

Příloha k vyhlášce č. 384/2007 Sb.

Seznam referenčních skupin

číslo terapeutické skupiny	terapeutická skupina	číslo referenční skupiny	referenční skupina	obsah referenční skupiny
1	Léčiva k terapii gastroduodenální vředové choroby a refluxní choroby jícnu	1/1	léčiva k terapii gastroduodenální vředové choroby a refluxní choroby jícnu, p.o. - antagonisté H ₂ receptorů	A02BA01 cimetidin, A02BA02 ranitidin v síle nad 75 mg v jedné tabletě, A02BA03 famotidin
		1/2	léčiva k terapii gastroduodenální vředové choroby a refluxní choroby jícnu, parent. - antagonisté H ₂ receptorů	A02BA01 cimetidin, A02BA02 ranitidin, A02BA03 famotidin
		1/3	léčiva k terapii gastroduodenální vředové choroby a refluxní choroby jícnu, p.o. - inhibitory protonové pumpy a jiná léčiva	A02BC01 omeprazol nad 10 mg v jedné tob., A02BC02 pantoprazol, A02BC03 lansoprazol, A02BC05 esomeprazol, A02BX02 sukralfát
		1/4	léčiva k terapii gastroduodenální vředové choroby a refluxní choroby jícnu, parent. - inhibitory protonové pumpy	A02BC01 omeprazol, A02BC02 pantoprazol, A02BC05 esomeprazol
2	Spasmolytika	2/1	spasmolytika, p.o.	A03AA04 mebeverin, A03AB06 otilonium bromid, A03AD02 drotaverin, A03BB01 butylskopolamin,
		2/2	spasmolytika, parent.	A03AD01 papaverin, A03AD02 drotaverin
3	Prokinetika	3/1	prokinetika, p.o.	A03FA itoprid, A03FA01 metoklopramid, A03FA03 domperidon
4	Antiemetika	4/1	antiemetika, p.o. - setrony	A04AA01 ondansetron, A04AA02 granisetron
		4/2	antiemetika, parent. a rekt. aplikace - setrony	A04AA01 ondansetron, A04AA02 granisetron, A04AA05 palonosetron
		4/3	antiemetika, p.o. - ostatní	A04AD theoklát embraminu, R06AD03 thiethylperazin
5	Léčiva k terapii zánětlivých střevních onemocnění	5/1	léčiva k terapii zánětlivých střevních onemocnění, p.o. - kyselina aminosalicyllová a jí látky podobné	A07EC01 sulfasalazin, A07EC02 mesalazin
6	Střevní adsorbencia a protiprůjmové mikroorganismy	6/1	střevní adsorbencia a protiprůjmové mikroorganismy, p.o.	A07BC05 diosmektit, A07FA protiprůjmové mikroorganismy - Escherichia coli, A07FA01 organismy produkující kyselinu mléčnou, A07FA02 Saccharomyces boulardii sicatus

7	Multienzymové přípravky	7/1	multienzymové přípravky, p.o. - mikronizované lékové formy	A09AA02 multienzymové přípravky - mikronizované lékové formy nad 20 000 U v jedné tabletě
8	Léčiva k terapii diabetu, parent.	8/1	léčiva k terapii diabetu, parent. - insulin lidský, lahvičky	A10AB01 insulin lidský, rychle působící, A10AC01 insulin lidský, středně dlouze působící
		8/2	léčiva k terapii diabetu, parent. - insulin lidský, cartridge a analoga insulinů, lahvičky i cartridge	A10AB01, A10AC01a A10AD01 insulin lidský-cartridge, A10AB04 a A10AD04 insulin lispro, A10AB05 a A10AD05 insulin aspart, A10AB06 insulin glulisin
		8/3	léčiva k terapii diabetu, parent. - insuliny a analoga dlouze působící	A10AE04 insulin glargin, A10AE05 insulin detemir
9	Léčiva k terapii diabetu, p.o.	9/1	léčiva k terapii diabetu, p.o. - deriváty sulfonylurey I. a II. generace, kromě glipizidu, gliklazidu a glimepiridu	A10BB01 glibenklamid, A10BB03 tolbutamin,
		9/2	léčiva k terapii diabetu, p.o. - deriváty sulfonylurey II. generace	A10BB07 glipizid, A10BB09 gliklazid, A10BB12 glimepirid
		9/3	léčiva k terapii diabetu, p.o. - glitazony	A10BG02 rosiglitazon, A10BG03 pioglitazon
		9/4	léčiva k terapii diabetu, p.o. - glinidy	A10BX02 repaglinid, A10BX03 nateglinid
10	Léčiva k terapii deficitu minerálů, p.o.	10/1	léčiva k terapii deficitu minerálů, p.o. - soli vápníku	A12AA04 uhličitán vápenatý, A12AA07 chlorid vápenatý
		10/2	léčiva k terapii deficitu minerálů, p.o. - soli hořčíku	A12CC06 mléčnan hořčenatý, A12CC09 orotát hořečnatý
11	Enzymy k dlouhodobé substituční terapii dědičných poruch lipidového metabolismu	11/1	enzymy k dlouhodobé substituční terapii dědičných poruch lipidového metabolismu	A16AB03 agalsidáza alfa, A16AB04 agalsidáza beta
12	Léčiva k terapii nebo k profylaxi tromboembolických onemocnění, parent.	12/1	léčiva k terapii nebo k profylaxi tromboembolických onemocnění, parent. - nízkomolekulární hepariny - nižší síly určené především k profylaxi TEN	B01B04 dalteparin, B01AB05 enoxaparin, B01AB06 nadroparin, B01AB08 reviparin, B01AB12 bemiparin

		12/2	léčiva k terapii nebo k profylaxi tromboembolických onemocnění, parent. - nízkomolekulární hepariny - vyšší síly určené především k terapii TEN	B01B04 dalteparin, B01AB05 enoxaparin, B01AB06 nadroparin, B01AB08 reviparin, B01AB12 bemiparin
13	Léčiva k terapii nebo k profylaxi tromboembolických onemocnění, p.o.	13/1	léčiva k terapii nebo k profylaxi tromboembolických onemocnění, p.o. - antagonisté vazby ADP na receptor	B01AC04 klopidogrel, B01AC05 tiklopidin
14	Specifická léčiva k terapii plicní arteriální hypertenze (PAH)	14/1	specifická léčiva k terapii plicní arteriální hypertenze (PAH), parent. a inhal. aplikace	B01AC09 epoprostenol, B01AC11 iloprost, B01AC21 treprostinil
		14/2	specifická léčiva k terapii plicní arteriální hypertenze (PAH), p.o.	C02KX01 bosentan, C02KX sitaxentan, G04BE03 sildenafil v dávce 20 mg v jedné tabletě
15	Fibrinolytika, parent.	15/1	fibrinolytika, parent. - enzymy	B01AD02 altepláza, B01AD04 urokináza, B01AD11 tenektepláza
16	Antifibrinolytika - aminokyseliny	16/1	antifibrinolytika, p.o. - aminokyseliny	B02AA02 kyselina tranexámová, B02AA03 kyselina aminomethylbenzoová
		16/2	antifibrinolytika, parent. - aminokyseliny	B02AA02 kyselina tranexámová, B02AA03 kyselina aminomethylbenzoová
17	Léčiva k terapii anémií (solí železa)	17/1	léčiva k terapii anémií, p.o. - dvoj. nebo trojmocné železo	B03AA02 fumarát železnatý, B03AA07 síran železnatý, B03AB02 polymaltosum ferricum
		17/2	léčiva k terapii anémií, parent. - trojmocné železo	B03AC02 hydroxid železitý se sacharózou, B03AC07 glukonát železito-sodný
18	Faktory stimující erythropoézu působením na receptor erythropoetinu	18/1	faktory stimující erythropoézu, parent.	B03XA01 erythropoetin, B03XA02 darbepoetin
19	Antiarytmika	19/1	antiarytmika I. třídy, p.o.	C01BA detajmii bitartras, C01BA01 chinidin, C01BA08 prajmalin, C01BB02 mexiletin, C01BC03 propafenon
		19/2	antiarytmika III. třídy, p.o.	C01BD01 amiodaron, C07AA07 sotalol
		19/3	antiarytmika I. a III. třídy, parent.	C01BB01 lidokain, C01BC03 propafenon, C01BD01 amiodaron, C07AA07 sotalol
20	Donátory NO k terapii anginy pectoris	20/1	donátory NO k terapii anginy pectoris - terapie akutního záchvatu, subling.	C01DA02 glycerol trinitrát, C01DA08 isosorbid dinitrát
		20/2	Donátory NO k terapii anginy pectoris - dlouhodobé terapie anginy pectoris, p.o.	C01DA02 glycerol trinitrát, C01DA08 isosorbid dinitrát, C01DA14 isosorbid mononitrát, C01DX12 molsidomin

		20/3	Donátory NO k terapii anginy pectoris, parent.	C01DA02 glycerol trinitrát, C01DA08 isosorbid dinitrát
21	Antihypertenziva (alfa-blokátory)	21/1	antiadrenergní látky působící centrálně i periferně kromě prazosinu, p.o.	C02AB01 methyldopa, C02AC05 moxonidin, C02AC06 rilmenidin, C02CA06 urapidil
22	Diuretika	22/1	diuretika, p.o.	C03AA03 hydrochlorothiazid, C03BA metipamid, C03BA04 chlortalidon, C03BA11 indapamid
23	Antihypertenziva (beta-blokátory)	23/1	antihypertenziva, beta-blokátory kardioselektivní - neretardované, a s krátkodobým účinkem, p.o.	C07AB02 metoprolol neretardované formy, C07AB03 atenolol, C07AA17 bopindolol
		23/2	antihypertenziva, beta-blokátory kardioselektivní - retardované, a s dlouhodobým účinkem, p.o.	C07AB02 metoprolol retardované formy, C07AB04 acebutol, C07AB05 betaxolol, C07AB07 bisoprolol, C07AB08 celiprolol, C07AB12 nebivolol, C07AG02 karvedilol
24	Antihypertenziva (blokátory kalciových kanálů)	24/1	antihypertenziva, blokátory kalciových kanálů dihydropyridinového typu, dlouhodobě působící, p.o.	C08CA01 amlodipin, C08CA02 felodipin, C08CA03 isradipin (retardované lékové formy), C08CA05 nifedipin (retardované lékové formy), C08CA08 nitrendipin, C08CA09 lacidipin, C08CA10 nilvadipin, C08CA12 barnidipin, C08CA12 lercanidipin
		24/2	antihypertenziva, blokátory kalciových kanálů dihydropyridinového typu, krátkodobě působící, p.o.	C08CA03 isradipin (neretardované lékové formy), C08CA05 nifedipin (neretardované lékové formy)
		24/3	antihypertenziva, blokátory kalciových kanálů fenyalkylaminového a benzothiazepinového typu, p.o.	C08DA01 verapamil, C08DB01 diltiazem
25	Antihypertenziva (léky působící na systém renin-angiotenzin-aldosteron)	25/1	antihypertenziva, inhibitory ACE krátkodobě účinné, p.o.	C09AA01 kaptopril, C09AA02 enalapril
		25/2	antihypertenziva, inhibitory ACE dlouhodobě účinné, p.o.	C09AA03 lisinopril, C09AA04 perindopril, C09AA05 ramipril, C09AA06 quinapril, C09AA08 cilazapril, C09AA09 fosinopril, C09AA10 trandolapril, C09AA11 spirapril, C09AA13 moexipril, C09AA16 imidapril
		25/3	antihypertenziva, antagonisté angiotenzinu II samotné, p.o.	C09CA01 losartan, C09CA02 eprosartan, C09CA03 valsartan, C09CA04 iversartan, C09CA06 kandesartan, C09CA07 telmisartan, C09CA08 olmesartan
		25/4	antihypertenziva, antagonisté aldosteronu, p.o.	C03DA1 spironolakton, C03DA04 eplerenon

26	Periferní vazodilatancia	26/1	periferní vazodilatancia kromě hydrogenovaných námelových alkaloidů a kombinací dihydroergokristinu, p.o.	C04AD02 xantinol nikotinát, C04AD03 pentoxifylin, C04DA04 etofyllin nikotinát, C04AE02 nicergolin, C04AX21 naftidrofuryl
		26/2	periferní vazodilatancia, parent.	C04AB02 tolazolin, C04AD etofylin/theofylin, C04AD03 pentoxifylin
27	Venofarmaka	27/1	venofarmaka, p.o.	C05BX01 dobesilat vápenatý, C05CA4 troxerutin, C05CX escin, C05CX01 tribenosid
28	Hypolipidemika	28/1	hypolipidemika - statiny	C10AA01 simvastatin, C10AA02 lovastatin, C10AA03 pravastatin, C10AA04 fluvastatin, C10AA05 atorvastatin, C10AA07 rosuvastatin
		28/2	hypolipidemika - fibráty	C10AB02 bezafibrát, C10AB05 fenofibrát, C10AB08 ciprofibrát
29	Antimykotika k lok. terapii v dermatologii	29/1	antimykotika k lok. terapii v dermatologii	D01AA01 nystatin, D01AA02 natamycin, D01AC01 klotrimazol, D01AC03 ekonazol, D01AC08 ketokonazol, D01AC10 bifonazol, D01AC11 oxikonazol, D01AC16 flutrimazol, , D01AE naftifini hydrochlorid, D01AE14 ciklopirox, D01AE15 terbinafin
		29/2	trolamini dodecylbensensulfonas, tridecanamini undecylenas a kyselina undecylenová	D01AE jiná antimykotika k zevnímu použití, D01AE04 kyselina undecylenová
30	Antipsoriatika k lokální terapii v dermatologii	30/1	lok. antipsoriatika - dehty	D05AA dehty, D05AA dehty (odbarvený dehet)
		30/2	lok. antipsoriatika jiná než dehty	D05AD02 methoxsalen, D05AX02 calcipotriol, D05AX03 calcitriol, D05AX04 tacalcitol, D05AX05 tazaroten,
31	Antibiotika k lok. terapii	31/1	antibiotika k lok. terapii	D06AX acidum fusidicum, D06AX09 mupirocin
32	Kortikosteroidy k lokální terapii - slabě a středně účinné	32/1	kortikosteroidy slabě a středně silně účinné, lok.	D07AA02 hydrokortison, D07AA03 prednisolon, D07AB02 hydrokortison butyrát, D07AB08 desonid, D07AB09 triamcinolon, D07AB10 alclomethason, D07AB19 dexamethason acetát
33	Kortikosteroidy k lokální terapii - silně a velmi silně účinné	33/1	kortikosteroidy silně a velmi silně účinné, lok.	D07AC01 betamethason, D07AC04 flucinolon, D07AC13 mometazon, D07AC17 flutikason, D07AD01 klobetasol, D07AD02 halcinoid, D07AC14 methylprednisolon, D07AC18 prednikarbat
34	Antiseptika a dezinficiencia	34/1	antiseptika a dezinficiencia - obsahující kvartérní dusík	D08AJ sloučeniny obsahující kvartérní dusík
35	Léčiva k lok. terapii acne vulgaris	35/1	léčiva k lok. terapii acne vulgaris - retinoidy	D10AD01 tretinoin, D10AD03 adapalen, D10AD04 isotretinoin
		35/2	léčiva k lok. terapii acne vulgaris - ostatní	D10AE01 benzoyl peroxid, D10AF01 klindamycin, D10AF02 erythromycin, D10AX03 kyselina azelaová

36	Lok. imunomodulancia k terapii atopické dermatitidy	36/1	lok. imunomodulancia k terapii atopické dermatitidy	D11AX14 takrolimus, D11AX15 pimekrolimus
37	Gynekologická antimykotika	37/1	gynekologická antimykotika, lok. nebo vag. aplikace	G01AF02 klotrimazol, G01AF05 ekonazol, G01AF12 fentikonazol
38	Gynekologická antiseptika	38/1	gynekologická antiseptika, lok. nebo vag. aplikace, kromě přípravků obsahujících laktobacillus	G01AX tetraboritan sodný, G01AX03 polykresulen, G01AX11 polyvidon-jód, G01AX12 ciklopirox
39	Gynekologická antibiotika, lok. nebo vag. aplikace	39/1	gynekologická antibiotika, lok. nebo vag. aplikace	G01AA02 natamycin, G01AA10 klindamycin,
40	Prostaglandiny	40/1	prostaglandiny, parent.	G02AD01 dinoprost, G02AD04 karboprost
41	Inhibitory prolaktinu	41/1	inhibitory prolaktinu, dopaminergní agonisté I. generace	G02CB tergurid, G02CB01 bromokriptin
		41/2	inhibitory prolaktinu, dopaminergní agonisté II. generace	G02CB03 kabergolin, G02CB04 quinagolid
42	Estrogeny	42/1	estrogeny, p.o.	G03CA03 estradiol, G03CA04 estriol, G03DC05 tibolon
		42/2	estrogeny, lok. nebo vag. aplikace	G03CA03 estradiol, G03CA04 estriol
43	Progestiny	43/1	progestiny I. Generace, p.o.	G03DA02 medroxyprogesteron, G03DC02 norethisteron, G03DC03 lynestrenol
		43/2	progestiny II. Generace, p.o.	G03DA04 progesteron, G03DB01 dydrogesteron
		43/3	progestiny, parent.	G03DA03 hydroxyprogesteron, G03DA04 progesteron (depotní lékové formy)
44	Gonadotropiny	44/1	gonadotropiny choriové	G03GA01 choriový gonadotropin, G03GA08 rekombinantní choriový gonadotropin
		44/2	gonadotropiny ostatní	G03GA02 gonadotropin lidský, gonadotropin lidský vysoce čištěný, G03GA04 urofolitropin, G03GA04 urofolitropin vysoce čištěný, folitropin alfa, G03GA06 folitropin beta, G03FA07 lutropin alfa
45	Močová spasmolytika	45/1	močová spasmolytika, p.o. nebo transderm. aplikace	G04BD04 oxybutinin, G04BD06 propiverin, G04BD07 tolterodin, G04BD08 solifenacin, G06BD09 trospium chlorid, G04BD10 darifenacin
46	Léčiva k terapii benigní hyperplazie prostaty	46/1	léčiva k terapii benigní hyperplazie prostaty, p.o. - antagonisté alfa adrenergických receptorů	C02CA04 doxazosin, G04CA01 alfuzosin, G04CA02 tamsulosin, G04CA03 terazosin
		46/2	léčiva k terapii benigní hyperplazie prostaty, p.o. - ostatní	G04CB01 finasterid, G04CX03 mepartricin
47	Antagonisté růstového hormonu	47/1	antagonisté růstového hormonu - s krátkodobým účinkem	H01CB01 somatostatin, H01CB02 oktreetid

		47/2	antagonisté růstového hormonu - s dlouhodobým účinkem	HB1CB02 oktreotid, H01CB03 lanreotid
48	Antagonisté gonadotropin uvolňujícího hormonu	48/1	antagonisté gonadotropin uvolňujícího hormonu, parent.	G01CC01 ganirelix, H01CC02 cetrorelix
49	Kortikosteroidy k systémové terapii	49/1	kortikosteroidy s převažujícím glukokortikoidním účinkem, p.o.	H02BA04 methylprednisolon, H02AB07 prednison, H02AB08 triamcinolon
		49/2	kortikosteroidy s převažujícím glukokortikoidním účinkem, parent. - depotní	H02AB01 betamethason (depotní lékové formy), H02AB04 methylprednisolon (depotní lékové formy)
50	Antityreoidální léčiva	50/1	antityreoidální léčiva, p.o.	H03BA02 propylthiouracil, H03BB01 karbimazol, H03BB02 thiamazol
51	Tetracykliny	51/1	tetracykliny, p.o.	J01AA doxycyklin v kombinaci s ambroxolem, J01AA02 doxycyklin, J01AA08 minocyklin
52	Peniciliny s úzkým spektrem	52/1	peniciliny s úzkým spektrem, p.o.	J01CE02 fenoxymethylpenicilin, J01CE06 penamecilin, J01CE10 benzathin fenoxymethylpenicilin
		52/2	peniciliny s úzkým spektrem, parent.	J01CE01 benzylpenicilin, J01CE08 benzathin benzylpenicilin, J01CE09 prokain penicilin, J01CE30 kombinace penicilinů
53	Cefalosporiny	53/1	cefalosporiny první generace, p.o.	J01DB01 cefalexin, J01DB05 cefadroxil, J01DC04 cefaklor,
		53/2	cefalosporiny druhé generace, p.o.	J01DC02 cefuroxim axetil, J01DC10 cefprozil
		53/3	cefalosporiny první generace, parent.	J01DB03 cefalotin, J01DB04 cefazolin
		53/4	cefalosporiny třetí generace kromě cefoperazonu, parent.	J01DD01 cefotaxim, J01DD02 ceftazidim, J01DD04 ceftriaxon
54	Karbapenemy	54/1	karbapenemy	J01DH02 meropenem, J01DH03 ertapenem
55	Makrolidová, azalidová, ketolidová a linkosamidová antibiotika	55/1	makrolidy, p.o.	J01FA01 erythromycin, J01FA02 spiramycin, J01FA06 roxithromycin, J01FA09 klarithromycin, J01FA10 azithromycin
		55/2	linkosamidy, p.o.	J01FF01 klindamycin, J01FF02 linkomycin
56	Chinolony	56/1	chinolony, p.o. kromě moxifloxacinu	J01MA01 ofloxacin, J01MA02 ciprofloxacin, J01MA03 pefloxacin, J01MA06 norfloxacin, J01MA12 levofloxacin
57	Imidazolové deriváty	57/1	imidazolové deriváty, p.o.	J01XD01 metronidazol, J01XD03 ornidazol
58	Antimykotika k systémové terapii	58/1	antimykotika k systémové terapii, p.o. - triazolové deriváty	J02AC03 vorikonazol, J02AC04 posakonazol
59	Systémová antivirotika proti infekcím vyvolaným herpesvirus hominis	59/1	systémová antivirotika proti infekcím vyvolaným herpesvirus hominis, p.o.	J05AB01 aciklovir, J05AB09 famciklovir, J05AB11 valaciklovir, J05AB15 brivudin

60	Antiretrovirotika	60/1	antiretrovirotika - inhibitory proteáz	J05AE01 saquinavir, J05AE02 indinavir, J05AEO3 ritonavir, J05AE04 nelfinavir, J05AE07 fosamprenavir, J05AE08 atazanavir, J05AE09 tipranavir
		60/2	antiretrovirotika - nukleosidové a nukleotidové inhibitory reverzní transkriptázy	J05AF02 didanosin, J05AF04 stavudin, J05AF05 lamivudin, J05AF06 abakavir, J05AF07 tenofovir, J05AF08 adefovir, J05AF09 emtricitabin
		60/3	antiretrovirotika - nenukleosidové inhibitory reverzní transkriptázy	J05AG01 nevirapin, J05AG03 efavirenz
61	Inhibitory neuraminidázy	61/1	inhibitory neuraminidázy, p.o. a inhal. aplikace	J05AH01 zanamivir, J05AH02 oseltamivir
62	Imunoglobuliny normální lidské	62/1	Imunoglobuliny normální lidské, i.m.	J06BA01 imunoglobuliny normální lidské pro intramuskulární aplikaci
		62/2	Imunoglobuliny normální lidské, s.c.	J06BA01 imunoglobuliny normální lidské pro subkutánní aplikaci
		62/3	Imunoglobuliny normální lidské, i.v.	J06BA02 imunoglobuliny normální lidské pro intravenózní aplikaci
63	Taxany	63/1	taxany	L01CD01 paklitaxel, L01CD02 docetaxel
64	Inhibitory proteinkinázy	64/1	inhibitory proteinkinázy, p.o.	L01XE04 sunitinib, L01XE05 sorafenib
65	Superaktivní analoga gonadotropin-releasing hormonu	65/1	superaktivní analoga gonadotropin-releasing hormonu, parent.	L02AE02 leuprorelin, L02AE03 goserelin, L02AE04 triptorelin
66	Antiestrogeny a inhibitory aromatáz	66/1	antiestrogeny, p.o.	L02BA01 tamoxifen, L02AB02 toremifen
		66/2	inhibitory aromatáz, p.o.	L02BG03 anastrozol, L02BG04 letrozol, L02BG06 exemestan
67	Antiandrogeny	67/1	antiandrogeny, p.o.	L02BB01 flutamid, L02BB03 bicalutamid
68	Faktory stimulující kolonie hemopoetických buněk	68/1	faktory stimulující kolonie hemopoetických buněk	L03AA02 filgrastim, L03AA13 pegfilgrastim
69	Interferony a jiná léčiva	69/1	interferony určené k léčbě hepatitid B a C a vybraných onkologických onemocnění, parenterální nepeglyované lékové formy	L03AB01 interferon alfa natural, L03AB04 interferon alfa-2a, L03AB05 interferon alfa-2b
		69/2	peglyované interferony alfa-2	L03AB11 peginterferon alfa-2a, L03AB10 peginterferon alfa-2b
		69/3	interferony a jiná léčiva k terapii roztroušené sklerózy, parent.	L03AB07 interferon beta-1a, L03AB08 interferon beta-1b, L03AX13 glatiramer acetat, L04AA23 natalizumab
70	Imunosupresiva	70/1	imunosupresiva - specifická kromě leflunomidu a azathioprinu	L04AA01 ciklosporin, L04AA05 takrolimus, L04AA06 kyselina mykofenolová, L04AA10 sirolimus, L04AA18 everolimus

		70/2	imunosupresiva - biologická léčiva k terapii revmatických, kožních nebo stěvních onemocnění, kromě efalizumabu	L04AA11 etanercept, L04AA12 infliximab, L04AA17 adalimumab,
71	Nesteroidní protizánětlivá léčiva	71/1	nesteroidní antiflogistika, p.o.	M01AB05 diklofenak, M01AC01 piroxikam, M01AC05 lornoxikam, M01AC06 meloxikam, M01AE01 ibuprofen, M01AE02 naproxen, M01AE03 ketoprofen, M01AE11 kyselina tiaprofenová, M01AE12 oxaprozin, M01AE17 dexketoprofen, M01AG02 kyselina tolfenamová, M01AX01 nabumeton, M01AX17 nimesulid, M01AH01 celekoxib, M01AH03 valdekokib, M01AH05 etorikoxib
		71/2	nesteroidní antiflogistika, rekt. aplikace	M01AB01 indometacin, M01AB05 diklofenak, M01AC06 meloxikam, M01AE01 ibuprofen, M01AE03 ketoprofen
		71/3	nesteroidní antiflogistika, parent.	M01AB05 diklofenak, M01AC01 piroxikam, M01AC06 meloxikam, M01AE03 ketoprofen, M01AH04 parekoxib
72	Periferně působící myorelaxancia	72/1	periferně působící myorelaxancia	M03AB01 suxamethonium, M03AC01 pankuronium, M03AC03 vekuronium, M03AC04 atrakurium, M03AC06 pipekuronium, M03SC09 rokuronium-bromid, M03AC10 mivakuronium, M03AC11 cisatrakurium
73	Centrálně působící myorelaxancia	73/1	centrálně působící myorelaxancia, p.o.	M03BA52 karisoprodol a paracetamol v kombinaci, M03BX04 tolperison, M03BX05 thiocolchikosid, N05BX01 mefenoxalon, M03BX01 baklofen, M03BX02 tizanidin, M03BX07 tetrazepam
		73/2	centrálně působící myorelaxancia, parent.	M03BX04 tolperison, M03BX05 thiocolchikosid
74	Léčiva k terapii a profylaxi osteoporózy	74/1	léčiva k terapii a profylaxi osteoporózy - vitamin D	A11CC01 ergokalciferol, A11CC05 cholekalciferol
		74/2	léčiva k terapii a profylaxi osteoporózy - metabolity vitaminu D	A11CC03 alfakalcidol, A11CC04 kalcitriol
		74/3	léčiva k terapii a profylaxi osteoporózy, p.o. - bisfosfonáty	M05BA04 kyselina alendronová, M05BA06 kyselina ibandronová, M05BA07 kyselina risedronová, M05BB03 kyselina alendronová v kombinaci s vitaminem D3
		74/4	léčiva k terapii a profylaxi osteoporózy - hormony příštítných tělísek a analogy	H05AA02 teriparatid, H05AA03 parathormon
75	Léčiva k terapii hyperkalcémie a/nebo osteolýzy u maligních onemocnění	75/1	léčiva k terapii hyperkalcémie a/nebo osteolýzy u maligních onemocnění, parent.	M05BA02 kyselina klodronová, M05BA03 kyselina pamidronová, M05BA08 kyselina zoledronová
76	Anestetika celková	76/1	anestetika celková, parent.	N01AH01 fentanyl, N01AH02 alfentanil, N01AH03 sufentanil, N01AH06 remifentanil

77	Anestetika lokální	77/1	anestetika lokální, parent. aplikace	N01AB02 prokain, N01BB trimekain, N01BB01 bupivakain, N01BB03 mepivakain, N01BB09 ropivakain, N01BB10 levobupivakain, N01BB58 artikain s adrenalinem
78	Opioidy	78/1	silné opioidy, p.o.	N02AA01 morfin, N02AA03 hydromorfon, N02AA05 oxykodon
		78/2	silné opioidy, transderm. aplikace	N02AB03 fentanyl, N02AE01 buprenorfin
		78/3	slabé opioidy, p.o.	N02AA08 dihydrokodein, N02AX02 tramadol
79	Analgetika- antipyretika	79/1	analgetika-antipyretika, p.o.	N02BA01 kyselina acetylsalicylová, N02BA02 aloxiprin, N02BB02 metamizol, N02BE01 paracetamol
		79/2	analgetika-antipyretika, parent.	N02BB02 metamizol, N02BE01 paracetamol
80	Antimigrenika k terapii akutního záchvatu	80/1	antimigrenika k terapii akutního záchvatu, p.o. - selektivní agonisté serotoninu	N02CC01 sumatriptan, N02CC02 naratriptan, N02CC03 zolmitriptan, N02CC06 eletriptan, N02CC07 frovatriptan
		80/2	antimigrenika určená k léčbě akutního záchvatu, nasal. aplikace - selektivní agonisté serotoninu	N02CC01 sumatriptan, N02CC03 zolmitriptan
81	Antiepileptika jiná	81/1	antiepileptika jiná, p.o.	N03AX12 gabapentin, N03AX16 pregabalin
82	Antiparkinsonika - anticholinergika	82/1	antiparkinsonika- anticholinergika, p.o.	N04AA02 biperiden, N04AA04 procykolidin, N04AC01 benzatropin
		82/2	antiparkinsonika kromě anticholinergik - agonisté dopaminu	N04BC02 pergolid, N04BC03 dihydroergokriptin, N04BC04 ropinirol, N04BC05 pramipexol,
		82/3	antiparkinsonika kromě anticholinergik - inhibitory COMT	N04BX01 tolkapon, N04BX02 entakapon
		82/4	antiparkinsonika kromě anticholinergik - inhibitory MAO a deriváty adamantanu, p.o.	N04BB01 amantadin, N04BD01 selegilin, N04BD02 rasagilin
83	Antipsychotika - neuroleptika	83/1	antipsychotika - neuroleptika klasická, prvé třídy, p.o.	N05AA01 chlorpromazin, N05AF03 chlorprotixen, N05AF05 zuklopentixol
		83/2	antipsychotika - neuroleptika klasická, druhé třídy, p.o.	N05AD01 haloperidol, N05AF01 flupentixol
		83/3	antipsychotika- neuroleptika, parent. - nedepotní	N05AA01 chlorpromazin, N05AA02 levomepromazin, N05AD01 haloperidol, N05AF05 zuklopentixol
		83/4	antipsychotika - neuroleptika první třídy, parent. - depotní	N05AB02 flufenazin, N05AF oxyprotepin
		83/5	antipsychotika - neuroleptika druhé třídy, parent. - depotní	N05AD01 haloperidol, N05AF01 flupentixol, N05AF05 zuklopentixol
		83/6	antipsychotika s nízkým antipsychotickým potenciálem, p.o.	N05AD03 melperon, N05AL03 tiaprid

84	Antipsychotika II. generace	84/1	antipsychotika II. generace, p.o.	N05AE03 sertindol, N05AE04 ziprasidon, N05AH03 olanzapin, N05AH4 quetiapin, N05AL05 amisulprid, N05AX11 zotepin, N05AX12 aripiprazol
		84/2	antipsychotika II. generace, parent. nedepotní lékové formy	N05AE04 ziprasidon, N05AH03 olanzapin
85	Anxiolytika	85/1	anxiolytika, p.o. - benzodiazepinová	N05BA01 diazepam, N05BA02 chlordiazepoxid, N05BA03 medazepam, N05BA04 oxazepam, N05BA08 bromazepam, N05BA09 klobazam, N05BA12 alprazolam, N05BA23 tofisopam
86	Antidepresiva	86/1	antidepresiva, p.o. - neselektivně působící inhibitory reuptake monoaminů	N06AA02 imipramin, N06AA04 klomipramin, N06AA08 dibenzepin, N06AA10 nortriptylin, N06AA16 dosulepin, N06AA21 maprotilin, N06AX03 mianserin
		86/2	antidepresiva, p.o. - selektivní inhibitory reuptake monoaminů působící na jeden transmitterový systém (SSRI, NARI, SARI); - reverzibilní inhibitory monoaminoxidázy (RIMA); - enhancery reuptake serotoninu (SRE)	N06AB03 fluoxetin, N06AB04 citalopram, N06AB05 paroxetin, N06AB06 sertralín, N06AB08 fluvoxamin, N06AB10 escitalopram, N06AX05 trazodon, N06AX14 tianeptin
		86/3	antidepresiva, p.o. - selektivní inhibitory reuptake monoaminů působící na dva transmitterové systémy (SNRI, NaSSA, DNRI)	N06AX bupropion, N06AX16 venlafaxin, N06AX17 milnacipran
87	Léčiva k terapii demence Alzheimerova typu	87/1	léčiva k terapii demence Alzheimerova typu - inhibitory acetylcholinesterázy	N06DA02 donepezil, N06DA03 rivastigmin, N06DA04 galantamin, N06DX01 memantin
88	Nootropika	88/1	nootropika, p.o.	N06BX02 pyritinol, N06BX03 piracetam, N06BX18 vinpocetin, N06DX02 extrakty z Ginkgo biloba
		88/2	nootropika, parent.	N06BX03 piracetam, N06BX18 vinpocetin
89	Parasympatomimetika	89/1	parasympatomimetika, p.o. kromě distigminu	N07AA01 neostigmin, N07AA02 pyridostigmin, N07AA30 ambenonium
90	Léčiva k lok. terapii a profylaxi alergické rhinitidy	90/1	léčiva k lok. terapii a profylaxi alergické rhinitidy - kortikosteroidy intranasal. aplikace	R01AD01 beklometason, R01AD05 budesonid, R01AD08 flutikason, R01AD06 mometason
		90/2	léčiva k lok. terapii a profylaxi alergické rhinitidy - antihistaminika intranasal. aplikace	R01AC02 levokabastin, R01AC03 azelastin
91	Úlevová léčiva k terapii astmatu	91/1	úlevová léčiva k terapii astmatu, p.o.	R03CC02 salbutamol, R03CC08 prokaterol, R03CC13 klenbuterol

		91/2	úlevová léčiva k terapii astmatu, inhal. aplikace	R03AC02 salbutamol, R03AC03 terbutalin, R03AC04 fenoterol a jiná antiastmatika
92	Preventivní antiastmatika ze skupiny inhal. kortikosteroidů	92/1	preventivní antiastmatika ze skupiny kortikosteroidů, aerosoly, suspence a roztoky k inhalaci	R03BA02 budesonid, R03BA05 flutikason, R03BA08 ciklesonid
		92/2	preventivní antiastmatika ze skupiny kortikosteroidů, prášky k inhalaci	R03BA02 budesonid, R03BA05 flutikason
93	Preventivní antiastmatika - ostatní	93/1	preventivní antiastmatika, inhal. - ostatní - dlouhodobě působící betamimetika	R03AC12 salmeterol, R03AC13 formoterol
		93/2	preventivní antiastmatika, p.o. - xantiny	R03DA04 teofylin (retardované lékové formy), R03DA05 aminofylin (retardované lékové formy)
		93/3	preventivní antiastmatika, p.o. - antileukotrieny	R03DC01 zafirlukast, R03DC03 montelukast
		93/4	preventivní antiastmatika, inhal. - anticholinergika a antialergika	R03BB01 bromid ipratropia, R03BB04 bromid tiotropia
94	Expektorancia	94/1	expektorancia, p.o.	R05CB01 acetylcystein, R05CB02 bromhexin, R05CB06 ambroxol, R05CB15 erdosteín
		94/2	expektorancia, parent. a inhal. aplikace	R05CB01 acetylcystein, R05CB02 bromhexin, R05CB03 karbocystein, R05CB05 mesna, R05CB06 ambroxol,
95	Antitusika	95/1	antitusika, p.o. kromě kodeinu	R05DA01 ethylmorfin, R05DA09 dextromethorfan, R05DB13 butamirát, R05DB19 dropropizin, R05DB27 levodropropizin
96	Antihistaminika pro systémovou aplikaci	96/1	antihistaminika sedativní, p.o.	R06AA04 klemastin, R06AB03 dimetinden, R06AD02 promethazin, R06AX bisulepin, R06AX02 cyproheptadin, RR06AX17 ketotifen
		96/2	antihistaminika nesesativní, p.o.	R06AE07 cetirizin, R06AE09 levocetirizin, R06AX13 loratadin, R06AX27 desloratadin
97	Oftalmologika - antiinfektiva	97/1	oftalmologika - antiinfektiva - chinolony, lok.	S01AX11 ofloxacin, S01AX13 ciprofloxacin, S01AX17 lomefloxacin, S01AX19 levofloxacin
		97/2	oftalmologika - antiinfektiva - antibiotika ostatní, lok.	S01AA01 chloramfenikol, S01AA11 gentamicin, S01AA12 tobramycin, S01AA13 acidum fusidicum, S01AA24 kanamycin, S01AB04 sulfacetamid
		97/3	oftalmologika - antiinfektiva - virostatika, lok.	S01AD03 aciklovir, S01AD09 ganciklovir

98	Oftalmologika - kortikosteroidy	98/1	oftalmologika - kortikosteroidy první řady, lok.	S01BA01 dexamethason, S01BA02 hydrokortison
		98/2	oftalmologika - kortikosteroidy druhé řady, lok.	S01BA03 kortison, S01BA04 prednisolon, S01BA07 fluorometholon
99	Oftalmologika - protizánětlivá léčiva	99/1	oftalmologika - protizánětlivá léčiva, lok.	S01BC01 indometacin, S01BC03 diklofenak
100	Oftalmologika k terapii glaukomu	100/1	oftalmologika k terapii glaukomu - sympatomimetika nebo parasympatomimetika, lok.	S01EA04 klonidin, S01EA05 brimonidin, S01EB01 pilokarpin
		100/2	oftalmologika k terapii glaukomu - inhibitory karboanhydrázy, lok.	S01EC03 dorzolamid, S01EC04 brinzolamid
		100/3	oftalmologika k terapii glaukomu - betablokátoři	S01ED01 timolol, S01ED02 betaxolol, S01ED03 levobunolol, S01ED05 karteolol
		100/4	oftalmologika k terapii glaukomu - prostaglandiny nebo jejich deriváty, lok.	S01EE01 latanoprost, S01EE02 unoproston, S01EE03 bimatoprost, S01EE04 travoprost
101	Oftalmologika - mydriatika a cykloplegika	101/1	oftalmologika - mydriatika a cykloplegika	S01FA01 atropin, S01FA04 cyklopentolát, S01FA06 tropikamid, S01FB01 fenylefrin (koncentrace 10 % nebo více)
102	Oftalmologika - topická antialergika kromě kortikosteroidů	102/1	oftalmologika - topická antialergika - antihistaminika, lok.	S01GA52 tetrazylin/antazolin, S01GX02 levokabastin, S01GX06 emedastin, S01GX07 azelastin, S01GX10 epinastin
		102/2	oftalmologika - topická antialergika - stabilizátory žírných buněk, lok.	S01GX01 kyselina kromoglyková, S01GX03 kyselina spaglumová, S01GX05 lodoxamid, S01GX08 ketotifen, S01GX09 olopatadin
103	Látky k terapii věkem podmíněné makulární degenerace	103/1	látky k terapii věkem podmíněné makulární degenerace	S01LA01 verteporfin, S01LA03 pegaptanib
104	Extrakty alergenů	104/1	extrakty alergenů - I. generace neinjekční (perorální)	V01AA extrakty alergenů
		104/2	extrakty alergenů - II. generace neinjekční (perorální)	V01AA extrakty alergenů
		104/3	extrakty alergenů - II. generace neinjekční (sublinguální)	V01AA extrakty alergenů
		104/4	extrakty alergenů - I. generace injekční vodné	V01AA extrakty alergenů
		104/5	extrakty alergenů - I. generace injekční depotní	V01AA extrakty alergenů

		104/6	extrakty alergenů - II. generace injekční vodné	V01AA extrakty alergenů
		104/7	extrakty alergenů - II. generace injekční depotní	V01AA extrakty alergenů
105	Testy pro alergické choroby	105/1	testy pro alergické choroby - intradermální	V04CL testy pro alergické choroby
		105/2	testy pro alergické choroby - prick testy	V04CL testy pro alergické choroby
106	Léčiva k terapii hyperkalemie a hyperfosfatemie	106/1	léčiva k terapii hyperkalemie a hyperfosfatemie	V03AE02 sevelamer, V03AE03 lanthankarbonát
107	Výživy pro vrozené poruchy metabolismu	107/1	výživa bez fenylalaninu - definované směsi aminokyselin (práškové formy na obsah aminokyselin)	V06CA1
		107/2	výživa bez fenylalaninu - definované směsi aminokyselin pro děti od narození do 12 měsíců (práškové formy na obsah aminokyselin)	V06CA2
		107/3	výživa bez fenylalaninu - definované směsi aminokyselin pro těhotné (práškové formy na obsah aminokyselin)	V06CA4
		107/4	výživa bez fenylalaninu - definované směsi aminokyselin (dávkové formy na obsah aminokyselin)	V06CA5
		107/5	definované směsi aminokyselin dávkové formy tekuté (na obsah aminokyselin)	V06DD11
		107/6	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - cyklus močoviny (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	V06DD12
		107/7	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - cyklus močoviny (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	V06DD13

		107/8	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - aminokyseliny s rozvětvenými řetězci (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	V06DD14
		107/9	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - aminokyseliny s rozvětvenými řetězci (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	V06DD15
		107/10	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - metylmalonová a propionová acidémie (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	V06DD16
		107/11	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - metylmalonová a propionová acidémie (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	V06DD17
		107/12	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - leucin (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	V06DD18
		107/13	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - leucin (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	V06DD19
		107/14	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - glutarová acidémie (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	V06DD20
		107/15	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - glutarová acidémie (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	V06DD21
		107/16	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - homocystinurie (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	V06DD22

		107/17	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - homocystinurie (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	V06DD23
		107/18	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin- tyrosin (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	V06DD26
		107/19	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - tyrosin (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	V06DD27
		107/20	výživa s nízkým obsahem fenylalaninu - definované směsi aminokyselin (práškové formy, na obsah aminokyselin)	V06DD29
108	Výživy - enterální výživy	108/1	Polymerní výživa standardní - v tekuté formě	V06EA1
		108/2	Polymerní výživa standardní - hyperkalorická	V06EB01
		108/3	Polymerní výživa standardní - s doplňkem vlákniny isokalorická	V06EB02 V06EB04
		108/4	Polymerní výživa standardní - s doplňkem vlákniny hyperkalorická	V06EB02 V06EB04
		108/5	Polymerní výživa speciální - hyperkalorická bez tuku	V06EB03
		108/6	Polymerní výživa speciální - hyperkalorická s doplňkem proteinu anebo proteinu a vlákniny	V06EB05 V06EB06
		108/7	Polymerní výživa speciální - určená pro léčbu jaterního selhání	V06EB10
		108/8	Polymerní výživa speciální - s doplňkem proteinu, argininu a zinku	V06EB11

		108/9	Polymerní výživa speciální - s doplňkem imunonutrientů a antioxidantů	V06EB07, V06EB12, V06EB13, V06EB14, V06EB15, V06EB16
		108/10	Polymerní výživa speciální - diabetická	V06EB08
		108/11	Polymerní výživa speciální - s doplňkem MCT olejů	V06EB09
		108/12	Oligopeptidická výživa tekutá	V06EC1
		108/13	Zahušťovadla	V06EE1
109	výživy - náhrady mléka	109/1	náhrady mléka s obsahem bílkoviny kravského mléka	V06DF1
		109/2	náhrady mléka s mléčným proteinovým hydrolyzátem	V06DF2
		109/3	náhrady mléka s nízkým obsahem laktózy a mléčným proteinovým hydrolyzátem	V06DF4
		109/4	speciální kojenecká výživa s obsahem jednotlivých aminokyselin	V06DE
110	RTG vodorozpustné nízkoosmolární nefrotropní rtg-contrastní látky - neionické	110/1	RTG vodorozpustné nízkoosmolární nefrotropní rtg-contrastní látky - neionické - koncentrace jodu 150 mg/ml, parent.	V08AB09 iodixanol, V08AB10 iomeprol
		110/2	RTG vodorozpustné nízkoosmolární nefrotropní rtg-contrastní látky - neionické - koncentrace jodu 200 mg/ml, parent.	V08AB04 iopamidol, V08AB10 iomeprol
		110/3	RTG vodorozpustné nízkoosmolární nefrotropní rtg-contrastní látky - neionické - koncentrace jodu 240 mg/ml, parent.	V08AB02 iohexol, V08AB05 iopromid, V08AB07 ioversol
		110/4	RTG vodorozpustné nízkoosmolární nefrotropní rtg-contrastní látky - neionické - koncentrace jodu 300 mg/ml, parent.	V08AB02 iohexol, V08AB04 iopamidol, V08AB05 iopromid, V08AB07 ioversol, V08AB10 iomeprol, V08AB11 iobitrodol

		110/5	RTG vodorozpustné nízkoosmolární nefrotropní rtg-kontrastní látky - neionické - koncentrace jodu 320 mg/ml, parent.	V08AB03 kyselina ioxagliková, V08AB07 ioversol, V08AB09 iodixanol
		110/6	RTG vodorozpustné nízkoosmolární nefrotropní rtg-kontrastní látky - neionické - koncentrace jodu 350 mg/ml, parent.	V08AB02 iohexol, V08AB07 ioversol, V08AB10 iomeprol, V08AB11 iobitridol
		110/7	RTG vodorozpustné nízkoosmolární nefrotropní rtg-kontrastní látky - neionické - koncentrace jodu 370 mg/ml, parent.	V08AB04 Iopamidol, V08AB05 iopromid
111	Kontrastní látky pro vyšetření ultrazvukem	111/1	kontrastní látky pro vyšetření ultrazvukem, parent.	V08DA01 mikročástice s albuminem, V08DA05 sulfur hexafluorid