

**Príloha
k nariadeniu vlády č. 399/2001 Z. z.**

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

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. géľ							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 (vrecká)	SLO	SK	62,7	18,4	44,3	S			
93582	ANACID 5ML	sus 30x5 ml	GNO	CZ	63,6	13,8	49,8	S			
86274	GELUSIL LIQUID	sus 50x12 ml (vrecká)	PDA	D	398,1	55,2	342,9	S			
99634	GELUSIL LIQUID	sus 200 ml	PDA	D	162,0	18,4	143,6	S			
86273	GELUSIL LIQUID	sus 20x12 ml (vrecká)	PDA	D	204,7	22,1	182,6	S			
99144	MAALOX	sus 250 ml-sklo ff.	RRO	IRL	79,4	23,0	56,4	S			
96856	MAALOX	sus 30x15 ml (vrecká)	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 14x20g	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 (flaša)	MEC	D	505,7	162,5	343,2	S			
99477	ULCOGANT	sus 50x1 g (vrecká)	MEC	D	505,7	162,5	343,2	S			
93131	VENTER	gra 50x2 g 1 g/2 g	KRK	SLO	166,7	162,5	4,2	S			
91217	VENTER	tbl 50x1 g	KRK	SLO	157,7	157,7	0,0	I			
A02BX03	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	gtt por 10 ml	GNO	CZ	22,7	18,0	4,7	S			
A03FA01	Metoklopramid	p.o. pevné LF							DDD: 30,00mg		UZP: 4,50
03376	CERUCAL	tbl 50x10 mg	VAD	D	102,7	75,0	27,7	S			
93104	DEGAN	tbl 40x10 mg	LEK	SLO	59,3	59,3	0,0	I			
26592	PASPERTIN	tbl 50x10 mg	SYF	D	178,9	75,0	103,9	S			
A03FA01	Metoklopramid	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. theoktálát 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 ťlčníka	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 ťlčníka	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 ťlčníka	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 vrecká	BEF	F	350,3	26,8	323,5	S			
A06AD11	Laktulóza	p.o.							DDD: 6,70g		UZP: 6,80
62563	DUPHALAC	sir 1x200 ml (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 (vrecká)	XNC	CH	454,8	340,0	114,8	S	GER, GIT, INT, PED		
26249	IMPORTAL	plv 20x10 g (vrecká)	XNC	CH	235,2	136,0	99,2	S	GER, GIT, INT, PED		
69052	IMPORTAL	plv 50x10 g (vrecká)	ZYM	CH	454,8	340,0	114,8	S	GER, GIT, INT, PED		
98090	IMPORTAL	plv 20x10 g (vrecká)	ZYM	CH	235,2	136,0	99,2	S	GER, GIT, INT, PED		
A07AA03	Natamycin	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	Aktívne 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	Antipropulzíva	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	Antidiarrhoické 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 pankreatinóm/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	PANZYINORM 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 ťalúdka							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	Multienzymy (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. rýchlo 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 rýchlo pôsobiace							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 (prasaci)		parent. pôsobiaci krátkodobo							DDD: 40,00UT	UZP: 22,30		
04092	ACTRAPID MC	inj 1x10 ml/400 UT	NOO	DK	229,5	223,0	6,5	S	DIA, ENT, INT, PED			
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. pôsobiaci krátkodobo							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 pôsobiace krátkodobo							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. strednodobo 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 strednodobo 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 (prasaci)		parent. strednodobo pôsobiaci							DDD: 40,00UT	UZP: 22,30		
48128	INSULIN-MONO D	inj 1x10 ml/400 ut	LEX	CZ	134,3	134,3	0,0	I	DIA, END, INT, PED			
27513	LENTE MC 100 ut/ml	inj 1x10 ml/1 ku	NOO	DK	573,8	557,5	16,3	S	DIA, END, INT, PED			
87558	LENTE MC 40 ut/ml	inj 1x10 ml/400 ut	NOO	DK	229,5	223,0	6,5	S	DIA, END, INT, PED			

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 zvieraci	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	ACTRAPHANE 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. pôsobiacie							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. pôsobiacie dlhodobé							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. hovädzí pôsobiaci dlhodobé							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 LÉČIVA	tbl flm 100x500 mg	LEX	CZ	267,3	215,0	52,3	S			
53961	METFORMIN 850 LÉČIVA	tbl flm 50x850 mg	LEX	CZ	227,4	180,6	46,8	S			
14794	METFORMIN 850 LÉČIVA	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	Tiamín	parent. nad 50 mg/amp.							DDD: 50,00mg		UZP: 5,50
00616	THIAMIN LÉČIVA	inj 10x2 ml 100 mg	LEX	CZ	147,9	110,0	37,9	S			
70478	VITAMIN B1 - RATIOPHARM	inj 6x2 ml	MCK	D	59,0	59,0	0,0	I			

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	Vápnik	p.o. na obsah Ca							DDD: 0,50g		UZP: 3,40
41325	OSTEOGENON (OSSOPAN 800)	tbl fc 40x800 mg	RPH	CH	358,9	217,6	141,3	S			
A12AA03	Glukonát vápenatý	parent.							DDD: 3,00g		UZP: 61,40
00407	CALCIUM BIOTIKA	inj 10x10 ml/1 g	HBS	SK	211,0	204,5	6,5	S			
A12AA04	Uhličitan vápenatý	p.o.							DDD: 3,00g		UZP: 9,55
99889	CALCIUM 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 (MANDARÍNKA)	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 ŠUMIVÝ - 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	Daltepárín	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 2xo.6 ml/60 mg	RPM	F	517,3	460,0	57,3	S	HEM, CHI, INT, KAR, ORT		ind.obm.
72551	CLEXANE	inj 2xo.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	Reviparín	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	TROMBÍN LUDSKÝ 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	HEMOPIL M	inj sic 850-1000 iu	BAX	USA	24,5	24,5	0,0	A	HEM		ind.obm.
18655	HEMOPIL M	inj sic 450-850 iu	BAX	USA	24,5	24,5	0,0	A	HEM		ind.obm.
18654	HEMOPIL 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	OCF	CH	5 812,0	5 812,0	0,0	A	HEM		ind.obm.
97408	OCTAVI	inj sic 1x500 ut	OCF	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. aktivita						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+solv.	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+solv.	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	gtt 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	gtt 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	Erytropoetín	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 (flaša)	IHO	CZ	161,9	161,9	0,0	A			
B05AA06	Ľelatína	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	Hydroxyetylíškrob	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. FLAŠA)	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	GLUCOSI 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.f.	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. FLAŠA)	inf 1x500 ml 20%	BME	D	70,1	70,1	0,0	I			
97738	GLUCOSE 20%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x500 ml (sklo)	BFF	I	50,7	50,7	0,0	I			
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.f.	IMA	SK	35,4	35,4	0,0	A			
99170	INFUSIO RINGERI IMUNA	inf 1x500 ml-skl.f.	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.LÉČIVA 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	TRYP SIN 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 LÉČIVA	tbl 30x0.25 mg	LEX	CZ	31,0	31,0	0,0	I			
83318	DIGOXIN LÉČIVA	tbl 30x0.125 mg	LEX	CZ	20,8	18,0	2,8	S			
25279	DIGOXIN WZF POLFA	tbl 30x0.25 mg	POL	PL	32,3	32,3	0,0	I			
00705	DIGOXIN-GALENA 0.5 mg/ ml	gtt por 10 ml	GNO	CZ	19,8	19,8	0,0	I			
C01AA05	Digoxín	parent.							DDD: 0,25mg		UZP: 7,20
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	Noradrenalin	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	Norfefenrín	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	Dobutamin	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	Metoxamin	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	Molsidomín	p.o. do 4 mg							DDD: 6,00mg		UZP: 5,50
15115	CORVATON FORTE	tbl 30x4 mg	HBS	SK	116,2	110,0	6,2	S	INT, KAR		
25284	MOLSIDOMINA WZF POLFA	tbl 30x4 mg	POL	PL	72,7	72,7	0,0	I	INT, KAR		
C01DX12	Molsidomín	p.o. do 2 mg							DDD: 6,00mg		UZP: 5,70
15114	CORVATON	tbl 30x2 mg	HBS	SK	58,1	57,0	1,1	S	INT, KAR		
25283	MOLSIDOMINA WZF POLFA	tbl 30x2 mg	POL	PL	56,8	56,8	0,0	I	INT, KAR		
C01DX12	Molsidomín	p.o. ret. od 4 mg a viac							DDD: 6,00mg		UZP: 3,10
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	Molsidomín	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	Moxonidín	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	Reserpin 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	Spirolaktón	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	Chlórtalidon a draslík šetriace diuretikum	p.o.							DDD: 1,00DF		UZP: 1,30
88518	AMICLOTON	tbl 30	SLO	SK	37,1	37,1	0,0	I			
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	Xantinol nikotinát	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	Fenoxibenzamín	p.o.							DDD: 30,00mg		UZP: 28,60
80035	DIBENYLIN	cps 100x10 mg	SKF	GB	982,3	953,2	29,1	S	INT, KAR, NEF		
C04AX21	Naftidrofuryl	p.o.							DDD: 0,20g		UZP: 5,90
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	Heparín	loc. ung., gél							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. lidokain							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. escín							DDD: 60,00mg		UZP: 6,60
94708	AESCIN	tbl obd 30x20 mg	POL	PL	121,2	66,0	55,2	S			
09619	REPARIL	drg 100x20 mg	MAU	D	455,7	220,0	235,7	S			
94327	YELLON (liekovka)	cps 30x20 mg	SLO	SK	65,1	65,1	0,0	I			
C07AA	Betablokátry jednozlot'kové, neselektívne	p.o. metipranolol							DDD: 10,00mg		UZP: 0,70
02483	TRIMEPRANOL 10MG	tbl 50x10 mg (blíst.)	SLO	SK	34,8	34,8	0,0	I			
02484	TRIMEPRANOL 40MG	tbl 50x40 mg (skl.l.)	SLO	SK	52,3	52,3	0,0	I			
26383	TRIMEPRANOL 5MG	tbl 50x5 mg (blíst.)	SLO	SK	18,0	17,5	0,5	S			
C07AA	Betablokátry jednozlot'kové, 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 (blist.)	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 (blist.)	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	Nitrendipín	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	Lacidipín	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	KATOPIIL 25MG	tbl 40x25 mg	GLN	YU	158,3	154,0	4,3	S		
90976	KATOPIIL 50MG	tbl 40x50 mg	GLN	YU	253,3	253,3	0,0	I		
27808	TENSIOMIN	tbl 90x12,5 mg	EGI	H	172,1	172,1	0,0	I		
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	PRESTARIUM 4 mg (COVERSYL)	tbl 30x4 mg	LLG	F	353,8	327,0	26,8	S			
C09AA05	Ramipril	p.o. 1,25 mg					DDD: 2,50mg				UZP: 10,90
25647	TRITACE 1.25	tbl 30x1.25 mg	HBS	SK	201,5	163,5	38,0	S			
C09AA05	Ramipril	p.o. 5 mg					DDD: 2,50mg				UZP: 8,90
25655	TRITACE 5	tbl 30x5 mg	HBS	SK	546,9	534,0	12,9	S			
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	Cholestyramin	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. lipogél 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. (VRECKÁ)	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. gél							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 hyaluronová	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. géľ 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	Sulfónamidý	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	Sulfadiazin 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	Sulfadiazin 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	Sulfadiazin 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 LÉČIVA	crm 10 g 0.1%	LEX	CZ	36,4	36,4	0,0	I			
02829	TRIAMCINOLON LÉČIVA	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. gél 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 gentamycínom							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 gentamycínom							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. kloroxín							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	Benzoylperoxid	loc. gél 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	Benzoylperoxid	loc. gél 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	Benzoylperoxid	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. HVLP 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-ICHTAMOLICUM	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. HVLP 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 (čsl4)	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 (+aplik.)	VJP	D	102,7	88,0	14,7	S	DER, GYN		
G01AF02	Klotrimazol	vag. sup.vag.							DDD: 1,00DF		UZP: 10,50
71981	CANIFUG-CREMOLUM 100	sup vag 6x100 mg	WOL	D	406,7	63,0	343,7	S			
G01AF02	Klotrimazol	vag. tbl.vag. do 100 mg							DDD: 0,10g		UZP: 11,30
62862	CANDIBENE /FUNGIZID-RATIOPHARM/	tbl vag 6x100 mg	MCK	D	73,1	67,8	5,3	S	DER, GYN		
02870	CANESTEN	tbl vag 6x100 mg	BAY	D	259,7	67,8	191,9	S	DER, GYN		
93484	CLOTRIMAZOLUM POLFA	tbl vag 6x100 mg	POL	PL	67,4	67,4	0,0	I	DER, GYN		
G01AF02	Klotrimazol	vag. tbl.vag. nad 100 mg							DDD: 0,10g		UZP: 10,90
62863	CANDIBENE /FUNGIZID-RATIOPHARM/	tbl vag 3x200 mg	MCK	D	73,1	65,4	7,7	S	DER, GYN		
18551	CANESTEN	tbl vag 1x500 mg	BAY	D	193,6	54,5	139,1	S	DER, GYN		
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. nitrofurantoin							DDD: 0,20g		UZP: 3,00	
03629	FURANTOIN LÉČIVA	tbl vag 30x100 mg	LEX	CZ	44,4	44,4	0,0	I				
G01AX	Nifuratel	vag. sup. nifuratel-nystatin							DDD: 1,00DF		UZP: 16,50	
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-nystatin							DDD: 5,00g		UZP: 46,00	
41145	MACMIROR COMPLEX	ung vag 30 g	PIN	I	332,3	276,0	56,3	S	DER,	GYN,	URO	
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. gél							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	Metylergometrin	parent.							DDD: 0,20mg		UZP: 18,30	
00509	METHYLERGOMETRIN SPOFA	inj 5x1 ml 0.2 mg	SPX	CZ	91,5	91,5	0,0	I				
G02AD04	Karboprost	parent.						A	DDD: 2,50mg		UZP: 100%	
15668	PROSTIN 15 M	inj 1x1 ml/250 µg	UPJ	USA	975,4	975,4	0,0	A				
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 (vrec.)	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 (vrec.)	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 (vrec.)	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. gél							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+aplikátor	ORG	IRL	284,4	258,8	25,6	S	GYN		
97170	OVESTIN	crm 15 g+aplikátor	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 (HOTOVÁ INJ.)	inj 3x1 ml+aplik.	SAG	D	873,7	660,0	213,7	S	END, GYN, INT, REU		
09125	GYNODIAN DEPOT (HOTOVÁ 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	KLOGEST	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+solv	SRO	I	12 058,5	9 043,9	3 014,6	S	END, GYN		
56861	GONAL-F 150	inj sic 1x150 UT+solv	SRO	I	4 019,4	3 014,6	1 004,8	S	END, GYN		
56863	GONAL-F 150	inj sic 5x150 UT+solv	SRO	I	20 097,3	15 073,0	5 024,3	S	END, GYN		
56859	GONAL-F 75	inj sic 5x75 UT+solv	SRO	I	10 773,2	8 079,9	2 693,3	S	END, GYN		
56857	GONAL-F 75	inj sic 1x75 UT+solv	SRO	I	2 154,6	1 616,0	538,6	S	END, GYN		
56860	GONAL-F 75	inj sic 10x75 UT+solv	SRO	I	21 546,7	16 160,0	5 386,7	S	END, GYN		
56858	GONAL-F 75	inj sic 3x75 UT+solv	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	Alprostadi	parent. viazaný na cyklodextrín							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	Alfuzosin	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	Alfuzosin	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	Tamsulosin	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	Terazosin	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. doxazosin, 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. doxazosin, 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. doxazosin, 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 doxazosin, 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. mepartricin							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 Somatotropin		parent.						A DDD: 2,00UT	UZP: 100%			
25991	GENOTROPIN (KABI VIAL MULTIDOSE)	inj 10x4 ut+solv.	KBP	S	20 822,3	20 822,3	0,0	A	END, PED		ind.obm.	
61230	GENOTROPIN (KABI VIAL MULTIDOSE)	inj 1x4 ut+solv.	KBP	S	2 083,6	2 083,6	0,0	A	END, PED		ind.obm.	
94365	GENOTROPIN (KABI VIAL)	inj 10x4 ut+1 ml	KBP	S	21 134,4	21 134,4	0,0	A	END, PED		ind.obm.	
91968	GENOTROPIN (KABI VIAL+KONZ.L.)	inj 1x4 ut+1 ml	KBP	S	2 114,9	2 114,9	0,0	A	END, PED		ind.obm.	
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 Dezmpresin		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 Dezmpresin		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 Oktreotid		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.NAST.)	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.NAST.)	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	Fenoxymetylpenicilín	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	Fenoxymetylpenicilín	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	Fenoxymetylpenicilín	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	Penamecílín	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 benzylpenicilín	parent. do 600 KU							DDD: 2,00MU		UZP: 72,00
01089	PENDEPON	inj sic 10x600 ku	BTA	SK	222,3	216,0	6,3	S			
J01CE30	Kombinácie	parent. Pendepon com.							DDD: 0,50DF		UZP: 14,60
02723	PENDEPON COMPOSITUM (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 inibitor 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 inibitor 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 inibitor 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 (vrecká)	GWE	GB	449,0	332,5	116,5	S			
62557	ZINNAT 125 mg	gra 10x125 mg (vrecká)	GWE	GB	325,2	237,5	87,7	S			
96016	ZINNAT 125 MG	gra sus 50 ml	GWE	GB	266,8	237,5	29,3	S			
62556	ZINNAT 250 mg	gra 10x250 mg (vrecká)	GWE	GB	565,1	475,0	90,1	S			
96017	ZINNAT 250mg	gra 14x250 mg (vrecká)	GWE	GB	797,2	665,0	132,2	S			
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	CEFAKLOR 500-SL	cps 15	SLO	SK	646,0	438,0	208,0	S			
28844	CEFAKLOR 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	CEFAKLOR 250-SL	cps 21	SLO	SK	452,2	339,2	113,0	S			
28845	CEFAKLOR 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	CEFAKLOR 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	CEFAKLOR 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	Cefpodoxím	p.o.							DDD: 0,40g		UZP: 136,00
72888	ORELOX	tbl fc 10x100 mg	ROU	F	550,0	340,0	210,0	S			ATB
J01DA33	Cefpodoxím	p.o. tekuté LF nad 400 mg							DDD: 0,40g		UZP: 142,00
89035	ORELOX (8MG/ML)	gra sus 100 ml/800 mg	DIA	F	321,5	284,0	37,5	S			ATB
J01DA33	Cefpodoxím	p.o. tekuté LF do 400 mg							DDD: 0,40g		UZP: 142,00
89036	ORELOX (8MG/ML)	gra sus 50 ml/400 mg	DIA	F	165,1	142,0	23,1	S			ATB
J01DA39	Ceftibutén	p.o. 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	FROMLID 250	tbl flm 14x250 mg	KRK	SLO	510,5	485,8	24,7	S			
53283	FROMLID 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	CIPLOX-250	tbl flm 10x250 mg	CIA	IND	299,4	151,8	147,6	S			ATB
80535	CIPLOX-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	Trovafloxacin	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.
J04AK02	Etambutol	p.o.							DDD: 1,20g		UZP: 16,30
03023	SURAL 400MG	tbl 100x400 mg	CHN	H	541,7	541,7	0,0	I	TRN		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	VALTREX	tbl flm 10x500 mg	GOK	GB	1 166,7	1 159,7	7,0	S	ALG, DER, HEM, INF, ONK		ind.obm.
87205	VALTREX	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	Antitoxin 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 na 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 na 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.ĽUDSKÝ 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 na 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 na 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 1dáv.+solv.	SKX	B	683,5	268,0	415,5	S			ind.zoz.
54227	HIBERIX	inj sic 1dáv.+solv.+str.	SKX	B	683,5	268,0	415,5	S			ind.zoz.
44993	HIBTITER	inj 1x0.5 ml	WYE	GB	297,3	268,0	29,3	S			ind.zoz.
92292	TETRACT-HIB	plv inj 1 dáv.+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.ff.)	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 DÁVOK)	inj 10x5 ml (sk.ff.)	PMX	F	738,4	738,4	0,0	A			ind.zoz.
26912	D.T.COQ/D.T.P. (20 DÁVOK)	inj 10x10 ml (sk.ff.)	PMX	F	1 097,6	1 097,6	0,0	A			ind.zoz.
26127	D.T.VAX	inj 10x10 ml (sk.ff.)	PMX	F	1 215,5	1 215,5	0,0	A			ind.zoz.
26126	D.T.VAX	inj 10x5 ml (sk.ff.)	PMX	F	734,5	734,5	0,0	A			ind.zoz.
26125	D.T.VAX	inj 1x5 ml (sk.ff.)	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	Týfusový 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	Týfosový 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.)(FLAŠKA)	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.)(FLAŠKA)	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 flašt.	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 flašt.	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, ťivý 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	Merkaptopurin	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	Bleomycín	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	piv 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	Imunostimulancia	parent. lyofil. dialyzát leukocytov							DDD: 1,00DF		UZP: 1 265,90			
56930	IMMODIN	plv inj 1x1 dáv. + sol.	SVF	CZ	1 306,5	1 265,9	40,6	S	ALG		ind.obm.			
97146	IMMODIN	plv inj 5x1 dáv.+ 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
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
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
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
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
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
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
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
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
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 (trojnás.)	PFB	F	417,0	333,6	83,4	S			
55675	RIBOMUNYL	tbl 4 (trojnás.)	PFB	F	139,5	111,6	27,9	S			
55676	RIBOMUNYL	tbl 20 (trojnás.)	PFB	F	696,0	556,8	139,2	S			
98188	RIBOMUNYL	gra 12x500 mg (vrecká)	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 (vrecká)	PFB	F	696,0	556,8	139,2	S			
98187	RIBOMUNYL	gra 4x500 mg (vrecká)	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 Piroxicam		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 Glukózamín		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 vreciek	ROT	IRL	543,3	340,0	203,3	S	ORT,	REU	ind.obm.			
75899	DONA	gra por 20 vreciek	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% géľ	gel 1x40 g	ANG	A	127,2	24,0	103,2	S						
68594	TANTUM 5% KRÉM	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 géľ	gel 1x50 g	MEN	I	110,7	30,0	80,7	S				
14223	KETONAL 5% KRÉM	crm 1x50 g	LEK	SLO	69,8	30,0	39,8	S				
76656	KETONAL 5% KRÉM	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% GÉľ	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	INDOMETACÍNOVÝ GÉľ	ung 1x50 g	VUL	SK	38,5	30,0	8,5	S				
M02AA23 Indometacín		loc. nad 50 g						DDD: 1,00g	UZP: 0,50			
67409	INDOBENE	gel 100 g	MCK	D	105,8	50,0	55,8	S				
24455	INDOMETACÍNOVÝ GÉľ	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	ELMETACÍN	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	ELMETACÍN	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 klbov 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 FLAŠ.)	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 FLAŠ.)	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	MYLASTAN	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 pamidrónová	parent. (časová dávka)90 mg							DDD: 60,00mg		UZP: 9 520,00
28229	AREDIA	inj sic 1x90 mg/10 ml	NPA	CH	11 025,3	9 520,0	1 505,3	S	HEM, ONK, REU, ORT, END		ind.obm.
M05BA03	Kyselina pamidrónová	parent. (časová dávka)60 mg							DDD: 60,00mg		UZP: 7 140,00
28228	AREDIA	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	AREDIA	inj sic 2x10 ml/30 mg	CGC	CH	8 783,6	7 140,0	1 643,6	S	HEM, ONK, REU, ORT, END		ind.obm.
M05BA04	Kyselina alendrónová	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	Tiludrónová kyselina	p.o.							DDD: 0,40g		UZP: 339,50
92788	SKELID 200 mg	tbl 28x200 mg	SWI	F	5 490,1	4 753,0	737,1	S	END, ORT, REU		ind.obm.
M09AB	Enzýmy	p.o.							DDD: 0,54g		UZP: 44,30
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 hyalurónová	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	Chondroitín sulfát	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-JANSSEN	inj 50x2 ml/0.05 mg	JAN	B	1 103,6	1 103,6	0,0	A			ind.obm.
15969	FENTANYL-JANSSEN	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	Ketamín	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 LÉČIVA 1%	inj 10x5 ml 1%	LEX	CZ	110,1	110,1	0,0	A			
00565	PROCAIN LÉČIVA 1%	inj 10x10 ml 1%	LEX	CZ	194,9	194,9	0,0	A			
N01BB	Amidy a anilidy	parent. trimekain 2%						A	DDD: 1,00ml		UZP: 100%
00503	MESOCAIN	inj 10x5 ml 2%	LEX	CZ	83,9	83,9	0,0	A			
N01BB	Amidy a anilidy	parent. trimekain 1%							DDD: 1,00ml		UZP: 1,75
00502	MESOCAIN	inj 10x10 ml 1%	LEX	CZ	173,4	173,4	0,0	I			
N01BB01	Bupivakáin	parent.							DDD: 1,00ml		UZP: 1,70
25042	MARCAINE 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	Morfin	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 (blis.)	tbl flm 28x10 mg	BPL	GB	444,4	378,0	66,4	S			
56987	SEVREDOL 10 mg (blis.)	tbl flm 56x10 mg	BPL	GB	887,8	756,0	131,8	S			
N02AA01	Morfin	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 (blis.)	tbl flm 28x20 mg	BPL	GB	714,3	347,2	367,1	S			
56990	SEVREDOL 20 mg (blis.)	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	Morfin	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	Morfin	parent. nad 10 mg							DDD: 30,00mg		UZP: 12,00
01127	MORPHIN BIOTIKA 1%	inj 10x2 ml/20 mg	HBS	SK	79,7	79,7	0,0	I			
N02AA01	Morfin	parent. do 10 mg							DDD: 30,00mg		UZP: 14,70
01125	MORPHIN BIOTIKA 1%	inj 10x1 ml/10 mg	HBS	SK	49,0	49,0	0,0	I			
N02AA08	Dihydrokodein	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	Dihydrokodein	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	DOL SIN	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	DOL SIN	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 cm ²	JAN	B	6 771,5	6 771,5	0,0	I	AGG, NEU, ONK		ind.obm.
84152	DUROGESIC 50RG/HOD	emp TTS 5x20 cm ²	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 cm ²	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	Buprenorfin	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	Buprenorfin	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	Aloxiprin	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	Lyzinacetylsalicylát	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 (vrecko)	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	gtt 25 ml 50 mg/10 ml	GNO	CZ	44,3	44,3	0,0	I			
N02CA01	Dihydroergotamín	parent.							DDD: 4,00mg		UZP: 147,80
90795	DIHYDERGOT	inj 5x1 ml 1 mg/ ml	SAN	CH	184,7	184,7	0,0	I			
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 aminy s uhlikovým reťazcom	p.o. hydrochlorid dietazína							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 (BLIST.)	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 obd 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	Zuklopetixol	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	Zuklopetixol	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	Zuklopetixol	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	APAUURIN	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	IMOVA NE	tbl obd 20x7.5 mg	RRO	F	140,6	44,0	96,6	S			
94944	IMOVA NE	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 LÉČIVA	inj 10x2 ml/20 mg	LEX	CZ	117,4	117,4	0,0	A			
N06AA16	Dosulepín	p.o. nad 25 mg							DDD: 150,00mg		UZP: 9,55
15849	PROTHIADEN 75	tbl obd 30x75 mg	LEX	CZ	178,4	143,3	35,1	S			
N06AA16	Dosulepín	p.o. nad 10 mg do 25 mg							DDD: 150,00mg		UZP: 9,70
04207	PROTHIADEN	drg 30x25 mg	LEX	CZ	58,6	48,5	10,1	S			
25749	PROTHIADEN 25	drg 30x25 mg	LEX	CZ	49,8	48,4	1,4	S			
N06AA16	Dosulepín	p.o. do 10 mg							DDD: 150,00mg		UZP: 12,10
03851	PROTHIADEN 10	tbl obd 50x10 mg	LEX	CZ	41,3	40,3	1,0	S			
N06AA21	Maprotilín	p.o. nad 10 mg							DDD: 100,00mg		UZP: 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	Viloxazin	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	EFFECTIN 50mg (BLIS.)	tbl 60X50 mg	WYE	GB	1 352,5	1 275,0	77,5	S	NEU, PSY		
14177	EFFECTIN 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	Rivastigmín	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	Rivastigmín	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	Rivastigmín	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	Rivastigmín	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%	gtt 1x50 ml	AUA	A	363,5	183,3	180,2	S			
75122	TEBOKAN 4%	gtt 1x20 ml	AUA	A	169,7	73,3	96,4	S			
N07AA01	Neostigmín	p.o.							DDD: 60,00mg		UZP: 16,60
25037	SYNTOSTIGMIN	tbl 20x15 mg (blst.)	SLO	SK	82,9	82,9	0,0	I			
00318	SYNTOSTIGMIN	tbl 20x15 mg (skl.l.)	SLO	SK	82,9	82,9	0,0	I			
N07AA01	Neostigmín	parent.							DDD: 2,00mg		UZP: 17,60
00612	SYNTOSTIGMIN	inj 10x1 ml/0.5 mg	HBS	SK	43,8	43,8	0,0	I			
N07AA02	Pyridostigmin	p.o. nad 10 mg							DDD: 180,00mg		UZP: 34,00
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	Pyrimetamin, 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	Pyrvinium	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	Ipratropiumbromid	loc. spr. nas.							DDD: 0,24mg		UZP: 7,00
26984	ATROVENT NASAL SPRAY 0.03%	spr nas 15 ml	BOE	D	242,5	131,3	111,2	S	ALG, ORL, TRN		
R01AX06	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/kromoglykát							DDD: 0,60mg		UZP: 33,30
94416	DITEC	aer dos 10 ml	BOE	D	605,9	555,1	50,8	S	ALG, TRN		
R03AC02	Salbutamol	inhal. aeros.							DDD: 0,80mg		UZP: 3,90
99143	ASMAVEN INHALER	inh 1x200 dávok	BER	GB	76,9	76,9	0,0	I			
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/dávka	XSU	USA	2 203,5	1 935,0	268,5	S	ALG		
25608	EPIPEN JR	inj 1x0.15 mg/dávka	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 200x250 µg	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 200x250 µg	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 100 µg							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	lpratrópiumbromid	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	lpratrópiumbromid	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/200 dávok	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 dáv.	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		UZP: 11,90
97502	EUPHYLLIN CR 150	cps 50x150 mg	CCS	CZ	182,6	148,8	33,8	S			
R03DA05	Aminofylín	parent.							DDD: 0,60g		UZP: 34,00
86756	AMINOMAL	inj 3x10 ml	MLS	I	40,6	40,6	0,0	I			
00610	SYNTOPHYLLIN	inj 5x10 ml/240 mg	HBS	SK	68,0	68,0	0,0	I			
R03DC01	Zafirlukast	p.o.							DDD: 40,00mg		UZP: 55,00
25291	ACCOLATE 20	tbl flm 56x20 mg	ZNC	GB	1 616,6	1 540,0	76,6	S	ALG, TRN		ind.obm.
25290	ACCOLATE 20	tbl flm 28x20 mg	ZNC	GB	965,3	770,0	195,3	S	ALG, TRN		ind.obm.
25292	ACCOLATE 40	tbl flm 28x40 mg	ZNC	GB	1 616,6	1 540,0	76,6	S	ALG, TRN		ind.obm.
25293	ACCOLATE 40	tbl flm 56x40 mg	ZNC	GB	3 233,1	3 080,0	153,1	S	ALG, TRN		ind.obm.
R03DC03	Montelukast	p.o. tbl. 10 mg							DDD: 10,00mg		UZP: 55,00
53077	SINGULAIR 10 MG	tbl flm 28x10 mg	MSD	NL	2 207,0	1 540,0	667,0	S	ALG, TRN		ind.obm.
R03DC03	Montelukast	p.o. tbl. 5 mg							DDD: 10,00mg		UZP: 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		UZP: 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		UZP: 2,00
02753	LIBEXIN	tbl 20x100 mg	CHN	H	59,0	13,3	45,7	S	ALG, INT, TRN		
R05CB01	Acetylcysteín	p.o.							DDD: 0,50g		UZP: 10,80
83732	ACETYLCYSTEIN AL 100	gra 20x3 g/100 mg	APA	D	116,5	43,2	73,3	S	ALG, INT, PED, TRN		
83733	ACETYLCYSTEIN AL 100	gra 50x3 g/100 mg	APA	D	270,4	108,0	162,4	S	ALG, INT, PED, TRN		
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		UZP: 7,50
94918	AMBROBENE	tbl 20x30 mg	MCK	D	58,4	30,0	28,4	S	ALG, ORL, TRN		
98336	AMBROBENE 75 mg	cps ret 10x75 mg	MCK	D	78,6	37,5	41,1	S	ALG, ORL, TRN		
94917	AMBROBENE 75 mg	cps ret 20x75 mg	MCK	D	118,2	75,0	43,2	S	ALG, ORL, TRN		
15282	AMBROSAN	tbl 20x30 mg	PMP	CZ	43,7	30,0	13,7	S	ALG, ORL, TRN		
96192	AMBROSAN	tbl 30x30 mg	PMP	CZ	66,3	45,0	21,3	S	ALG, ORL, TRN		
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	Kodein	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	Klemastin	p.o.					DDD: 2,00mg				UZP: 9,00
02005	TAVEGYL	tbl 20x1 mg	SAN	CH	125,1	90,0	35,1	S			
09789	TAVEGYL	tbl 20x1 mg	KRK	SLO	104,3	90,0	14,3	S			
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 1x120 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	Akrivastin	p.o.					DDD: 24,00mg				UZP: 12,00
94242	SEMPREX	cps 24x8 mg	GWE	GB	164,5	96,0	68,5	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN		
R06AX19	Azelastín	p.o.					DDD: 4,00mg				UZP: 12,00
89135	ALLERGODIL	tbl flm 20x2 mg	ASD	D	113,2	113,2	0,0	I	ALG, ORL, PED		
R06AX22	Ebastín	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	TELFAST 120	tbl flm 30x120 mg	HMR	D	557,5	435,0	122,5	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN		
28137	TELFAST 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	TELFAST 180	tbl flm 30x180 mg	HMR	D	830,3	652,5	177,8	S	ALG, DER, INT, ORL, PED, TRN		
28133	TELFAST 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
48535	AZIDAMFENIKOL	gtt oph 10 ml 1%	XUN	SK	33,6	33,6	0,0	I			UZP: 3,50
S01AA30	Kombinácie rôznych antibiotík	loc. ung. neomycin/bacitracin									DDD: 1,00g
01076	OPHTHALMO-FRAMYKOIN	ung oph 5 g	LEX	CZ	33,4	30,0	3,4	S			UZP: 6,00
S01AB04	Sulfacetamid	loc. gtt./sus.									DDD: 1,00ml
93577	SULPHACETAMID 10% POLPHARMA	gtt oph 12x0.5 ml	XPO	PL	50,6	36,0	14,6	S			UZP: 6,00
S01AD03	Acyklovir	loc. ung. 3%									DDD: 1,00g
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
00802	OPHTHALMO-SEPTONEX	gtt oph 10 ml	GNO	CZ	25,6	18,0	7,6	S			UZP: 1,80
S01AX03	Síran zinočnatý	loc. gtt.oph. 0,25%									DDD: 1,00ml
15737	SÍRAN ZINOČNATÝ	gtt oph 10 ml	XUN	SK	33,4	33,4	0,0	I			UZP: 3,40
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
27660	UNIFLOX	gtt oph 1x10 ml	XUN	SK	71,2	71,2	0,0	I	OPH, ORL, PED		UZP: 7,20
S01AX13	Ciprofloxacín	loc.									DDD: 1,00ml
14611	CIPOLOX 3,5 MG (PE LIEK.)	int oph 5 ml	CIA	IND	191,7	36,0	155,7	S	OPH,ORL,PED		UZP: 7,20
S01BA01	Dexametazón	loc. gtt./sus.									DDD: 1,00ml
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
89858	MAXIDEX	ung oph 1x3,5 g	ACU	B	157,5	19,6	137,9	S	OPH		UZP: 5,60
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
02668	OPHTHALMO-HYDROCORTISON LÉČIVA	ung oph 1x5 g 0.5%	LEX	CZ	33,0	27,5	5,5	S	ALG, DER, OPH, ORL		UZP: 5,50
S01BA03	Kortizón	loc. gtt./sus.									DDD: 1,00ml
00757	CORTISON SPOFA	gtt 1x3 ml	SPX	CZ	97,8	72,0	25,8	S	ALG, OPH, ORL		UZP: 24,00
S01BA04	Prednizolón	loc. gtt./sus.									DDD: 1,00ml
03668	ULTRACORTENOL	gtt oph 5 ml 0.5%	DPA	CH	133,4	115,0	18,4	S	ALG, OPH, ORL		UZP: 23,00
S01BA04	Prednizolón	loc. sus.									DDD: 1,00ml
25335	INFLANEFRAN FORTE	sus oph 1x5 ml	PAV	D	179,2	132,5	46,7	S	ALG, OPH, ORL		UZP: 26,50
S01BA04	Prednizolón	loc. ung.									DDD: 1,00g
03616	ULTRACORTENOL	ung oph 5 g 0.5%	DPA	CH	143,1	115,0	28,1	S	ALG, OPH, ORL		UZP: 23,00
S01BA07	Fluorometolón	loc. gtt./sus.									DDD: 1,00ml
93933	EFFLUMIDEX	gtt oph 5 ml	ALL	D	171,8	166,5	5,3	S	OPH		UZP: 33,30
85619	FLUCON	sus oph 1x5 ml 0.1%	ACU	B	244,8	166,5	78,3	S	OPH		
S01BC	Antiflogistika, nesteroidné	loc. ung. alkylazulény									DDD: 1,00g
00874	OPHTHALMO-AZULEN	ung oph 5 g	LEX	CZ	28,3	14,3	14,0	S			UZP: 2,85
S01BC03	Diklofenak	loc. gtt./sus.									DDD: 1,00ml
25680	DICLOF 0.1%	gtt oph 1x10 ml	XUN	SK	55,4	55,4	0,0	I	OPH		UZP: 5,70
94890	NACLOF	gtt oph 5 ml	DPA	CH	313,7	28,5	285,2	S	OPH		
S01CA	Kortikosteroidy kombinované s antiinfektívami	loc. gtt./sus. chloramfen./dexametazón									DDD: 1,00ml
76499	SPERSADEX COMP.	int oph 1x5 ml	CBV	CH	141,2	132,5	8,7	S	OPH		UZP: 26,50

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 PILOCARPIN.CHLOR. 2%	ung oph 10 g	VUL	SK	66,7	66,7	0,0	I	OPH		
S01EB02	Karbachol	loc. gtt. 3%								DDD: 0,40ml	UZP: 3,20
02609	ISOPTO CARBACHOL	gtt oph 15 ml 3%	ACU	B	125,1	120,0	5,1	S	OPH		
S01EB02	Karbachol	loc. gtt./sus. 1,5%								DDD: 0,40ml	UZP: 3,20
02233	ISOPTO CARBACHOL	gtt oph 15 ml 1.5%	ACU	B	122,5	120,0	2,5	S	OPH		
S01EC01	Acetazolamid	p.o.								DDD: 0,75g	UZP: 7,50
00113	DILURAN (blis.)	tbl 20x250 mg	LEX	CZ	49,1	49,1	0,0	I			
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% (FLAŠ.PE)	gtt oph 5 ml 0.50%	LEX	CZ	124,4	32,5	91,9	S	OPH			
98211	TIMOPTOL(FLAŠ.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% (FLAŠ.PE)	gtt oph 5 ml 0.25%	LEX	CZ	115,6	25,0	90,6	S	OPH			
98210	TIMOPTOL(FLAŠ.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. dioxoprometazín							DDD: 1,00ml		UZP: 3,70
26477	PROMESULF	gtt oph 10 ml	XUN	SK	36,6	36,6	0,0	I			
S01GX01	Nátrium chromoglykolát	loc. gtt./sus. očné kvapky							DDD: 1,00ml		UZP: 6,00
18638	ALLERGOCROM	gtt oph 1x10 ml	URS	D	119,0	60,0	59,0	S	ALG, OPH		
70418	CROMOBENE(=CROMOGLICIN-RATIOPI.)	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	Levokabastín	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	HYPROMELÓZA	gtt oph 10 ml	XUN	SK	33,6	33,6	0,0	I			
S01XA04	Jodid draselný	loc.							DDD: 1,00ml		UZP: 3,40
48537	JODID DRASELNÝ	gtt oph 10 ml 2%	XUN	SK	33,6	33,6	0,0	I			
25720	JODID DRASELNÝ	gtt oph 10 ml 3%	XUN	SK	33,9	33,9	0,0	I			
25719	JODID DRASELNÝ	gtt oph 10 ml 1%	XUN	SK	33,3	33,3	0,0	I			
S01XA04	Jodid draselný, jodid sodný	loc.							DDD: 1,00ml		UZP: 3,50
18356	COLLYRIUM KALII & NATRII IODATI	gtt oph 20 g (čsl4)	VUL	SK	56,9	35,0	21,9	S			
15770	COLLYRIUM KALII & NATRII IODATI	gtt oph 10 g (čsl4)	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	HYPROMELÓZA-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 antiinfektívami	loc. gtt./sus.							DDD: 1,00ml		UZP: 95%
88519	OTOSPORIN	gtt oph 5 ml	GWE	GB	199,1	189,1	10,0	S	ORL		ATB
S03AA03	Polymyxín B	loc. gtt./sus.							DDD: 1,00ml		UZP: 2,65
02830	POLYMYXIN B	gtt oto 10 ml 100 ku	GNO	CZ	32,3	26,5	5,8	S	ORL		
S03D	Ostatné oftalmologiká	loc. HPLP							DDD: 1,00ml		UZP: 7,10
18357	COLLYRIUM KALII IODATI	gtt oph 20 g (čsl4)	VUL	SK	40,7	40,7	0,0	I			
15769	COLLYRIUM KALII IODATI	gtt oph 10 g (čsl4)	VUL	SK	26,0	26,0	0,0	I			
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	Extraktý 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	Extraktý 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/100 pnu	SEV	CZ	149,6	149,6	0,0	A			
98508	D-AL DUSTS SEVAC	inj 5 ml/1000 pnu	SEV	CZ	149,6	149,6	0,0	A			
98506	D-AL DUSTS SEVAC	inj 5 ml/100 pnu	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 0.5 pnu	SEV	CZ	234,8	234,8	0,0	A			
98516	D-AL MITES SEVAC	inj 5 ml/1000 pnu	SEV	CZ	192,2	192,2	0,0	A			
98514	D-AL MITES SEVAC	inj 5 ml/100 pnu	SEV	CZ	192,2	192,2	0,0	A			
98510	D-AL MYCO SEVAC	inj 5 ml/100 pnu	SEV	CZ	149,6	149,6	0,0	A			
98512	D-AL MYCO SEVAC	inj 5 ml/1000 pnu	SEV	CZ	159,8	159,8	0,0	A			
98520	D-AL POLLENS SEVAC	inj 5 ml/1000 pnu	SEV	CZ	149,6	149,6	0,0	A			
98518	D-AL POLLENS SEVAC	inj 5 ml/100 pnu	SEV	CZ	149,6	149,6	0,0	A			
25250	D-AL SEVAC PRICK TEST	sol 1x3 ml/3000 pnu	SEV	CZ	256,5	256,5	0,0	A			
25251	D-AL SEVAC PRICK TEST	sol 1x3 ml/30000 pnu	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	Extraktý 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 (300 SU+8000 SU+2 KU)	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/10000 pnu	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.PROTIAKN	inj 5x10 ml	SEV	CZ	564,5	508,1	56,4	S	ALG
99676	H-AL BACT.SEVAC INJ.SMĚS DCD	inj 5x10 ml	SEV	CZ	970,0	873,0	97,0	S	ALG
99670	H-AL BACT.SEVAC INJ.SMĚS 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 AKNÉ	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	660,2	594,2	66,0	S	ALG
98409	H-AL BACTO P.O.SMĚS DCD	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	484,9	436,4	48,5	S	ALG
98394	H-AL BACTO P.O.SMĚS 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/10000 pnu	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 1x10000 pnu	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 1x10000 pnu	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/10000 pnu	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 1x10000 pnu	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.VČEL+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.VČEL+VOS.EXT	sol od 0.05pnu 6x9	SVF	CZ	581,2	523,1	58,1	S	ALG		
98450	H-AL INS. P.O.VČEL+VOS.EXT	sol 5000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	930,8	837,7	93,1	S	ALG		
98444	H-AL INS. P.O.VČELÍ EXTR.	sol 5000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	233,2	209,9	23,3	S	ALG		
98442	H-AL INS. P.O.VČELÍ EXTR.	sol od 0.5pnu 6x9 ml	SVF	CZ	621,2	559,1	62,1	S	ALG		
98443	H-AL INS. P.O.VČELÍ EXTR.	sol od 0.05pnu 6x9	SVF	CZ	427,1	384,4	42,7	S	ALG		
98445	H-AL INS. P.O.VOSÍ 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.VOSÍ EXTR.	sol 5000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	1 939,8	1 745,8	194,0	S	ALG		
98446	H-AL INS. P.O.VOSÍ EXTR.	sol od 0.05 pnu 6x9	SVF	CZ	697,4	627,7	69,7	S	ALG		
99723	H-AL INS.SEVAC INJ.VČEL+VOS.EXT	inj 1x5000 pnu	SEV	CZ	735,3	661,8	73,5	S	ALG		
99722	H-AL INS.SEVAC INJ.VČEL+VOS.EXT	inj 7x10 ml	SEV	CZ	1 726,2	1 553,6	172,6	S	ALG		
99721	H-AL INS.SEVAC INJ.VČEL+VOS.EXT	inj 6x10 ml	SEV	CZ	775,9	698,3	77,6	S	ALG		
99710	H-AL INS.SEVAC INJ.VČELÍ EXTR.	inj 7x10 ml	SEV	CZ	987,9	889,1	98,8	S	ALG		
99711	H-AL INS.SEVAC INJ.VČELÍ EXTR.	inj 1x5000 pnu	SEV	CZ	282,4	254,2	28,2	S	ALG		
99709	H-AL INS.SEVAC INJ.VČELÍ EXTR.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	898,1	808,3	89,8	S	ALG		
99714	H-AL INS.SEVAC INJ.VOSÍ EXTR.	inj 1x5000 pnu	SEV	CZ	1 203,1	1 082,8	120,3	S	ALG		
99713	H-AL INS.SEVAC INJ.VOSÍ EXTR.	inj 7x10 ml	SEV	CZ	2 696,9	2 427,2	269,7	S	ALG		
99712	H-AL INS.SEVAC INJ.VOSÍ EXTR.	inj 6x10 ml	SEV	CZ	828,8	745,9	82,9	S	ALG		
99716	H-AL INS.SEVAC KOMÁŘÍ	inj 7x10 ml	SEV	CZ	1 260,9	1 134,8	126,1	S	ALG		
99715	H-AL INS.SEVAC KOMÁŘÍ	inj 6x10 ml	SEV	CZ	987,9	889,1	98,8	S	ALG		
98452	H-AL MIT. P.O.SMĚS ROZTOČŮ	sol od 1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	2 327,6	2 094,8	232,8	S	ALG		
98453	H-AL MIT. P.O.SMĚS ROZTOČŮ	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	1 357,8	1 222,0	135,8	S	ALG		
98451	H-AL MIT. P.O.SMĚS ROZTOČŮ	sol od 0.1pnu 6x9 ml	SVF	CZ	815,1	733,6	81,5	S	ALG		
99806	H-AL MIT.DEP.SMĚS ROZTOČŮ	inj 10000pnu/5 ml	SVF	CZ	2 036,7	1 833,0	203,7	S	ALG		
17778	H-AL MIT.DEP.SMĚS ROZTOČŮ	inj 1000pnu/3 ml	SVF	CZ	524,1	471,7	52,4	S	ALG		
17777	H-AL MIT.DEP.SMĚS ROZTOČŮ	inj 100pnu/1 ml	SVF	CZ	212,7	191,4	21,3	S	ALG		
99724	H-AL MIT.SEVAC INJ.SM.ROZTOČŮ	inj 5x10 ml	SEV	CZ	1 358,0	1 222,2	135,8	S	ALG		
99725	H-AL MIT.SEVAC INJ.SM.ROZTOČŮ	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/10000 pnu	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 0.1 pnu 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/10000 pnu	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 2500pnu/5 ml	SVF	CZ	623,3	561,0	62,3	S	ALG		
99818	H-AL POL. DEP.JAR.SM.ČAS.	inj 2500pnu/5 ml	SVF	CZ	639,8	575,8	64,0	S	ALG		
17782	H-AL POL. DEP.JAR.SM.ČAS.	inj 2500pnu/3 ml	SVF	CZ	81,8	73,6	8,2	S	ALG		
17781	H-AL POL. DEP.JAR.SM.ČAS.	inj 250pnu/1 ml	SVF	CZ	42,6	38,3	4,3	S	ALG		
99812	H-AL POL. DEP.POLLIN.MIXT.	inj 2500pnu/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.PODZIMNÍ	inj 25000pnu/5 ml	SVF	CZ	765,8	689,2	76,6	S	ALG		
17784	H-AL POL. DEP.SM.PODZIMNÍ	inj 2500pnu/3 ml	SVF	CZ	81,8	73,6	8,2	S	ALG		
17783	H-AL POL. DEP.SM.PODZIMNÍ	inj 250pnu/1 ml	SVF	CZ	42,6	38,3	4,3	S	ALG		
99830	H-AL POL. DEP.SMĚS TRAV I	inj 25000pnu/5 ml	SVF	CZ	639,8	575,8	64,0	S	ALG		
17785	H-AL POL. DEP.SMĚS TRAV I	inj 250pnu/1 ml	SVF	CZ	42,6	38,3	4,3	S	ALG		
17786	H-AL POL. DEP.SMĚS 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.ČASNÁ	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.ČASNÁ	sol 10000pnu 1x9 ml	SVF	CZ	678,8	610,9	67,9	S	ALG		
98463	H-AL POL. P.O.JAR.SM.ČASNÁ	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.ČASNÁ	inj 6x10 ml	SEV	CZ	1 203,1	1 082,8	120,3	S	ALG		
99740	H-AL POL.SEVAC INJ.JAR.SM.ČASNÁ	inj 5x10 ml	SEV	CZ	775,9	698,3	77,6	S	ALG		
99742	H-AL POL.SEVAC INJ.JAR.SM.ČASNÁ	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 1x10000 pnu	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	Akamprosat	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	Gonadorelin	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	Výťiva 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	Výťiva 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	Výťiva 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	Výťiva 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	Výťiva 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	Výťiva 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	Výťiva 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	Výťiva 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 STRAWBERRY	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 výživná-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 výživná-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 výživná 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	Iopromid	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	lotrolan	parent.						A	DDD: 1,00ml		UZP: 100%
96349	ISOVIST 240	inj 1x10 ml 240 mg/ ml	SAG	D	1 769,1	1 769,1	0,0	A			
96351	ISOVIST 300	inj 1x10 ml 300 mg/ ml	SAG	D	2 150,3	2 150,3	0,0	A			
V08AB07	loversol	parent. nad 15 do 30 ml vrátane,300 mg/ ml						A	DDD: 10,00ml		UZP: 100%
68923	OPTIRAY 300 (FLAŠKY)	inj 10x20 ml	MAL	USA	5 594,3	5 594,3	0,0	A			
27376	OPTIRAY 300 (RUČ.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 (RUČ.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 (RUČ.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 (RUČ.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 (RUČ.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			

VYSVETLIVKY K SKRATKÁM**Zoznam liekov obsahuje tieto položky:**

- 1. AT:** anatomicko-terapeutická klasifikácia podľa Svetovej zdravotníckej organizácie, ktorou sa identifikuje liek
- 2. NÁZOV:** obchodný názov lieku
- 3. DOPLNOK:** lieková forma, veľkosť balenia a sila uvedená v príslušných jednotkách
- 4. VÝR.:** výrobca lieku
- 5. ŠTÁT:** krajina pôvodu výrobcu lieku
- 6. PCL:** maximálna predajná cena lieku
- 7. ÚZP:** úhrada zdravotnou poisťovňou
- 8. PAC:** maximálna úhrada poisťovne
- 9. SÚ:** spôsob úhrady – **I** – lieky uhrádzané na základe zdravotného poistenia
S – lieky čiastočne uhrádzané na základe zdravotného poistenia
A – liek podaný pri poskytovaní ambulantnej starostlivosti v ambulancii lekára, pri lekárskej službe prvej pomoci a rýchlej zdravotnej pomoci ako súčasť zdravotného výkonu. Lekár ho vykazuje zdravotnej poisťovni poisťovne na osobitnom zúčtovacom doklade.
- 10. PRESK. OBM.:** Predpisovať lieky s preskripčným obmedzením môže len príslušný odborný lekár a na jeho odporúčanie praktický lekár.
Ak odborný lekár nemá zmluvu so zdravotnou poisťovňou, nemôže odporúčať liečbu liekom s PRESK. OBM.
Ak predpisujúci lekár nedodrží uvedené podmienky, liek nie je možné hrať z zdravotného poistenia.
Na PRESK. OBM. určené v Zozname liečiv a liekov nie je možné schváliť výnimku revíznym lekárom.
- 11. Ind. obm. (Indikačné obmedzenie):** Predpisovanie liekov s Ind. obm. a so spôsobom úhrady I, S alebo A znamená, že úhrada zo zdravotného poistenia sa realizuje len v indikáciách a za podmienok uvedených v Zozname indikačných obmedzení, ktorý je prílohou nariadenia vlády Slovenskej republiky.
- 12. ATB:** Uvedené lieky sa indikujú podľa odborného usmernenia Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky o predpisovaní antiinfekčných liekov číslo 1126/98-A z 1. júna 1998 uverejneného vo Vestníku Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky 20. októbra 1998, ročník 46, čiastka 16.
- 13. RL:** Liečba podlieha schváleniu revíznym lekárom (RL). Podmienky určuje nariadenie vlády Slovenskej republiky alebo príslušný postup zdravotnej poisťovne.
- 14. POZN.:** poznámka – ďalšie podmienky uhrádzania zdravotnou poisťovňou.

NÁZVY LIEKOVÝCH FORIEM A K NIM PRIDELENÉ SKRATKY

Skratka	Latinský názov	Slovenský názov
ADD BAL	Additio pro balneo	Kúpeľové aditívum
AER	Aerodispersio	Aerodisperzia
AER DER	Aerodispersio dermatica	Dermálna aerodisperzia
AER DOS	Aerodispersione cum dosifractione	Aerosól s dávkovacím ventilom
AER INH	Aer pro inhalatione	Plyn na inhaláciu
AER NAS	Aerodispersio nasalis	Nosová aerodisperzia
AER ORA	Aerodispersio oralis	Orálna aerodisperzia
AER OTO	Otoaerodispersio	Ušná aerodisperzia
AER SLG	Aerodispersio sublingualis	Sublingválna aerodisperzia
CAT	Cataplasma	Kataplazma, Pasta na obklady
COL	Collodium	Kolódium
CON DER	Concentratum pro solutione dermali	Koncentrát na dermálny roztok
CON GAR	Concentratum pro gargarismate	Koncentrát na kloktadlo
CON HED	Concentratum pro solutione haemodialyse	Koncentrát na hemodialyzačný roztok
CON INF	Concentratum pro infusione	Infúzny koncentrát
CON INJ	Concentratum pro iniectione	Injekčný koncentrát
CON REC	Concentratum pro solutione rectali	Koncentrát na rektálny roztok
CPS	Capsula	Kapsula (tvrdá, mäkká)
CPS AMY	Capsula amylacea	Škrobová kapsula
CPS ENT	Capsula enterosolvens	Gastrorezistentná kapsula
CPS INH	Capsula pro inhalatione	Kapsula na inhaláciu
CPS MOD	Capsula modificata	Kapsula s riadeným uvoľňovaním
CPS ORA	Capsula oralis	Orálna kapsula
CPS PLG	Capsula prolongata	Kapsula s predĺženým uvoľňovaním
CPS REC	Capsula rectalis	Rektálna kapsula
CPS VAG	Capsula vaginalis	Vaginálna kapsula
CRM	Cremor	Krém
CRM NAS	Cremor nasalis	Nosový krém
CRM OPH	Cremor ophthalmicus	Očný krém
CRM OTO	Otocremor	Ušný krém
CRM REC	Cremor rectalis	Rektálny krém
CRM VAG	Cremor vaginalis	Vaginálny krém
CUB POR	Cubus peroralis	Perorálna kocka
EMP TDM	Collemplastrum transdermale	Transdermálna náplasť
EMU DER	Emulsio dermatica	Dermálna emulzia

EMU DNT	Emulsio dentalis	Zubná emulzia
EMU GEN	Emulsio gastroenteralis	Gastroenterálna emulzia
EMU INF	Emulsio pro infusione	Infúzna intravenózna emulzia
EMU INH	Emulsio pro inhalatione in vasis cum pressu	Inhalačná emulzia v tlakovom obale
EMU INJ	Emulsio pro iniectione	Injekčná emulzia
EMU NEB	Emulsio pro nebulisatione	Emulzia na rozprašovanie
EMU POR	Emulsio peroralis	Perorálna emulzia
EMU REC	Emulsio rectalis	Rektálna emulzia
EMU VAG	Emulsio vaginalis	Vaginálna emulzia
ENM	Enema	Eném, Rektálna kvapalina
EXT	Externum	Externa, Impregnovaný obväz
GAR	Gargarisma	Kloktadlo
GEL DER	Gelatum dermaticum	Dermálny gél
GEL DNT	Gelatum dentale	Zubný gél
GEL EDC	Gelatum endocervicale	Endocervikálny gél
GEL GIN	Gelatum gingivale	Gingiválny gél
GEL NAS	Gelatum nasale	Nosový gél
GEL OPH	Gelatum ophthalmicum	Očný gél
GEL ORA	Gelatum orale	Orálny gél
GEL OTO	Otogelatum	Ušný gél
GEL POR	Gelatum perorale	Perorálny gél
GEL REC	Gelatum rectale	Rektálny gél
GEL URT	Gelatum urethrale	Uretrálny gél
GEL VAG	Gelatum vaginale	Vaginálny gél
GEN RNK	Generator radionuclidus	Rádionuklidový generátor
GLO VAG	Globulus vaginalis	Vaginálna guľôčka
GLO	Globulus	Globula (homeopatikum)
GRA EFF	Granulatus effervescens	Šumivý granulát
GRA ENT	Granulatus enterosolvens	Gastrorezistentný granulát
GRA MDF	Granulatus modificatus	Granulát s riadeným uvoľňovaním
GRA PLG	Granulatus prolongatus	Granulát s predĺženým uvoľňovaním
GRA POR	Granulatus peroralis	Perorálny granulát
GTT ORA	Guttae orales	Orálne kvapky
GTT POR	Guttae perorales	Perorálne kvapky
GUM MED	Gummi medicinale	Liečivá žuvačka
IMP	Implantatum	Implantát
INS ITU	Insertio intrauterina	Intrauterinný inzert
INS OPH	Insertio ophthalmica	Očná lamela

INS VAG	Insertio vaginalis	Vaginálny inzert
INT ETP	Instillatio endotracheopulmonalis	Endotracheopulmonálna instilácia
INT NAS	Instillatio nasalis	Nosová instilácia
INT OPH	Instillatio ophthalmica	Očná instilácia, Kolýrium
INT OTO	Otoinstillatio	Ušná instilácia
IRR NAS	Irrigatio nasalis	Nosový výplach
IRR ORA	Irrigatio oralis	Ústny výplach
IRR OTO	Otoirrigatio	Ušný výplach
IRR SOL	Solutio ad irrigationem	Roztok na výplach
IRR STO	Solutio ad irrigationem stomachi	Roztok na výplach žalúdka
IRR VES	Solutio ad irrigationem vesicae urinariae	Roztok na výplach mechúra
KIT RAD	Series pro usu radiopharmaceutico	Súprava na rádiofarmaceutický prípravok
LIQ DER	Liquidum dermale	Dermálna kvapalina
LIQ DNT	Liquidum dentale	Zubná kvapalina
LIQ GEN	Liquidum gastroenterale	Gastroenterálna kvapalina
LIQ INH	Liquidum pro inhalatione in vasis cum pressu	Inhalačná kvapalina v tlakovom obale
LIQ NEB	Liquidum pro nebulisatione	Kvapalina na rozprašovanie
LIQ ORA	Liquidum orale	Orálna kvapalina
LIQ POR	Liquidum perorale	Perorálna kvapalina
LIQ VAG	Liquidum vaginale	Vaginálna kvapalina
LOT OPH	Lotio ophtalmica	Očný loción
LYO POR	Lyophilisatum perorale	Perorálny lyofilizát
PAS ORA	Pastillus oralis	Orálna pastilka
PAS POR	Pastillus peroralis	Perorálna pastilka
PIL	Pilula	Pilulka
PLV ADS	Pulvis adpersorius	Dermálny zásyp
PLV DNT	Pulvis dentalis	Zubný prášok
PLV EFF	Pulvis effervescens	Šumivý prášok
PLV INF	Pulvis pro infusione	Prášok na infúziu
PLV INH	Insuflatio	Inhalačný prášok
PLV INJ	Pulvis pro iniectione	Prášok na injekciu
PLV NAS	Pulvis nasalis	Nosový prášok
PLV OTO	Otopulvis	Ušný prášok
PLV POR	Pulvis peroralis	Perorálny prášok
PLV SUS	Pulvis pro suspensione	Prášok na prípravu suspenzie
PST DER	Pasta dermatica	Dermálna pasta
PST DNT	Pasta dentalis	Zubná pasta
PST GIN	Pasta gingivalis	Gingiválna pasta

PST ORA	Pasta oralis	Orálna pasta
PST POR	Pasta peroralis	Perorálna pasta
SHP	Shampo	Šampón
SIR	Sirupus	Sirup
SIR GRA	Granulatus pro sirupo	Granulát na sirup
SIR SIC	Sirupus siccus	Prášok na sirup
SOL CSV	Solutio ad conservationem partium corporis	Roztok na konzervovanie orgánov
SOL DER	Solutio dermalis	Dermálny roztok
SOL DNT	Solutio dentalis	Zubný roztok
SOL GEN	Solutio gastroenteralis	Gastroenterálny roztok
SOL GIN	Solutio gingivalis	Gingiválny roztok
SOL HED	Solutio pro haemodialysi	Roztok na hemodialýzu
SOL HEF	Solutio pro haemofiltratione	Roztok na hemofiltráciu
SOL INF	Solutio pro infusione	Infúzny intravenózný roztok
SOL INH	Solutio pro inhalatione in vasis cum pressu	Inhalačný roztok v tlakovom obale
SOL INJ	Solutio pro iniectione	Injekčný roztok
SOL INR	Solutio ad usum intravesicalem	Roztok na intravezikálne použitie
SOL ION	Solutio pro iontophoresi	Roztok na iónofórezu
SOL NEB	Solutio pro nebulisatione	Roztok na rozprašovanie
SOL ORA	Solutio oralis	Orálny roztok
SOL PND	Solutio pro dialysi peritoneaeali	Roztok na peritoneálnu dialýzu
SOL POR	Solutio peroralis	Perorálny roztok
SOL REC	Solutio rectalis	Rektálny roztok
SOL VAG	Solutio vaginalis	Vaginálny roztok
SPC	Species	Čajovina
SPC SOL	Species solubilis	Instantná čajovina
SPM DER	Spuma dermalis	Dermálna pena
SPM REC	Spuma rectalis	Rektálna pena
SPM VAG	Spuma vaginalis	Vaginálna pena
STY DER	Stylus dermalis	Dermálna tyčinka
STY DNT	Stylus dentalis	Zubná tyčinka
STY NAS	Stylus nasalis	Nosová tyčinka
STY OTO	Otostylus	Ušná tyčinka
STY URT	Stylus urethralis	Uretrálna tyčinka
STY VUL	Stylus propter vulnus	Tyčinka na ranu
SUP	Suppositorium	Čapík
SUS DER	Suspensio dermalis	Dermálna suspenzia
SUS DNT	Suspensio dentalis	Zubná suspenzia

SUS GEN	Suspensio gastroenteralis	Gastroenterálna suspenzia
SUS INH	Suspensio pro inhalatione in vasis cum pressu	Inhalačná suspenzia v tlakovom obale
SUS INJ	Suspensio pro iniectione	Injekčná suspenzia
SUS NEB	Suspensio pro nebulisatione	Suspenzia na rozprašovanie
SUS ORA	Suspensio oralis	Orálna suspenzia
SUS POR	Suspensio peroralis	Perorálna suspenzia
SUS REC	Suspensio rectalis	Rektálna suspenzia
SUS VAG	Suspensio vaginalis	Vaginálna suspenzia
TBL	Tabuletta	Tableta
TBL BUC	Tabuletta buccalis	Bukálna tableta
TBL DSP	Tabuletta dispersibilis	Dispergovateľná tableta
TBL EFF	Tabuletta effervescens	Šumivá tableta
TBL ENT	Tabuletta enterosolvens	Enterosolventná tableta
TBL FLM	Tabuletta filmo obducta	Filmom obalená tableta
TBL IMP	Tabuletta implantata	Implantačná tableta, Implanteta
TBL MND	Tabuletta manducabilis	Žuvacia tableta
TBL MOD	Tabuletta modificata	Tableta s riadeným uvoľňovaním
TBL OBD	Tabuletta obducta	Obalená tableta, Obdukteta
TBL PLG	Tabuletta prolongata	Tableta s predĺženým uvoľňovaním
TBL RET	Tabuletta retardata	Tableta so spomaleným uvoľňovaním
TBL SLG	Tabuletta sublingualis	Sublingválna tableta
TBL SOL	Tabuletta solubilis	Rozpustná tableta, Solubleta
TBL VAG	Tabuletta vaginalis	Vaginálna tableta
TCT	Tinctura	Tinktúra
TMP OTO	Ototamponum	Ušný tampón
TMP REC	Tamponum rectale	Rektálny tampón
TMP VAG	Tamponum vaginale medicinale	Liečivý vaginálny tampón
TRI	Trituratae	Triturát (homeopatiká)
UNG DER	Unguentum dermale	Masť na vonkajšie použitie (na kožu)
UNG NAS	Unguentum nasale	Nosová masť
UNG OPH	Unguentum ophthalmicum	Očná masť
UNG OTO	Otounguentum	Ušná masť
UNG REC	Unguentum rectale	Rektálna masť
UNG VAG	Unguentum vaginale	Vaginálna masť
VAP INH	Vapor pro inhalatione	Vodná para na inhaláciu

KÓDY ATC SKUPÍN

ATC	NÁZOV
A	TRÁVIACI TRAKT A METABOLIZMUS
A01	STOMATOLOGICKÉ PRÍPRAVKY
A02	ANTACÍDA, ANTIULCERÓZA A ANTIFLATULENCIÁ
A03	SPAZMOLYTIKÁ, ANTICHOLINERGIKÁ, PROPULZÍVA
A04	ANTIEMETIKÁ
A05	LIEKY ŽLČOVÝCH CIEST A PEČENE
A06	LAXANCIÁ
A07	ANTIDIAROIKÁ, INTESTINÁLNE ANTIINFEKTÍVA A ANTIFLOGISTIKÁ
A08	PRÍPRAVKY PROTI OBEZITE OKREM DIETETÍK
A09	DIGESTÍVA VRÁTANE ENZÝMOV
A10	ANTIDIABETIKÁ
A11	VITAMÍNY
A12	NÁHRADY MINERÁLNYCH PRVKOV
A14	ANABOLIKÁ NA SYSTÉMOVÉ POUŽITIE
B	KRV A KRVOTVORNÉ ORGÁNY
B01	ANTITROMBOTIKÁ
B02	ANTIHEMORAGIKÁ
B03	ANTIANEMIKÁ
B04	HYPOLIPIDEMIKÁ
B05	NÁHRADY PLAZMY A PERFÚZNE ROZTOKY
B06	INÉ KRVNÉ PRÍPRAVKY VRÁTANE FIBRINOLYTÍK A HYALURONIDÁZY
C	KARDIOVASKULÁRNY SYSTÉM
C01	KARDIAKÁ
C02	ANTIHYPERTENZÍVA
C03	DIURETIKÁ
C04	PERIFÉRNE VAZODILATANCIÁ
C05	VAZOPROTEKTÍVA
C07	BETABLOKÁTORY
D	DERMATOLOGIKÁ
D01	ANTIMYKOTIKÁ NA POUŽITIE V DERMATOLÓGII
D02	EMOLIENCIÁ A DERMATOPROTEKTÍVA
D03	PREPARÁTY NA LIEČENIE RÁN A VREDOV
D04	ANTIPRURIGINÓZA VRÁTANE ANTIHISTAMINÍK, ANESTETÍK ATĎ.
D05	ANTIPSORIATIKÁ
D06	ANTIBIOTIKÁ A CHEMOTERAPEUTIKÁ, DERMATOLOGIKÁ
D07	KORTIKOSTEROIDY, DERMATOLOGIKÁ
D08	ANTISEPTIKÁ A DEZINFICIENCIÁ
D10	PRÍPRAVKY NA LIEČENIE AKNÉ
D11	INÉ DERMATOLOGIKÁ
G	UROGENITÁLNY SYSTÉM A POHLAVNÉ HORMÓNY
G01	GYNEKOLOGIKÁ - ANTIINFEKTÍVA A ANTISEPTIKÁ
G02	INÉ GYNEKOLOGIKÁ
G03	POHLAVNÉ HORMÓNY A LIEKY OVPLYVŇUJÚCE GENITÁLNY SYSTÉM

G04	UROLOGIKÁ
H	SYSTÉMOVÉ HORMONÁLNE PRÍPRAVKY OKREM POHLAVNÝCH HORMÓNOV
H01	HORMÓNY HYPOFÝZY A HYPOTALAMU
H02	KORTIKOSTEROIDY NA SYSTÉMOVÉ POUŽITIE
H03	LIEKY ŠTÍTNEJ ŽLAZY
H04	HORMÓNY PANKREASU
H05	LIEKY OVPLYVŇUJÚCE HOMEOSTÁZU KALCIA
J	ANTIINFECTÍVA NA SYSTÉMOVÉ POUŽITIE
J01	ANTIBAKTERIÁLNE LÁTKY NA SYSTÉMOVÉ POUŽITIE
J02	ANTIMYKOTIKÁ NA SYSTÉMOVÉ POUŽITIE
J04	ANTITUBERKULOTIKÁ A ANTILEPROTIKÁ OKREM STREPTOMYCÍNU
J05	ANTIVIROTIKÁ NA SYSTÉMOVÉ POUŽITIE
J06	SÉRA A IMUNOGLOBULÍNY
J07	VAKCÍNY
L	ANTINEOPLASTIKÁ A IMUNOMODULÁTORY
L01	CYTOSTATIKÁ
L02	HORMONÁLNA LIEČBA NEOPLASTICKÝCH OCHORENÍ
L03	IMUNOMODULÁTORY
L04	IMUNOSUPRESÍVA
M	MUSKULOSKELETÁRNY SYSTÉM
M01	ANTIREUMATIKÁ A ANTIFLOGISTIKÁ
M02	LIEKY PROTI BOLESTIAM KLBOV A SVALOV NA VONKAJŠIE POUŽITIE
M03	MYORELAXANCIÁ
M04	ANTIURATIKÁ
M05	LIEKY PROTI OCHORENIAM KOSTÍ
N	NERVOVÝ SYSTÉM
N01	ANESTETIKÁ
N02	ANALGETIKÁ
N03	ANTIEPILEPTIKÁ
N04	ANTIPARKINSONIKÁ
N05	PSYCHOLEPTIKÁ
N06	PSYCHOANALEPTIKÁ
N07	INÉ LIEKY NA NERVOVÝ SYSTÉM VRÁTANE PARASYMPATOMIMETÍK
P	ANTIPARAZITIKÁ
P01	ANTIPROTOZOIKÁ
P02	ANTIHELMINTIKÁ
P03	LIEKY PROTI EKTOPARAZITOM VRÁTANE SKABICÍD
R	RESPIRAČNÝ SYSTÉM
R01	RINOLOGIKÁ
R02	LARYNGOLOGIKÁ
R03	ANTIASTMATIKÁ
R05	EXPEKTORANCIÁ, MUKOLYTIKÁ A ANTITUSIKÁ
R06	ANTIHISTAMINIKÁ NA SYSTÉMOVÉ POUŽITIE
R07	INÉ LIEKY RESPIRAČNÉHO SYSTÉMU
S	ZMYSLOVÉ ORGÁNY
S01	OFTALMOLOGIKÁ

S02	OTOLOGIKÁ
S03	OFTALMOLOGIKÁ A OTOLOGIKÁ
V	RÓZNE (VÁRIÁ)
V01	ALERGÉNY
V03	VŠETKY OSTATNÉ LIEČIVÁ
V04	DIAGNOSTIKÁ
V06	NUTRIČNÉ PRÍPRAVKY
V07	VŠETKY OSTATNÉ POMOCNÉ A PODPORNÉ PRÍPRAVKY
V11	FYTOFARMAKÁ

ODBORNOSTI LEKÁROV**SKRATKA ODBORNOSŤ**

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

KRAJINY VÝROBCOV**ŠTÁT NÁZOV**

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

VÝROBCOVIA LIEKOV

VÝR	NÁZOV
AAB	ALFA BIOTECH S. P. A., POMEZIA, TALIANSKO
AAG	ALLPHAMED ARZNEIMITTEL GMBH.
AAP	ASTA-WERKE AG+CHEMIEWERK HOMBURG
ABA	AB ASTA
ABB	ABBOTT LABORATORIES
ABL	ALLERGAN BOTOX LIMITED, COUNTY MAYO
ACA	A H COX&CO. LTD., COX PHARM, BARNSTAPLE, VELKÁ BRITÁNIA
ACU	ALCON-COUVRER N. V.
ACY	CYANAMID (AMERICAN CYANAMID)
ADE	ADENYLCEMIE, CHEM. -PHARMAZEUTISCHE FABRIK
ADT	ADATOMED
AGC	AG CHEM
AGI	AGRARIA PHARMA GMBH
AGT	ALLERGIE THERAPEUTICS LTD, VELKÁ BRITÁNIA
AGU	AGUETTANT ITALIA S. R. L. MILANO, TALIANSKO
AHA	ALLEN & HANBURY'S LIMITED
AIC	ABIC LTD., PHARMACEUTICAL & CHEMICAL INDUSTRIES
AIE	ALCON IBERHIS, S. A.
ALC	ALCON LABORATORIES, INCORPORATED
ALF	ALFA PHARMACEUTICALS
ALK	ALKALOID
ALL	ALLERGAN PHARMACEUTICALS
ALS	ALCON SURGICAL INC., FORT WORTH, TEXAS, USA
AMA	ARON-MEDICIA, ARON LIPHA MEDICIA
AMH	AMERSHAM
ANB	ANBEN PHARMA
ANE	ANTISEPTICA GMBH, PULHEIM
ANG	ANGELINI GRUPPE
ANH	ANTON HUBNER GMBH CO.
ANM	ABTSWINDER NATURHEILMITTEL
ANN	ANTIGEN PHARMACEUTICALS LTD.
ANW	CHAUVIN ANKERPHARM GMBH, RUDOLSTADT
ANY	ANTIBIOTIC CO., BULHARSKO
AOP	ALLERGAN MEDICAL OPTICS
APA	ALIUD PHARMA GMBH AND CO. KG, LAICHINGEN
APG	APOGEPHA ARZNEIMITTEL GMBH
APN	ASTRA PHARMACEUTICAL PRODUCTION AB, SODERT., ŠVÉDSKO
APS	APS APOTHEKER H. STARKE GMBH
APT	APOTEX INC.
ARD	ARDEAPHARMA V. O. S., ŠEVĚTÍN
ARK	ARKOCHIM BP 28
ARM	ARMOUR PHARMACEUTICAL COMPANY
ARN	ARTESAN PHARMA GMBH AND CO., KG, LUCHOW, NEMECKO

ARP	ARDEYPHARM GMBH
ARR	ARROW INTERNATIONAL, INC.
ASD	ASTA MEDICA
ASH	ASCHE AG, NEMECKO
ASN	ASPRO-NICHOLAS GMBH.
ASQ	A. S. P. S. A. 59640 DUNKERQUE, FRANCÚZSKO
AST	ASTRA PHARMACEUTICAL PRODUCTS, INC.
ASV	ASTA MEDICA ARZNEIMITTEL GMBH, RAKÚSKO
ASW	ALFA SCHIAPPARELLI WASSERMANN
ATH	ALPHA THERAPEUTIC GMBH
AUA	AUSTROPLANT-ARZNEIMITTEL GMBH
AVE	AVENAT A. S., PRAHA
AZC	ASTRAZENECA AB SODERTALJE, ŠVÉDSKO
AZU	AZUPHARMA GMBH
BAA	BATA
BAX	BAXTER
BAY	BAYER
BBA	BAYER BITTERFELD GMBH, GREPPIN, NEMECKO
BBN	B. BIOREN, S. A.
BCA	BIOCHEMIE GMBH
BCC	BRACCO
BCE	BERLIN-CHEMIE (MENARINI GROUP)
BCM	BOCHEMIE, BOHUMÍN
BCP	BANO CHEM. -PHAR. PREPARATE
BCR	BIOCOR INC.
BCS	BIOMEDICA, SPOL. S R. O.
BDG	BAG-BIOLOGISCHE ANALYSENSYSTEM GMBH., LICH, NEMECKO
BDI	BECTON DICKINSON & CO. LTD., ÍRSKO
BEE	SMITH KLINE BEECHAM ANIMAL HEALTH
BEF	BEAUFOR LABS. (LABORATOIRES BEAUFOR)
BEH	BEHRINGWERKE (+BEHRING INSTITUTE WIEN)
BEI	BEIERSDORF-LILLY GMBH.
BER	BERK PHARMAC. LTD+APPROVED PRESCRIPT. SERVICE LTD.
BFF	BIEFFE MEDITAL S. P. A.
BFH	BIEFFE MEDITAL S. A., SABINANIGO, ŠPANIELSKO
BFM	BIOFARM
BFN	BEAUFOR IPSEN INDUSTRIE, DREUX, FRANCÚZSKO
BFT	BIOFERMENT
BGA	BOOTS GALENIKA
BGI	BIOGEN B. V., AMSTERDAM
BGL	BYK-GULDEN
BGP	BOEHRINGER INGELHEIM PHARMA, NEMECKO
BGV	BILGAST ARZNEITMITTEL VERTRIEBS GMBH
BGY	BIOGLAN AB, MALMÖ, ŠVÉDSKO
BHL	BOOTS HEALTHCARE INTERNATIONAL
BIA	BIAGINI

BIG	BEHRING INSTITUT GMBH., WIEN
BIJ	BCG-INSTITUT JENA
BIU	BIOFYZIKÁLNÍ ÚSTAV ČSAV, BRNO
BIW	BIOWET, BIOVETERINARY INDUSTRY WORKS
BJS	BIOSOL S. P. A., CANOSA SANNITA, TALIANSKO
BKG	BOEHRINGER INGELHEIM PHARMA KG, NEMECKO
BKI	BORIS KIDRIC INSTIT. OF NUCLEAR SCIENCES-VINCA
BLO	BLOCK
BLP	BARD PHARMACEUTICAL LIMITED MILTON ROAD, VELKÁ BRITÁNIA
BLU	BELUPO
BME	BRAUN B. -MEDICAL A. G. (BRAUN B., MELSUNGEN)
BMJ	BRISTOL/MYERS SQUIBB S. A., EPERNON, FRANCÚZSKO
BML	B. BRAUN MELSUNGEN AG BERLIN, NEMECKO
BMM	B. BRAUN MELSUNGEN AG, MELSUNGEN, NEMECKO
BMN	BIOMIN A. S., CÍFER
BMS	BRISTOL-MYERS SQUIBB, FRANCÚZSKO
BMY	BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY, NEW JERSEY, USA
BNA	BERNA
BNC	BENE-CHEMIE GMBH
BNE	BENDER + CO. GMBH, VIEDEŇ
BNI	BARES, NITRA
BNO	BIONORICA ARZNEIMITEL GMBH, NEMECKO
BNP	BAKER NORTON PHARMACEUTICALS, INC., USA
BNR	BIONORICA
BOE	BOEHRINGER C. H. SOHN INGELHEIM
BOF	BOFORS AB, NOBEL-PHARMA
BOI	B. O. I. LABORATORIOS BIOLOGICS ORGANICOS INDU
BOK	BOCK
BOL	BIOGAL
BOM	BOEHRINGER MANNHEIM GMBH
BOO	BOOTS PHARMACEUTICALS
BOS	BOSNALIJEK
BPA	B PHARMA
BPL	BARD PHARMACEUTICALS LTD, VELKÁ BRITÁNIA
BPY	YAMANOUCHI EUROPE B. V. (BROCADES PHARMA)
BRC	BERCO-ARZNEIMITTEL, NEMECKO
BRH	BEECHAM RESEARCH LABORATORIES
BRI	BRISTOL
BSA	BRISTOL-MYERS SQUIBB S. P. A., ANAGNI, TALIANSKO
BSH	BAUSCH&LOMB S. P. A.
BSK	BOOS, KOŠICE
BTA	BIOTIKA SLOVENSKÁ LUPČA
BTE	BIOTEST-SERUM-INSTITUT GMBH
BTP	BIOTEST PHARMA GMBH
BTR	BIO-TRANSFUSION, PARÍŽ
BVB	BIOSTER, S. P. VEVERSKÁ BITÝŠKA

BVI	BIOVETA IVANOVICE NA HANÉ
BVN	BEN VENUE LABORATORIES
BVT	BIOVETA TEREZÍN
BWE	WELLCOME FOUNDATION LTD.
BXG	BAXTER AG, INDUSTRIESTRASSE 67, VIEDEŇ, RAKÚSKO
BXI	BAXTER HEALTHCARE S. A. CASTLEBAR, CO MAYO, ÍRSKO
BXR	BIOREX RESEARCH AND DEVELOPMENT CO.
BXT	BAXTER HEALTHCARE LTD.
BYN	BIOSYN ARZNEIMITTEL GMBH
CAD	M/S CADILA LABS.
CAG	CARTER HOLT HARVEY
CAH	COOPERS ANIMAL HEALTH, VEĽKÁ BRITÁNIA
CAS	CASSENNE LABS.
CBA	CIBA VISION AG, HETTLINGEN, ŠVAJČIARSKO
CBG	CHIRON BEHRING GMBH & CO
CBT	CHIBRET, LABS
CBV	CIBA VISION GMBH
CBW	CHEMIE AG BITTERFELD-WOLFEN
CCN	CETUS CORPORATION
CCS	COOPHARMA SPOL. S R. O., PRAHA
CEO	CENTOCOR B. V., HOLANDSKO
CFD	CHEIL FOODS+ CHEMICALS, KÓREA
CFP	CFP COMPANHIA FARMACEUTICA S. A., PORTUGALSKO
CFR	CODIFAR
CGC	CIBA-GEIGY
CIA	CIPLA LTD, BOMBAY, INDIA
CIB	CIS BIOINTERNATIONAL BP 32
CIL	CILAG-CHEMIE GMBH
CIV	CIV, VÝROBA INFUZNÍCH ROZTOKŮ, LIBOCHOVICE
CKA	CADKA, INDIA
CLC	CALBIOCHEM
CLI	CL PHARMA AG (CHEMIE LINZ)
CLS	CLINTEC SALVIA GMBH AND CO. OHG, HOMBURG
CMS	CHEMISCHE PHARMACEUT. FABR. FAHLBERG-LIST GMBH
CMX	CIMEX AG
CNC	CHIRON, USA
CNG	CONNAUGHT MEDICAL RESEARCH LABORATORIES
CNH	CONPHARM AB, ŠVÉDSKO
CNP	CONTINENTAL PHARMA
CNX	CONNEX OLOMOUC
COL	COLOPLAST A/S
COO	COOPERATIVA FARMACEUTICA, MILANO, TALIANSKO
COT	CONTINENTAL LABORATORIES
COV	COVEX, S. A.
CPI	CHEM. PHARM. RESEARCH INSTITUTE /NIHFI/
CRG	COSMO ROYAL GUTERMANN GMBH

CRL	CASSELLA-RIEDEL PHARMA GMBH
CRO	CROOKES HEALTHCARE LIMITED
CSM	CASSELLA MED. GMBH
CSP	C. S. C., s. r. o., VÝROBA LÉČ. PŘÍPR., PRAHA
CSR	CENTRAL IRON+STEEL RESEARCH INSTITUTE
CST	CROSS SITE TECHNOLOGIES, CHENOVE, FRANCÚZSKO
CTA	CT-ARZNEIMITTEL GMBH
CTH	CHEMO-SERO-THERAPEUTIC RESEARCH INST.
CTL	CT LABS., SAN REMO
CTO	CENTEON PHARMA GMBH MARBURG, NEMECKO
CTP	CONTIPRO
CTU	CONTROLLEDTHERAP. (SCOTL.)LTD, EAST KILBR, GLASGOW, VELKÁ BRITÁNIA
CUI	CUI CORPORATION, USA
CUT	CUTTER LABORATORIES
CVL	C V LABORATORIES LIMITED, VELKÁ BRITÁNIA
CWO	ORANIENBURGER PHARMAWERK GMBH, NEMECKO
CYN	CYANAMID GMBH&CO., WOLFRATSHAUSEN, NEMECKO
CYT	CYTOGEN CORPORATION
DAN	DE ANGELI
DAT	DR. ATZINGER PHARMAZEUTISCHE FABRIK
DBO	D. BORN GMBH, HANDELSVERTRETUNGEN
DBS	DR. B. SCHEFFLER GMBH
DDR	DANSK DROGE A/S, DÁNSKO
DEO	DENTINOX KG & SCHUPPAN
DET	DESITIN-WERK CARL KLINKE GMBH
DFA	DANSK FARMASAN A/S
DGA	DIETETIQUE ET PHARMACIE AIGNAN, FRANCÚZSKO
DHO	DEUTSCHE HOMOOPATIE-UNION, NEMECKO
DHW	DEUTSCHE HYDRIERWERKE RODLEBEN GMBH
DIA	DIAMANT LABORATORIES
DII	DIAS S. P., TURNOV
DIP	DIPRO GMBH
DIS	DISTA PRODUCTS LIMITED
DKA	DIVAPHARMA-KNUFINKE ARZNEIMITTELWERK GMBH
DKT	DAKOTA PHARM.
DLG	DELAGRANGE LABS.
DLI	DELMONT LABORATORIES, INC.
DLR	DOLORGIET, ARZNEIMITTELFABRIK KG
DML	DOMILENS LABORATORIES, FRANCÚZSKO
DNG	DONG-A PHARM. CO., LTD, KÓREA
DOM	DOME LAB.
DPA	DISPERSA (DR. BAESCHLIN) WINTERTHUR
DPH	DUPHAR LTD.
DPM	DUOPHARM GMBH
DPT	NATURWAREN OHG, DR. PETER THEISS, HOMBURG
DRC	DURACHEMIE GMBH

DSH	DARIUS SHARE COMPANY
DSI	DENTSPLY INDUSTRIA, BRAZÍLIA
DSR	DR. SCHIEFFER GMBH
DTY	DE TREY
DUE	DUET-MIROSLAV DUZI
DUM	DUMEX A/S (DUMEX LTD).
DUP	DU PONT PHARMA GMBH, BAD HOMBURG V. D. H.
DWU	DROGERIE WURZELSEPP
DXN	DEXON LTD.
EAS	EPIPHARM ALLERGIE SERVICE GMBH
EBW	EBEWE ARZNEIMITTEL
ECE	EUROCETUS B. V., AMSTERDAM
ECO	ECOSOL
EDL	EURODRUG LABORATORIES S. A.
EFA	ERFA S. A.
EGA	EGAL, MAĎARSKO
EGI	EGIS PHARMACEUTICAL
EGJ	LABORATOIRE SYNTHELABO FRANCE (LAB. EGIC)
EHF	ERNST H. FURRER
ELI	ELITEX
ELM	ELLEM INDUSTRIA FARMACEUTICA S. R. L., MILÁNO
ELN	ELANCO
ELY	ELI LILLY EXPORT S. A.
ENG	ENGELHARD KARL FABRIK PHARMAZEUTISCHER PRAP.
EPF	ESPARMA PHARMAZEUTISCHE FABRIK GMBH
EQU	EQUIBOL
ERB	ERBA
ERC	ERCO LAKEMEDEL AB
ERP	ERCOPHARM LTD.
ESP	ESPE DENTAL-MEDIZIN GMBH&CO. KG, NEMECKO
ESS	ESSEX TIERARZNEI
ESX	ESSEX
ETG	ETHICAL PHARMACEUTICALS LTD, ELY, CAMBR., VELKÁ BRITÁNIA
ETY	ETYPHARM
EUD	EUDERMA S. R. L., CERASOLO (RIMINI)
EWD	EASTWOOD PHARMACEUTICAL COMP. S R. O., OPAVA
EWE	EDWARD WERK INCORPORATED
EWO	EWOPHARMA
EXB	EXBIO SPOL. S R. O., ZNOJMO
EZE	E Z EM CO INC.
FAK	FALK, Dr. PHARMA, GMBH
FAO	FARMOS
FAP	FARCO-PHARMA, KOLN
FAR	FARMITALIA
FAT	FATRO
FCI	FARCHIM S. A., Z. I. DE PLANCHY, BULLE, ŠVAJČIARSKO

FDL	FORT DODGE LABOR
FEB	FEBENA PHARM. FABRIK GMBH KOLÍN
FEG	FERRING AB LIMHAMN, ŠVÉDSKO
FEI	FERRING AB
FER	FERROSAN AB
FFK	FIN-FONTA-KI
FFR	LABORATOIRES FOURNIER S. A.
FFS	FF SERVIS DRUŽSTVO
FHC	FRESENIUS HEMOCARE IMMUNE THERAPY GMBH, NEMECKO
FID	FIDIA S. P. A., TALIANSKO
FIS	FISONS PHARMACEUTICALS LIMITED
FMK	FARMAKON OLOMOUC
FMS	FARMAKOS
FND	FAMAR NEDERLAND B. V., BLADEL, HOLANDSKO
FNH	II. INTERNÍ KLINIKA FN HRADEC KRÁLOVÉ
FNP	FAKULT. NEM. S POLIKLINIKOU, I. P. PAVLOVA 6, OLOMOUC
FOM	FARMACEUTICI FORMENTI SPA, TALIANSKO
FPR	RHONE-POULENC RORER, CHESHIRE, VELKÁ BRITÁNIA
FRE	FRESENIUS E. DR. KG
FRH	FERMENTECH MEDICAL LIMITED
FRK	FRESENIUS KABI AUSTRIA GMBH, RAKÚSKO
FRL	FERRING, LÉČIVA A. S., PRAHA
FRN	FERMENTA
FST	FAHLBERG-LIST, NEMECKO
FTR	F. TRENKA CHEM. PHARM. FABRIK GMBH
FUJ	FUJISAWA GMBH MNÍCHOV
FUN	PHARMA FUNCKE GMBH.
FYT	FYTONA, HRADEC KRÁLOVÉ
GBA	GABA
GBK	GEBRO BROSCHEK
GBR	GAMBRO AB, LUND
GBZ	GENZYME LTD., VELKÁ BRITÁNIA
GEA	GEA LTD., DÁNSKO
GED	GEDEON RICHTER
GEH	GENZYME THERAPEUTICS
GER	GEROT PHARMAZEUTIKA
GEZ	GOLLIEZ LABORATORY LTD.
GFO	INSTITUTO GRIFOLS, S. A.
GHE	GULDENMOOR H. U. E. HAGEDORN OHG
GIN	GINSANA PRODUCTS LUGANO SA
GIU	GIULINI PHARMA GMBH
GLA	GLAXO LABORATORIES LIMITED
GLD	GOLDHAM ARZNEIMITTEL GMBH
GLI	GALEN LTD SEAGOE INDUSTRIAL ESTATE
GLN	GALENICA
GMD	GERMED

GNO	GALENA OPAVA
GNP	G. N. PHARM, STUTTGART
GNS	GENERICS, LTD.
GOD	GODECKE AKTIENGESELLSCHAFT
GOH	GOHL PHARMA S. A.
GOK	GLAXO WELLCOME OPERATIONS, KENT, VEĽKÁ BRITÁNIA
GOP	LABORATORIES PHARMACEUTIQUE GOUPIL S. A., CACHAN
GOW	GLAXO WELLCOME OPERATIONS HERTFORDSHIRE, VEĽKÁ BRITÁNIA
GPE	GEHRLICHER GMBH & CO. KG
GRE	GERMAN REMEDIES LTD.
GRM	GROSSMANN & CO.
GRU	GRUNENTHAL GMBH
GSO	GEISTLICH SONS LIMITED, PHARMACEUTICALS
GUE	GUERBET GMBH, SULZBACH
GUI	LABORATORI GUIDOTTI S. P. A. (MENARINI GROUP)
GWB	GLAXO WELLCOME OPERATIONS, BAR. CAST., DURBAM, VEĽKÁ BRITÁNIA
GWE	GLAXO WELLCOME OPERATIONS
GWL	GLAXO WELLCOME OPERATIONS, SPEKE, LIVERPOOL, VEĽKÁ BRITÁNIA
GWP	GLAXOWELLCOME POZNAŇ, POLSKO
GXW	GLAXO WELLCOME S. P. A., PARMA, TALIANSKO
GYN	GYNOTECH INC., USA
HBC	HEBER BIOTEC, S. A., HAVANA, KUBA
HBS	HOECHST-BIOTIKA SPOL. S R. O.
HEE	BIOLOGISCHE HEILMITTEL HEEL GMBH
HEK	HEK GMBH
HEL	HEYL, D
HEM	HERMAL-CHEMIE KURT HERRMANN
HEO	HERBACOS-BOFARMA S. R. O., PARDUBICE, ČESKA REPUBLIKA
HEX	HEXAL PHARMA
HEY	HEYDEN VON AG CHEMISCHE FABRIK
HHE	HELSINN HEALTHCARE SA
HIP	HIPRA S. A.
HKP	HIKMA PHARMACEUTICALS
HKR	HERAEUS KULZER
HLR	HOFFMANN-LA ROCHE
HMA	HAUSMANN LABS. A. G.
HMR	HOECHST MARION ROUSSEL, FRANKFURT, NEMECKO
HMW	HUMANA MILCHWERKE WESTFALEN EG
HNB	HENNING BERLIN GMBH.
HNG	HENNIG ARZNEIMITTEL KG
HNH	HENKEL HYGIENE
HNN	HEUMANN-HEUMANN PHARMA GMBH
HNP	HAFSLUND NYCOMED PHARMA, RAKÚSKO
HOB	HOMBURG
HOE	HOECHST
HOM	HOMMEL

HPH	HELVEPHARM
HRC	HARRAS-PHARMA-CURARINA ARZNEIMITTEL GMBH.
HRT	HARTMANN RICO, AG
HSK	HOKURIKU SEIYAKU CO., LTD., KATSUYAMA, JAPONSKO
HTR	HERB TRADE
HUA	HUMAN
HUH	HUHTAMAKI OY PHARMACEUTICALS, TURKU, FÍNSKO
HVV	HYPRO-VÝZKUM, VÝVOJ A VÝROBA BIOPOLYMÉRŮ, OTROKOVICE
HWD	HYNSON, WESCOTT AND DUNNING, INCORPORATED
CHC	CROOKES HEALTHCARE B. V., HILVERSUM
CHE	CHEMEDICA AG PHARMAVERTRIEB, MNÍCHOV
CHM	CHIMIMPORT BUKUREŠŤ
CHN	CHINOIN
CHO	CHOAY LABS.
CHS	CHIESI FARMACEUTICI S. P. A., TALIANSKO
CHV	CHAUVIN ANKERPHARM GMBH RUDOLSTADT, NEMECKO
IAS	IASSY ANTIBIOTICS ENTERPRISE
IBR	INTER-BREVIAPHARM GMBH
IBS	IBSA
ICI	I. C. I. MACKESFIELD, ALDERLY PARK
ICN	ICN CZECH REPUBLIC A. S., ČESKÁ REPUBLIKA
ICS	INTERCAPS S. R. O., ZLÍN
IDA	ALKALOIDA
IFI	INFAI GMBH, NEMECKO
IGA	ICN GALENIKA D. D., BEOGRAD-ZEMUN
IHO	INFUSIA HOŘÁTEV
IHU	ICN HUNGARY COMPANU, LTD, TISZAVASVÁRI, MAĎARSKO
IIH	INSTITUTES OF ISOTOPES OF THE HUNGAR. ACAD. OF SCIEN.
IMA	IMUNA ŠARIŠKÉ MICHALANY
IMB	I. M. B. BUKUREŠŤ
IMC	IMECCO
IMM	IMMUNO
IMU	IMUNOMEDICA A. S., ČESKÁ REPUBLIKA
IMX	IMMUNEX MANUFACTURING CORPORATION
INF	INFECTOPHARM ARZNEIMETTEL UND CONSILIUM GMBH
INJ	INSTITUT JENA
INP	INPHARZAN (INPHARZAM S. A.)
INS	INSTITUT MERIEUX
INX	INEX HEMOFARM
IPE	IPSEN
IPM	INTERPHARM
IPS	INSTITUTE PASTEUR PRODUCTION
IRZ	LABORATOIRE INNOTHERA, CHOUZY SUR CISSE, FRANCÚZSKO
ISI	ISIS PHARMA GMBH
ITF	ITALFARMACO
ITT	INSTITUTE OF PHARMACEUTICAL INDUSTRY

IVO	IVOCLAR AG, LICHTENŠTAJNSKO
IVT	INTERVET
IXG	IMTIX SANGSTAT S. A., LYON, FRANCÚZSKO
IZO	V/O IZOTOP MOSKVA
JAC	JANSSEN-CILAG, QUELUZ, PORTUGALSKO
JAG	JANSSEN-CILAG SPA, BORGO SAN MICHELE, TALIANSKO
JAK	JAKA 80 RADOVIS
JAN	JANSSEN
JCI	JANSSEN-CILAG SPA, TALIANSKO
JCP	JACOBY PHARMACEUTIKA, HALLEIN
JDC	JWC DELAVAU CO. INC. PHILADELPHIA, USA
JES	JESMOND
JFV	J. FORSTER VET.
JUG	JUGOREMEDIJA
KBP	KABI PHARMACIA, STOCKHOLM
KBV	KABI-VITRUM
KDT	KANOLDT
KEF	KERFOOT THOMAS & CO
KHT	KREN A SPOL.
KCH	KALI-CHEMIE AKTIENGESELLSCHAFT
KNO	KNOLL PHARMACEUTICAL COMPANY
KNP	KNEIPP WERKE
KOE	KOEHLER, D
KOH	DR. F. KOHLER CHEMIE GMBH
KRE	KREWEL-MEUSELBACH GMBH
KRK	KRKA
KRR	KERR ROMULUS
KRS	KREUSSLER & CO, GMBH, CHEMISCHE FABRIK
KRZ	PLIVA KRAKOW, ZAKLADY FARMACZEUT. S. A., KRAKOW, POLSKO
KWI	F. JOH. KWIZDA GMBH
KWM	KREWEL MEUSELBACH GMBH, EITORF, NEMECKO
KYA	KYOWA HAKKO KOGYO CO.
LAE	LAEVOSAN GMBH.
LAM	LABORAT. DE THERAPEUT. MODERNE L. T. M. -LATEMA/SARBACH
LAO	LABORATOIRE L. LAFON, MAISONS ALFORT, FRANCÚZSKO
LAR	LANNACHER HEILMITTEL
LAW	LIEPZIGER ARZNEIMITTELWERK
LAX	LABORATORIES AMMEREX
LAZ	LABAZ
LBC	LABATEC PHARMA
LBE	LABORATOIRES BESINS ISCOVESCO, PARÍŽ
LBF	LAB. FARMACEUTICA
LBN	LABORATOIRES BOIRON, LYON
LCM	LACHEMA
LCN	LABORATORIOS CHEMINOVA INTERNATIONAL
LCR	M. R. LECLERC AND CO., SCHAFFHAUSEN

LDN	DENTAL PRAHA
LDS	LABORATOIRES DOLISOS, PARÍŽ
LEC	LÉČIVA
LED	LEDERLE LABORATORIES
LEK	LEK
LEO	LEO PHARMACEUTICALS PRODUCTS
LEP	LEPETIT
LER	LEIRAS, LTD
LEX	LÉČIVA DOLNÍ MĚCHOLUPY
LEY	LÉČIVA VYSOČANY
LFB	LABORATORIUM FR. BUCHRUCKER
LGS	LOGES DR. & CO. ARZNEIMITTEL
LGW	LABORATOIRE GLAXO WELLCOME
LHM	LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME, ANDERNACH, NEMECKO
LHO	LÉČIVA HOŘÁTEV
LHT	LABORATOIRE HERBAXT
LCH	LICHTWER PHARMA GMBH
LIC	LICHTENSTEIN PHARMAZEUTICA GMBH+CO. KG
LIL	ELI LILLY
LIP	LIPHA
LIS	LIPOSOME COMPANY LTD, LONDÝN, VELKÁ BRITÁNIA
LIX	LIPHA S. A., LYON, FRANCÚZSKO
LKE	LAAKE LTD.
LLG	LES LABORATOIRES SERVIER INDUSTRIES, GIDY, FRANCÚZSKO
LMK	MERCK SHARP&DOHME-CHIBRET, CLERM. -FERRAND, FRANCÚZSKO
LMR	LEMERY, S. A. DE C. V.
LNE	G. R. LANE HEALTH PRODUCTS LTD., VELKÁ BRITÁNIA
LOG	LOGEAS LABS.
LOM	LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME GMBH, NEMECKO
LON	LONZA BIOTEC, KOUŘIM
LOY	LEIRAS OY, TURKU, FÍNSKO
LPD	LEOPOLD PHARMA GMBH, RAKÚSKO
LPF	LILLY PHARMA FERTIG. +DISTR. GMBH&CO. KG, GIESEN, NEMECKO
LPL	LE PLESSIS ROBINSON
LRO	LEROS S. R. O.
LRQ	LABORATOIRES ROQUES
LSA	LYSSIA GMBH. WIESBADEN
LSK	LASAK, SPOL. S R. O.
LSL	LABORATOIRES LAPHAL
LSY	LABORATOIRES SYNTHELABO, SYTH. GROUPE
LUI	LUITPOLD-WERK, CHEMISCH-PHARMAZ. FABRIK
LUN	LUNDBECK H & CO., A/S
LUP	LUPIN LABORATORIES LIMITED
LUS	LUSOFARMACO (MENARINI GROUP), MILANO
LVR	LABORATORIES V. R. L., STRASBOURG
LYP	LYPHOMED, DIVISION OF FUJISAWA

LZK	LUČEBNÍ ZÁVODY N. P. KOLÍN
MAC	MACK, HEINRICH
MAF	MARCOFINA LABORATOIRES
MAI	MAIZENA
MAL	MALLINCKRODT CHEMICAL WORKS
MAU	MADAUS DR. & CO.
MBA	MAY & BAKER LIMITED
MBR	MONTAVIT PHARMAZEUTISCHE FABRIK GMBH
MBS	MOLECULAR BYOSYSTEMS, INC, CALIFORNIA, USA
MCI	MEDICOM INTERNATIONAL S. R. O.
MCK	MERCKLE L. GMBH. CHEM. -PHARM. FABRIK
MCM	MARIA CLEMENTINE MARTIN KLOSTERFRAU VERTRIEB
MDB	MEDGENIX DIAGNOSTICS SA, BELGICKO
MDD	MARION-MERRELL DOW INC.
MDP	MEDIPOLAR
MDT	MEDITES PHARMA SPOL. S R. O., ROŽNOV
MDX	MEDEXPORT V/O MOSKVA
MEB	MEDAS AG
MEC	MERCK E. AG
MED	MEDAC, NEMECKO
MEF	MEDICA, THE MERGER TO HUHTAMAKI OY
MEH	MEDEVA PHARMA LTD VALE OF BARDSLEY, VELKÁ BRITÁNIA
MEL	MEDIAL LABS.
MEN	MENARINI PHARMACEUTICAL INDUSTRIES GROUP
MEZ	MERZ & CO.
MGA	MADARIAGA, LABORATORIOS
MGF	MEGAFYT-R SPOL. S. R. O., ČESKÁ REPUBLIKA
MHA	MEPHA
MHB	MASSACHUSETTS PUBLIC HEALTH BIOLOGIE LABORATOR.
MHE	3M HEALTHCARE LTD LOUGHBOROUGH, LEICESTERSHIRE
MHM	METOCHEM, DR. PARTISCH & CO. KG
MHU	MEDIPHARM, HUSTOPEČE
MIA	MEDINOVA LTD, ZURICH, ŠVAJČIARSKO
MID	MIDY LABS.
MIH	MEDIPHARMA KFT., MAĎARSKO
MIS	MILES CONSUMER PRODUCTS
MIT	MILLOT LABS.
MJO	MEAD JOHNSON
MKS	MEDIEKOS, A. S., ZLÍN
MLL	MERRELL
MLP	MILUPA AG
MLS	MALESCI
MML	MARION MERREL SA, BOURGOIN-JALLIEU, FRANCÚZSKO
MMM	3M MEDICA
MMP	3 M PHARMA
MMS	MEMSEP S. R. O. PREV. LÉČIVÉ ROSTL., ČESKÁ REPUBLIKA

MNN	MANN GERHARD DR.
MNP	MCNEIL PHARMACEUTICAL
MNT	MERRELL-NATIONAL LABORATORIES
MOE	MEDOCHEMIE LTD
MOF	MONTEFARMACO S. P. A
MON	MONSANTO
MOR	MORWEL DIAGNOSTIC
MRB	M+R LABORATORIA B. V.
MSD	MERCK SHARP & DOHME
MSH	MERSK SHARP & DOHME B. V., CRAMLIGTON, VELKÁ BRITÁNIA
MSI	META, V. P. SVAZU INVALIDŮ, PRAHA
MSL	MEDISCU LAB, STUTTGART
MSR	MAYOLI SPINDLER LABORATORIES
MSV	MSD AGVET
MTA	MEDIZIN-TECHNIK, HARD, RAKÚSKO
MUC	MUCOS EMULSIONSGESELLSCHAFT M. B. H.
MUL	MULLI KURT DR.
MUP	MUNDIPHARMA GMBH FRANKFURT
MVK	MEVAK NITRA
MVM	MEDICAMENTA A. S. (MVM) VYSOKÉ MÝTO
MZR	MENEZES REMEDIES
MZS	MAX-ZELLER SONS LTD.
MZU	MILCHZUCKER GMBH, LAAGE
NAR	NARDOS LABORATORIEN
NAT	NATTERMANN A. & CIE
NBK	NORBROOK
NEA	NUCLEAR ENGINEERING AND ANALYTICS ROSSEND.
NET	NESTLÉ
NIC	NICHOLAS LABORATORIES LIMITED
NIL	NORDISK GENTOFTE A/S (NORDISK INSULINLABORATORIUM)
NIP	NIPPON SHINYAKI
NIR	FREDERIC J. CURIE NAT. RES. INST. RADIOB. +RADIOHYG.
NKU	NIPPON KAYAKU CO. LTD.
NMC	NATIONAL MEDICAL CARE-CLOVERHILL, DUBLIN
NOA	NORDMARK ARZNEIMITTEL GMBH, NETERSEN
NOB	NOVARTIS FARMACEUTIKA SA, BARBERA, ŠPANIELSKO
NOE	NOEL, LIBEREC
NOI	NORIT N. V., AMERSSFOORT, HOLANDSKO
NOO	NOVO NORDISK A/S (NOVO INDUSTRI A/S)
NPA	NOVARTIS PHARMA AG
NPB	NPBI 1180 EG AMSTELVEEN
NPF	NOVARTIS PHARMA STEIN AG, STEIN, ŠVAJČIARSKO
NPP	NAPP LABORATORIES LTD.
NPT	NATURLAND CO., MAĎARSKO
NRD	NORDION EUROPE S. A., ZONE INDUSTRIELLE, FLEURUS
NRI	NYCOMED IRELAND LTD., CO. CORK, ÍRSKO

NUR	NOVARTIS URUNLERI A. S., ISTAMBUL, TURECKO
NUT	NUTRICIA N. V.
NVI	NATIONAL VITAMIN CO.
NWE	NORDMARK-WERKE GMBH HAMBURG
NYB	NEW YORK BLOOD CENTER, INC.
NYC	NYCOMED AUSTRIA GMBH, LINZ
NYE	NYCOMED A. S.
NYI	NYCOMED IMAGING AS
OBI	ORTHO BIOTECH, USA
OCP	OCTAPHARMA AG
OEU	ORPHAN EUROPE
OIH	OSTERREICHISCHES INSTITUT FUR HAEMODERIVATE
OKN	OKULA NÝRSKO
OML	OM LABS.
OMR	OM PHARMA S. A., GENEVA, ŠVAJČIARSKO
ONA	ORION CORPORATION, TURKU, FÍNSKO
OPF	OPFERMANN ARZNEIMITTEL GMBH, NEMECKO
OPU	OCTAPHARMA PHARMACEUTIKA PROD. M. B. H, VIEDEŇ, RAKÚSKO
ORG	ORGANON, INCORPORATED
ORI	OSRODEK REAKTORUW I PRODUKCII ISOTOPUW IBJ SWIERK
ORK	ORGANON TEKNIKA, B. V., BOXTEL
ORN	ORION, LTD
ORT	ORTHO PHARMACEUTICAL CORPORATION
OSP	OSPAPHARM ARZNEIMITTEL
OST	OSTERREICHISCHE STICKSTOFFWERKE
PAB	PAINES & BYRNE LIMITED
PAD	PHARMED
PAO	PATHEON UK LIMITED, SWINDON, VELKÁ BRITÁNIA
PAU	PHARMACIA & UPJOHN AB
PAV	PHARM-ALLERGAN VERTRIEB GMBH
PBE	PHARMA BIOTECH, SIGNES, FRANCÚZSKO
PDA	PARKE, DAVIS AND COMPANY
PEF	PENTAPHARM AG
PES	PRODUCTION AND TRADE ESTABLISHMENT PPH KIK
PFB	PIERRE FABRE MEDICAMENT
PFC	PFIZER S. A. F-37401 AMBOISE CEDEX, FRANCÚZSKO
PFI	PFIZER
PFL	DR. R. PFLEGER CHEMISCHE FABRIK GMBH, BAMBERG, NEMECKO
PFM	PFRIMMER J. & CO. ERLANGEN
PFT	PHARMAFONTANA BUDAPEŠŤ
PGA	PROCTER AND GAMBLE
PHA	PHARMACIA LABORATORIES, INC.
PHT	PHARMONTA
PHU	PHARMUKA BENELUX S. A.
PHW	PHARMA WERNIGERODE GMBH
PHX	PHARMAX LTD, VELKÁ BRITÁNIA

PID	PHARMINDUSTRIE, GENNEVILLIERS
PIM	EUROMEDICAL INDUSTRIES SDN. BHD. MALAJZIA
PIN	POLI INDUSTRIA CHIMICA
PIO	PIONEER
PLA	PLACEK
PLB	G. POHL-BOSKAMP GMBH & CO., NEMECKO
PLG	PHARMATON, LUGANO
PLI	PLIVA
PLM	PHARMAMED LTD, MALTA
PLN	PHARMA LIEBERMANN GMBH
PMM	PHARMACHIM, BULGARIAN PHARM. TRADING COY.
PMP	PRO. MED. CS PRAHA A. S.
PMV	PRŮMYSL MLÉČNÉ VÝŽIVY, HRADEC KRÁLOVÉ
PMX	PASTEUR MERIEUX SERUM ET VACCINS
POL	POLFA
POS	PRODES, S. A.
POT	PORTON PRODUCTS LTD. U. K.
PRA	PROMONTA GMBH CHEMISCHE FABRIK
PRD	PROMEDICA (LAB.)
PRH	PROGIPHARM, GIEN, FRANCÚZSKO
PRL	PIERREL S. P. A. MILANO
PRT	PROTINA
PSO	PHARMASOL LTD, VEĽKÁ BRITÁNIA
PTD	PLANTAMED ARZNEIMITTEL GMBH
PTN	DR. PEITHNER
PTX	PATENTEX
PTY	SCHERAG LIMITED, JUHOAFRICKÁ REPUBLIKA
PUH	PHARMACIA & UPJOHN S. P. A., NERVIANO, TALIANSKO
PUM	PHARMACIA & UPJOHN SPA, MARINO DEL TRONTO, TALIANSKO
PUP	PHARMACIA & UPJOHN AB, UPPSALA, ŠVÉDSKO
PVI	PHARMAVIT, VERESEGYHÁZ
PVX	PROVELUX
PWE	PHARMA WERNIGERODE GMBH.
PWJ	PHARMACEUTICAL WORKS JELFA S. A., JEL. GORA, POLSKO
PWM	PHARMA GMBH, MEUSELBACH
PWS	POWELL + SCHOLEFIELD LTD.
QUC	QUIMICA FARMACEUTICA BAYER, S. A. BARCELONA
QUE	QUEISSER & CO. KG KALIKLORA-WERKE
RAP	RAPTAKOS BRETT LTD.
RAT	RATIOPHARM GMBH ARZNEIMITTEL
RBE	ROGER BELLON LABS.
RBI	RICHARD BITTNER GMBH.
RDG	RHONE-POULENC RORER LTD, DAGENHAM, VEĽKÁ BRITÁNIA
REC	RECORDATI S. P. A., TALIANSKO
RED	REDEL-JULIUS REDEL CESRA-ARZNEIMITTEL
REK	RECKIT & COLMAN PRODUCTS LTD., VEĽKÁ BRITÁNIA

RER	DR. RETSCHLER ARZNEIMITTEL GMBH & CO, NEMECKO
RES	RESORBA, NEMECKO
RHA	ROHM PHARMA GMBH
RHL	ROSCH & HANDEL
RHM	RHONE MERIEUX
RHP	RHONE-POULENC
RIC	RICHTER (RICHTER PHARMA)
RIK	RIKER LABORATORIES
RIM	RIMA PHARMA, TALIANSKO
RIO	RIOM LABORATOIRES-CERM, FRANCÚZSKO
RMC	REMEDICA LTD.
RMD	RESEARCH FOUNDATION FOR MICROBIAL DISEASES
RNI	LABORATOIRES ROCHE NICHOLAS S. A., GAIL.
ROB	ROBINS A. H. COMPANY, INCORPORATED
ROC	ROCHE DIAGNOSTICS GMBH, MANNHEIM
ROG	ROUGIER INCORPORATED
ROL	ROLAND ARZNEIMETTEL GMBH
RON	RONNINGS EUROPA AB, ŠVÉDSKO
ROP	ROTOP
ROT	ROTTAPHARM, TALIANSKO
ROU	ROUSSEL UCLAF, FRANCÚZSKO
RPA	ROBERTS PHARMACEUTICAL CORPORATION, USA
RPC	RHONE-POULENC RORER, PHARMA SPEC., GENNEVILL., FRANCÚZSKO
RPE	ROCHE PRODUKTS LTD, WELWYN GAR. CITY, HERF., VELKÁ BRITÁNIA
RPG	RODLEREN PHARMA GMBH., RODLEREN
RPH	ROBAPHARM
RPM	RHONE-POULENC RORER, PHAR. SPEC., MAISONS ALF., FRANCÚZSKO
RPR	REID-PROVIDENT LABORATORIES, INCORPORATED
RPS	R. P. SCHERER GMBH, NEMECKO
RRL	RHONE-POULENC RORER, NENAGH, CO., ÍRSKO
RRO	RHONE-POULENC RORER
RRP	RORER PHARMACEUTICALS LTD. EASTBOURNE, VELKÁ BRITÁNIA
RRR	RORER GMBH, STIEGHORSTER STR. 86-90, 4800 BIELEFELD
RRS	RIVIERA, ROBERT SCHRENK
RSN	RESINAG AG
RUN	RUBENA NÁCHOD
RWP	ROWA PHARMACEUTICALA LTD. NEWTON
RXS	RANBAXY LABORATORIES LTD, PAONTA SAHIB, INDIA
RXY	RANBAXY LABORATORIES LTD DEWAS INDIA
SAG	SCHERING AG.
SAK	SANKYO PHARMA GMBH, MUNICH, NEMECKO
SAL	SANOFI, LABORATOIRE CHOAY, PARÍŽ
SAN	SANDOZ PHARMACEUTICALS
SAX	SAXONIA AG FREIBERG
SBB	SEARLE DIVISION OF MONSANTO
SBF	SMITH KLINE BEECHAM FINK NATURARZNEI

SBH	SMITH KLINE BEECHAM HEALTH CARE
SBI	SORIN BIOMEDICA S. P. A., TALIANSKO
SCE	SCHWABE WILLMAR DR. GMBH KARLSRUHE
SCF	SCHWEIZ SERUM+IMPFINSTITUT
SCP	SCHERING-PLOUGH ANIMAL HEALT
SCW	SCHWARZHAUPT KG
SDB	STADAPHARM GMBH BAD VILBEL, NEMECKO
SDC	SODELAC
SDI	SODIP SA, MEYRIN
SDU	SOLVAY DUPHAR
SEA	SEARLE G. D. & COMPANY
SEE	SERTURNER ARZNEIMITTEL GMBH
SEF	SYNTHELABO GROUPE, AMILLY, FRANCÚZSKO
SEG	SPIRIG AG PHARMAZEUTISCHE PREPARATE EGERKINGEN
SEK	SCHERING-PLOUGH
SEU	SEARLE PHARMACEUTICALS, VELKÁ BRITÁNIA
SEV	SEVAC A. S., PRAHA
SFH	SANOFI PHARMA INDUSTRY, PARÍŽ
SFP	STAUFEN-PHARMA GMBH & CO.
SFR	S. I. F. R. A. S. P. A. SOCIETA ITAL FARMAC. RAVIZZA
SFW	SANOFI WINHTROP PHARMACEUTICALS
SGM	SIGMATAU LABS., RÍM
SGU	SIGURTA S. P. A.
SGW	SAGITTA-WERK
SHE	SHELDON DRUG COMPANY
SHL	STUD HOLDINGS LIMITED
SHM	SANOFI WINTHROP PROD. FAR. ALCAB. - CARC., PORTUGALSKO
SHS	SHS-GESELLSCHAFT FÜR KLINISCHE ERNAHRUNG MBH
SCH	SCHERING CORPORATION (SCHERING-PLOUGH)
SIE	SIEGFRIED
SII	SEROTHERAPEUTISCHES INSTITUT, VIEDENĚ
SIL	SILMET LTD. DENTAL ALLOYS
SKB	SMITHKLINE BEECHAM PHARMACEUTICALS
SKC	SMITHKLINE BEECHAM PHARMACEUTICALS, CRAWLEY, VELKÁ BRITÁNIA
SKD	SMITH KLINE DAUELSBERG
SKF	SMITH KLINE & FRENCH LABORATORIES
SKI	SMITHKLINE BEECHAM, DUNGARVAN, KNOCKBRACE, ÍRSKO
SKM	SMITHKLINE BEECHAM LAB. PHARMAC., MAYENNE, FRANCÚZSKO
SKP	S&K PHARMA SCHUMANN UND KOHL GMBH
SKR	SMITH KLINE - RIT S. A.
SKX	SMITH KLINE BIOLOGICALS S. A., RIXENSART
SLE	SLOVAKOFARMA, ZÁVOD LIEČIVÉ RASTLINY
SLG	STALLERGENES S. A., ANTONY CEDEX, FRANCÚZSKO
SLK	SRBOLEK
SLO	SLOVAKOFARMA HLOHOVEC
SNB	SANOFI WINTHROP INDUSTRIE NDB, FRANCÚZSKO

SNN	STRAUMANN
SNQ	SANQUISAN
SNW	SANOFI WINTHROP INDUSTRIE, COLOMIERS, FRANCÚZSKO
SOC	SOLCO
SOL	SOLAC LABS.
SOO	SOLVAY PHARMACEUTICALS B. V. NL
SPA	SPA-MILANO
SPC	RHONE-POULENC RORER, SPECIA
SPF	SPODEFELL
SPH	SEPTODONT
SPN	SPOLANA NERATOVICE
SPO	SPOFA - UNITED PHARMACEUTICAL WORKS
SPP	STATNÍ PLEMENÁŘSKÝ PODNIK
SPR	SPREEWALD-PHARMA, LAND BRANDENBURG, NEMECKO
SPT	S. T. D. PHARMACEUTICAL PRODUCTS LTD, VELKÁ BRITÁNIA
SPX	SPOFA A. S., PRAHA
SPY	SPEYWOOD LABORATORIES LIMITED
SQH	SQUIBB-VON HEYDEN GMBH
SQI	SQUIBB INDUSTRIA FARMACEUTICA, S. A., BARCELONA, ŠPANIELSKO
SQU	SQUIBB E. R. & SONS, INCORPORATED
SRB	SARBACH
SRO	SERONO PHARMA S. P. A.
SRW	SALVATOR-APOTHEKE, VIEDENĚ
SSF	SYNTHELABO GROUPE TOURS, FRANCÚZSKO
SSI	SWISS SERUM AND VACCINE INSTITUTE
SSJ	SYNTHELABO GROUPE, QUETIGNY, FRANCÚZSKO
SST	STATENS SERUMINSTITUT
SSU	SCIENTIFIC HOSPITAL SUPPLIES
STD	STADA
STE	STERLING PRODUCTS
STF	STAR COY., LTD MERGED TO HUHTAMAKI OY
STG	STEIGERWALD ARZNEIMITTEL GMBH
STI	STIEFEL LABORATORIES, INCORPORATED
STL	STREULI
SUE	SCHERING S. A., LYS LEZ LANNOY, FRANCÚZSKO
SVE	SERVIER LABS.
SVF	SEVAPHARMA A. S.
SVG	SCHERING GMBH UND CO. PRODUCTIONS KG, VEIMAR, NEMECKO
SVP	SOLVAY PHAR., FRANCÚZSKO
SVR	SERVIER IRELAND INDUST. LTD, WICKLOW, ÍRSKO
SVT	S. A. L. V. A. T. S. L. LABORATORIO
SVU	SVUT LIBEREC, CENTRUM RADIAČNÍCH TECHNOLOGIÍ
SWA	SANOFI WINTHROP INDUSTRIE, AMBARES, FRANCÚZSKO
SWB	SERUM-WERK BERNBURG
SWD	SANOFI WINTHROP LTD, GUILDFORD, VELKÁ BRITÁNIA
SWF	SANOFI WINTHROP S. A., RIELLS Y VIABREA, ŠPANIELSKO

SWG	STERLING-WINTHROP GROUP LTD.
SWH	SANOFI WINTHROP FAWDON, VELKÁ BRITÁNIA
SWI	SANOFI WINTHROP INDUSTRIE
SWN	SANOFI WINTHROP PHARMACEUTICALS, NEW YORK, USA
SWP	SCHWARZ PHARMA
SWR	SALVIA-WERK GMBH
SWT	SANOFI WINTHROP PRODUTOS TIRES, PAREDE, PORTUGALSKO
SYB	SYNTHELABO GROUPE, COUTANCES, FRANCÚZSKO
SYF	SOLVAY PHAR.
SYN	SYNTEX LABORATORIES, INCORPORATED
SYT	SYNTHESIA
SZW	SANDOZ-WANDER PHARMA AG
TAL	CHEMICAL AND PHARMACEUT. PLANT
TEM	TEMMLER PHARMA GMBH
TER	TERAPIA, BUCAREST
TEV	TEVA
THD	HIMALAYA DRUG CO., BOMBAY
THE	THERAPLIX
THL	LABORATOIRE THERAMEX, MONAKO
THM	THOMAE KARL DR. GMBH
THN	THISSEN LABORATORIES, BELGICKO
TID	TORAY INDUSTRIES, INC., JAPONSKO
TLD	L. D. CAULK COMPANY
TLT	TILLOTTS PHARMA AG
TPM	THIRD PHARMACEUTICAL MANUFACTORY, MUDANJIANG
TPO	TERPOL
TPW	TAD PHARMAZEUTISCHES WERK
TRB	THERABEL PHARMA S. A., BELGICKO
TRL	TRULIFE LIMITED
TRM	TROMMSDORFF H.
TRN	LABORATOIRES PHARMACEUTIQUES TRENKER S. A.
TRO	TROPONWERKE DINKLAGE & CO.
TRR	TERRA-BIO-CHEMIE GMBH, FREIBURG
TRT	TORRENT PHARMACEUTICAL LTD.
TRW	TRUW ARZNEIMITTEL GMBH, KREFELD
TSH	TOS HOSTIVAŘ, PRAHA
TSM	TSUMURA & CO., TOKYO
TTP	TETESEPT PHARMA GMBH, FRANKFURT AM MAIN, NEMECKO
UCB	UNION CHIMIQUE BELGE
UJV	ÚSTAV JADERNÉHO VÝZKUMU, ŘEŽ U PRAHY
ULK	ÚSTAV LEKÁRSKEJ KOZMETIKY, BRATISLAVA
UMB	UMB DRUG ENTERPRISE
UNQ	UNIQUE PHARMACEUTICAL LABS. WORLI, BOMBAY
UNS	NOT SPECIFIED
UPG	UPSA LABORATOIRES, AGEN, FRANCÚZSKO
UPH	UNIPHARMA LIMITED

UPJ	UPJOHN
UPK	UNIPACK LTD, WICKFORD ESSEX, VEĽKÁ BRITÁNIA
UPS	UPSA LABS.
URS	URSAPHARM ARZNEIMITTEL, GMBH
USB	U. S. BIOSCIENCE
USO	ÚSTAV SÉR A OČKOVACÍCH LÁTEK
USV	USV PHARMACEUTICAL CORPORATION
UVT	UNIVIT
VAD	ARZNEIMITTELWERK GMBH, DRESDEN
VEY	VEYX
VCH	ISIS-CHEMIE GMBH ZWICKAU
VIC	VICTOR MEDYNSKI
VID	VIDIA SPOL. S R. O., ŘÍČANY
VIF	VIFOR
VIV	VIVADENT ETS., LICHTENŠTAJNSKO
VJP	JENAPHARM GMBH, JENA, NEMECKO
VOC	VOCO, CUXHAVEN
VPF	VETTER PHARMA FERTIGUNG GMBH&CO. KG RAVENSBURG, NEMECKO
VRB	VIRBAC
VRE	VITA REFORM GMBH
VUA	VÝZKUMNÝ ÚSTAV ANTIBIOTÍK A BIOTRANSFORMACÍÍ
VUD	VÝZKUMNÝ ÚSTAV HYDINÁRSKY, IVÁNKA PRI DUNAJI
VUL	VÝZKUMNÝ ÚSTAV LIEČIV, MODRA
VUP	VÝZKUMNÝ ÚSTAV PLETAŘSKÝ, BRNO
VUV	VÝZKUMNÝ ÚSTAV PRO BIOFAKTORY A VETERINÁRNÍ LÉČIVA
WAN	WANDER A. DR. AG
WEK	THE WELLCOME FOUNDATION LTD, KENT, VEĽKÁ BRITÁNIA
WEO	THE WELLCOME OPERATIONS, DARTFORD, KENT, VEĽKÁ BRITÁNIA
WER	WERFFT CHEMIE, RAKÚSKO
WGP	WORWAG PHARMA GMBH
WHA	WYETH-AYERST CANADA INC., KANADA
WHE	WYETH MANUFACTURING (UK) LTD., VEĽKÁ BRITÁNIA
WHH	WHITEHALL LABS.
WIC	WICK PHARMA
WIN	WINTHROP LABORATORIES
WIP	WILL-PHARMA
WKH	WOCKHARDT
WLD	WELEDA
WLE	WYETH-LEDERLE PHARMA GMBH, RAKÚSKO
WOL	WOLFF-DR. AUGUST WOLFF
WPA	WYETH-PHARMA GMBH, NEMECKO
WPH	WEIMER PHARMA GMBH, RASTSTADT, NEMECKO
WRA	WRAFTON LABORATORIES LTD, BRAUNTON, VEĽKÁ BRITÁNIA
WRL	W. ROTHEL
WYE	WYETH LABORATORIES, INCORPORATED
WYM	WYETH MEDICA IRELAND, ÍRSKO

WZF	WARSZAWSKIE ZAKLADY FARM. POLFA, WARSZAWA, POLSKO
XAD	AVENTIS PHARMA DEUTSCHLAND GMBH, FRANKFURT, NEMECKO
XAG	„ZAKLAD FARMACZEUTYCZNY“ „ARGON“ „S. A., LODZ“
XAI	AGUETTANT ITALIA S. R. L. MILANO
XAL	AVENTIS PASTEUR S. A., LYON, FRANCÚZSKO
XAP	AGROPODNIK PREROV, ČESKÁ REPUBLIKA
XAQ	AQUETTANT LAB.
XAR	ALBERT ROUSSEL PHARMA GMBH
XAS	AVENTIS PHARMA S. P. A., SCOPITTO, TALIANSKO
XAT	ALPHA THERAPEUTIC CORPORATION, LOS ANGELES
XAV	AVENTIS PHARMA S. A., MADRID, ŠPANIELSKO
XBA	BEPHARM ARZNEIMITTEL, KOLÍN
XBC	BRISTOL CARIBBEAN INC., MAYAGUEZ, PUERTO RICO
XBF	BIOSCIENCE LTD., TAMPERE, FÍNSKO
XBI	BIOTEN S. R. O., SLOVENSKÁ LUPČA
XBM	B. BRAUN MEDICAL AG CRISSIER, ŠVAJČIARSKO
XBO	BIO-STRATH AG, ŠVAJČIARSKO
XBR	BERES RT., BUDAPEŠŤ
XBT	BIOTRONIK GMBH + CO.
XCA	VIR, ČACHTICE
XCB	CYCLOLAB
XCC	CSC PHARMACEUTICALS HANDELS GMBH, RAKÚSKO
XCL	COLTENE AG
XCO	CORE HEALTHCARE
XCP	CENTEON PHARMA GMBH, VIEDEŇ
XCR	CERASIV GMBH., PLOCHINGEN
XCS	NOVARTIS CONSUMER HEALTH S. A.
XCT	CONVATEC (BRISTOL-MYERS SQUIB COMPANY)
XDA	DAR AL DAWA DEVEL. & INVEST. CO. LTD., AMNAN
XDI	DISH AG, ŠVAJČIARSKO
XDL	LAB. DALMER S. A. HAVANA
XDM	DISETRONIC MEDICAL SYSTEMS, ŠVAJČIARSKO
XDO	DOW. HICKAM
XDP	DOREA POPRAD
XDT	DENTONICS, INC.
XEC	ECZACIBASI ILAC SANAY, TICARA A. S., TURECKO
XEI	EISAI CO, LTD, JAPONSKO
XEK	E. KERN AG., ŠVAJČIARSKO
XEQ	ESTEVE QUIMICA S. A., BARCELONA, ŠPANIELSKO
XFA	FAMAR S. A. ALIMOS, GRÉCKO
XFI	FINLAY INSTITUTE HAVANA, KUBA
XFR	FROSST IBERICA, S. A. MADRID, ŠPANIELSKO
XGA	GALVEX, BANSKÁ BYSTRICA
XGO	GLAXO OPERATIONS LTD., HERTFORDSHIRE, VELKÁ BRITÁNIA
XGP	GOLDHAM PHARMA GMBH, ZUSMARSHAUSEN, NEMECKO
XGW	GERMANIA APOTHEKE, VIEDEŇ, RAKÚSKO

XHA	HANUS, NITRA, SLOVENSKO
XHB	HERBEX SPOL. S. R. O., HRAŠNÉ
XHK	HK PHARMA, VEĽKÁ BRITÁNIA
XHP	HAW PAR HEALTHCARE LTD. SINGAPUR
XCH	CURTIS-HEALTHCARE CO. LTD., POZNAŇ
XIA	IMUNOMEDICS, INC. 300 AMERICAN ROAD, USA
XIB	INSTITUTO BIOCHIMICO PAVESE S. P. A. PAVIA, TALIANSKO
XIC	ICN HUNGARY COMPANY LTD.
XIF	INDUSTRIA FARMACEUTICA SERONO S. P. A, RÍM
XII	IPR PHARMACEUTICALS, INC., CAROLINA
XIN	INNOCOL GMBH
XIP	ICN POLFA
XJE	JELFA A. S., JELENIA GORA
XKM	DR. KOLASA+MERZ GMBH
XKP	KERN PHARMA, S. I. TARRASA (BARCELONA)
XKU	KULZER AND CO
XKW	K. W. AN HAAK, SELBSTKLENEPROD. GMBH, DORTMUND
XLC	LES LABORATOIRES DELMAS, CHAMBRAY-LES-TOURS, FRANCÚZSKO
XLD	LABORATOIRES DEBAT
XLF	LABORATOIRE H. FAURE
XLG	LG CHEMICAL LTD., PHARMACEUTICAL DIV., KÓREA
XLL	ALK-ABELLO ALLERGIE-SERVICE GMBH, LINZ, RAKÚSKO
XLM	LOMAPHARM, R. LOHMAN GMBH, D
XLO	LABORATOIRES OPSIA
XLP	LOSAN PHARMA GMBH, NEUENBURG, NEMECKO
XLT	LABORATOIRES THISSEN S. A., BRAINE-LALLEUD
XMA	MARIEN - APOTHEKE, NEMECKO
XMC	MEDICONTUR LTD. HUNGARY
XMD	MEDIKA S. P., OZ 1, BRATISLAVA
XME	MEDIPHARMA
XMG	MCGHAN LTD., ÍRSKO
XMI	MIPHARM S. P. A. MILANO, TALIANSKO
XML	MELBROSIN INTERNATIONAL, VIEDEŇ
XMM	3 M MEDICA
XMR	MRA-CAMR SALISBURY, VEĽKÁ BRITÁNIA
XMT	MEDIKA VIR, TOPOĽČANY
XMW	MILCHWERKE WESTFALEN
XMZ	MARTON ZSUZSANNA
XNC	NOVARTIS CONSUMER HEALTH SA
XNH	NOVO NORDISK A/S, HILLEROED, DÁNSKO
XNN	NOVARTIS NUTRITION GMBH
XNO	NUTREND OLOMOUC
XNP	NOVARTIS PHARMACEUTICALS UK LTD. HORSHAM, VEĽKÁ BRITÁNIA
XOP	OTSUKA AMERICA PHARMACEUTICALS INC MARYLAND
XOR	ORTHAN, NEMECKO
XOS	OSTERREICHISCHE STICKSTOFFWERKW

XPA	PANTHEON UK LIMITED, SWINDON, VEĽKÁ BRITÁNIA
XPC	PHARMA-CHEMIA, NEMECKO
XPE	PENCEFPHARMA GMBH, GOTTINGEN, NEMECKO
XPF	DR. R. PFLEGER, CHEMISHE FABRIK, GMBH.
XPG	GELTEX PHARMACEUTICALS, WALTHAM, MARYLAND, USA
XPH	PHARMACIA, NERVIANO, TALIANSKO
XPI	PHARMACIA INC., ONCOLOGY DIVISION
XPK	PEKANA NATURHEILMITTEL GMBH
XPL	PLUS ENDOPROTHETIK AG, ŠVAJČIARSKO
XPM	PHARMACIA., MALMÖ
XPO	POLPHARMA S. A., STAROGRAD GDANSKI
XPP	PLETHICO PHARMACEUTICALS LTD., INDIA
XPS	PHARMACIA AB, HELSINBORG, ŠVÉDSKO (AB LEO, ŠVÉDSKO)
XPT	POLATOM, OTWOCK SWIERK
XPU	PHARMACIA UPJOHN
XPV	PLIVA-LACHEMA A. S. BRNO, ČESKÁ REPUBLIKA
XPW	CP PHARMACEUTICALS LTD. WREXHAM, CLWD, VEĽKÁ BRITÁNIA
XQB	QUALIPHAR N. V. BORNEM, BELGICKO
XRC	RENA CARE NEPHROMED, NEMECKO
XRM	RODISMA-MED PHARMA GMBH, NEMECKO
XRN	ROCHE NUTLEY
XRO	ROSCH & HANDEL VORM. GIMBORN & CO KG
XRU	DR. RUHLAND, NEMECKO
XRX	ROTEXMEDICA
XSA	SIGMA TAU PHARMA
XSC	SIGMA CHEMICAL
XSF	SIFI S. P. A.
XSI	SIMILASAN AG, ŠVAJČIARSKO
XSK	SANOFI WINTHROP PHARMACEUT. KANSAS, USA
XSM	STERLING MIDY
XSO	STORZ OPHTHALMICS INC.
XSP	SANOFI PHARMA
XST	DR. STRALLHOFER, VIEDEŇ
XSU	SURVIVAL TECH.
XSV	SANICO NV VEEDIJG, BELGICKO
XSW	SHERWOOD MEDICAL GMBH.
XTC	TECRES
XUN	UNIMED PHARMA
XUS	USIPHAR (ROUSSEL UCLAF GROUP)
XWC	SANOFI-WINTHROP-CHINOIN, ŠVAJČIARSKO
XWK	WICK PHARMA
XXS	URSAPHARM ARZNEIMITTEL, GMBH
YAP	YAMANOUCHI PHARMA S. P. A., CARUGATE, TALIANSKO
YEU	YAMANOUCHI EUROPE B. V.
ZAM	ZAMBON
ZAZ	ZÁPADOČESKÁ ŽŘÍDLA

ZDN	ZEMĚDĚLSKÉ DRUŽSTVO NEHVIZDY-ŠESTAJOVICE
ZDR	ZDRAVLJE
ZDZ	JZD DRUŽBA, ZÁHORANY
ZEN	ZENIT LABORATORIES, INCORPORATED
ZIK	ZENTRALINSTITUT FÜR KERNFORSCHUNG DRESDEN
ZNC	ZENECA LIMITED
ZPB	ZAKLADY PRODUKCJI FARMACEUTYCZNEJ BIOCROM
ZRK	ZORKA
ZYM	ZYMA

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

Liečbu misoprostolom indikuje gastroenterológ, reumatológ, internista, ortopéd a pediater pri prevencii gastropatii, ktoré sú vyvolané nesteroidnými antireumatikami. Ide o pacientov, u ktorých nie je možné antiflogistikum vynechať kvôli základnej chorobe a ktorí majú v anamnéze peptický vred alebo jeho komplikáciu. Takisto je indikovaný u pacientov rizikových skupín – hlavne u pacientov nad 60 rokov a u tých pacientov, u ktorých je potrebné indikovať ďalšie ulcerogénne liečivá.

A02BC01 Omeprazol 10 mg p.o.

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

A02BC05 Ezomeprazol do 20 mg p.o. tbl ent

Liečbu indikuje gastroenterológ pri gastroezofageálnom refluxe v prípade potreby.

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

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

A03FA02 Cisaprid p.o. tekuté LF

Liečbu indikuje gastroenterológ a pediater pri

- refluxných ezofagitídach a gastroezofageálnom alebo duodeno-gastrickom refluxe,
- dyspepsiách spojených s hypomotilitou žalúdka (diabetická a pooperačná gastroparéza).

A03FA02 Cisaprid do 5 mg p.o. pevné LF

Liečbu indikuje gastroenterológ pri

- refluxných ezofagitídach a gastroezofageálnom alebo duodeno-gastrickom refluxe,
- dyspepsiách spojených s hypomotilitou žalúdka (diabetická a pooperačná gastroparéza).

A03FA02 Cisaprid nad 5 mg p.o. pevné LF

Liečbu indikuje gastroenterológ pri

- refluxných ezofagitídach a gastroezofageálnom alebo duodeno-gastrickom refluxe,
- dyspepsiách spojených s hypomotilitou žalúdka (diabetická a pooperačná gastroparéza).

A03FA07 Itopridi hydrochlorid p.o. tbl flm

Liečbu indikuje gastroenterológ pri

- refluxných ezofagitídach a gastroezofageálnom alebo duodeno-gastrickom refluxe,
- dyspepsiách spojených s hypomotilitou žalúdka (diabetická a pooperačná gastroparéza).

A04AA01 Ondasetrón p.o. tekuté LF

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

A04AA01 Ondasetrón parent.

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

A04AA01 Ondasetrón do 4 mg p.o.

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

A04AA01 Ondasetrón do 8 mg p.o.

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

A04AA02 Granisetrón p.o.

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

A04AA02 Granisetron parent.

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

A04AA03 Tropisetron p.o.

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

A04AA03 Tropisetron parent.

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

A04AA04 Dolasetron p.o. tbl flm

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

A04AA04 Dolasetron parent. sol inj

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

A05BA Lieky na ochorenia pečene fosfolipidy p.o.

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

A06A Laxatíva p.o. tekuté LF

Indikuje gastroenterológ a internista pri príprave pacienta na kolonoskopické vyšetrenie.

A07AA03 Natamycín p.o.

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

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

Indikuje gastroenterológ, internista, pediater a pneumológ pri

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

A10AB01 Inzulín humánný rýchle pôsobiaci parent. náplne

Liečbu indikuje diabetológ, endokrinológ, internista a pediater:

- pacienti na mnohopočetných dávkach inzulínu – štyri dávky a viac dávok denne,
- diabetické deti a mládež do 18. roku veku,
- pacienti s ťažkou poruchou vízusu, ktorí sa orientujú zvukom pera.

A10AB04 Inzulín lispro krátkodobo pôsobiace parent. náplne

Liečbu indikuje diabetológ, endokrinológ, internista a pediater:

- pacienti na mnohopočetných dávkach inzulínu – štyri dávky a viac dávok denne,
- diabetické deti a mládež do 18. roku veku,
- pacienti s ťažkou poruchou vízusu, ktorí sa orientujú zvukom pera.

A10AC01 Inzulín humánný strednodobo pôsobiaci parent. náplne

Liečbu indikuje diabetológ, endokrinológ, internista a pediater:

- pacienti na mnohopočetných dávkach inzulínu – štyri dávky a viac dávok denne,
- diabetické deti a mládež do 18. roku veku,
- pacienti s ťažkou poruchou vízusu, ktorí sa orientujú zvukom pera.

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

Liečbu indikuje diabetológ, endokrinológ, internista a pediater:

- pacienti na mnohopočetných dávkach inzulínu – štyri dávky a viac dávok denne,
- diabetické deti a mládež do 18. roku veku,
- pacienti s ťažkou poruchou vízusu, ktorí sa orientujú zvukom pera.

A11CC04 Kalcitriol p.o.

Liečbu indikuje endokrinológ, internista, pediater, reumatológ, nefrológ a ortopéd pri

- liečbe renálnej osteodystrofiie u chorých s chronickou renálnou insuficienciou (predovšetkým u dialyzovaných chorých),
- liečbe rachitídy rezistentnej na vitamín D,
- liečbe osteomalácie rezistentnej na vitamín D,
- liečbe hypoparatyreózy rezistentnej na liečbu vitamínom D a vápnikom,
- liečbe osteoporózy v menopauze.

A11CC04 Kalcitriol parent.

Liečbu indikuje endokrinológ, internista, pediater, reumatológ, nefrológ a ortopéd pri

- liečbe renálnej osteodystrofiie u chorých s chronickou renálnou insuficienciou (predovšetkým u dialyzovaných chorých),
- liečbe rachitídy rezistentnej na vitamín D,
- liečbe osteomalácie rezistentnej na vitamín D,
- liečbe hypoparatyreózy rezistentnej na liečbu vitamínom D a vápnikom.

A11GA01 Kyselina askorbová p.o.

Liečbu indikuje nefrológ ako substitúciu vitamínu C pri dialyzačnej liečbe.

A11GA01 Kyselina askorbová parent.

Liečbu indikuje nefrológ ako substitúciu vitamínu C pri dialyzačnej liečbe.

A16AA02 Ademetionín p.o.

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

A16AX01 Kyselina tioktová parent.

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

B01AB04 Dalteparín parent.

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

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

B01AB05 Enoxaparín parent.

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

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

B01AB06 Nadroparín parent.

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

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

B01AB08 Reviparín parent.

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

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

B01AB11 Sulodexid p.o.

Liečbu indikuje internista, hematológ, neurológ, kardiológ a angiológ pri

- a) torpidne a recidivujúcej flebotrombóze a tromboflebitíde ako pokračujúca liečba po zvládnutí akútneho stavu,
- b) rýchlo progredujúcej aterosklerotickému ochoreniu ciev dolných končatín.

B01AC04 Klopidoogrel p.o.

Liečbu indikuje kardiológ a neurológ:

- a) podanie pacientom po revaskularizačných intervenciách (stenty, PTCA, rotablácie, atherektómie, laserové atheroplastiky a pod.), podanie obvykle v kombinácii s kyselinou acetylsalicylovou po dobu časovo obmedzenú (obvykle jeden mesiac po výkone),
- b) stavy po revaskularizačných tepnových operáciách na dolných končatinách pri kontraindikácii podávania kyseliny acetylsalicylovej (vredová choroba gastroduodéna, bronchiálna astma, alergia na kys. acetylsalicylovú),
- c) pri chirurgických výkonoch na karotitídach po dobu časovo obmedzenú (obvykle jeden mesiac po výkone) pri kontraindikácii podávania kyseliny acetylsalicylovej.

B01AC05 Ticlopidín p.o.

Liečbu indikuje kardiológ, hematológ, neurológ a nefrológ pri

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

B01AC10 Indobufén p.o.

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

B02BD Koagulačné faktory parent.

Liečbu indikuje hematológ pri profylaxii a liečbe krvácajúcich stavov spôsobených vrodeným alebo získaným, izolovaným alebo kombinovaným nedostatkom koagulačných faktorov II, VII, IX a X.

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

Liečbu indikuje hematológ pri profylaxii a liečbe krvácajúcich stavov spôsobených vrodeným alebo získaným, izolovaným alebo kombinovaným nedostatkom koagulačných faktorov II, VII, IX a X.

B02BD02 Faktor VIII parent.

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

B02BD03 Faktor VIII inhibitor bypassing. aktivity parent.

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

B02BD04 Faktor IX parent.

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

B02BD05 Faktor VII parent.

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

B02BD08 Eptakog alfa aktivovaný parent.

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

B03XA01 Erytropoetín parent.

Liečbu indikuje nefrológ, klinický onkológ, pediater a hematológ pri

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

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

C07AG02 Carvedilol 12,5 mg p.o.

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

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

C07AG02 Carvedilol 25 mg p.o.

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

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

C07AG02 Carvedilol 3,125 mg p.o.

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

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

C07AG02 Carvedilol 6,25 mg p.o.

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

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

C08CA06 Nimodipín p.o.

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

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

C09CA01 Losartan p.o.

Liečbu indikuje internista a kardiológ pri arteriálnej hypertenzii u pacientov, u ktorých je indikované podávanie ACE inhibítormi, ktoré pacienti pre výskyt závažných nežiaducich vedľajších účinkov netolerujú.

C09CA03 Valsartan p.o.

Liečbu indikuje internista a kardiológ pri

- a) arteriálnej hypertenzii u pacientov, u ktorých je indikované podávanie ACE inhibítormi, ktoré pacienti pre výskyt závažných nežiaducich vedľajších účinkov netolerujú,
- b) pacientoch so srdcovým zlyhaním, pri ktorom je indikované podávanie ACE inhibítormi, ktoré pacienti pre výskyt závažných nežiaducich vedľajších účinkov netolerujú,

- c) u pacientov so srdcovým zlyhaním, u ktorých je podávanie betablokátorov kontraindikované,
d) u pacientov so srdcovým zlyhaním liečených diuretikami, digitálistom, ACE inhibítormi a betablokátorami v prípade, že liečba betablokátorami je neúčinná alebo betablokátorami nie sú tolerované.

C09CA04 Irbesartan p.o.

Liečbu indikuje internista a kardiológ pri arteriálnej hypertenzii u pacientov, u ktorých je indikované podávanie ACE inhibítorov, ktoré pacienti pre výskyt závažných nežiaducich vedľajších účinkov netolerujú.

C09CA06 Candesartan p.o.

Liečbu indikuje internista a kardiológ pri arteriálnej hypertenzii u pacientov, u ktorých je indikované podávanie ACE inhibítorov, ktoré pacienti pre výskyt závažných nežiaducich vedľajších účinkov netolerujú.

C09CA07 Telmisartan p.o.

Liečbu indikuje internista a kardiológ pri arteriálnej hypertenzii u pacientov, u ktorých je indikované podávanie ACE inhibítorov, ktoré pacienti pre výskyt závažných nežiaducich vedľajších účinkov netolerujú.

C10AA01 Simvastatín do 20 mg p.o.

Liečbu indikuje internista, kardiológ, endokrinológ a diabetológ.

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

Liečba sa indikuje pri

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

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

C10AA01 Simvastatín nad 20 mg p.o.

Liečbu indikuje internista, kardiológ, endokrinológ a diabetológ.

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

Liečba sa indikuje pri

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

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

C10AA03 Pravastatín do 10 mg p.o.

Liečbu indikuje internista, kardiológ a diabetológ.

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

Liečba sa indikuje pri

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

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

C10AA03 Pravastatin nad 10 mg p.o.

Liečbu indikuje internista, kardiológ a diabetológ.

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

Liečba sa indikuje pri

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

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

C10AA04 Fluvastatin do 20 mg p.o.

Liečbu indikuje internista, kardiológ a diabetológ.

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

Liečba sa indikuje pri

- a) primárnej hypercholesterolémii, heterozygótnej familiárnej hypercholesterolémii alebo pri ich zmiešanej forme,
- b) vybraných prípadoch po intervenčných kardiachirurgických výkonoch (PTCA, aortokoronárny „by pass“ a ďalšie) s hypercholesterolémiou a hypertriacylglycerolémiou) a po prekonanom infarkte myokardu,

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

C10AA04 Fluvastatin nad 20 mg p.o.

Liečbu indikuje internista, kardiológ a diabetológ.

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

Liečba sa indikuje pri

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

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

C10AA05 Atorvastatin do 10 mg vrátane p.o.

Liečbu indikuje internista, kardiológ a diabetológ.

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

Liečba sa indikuje pri

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

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

C10AA05 Atorvastatín nad 10mg p.o.

Liečbu indikuje internista, kardiológ a diabetológ.

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

Liečba sa indikuje pri

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

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

C10AA06 Cerivastatín do 0,2 mg p.o.

Liečbu indikuje internista, kardiológ a diabetológ.

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

Liečba sa indikuje pri

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

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

C10AA06 Cerivastatín nad 0,2 mg p.o. tbl

Liečbu indikuje internista, kardiológ a diabetológ.

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

Liečba sa indikuje pri

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

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

C10AC01 Cholestyramín p.o.

Liečbu indikuje chirurg, internista a gastroenterológ pri

- ťažkom obštrukčnom iktere s intenzívnym pruritom pokožky,
- cholerickej hnačke vyvolanej nadbytkom žlčových kyselín.

D01BA02 Terbinafín p.o.

Liečbu indikuje dermatovenerológ pri týchto ochoreniach:

- onychomykóza,
- rozsiahle alebo chronické formy dermatofytóz.

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

D05AX04 Takalcitol loc. ungu.

Liečbu takalcitolom indikuje dermatovenerológ pri psoriasis vulgaris.

D10BA01 Izotretinoín do 10 mg p.o.

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

D10BA01 Izotretinoín nad 10 mg p.o.

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

G03XC01 Raloxifén hydrochlorid p.o.

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

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

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

G04CA01 Alfuzosín p.o.

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

G04CA01 Alfuzosín retard p.o.

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

G04CA02 Tamsulosín p.o.

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

G04CA03 Terazosín p.o.

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

G04CA04 Ostatné urologiká doxazosín do 1 mg p.o.

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

G04CA04 Ostatné urologiká doxazosín do 2 mg p.o.

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

G04CA04 Ostatné urologiká doxazosín do 4 mg p.o.

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

G04CA04 Ostatné urologiká doxazosín do 4 mg p.o. tbl mod

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

G04CB01 Finasterid p.o.

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

G04CX01 Pygeum africanum p.o.

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

G04CX01 Pygeum africanum p.o.

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

G04CX02 Serenoa repens Serenoe extractum siccum p.o.

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

G04CX03 Ostatné urologiká mepartricín p.o.

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

H01AC01 Somatotropín parent.

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

- a) hyposomatotropinizme,
- b) Turnerovom syndróme.

Lieky sa zabezpečujú formou plošných nákupov zdravotnými poisťovňami.

H01CB02 Oktreotid parent.

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

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

H01CB02 Oktreotid parent. depot

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

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

H01CB02 Oktreotid parent. depot

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

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

H01CB02 Oktreotid parent. depot

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

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

H01CB03 Lanreotid parent.

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

- a) akromegálii neúspešne liečenej neurochirurgicky alebo radiačne (gama nožom, lineárnym urýchľovačom a pod.) a kde napriek doplnkovej liečbe dopamínovými agonistami pretrváva aktivita hypersomatotropizmu; pri závažných orgánových komplikáciách vyplývajúcich z hypersomatotropizmu, pri liečbe pacientiek s akromegáliou vo fertilnom veku plánujúcich graviditu,
- b) tyreotropinóme hypofýzy počas predoperačnej prípravy; ev. dlhodobo pri neúspechu neurochirurgickej a/alebo iradiačnej liečbe,

c) karcinoide (najmä pri prejavoch karcinoidového syndrómu) krátkodobo počas predoperačnej prípravy alebo dlhodobo pri závažných kontraindikáciách operačnej liečby, ako aj pri hormonálne aktívnych metastázach.

H04AA01 Glukagón parent.

Liečbu indikuje diabetológ a endokrinológ pri labilnom DM I. typu s hypoglykémiami.

H05BA01 Kalcitonín lososí syntetický 100 UT inhal. spr.

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

- a) hyperkalcemických krízach a stavoch,
- b) Pagetovej chorobe kostí,
- c) závažnej hyperkalcémii vrátane hyperparatyreózy, ak dočasne alebo trvale nie je možná operačná liečba alebo pri vzniku akútnych komplikácií,
- d) závažnej osteoporóze, potvrdenej denzitometricky (T-skóre menej ako -2,5 SD), z akejkoľvek príčiny, ak nereaguje na liečbu prípravkami vápnika a vitamínu D a keď nie je možná alebo je nevhodná liečba sexuálnymi steroidmi,
- e) patologických zlomeninách stavcov z osteoporózy.

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

H05BA01 Kalcitonín lososí syntetický 200 UT inhal. spr.

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

- a) hyperkalcemických krízach a stavoch,
- b) Pagetovej chorobe kostí,
- c) závažnej hyperkalcémii vrátane hyperparatyreózy, ak dočasne alebo trvale nie je možná operačná liečba alebo pri vzniku akútnych komplikácií,
- d) závažnej osteoporóze, potvrdenej denzitometricky (T-skóre menej ako -2,5 SD), z akejkoľvek príčiny, ak nereaguje na liečbu prípravkami vápnika a vitamínu D a keď nie je možná alebo je nevhodná liečba sexuálnymi steroidmi,
- e) patologických zlomeninách stavcov z osteoporózy.

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

H05BA01 Kalcitonín lososí syntetický 50 UT inhal. spr.

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

- a) hyperkalcemických krízach a stavoch,
- b) Pagetovej chorobe kostí,
- c) závažnej hyperkalcémii vrátane hyperparatyreózy, ak dočasne alebo trvale nie je možná operačná liečba alebo pri vzniku akútnych komplikácií,
- d) závažnej osteoporóze, potvrdenej denzitometricky (T-skóre menej ako -2,5 SD), z akejkoľvek príčiny, ak nereaguje na liečbu prípravkami vápnika a vitamínu D a keď nie je možná alebo je nevhodná liečba sexuálnymi steroidmi,
- e) patologických zlomeninách stavcov z osteoporózy.

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

J01DA13 Ceftriaxon parent. i.m.

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

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

J01DA13 Ceftriaxon parent. i.v.

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

- a) liečbe bronchopneumónie,
- b) liečbe Lymскеj boreliózy v II. a III. štádiu (doložené laboratórnym vyšetrením),
- c) liečbe nekomplikovanej akútnej kvapavky (jednorazová i. m. aplikácia 250 mg ceftriaxonu),
- d) liečbe pyelonefritídy.

JO1DA13 Ceftriaxon 1 g parent. i.m.

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

- a) liečbe bronchopneumónie,
- b) liečbe Lymskej boreliózy v II. a III. štádiu (doložené laboratórnym vyšetrením),
- c) liečbe nekomplikovanej akútnej kvapavky (jednorazová i.m. aplikácia 250 mg ceftriaxonu),
- d) liečbe pyelonefritídy.

JO1MA12 Levofloxacin p.o.

Liečba sa indikuje pri

- a) akútnej bakteriálnej sinusitíde,
- b) akútnej exacerbácii bakteriálnej chronickej bronchitíde,
- c) bakteriálnej bronchopneumónii.

JO2AC01 Flukonazol 150 mg dávka p.o.

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

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

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

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

JO2AC01 Flukonazol do 150 mg p.o.

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

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

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

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

JO2AC01 Flukonazol do 50 mg p.o. tekuté LF

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

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

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

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

JO2AC01 Flukonazol nad 50 mg p.o. tekuté LF

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

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

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

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

J02AC02 Itrakonazol p.o. tekuté LF

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

- a) ťažkých formách slizničných mykóz vyvolaných kandidami na základe kultivačného alebo mikroskopického vyšetrenia,
- b) profylaxii u imunokompromitovaných pacientov.

J02AC02 Itrakonazol do 400 mg/bal. p.o.

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

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

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

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

J02AC02 Itrakonazol ostatné p.o.

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

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

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

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

J04AB02 Rifampicín p.o.

Liečbu indikuje infektológ a pneumológ pri TBC.

J04AC01 Isoniazid p.o.

Liečbu indikuje pneumológ pri TBC.

J04AK01 Pyrazinamid p.o.

Liečbu indikuje pneumológ pri TBC.

J04AK02 Etambutol p.o.

Liečbu indikuje pneumológ pri TBC.

J05AB01 Acyklovir p.o. pevné LF

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

J05AB01 Acyklovir p.o. tekuté LF

Liečbu acyklovirom indikuje infektológ, pediater, klinický onkológ, dermatológ, alergológ a otorinolaryngológ pri

herpes zoster a herpes genitalis (imunokompromitovaní pacienti, tehotné ženy do 20. týždňa, herpes zoster na tvári).

J05AB01 Acyklovir 800 mg p.o. pevné LF

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

J05AB06 Gancyklovir p.o.

Liečbu gancyklovirom ordinuje infektológ, imunológ, klinický onkológ, hematológ, resp. transplantáčne centrum pri

- a) liečbe a sekundárnej profylaxii náročných CMV infekcií u HIV AIDS pacientov,
- b) profylaxii a liečbe CMV infekcii u pacientov s alogénnou a autológnu transplantáciou kostnej drene,
- c) profylaxii a liečbe CMV infekcie u pacientov u orgánových transplantácií.

J05AB11 Valacyklovir p.o. tbl.

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

J05AE01 Sakvinavir p.o.

Liečbu antiretrovírovým liečivom v p.o. forme (sakvinavir, indinavir, ritonavir, nelfinavir, zidovudín, didanozín, zalcitabín, stavudín, lamivudín, nevirapín) ordinuje infektológ v AIDS centre. Liečbu schvaľuje revízny lekár.

J05AE02 Indinavir p.o.

Liečbu antiretrovírovým liečivom v p.o. forme (sakvinavir, indinavir, ritonavir, nelfinavir, zidovudín, didanozín, zalcitabín, stavudín, lamivudín, nevirapín) ordinuje infektológ v AIDS centre. Liečbu schvaľuje revízny lekár.

J05AE03 Ritonavir p.o.

Liečbu antiretrovírovým liečivom v p.o. forme (sakvinavir, indinavir, ritonavir, nelfinavir, zidovudín, didanozín, zalcitabín, stavudín, lamivudín, nevirapín) ordinuje infektológ v AIDS centre. Liečbu schvaľuje revízny lekár.

J05AE04 Nelfinavir p.o.

Liečbu antiretrovírovým liečivom v p.o. forme (sakvinavir, indinavir, ritonavir, nelfinavir, zidovudín, didanozín, zalcitabín, stavudín, lamivudín, nevirapín) ordinuje infektológ v AIDS centre. Liečbu schvaľuje revízny lekár.

J05AF01 Zidovudín p.o.

Liečbu antiretrovírovým liečivom v p.o. forme (sakvinavir, indinavir, ritonavir, nelfinavir, zidovudín, didanozín, zalcitabín, stavudín, lamivudín, nevirapín) ordinuje infektológ v AIDS centre. Liečbu schvaľuje revízny lekár.

J05AF02 Didanozín p.o.

Liečbu antiretrovírovým liečivom v p.o. forme (sakvinavir, indinavir, ritonavir, nelfinavir, zidovudín, didanozín, zalcitabín, stavudín, lamivudín, nevirapín) ordinuje infektológ v AIDS centre. Liečbu schvaľuje revízny lekár.

J05AF03 Zalcitabín p.o.

Liečbu antiretrovírovým liečivom v p.o. forme (sakvinavir, indinavir, ritonavir, nelfinavir, zidovudín, didanozín, zalcitabín, stavudín, lamivudín, nevirapín) ordinuje infektológ v AIDS centre. Liečbu schvaľuje revízny lekár.

J05AF04 Stavudín do 20 mg p.o.

Liečbu antiretrovírovým liečivom v p.o. forme (sakvinavir, indinavir, ritonavir, nelfinavir, zidovudín, didanozín, zalcitabín, stavudín, lamivudín, nevirapín) ordinuje infektológ v AIDS centre. Liečbu schvaľuje revízny lekár.

J05AF04 Stavudín nad 20 mg p.o.

Liečbu antiretrovírovým liečivom v p.o. forme (sakvinavir, indinavir, ritonavir, nelfinavir, zidovudín, didanozín, zalcitabín, stavudín, lamivudín, nevirapín) ordinuje infektológ v AIDS centre. Liečbu schvaľuje revízny lekár.

J05AF05 Lamivudín p.o. tekuté LF

Liečbu antiretrovírovým liečivom v p.o. forme (sakvinavir, indinavir, ritonavir, nelfinavir, zidovudín, didanozín, zalcitabín, stavudín, lamivudín, nevirapín) ordinuje infektológ v AIDS centre. Liečbu schvaľuje revízny lekár.

J05AF05 Lamivudín do 100 mg p.o. pevné LF

Liečbu indikuje gastroenterológ a infektológ na pracovisku so špecifickým zmluvným vzťahom so zdravotnou poisťovňou pri chronickej aktívnej vírusovej hepatitíde typu B.

- vek 18 – 65 rokov (mimo tohto rozmedzia individuálne), súhlas sa udelí na návrh gastroenterológa, hepatológa alebo infektológa,
- trvale alebo intermitentne zvýšená aktivita ALT trvajúca najmenej 6 mesiacov pred začatím liečby,
- ALT viac ako 2,5 násobok hornej hranice referenčného rozmedzia v čase indikovania liečby, výsledok nie starší ako 14 dní,
- pozitivita HBsAg a HBeAg v sére trvajúca minimálne 6 mesiacov pred začatím liečby,
- pozitivita HBsAg a HBeAg v sére v čase indikovania liečby, výsledok nie starší ako 1 mesiac (HBeAg môže byť negatívny pri infekcii HBeAg negatívnou mutantou),
- overená replikácia vírusu vyšetrením HBV – DNA v sére PCR metódou,
- nález chronickej aktívnej hepatitídy pri histologickom vyšetrení pečenej biopsie (nie starší ako 1 rok), ak nie je takéto vyšetrenie kontraindikované,
- u drogovzo závislých osôb je možné liečbu indikovať po preukázaní aspoň 6 mesiacov trvajúcej abstinencie.

U pacienta liečeného interferónom alfa nemôže byť súčasne indikovaná liečba lamivudínom.

Indikujúci lekár je povinný v pravidelných trojmesačných intervaloch počas liečby a 6 mesiacov po ukončení liečby vyhodnotiť jej efektívnosť a výsledok zaznamenať do zdravotnej dokumentácie pacienta.

U drogovzo závislých osôb je potrebné v trojmesačných intervaloch doložiť potvrdenie o abstinencii.

Liečbu schvaľuje revízny lekár.

J05AF05 Lamivudín nad 100 mg p.o. pevné LF

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

J05AF30 Nukleozidy kombinácie zidovudín/lamivudín p.o. tbl

Liečbu indikuje infektológ pri HIV v AIDS centre. Liečbu schvaľuje revízny lekár.

J05AG01 Nevirapín p.o.

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

J05AX05 Inozín pranobex p.o.

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

J06BB Špecifické imunoglobulíny proti kliešt. meningoencef parent.

Liečba sa indikuje pri

- a) imunodeficiencii,
- b) z epidemiologických dôvodov.

Špecifické imunoglobulíny sa podávajú v profylaxii a pri terapii špecifických infekcií podľa príbalového letáka.

J06BB16 Palivizumab parent. inj

Liečbu indikuje pediater nezrelým novorodencom narodeným v 35. týždni tehotenstva alebo skôr bez BPD a sú v dobe začiatku sezóny RSV a deťom mladším ako 2 roky s BPD.

J07AG Vakcíny proti infek. vyvol. hemophilus influenzae b parent.

Uvedené liečivá sa indikujú podľa odborného usmernenia MZ SR – Indikačný zoznam pre úhradu očkovacích látok poisťovňami číslo 2284/97-A zo dňa 29.10.1997.

J07AH03 Meningokokové vakcíny 1 dávka parent.

Uvedené liečivá sa indikujú podľa odborného usmernenia MZ SR – Indikačný zoznam pre úhradu očkovacích látok poisťovňami číslo 2284/97-A zo dňa 29.10.1997.

J07AH03 Meningokokové vakcíny 100 dávok parent.

Uvedené liečivá sa indikujú podľa odborného usmernenia MZ SR – Indikačný zoznam pre úhradu očkovacích látok poisťovňami číslo 2284/97-A zo dňa 29.10.1997.

J07AL01 Pneumokokový čistený polysacharidový antigén parent.

Uvedené liečivá sa indikujú podľa odborného usmernenia MZ SR – Indikačný zoznam pre úhradu očkovacích látok poisťovňami číslo 2284/97-A zo dňa 29.10.1997.

J07AM01 Tetanický toxoid parent.

Uvedené liečivá sa indikujú podľa odborného usmernenia MZ SR – Indikačný zoznam pre úhradu očkovacích látok poisťovňami číslo 2284/97-A zo dňa 29.10.1997.

J07AM51 Tetanický toxoid, kombinácia s difterickým toxoidom parent.

Uvedené liečivá sa indikujú podľa odborného usmernenia MZ SR – Indikačný zoznam pre úhradu očkovacích látok poisťovňami číslo 2284/97-A zo dňa 29.10.1997.

J07BA01 Vakcína proti kliešt. encefal., inaktiv. vírus 1 dávka parent.

Uvedené liečivá sa indikujú podľa odborného usmernenia MZ SR – Indikačný zoznam pre úhradu očkovacích látok poisťovňami číslo 2284/97-A zo dňa 29.10.1997. Liečba podlieha schváleniu revízneho lekára.

J07BA01 Vakcína proti kliešt. encefal., inaktiv. vírus 10 a 100 dávok parent.

Uvedené liečivá sa indikujú podľa odborného usmernenia MZ SR – Indikačný zoznam pre úhradu očkovacích látok poisťovňami číslo 2284/97-A zo dňa 29.10.1997. Liečba podlieha schváleniu revízneho lekára.

J07BB01 Vakcíny proti chrípke, inaktivov., štiepený vírus parent.

Uvedené liečivá sa indikujú podľa odborného usmernenia MZ SR – Indikačný zoznam pre úhradu očkovacích látok poisťovňami číslo 2284/97-A zo dňa 29.10.1997.

J07BB02 Chrípka, čistený antigén parent.

Uvedené liečivá sa indikujú podľa odborného usmernenia MZ SR – Indikačný zoznam pre úhradu očkovacích látok poisťovňami číslo 2284/97-A zo dňa 29.10.1997.

J07BC Vakcíny proti vírusovej hepatitíde typu B, čist., do 20 µg parent.

Uvedené liečivá sa indikujú podľa odborného usmernenia MZ SR – Indikačný zoznam pre úhradu očkovacích látok poisťovňami číslo 2284/97-A zo dňa 29.10.1997.

J07BC Vakcíny proti vírusovej hepatitíde typu B, čist. do 10 µg parent.

Uvedené liečivá sa indikujú podľa odborného usmernenia MZ SR – Indikačný zoznam pre úhradu očkovacích látok poisťovňami číslo 2284/97-A zo dňa 29.10.1997.

J07BC02 Vakcína proti vírusovej hepatitíde A, inaktivov. parent.

Uvedené liečivá sa indikujú podľa odborného usmernenia MZ SR – Indikačný zoznam pre úhradu očkovacích látok poisťovňami číslo 2284/97-A zo dňa 29.10.1997. Liečba podlieha schváleniu revízneho lekára.

J07BC20 Vakcíny proti vírusovej hepatitíde typu A a B komb., deti parent.

Uvedené liečivá sa indikujú podľa odborného usmernenia MZ SR – Indikačný zoznam pre úhradu očkovacích látok poisťovňami číslo 2284/97-A zo dňa 29.10.1997. Liečba podlieha schváleniu revízneho lekára.

J07BC20 Vakcíny proti vírusovej hepatitíde typu A a B komb., dospelí parent.

Uvedené liečivá sa indikujú podľa odborného usmernenia MZ SR – Indikačný zoznam pre úhradu očkovacích látok poisťovňami číslo 2284/97-A zo dňa 29.10.1997. Liečba podlieha schváleniu revízneho lekára.

J07BG01 Vakcína proti besnote, inaktovaný celý vírus parent.

Uvedené liečivá sa indikujú podľa odborného usmernenia MZ SR – Indikačný zoznam pre úhradu očkovacích látok poisťovňami číslo 2284/97-A zo dňa 29.10.1997.

J07BG01 Vakcína proti besnote, inaktovaný celý vírus parent.

Uvedené liečivá sa indikujú podľa odborného usmernenia MZ SR – Indikačný zoznam pre úhradu očkovacích látok poisťovňami číslo 2284/97-A zo dňa 29.10.1997.

J07BJ01 Vakcína proti rubeole, živý vírus oslabený parent.

Uvedené liečivá sa indikujú podľa odborného usmernenia MZ SR – Indikačný zoznam pre úhradu očkovacích látok poisťovňami číslo 2284/97-A zo dňa 29.10.1997.

L01AD05 Fotemustín parent.

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

LO1AX03 Temozolomid p.o. cps

Liečbu indikuje neurológ alebo klinický onkológ u pacienta s diagnózou maligného gliómu (glioblastoma multiforme, anaplastický astrocytóm, anaplastický oligodendroglióm, anaplastický oligoastrocytóm, meduloblastóm, resp. iný zmiešaný maligný glióm):

1. po chirurgickom zákroku s kompletnou alebo inkompletnou resekciou simultánne s rádioterapiou u pacientov s Karnofského skóre ≥ 70 (75 mg/m² p.o. denne simultánne s RAT, následne 200 mg/m² p.o. počas 5 dní každých 28 dní),
2. v druhej línii chemoterapie (rezistencia alebo intolerancia štandardnej prvolíniovej liečby) u pacientov s Karnofského skóre ≥ 70 .

Podmienky pokračovania terapie:

- a) stabilizácia alebo remisia nádoru po dvoch cykloch liečby,
- b) ukončenie liečby pri progresii choroby (klinická deteriorácia alebo zväčšenie nádorovej masy o viac ako 25 %).

Liečbu schvaľuje revízny lekár.

LO1BA03 Raltitrexed parent. plv inj

Liečbu indikuje klinický onkológ pri pokročilom štádiu kolorektálneho karcinómu pri neznášanlivosti 5-fluorouracilu na pracoviskách so špecifickým zmluvným vzťahom so zdravotnou poisťovňou (toxicita 3. a 4. stupňa).

LO1BB04 Kladribin parent.

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

LO1BB05 Fludarabín parent.

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

LO1BC05 Gemcitabín parent.

Liečbu indikuje klinický onkológ a hematológ pri nemalobunkovom karcinóme pľúc (1. a 2. línia), karcinóme ovária (2. a 3. línia), karcinóme prsníka rezistentnom na inú terapiu, mezotelióme, izolovaných pľúcnych metastázach adenokarcinómu obličky, pri pokročilom karcinóme pankreasu, pokročilom a metastatickom karcinóme močového mechúra a urotelu, pri Hodgkinovej chorobe rezistentnej na štandardnú chemoterapiu (3. línia).

LO1CD01 Paklitaxel parent.

Liečbu indikuje klinický onkológ pri

- a) karcinóme ovária: Liek v monoterapii alebo v kombinácii s cisplatinou je indikovaný na liečbu pokročilého karcinómu ovária. V primárnej liečbe ovariálneho karcinómu je paklitaxel indikovaný u pacientiek v pokročilom štádiu choroby alebo s reziduom nádorového tkaniva väčším ako 1 cm po predchádzajúcej laparotómii, v týchto prípadoch sa podáva v kombinácii s cisplatinou. Pri sekundárnej liečbe ovariálneho karcinómu sa paklitaxel používa na terapiu u metastazujúceho karcinómu ovária po zlyhaní štandardnej terapie,
- b) karcinóme prsníka: V terapii metastazujúceho karcinómu prsníka po zlyhaní štandardnej terapie, v adjuvantnej terapii karcinómu prsníka s metastázami do uzlín, po predchádzajúcej štandardnej kombinovanej terapii (antracyklíny, cyklofosfamid),
- c) nemalobunkovom karcinóme pľúc: V liečbe nemalobunkového karcinómu u pacientov, u ktorých primárne nie je možné uskutočniť radikálny spôsob liečby (chirurgický výkon alebo ožiarenie),
- d) Kaposiho sarkóme: Sekundárna terapia Kaposiho sarkómu u pacientov s AIDS.

Liečba je viazaná na vybrané špecializované onkologické pracoviská so špecifickým zmluvným vzťahom so zdravotnou poisťovňou.

LO1CD02 Docetaxel parent.

Liečbu indikuje klinický onkológ pri

- a) karcinóme ovária: Liek v monoterapii alebo v kombinácii s cisplatinou je indikovaný na liečbu pokročilého karcinómu ovária. V primárnej liečbe ovariálneho karcinómu je docetaxel indikovaný u pacientiek v pokročilom štádiu choroby alebo s reziduom nádorového tkaniva väčším ako 1 cm po predchádzajúcej laparotómii, v týchto prípadoch sa podáva v kombinácii s cisplatinou. Pri sekundárnej liečbe ovariálneho karcinómu sa docetaxel používa na terapiu u metastazujúceho karcinómu ovária po zlyhaní štandardnej terapie,
- b) karcinóme prsníka: V terapii metastazujúceho karcinómu prsníka po zlyhaní štandardnej terapie, v adjuvantnej terapii karcinómu prsníka s metastázami do uzlín, po predchádzajúcej štandardnej kombinovanej terapii (antracyklíny, cyklofosfamid),
- c) nemalobunkovom karcinóme pľúc: V liečbe nemalobunkového karcinómu u pacientov, u ktorých primárne nie je možné uskutočniť radikálny spôsob liečby (chirurgický výkon alebo ožiarenie).

Liečba je viazaná na vybrané špecializované onkologické pracoviská so špecifickým zmluvným vzťahom so zdravotnou poisťovňou.

LO1DB01 Doxorubicín pegylovaný, lípuzomálny parent.

Indikuje klinický onkológ a hematológ pri akútnych a chronických hemoblastózach. Liečbu schvaľuje revízny lekár.

LO1XX19 Irinotekan parent.

Liečbu indikuje klinický onkológ pre dospelých pacientov s pokročilým kolorektálnym karcinómom.

LO2AE01 Buserelin inhal.

Indikuje klinický onkológ, gynekológ, urológ a endokrinológ pri

- a) karcinóme prostaty,
- b) karcinóme prsníkov u premenopauzálnych žien,
- c) endometrióze a myomatóze.

LO2AE01 Buserelin parent.

Indikuje klinický onkológ, gynekológ, urológ a endokrinológ pri

- a) karcinóme prostaty,
- b) karcinóme prsníkov u premenopauzálnych žien,
- c) endometrióze a myomatóze.

LO2AE01 Buserelin depot. parent.

Indikuje klinický onkológ, gynekológ, urológ a endokrinológ pri

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

LO2AE02 Leuprorelín parent. inj

Liečbu indikuje klinický onkológ, gynekológ, urológ a endokrinológ pri

- a) karcinóme prostaty,
- b) endometrióze a myomatóze.

LO2AE03 Goserelin depot. parent.

Indikuje klinický onkológ, gynekológ, urológ a endokrinológ pri

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

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

LO2AE04 Triptorelín 0,1 mg parent.

Indikuje klinický onkológ, gynekológ, urológ a endokrinológ pri

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

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

LO2AE04 Triptorelín 0,5 mg parent.

Indikuje klinický onkológ, gynekológ, urológ a endokrinológ pri

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

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

L02AE04 Triptorelín 3,75 mg parent.

Indikuje klinický onkológ, gynekológ, urológ a endokrinológ pri

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

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

L02AE04 Triptorelín depot. parent.

Indikuje klinický onkológ, gynekológ, urológ a endokrinológ pri

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

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

L02BB03 Bicalutamid p.o. pevné LF

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

L02BB03 Bicalutamid 50 mg p.o. pevné LF

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

L02BG03 Anastrozol p.o.

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

L02BG04 Letrozol p.o.

Indikuje klinický onkológ pri

1. pokročilom karcinóme prsníka u postmenopauzálnych žien ako liečbu prvej línie,
2. pokročilom karcinóme prsníka u post menopauzálnych žien po predchádzajúcej liečbe antiestrogénmi,
3. ako predoperačnú liečbu pri lokalizovanej rakovine prsníka a receptorovej pozitívite, aby sa umožnilo zachovanie prsníka pri následnom chirurgickom zákroku.

L02BG05 Exemestan p.o.

Liečbu indikuje klinický onkológ ako tretiu líniu hormonálnej liečby pokročilého karcinómu prsníka (ABC) u žien v umelo alebo prirodzene navodenom postmenopauzálnom stave, u ktorých choroba pokračuje napriek antiestrogénovej terapii alebo nesteroidnej liečbe inhibítormi aromatázy alebo progestínmi.

L03A Imunostimulanciá lyofil. dialyzát leukocytov parent.

Indikuje alergológ pri laboratórne potvrdenej imunodeficiencii.

L03AA01 Interleukín parent.

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

L03AA02 Filgrastim parent.

Liečbu indikuje klinický onkológ a hematológ pri

- a) zbere kmeňových buniek na ich transplantáciu a vysokodávkovanú chemoterapiu,
- b) neutropenickej život ohrozujúcej infekcii po predchádzajúcom cykle chemoterapie pri nádoroch vyliečiteľných chemoterapiou: akútna lymfoblastická leukémia, nehodgkinovské lymfómy vysokého a stredného stupňa malignity, testikulárne nádory, Ewingov sarkóm a osteogénny sarkóm pri vysokodávkovanej adjuvantnej liečbe,
- c) neutropenickej život ohrozujúcej infekcii (sepsa, pneumónia, pozitívna hemokultúra), ak do 48 hodín po antibiotickej liečbe nedôjde k ústupu alebo zlepšeniu infekcie.

L03AA03 Molgramostim parent.

Liečbu indikuje klinický onkológ a hematológ pri

- a) zbere kmeňových buniek na ich transplantáciu a vysokodávkovanú chemoterapiu;
- b) neutropenickej život ohrozujúcej infekcii po predchádzajúcom cykle chemoterapie pri nádoroch vyliečiteľných

- chemoterapiou: akútna lymfoblastická leukémia, nehodgkinovské lymfómy vysokého a stredného stupňa malignity, testikulárne nádory, Ewingov sarkóm a osteogénny sarkóm pri vysokodávkovanej adjuvantnej liečbe,
- c) neutropenickej život ohrozujúcej infekcii (sepsa, pneumónia, pozitívna hemokultúra), ak do 48 hodín po antibiotickej liečbe nedôjde k ústupu alebo zlepšeniu infekcie.

LO3AA10 Lenograstim parent.

Liečbu indikuje klinický onkológ a hematológ pri

- a) zbere kmeňových buniek na ich transplantáciu a vysokodávkovanú chemoterapiu,
- b) neutropenickej život ohrozujúcej infekcii po predchádzajúcom cykle chemoterapie pri nádoroch vyliečiteľných chemoterapiou: akútna lymfoblastická leukémia, nehodgkinovské lymfómy vysokého a stredného stupňa malignity, testikulárne nádory, Ewingov sarkóm a osteogénny sarkóm pri vysokodávkovanej adjuvantnej liečbe,
- c) neutropenickej život ohrozujúcej infekcii (sepsa, pneumónia, pozitívna hemokultúra), ak do 48 hodín po antibiotickej liečbe nedôjde k ústupu alebo zlepšeniu infekcie.

LO3AB04 Interferón alfa-2a 2 mill parent.

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

- a) chronickej aktívnej vírusovej hepatitíde typu B
- vek 18 – 65 rokov (mimo tohto rozmedzia individuálne), súhlas sa udelí na návrh gastroenterológa, hepatológa alebo infektológa,
 - trvale alebo intermitentne zvýšená aktivita ALT trvajúca najmenej 6 mesiacov pred začatím liečby,
 - ALT viac ako 2,5-násobok hornej hranice referenčného rozmedzia v čase indikovania liečby, výsledok nie starší ako 14 dní,
 - pozitivita HBsAg a HBeAg v sére trvajúca minimálne 6 mesiacov pred začatím liečby,
 - pozitivita HBsAg a HBeAg v sére v čase indikovania liečby, výsledok nie starší ako 1 mesiac (HBeAg môže byť negatívny pri infekcii HBeAg negatívnou mutantou),
 - overená replikácia vírusu vyšetrením HBV – DNA v sére PCR metódou,
 - nález chronickej aktívnej hepatitídy pri histologickom vyšetrení pečenej biopsie (nie starší ako 1 rok), ak nie je takéto vyšetrenie kontraindikované,
 - u drogovu závislých osôb je možné liečbu indikovať po preukázaní aspoň 6 mesiacov trvajúcej abstinencie.

U pacienta liečeného lamivudínom nemôže byť súčasne indikovaná liečba interferónom alfa-2a.

U drogovu závislých osôb je potrebné v trojmesačných intervaloch doložiť potvrdenie o abstinencii.

- b) chronickej aktívnej vírusovej hepatitíde typu C
- vek 18 – 65 rokov (mimo tohto rozmedzia individuálne), súhlas sa udelí na návrh gastroenterológa, hepatológa alebo infektológa,
 - trvale alebo intermitentne zvýšená aktivita ALT trvajúca najmenej 6 mesiacov pred začatím liečby,
 - ALT viac ako 1,5-násobok hornej hranice referenčného rozmedzia v čase indikovania liečby, výsledok nie starší ako 14 dní,
 - pozitivita protilátok anti – HCV, výsledok nie starší ako 14 dní,
 - overená replikácia vírusu vyšetrením HCV – RNA v sére PCR metódou, kvantitatívne stanovený počet kopii v ml séra, výsledky nie staršie ako 2 mesiace,
 - nález chronickej aktívnej hepatitídy pri histologickom vyšetrení pečenej biopsie (nie starší ako 1 rok), ak nie je takéto vyšetrenie kontraindikované,
 - u drogovu závislých osôb je možné liečbu indikovať po preukázaní aspoň 6 mesiacov trvajúcej abstinencie.
- c) kombinované formy chronickej aktívnej vírusovej hepatitídy B, C a D. Platia indikačné kritériá uvedené v bode a) a b).

U pacienta liečeného lamivudínom nemôže byť súčasne indikovaná liečba interferónom alfa-2a.

U drogovu závislých osôb je potrebné v trojmesačných intervaloch doložiť potvrdenie o abstinencii.

- d) liečbe chronickej myelocytárnej leukémie – chronická fáza chronickej myelocytárnej leukémie (prítomnosť Ph chromozómu, vek 18 – 60 rokov, predliečba len hydroxyurea, WHO status – menej ako 2), stav po autológnej transplantácii krvotvorných buniek pri CML, relaps chronickej fázy CML po alotransplantácii krvotvorných buniek,
- e) esenciálna trombocytémia – Tr viac ako 600g/l dvakrát po sebe s mesačným odstupom a/alebo tromboembolické komplikácie ET, vek 18 – 50 rokov, WHO stav menej ako 2,
- f) hairy cell leukémia (vlasato bunková leukémia) – rezistencia na 2-chlórdeoxyadenozín-kladribín, vek 18 – 60 rokov, WHO menej ako 2;
- g) folikulárne non-Hodkinove lymfómy a myeloma multiplex (plazmocytóm) – udrzovacia liečba po autológnej transplantácii krvotvorných buniek, udrzovacia liečba po chemoterapii,
- h) recidivujúci povrchový nádor močového mechúra,
- i) diseminovaný karcinóm obličky,

- j) myeloproliferatívne ochorenie (pravá polycytémia v kombinácii s trombocytózou a výraznou pletorou a pruritom),
- k) vysoko rizikový maligný melanóm (T4 resp. N1) v adjuvantnej aplikácii,
- l) metastatický karcinoid a iné neuroendokrinné maligne nádory.

Indikujúci lekár je povinný v pravidelných trojmesačných intervaloch počas liečby a 6 mesiacov po ukončení liečby vyhodnotiť jej efektívnosť a výsledok zaznamenať do zdravotnej dokumentácie pacienta.

Liečbu schvaľuje revízný lekár.

LO3AB05 Interferón alfa-2b 2 mill parent.

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

- a) chronickej aktívnej vírusovej hepatitíde typu B
 - vek 18 - 65 rokov (mimo tohto rozmedzia individuálne), súhlas sa udeľí na návrh gastroenterológa, hepatológa alebo infektológa,
 - trvale alebo intermitentne zvýšená aktivita ALT trvajúca najmenej 6 mesiacov pred začatím liečby,
 - ALT viac ako 2,5-násobok hornej hranice referenčného rozmedzia v čase indikovania liečby, výsledok nie starší ako 14 dní,
 - pozitivita HBsAg a HBeAg v sére trvajúca minimálne 6 mesiacov pred začatím liečby,
 - pozitivita HBsAg a HBeAg v sére v čase indikovania liečby, výsledok nie starší ako 1 mesiac (HBeAg môže byť negatívny pri infekcii HBeAg negatívnou mutantou),
 - overená replikácia vírusu vyšetrením HBV - DNA v sére PCR metódou,
 - nález chronickej aktívnej hepatitídy pri histologickom vyšetrení pečenej biopsie (nie starší ako 1 rok), ak nie je takéto vyšetrenie kontraindikované,
 - u drogovu závislých osôb je možné liečbu indikovať po preukázaní aspoň 6 mesiacov trvajúcej abstinencie.

U pacienta liečeného lamivudínom nemôže byť súčasne indikovaná liečba interferónom alfa-2a.

U drogovu závislých osôb je potrebné v trojmesačných intervaloch doložiť potvrdenie o abstinencii.

- b) chronickej aktívnej vírusovej hepatitíde typu C
 - vek 18 - 65 rokov (mimo tohto rozmedzia individuálne), súhlas sa udeľí na návrh gastroenterológa, hepatológa alebo infektológa,
 - trvale alebo intermitentne zvýšená aktivita ALT trvajúca najmenej 6 mesiacov pred začatím liečby,
 - ALT viac ako 1,5-násobok hornej hranice referenčného rozmedzia v čase indikovania liečby, výsledok nie starší ako 14 dní,
 - pozitivita protilátok anti - HCV, výsledok nie starší ako 14 dní,
 - overená replikácia vírusu vyšetrením HCV - RNA v sére PCR metódou, kvantitatívne stanovený počet kopíí v ml séra, výsledky nie staršie ako 2 mesiace,
 - nález chronickej hepatitídy pri histologickom vyšetrení pečenej biopsie (nie starší ako 1 rok), ak nie je takéto vyšetrenie kontraindikované,
 - u drogovu závislých osôb je možné liečbu indikovať po preukázaní aspoň 6 mesiacov trvajúcej abstinencie.

U drogovu závislých osôb je potrebné v trojmesačných intervaloch doložiť potvrdenie o abstinencii.

- c) kombinované formy chronickej aktívnej vírusovej hepatitídy B, C a D. Platia indikačné kritériá uvedené v bode a) a b),
- d) liečbe chronickej myelocytárnej leukémie - chronická fáza chronickej myelocytárnej leukémie (prítomnosť Ph chromozómu, vek 18 - 60 rokov, predliečba len hydroxyurea, WHO status - menej ako 2), stav po autológnej transplantácii krvotvorných buniek pri CML, relaps chronickej fázy CML po alotransplantácii krvotvorných buniek,
- e) esenciálna trombocytémia - Tr viac ako 600g/l dvakrát po sebe s mesačným odstupom a/alebo tromboembolické komplikácie ET, vek 18 - 50 rokov, WHO stav menej ako 2,
- f) hairy cell leukémia (vlasato bunková leukémia) - rezistencia na 2-chlórdeoxyadenozín-kladribín, vek 18 - 60 rokov, WHO menej ako 2,
- g) folikulárne non-Hodkinove lymfómy a myeloma multiplex (plazmocytóm) - udržovacia liečba po autológnej transplantácii krvotvorných buniek, udržovacia liečba po chemoterapii,
- h) recidivujúci povrchový nádor močového mechúra,
 - i) diseminovaný karcinóm obličky,
 - j) myeloproliferatívne ochorenie (pravá polycytémia v kombinácii s trombocytózou a výraznou pletorou a pruritom),
- k) vysoko rizikový maligný melanóm (T4, resp. N1) v adjuvantnej aplikácii,
- l) metastatický karcinoid a iné neuroendokrinné maligne nádory.

Indikujúci lekár je povinný v pravidelných trojmesačných intervaloch počas liečby a 6 mesiacov po ukončení liečby vyhodnotiť jej efektívnosť a výsledok zaznamenať do zdravotnej dokumentácie pacienta.

Liečbu schvaľuje revízný lekár.

LO3AB05 Interferón alfa-2b 2 mill REDIPEN 10 MU parent.

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

a) chronickej aktívnej vírusovej hepatitíde typu B

- vek 18 – 65 rokov (mimo tohto rozmedzia individuálne), súhlas sa udelí na návrh gastroenterológa, hepatológa alebo infektológa,
- trvale alebo intermitentne zvýšená aktivita ALT trvajúca najmenej 6 mesiacov pred začatím liečby,
- ALT viac ako 2,5-násobok hornej hranice referenčného rozmedzia v čase indikovania liečby, výsledok nie starší ako 14 dní,
- pozitivita HBsAg a HBeAg v sére trvajúca minimálne 6 mesiacov pred začatím liečby,
- pozitivita HBsAg a HBeAg v sére v čase indikovania liečby, výsledok nie starší ako 1 mesiac (HBeAg môže byť negatívny pri infekcii HBeAg negatívnou mutantou),
- overená replikácia vírusu vyšetrením HBV – DNA v sére PCR metódou,
- nález chronickej aktívnej hepatitídy pri histologickom vyšetrení pečenej biopsie (nie starší ako 1 rok), ak nie je takéto vyšetrenie kontraindikované,
- u drogovu závislých osôb je možné liečbu indikovať po preukázaní aspoň 6 mesiacov trvajúcej abstinencie.

U pacienta liečeného lamivudínom nemôže byť súčasne indikovaná liečba interferónom alfa-2a.

U drogovu závislých osôb je potrebné v trojmesačných intervaloch doložiť potvrdenie o abstinencii.

b) chronickej aktívnej vírusovej hepatitíde typu C

- vek 18 – 65 rokov (mimo tohoto rozmedzia individuálne), súhlas sa udelí na návrh gastroenterológa, hepatológa alebo infektológa,
- trvale alebo intermitentne zvýšená aktivita ALT trvajúca najmenej 6 mesiacov pred začatím liečby,
- ALT viac ako 1,5-násobok hornej hranice referenčného rozmedzia v čase indikovania liečby, výsledok nie starší ako 14 dní,
- pozitivita protilátok anti – HCV, výsledok nie starší ako 14 dní,
- overená replikácia vírusu vyšetrením HCV – RNA v sére PCR metódou, kvantitatívne stanovený počet kopíí v ml séra, výsledky nie staršie ako 2 mesiace,
- nález chronickej hepatitídy pri histologickom vyšetrení pečenej biopsie (nie starší ako 1 rok), ak nie je takéto vyšetrenie kontraindikované,
- u drogovu závislých osôb je možné liečbu indikovať po preukázaní aspoň 6 mesiacov trvajúcej abstinencie.

U drogovu závislých osôb je potrebné v trojmesačných intervaloch doložiť potvrdenie o abstinencii.

c) kombinované formy chronickej aktívnej vírusovej hepatitídy B, C a D. Platia indikačné kritériá uvedené v písmenách a) a b),

d) liečbe chronickej myelocytárnej leukémie – chronická fáza chronickej myelocytárnej leukémie (prítomnosť Ph chromozómu, vek 18 – 60 rokov, predliečba len hydroxyurea, WHO status – menej ako 2), stav po autológnej transplantácii krvotvorných buniek pri CML, relaps chronickej fázy CML po alotransplantácii krvotvorných buniek,

e) esenciálna trombocytémia – Tr viac ako 600g/l dvakrát po sebe s mesačným odstupom a/alebo tromboembolické komplikácie ET, vek 18 – 50 rokov, WHO stav menej ako 2,

f) hairy cell leukémia (vlasato bunková leukémia) – rezistencia na 2-chlórdeoxyadenozín-kladribín, vek 18 – 60 rokov, WHO menej ako 2,

g) folikulárne non-Hodkinove lymfómy a myeloma multiplex (plazmocytóm) – udržovacia liečba po autológnej transplantácii krvotvorných buniek, udržovacia liečba po chemoterapii,

h) recidivujúci povrchový nádor močového mechúra,

i) diseminovaný karcinóm obličky,

j) myeloproliferatívne ochorenie (pravá polycytémia v kombinácii s trombocytózou a výraznou pletorou a pruritom),

k) vysoko rizikový maligny melanóm (T4, resp. N1) v adjuvantnej aplikácii,

l) metastatický karcinoid a iné neuroendokrinné maligne nádory.

Indikujúci lekár je povinný v pravidelných trojmesačných intervaloch počas liečby a 6 mesiacov po ukončení liečby vyhodnotiť jej efektívnosť a výsledok zaznamenať do zdravotnej dokumentácie pacienta.

Liečbu schvaľuje revízný lekár.

LO3AB05 Interferón alfa-2b 2 mill REDIPEN parent.

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

a) chronickej aktívnej vírusovej hepatitíde typu B

- vek 18 – 65 rokov (mimo tohto rozmedzia individuálne), súhlas sa udelí na návrh gastroenterológa, hepatológa alebo infektológa,
- trvale alebo intermitentne zvýšená aktivita ALT trvajúca najmenej 6 mesiacov pred začatím liečby,

- ALT viac ako 2,5-násobok hornej hranice referenčného rozmedzia v čase indikovania liečby, výsledok nie starší ako 14 dní,
- pozitivita HBsAg a HBeAg v sére trvajúca minimálne 6 mesiacov pred začatím liečby,
- pozitivita HBsAg a HBeAg v sére v čase indikovania liečby, výsledok nie starší ako 1 mesiac (HBeAg môže byť negatívny pri infekcii HBeAg negatívnou mutantou),
- overená replikácia vírusu vyšetrením HBV – DNA v sére PCR metódou,
- nález chronickej aktívnej hepatitídy pri histologickom vyšetrení pečenej biopsie (nie starší ako 1 rok), ak nie je takéto vyšetrenie kontraindikované,
- u drogovu závislých osôb je možné liečbu indikovať po preukázaní aspoň 6 mesiacov trvajúcej abstinencie.

U pacienta liečeného lamivudínom nemôže byť súčasne indikovaná liečba interferónom alfa-2a.

U drogovu závislých osôb je potrebné v trojmesačných intervaloch doložiť potvrdenie o abstinencii.

b) chronickej aktívnej vírusovej hepatitíde typu C

- vek 18 – 65 rokov (mimo tohoto rozmedzia individuálne), súhlas sa udelí na návrh gastroenterológa, hepatológa alebo infektológa,
- trvale alebo intermitentne zvýšená aktivita ALT trvajúca najmenej 6 mesiacov pred začatím liečby,
- ALT viac ako 1,5-násobok hornej hranice referenčného rozmedzia v čase indikovania liečby, výsledok nie starší ako 14 dní,
- pozitivita protilátok anti – HCV, výsledok nie starší ako 14 dní,
- overená replikácia vírusu vyšetrením HCV – RNA v sére PCR metódou, kvantitatívne stanovený počet kopí v ml séra, výsledky nie staršie ako 2 mesiace,
- nález chronickej hepatitídy pri histologickom vyšetrení pečenej biopsie (nie starší ako 1 rok), ak nie je takéto vyšetrenie kontraindikované,
- u drogovu závislých osôb je možné liečbu indikovať po preukázaní aspoň 6 mesiacov trvajúcej abstinencie.

U drogovu závislých osôb je potrebné v trojmesačných intervaloch doložiť potvrdenie o abstinencii.

c) kombinované formy chronickej aktívnej vírusovej hepatitídy B, C a D. Platia indikačné kritériá uvedené v písmenách a) a b),

d) liečbe chronickej myelocytárnej leukémie – chronická fáza chronickej myelocytárnej leukémie (prítomnosť Ph chromozómu, vek 18 – 60 rokov, predliečba len hydroxyurea, WHO status – menej ako 2), stav po autológnej transplantácii krvotvorných buniek pri CML, relaps chronickej fázy CML po alotransplantácii krvotvorných buniek,

e) esenciálna trombocytémia – Tr viac ako 600g/l dvakrát po sebe s mesačným odstupom a/alebo tromboembolické komplikácie ET, vek 18 – 50 rokov, WHO stav menej ako 2,

f) hairy cell leukémia (vlasato bunková leukémia) – rezistencia na 2-chlórdeoxyadenozín-kladribín, vek 18 – 60 rokov, WHO menej ako 2,

g) folikulárne non-Hodkinove lymfómy a myeloma multiplex (plazmocytóm) – udržovacia liečba po autológnej transplantácii krvotvorných buniek, udržovacia liečba po chemoterapii,

h) recidivujúci povrchový nádor močového mechúra,

i) diseminovaný karcinóm obličky,

j) myeloproliferatívne ochorenie (pravá polycytémia v kombinácii s trombocytózou a výraznou pletorou a pruritom),

k) vysoko rizikový malígny melanóm (T4, resp. N1) v adjuvantnej aplikácii,

l) metastatický karcinoid a iné neuroendokrinné malígne nádory.

Indikujúci lekár je povinný v pravidelných trojmesačných intervaloch počas liečby a 6 mesiacov po ukončení liečby vyhodnotiť jej efektívnosť a výsledok zaznamenať do zdravotnej dokumentácie pacienta.

Liečbu schvaľuje revízný lekár.

LO3AB07 Interferón beta-1a parent.

Liečbu indikuje neurológ na pracoviskách so špecifickým zmluvným vzťahom so zdravotnou poisťovňou u pacientov mladších ako 40 rokov s relapso-remitujúcou formou SM klinicky aj laboratórne potvrdenou, ktorý prekonali minimálne 2 ataky za posledné dva roky a ich neurologický deficit je menší ako 4 podľa EDSS. Liečbu schvaľuje revízný lekár na základe schválenia hlavným odborníkom MZ SR pre neurológiu a predsedom Slovenskej neurologickej spoločnosti.

LO3AB07 Interferón beta-1a parent.

Liečbu indikuje onkológ v súlade s indikáciami schválenými pri registrácii.

Liečbu schvaľuje revízný lekár.

LO3AB08 Interferón beta-1b do 3 MU parent.

Liečbu indikuje onkológ v súlade s indikáciami schválenými pri registrácii.

Liečbu schvaľuje revízný lekár.

L03AB08 Interferón beta-1b parent.

Liečbu indikuje neurológ na pracoviskách so špecifickým zmluvným vzťahom so zdravotnou poisťovňou u pacientov mladších ako 40 rokov s relapso-remitujúcou formou SM klinicky aj laboratórne potvrdenou, ktorí prekonalí minimálne dva ataky za posledné dva roky a ich neurologický deficit je menší ako 4 podľa EDSS. Liečbu schvaľuje revízny lekár na základe schválenia hlavným odborníkom MZ SR pre neurológiu a predsedom Slovenskej neurologickej spoločnosti.

L03AX03 BCG vakcína parent.

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

L04AA01 Cyklosporín báza p.o.

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

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

L04AA01 Cyklosporín mikroemulgované p.o.

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

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

L04AA01 Cyklosporín tekuté LF p.o.

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

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

L04AA06 Mophetil mycophenolát p.o.

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

L04AA06 Mophetil mycophenolát parent.

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

L04AA12 Infliximab parent. plv inf

Liečbu indikuje gastroenterológ a reumatológ na pracoviskách so špecifickým zmluvným vzťahom so zdravotnou poisťovňou pri

- ťažkej a fistulujúcej forme Crohnovej choroby, neodpovedajúcej na konvenčnú terapiu,
- aktívnej forme reumatoidnej artritídy, kde sa nedostavila adekvátna liečebná odpoveď na lieky ovplyvňujúce ochorenie vrátane metotrexátu.

Liečbu schvaľuje revízny lekár a komisia pre rezistentné formy.

M01AB55 Diklofenak, kombinácie misoprostol p.o.

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

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

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

M01AH01 Celecoxib p.o.

Liečbu indikuje ortopéd a reumatológ osobám s týmto rizikom:

- prekonaná vredová choroba žalúdka alebo duodena, overená fibroskopicky v predchádzajúcich 20 rokoch života alebo súčasne,
- súčasná dlhodobá celková liečba kortikoidmi (t. j. dlhšie ako 6 – 8 týždňov),
- súčasná liečba antikoagulačnými liekmi warfarinového typu.

Osobám s vyššie uvedeným rizikom sú tieto liečivá predpisované pri týchto diagnózach:

1. reumatoidná artritída dospelých vo všetkých štádiách choroby – celecoxib,

2. osteoartróza nosných kĺbov röntgenologicky III. – IV. štádium podľa Kellgrena, v štádiu bolestivej dekompenzácie alebo zápalovej iritácie.

M01AH02 Rofecoxib p.o.

Liečbu indikuje ortopéd a reumatológ osobám s nižšie uvedeným rizikom:

- prekonaná vredová choroba žalúdka alebo duodena, overená fibroskopicky v predchádzajúcich 20 rokoch života alebo súčasne,
- súčasná dlhodobá celková liečba kortikoidmi (t. j. dlhšie ako 6 – 8 týždňov),
- súčasná liečba antikoagulačnými liekmi warfarínového typu.

Osobám s vyššie uvedeným rizikom sú tieto liečivá predpisované pri tejto diagnóze:

- osteoartróza nosných kĺbov röntgenologicky III. – IV. štádium podľa Kellgrena, v štádiu bolestivej dekompenzácie alebo zápalovej iritácie.

M01AX01 Nabumetón p.o.

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

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

M01AX05 Glukóзамín p.o.

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

M01AX17 Nimesulid p.o. pevné LF

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

- peptickom vrede v anamnéze,
- komplikáciách peptického vredu (gastrointestinálnom krvácaní, perforácii) v anamnéze,
- súčasnej liečbe glukokortikoidmi alebo antikoagulanciami alebo antiagreganciami.

M01AX17 Nimesulid p.o. tekuté LF

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

- peptickom vrede v anamnéze,
- komplikáciách peptického vredu (gastrointestinálnom krvácaní, perforácii) v anamnéze,
- súčasnej liečbe glukokortikoidmi alebo antikoagulanciami alebo antiagreganciami.

M01CD Leflunomid p.o. tbl flm

Liečbu indikuje reumatológ pri rezistentnej forme reumatoidnej artritídy nereagujúcej na metotrexát, sulfasalazín, antimalariká a ich kombinácie. Liečbu schvaľuje revízny lekár.

M01CD Leflunomid p.o. tbl flm

Liečbu indikuje reumatológ pri rezistentnej forme reumatoidnej artritídy nereagujúcej na metotrexát, sulfasalazín, antimalariká a ich kombinácie. Liečbu schvaľuje revízny lekár.

M03AB01 Suxametónium parent.

Centrálne myorelaxanciá sú indikované pri ambulantných chirurgických výkonoch. Podmienkou úhrady lieku je, že výkon, ktorý vyžaduje podanie uvedených liečiv v ambulancii, sa musí uhrádzať zo zdravotného poistenia.

M03AC01 Pankurónium parent.

Centrálne myorelaxanciá sú indikované pri ambulantných chirurgických výkonoch. Podmienkou úhrady lieku je, že výkon, ktorý vyžaduje podanie uvedených liečiv v ambulancii, sa musí uhrádzať zo zdravotného poistenia.

M03AC03 Vekurónium parent.

Centrálne myorelaxanciá sú indikované pri ambulantných chirurgických výkonoch. Podmienkou úhrady lieku je, že výkon, ktorý vyžaduje podanie uvedených liečiv v ambulancii, sa musí uhrádzať zo zdravotného poistenia.

M03AC06 Pipekurónium parent.

Centrálne myorelaxanciá sú indikované pri ambulantných chirurgických výkonoch. Podmienkou úhrady lieku je, že výkon, ktorý vyžaduje podanie uvedených liečiv v ambulancii, sa musí uhrádzať zo zdravotného poistenia.

M03AX01 Botulotoxín do 100 UT parent.

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

M03AX01 Botulotoxín nad 100 UT parent.

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

M05BA02 Kyselina klodrónová p.o.

Liečbu ordinuje klinický onkológ a hematológ pri

- patologických zlomeninách z osteoporózy,
- liečbe osteolýzy spôsobenej malígnym ochorením,
- hyperkalciémií spôsobenej nádormi s kostnými metastázami i bez nich, ak nie je možné chirurgické odstránenie príčiny,
- mnohopočetnom myelóme.

M05BA03 Kyselina pamidrónová (časová dávka) 60 mg parent.

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

- hyperkalciémií spôsobenej nádorom,
- kostných metastázach,
- Pagetovej chorobe kostí s aspoň dvojnásobným zvýšením aktivity alkalickéj fosfatázy nad referenčný rozsah, pri algickom alebo hypercirkulačnom syndróme alebo hroziacich komplikáciách.

M05BA03 Kyselina pamidrónová (časová dávka) 90 mg parent.

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

- hyperkalciémií spôsobenej nádorom,
- kostných metastázach,
- Pagetovej chorobe kostí s aspoň dvojnásobným zvýšením aktivity alkalickéj fosfatázy nad referenčný rozsah, pri algickom alebo hypercirkulačnom syndróme alebo hroziacich komplikáciách.

M05BA04 Kyselina alendrónová p.o.

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

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

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

- patologických zlomeninách z osteoporózy.

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

M05BA05 Tiludronová kyselina p.o.

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

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

M09AB Enzýmy p.o.

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

- sclerosis multiplex,
- reumatoidnej artritíde,
- chronickej prednej uveitíde,
- karcinóme laryngis C32 – určenej pre pooperačné stavy.

Liečbu schvaľuje revízný lekár.

M09AX01 Kyselina hyalurónová parent. vnútrokĺbová

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

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

M09AX02 Chondroitín sulfát p.o.

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

N01AB01 Halotan inhal.

Indikuje anesteziológ pri celkových a v kombinácii i pri regionálnych typoch anestézií. Podmienkou pre úhradu lieku je, že výkon, ktorý vyžaduje podanie halotanu, sa musí uhrádzať zo zdravotného poistenia.

N01AB06 Isofluran inhal

Indikuje anesteziológ pri celkových a v kombinácii i pri regionálnych typoch anestézií. Podmienkou pre úhradu lieku je, že výkon, ktorý vyžaduje podanie isofluranu, sa musí uhrádzať zo zdravotného poistenia.

N01AF03 Tiopental parent.

Indikuje anesteziológ pri celkových a v kombinácii i pri regionálnych typoch anestézií. Podmienkou pre úhradu lieku je, že výkon, ktorý vyžaduje podanie tiopentalu, sa musí uhrádzať zo zdravotného poistenia.

N01AH01 Fentanyl parent. 10 ml

Indikuje anesteziológ pri celkových a v kombinácii i pri regionálnych typoch anestézií. Podmienkou pre úhradu lieku je, že výkon, ktorý vyžaduje podanie fentanylu, sa musí uhrádzať zo zdravotného poistenia.

N01AH02 Alfentanyl parent.

Indikuje anesteziológ pri celkových a v kombinácii i pri regionálnych typoch anestézií. Podmienkou pre úhradu lieku je, že výkon, ktorý vyžaduje podanie alfentanylu, sa musí uhrádzať zo zdravotného poistenia.

N01AH03 Sulfentanyl parent.

Indikuje anesteziológ pri celkových a v kombinácii i pri regionálnych typoch anestézií. Podmienkou pre úhradu lieku je, že výkon, ktorý vyžaduje podanie sulfentanylu, sa musí uhrádzať zo zdravotného poistenia.

N01AX03 Ketamín 1 % a viac parent.

Indikuje anesteziológ pri celkových a v kombinácii i pri regionálnych typoch anestézií. Podmienkou pre úhradu lieku je, že výkon, ktorý vyžaduje podanie ketamínu, sa musí uhrádzať zo zdravotného poistenia.

N01AX07 Etomidát parent.

Indikuje anesteziológ pri celkových a v kombinácii i pri regionálnych typoch anestézií. Podmienkou pre úhradu lieku je, že výkon, ktorý vyžaduje podanie etomidátu, sa musí uhrádzať zo zdravotného poistenia.

N01AX10 Propofol 1 % parent.

Indikuje anesteziológ pri celkových a v kombinácii i pri regionálnych typoch anestézií. Podmienkou pre úhradu lieku je, že výkon, ktorý vyžaduje podanie propofolu, sa musí uhrádzať zo zdravotného poistenia.

N02AB03 Fentanyl transd. do 25 RG

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

N02AB03 Fentanyl transd. nad 25 RG

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

N02AC03 Piritramid parent.

Prípravok sa podáva po ambulantných chirurgických výkonoch sprevádzaných výraznou bolesťou.

N02CA01 Dihydroergotamín loc. nasal.

Liečbu indikuje neurológ pri

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

c) cluster headache.

Podmienkou je jednoznačné potvrdenie diagnózy podľa kritérií IHS.

N02CC01 Sumatriptan aeros. nas.

Liečbu triptanmi indikuje neurológ pri

- a) migréne bez aury,
- b) migréne s aurou,
- c) cluster headache.

Podmienkou je jednoznačné potvrdenie diagnózy podľa kritérií IHS.

N02CC01 Sumatriptan p.o.

Liečbu triptanmi indikuje neurológ pri

- a) migréne bez aury,
- b) migréne s aurou,
- c) cluster headache.

Podmienkou je jednoznačné potvrdenie diagnózy podľa kritérií IHS.

N02CC01 Sumatriptan parent.

Liečbu triptanmi indikuje neurológ pri

- a) migréne bez aury,
- b) migréne s aurou,
- c) cluster headache.

Podmienkou je jednoznačné potvrdenie diagnózy podľa kritérií IHS.

N02CC02 Naratriptan p.o. tbl.

Liečbu indikuje neurológ pri

- a) migréne bez aury,
- b) migréne s aurou,
- c) cluster headache.

Podmienkou je jednoznačné potvrdenie diagnózy podľa kritérií IHS.

N02CC03 Zolmitriptan p.o. tbl.

Liečbu indikuje neurológ pri

- a) migréne bez aury,
- b) migréne s aurou,
- c) cluster headache.

Podmienkou je jednoznačné potvrdenie diagnózy podľa kritérií IHS.

N02CC04 Rizatriptan 10 mg p.o.

Liečbu sumatriptanom a rizatriptanom indikuje neurológ pri

- a) migréne bez aury,
- b) migréne s aurou,
- c) cluster headache.

Podmienkou je jednoznačné potvrdenie diagnózy podľa kritérií IHS.

N02CC04 Rizatriptan 5 mg p.o.

Liečbu sumatriptanom a rizatriptanom indikuje neurológ pri

- a) migréne bez aury,
- b) migréne s aurou,
- c) cluster headache.

Podmienkou je jednoznačné potvrdenie diagnózy podľa kritérií IHS.

N03AG04 Vigabatrín p.o.

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

N03AG06 Tiagabín p.o.

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

N03AX09 Lamotrigín do 25 mg p.o.

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

N03AX09 Lamotrigín nad 25 mg p.o.

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

N03AX10 Felbamat p.o.

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

N03AX11 Topiramát p.o.

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

N03AX12 Gabapentín do 100 mg p.o.

Liečbu indikuje neurológ u

- a) pacientov, u ktorých liečba základnými antiepileptikami je neúčinná alebo nedostatočne účinná,
- b) neuropatická bolesť.

N03AX12 Gabapentín do 300 mg p.o.

Liečbu indikuje neurológ u

- a) pacientov, u ktorých liečba základnými antiepileptikami je neúčinná alebo nedostatočne účinná,
- b) neuropatická bolesť.

N03AX12 Gabapentín do 400 mg p.o.

Liečbu indikuje neurológ u

- a) pacientov, u ktorých liečba základnými antiepileptikami je neúčinná alebo nedostatočne účinná,
- b) neuropatická bolesť.

N05AX08 Risperidón p.o. tekuté LF

Liečbu indikuje psychiater u pacientov s psychotickými poruchami vo vyššom veku, kde treba titrovať dávku a u pacientov s poruchami deglutinácie.

N05CD08 Midazolam parent.

Parenterálne podanie midazolamu indikuje neurológ, psychiater a anesteziológ na

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

N07X Iné liečivá CNS hydrolyzát z mozgového tkaniva parent. 10x1 ml

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

N07X Iné liečivá CNS hydrolyzát z mozgového tkaniva parent. 5x10 ml

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

N07X Iné liečivá CNS hydrolyzát z mozgového tkaniva parent. 5x5 ml

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

N07X Memantín p.o. pevné LF

Liečbu memantínom indikuje neurológ a psychiater v indikácii:

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

N07X Memantín p.o. tekuté LF

Liečbu memantínom indikuje neurológ a psychiater v indikácii:

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

N07X Memantín parent.

Liečbu memantínom indikuje neurológ a psychiater v indikácii:

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

P01BA05 Meflochin p.o.

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

R03BA02 Budezonid inhal. sus. neb. 0,5 mg/ml

Liečbu indikuje alergológ, otorinolaringológ a pneumológ v indikácii:

- a) asthma bronchiale od 6 mesiacov veku a u starších dospelých, kde zlyhala inhalačná technika dostupnými inhalačnými technikami,
- b) bronchopulmonálna dysplázia,
- c) umelá pľúcna ventilácia, kde je indikácia na liečbu inhalačnými kortikoidmi,
- d) akútna stenotizujúca laryngitída u detí,
- e) cystické fibrózy indikované na liečbu inhalačnými kortikoidmi.

R03BA02 Budezonid inhal. sus. neb. 0,25 mg/ml

Liečbu indikuje alergológ, otorinolaringológ a pneumológ v indikácii:

- a) asthma bronchiale od 6 mesiacov veku a u starších dospelých, kde zlyhala inhalačná technika dostupnými inhalačnými technikami,
- b) bronchopulmonálna dysplázia,
- c) umelá pľúcna ventilácia, kde je indikácia na liečbu inhalačnými kortikoidmi,
- d) akútna stenotizujúca laryngitída u detí,
- e) cystické fibrózy indikované na liečbu inhalačnými kortikoidmi.

R03BA05 Flutikazón inhal. aeros. do 50 RG

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

R03BA05 Flutikazón inhal. aeros. nad 50 RG

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

R03BA05 Flutikazón inhal. plv. do 100 µg

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

R03BA05 Flutikazón inhal. plv. nad 100µg

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

R03DC01 Zafirlukast p.o.

Liečbu indikuje pneumológ a alergológ pri

- a) novodiagnostikovanej alebo novopotvrdenej ľahkej perzistujúcej AB pozáťažovej, doposiaľ neliečenej inhalačnými kortikosteroidmi,
- b) námahou indukovanej astme,
- c) aspirínovej astme.

Ak nedôjde v priebehu troch mesiacov liečby k stabilizácii a kontrole perzistujúcej AB, nie je ďalšia liečba indikovaná.

R03DC03 Montelukast 10 mg p.o. tbl.

Liečbu indikuje pneumológ a alergológ pri

- a) novodiagnostikovanej alebo novopotvrdenej ľahkej perzistujúcej AB pozáťažovej, doposiaľ neliečenej inhalačnými kortikosteroidmi,
- b) námahou indukovanej astme,
- c) aspirínovej astme.

Ak nedôjde v priebehu troch mesiacov liečby k stabilizácii a kontrole perzistujúcej AB, nie je ďalšia liečba indikovaná.

R03DC03 Montelukast 5 mg p.o. tbl.

Indikuje pneumológ a alergológ u detí od 6 do 12 rokov pri

- a) novodiagnostikovanej alebo novopotvrdenej ľahkej perzistujúcej AB pozáťažovej, doposiaľ neliečenej inhalačnými kortikosteroidmi,
- b) námahou indukovanej astme,
- c) aspirínovej astme.

Ak nedôjde v priebehu troch mesiacov liečby k stabilizácii a kontrole perzistujúcej AB, nie je ďalšia liečba indikovaná.

Ak je efekt liečby do 12 rokov, môžu špecialisti pokračovať v liečbe až do 14 rokov veku.

R05CB13 Alfadornáza inhal.

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

S01EC03 Dorsolamid loc. gtt. oph.

Liečbu indikuje oftalmológ u pacientov s glaukómom s otvoreným uhlom pri

- a) nedostatočnej kompenzácie vnútroočného tlaku alebo progresii zmien na terči zrakového nervu pri liečbe betablokátormi,
- b) kontraindikácii podávania betablokátorov (bronchiálna astma, kardiologické ochorenia),
- c) precitlivenosti na iné antiglaukómové liečivá.

S01ED51 Timolol, kombinácie dorzolamid loc. int oph

Liečbu indikuje oftalmológ u pacientov s glaukómom s otvoreným uhlom pri

- a) nedostatočnej kompenzácie vnútroočného tlaku alebo progresii zmien na terči zrakového nervu pri liečbe betablokátormi,
- b) kontraindikácii podávania betablokátorov (bronchiálna astma, kardiologické ochorenia),
- c) precitlivelosti na iné antiglaukómové liečivá.

S01EX03 Latanoprost loc. gtt.oph.

Liečbu indikuje oftalmológ u pacientov s glaukómom s otvoreným uhlom pri

- a) nedostatočnej kompenzácie vnútroočného tlaku alebo progresii zmien na terči zrakového nervu pri liečbe betablokátormi,
- b) kontraindikácii podávania betablokátorov (bronchiálna astma, kardiologické ochorenia),
- c) precitlivenosti na iné antiglaukómové liečivá.

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

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

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

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

V06CA03 Výživa bez metionínu 400 g p.o.

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

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

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

V06CA05 Výživa bez lyzínu 400 g p.o.

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

V06CA06 Výživa bez leucínu 400 g p.o.

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

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

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

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

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

V06DB01 Polymérne diéty s vysokým obsahom proteínov a energie p.o. sol.

Polymérne diéty s vysokým obsahom proteínov a energie sú indikované pri ťažkej malnutričii v rekonvalescencii, v predoperačnej príprave, po chemoterapii a rádioterapii, po rozsiahlej resekcii tenkého čreva, po rozsiahlej resekcii hrubého čreva pri cystickej fibróze, pankreatitíde, m. Crohn, ulceróznej kolitíde.

V06DB02 Oligopeptidické diéty p.o. plv.

Oligopeptidické diéty sú indikované pri malasobrých maligestačných syndrómoch, pri cystickej fibróze, pankreatitíde, m. Crohn, coleiakii, pri syndróme tenkého čreva.

V06DB02 Oligopeptidické diéty p.o. sol.

Oligopeptidické diéty sú indikované pri malasobrých maligestačných syndrómoch, pri cystickej fibróze, pankreatitíde, m. Crohn, coleiakii, pri syndróme tenkého čreva.

V06DB03 Diéty pre diabetikov p.o. sol. 1 ks

Diéty pre diabetikov sú indikované pri malnutričných syndrómoch, pri poruchách pasáže alebo motility GIT.

V06DB05 Diéty pri ochoreniach pečene p.o. sol.

Hepatické diéty sú indikované pri malnutričných syndrómoch, pri ochoreniach pečene v rekonvalescencii, u čakateľov na transplantáciu pečene.

V06DF01 Dojčenská výživa – mliečne prípravky p.o. plv.

Mliečne prípravky sú indikované u detí do jedného roku podľa druhu prípravkov:

- v prípade pozitívnej atopickej rodinnej anamnézy, ak je dojčenie vylúčené,
- v prípade neznášanlivosti laktózy,
- u detí s nízkou a veľmi nízkou pôrodnou hmotnosťou.

U detí starších ako jeden rok je potrebný súhlas revízneho lekára.

V06DF01 Dojčenská výživa – oligométna p.o. plv.

Dojčenská oligométna diéta je indikovaná u detí do troch rokov s poruchami digestie a absorpcie, s vývojovými anomáliami v GIT-e a pri cystickej fibróze.

V06DF01 Dojčenská výživa – sójové prípravky p.o. plv.

Sójové prípravky sú indikované u detí do jedného roku s intoleranciou mliečnej bielkoviny. U detí starších ako jeden rok je potrebný súhlas revízneho lekára.