	443,7	429,0	14,7	S	ALG, TRN		
94722	BECODISKS	inh plv 15x8x100 µg	GWE	GB	443,7	429,0	14,7	S	ALG, TRN		
94723	BECODISKS	inh plv 15x8x200 µg	GWE	GB	959,8	858,0	101,8	S	ALG, TRN		
R03BA02	Budezonid	inhal. aeros.							DDD: 0,80mg		UZP: 33,80
87746	PULMICORT 200 ug/dávka	aer dos 100x200 µg	AST	S	797,1	797,1	0,0	I	ALG, TRN		
87745	PULMICORT 50 ug/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
69243	PULMICORT TURBUHALER	plv inh 200x400 µg	AZC	S	3 477,0	3 380,0	97,0	S	ALG, TRN		
83621	PULMICORT TURBUHALER	plv inh 100x400 µg	AZC	S	1 820,2	1 690,0	130,2	S	ALG, TRN		
R03BA02	Budezonid	inhal. plv. do 200 µg							DDD: 0,80mg		UZP: 33,80
83620	PULMICORT TURBUHALER	plv inh 100x200 µg	AZC	S	871,0	845,0	26,0	S	ALG, TRN		
69242	PULMICORT TURBUHALER	plv inh 200x200 µg	AZC	S	1 599,9	1 599,9	0,0	I	ALG, TRN		
62697	PULMICORT TURBUHALER	plv inh 200x100 µg	AZC	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		
R03BA02	Budezonid	inhal. sus.neb. 0,5 mg/ml							DDD: 0,80mg		UZP: 151,52
13033	PULMICORT 0.5 MG/ ML	sus neb 20x2 ml	AZC	S	2 019,7	2 019,7	0,0	I	ALG, ORL, TRN		ind.obm.
R03BA02	Budezonid	inhal. sus.neb. 0,25 mg/ml							DDD: 0,80mg		UZP: 222,55
13032	PULMICORT 0.25 MG/ ML	sus neb 20x2 ml	AST	S	1 482,1	1 482,1	0,0	I	ALG, ORL, TRN		ind.obm.
R03BA03	Flunizolid	inhal. aeros.							DDD: 1,00mg		UZP: 21,55
24496	BRONILIDE	aer dos 1x6 ml	BOE	D	619,3	619,3	0,0	I	ALG, TRN		
24816	BRONILIDE	aer dos 1x6 ml+spac.	BOE	D	658,5	646,5	12,0	S	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.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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
27959	FLIXOTIDE DISKUS 250 ug	plv inh 60x250 µg	GWE	F	1 412,3	1 412,3	0,0	I	ALG, TRN		ind.obm.
27958	FLIXOTIDE DISKUS 250 ug	plv inh 60x250 µg	GWE	GB	1 412,3	1 412,3	0,0	I	ALG, TRN		ind.obm.
27961	FLIXOTIDE DISKUS 500 ug	plv inh 60x500 µg	GWE	F	2 825,3	2 825,3	0,0	I	ALG, TRN		ind.obm.
27960	FLIXOTIDE DISKUS 500 ug	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 ug	plv inh 60x100 µg	GWE	F	706,9	690,0	16,9	S	ALG, TRN		ind.obm.
27956	FLIXOTIDE DISKUS 100 ug	plv inh 60x100 µg	GWE	GB	706,9	690,0	16,9	S	ALG, TRN		ind.obm.
67154	FLIXOTIDE ROTADISKS	inh plv 15x4/50 µg	GLA	F	375,3	345,0	30,3	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.
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		
R03BC01	Nátrium chromoglykolát	inhal. aeros.							DDD: 40,00mg		UZP: 34,00
92439	CROMOGEN 5MG INHALER	aer dos 112x5 mg	GNO	CZ	261,5	261,5	0,0	I	ALG, INT, PED, TRN		
26618	DNCG AL	aer 10 ml/200 dávok	APA	D	295,2	170,0	125,2	S	ALG, INT, PED, TRN		
66769	DNCG STADA	aer 10 ml/200dávok	STD	D	314,3	170,0	144,3	S	ALG, INT, PED, TRN		
76564	INTAL INHALER HFA	aer dos 1x112 dávok	FIS	GB	485,1	476,0	9,1	S	ALG, INT, PED, TRN		
R03BC01	Nátrium chromoglykolát	inhal. aeros. BOI easi-breathe							DDD: 40,00mg		UZP: 34,00
26905	CROMOGEN 5MG EASI-BREATHE	aer dos 112x5 mg	GNO	CZ	1 111,8	476,0	635,8	S	ALG, PED, TRN		
R03BC01	Nátrium chromoglykolát	inhal. plv.							DDD: 80,00mg		UZP: 24,10
68835	CROMOLYN	cps inh 50	ORN	SF	301,6	301,6	0,0	I	ALG, INT, PED, TRN		
69419	CROMOLYN	cps inh 100	ORN	SF	601,5	601,5	0,0	I	ALG, INT, PED, TRN		
69420	CROMOLYN	cps inh 100+inhal.	ORN	SF	794,1	602,5	191,6	S	ALG, INT, PED, 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		
93797	NALCROM	cps 100x100 mg	FIS	GB	987,3	875,0	112,3	S	ALG		
R03BC03	Nedokromil	inhal. aeros.							DDD: 8,00mg		UZP: 34,00
25005	TILADE	aer 2x112df	FIS	GB	2 236,2	1 904,0	332,2	S	ALG, TRN		
94152	TILADE	aer 56 df	FIS	GB	654,1	476,0	178,1	S	ALG, TRN		
56242	TILADE MINT	aer dos 2x112 dav.	FIS	GB	2 172,1	1 904,0	268,1	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		
94450	VOLMAX	tbl 14x8 mg	GWE	GB	170,3	64,4	105,9	S	ALG, INT, PED, TRN		
94449	VOLMAX	tbl 14x4 mg	GWE	GB	147,1	32,2	114,9	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		
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		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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		
R03CC13	Klenbuterol	p.o. pevné LF							DDD: 0,04mg		UZP: 7,70
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. nad 400 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			
76650	AFONILUM SR 250MG	cps 50x250 mg	KNO	D	197,2	197,2	0,0	I			
76649	AFONILUM SR 250MG	cps 20x250 mg	KNO	D	77,7	77,7	0,0	I			
76651	AFONILUM SR 250MG	cps 100x250 mg	KNO	D	388,7	388,7	0,0	I			
18624	AFONILUM SR 375MG	cps 20x375 mg	KNO	D	108,2	108,2	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			
44304	EUPHYLLIN CRN200 (RESPICUR 200)	cps ret 20x200 mg	BGL	D	61,4	61,4	0,0	I			
44305	EUPHYLLIN CRN200 (RESPICUR 200)	cps ret 50x200 mg	BGL	D	153,3	153,3	0,0	I			
44306	EUPHYLLIN CRN300 (RESPICUR 300)	cps ret 20x300 mg	BGL	D	83,6	83,6	0,0	I			
44307	EUPHYLLIN CRN300 (RESPICUR 300)	cps ret 50x300 mg	BGL	D	208,8	208,8	0,0	I			
44309	EUPHYLLIN CRN400 (RESPICUR 400)	cps ret 50x400 mg	BGL	D	278,6	278,6	0,0	I			
44308	EUPHYLLIN CRN400 (RESPICUR 400)	cps ret 20x400 mg	BGL	D	111,3	111,3	0,0	I			
94088	EUPHYLONG RETARD	cps ret 20x375 mg	BGL	D	269,4	129,4	140,0	S			
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: 5,10
03873	PHAROPHYLLIN	tbl 50x100 mg	CWO	D	73,5	42,5	31,0	S			
00316	SYNTOPHYLLIN	drg 50x100 mg	SLO	SK	42,1	42,1	0,0	I			
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			
R03DA05	Aminofylín	p.o. ret. 250 mg							DDD: 0,60g		UZP: 8,70

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
97503	EUPHYLLIN CR 250	cps 50x250 mg	CCS	CZ	227,4	181,2	46,2	S			
R03DA05	Aminofylín	p.o. ret. 150 mg							DDD: 0,60g		UZZP: 11,90
97502	EUPHYLLIN CR 150	cps 50x150 mg	CCS	CZ	182,6	148,8	33,8	S			
R03DA05	Aminofylín	parent.							DDD: 0,60g		UZZP: 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			
R03DC01	Zafirlukast	p.o.							DDD: 40,00mg		UZZP: 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		UZZP: 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		UZZP: 147,00
53076	SINGULAIR 5 MG	tbl mnd 28x5 mg	MSD	NL	2 207,0	2 058,0	149,0	S	ALG, TRN		ind.obm.
R05CA03	Guajafenezín	parent.							DDD: 0,90g		UZZP: 21,35
24876	GUAJACURAN 5%	inj 6x20 ml/1 g	LEX	CZ	151,8	142,3	9,5	S			
R05CB	Mukolytiká	p.o. prednodoxiazín							DDD: 0,30g		UZZP: 2,00
02753	LIBEXIN	tbl 20x100 mg	CHN	H	59,0	13,3	45,7	S	ALG, INT, TRN		
R05CB01	Acetylcystein	p.o.							DDD: 0,50g		UZZP: 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		
83734	ACETYLCYSTEIN AL 200	gra 20x3 g/200 mg	APA	D	86,9	86,4	0,5	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		
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		
27510	SOLMUCOL 100MG	gra 30x1.5 g (vrec.)	IBS	CH	72,7	64,8	7,9	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		
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		
69410	SOLMUCOL 600MG	gra 14x2.7 g (vrec.)	IBS	CH	236,8	181,4	55,4	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		
R05CB06	Ambroxol	p.o. pevné LF							DDD: 0,15g		UZZP: 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		
24576	AMBROXOL AL 75 RET.	cps ret 50	APA	D	256,5	187,5	69,0	S	ALG, ORL, TRN		
24575	AMBROXOL AL 75 RET.	cps ret 20	APA	D	102,9	75,0	27,9	S	ALG, ORL, TRN		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
91797	BRONCHOPRONT	cps ret 20x75 mg	MAC	D	306,7	75,0	231,7	S	ALG, ORL, TRN		
91798	BRONCHOPRONT	cps ret 50x75 mg	MAC	D	753,3	187,5	565,8	S	ALG, ORL, TRN		
97587	DIGNOBROXOL	cps ret 20x75 mg	LUI	D	407,1	75,0	332,1	S	ALG, ORL, TRN		
97588	DIGNOBROXOL	cps ret 50x75 mg	LUI	D	864,2	187,5	676,7	S	ALG, ORL, TRN		
54075	HALIXOL 30 MG	tbl 20x30 mg	EGI	H	78,0	30,0	48,0	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: 12,00
94921	AMBROBENE 15mg/5ml	sir 100 ml 15 mg/5 ml	MCK	D	61,6	24,0	37,6	S	ALG, ORL, PED, TRN		
94919	AMBROBENE 7.5mg/ml	sol 40 ml 7.5 mg/ ml	MCK	D	45,9	24,0	21,9	S	ALG, ORL, PED, TRN		
94920	AMBROBENE 7.5mg/ml	sol 100 ml 7.5 mg/ ml	MCK	D	82,1	60,0	22,1	S	ALG, ORL, PED, TRN		
24765	AMBROXOL AL TROPFEN	gtt 50 ml (7.5 mg/ ml)	APA	D	56,3	30,0	26,3	S	ALG, ORL, PED, TRN		
24766	AMBROXOL AL TROPFEN	gtt 100 ml (7.5 mg/ ml)	APA	D	81,7	60,0	21,7	S	ALG, ORL, PED, TRN		
91794	BRONCHOPRONT	gtt 50 ml 7.5 mg/1 ml	MAC	D	101,5	30,0	71,5	S	ALG, ORL, PED, TRN		
91795	BRONCHOPRONT	gtt 100 ml 7.5 mg/1 ml	MAC	D	175,6	60,0	115,6	S	ALG, ORL, PED, TRN		
91793	BRONCHOPRONT	sir 100 ml 15 mg/5 ml	MAC	D	97,2	24,0	73,2	S	ALG, ORL, PED, TRN		
97585	DIGNOBROXOL	sol 100 ml 7.5 mg/1 ml	LUI	D	262,4	60,0	202,4	S	ALG, ORL, PED, TRN		
97584	DIGNOBROXOL	sol 50 ml 7.5 mg/1 ml	LUI	D	117,7	30,0	87,7	S	ALG, ORL, PED, TRN		
46127	HALIXOL	sir 1x100 ml	EGI	H	72,1	24,0	48,1	S	ALG, ORL, PED, TRN		
25629	MUCOSOLVAN	sol 50 ml	BOE	D	58,1	30,0	28,1	S	ALG, ORL, PED, TRN		
85804	MUCOSOLVAN	sir 100 ml	BOE	D	58,1	24,0	34,1	S	ALG, ORL, PED, TRN		
97452	SOLVOLAN	sir 100 ml/300 mg	KRK	SLO	38,1	24,0	14,1	S	ALG, ORL, PED, TRN		
R05CB13	Alfadornáza	inhal.							DDD: 2,50mg		UZP: 1 500,00
77521	PULMOZYME	sol inh 6x2.5 ml	HLR	CH	9 558,9	9 000,0	558,9	S	ALG, TRN		ind.obm.,RL
80404	PULMOZYME	sol inh 30x2.5 ml	HLR	CH	45 303,1	45 000,0	303,1	S	ALG, TRN		ind.obm.,RL
R05DA04	Kodeín	p.o.							DDD: 0,10g		UZP: 11,65
24946	CODEIN SLOVAKOFARMA (BLIST.)	tbl 10x30 mg	SLO	SK	34,8	34,8	0,0	I	ALG, INT, ONK, ORL, TRN		
24942	CODEIN SLOVAKOFARMA (BLIST.)	tbl 10x15 mg	SLO	SK	17,4	17,4	0,0	I	ALG, INT, ONK, ORL, TRN		
00090	CODEIN SLOVAKOFARMA (SKL.LIEK.)	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		
R06AA04	Klemastín	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			
R06AB03	Dimetindén	p.o. cps. riadené uvoľňovanie							DDD: 4,00mg		UZP: 9,10
26616	FENISTIL	cps ret 20x4 mg	XNC	CH	218,1	182,0	36,1	S			
26615	FENISTIL	cps ret 10x4 mg	XNC	CH	149,0	91,0	58,0	S			
R06AB03	Dimetindén	p.o. pevné LF							DDD: 4,00mg		UZP: 8,80
60135	FENISTIL RETARD	tbl ret 20x2.5 mg	ZYM	CH	125,1	110,0	15,1	S			
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			
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
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			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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			
R06AE07	Cetirizín	p.o.							DDD: 10,00mg		UZP: 9,10
64867	ALERID	tbl flm 20x10 mg	CIA	IND	231,2	182,0	49,2	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN		
64868	ALERID	tbl flm 50x10 mg	CIA	IND	576,1	455,0	121,1	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN		
43872	ALERID	tbl flm 10x10 mg	CIA	IND	142,3	91,0	51,3	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN		
26478	ALERID	tbl flm 100x10 mg	CIA	IND	1 421,8	910,0	511,8	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN		
14646	CETIRIZIN-SL	tbl obd 10x10 mg	SLO	SK	104,9	91,0	13,9	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN		
14648	CETIRIZIN-SL	tbl obd 30x10 mg	SLO	SK	315,0	273,0	42,0	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN		
14647	CETIRIZIN-SL	tbl obd 20x10 mg	SLO	SK	209,9	182,0	27,9	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN		
14649	CETIRIZIN-SL	tbl obd 50x10 mg	SLO	SK	525,0	455,0	70,0	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN		
28950	ZODAC	tbl flm 10x10 mg	LEX	CZ	90,8	90,8	0,0	I	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN		
28951	ZODAC	tbl flm 30x10 mg	LEX	CZ	272,5	272,5	0,0	I	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN		
27002	ZYRTEC	tbl obd 50x10 mg	UCB	B	790,3	455,0	335,3	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN		
94170	ZYRTEC	tbl obd 20x10 mg	UCB	B	316,2	182,0	134,2	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN		
92422	ZYRTEC	tbl obd 7x10 mg	UCB	B	144,7	63,7	81,0	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		
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	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		
87117	TERFENADIN 60 STADA	tbl 20x60 mg	STD	D	86,0	86,0	0,0	I	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
17890	CLARITINE	tbl 10x10 mg	SCH	B	166,5	105,0	61,5	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN		
15977	CLARITINE	tbl 30x10 mg	SCH	B	440,6	315,0	125,6	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		
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		
28309	LORATADIN 10-SL	tbl 10x10 mg	SLO	SK	104,9	104,9	0,0	I	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		
14155	RESTAMINE	tbl 1x10	HKP	HKJ	124,5	105,0	19,5	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN		
R06AX13	Loratadín	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

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
76382	DENEREL	tbl 30X1 mg	MOE	CY	145,3	145,3	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		
84030	KETOTIFEN TROM	cps 100	TRM	D	490,4	490,4	0,0	I	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	162,5	157,5	5,0	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	315,0	315,0	0,0	I	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		
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	Akrivastín	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
25366	KESTINE	tbl flm 100x10 mg	RRO	F	1 807,5	1 450,0	357,5	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		
25364	KESTINE	tbl flm 20x10 mg	RRO	F	370,1	290,0	80,1	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
53495	TELFAS 120	tbl flm 30x120 mg	HMR	D	557,5	435,0	122,5	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN		
28137	TELFAS 120	tbl flm 30x120 mg	HBS	SK	522,5	435,0	87,5	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN		
R06AX26	Fexofenadín	p.o. nad 120 mg							DDD: 0,12g		UZP: 14,50
44844	TELFAS 180	tbl flm 30x180 mg	HMR	D	830,3	652,5	177,8	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN		
28133	TELFAS 180	tbl flm 30x180 mg	HBS	SK	783,8	652,5	131,3	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	OPH		
03043	STATROL	gtt oph 5 ml	ALC	USA	203,5	175,0	28,5	S	OPH		
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	Gentamycín	loc. gtt./sus. 0,3%							DDD: 1,00ml		UZP: 5,50
94417	GENTAMICIN 0.3% WZF POLFA	int oph 10 ml	WZF	PL	55,2	55,0	0,2	S	OPH, ORL		
S01AA11	Gentamycín	loc. ung.							DDD: 1,00g		UZP: 5,50
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
86264	TOBREX	gtt oph 5 ml 3 mg/1 ml	ALC	D	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
18639	DEXA-GENTAMICIN	gtt oph 1x5 ml	URS	D	127,4	30,0	97,4	S	OPH		
25317	DEXAMYTREX	gtt oph 5 ml	MNN	D	89,9	30,0	59,9	S	OPH		
84322	GENTAMYTREX OPHTIOLE	gtt oph 1x5 ml	MNN	D	99,4	30,0	69,4	S	OPH		
S01AA20	Antibiotiká	loc. ung. neomyc./bacitracin/hydrok.							DDD: 1,00g		UZP: 4,83
25345	DEXA-GENTAMICIN	ung oph 2,5 g	URS	D	89,9	12,1	77,8	S	OPH		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
25316	DEXAMYTREX	ung oph 3 g	MNN	D	135,1	14,5	120,6	S	OPH		
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			
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			
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	Ofloxacin	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		
S01AX13	Ciprofloxacin	loc.								DDD: 1,00ml	UZP: 7,20
14611	CIPLOX 3.5 MG (PE LIEK.)	int oph 5 ml	CIA	IND	191,7	36,0	155,7	S	OPH,ORL,PED		
S01BA01	Dexametazón	loc. gtt./sus.								DDD: 1,00ml	UZP: 5,10
93718	DEXAMETHASONE WZF POLFA	sus oph 10 ml 0.1%	POL	PL	55,2	51,0	4,2	S	OPH		
09344	MAXIDEX	gtt oph 5 ml/5 mg	ALC	USA	244,8	25,5	219,3	S	OPH		
14768	UNIDEXA 0.1%	int oph 1x10 ml	XUN	SK	50,6	50,6	0,0	I	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		
15972	OCULENT. DEXAMETHAS. ACET. 0.1%	ung oph 10 g	VUL	SK	58,2	56,0	2,2	S	OPH		
15970	OCULENT. DEXAMETHAS. ACET. 0.1%	ung oph 5 g	VUL	SK	31,0	28,0	3,0	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	INFLANEFAN FORTE	sus oph 1x5 ml	PAV	D	179,2	132,5	46,7	S	ALG, OPH, ORL		
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
93933	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 antinfektívami	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		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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. gtt./sus. azidamfenikol							DDD: 1,00ml		UZP: 16,40
14777	AZIDEX	int oph 1x10 ml	XUN	SK	163,3	163,3	0,0	I	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. gentamycín							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. gentamycín							DDD: 1,00g		UZP: 18,40
91711	GARASONE	ung oph 5 g	SCH	B	112,6	92,0	20,6	S	OPH		
S01CA07	Fluometolon a antiinfektíva	loc. gtt., ung.							DDD: 1,00g		UZP: 26,50
55694	INFECTOFLAM	ung oph 1x4 g	CBV	CH	172,4	106,0	66,4	S	OPH		
55693	INFECTOFLAM	gtt oph 1x5 ml	CBV	CH	164,8	132,5	32,3	S	OPH		
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
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		
S01EB01	Pilokarpín	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	Pilokarpín	loc. gtt./sus. 2%. vod. roz.							DDD: 0,40ml		UZP: 3,10
27372	PILOCARPIN ANKERPHARM 2% AQUOSA	gtt oph 3x10 ml (PE)	ANW	D	265,7	232,5	33,2	S			
04146	PILOCARPIN ANKERPHARM 2% AQUOSA	gtt oph 1x10 ml (PE)	ANW	D	106,5	77,5	29,0	S			
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	Pilokarpín	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	Pilokarpín	loc. ung.							DDD: 1,00g		UZP: 7,50
15971	OCULENTUM PILOKARPIN.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			
S01EC03	Dorsolamid	loc. gtt.oph.							DDD: 0,30ml		UZP: 40,76
84731	TRUSOPT 2% očná instilácia	int 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
76187	ARUTIMOL	gtt oph 1x5 ml 0.5%	ANW	D	122,7	32,5	90,2	S	OPH		
70475	ARUTIMOL	gtt oph 3x5 ml 0.5%	ANW	D	372,5	97,5	275,0	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		
15097	TIMOHEXAL 0.5%	gtt oph 3x5 ml	HEX	D	318,5	97,5	221,0	S	OPH		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
18452	TIMOHEXAL 0.5%	gtt oph 1x5 ml	HEX	D	138,8	32,5	106,3	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
76186	ARUTIMOL	gtt oph 1x5 ml 0.25%	ANW	D	112,3	25,0	87,3	S	OPH		
70474	ARUTIMOL	gtt oph 3x5 ml 0.25%	ANW	D	339,2	75,0	264,2	S	OPH		
27457	ARUTIMOL UNO 0.25%	gtt oph 20x0.5 ml	ANW	D	226,2	50,0	176,2	S	OPH		
27459	ARUTIMOL UNO 0.25%	gtt oph 120x0.5 ml	ANW	D	1 245,4	300,0	945,4	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		
96022	OFTENSIN 0.25%	gtt oph 1x10 ml	XPO	PL	139,1	50,0	89,1	S	OPH		
96021	OFTENSIN 0.25%	gtt oph 1x5 ml	XPO	PL	89,5	25,0	64,5	S	OPH		
18450	TIMOHEXAL 0.1%	gtt oph 1x5 ml	HEX	D	120,2	25,0	95,2	S	OPH		
15095	TIMOHEXAL 0.1%	gtt oph 3x5 ml	HEX	D	230,6	75,0	155,6	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% (FLAS.PE)	gtt oph 5 ml 0.25%	LEX	CZ	115,6	25,0	90,6	S	OPH		
98210	TIMOPTOL(LAHV.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: 7,60
91624	BETOPTIC	gtt oph 5 ml	ALC	CH	248,6	190,0	58,6	S	OPH		
27289	BETOPTIC S	sus oph 5 ml	ACU	B	230,9	190,0	40,9	S	OPH		
S01ED03	Levobunolol	loc. gtt./sus.								DDD: 0,20ml	UZP: 6,90
93919	VISTAGAN 0,25%	int oph 5 ml	ALL	D	211,5	172,5	39,0	S	OPH		
93606	VISTAGAN 0.5%	int oph 5 ml	ALL	D	240,8	172,5	68,3	S	OPH		
S01ED05	Karteolol	loc. int.oph.								DDD: 0,20ml	UZP: 7,60
55843	ARTEOPTIC 1%	int oph 1x5 ml	CBV	CH	190,7	190,0	0,7	S	OPH		
55844	ARTEOPTIC 2%	int oph 1x5 ml	CBV	CH	209,7	190,0	19,7	S	OPH		
S01ED51	Timolol, kombinácie	loc. int oph dorzolamid								DDD: 0,20ml	UZP: 40,00
14684	COSOPT	int oph 1x5 ml	LMK	F	1 026,8	1 000,0	26,8	S	OPH		ind.obm.
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.
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 1%	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. <10%								DDD: 1,00ml	UZP: 3,50

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
88617	EVERCIL	gtt oph 10 ml	GNO	CZ	30,9	30,9	0,0	I			
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			
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	ALLERGO Crom	gtt oph 1x10 ml	URS	D	119,0	60,0	59,0	S	ALG, OPH		
70418	CROMOBENE(=CROMOGLICIN-RATIO.P.)	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		
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		
S01KA02	Hypromelóza	loc. gtt.oph.							DDD: 1,00ml		UZP: 3,40
15738	HYPROMELOZA	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
18356	COLLYRIUM KALII & NATRII IODATI	gtt oph 20 g (čsI4)	VUL	SK	56,9	35,0	21,9	S			
15770	COLLYRIUM KALII & NATRII IODATI	gtt oph 10 g (čsI4)	VUL	SK	34,3	34,3	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			
25716	JODID DRASELNÝ A SODNÝ	gtt oph 10 ml 1%	XUN	SK	33,6	33,6	0,0	I			
26922	VITREOLENT	gtt oph 10 ml	CBV	CH	109,9	35,0	74,9	S			
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	Dexpantenol, 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 indiferentné 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 indiferentné 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			
04179	LACRISYN	gtt oph 10 ml	GNO	CZ	37,3	31,0	6,3	S			
93934	LIQUIFILM	sol 10 ml	ALL	D	106,4	31,0	75,4	S			
25346	SICCAPROTECT	gtt oph 10 ml	URS	D	113,0	31,0	82,0	S			
28050	VISLUBE	gtt 10 df	CHE	D	405,9	62,0	343,9	S			
S01XA20	Umelé slzy a iné indiferentné prípravky	loc. gtt.oph.							DDD: 1,00ml		UZP: 1,80

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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 (CSL4)	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			
18358	COLLYRIUM PILOCARP.CHLORATI 1%	gtt oph 20 g (čsl4)	VUL	SK	80,2	80,2	0,0	I			
15766	COLLYRIUM PILOCARP.CHLORATI 1%	gtt oph 10 g (čsl4)	VUL	SK	46,8	46,8	0,0	I			
18359	COLLYRIUM PILOCARP.CHLORATI 2%	gtt oph 20 g (čsl4)	VUL	SK	121,5	121,5	0,0	I			
15767	COLLYRIUM PILOCARP.CHLORATI 2%	gtt oph 10 g (čsl4)	VUL	SK	62,4	62,4	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			
V01AA	Extrakty alergénov	p.o. H-AL							DDD: 1,00DF		UZP: 90%
14592	H-AL PER OS (MIX)	gtt por 1x9 ml PNU	SVF	CZ	1 053,1	947,8	105,3	S	ALG		
14593	H-AL PER OS (MIX)	gtt por 6x9 ml PNU	SVF	CZ	1 346,2	1 211,6	134,6	S	ALG		
54545	H-AL PER OS (POLLENS) JSK,JSA	gtt por 6x9 ml	SVF	CZ	2 943,2	2 648,9	294,3	S	ALG		
54544	H-AL PER OS (POLLENS) JSK,JSA	gtt por 3x9 ml	SVF	CZ	1 470,5	1 323,5	147,0	S	ALG		
54543	H-AL PER OS (POLLENS) JSK,JSA	gtt por 1x9 ml	SVF	CZ	1 068,5	961,7	106,8	S	ALG		
V01AA	Extrakty alergénov	parent. diagnostické alergény						A	DDD: 1,00DF		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.DLE 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			
98510	D-AL MYCO SEVAC	inj 5 ml/100pnu	SEV	CZ	149,6	149,6	0,0	A			
98512	D-AL MYCO SEVAC	inj 5 ml/1000pnu	SEV	CZ	159,8	159,8	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			
25250	D-AL SEVAC PRICK TEST	sol 1x3 ml/3000pnu	SEV	CZ	256,5	256,5	0,0	A			
25251	D-AL SEVAC PRICK TEST	sol 1x3 ml/3000pnu	SEV	CZ	296,4	296,4	0,0	A			
69225	SOLUPRICK SQ (DIAG.)	sol 1x3 ml	EAS	A	612,1	612,1	0,0	A			
V01AA	Extrakty alergénov	parent. terapeutické							DDD: 1,00DF		UZP: 90%
69208	ALK ORAL SQ (TERAP.)	gtt 2x10 ml 500 UT/ ml	EAS	A	6 593,0	5 933,7	659,3	S	ALG		
69199	ALUTARD SQ (TERAP.) (vial 1)	inj 1x4 ml 0.1 ku/ ml	EAS	A	1 264,6	1 138,1	126,5	S	ALG		
69200	ALUTARD SQ (TERAP.) (vial 2)	inj 1x4 ml 1 ku/ ml	EAS	A	1 264,6	1 138,1	126,5	S	ALG		
69201	ALUTARD SQ (TERAP.) (vial 3)	inj 1x4 ml 10 ku/ ml	EAS	A	1 264,6	1 138,1	126,5	S	ALG		
69204	ALUTARD SQ (TERAP.) (VIAL 4)	inj 2x3 ml 100 ku/ ml	EAS	A	6 558,0	5 902,2	655,8	S	ALG		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
69203	ALUTARD SQ (TERAP.) (VIAL 4)	inj 1x4 ml 100 ku/ ml	EAS	A	3 883,5	3 495,2	388,3	S	ALG		
69197	ALUTARD SQ (TERAP.-vial 1,2,3,4)	inj 4x4 ml 0.1-100 ku/ml	EAS	A	6 558,0	5 902,2	655,8	S	ALG		
44190	PHOSTAL	inj 4x5 ml	SLG	F	2 391,0	2 151,9	239,1	S	ALG		
44191	PHOSTAL	inj 1x5 ml	SLG	F	2 008,4	1 807,6	200,8	S	ALG		
28202	POLLINEX RYE (2000 SU)	sus inj 3x0.5 ml	AGT	GB	4 315,7	3 884,1	431,6	S	ALG		
28409	POLLINEX RYE (300SU+8000SU+2KU)	sus inj 3x0.5 ml	AGT	GB	3 595,4	3 235,9	359,5	S	ALG		
28203	POLLINEX TREE (2000 SU)	sus inj 3x0.5 ml	AGT	GB	4 315,7	3 884,1	431,6	S	ALG		
28410	POLLINEX TREE (300 SU+800 SU+2 KU)	sus inj 3x0.5 ml	AGT	GB	3 595,4	3 235,9	359,5	S	ALG		
56795	STALORAL	sol 4x10 ml	SLG	F	2 391,0	2 151,9	239,1	S	ALG		
56796	STALORAL	sol 2x10 ml	SLG	F	2 391,0	2 151,9	239,1	S	ALG		
V01AA	Extraktý alergénov	parent. H-AL							DDD: 1,00DF		UZP: 90%
24796	H-AL BACT. P.O.INDIV.	sol 1x9 ml/10000pnu	SVF	CZ	691,4	622,3	69,1	S	ALG		
60131	H-AL BACT.SEVAC INJ.INDIV.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	2 822,1	2 539,9	282,2	S	ALG		
24795	H-AL BACT.SEVAC INJ.INDIV.	inj 1x10 ml/10000 pnu	SEV	CZ	1 086,7	978,0	108,7	S	ALG		
99673	H-AL BACT.SEVAC INJ.SM.PROTIKAKN	inj 5x10 ml	SEV	CZ	564,5	508,1	56,4	S	ALG		
99676	H-AL BACT.SEVAC INJ.SMES DCD	inj 5x10 ml	SEV	CZ	970,0	873,0	97,0	S	ALG		
99670	H-AL BACT.SEVAC INJ.SMES HCD	inj 5x10 ml	SEV	CZ	621,2	559,1	62,1	S	ALG		
99667	H-AL BACT.SEVAC INJ.STAPH.AUR.	inj 5x10 ml	SEV	CZ	951,2	856,1	95,1	S	ALG		
98391	H-AL BACTO P.O.HAEM.INFL.	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	563,2	506,9	56,3	S	ALG		
60127	H-AL BACTO P.O.INDIV.	sol 6x9 ml	SVF	CZ	1 842,4	1 658,2	184,2	S	ALG		
97139	H-AL BACTO P.O.PROTEUS V+M	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 551,5	1 396,4	155,1	S	ALG		
98397	H-AL BACTO P.O.SM.PROTI AKNE	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	660,2	594,2	66,0	S	ALG		
98409	H-AL BACTO P.O.SMES DCD	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	484,9	436,4	48,5	S	ALG		
98394	H-AL BACTO P.O.SMES HCD	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	563,2	506,9	56,3	S	ALG		
98403	H-AL BACTO P.O.STA.+HAEM.I	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	563,2	506,9	56,3	S	ALG		
98406	H-AL BACTO P.O.STA.+NEIS.P	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	951,2	856,1	95,1	S	ALG		
98400	H-AL BACTO P.O.STA.+STR.PN	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	880,7	792,6	88,1	S	ALG		
97145	H-AL BACTO P.O.STAPH.AUR.	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	563,2	506,9	56,3	S	ALG		
97142	H-AL BACTO P.O.STREP.PNEU	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 657,4	1 491,7	165,7	S	ALG		
99803	H-AL DMX DEP.BYT.PR.OBOH	inj 10000pnu/5 ml	SVF	CZ	484,9	436,4	48,5	S	ALG		
17775	H-AL DMX DEP.BYT.PR.OBOH	inj 100pnu/1 ml	SVF	CZ	49,4	44,5	4,9	S	ALG		
17776	H-AL DMX DEP.BYT.PR.OBOH	inj 1000pnu/3 ml	SVF	CZ	61,4	55,3	6,1	S	ALG		
98416	H-AL DMX P.O.BYT.PR.+ROZ	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 533,0	1 379,7	153,3	S	ALG		
98415	H-AL DMX P.O.BYT.PR.+ROZ	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	808,3	727,5	80,8	S	ALG		
98417	H-AL DMX P.O.BYT.PR.+ROZ	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	871,8	784,6	87,2	S	ALG		
98414	H-AL DMX P.O.BYT.PR.OBOH.	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	388,0	349,2	38,8	S	ALG		
98413	H-AL DMX P.O.BYT.PR.OBOH.	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 182,6	1 064,3	118,3	S	ALG		
98412	H-AL DMX P.O.BYT.PR.OBOH.	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	485,0	436,5	48,5	S	ALG		
60130	H-AL DMX P.O.INDIV.	sol 6x9 ml	SVF	CZ	1 939,8	1 745,8	194,0	S	ALG		
24799	H-AL DMX P.O.INDIV.	sol 1x9 ml/10000pnu	SVF	CZ	889,2	800,3	88,9	S	ALG		
99682	H-AL DMX SEVAC INJ.BPO+ROZT.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	408,3	367,5	40,8	S	ALG		
99684	H-AL DMX SEVAC INJ.BPO+ROZT.	inj 1x10000pnu	SEV	CZ	519,0	467,1	51,9	S	ALG		
99683	H-AL DMX SEVAC INJ.BPO+ROZT.	inj 7x10 ml	SEV	CZ	1 310,2	1 179,2	131,0	S	ALG		
99679	H-AL DMX SEVAC INJ.BYT.PR.OBOH.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	678,8	610,9	67,9	S	ALG		
99681	H-AL DMX SEVAC INJ.BYT.PR.OBOH.	inj 1x10000pnu	SEV	CZ	970,0	873,0	97,0	S	ALG		
60134	H-AL DMX SEVAC INJ.INDIV.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 675,3	1 507,8	167,5	S	ALG		
24797	H-AL DMX SEVAC INJ.INDIV.	inj 7x10 ml	SEV	CZ	2 173,3	1 956,0	217,3	S	ALG		
24798	H-AL DMX SEVAC INJ.INDIV.	inj 1x10 ml/10000pnu	SEV	CZ	985,2	886,7	98,5	S	ALG		
98430	H-AL DUSTS P.O.BYT.PR.	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	388,0	349,2	38,8	S	ALG		
98431	H-AL DUSTS P.O.BYT.PR.	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	466,4	419,8	46,6	S	ALG		
98432	H-AL DUSTS P.O.BYT.PR.	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	252,1	226,9	25,2	S	ALG		
99696	H-AL DUSTS SEVAC INJ.BYT.PRACH	inj 1x10000pnu	SEV	CZ	581,9	523,7	58,2	S	ALG		
99726	H-AL INJ (MIX)	sol inj 1x10ml PNU	SVF	CZ	1 339,3	1 205,4	133,9	S	ALG		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
99746	H-AL INJ (MIX)	sol inj 4x10 ml PNU	SVF	CZ	1 131,5	1 018,4	113,1	S	ALG		
99695	H-AL INJ (MIX)	sol inj 7x10 ml PNU	SVF	CZ	1 085,7	977,1	108,6	S	ALG		
99694	H-AL INJ (MIX)	sol inj 6x10 ml PNU	SVF	CZ	951,2	856,1	95,1	S	ALG		
54548	H-AL INJ (POLLENS)	inj 4x10 ml JSK,JSA	SVF	CZ	1 170,0	1 053,0	117,0	S	ALG		
54546	H-AL INJ (POLLENS)	inj 1x10 ml JSK,JSA	SVF	CZ	1 606,6	1 445,9	160,7	S	ALG		
54547	H-AL INJ (POLLENS)	inj 2x10 ml JSA	SVF	CZ	675,9	608,3	67,6	S	ALG		
54549	H-AL INJ (POLLENS)	inj 5x10 ml JSK,JSA	SVF	CZ	1 219,8	1 097,8	122,0	S	ALG		
54550	H-AL INJ (POLLENS)	inj 6x10 ml JSK,JSA	SVF	CZ	1 358,4	1 222,6	135,8	S	ALG		
98448	H-AL INS. P.O.VCEL+VOS.EXT	sol od 0.5pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 939,8	1 745,8	194,0	S	ALG		
98449	H-AL INS. P.O.VCEL+VOS.EXT	sol od 0.05pnu 6x9	SVF	CZ	581,2	523,1	58,1	S	ALG		
98450	H-AL INS. P.O.VCEL+VOS.EXT	sol 5000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	930,8	837,7	93,1	S	ALG		
98444	H-AL INS. P.O.VCELI EXTR.	sol 5000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	233,2	209,9	23,3	S	ALG		
98442	H-AL INS. P.O.VCELI EXTR.	sol od 0.5pnu 6x9 ml	SVF	CZ	621,2	559,1	62,1	S	ALG		
98443	H-AL INS. P.O.VCELI EXTR.	sol od 0.05pnu 6x9	SVF	CZ	427,1	384,4	42,7	S	ALG		
98445	H-AL INS. P.O.VOSI EXTR.	sol od 0.5pnu 6x9 ml	SVF	CZ	3 549,5	3 194,6	354,9	S	ALG		
98447	H-AL INS. P.O.VOSI EXTR.	sol 5000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	1 939,8	1 745,8	194,0	S	ALG		
98446	H-AL INS. P.O.VOSI EXTR.	sol od 0.05pnu 6x9	SVF	CZ	697,4	627,7	69,7	S	ALG		
99723	H-AL INS.SEVAC INJ.VCEL+VOS.EXT	inj 1x5000pnu	SEV	CZ	735,3	661,8	73,5	S	ALG		
99722	H-AL INS.SEVAC INJ.VCEL+VOS.EXT	inj 7x10 ml	SEV	CZ	1 726,2	1 553,6	172,6	S	ALG		
99721	H-AL INS.SEVAC INJ.VCEL+VOS.EXT	inj 6x10 ml	SEV	CZ	775,9	698,3	77,6	S	ALG		
99710	H-AL INS.SEVAC INJ.VCELI EXTR.	inj 7x10 ml	SEV	CZ	987,9	889,1	98,8	S	ALG		
99711	H-AL INS.SEVAC INJ.VCELI EXTR.	inj 1x5000pnu	SEV	CZ	282,4	254,2	28,2	S	ALG		
99709	H-AL INS.SEVAC INJ.VCELI EXTR.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	898,1	808,3	89,8	S	ALG		
99714	H-AL INS.SEVAC INJ.VOSI EXTR.	inj 1x5000pnu	SEV	CZ	1 203,1	1 082,8	120,3	S	ALG		
99713	H-AL INS.SEVAC INJ.VOSI EXTR.	inj 7x10 ml	SEV	CZ	2 696,9	2 427,2	269,7	S	ALG		
99712	H-AL INS.SEVAC INJ.VOSI EXTR.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	828,8	745,9	82,9	S	ALG		
99716	H-AL INS.SEVAC KOMARI	inj 7x10 ml	SEV	CZ	1 260,9	1 134,8	126,1	S	ALG		
99715	H-AL INS.SEVAC KOMARI	inj 6x10 ml	SEV	CZ	987,9	889,1	98,8	S	ALG		
98452	H-AL MIT. P.O.SMES ROZTOCU	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	2 327,6	2 094,8	232,8	S	ALG		
98453	H-AL MIT. P.O.SMES ROZTOCU	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	1 357,8	1 222,0	135,8	S	ALG		
98451	H-AL MIT. P.O.SMES ROZTOCU	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	815,1	733,6	81,5	S	ALG		
99806	H-AL MIT.DEP.SMES ROZTOCU	inj 10000pnu/5 ml	SVF	CZ	2 036,7	1 833,0	203,7	S	ALG		
17778	H-AL MIT.DEP.SMES ROZTOCU	inj 1000pnu/3 ml	SVF	CZ	524,1	471,7	52,4	S	ALG		
17777	H-AL MIT.DEP.SMES ROZTOCU	inj 100pnu/1 ml	SVF	CZ	212,7	191,4	21,3	S	ALG		
99724	H-AL MIT.SEVAC INJ.SM.ROZTOCU	inj 5x10 ml	SEV	CZ	1 358,0	1 222,2	135,8	S	ALG		
99725	H-AL MIT.SEVAC INJ.SM.ROZTOCU	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 745,8	1 571,2	174,6	S	ALG		
24801	H-AL MYCO P.O.INDIV.	sol 1x9 ml/10000pnu	SVF	CZ	889,2	800,3	88,9	S	ALG		
60128	H-AL MYCO P.O.INDIV.	sol 6x9 ml	SVF	CZ	1 939,8	1 745,8	194,0	S	ALG		
98460	H-AL MYCO P.O.SM.PL.DOMOV	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	873,0	785,7	87,3	S	ALG		
98457	H-AL MYCO P.O.SM.PL.VENK.	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	898,1	808,3	89,8	S	ALG		
98454	H-AL MYCO P.O.SMES KANDID	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 745,6	1 571,0	174,6	S	ALG		
24800	H-AL MYCO SEVAC INJ.INDIV.	inj 1x10 ml/10000pnu	SEV	CZ	985,2	886,7	98,5	S	ALG		
60132	H-AL MYCO SEVAC INJ.INDIV.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 940,2	1 746,2	194,0	S	ALG		
99727	H-AL MYCO SEVAC INJ.SM.KANDIDA	inj 5x10 ml	SEV	CZ	1 454,4	1 309,0	145,4	S	ALG		
99733	H-AL MYCO SEVAC INJ.SM.PL.DOMOV	inj 5x10 ml	SEV	CZ	846,7	762,0	84,7	S	ALG		
99730	H-AL MYCO SEVAC INJ.SM.PL.VENK.	inj 5x10 ml	SEV	CZ	930,8	837,7	93,1	S	ALG		
99848	H-AL POL. DEP.ARTEMIS.VULG	inj 25000pnu/5 ml	SVF	CZ	623,3	561,0	62,3	S	ALG		
99818	H-AL POL. DEP.JAR.SM.CAS.	inj 25000pnu/5 ml	SVF	CZ	639,8	575,8	64,0	S	ALG		
17782	H-AL POL. DEP.JAR.SM.CAS.	inj 2500pnu/3 ml	SVF	CZ	81,8	73,6	8,2	S	ALG		
17781	H-AL POL. DEP.JAR.SM.CAS.	inj 250pnu/1 ml	SVF	CZ	42,6	38,3	4,3	S	ALG		
99812	H-AL POL. DEP.POLLIN.MIXT.	inj 25000pnu/5 ml	SVF	CZ	600,7	540,6	60,1	S	ALG		
17780	H-AL POL. DEP.POLLIN.MIXT.	inj 2500pnu/3 ml	SVF	CZ	81,8	73,6	8,2	S	ALG		
17779	H-AL POL. DEP.POLLIN.MIXT.	inj 250pnu/1 ml	SVF	CZ	42,6	38,3	4,3	S	ALG		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
99842	H-AL POL. DEP.SAMBUC.NIGRA	inj 2500pnu/5 ml	SVF	CZ	623,3	561,0	62,3	S	ALG		
99824	H-AL POL. DEP.SM.PODZIMNI	inj 2500pnu/5 ml	SVF	CZ	765,8	689,2	76,6	S	ALG		
17784	H-AL POL. DEP.SM.PODZIMNI	inj 2500pnu/3 ml	SVF	CZ	81,8	73,6	8,2	S	ALG		
17783	H-AL POL. DEP.SM.PODZIMNI	inj 250pnu/1 ml	SVF	CZ	42,6	38,3	4,3	S	ALG		
99830	H-AL POL. DEP.SMES TRAV I	inj 25000pnu/5 ml	SVF	CZ	639,8	575,8	64,0	S	ALG		
17785	H-AL POL. DEP.SMES TRAV I	inj 250pnu/1 ml	SVF	CZ	42,6	38,3	4,3	S	ALG		
17786	H-AL POL. DEP.SMES TRAV I	inj 2500pnu/3 ml	SVF	CZ	81,8	73,6	8,2	S	ALG		
98487	H-AL POL. P.O.ARTEMIS.MIX	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	678,8	610,9	67,9	S	ALG		
98488	H-AL POL. P.O.ARTEMIS.MIX	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 381,8	1 243,6	138,2	S	ALG		
98489	H-AL POL. P.O.ARTEMIS.MIX	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	1 257,3	1 131,6	125,7	S	ALG		
98464	H-AL POL. P.O.JAR.SM.CASNA	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 381,8	1 243,6	138,2	S	ALG		
98465	H-AL POL. P.O.JAR.SM.CASNA	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	678,8	610,9	67,9	S	ALG		
98463	H-AL POL. P.O.JAR.SM.CASNA	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	678,8	610,9	67,9	S	ALG		
98468	H-AL POL. P.O.JAR.SM.POZD.	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	678,8	610,9	67,9	S	ALG		
98466	H-AL POL. P.O.JAR.SM.POZD.	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	678,8	610,9	67,9	S	ALG		
98467	H-AL POL. P.O.JAR.SM.POZD.	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 381,8	1 243,6	138,2	S	ALG		
98472	H-AL POL. P.O.POLL.MIXT.	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	524,1	471,7	52,4	S	ALG		
98474	H-AL POL. P.O.POLL.MIXT.	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	553,0	497,7	55,3	S	ALG		
98473	H-AL POL. P.O.POLL.MIXT.	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 182,7	1 064,4	118,3	S	ALG		
98081	H-AL POL. P.O.POLL.MIXT.	sol od 10pnu 3x9 ml	SVF	CZ	110,7	99,6	11,1	S	ALG		
98471	H-AL POL. P.O.POZD.SM.PYL.	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	678,8	610,9	67,9	S	ALG		
98470	H-AL POL. P.O.POZD.SM.PYL.	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 381,8	1 243,6	138,2	S	ALG		
98469	H-AL POL. P.O.POZD.SM.PYL.	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	678,8	610,9	67,9	S	ALG		
98486	H-AL POL. P.O.SM.T.I+ART.M	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	1 163,8	1 047,4	116,4	S	ALG		
98485	H-AL POL. P.O.SM.T.I+ART.M	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 381,8	1 243,6	138,2	S	ALG		
98484	H-AL POL. P.O.SM.T.I+ART.M	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	970,0	873,0	97,0	S	ALG		
98491	H-AL POL. P.O.SM.T.I+BR+AG	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	2 514,5	2 263,1	251,4	S	ALG		
98490	H-AL POL. P.O.SM.T.I+BR+AG	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	678,8	610,9	67,9	S	ALG		
98482	H-AL POL. P.O.SM.T.I+SAM.N	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 381,8	1 243,6	138,2	S	ALG		
98481	H-AL POL. P.O.SM.T.I+SAM.N	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	678,8	610,9	67,9	S	ALG		
98483	H-AL POL. P.O.SM.T.I+SAM.N	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	1 257,3	1 131,6	125,7	S	ALG		
98480	H-AL POL. P.O.SM.TR.I+BE.P	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	987,9	889,1	98,8	S	ALG		
98479	H-AL POL. P.O.SM.TR.I+BE.P	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 381,8	1 243,6	138,2	S	ALG		
98478	H-AL POL. P.O.SM.TR.I+BE.P	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	678,8	610,9	67,9	S	ALG		
98477	H-AL POL. P.O.SMES TRAV I.	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	678,8	610,9	67,9	S	ALG		
98476	H-AL POL. P.O.SMES TRAV I.	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 378,3	1 240,5	137,8	S	ALG		
98475	H-AL POL. P.O.SMES TRAV I.	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	678,8	610,9	67,9	S	ALG		
98495	H-AL POL. P.O.SMES TRAV II	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	880,7	792,6	88,1	S	ALG		
98493	H-AL POL. P.O.SMES TRAV II	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	678,8	610,9	67,9	S	ALG		
98494	H-AL POL. P.O.SMES TRAV II	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	1 381,8	1 243,6	138,2	S	ALG		
99797	H-AL POL. SEVAC INJ.ARTEMIS.MIX.	inj 5x10 ml	SEV	CZ	427,1	384,4	42,7	S	ALG		
99798	H-AL POL. SEVAC INJ.ARTEMIS.MIX.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 260,9	1 134,8	126,1	S	ALG		
99799	H-AL POL. SEVAC INJ.ARTEMIS.MIX.	inj 4x10 ml	SEV	CZ	1 260,9	1 134,8	126,1	S	ALG		
99741	H-AL POL. SEVAC INJ.JAR.SM.CASNA	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 203,1	1 082,8	120,3	S	ALG		
99740	H-AL POL. SEVAC INJ.JAR.SM.CASNA	inj 5x10 ml	SEV	CZ	775,9	698,3	77,6	S	ALG		
99742	H-AL POL. SEVAC INJ.JAR.SM.CASNA	inj 4x10 ml	SEV	CZ	1 085,4	976,9	108,5	S	ALG		
99744	H-AL POL. SEVAC INJ.JAR.SM.POZDN	inj 5x10 ml	SEV	CZ	951,2	856,1	95,1	S	ALG		
99745	H-AL POL. SEVAC INJ.JAR.SM.POZDN	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 203,1	1 082,8	120,3	S	ALG		
99748	H-AL POL. SEVAC INJ.PODZ.SM.PYL.	inj 5x10 ml	SEV	CZ	815,1	733,6	81,5	S	ALG		
99749	H-AL POL. SEVAC INJ.PODZ.SM.PYL.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 203,1	1 082,8	120,3	S	ALG		
99750	H-AL POL. SEVAC INJ.PODZ.SM.PYL.	inj 4x10 ml	SEV	CZ	1 551,8	1 396,6	155,2	S	ALG		
99754	H-AL POL. SEVAC INJ.POLLIN.MIXT.	inj 1x5+3x10 ml	SEV	CZ	456,2	410,6	45,6	S	ALG		
99755	H-AL POL. SEVAC INJ.POLLIN.MIXT.	inj 1x10000pnu	SEV	CZ	360,7	324,6	36,1	S	ALG		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
99753	H-AL POL.SEVAC INJ.POLLIN.MIXT.	inj 3x5+3x10 ml	SEV	CZ	474,7	427,2	47,5	S	ALG		
99752	H-AL POL.SEVAC INJ.POLLIN.MIXT.	inj 3x5+2x10 ml	SEV	CZ	193,9	174,5	19,4	S	ALG		
99756	H-AL POL.SEVAC INJ.POLLIN.MIXT.	inj 10-100pnu/10 ml	SEV	CZ	68,3	61,5	6,8	S	ALG		
99792	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+ART.M	inj 1x10000pnu	SEV	CZ	691,9	622,7	69,2	S	ALG		
99790	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+ART.M	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 225,2	1 102,7	122,5	S	ALG		
99779	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+BE.P	inj 4x10 ml	SEV	CZ	1 145,0	1 030,5	114,5	S	ALG		
99778	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+BE.P	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 526,6	1 373,9	152,7	S	ALG		
99777	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+BE.P	inj 5x10 ml	SEV	CZ	847,4	762,7	84,7	S	ALG		
99786	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+BR+AG	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 203,1	1 082,8	120,3	S	ALG		
99787	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+BR+AG	inj 4x10 ml	SEV	CZ	1 131,5	1 018,4	113,1	S	ALG		
99785	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+BR+AG	inj 5x10 ml	SEV	CZ	847,4	762,7	84,7	S	ALG		
99781	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+SAM.N	inj 5x10 ml	SEV	CZ	847,4	762,7	84,7	S	ALG		
99782	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+SAM.N	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 225,2	1 102,7	122,5	S	ALG		
99783	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.T.I+SAM.N	inj 4x10 ml	SEV	CZ	1 131,5	1 018,4	113,1	S	ALG		
99773	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.TRAV I	inj 5x10 ml	SEV	CZ	1 077,7	969,9	107,8	S	ALG		
99774	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.TRAV I	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 203,1	1 082,8	120,3	S	ALG		
99775	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.TRAV I	inj 4x10 ml	SEV	CZ	1 131,5	1 018,4	113,1	S	ALG		
99793	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.TRAV II	inj 5x10 ml	SEV	CZ	1 077,7	969,9	107,8	S	ALG		
99794	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.TRAV II	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 339,3	1 205,4	133,9	S	ALG		
99795	H-AL POL.SEVAC INJ.SM.TRAV II	inj 4x10 ml	SEV	CZ	1 260,9	1 134,8	126,1	S	ALG		
24805	H-AL POLL. P.O.INDIV.	sol 1x9 ml/10000pnu	SVF	CZ	889,2	800,3	88,9	S	ALG		
60129	H-AL POLL. P.O.INDIV.	sol 6x9 ml	SVF	CZ	2 155,4	1 939,9	215,5	S	ALG		
24802	H-AL POLL.SEVAC INJ.INDIV.	inj 5x10 ml	SEV	CZ	889,2	800,3	88,9	S	ALG		
24803	H-AL POLL.SEVAC INJ.INDIV.	inj 4x10 ml	SEV	CZ	1 185,5	1 067,0	118,5	S	ALG		
24804	H-AL POLL.SEVAC INJ.INDIV.	inj 1x10 ml/10000pnu	SEV	CZ	790,4	711,4	79,0	S	ALG		
60133	H-AL POLL.SEVAC INJ.INDIV.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 156,0	1 040,4	115,6	S	ALG		
V03A	Všetky ostatné liečivá	loc. sus. antistafyl. fágový lyzát							DDD: 20,00ml		UZP: 411,50
24546	STAFAL	sol 1x10 ml	SVF	CZ	252,1	205,8	46,3	S	ALG, ORL		
88065	STAFAL SEVAC	sus 1x20 ml	USO	CZ	424,6	411,5	13,1	S	ALG, ORL		
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%
85787	PROTAMIN SULFAT 1% GALENIKA	inj 5x5 ml/50 mg 1%	IGA	YU	179,8	179,8	0,0	A			
V03AB15	Naloxón	parent.							A DDD:		UZP: 100%
88866	INTRENON	inj 10x1 ml	LEX	CZ	162,5	162,5	0,0	A			
94763	NALOXONE WZF POLFA	inj 10x1 ml/0.4 mg	POL	PL	178,1	178,1	0,0	A			
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		
V03AF01	Mesna	p.o. pevné LF							DDD: 0,20g		UZP: 61,15
28878	UROMITEXAN TABLETS 400 mg	tbl flm 10x400 mg	TEM	D	1 222,7	1 222,7	0,0	I	HEM, ONK		
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		

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
V03AF03	Kalcium folinát	p.o. do 15 mg							DDD: 60,00mg		UZP: 76,60
62237	ANTREX	tbl 10x15 mg	FAO	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	inj 1x10 ml/100 mg	EBW	A	729,3	729,3	0,0	A	ONK		
96966	CALCIUMFOLINAT	inj 5x3 ml/30 mg	EBW	A	1 185,1	1 185,1	0,0	A	ONK		
96965	CALCIUMFOLINAT	inj 10x1 ml/3 mg	EBW	A	425,1	425,1	0,0	A	ONK		
96967	CALCIUMFOLINAT-EBEWE	inj 5x10 ml/100 mg	EBW	A	3 646,4	3 646,4	0,0	A	ONK		
96968	CALCIUMFOLINAT-EBEWE	inj 5x10 ml/200 mg	EBW	A	5 183,5	5 183,5	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		
25870	LEUCOVORIN 30	inj 10x3 ml/30 mg	LED	D	3 486,4	3 486,4	0,0	A	ONK		
25212	LEUCOVORIN 30	inj 1x3 ml/30 mg	ACY	USA	372,9	372,9	0,0	A	ONK		
88636	LEUCOVORIN CA LACHEMA 10	inj sic 10x10 mg	LCM	CZ	663,7	663,7	0,0	A	ONK		
75005	LEUCOVORIN CA LACHEMA 10	inj sic 1x10 mg	LCM	CZ	94,9	94,9	0,0	A	ONK		
75004	LEUCOVORIN CA LACHEMA 25	inj sic 1x25 mg	LCM	CZ	143,9	143,9	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		
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		
15442	LEUCOVORIN CALCIUM	inj sic 1x15 mg	LED	USA	310,7	310,7	0,0	A	ONK		
V04	Diagnostiká	loc. komôrky + sety Trolab						A	DDD: 1,00DF		UZP: 100%
24811	TROLAB KOMÔRKY	pla 100x10	HEM	D	6 057,4	6 057,4	0,0	A			
24810	TROLAB KOMÔRKY	pla 50x5	HEM	D	1 765,4	1 765,4	0,0	A			
24809	TROLAB KOMÔRKY	pla 25x10	HEM	D	1 765,4	1 765,4	0,0	A			
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			
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			
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	parent. 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			
14591	D-AL INJ (MIX)	inj 1x5 ml PNU	SVF	CZ	202,6	202,6	0,0	A			
54551	D-AL INJ (POLLENS)	inj 1x5 ml JSK,JSA	SVF	CZ	183,8	183,8	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			
84304	D-AL PRICK TEST (MIX)	inj 1x3 ml/PNU	SVF	CZ	323,0	323,0	0,0	A			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
84296	D-AL PRICK TEST (POLLENS)	inj 1x3 ml/JSK,JSA	SVF	CZ	294,0	294,0	0,0	A			
V04CM01	Gonadorelín	parent.						A	DDD: 1,00DF		UZP: 100%
97832	GNRH SERONO SEU RELISORM L	inj 5x25 µg+5x1 ml	SRO	CH	1 274,4	1 274,4	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			
94817	GNRH SERONO SEU RELISORM L	inj 5x100 µg+5x1 ml	SRO	D	3 058,4	3 058,4	0,0	A			
88456	GNRH SERONO SEU RELISORM L	inj 1x25 µg+1x1 ml	SRO	D	254,8	254,8	0,0	A			
97830	GNRH SERONO SEU RELISORM L	inj 1x25 µg+1x1 ml	SRO	CH	254,8	254,8	0,0	A			
09612	RELEFACT LH-RH	inj 10x100 µg	HOE	D	7 761,5	7 761,5	0,0	A			
V04CX	Iné diagnostiká	intrad. antigény k dg. bunk. imun.						A	DDD: 1,00DF		UZP: 100%
24899	IMUNOSKINTEST	suprava 1ks	SVF	CZ	1 496,7	1 496,7	0,0	A			
V04CX	Iné diagnostiká	parent. fluorescein 10%							DDD: 1,00ml		UZP: 51,60
90636	PATENTBLAU V	inj 1x2 ml/50 mg	BGL	D	309,8	51,6	258,2	S	OPH		
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	DIA, END, PED		ind.obm.
24643	ANALOG P-AM	plv sol 1x400 g	SHS	D	1 747,2	1 747,2	0,0	I	DIA, END, PED		ind.obm.
83124	MILUPA PKU 2	plv sol 2x500 g	MLP	D	12 104,0	12 104,0	0,0	I	DIA, END, PED		ind.obm.
83125	MILUPA PKU 3	plv sol 2x500 g	MLP	D	12 327,7	12 327,7	0,0	I	DIA, END, PED		ind.obm.
26756	P-AM 1	plv sol 1x500 g	SHS	D	5 439,7	5 439,7	0,0	I	DIA, END, PED		ind.obm.
26757	P-AM 2	plv sol 1x500 g	SHS	D	6 520,4	6 520,4	0,0	I	DIA, END, PED		ind.obm.
26758	P-AM 3	plv sol 1x500 g	SHS	D	6 520,4	6 520,4	0,0	I	DIA, END, PED		ind.obm.
26755	P-AM UNIVERSAL	plv sol 1x500 g	SHS	D	6 248,0	6 248,0	0,0	I	DIA, END, PED		ind.obm.
84677	PT-AM 1	plv sol 1x400 g	SHS	D	4 643,2	4 643,2	0,0	I	DIA, END, PED		ind.obm.
84678	PT-AM 2	plv sol 1x400 g	SHS	D	5 816,2	5 800,0	16,2	S	DIA, END, PED		ind.obm.
84679	PT-AM 3	plv sol 1x400 g	SHS	D	5 816,2	5 800,0	16,2	S	DIA, END, PED		ind.obm.
V06CA01	Výživa bez fenylalanínu s mliečnou bielkovinou	p.o. 250-453 g							DDD: 100,00g		UZP: 323,30
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	DIA, END, PED		ind.obm.
84669	ILV-AM 2	plv sol 1x400 g	SHS	D	5 658,2	5 656,0	2,2	S	DIA, END, PED		ind.obm.
84670	ILV-AM 3	plv sol 1x400 g	SHS	D	5 658,2	5 656,0	2,2	S	DIA, END, 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	DIA, END, PED		ind.obm.
84675	M-AM 2	plv sol 1x400 g	SHS	D	5 658,2	5 640,0	18,2	S	DIA, END, PED		ind.obm.
84676	M-AM 3	plv sol 1x400 g	SHS	D	5 658,2	5 640,0	18,2	S	DIA, END, PED		ind.obm.
V06CA04	Výživa bez lyzínu 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	DIA, END, PED		ind.obm.
84683	LT-AM 2	plv sol 1x400 g	SHS	D	6 338,7	6 336,0	2,7	S	DIA, END, PED		ind.obm.
V06CA05	Výživa bez lyzínu	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	DIA, END, PED		ind.obm.
84681	L-AM 2	plv sol 1x400 g	SHS	D	6 006,2	6 000,0	6,2	S	DIA, END, 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	DIA, END, PED		ind.obm.
84672	LEU-AM 2	plv sol 1x400 g	SHS	D	6 006,2	6 000,0	6,2	S	DIA, END, PED		ind.obm.
84673	LEU-AM 3	plv sol 1x400 g	SHS	D	6 006,2	6 000,0	6,2	S	DIA, END, 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	DIA, END, PED		ind.obm.
84666	IMTV-AM 2	plv sol 1x400 g	SHS	D	5 658,2	5 656,0	2,2	S	DIA, END, PED		ind.obm.
84667	IMTV-AM 3	plv sol 1x400 g	SHS	D	5 658,2	5 656,0	2,2	S	DIA, END, PED		ind.obm.
V06CA08	Esenciálne AK, stopové prvky, vitamíny	p.o. 400 g							DDD: 100,00g		UZP: 1 500,00

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
84684	E-AM 1	plv sol 1x400 g	SHS	D	4 880,3	4 880,3	0,0	I	DIA, END, PED		ind.obm.
84685	E-AM 2	plv sol 1x400 g	SHS	D	6 117,0	6 000,0	117,0	S	DIA, END, PED		ind.obm.
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: 80,00
25524	NUTRICOMP NEUTRAL	plv 10x91 g	BME	D	3 066,3	728,0	2 338,3	S			
61454	NUTRISON	plv 1x430 g	NUT	NL	188,8	188,8	0,0	I			
41520	PORTAGEN	plv 1x450 g	MJO	NL	342,7	342,7	0,0	I			
27812	PRECITENE MCT 50 HIMBEER	plv 10x6x80 g	XNN	D	6 256,3	3 840,0	2 416,3	S			
27813	PRECITENE MCT 50 HIMBEER	plv 6x80 g	XNN	D	625,6	384,0	241,6	S			
27815	PRECITENE MCT 50 ORANGE	plv 6x80 g	XNN	D	625,6	384,0	241,6	S			
27814	PRECITENE MCT 50 ORANGE	plv 10x6x80 g	XNN	D	6 256,3	3 840,0	2 416,3	S			
27817	PRECITENE MCT 50 OXTAIL	plv 6x80 g	XNN	D	577,6	384,0	193,6	S			
27816	PRECITENE MCT 50 OXTAIL	plv 10x6x80 g	XNN	D	5 775,1	3 840,0	1 935,1	S			
27818	PRECITENE MCT 50 VANILLE	plv 10x6x80 g	XNN	D	6 256,3	3 840,0	2 416,3	S			
27819	PRECITENE MCT 50 VANILLE	plv 6x80 g	XNN	D	625,6	384,0	241,6	S			
V06DB01	Štandardné polymérne diéty	p.o. sol.							DDD: 100,00ml		UZP: 17,00
25324	ENSURE ASPARAGUS	sol 1x250 ml	MRB	NL	57,5	42,5	15,0	S			
25328	ENSURE COFFEE	sol 1x250 ml	MRB	NL	57,5	42,5	15,0	S			
25326	ENSURE EGGNOG	sol 1x250 ml	MRB	NL	57,5	42,5	15,0	S			
25325	ENSURE CHICKEN	sol 1x250 ml	MRB	NL	57,5	42,5	15,0	S			
25322	ENSURE CHOCOLATE	sol 1x250 ml	MRB	NL	57,5	42,5	15,0	S			
25327	ENSURE MUSHROOM	sol 1x250 ml	MRB	NL	57,5	42,5	15,0	S			
25323	ENSURE NUT	sol 1x250 ml	MRB	NL	57,5	42,5	15,0	S			
86109	ENSURE VANILLA	sol 1x250 ml	MRB	NL	52,8	42,5	10,3	S			
25508	NUTRICOMP F BANANE	sol 1x200 ml	BME	D	52,0	34,0	18,0	S			
25512	NUTRICOMP F KARAMEL	sol 1x500 ml	BME	D	91,1	85,0	6,1	S			
25527	NUTRICOMP F MCT NEUTRAL	sol 1x500 ml	BME	D	109,5	85,0	24,5	S			
25514	NUTRICOMP F NEUTRAL	sol 1x500 ml	BME	D	91,1	85,0	6,1	S			
25511	NUTRICOMP F SCHOKO	sol 1x200 ml	BME	D	52,0	34,0	18,0	S			
25515	NUTRICOMP F VANILLE	sol 1x500 ml	BME	D	91,1	85,0	6,1	S			
61456	NUTRISON PEDIATRIC	sol 1x200 ml	NUT	NL	42,4	34,0	8,4	S			
61455	NUTRISON STANDARD	sol 1x500 ml	NUT	NL	83,2	83,2	0,0	I			
27831	NUTRODRIP STAN.NEUT.(ISOSOURCE)	sol 12x500 ml	XNN	D	1 116,5	1 020,0	96,5	S			
27832	NUTRODRIP STAN.SCHO.(ISOSOURCE)	sol 12x500 ml	XNN	D	1 116,5	1 020,0	96,5	S			
27834	NUTRODRIP STAN.VAN.(ISOSOURCE)	sol 12x500 ml	XNN	D	1 116,5	1 020,0	96,5	S			
27830	NUTRODRIP STAND.KAF.(ISOSOURCE)	sol 12x500 ml	XNN	D	1 116,5	1 020,0	96,5	S			
27833	NUTRODRIP STANDARD SPARGEL	sol 12x500 ml	XNN	D	770,0	770,0	0,0	I			
25330	OSMOLITE	sol 1x500 ml	MRB	NL	104,0	85,0	19,0	S			
25329	OSMOLITE	sol 1x250 ml	MRB	NL	57,5	42,5	15,0	S			
25333	PAEDIASURE	sol 1x250 ml	MRB	NL	57,5	42,5	15,0	S			
V06DB01	Štandardné polymérne diéty s vlákninou	p.o. sol.							DDD: 100,00ml		UZP: 22,00
25529	NUTRICOMP F MIT BALLAST.NEUTRAL	sol 1x500 ml	BME	D	135,0	110,0	25,0	S			
25532	NUTRICOMP F MIT BALLAST.VANILLE	sol 1x200 ml	BME	D	72,9	44,0	28,9	S			
84075	NUTRIDRINK FIBRE ORANGE	sol 1x200 ml	NUT	NL	42,7	42,7	0,0	I			
84074	NUTRIDRINK FIBRE STRAWBERY	sol 1x200 ml	NUT	NL	42,7	42,7	0,0	I			
84076	NUTRIDRINK FIBRE VANILLA	sol 1x200 ml	NUT	NL	42,7	42,7	0,0	I			
V06DB01	Polymérne diéty s vysokým obsahom proteínov a energie	p.o. sol.							DDD: 100,00ml		UZP: 35,00
83372	ENSURE PLUS	sol 1x500 ml	MRB	NL	104,0	104,0	0,0	I	INT, PED, ONK, CHIR		ind.obm.
83371	ENSURE PLUS	sol 1x250 ml	MRB	NL	57,5	57,5	0,0	I	INT, PED, ONK, CHIR		ind.obm.
25507	NUTRICOMP INTENSIV MCT	sol 1x500 ml	BME	D	209,7	175,0	34,7	S	INT, PED, ONK, CHIR		ind.obm.
25503	NUTRICOMP INTENSIV NEUTRAL	sol 1x500 ml	BME	D	146,9	146,9	0,0	I	INT, PED, ONK, CHIR		ind.obm.

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
25505	NUTRICOMP INTENSIV VANILLE	sol 1x200 ml	BME	D	84,5	70,0	14,5	S	INT, PED, ONK, CHIR		ind.obm.
V06DB02	Oligopeptidické (AK) diéty	p.o. plv.							DDD: 100,00g		UZP: 155,00
61457	PEPTI 2000 VARIANT	plv 4x126 g	NUT	NL	696,2	696,2	0,0	I	INT, PED, GIT		ind.obm.
V06DB02	Oligopeptidické (AK) diéty	p.o. sol.							DDD: 100,00ml		UZP: 42,00
25520	NUTRICOMP PEPTID F NEUTRAL	sol 1x500 ml	BME	D	181,7	181,7	0,0	I	INT, PED, GIT		ind.obm.
89019	PEPTISON	sol 1x500 ml	NUT	NL	334,2	210,0	124,2	S	INT, PED, GIT		ind.obm.
12470	SURVIMED OPD NEUTRAL	sol 1x500ml	FRE	D	264,9	210,0	54,9	S	INT, PED, GIT		ind.obm.
V06DB03	Diéty pre diabetikov	p.o. sol. 1 ks							DDD: 100,00ml		UZP: 42,00
27968	NUTRODRIP DIABETES MULTIF.SONDE	sol 12x500 ml	XNN	D	2 232,9	2 232,9	0,0	I	DIA, INT, PED		ind.obm.
27967	NUTRODRIP DIABETES MULTIF.SONDE	sol 1x500 ml	XNN	D	186,1	186,1	0,0	I	DIA, INT, PED		ind.obm.
V06DB05	Diéty pri ochoreniach pečene	p.o. sol.							DDD: 100,00ml		UZP: 42,00
25518	NUTRICOMP HEPA SCHOKO	sol 1x500 ml	BME	D	200,1	200,1	0,0	I	GIT, INT, PED, INF		ind.obm.
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		
V06DF01	Dojčenská výživa-mliečne prípravky	p.o. plv.							DDD: 100,00g		UZP: 80%
25679	AL 110	plv 1x400 g	NET	NL	122,7	98,2	24,5	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.
61453	NENATAL	plv 1x400 g	NUT	NL	157,7	126,2	31,5	S	PED		ind.obm.
61450	NUTRILON LOW-LACTOSE	plv 1x400 g	NUT	NL	127,4	101,9	25,5	S	PED		ind.obm.
V06DF01	Dojčenská výživa-sójové prípravky	p.o. plv.							DDD: 100,00g		UZP: 36,50
75946	ISOMIL	plv 1x400 g	ABB	NL	146,0	146,0	0,0	I	PED		ind.obm.
61451	NUTRILON SOJA	plv 1x400 g	NUT	NL	179,9	146,0	33,9	S	PED		ind.obm.
V06DF01	Dojčenská výživa oligoména	p.o. plv.							DDD: 100,00g		UZP: 77,80
25677	ALFARÉ	plv 1x400 g	NET	NL	311,3	311,2	0,1	S	PED		ind.obm.
95178	NUTRAMIGEN	plv 1x425 g	MJO	NL	434,1	330,7	103,4	S	PED		ind.obm.
83466	NUTRILON PEPTI MCT	plv 1x450 g	NUT	NL	258,5	258,5	0,0	I	PED		ind.obm.
61452	PEPTI JUNIOR(=NUTRILON PEPTI MCT)	plv 1x400 g	NUT	NL	358,4	350,1	8,3	S	PED		ind.obm.
V07AB	Rozpúšťadlá a riedidlá vrátane irigačných rozt.	parent. voda na injekcie nad 10 ml							DDD: 100,00ml		UZP: 14,00
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			
85899	AQUA PRO INJECTIONE IMUNA	inf 1x500 ml (pl.vak)	IMA	SK	54,9	54,9	0,0	I			
67802	AQUA PRO INJECTIONE IMUNA	inf 1x500 ml (skl.f.)	IMA	SK	37,9	37,9	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 MEDIEKOS	sol 1x500 ml (vak)	MKS	CZ	59,9	59,9	0,0	I			
43760	STERILE WATER FOR INJECTION SIFRA	sol 1X500 ml	SFR	I	48,3	48,3	0,0	I			
97726	WATER FOR INJECTION BIEFFE	inf 1x250 ml (sklo)	BFF	I	30,9	30,9	0,0	I			
97727	WATER FOR INJECTION BIEFFE	inf 1x500 ml (sklo)	BFF	I	35,8	35,8	0,0	I			
V07AB	Rozpúšťadlá a riedidlá vrátane irigačných rozt.	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			
00387	AQUA PRO INJECTIONE BIOTIKA	inj 10x10 ml (plast.)	BTA	SK	30,9	30,0	0,9	S			
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			
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			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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			
V08AB02	lohexol	parent. 240 mg l/ml						A	DDD: 10,00ml		UZP: 100%
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			
87602	OMNIPAQUE 240	inj 6x20 ml	NYE	N	2 744,0	2 744,0	0,0	A			
V08AB02	lohexol	parent. 350 mg l/ml						A	DDD: 10,00ml		UZP: 100%
04332	OMNIPAQUE 350	inj 6x20 ml	NYE	N	4 006,2	4 006,2	0,0	A			
04333	OMNIPAQUE 350	inj 25x20 ml	NYE	N	16 536,9	16 536,9	0,0	A			
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			
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%
04328	OMNIPAQUE 300	inj 6x20 ml	NYE	N	3 439,1	3 439,1	0,0	A			
04329	OMNIPAQUE 300	inj 25x20 ml	NYE	N	13 646,6	13 646,6	0,0	A			
04330	OMNIPAQUE 300	inj 10x50 ml	NYE	N	12 622,0	12 622,0	0,0	A			
87600	OMNIPAQUE 300	inj 10x100 ml	NYE	N	22 719,9	22 719,9	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%
88645	HEXABRIX 320(HEXABRIX 85)	inj 20 ml	BGL	D	611,7	611,7	0,0	A			
90796	HEXABRIX 320(HEXABRIX 85)	inj 2x50 ml	BGL	D	2 814,7	2 814,7	0,0	A			
88647	HEXABRIX 320(HEXABRIX 85)	inj 100 ml	BGL	D	2 619,1	2 619,1	0,0	A			
V08AB04	lopamidol	parent. 300 mg l/ml						A	DDD: 10,00ml		UZP: 100%
71994	IOPAMIRO 300	inj 1x100 ml	BCC	I	1 955,8	1 955,8	0,0	A			
88656	IOPAMIRO 300	inj 1x50 ml	BCC	I	1 024,2	1 024,2	0,0	A			
88654	IOPAMIRO 300	inj 1x10 ml	BCC	I	373,1	373,1	0,0	A			
88655	IOPAMIRO 300	inj 1x30 ml	BCC	I	699,7	699,7	0,0	A			
97773	IOPAMIRO 300	inj 10x30 ml	BCC	I	6 720,2	6 720,2	0,0	A			
V08AB04	lopamidol	parent. 370 mg l/ml						A	DDD: 10,00ml		UZP: 100%
88659	IOPAMIRO 370	inj 1x30 ml	BCC	I	815,7	815,7	0,0	A			
88660	IOPAMIRO 370	inj 1x50 ml	BCC	I	1 093,8	1 093,8	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: 10,00ml		UZP: 100%

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
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			
93626	ULTRAVIST-370	sol inf 1x200 ml	SAG	D	5 764,3	5 764,3	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 inj 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	lotrolian	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 (FLAŠKY)	inj 10x20 ml	MAL	USA	5 594,3	5 594,3	0,0	A			
27376	OPTIRAY 300 (RUC.STR.)	inj 10x30 ml	MAL	USA	9 131,1	9 131,1	0,0	A			
V08AB07	loversol	parent. do 30 ml vrátane, 350 mg/ ml						A	DDD: 10,00ml		UZP: 100%
92370	OPTIRAY 350 (FLAŠKY)	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%
92366	OPTIRAY 300 (FLAŠKY)	inj 10x75 ml	MAL	USA	16 046,5	16 046,5	0,0	A			
92367	OPTIRAY 300 (FLAŠKY)	inj 10x100 ml	MAL	USA	20 439,8	20 439,8	0,0	A			
92368	OPTIRAY 300 (FLAŠKY)	inj 10x150 ml	MAL	USA	30 564,2	30 564,2	0,0	A			
92369	OPTIRAY 300 (FLAŠKY)	inj 10x200 ml	MAL	USA	40 688,7	40 688,7	0,0	A			
68850	OPTIRAY 300 (FLAŠKY)	inj 10x50 ml	MAL	USA	10 583,1	10 583,1	0,0	A			
27377	OPTIRAY 300 (RUC.STR.)	inj 10x50 ml	MAL	USA	12 607,7	12 607,7	0,0	A			
27386	OPTIRAY 300 (VYS.STR.)	inj 10x125 ml	MAL	USA	27 125,7	27 125,7	0,0	A			
27385	OPTIRAY 300 (VYS.STR.)	inj 10x100 ml	MAL	USA	23 572,5	23 572,5	0,0	A			
27384	OPTIRAY 300 (VYS.STR.)	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%
27381	OPTIRAY 320 (FLAŠKY)	inj 10x75 ml	MAL	USA	19 102,7	19 102,7	0,0	A			
27382	OPTIRAY 320 (FLAŠKY)	inj 10x200 ml	MAL	USA	42 026,0	42 026,0	0,0	A			
27380	OPTIRAY 320 (FLAŠKY)	inj 10x20 ml	MAL	USA	6 158,6	6 158,6	0,0	A			
68773	OPTIRAY 320 (FLAŠKY)	inj 10x50 ml	MAL	USA	13 520,0	13 520,0	0,0	A			
68924	OPTIRAY 320 (FLAŠKY)	inj 10x100 ml	MAL	USA	22 406,0	22 406,0	0,0	A			
27378	OPTIRAY 320 (RUC.STR.)	inj 10x50 ml	MAL	USA	14 136,1	14 136,1	0,0	A			
27389	OPTIRAY 320 (VYS.STR.)	inj 10x125 ml	MAL	USA	29 379,9	29 379,9	0,0	A			
27388	OPTIRAY 320 (VYS.STR.)	inj 10x100 ml	MAL	USA	26 590,9	26 590,9	0,0	A			
27387	OPTIRAY 320 (VYS.STR.)	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 (FLAŠKY)	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%
98298	OPTIRAY 240 (FLAŠKY)	inj 10x50 ml	MAL	USA	10 540,6	10 540,6	0,0	A			
68922	OPTIRAY 240 (FLAŠKY)	inj 10x100 ml	MAL	USA	16 638,8	16 638,8	0,0	A			
27375	OPTIRAY 240 (RUC.STR.)	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 (FLAŠKY)	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%
68851	OPTIRAY 350 (FLAŠKY)	inj 10x50 ml	MAL	USA	12 774,6	12 774,6	0,0	A			
92371	OPTIRAY 350 (FLAŠKY)	inj 10x200 ml	MAL	USA	49 666,8	49 666,8	0,0	A			
27379	OPTIRAY 350 (RUC.STR.)	inj 10x50 ml	MAL	USA	13 753,9	13 753,9	0,0	A			
27392	OPTIRAY 350 (VYS.STR.)	inj 10x50 ml	MAL	USA	19 446,7	19 446,7	0,0	A			
27391	OPTIRAY 350 (VYS.STR.)	inj 10x100 ml	MAL	USA	27 622,5	27 622,5	0,0	A			
27390	OPTIRAY 350 (VYS.STR.)	inj 10x125 ml	MAL	USA	29 800,2	29 800,2	0,0	A			

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
V08AB09	Iodixanol	parent.						A	DDD: 1,00ml		UZP: 100%
84340	VISIPAQUE 150MG I/ML (SKL.FL.)	inj 6x200 ml	NYI	N	24 915,0	24 915,0	0,0	A			
84339	VISIPAQUE 150MG I/ML (SKL.FL.)	inj 10x50 ml	NYI	N	12 292,9	12 292,9	0,0	A			
84341	VISIPAQUE 270MG I/ML (INJ.LIE.)	inj 10x20 ml	NYI	N	7 683,0	7 683,0	0,0	A			
84342	VISIPAQUE 270MG I/ML (SKL.FL.)	inj 10x50 ml	NYI	N	16 097,8	16 097,8	0,0	A			
84343	VISIPAQUE 270MG I/ML (SKL.FL.)	inj 10x100 ml	NYI	N	26 707,7	26 707,7	0,0	A			
84344	VISIPAQUE 270MG I/ML (SKL.FL.)	inj 6x200 ml	NYI	N	29 634,5	29 634,5	0,0	A			
84345	VISIPAQUE 320MG I/ML (INJ.LIE.)	inj 10x20 ml	NYI	N	8 158,8	8 158,8	0,0	A			
84348	VISIPAQUE 320MG I/ML (SKL.FL.)	inj 6x200 ml	NYI	N	35 195,6	35 195,6	0,0	A			
84346	VISIPAQUE 320MG I/ML (SKL.FL.)	inj 10x50 ml	NYI	N	16 390,6	16 390,6	0,0	A			
84347	VISIPAQUE 320MG I/ML (SKL.FL.)	inj 10x100 ml	NYI	N	31 463,9	31 463,9	0,0	A			
V08AB10	Iomeprol	parent.						A	DDD: 10,00ml		UZP: 100%
87259	IOMERON 200	inf 10x50 ml	BCC	I	8 991,1	8 991,1	0,0	A			
87266	IOMERON 250	inf 10x75 ml	BCC	I	14 491,3	14 491,3	0,0	A			
87265	IOMERON 250	inf 10x50 ml	BCC	I	11 649,5	11 649,5	0,0	A			
87291	IOMERON 300	inj 10x20 ml	BCC	I	5 499,7	5 499,7	0,0	A			
87272	IOMERON 300	inf 10x75 ml	BCC	I	17 784,2	17 784,2	0,0	A			
87271	IOMERON 300	inf 10x50 ml	BCC	I	14 308,0	14 308,0	0,0	A			
87277	IOMERON 350	inf 10x50 ml	BCC	I	14 636,5	14 636,5	0,0	A			
87278	IOMERON 350	inf 10x75 ml	BCC	I	18 188,1	18 188,1	0,0	A			
87292	IOMERON 350	inj 10x20 ml	BCC	I	5 613,4	5 613,4	0,0	A			
87283	IOMERON 400	inf 10x50 ml	BCC	I	16 787,2	16 787,2	0,0	A			
87284	IOMERON 400	inf 10x75 ml	BCC	I	20 881,1	20 881,1	0,0	A			
V08AC	Kyselina diatrizoová	parent. inj						A	DDD: 10,00ml		UZP: 100%
25162	UROGRAFIN 76%	inj 10x20 ml	SAG	D	1 806,6	1 806,6	0,0	A			
V08BA	Rtg. kontrastné látky	p.o. Síran barnatý						A	DDD: 1,00g		UZP: 100%
49438	FALIBARYT HD	plv sus 1x200 g	GLD	D	3 478,2	3 478,2	0,0	A			
49439	FALIBARYT HD	plv sus 1x400 g	GLD	D	4 214,5	4 214,5	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			
V08BA01	Síran barnatý so suspendujúcou látkou	p.o.						A	DDD:		UZP: 100%
24742	MICROPAQUE	sus 5x2000 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			
94370	PRONTOBARIO 60%	sus 1x5 l	BCC	I	899,1	899,1	0,0	A			
62533	PRONTOBARIO 60%	sus 24x200 ml	BCC	I	1 459,8	1 459,8	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.LIEK.)	inj 10x5 ml	NYI	N	16 024,7	16 024,7	0,0	A			
78815	OMNISCAN 0.5MMOL/ML (INJ.LIEK.)	inj 10x10 ml	NYI	N	26 707,7	26 707,7	0,0	A			
78817	OMNISCAN 0.5MMOL/ML (INJ.LIEK.)	inj 10x20 ml	NYI	N	45 147,0	45 147,0	0,0	A			
78816	OMNISCAN 0.5MMOL/ML (INJ.LIEK.)	inj 10x15 ml	NYI	N	36 951,8	36 951,8	0,0	A			
V08CA05	Mangafodipir	parent. sol.inf.						A	DDD:		UZP: 100%
28670	TESLASCAN 0.01 MMOL/ML	sol inf 1x50 ml	ABB	USA	7 069,6	7 069,6	0,0	A			
28671	TESLASCAN 0.01 MMOL/ML	sol inf 10x50 ml	ABB	USA	66 761,9	66 761,9	0,0	A			
V08DA02	Galaktózové mikročastice	parent. plv.inj.						A	DDD:		UZP: 100%

AT	NÁZOV	DOPLNOK	VÝR.	ŠTÁT	PCL	ÚZP	PAC	SÚ	PRESK.	OBM.	POZN.
43916	LEVOVIST	plv inj 1x4 gm	SAG	D	5 468,8	5 468,8	0,0	A			
44094	LEVOVIST	plv inj 1x2.5 gm	SAG	D	3 614,7	3 614,7	0,0	A			