

ZĀĻU CENU VALSTS AĢENTŪRA

**2007.GADA
KOMPENSĒJAMO ZĀĻU
PATĒRĪŅA STATISTIKA**

Rīga, 2008

ZĀĻU PATĒRIŅA ANALĪZE ZĀĻU IEGĀDES KOMPENSĀCIJAS SISTĒMAS IETVAROS

Aģentūra apkopo informāciju par izrakstītajām zālēm un analizē to patēriņu, pamatojoties uz Veselības obligātās apdrošināšanas valsts aģentūras Vadības informācijas sistēmu. Receptu uzskaites sistēma ietver ikmēneša informāciju par attiecīgajā VOAVA nodaļā kompensētajiem medikamentiem.

Uzskaites sistēma nodrošina zāļu patēriņa struktūras un apjoma uzskaiti un sniedz būtisku informāciju rekomendāciju izstrādei ārstiem, lai veicinātu zāļu racionālu izvēli un lietošanu. Ierobežota finansējuma apstākļos racionāla farmakoterapija ir viens no galvenajiem resursu ekonomijas veidiem.

Informācija par kompensēto zāļu patēriņu attēlota 2 veidos – naudas izteiksmē un pēc patēriņa DDD/1000 iedzīvotājiem/dienā, pamatojoties uz ATC/DDD klasifikāciju, ņemot vērā, ka Latvijā 2007.gadā bija 2 270 000 iedzīvotāji.

Apmaksātajā summā (“Apmaksāts, LVL”) ietverts diagnozes kompensācijas procents un nav ietverts pacienta līdzmaksājums.

1.tabula. Zāļu iegādes kompensācija ATC grupu griezumā 2007.g., Ls

ATC grupa	ATC grupa	Apmaksāts 2007.g., Ls
0	Medicīniskās ierīces	1 750 511
A	A - gremošanas sistēma un metabolisms	9 344 132
B	B - asinis un asinsrades orgāni	4 814 087
C	C - sirds un asinsvadu sistēma	14 411 900
D	D - dermatoloģija	233 014
G	G - uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	964 608
H	H - hormonu preparāti, izņemot dzimumhormonus un insulīnu	1 394 693
J	J - pretinfekciju līdzekļi sistēmiskai lietošanai	828 636
L	L - antineoplastiskie līdzekļi un imūnmodulatori	11 012 956
M	M - kaulu un muskuļu sistēma	2 254 936
N	N - nervu sistēma	7 972 939
P	P - pretparazītu līdzekļi	23 508
R	R - elpošanas sistēma	4 084 636
S	S - maņu orgāni	2 588 862
V	V - dažādi	14 234
KOPĀ		61 693 650

2.tabula. Zāļu iegādes kompensācija ATC grupu griezumā 2007.g.,
DDD/1000iedz/dienā

ATC grupa	ATC grupa	Patēriņš 2007.g., DDD/ 1000 iedz/d.
A	A - gremošanas sistēma un metabolisms	26,071
B	B - asinis un asinsrades orgāni	3,104
C	C - sirds un asinsvadu sistēma	152,801
D	D - dermatoloģija	0,821
G	G - uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	2,301
H	H - hormonu preparāti, izņemot dzimumhormonus un insulīnu	6,345
J	J - pretinfekciju līdzekļi sistēmiskai lietošanai	0,350
L	L - antineoplastiskie līdzekļi un imūnmodulatori	2,979
M	M - kaulu un muskuļu sistēma	5,377
N	N - nervu sistēma	16,546
P	P - pretparazītu līdzekļi	0,071
R	R - elpošanas sistēma	9,211
S	S - maņu orgāni	8,269
V	V - dažādi	0,008
Kopā		234,25

3.tabula. Zāļu iegādes kompensācija zāļu vispārīgo nosaukumu griezumā 2007.g..

	Farm-terap.grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, LVL*	DDD/1000iedz/ dienā
Medicīniskās ierīces			1 750 511	
		<i>Glikēmijas teststrēmeles</i>	1 153 167	
		<i>Inkontinences līdzekļi</i>	141 832	
		<i>Krājītelpas medikamentu inhalācijām</i>	25 155	
		<i>Stomas aprūpes preces</i>	429 822	
A - gremošanas sistēma un metabolisms			9 344 132	26,0706
	A02	Kuņģa skābes regulētāji (vai hipoacīdie līdzekļi)	54 642	0,4656
		A02BC Protonu sūkņa inhibitori	54 642	0,4656
		A02BC01 <i>Omeprazolom</i>	54 642	0,4656
	A03	Līdzekļi gremošanas sistēmas funkcionāliem traucējumiem	1 297	0,0307
		A03FA01 <i>Metoclopramidum</i>	1 297	0,0307
	A04	Pretvemšanas līdzekļi	152 816	0,0126
		A04AA01 <i>Ondansetronum</i>	29 142	0,0044
		A04AA02 <i>Granisetronum</i>	71 147	0,0043
		A04AA05 <i>Palonosetronum</i>	52 527	0,0039
	A07	Līdzekļi, kas nomāc zarnu motoriku un iekaisumu	172 434	0,4004
		A07EC01 <i>Sulfasalazinum</i>	94 884	0,3006
		A07EC02 <i>Mesalazinum</i>	77 549	0,0998
	A09	Gremošanu veicinoši līdzekļi	67 388	0,3624
		A09AA <i>Pancreatinum</i>	67 388	0,3624
	A10	Antidiabētiskie līdzekļi	8 518 141	23,4343
		A10A Insulīni un analogi	4 917 979	7,4289
		A10A <i>Insulinum</i>	4 917 979	7,4289
		A10B Perorālie hipoglikemizējošie līdzekļi	3 600 162	16,0053
		A10BA02 <i>Metforminum</i>	810 833	7,3142
		A10BB01 <i>Glibenclamidum</i>	6	0,0003
		A10BB07 <i>Glipizidum</i>	208 886	0,8023
		A10BB08 <i>Gliquidonum</i>	19 997	0,1235
		A10BB09 <i>Gliclazidum</i>	854 873	1,9003
		A10BB12 <i>Glimepiridum</i>	441 497	4,4508
		A10BD02 <i>Metforminum/ Glibenclamidum</i>	274	0,0017
		A10BD03 <i>Rosiglitazonum/ Metforminum</i>	829 930	0,9554
		A10BG02 <i>Rosiglitazonum</i>	53 179	0,0616
		A10BG03 <i>Pioglitazonum</i>	329 748	0,2900
		A10BX02 <i>Repaglinidum</i>	50 938	0,1052
	A11	Vitamīni	159 842	0,2564
		A11CC03 <i>Alfacalcidolum</i>	93 067	0,1599

	A11CC04	<i>Calcitriolum</i>	65 557	0,0745
	A11CC05	<i>Colecalciferolum</i>	1 218	0,0218
A12			27 699	0,1580
	A12AA12	<i>Calcii acetatum</i>	27 699	0,1580
A14		Anaboliskie līdzekļi sistēmiskai lietošanai	814	0,0094
	A14AB01	<i>Nandrolonum</i>	814	0,0094
A16		Citi gremošanas sistēmas un metabolisma līdzekļi	189 059	1,3032
	A16AX01	<i>Acidum thiocticum</i>	189 059	1,3032
B - asinis un asinsrades orgāni			4 814 087	3,1043
B01		Trombolītiskie līdzekļi	1 246 453	2,4951
	B01AA03	<i>Warfarinum</i>	47 912	1,3194
	B01AB05	<i>Enoxaparinum</i>	12 198	0,0109
	B01AB06	<i>Nadroparinum</i>	14 262	0,0095
	B01AC04	<i>Clopidogrelum</i>	1 172 081	1,1553
B02		Hemostatiskie līdzekļi	560 136	0,0131
	B02BD02	<i>VIII faktora koncentrāts</i>	236 667	0,0041
	B02BD04	<i>IX faktora koncentrāts</i>	120 555	0,0014
	B02BD06	<i>VIII faktora koncentrāts</i>	202 437	0,0035
	B02BX01	<i>Etamsylatum</i>	476	0,0041
B03		Antianēmiskie līdzekļi	3 007 498	0,5961
	B03A	<i>Ferrum</i>	15 278	0,1127
	B03AC02	<i>Ferri hydroxidi saccharatum</i>	4 546	0,0005
	B03XA01	<i>Erythropoietinum</i>	1 801 325	0,2581
	B03XA02	<i>Darbepoetinum alfa</i>	1 186 349	0,2248
C - sirds un asinsvadu sistēma			14 411 900	152,8009
C01		Sirds līdzekļi	723 278	11,4875
		C01A Sirds glikozīdi	20 122	1,8178
	C01AA05	<i>Digoxinum</i>	20 122	1,8178
		C01B Antiaritmiskie līdzekļi	95 211	1,4241
	C01BC03	<i>Propafenonum</i>	28 624	0,1302
	C01BD01	<i>Amiodaronum</i>	66 587	1,2939
		C01D Vazodilatatori	537 494	8,1504
	C01DA08	<i>Isosorbidi dinitratum</i>	44 201	0,4906
	C01DA14	<i>Isosorbidi mononitratum</i>	493 292	7,6598
		C01E Citi sirds līdzekļi	70 452	0,0952
	C01EB17	<i>Ivabradinum</i>	70 452	0,0952
C02		Hipotensīvie līdzekļi	783 695	5,9443
	C02AC05	<i>Moxonidinum</i>	126 431	0,9889
	C02AC06	<i>Rilmenidinum</i>	338 583	2,7937

		C02CA01	<i>Prazosinum</i>	1 340	0,0264
		C02CA04	<i>Doxazosinum</i>	317 341	2,1353
	C03	Diurētiskie līdzekļi		589 858	8,2371
		C03AA03	<i>Hydrochlorothiazidum</i>	22 228	0,4846
		C03BA11	<i>Indapamidum</i>	254 160	3,9751
		C03CA01	<i>Furosemidum</i>	18 952	0,9381
		C03DA01	<i>Spirolactonum</i>	294 518	2,8393
	C04	Perifēriskie vazodilatatori		20 022	0,0968
		C04AD03	<i>Pentoxifyllinum</i>	20 022	0,0968
	C07	Beta adrenoblokatori		1 874 117	17,2969
		C07AA05	<i>Propranololum</i>	4 495	0,0382
		C07AA07	<i>Sotalolum</i>	5 317	0,0392
		C07AB02	<i>Metoprololum</i>	956 283	7,7677
		C07AB03	<i>Atenololum</i>	15 028	0,4905
		C07AB05	<i>Betaxololum</i>	34 561	0,6234
		C07AB07	<i>Bisoprololum</i>	561 944	6,8942
		C07AB12	<i>Nebivololum</i>	44 560	0,4721
		C07AG02	<i>Carvedilolum</i>	212 567	0,6173
		C07BB07	<i>Bisoprololum/ Hydrochlorothiazidum</i>	39 362	0,3543
	C08	Kalcija kanālu blokatori		1 990 845	24,9614
		C08CA01	<i>Amlodipinum</i>	708 949	13,9332
		C08CA02	<i>Felodipinum</i>	193 414	2,0909
		C08CA05	<i>Nifedipinum</i>	22 054	0,4177
		C08CA08	<i>Nitrendipinum</i>	215 704	2,6326
		C08CA09	<i>Lacidipinum</i>	571 164	3,9547
		C08CA13	<i>Lercanidipinum</i>	177 042	1,1293
		C08DA01	<i>Verapamilum</i>	22 214	0,2794
		C08DA51	<i>Verapamilum combinations</i>	23 207	0,0878
		C08DB01	<i>Diltiazemum</i>	57 097	0,4359
	C09	Renīna-angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi		6 180 895	67,7855
		C09AA01	<i>Captoprilum</i>	17 037	0,3757
		C09AA02	<i>Enalaprilum</i>	568 090	17,9867
		C09AA03	<i>Lisinoprilum</i>	39 419	0,7235
		C09AA04	<i>Perindoprilum</i>	1 408 927	12,0043
		C09AA05	<i>Ramiprilum</i>	305 470	6,7476
		C09AA06	<i>Quinaprilum</i>	158 705	1,5479
		C09AA09	<i>Fosinoprilum</i>	243 301	2,4921
		C09AA10	<i>Trandolaprilum</i>	6 035	0,0504
		C09AA11	<i>Spiraprilum</i>		
		C09BA02	<i>Enalaprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	295 760	6,9807
		C09BA03	<i>Lisinoprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	4 205	0,0792
		C09BA04	<i>Perindoprilum/ Indapamidum</i>	1 093 546	4,8808
		C09BA05	<i>Ramiprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	22 370	0,3186

	C09BA06	<i>Quinaprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	617 570	5,8625
	C09BA09	<i>Fosinoprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	184 739	1,8519
	C09CA01	<i>Losartanum</i>	1 462	0,0053
	C09CA02	<i>Eprosartanum</i>	8 115	0,0299
	C09CA03	<i>Valsartanum</i>	22 192	0,0962
	C09CA04	<i>Irbesartanum</i>	70 144	0,2585
	C09CA06	<i>Candesartanum</i>	318 900	1,4110
	C09CA07	<i>Telmisartanum</i>	178 850	0,9880
	C09CA08	<i>Olmesartanum</i>	146 684	0,6164
	C09DA01	<i>Losartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	20	0,0001
	C09DA03	<i>Valsartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	33 076	0,1641
	C09DA07	<i>Telmisartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	331 464	1,9626
	C09DA08	<i>Olmesartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	104 815	0,3518
C10	Hipolipidēmiskie līdzekļi		2 249 188	16,9914
	C10AA01	<i>Simvastatinum</i>	135 256	1,1408
	C10AA03	<i>Pravastatinum</i>	3	0,0000
	C10AA04	<i>Fluvastatinum</i>	185	0,0007
	C10AA05	<i>Atorvastatinum</i>	1 503 074	13,2724
	C10AA07	<i>Rosuvastatinum</i>	248 588	0,7848
	C10AB05	<i>Fenofibratum</i>	34 565	0,1741
	C10AB08	<i>Ciprofibratum</i>	1 722	0,0121
	C10AX06	<i>Omega-3-triglyceridum</i>	33 336	0,0847
	C10AX09	<i>Ezetimibum</i>	66 291	0,0900
	C10BA02	<i>Ezetimibum/Simvastatinum</i>	212	0,0000
	C10BX03	<i>Amlodipinum/Atorvastatinum</i>	225 957	1,4318
D – dermatoloģija			233 014	0,8209
D05	Antipsoriātiskie līdzekļi		206 378	0,6943
	D05AX02	<i>Calcipotriolum</i>	89 811	0,3670
	D05AX52	<i>Calcipotriolum/ Betamethasonum</i>	112 723	0,3241
	D05BB02	<i>Acitretinum</i>	3 844	0,0032
D07	Dermatoloģijā lietojamie kortikosteroīdi		16 666	0,1266
	D07AC13	<i>Mometasonum</i>	16 128	0,1191
	D07AB02	<i>Hydrocortisonum</i>	539	0,0075
D11	Citi dermatoloģiskie līdzekļi		9 969	0,0000
	D11AX14	<i>Tacrolimum</i>	3 793	0,0000
	D11AX15	<i>Pimecrolimum</i>	6 176	0,0000
G - uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni			964 608	2,3013
G03	Dzimumhormoni un dzimumsistēmas modulatori		390 215	0,3964
	G03AA07	<i>Ethinylestradiolum/ Levonorgestrelum</i>	207	0,0046
	G03AA09	<i>Ethinylestradiolum/ Desogestrelum</i>	902	0,0099
	G03AA10	<i>Ethinylestradiolum/ Gestodenum</i>	688	0,0073
	G03AC03	<i>Levonorgestrelum</i>	115 454	0,0000
	G03CA03	<i>Estradiolum</i>	1 958	0,0185
	G03DA02	<i>Medroxyprogesteronum</i>	17	0,0002
	G03DB01	<i>Dydrogesteronum</i>	35	0,0002

	G03FA01	<i>Estradiolum/ Norethisteroni acetatum</i>	998	0,0075
	G03FA11	<i>Ethinylestradiolum/ Levonorgestrelum</i>	74	0,0014
	G03HA01	<i>Cyproteronum</i>	269 882	0,3470
G04	Uroloģiskie līdzekļi		574 393	1,9049
	G04BD04	<i>Oxybutyninum</i>	6 475	0,0262
	G04CA01	<i>Alfuzosinum</i>	133 109	0,4261
	G04CA02	<i>Tamsulosinum</i>	93 448	0,4287
	G04CA03	<i>Terazosinum</i>	5 106	0,0289
	G04CB01	<i>Finasteridum</i>	103 167	0,4459
	G04CB02	<i>Dutasteridum</i>	233 089	0,5490
H - hormonu preparāti, izņemot dzimumhormonus un insulīnu			1 394 693	6,3447
H01	Hipofīzes un hipotalāma hormoni un to analogi		1 065 466	0,1520
	H01AC01	<i>Somatropinum</i>	600 080	0,0802
	H01BA02	<i>Desmopressinum</i>	88 112	0,0540
	H01CB02	<i>Octreotidum</i>	171 729	0,0078
	H01CB03	<i>Lanreotidum</i>	205 545	0,0100
H02	Kortikosteroīdi sistēmiskai lietošanai		101 885	1,4319
	H02AA02	<i>Fludrocortisonum</i>	2 960	0,0502
	H02AB02	<i>Dexamethasonum</i>	14 028	0,1076
	H02AB04	<i>Methylprednisolonum</i>	39 679	0,3142
	H02AB06	<i>Prednisolonum</i>	35 374	0,8065
	H02AB08	<i>Triamcinolonum</i>	9 844	0,1534
H03	Vairogdziedzera hormoni		167 271	4,7505
	H03AA01	<i>Levothyroxinum</i>	96 087	3,7171
	H03BB02	<i>Thiamazolom</i>	71 184	1,0334
H04	Aizkuņģa dziedzera hormoni		5 240	0,0004
	H04AA01	<i>Glucagonum</i>	5 240	0,0004
H05	Kalcija homeostāzes regulētāji		54 831	0,0099
	H05BX01	<i>Cinacalcetum</i>	54 831	0,0099
J - pretinfekciju līdzekļi sistēmiskai lietošanai			828 636	0,3504
J01	Antibakteriālie līdzekļi sistēmiskai lietošanai		71 104	0,2016
	J01AA02	<i>Doxycyclinum</i>	67	0,0012
	J01CA04	<i>Amoxicillinum</i>	8 911	0,0390
	J01CR02	<i>Amoxicillinum/ Ac.clavulanicum</i>	12 595	0,0159
	J01DC02	<i>Cefuroximum</i>	7 701	0,0327
	J01DC10	<i>Cefprozilum</i>	863	0,0004
	J01EE01	<i>Sulfamethoxazolom/ Trimethoprimum</i>	541	0,0023
	J01FA09	<i>Clarithromycinum</i>	36 754	0,0973
	J01MA02	<i>Ciprofloxacinum</i>	2 037	0,0048
	J01XD01	<i>Metronidazolom</i>	1 373	0,0067

		J01XE01	<i>Nitrofurantoinum</i>	263	0,0012
	J05	Pretvīrusu līdzekļi sistēmiskai lietošanai		736 852	0,1488
		J05AB04	<i>Ribavirinum</i>	621 843	0,1443
		J05AB14	<i>Valganciclovirum</i>	112 098	0,0035
		J05AF05	<i>Lamivudinum</i>	2 911	0,0011
	J07	Vakcīnas		20 680	
		J07BB01	<i>Vaccinum influenzae</i>	20 680	
L - antineoplastiskie līdzekļi un imūnmodulatori				11 012 956	2,9789
	L01	Antineoplastiskie līdzekļi		2 863 097	0,6630
		L01AA01	<i>Cyclophosphamidum</i>	23 247	0,0000
		L01AA02	<i>Chlorambucilum</i>	24 491	0,0398
		L01AA03	<i>Melphalanum</i>	3 473	0,0030
		L01AX03	<i>Temozolomidum</i>	133 949	0,0012
		L01BA01	<i>Methotrexatum</i>	43 277	0,4065
		L01BB02	<i>Mercaptopurinum</i>	2 285	0,0038
		L01BB03	<i>Tioguaninum</i>	1 098	0,0002
		L01BB05	<i>Fludarabinum</i>	126 778	0,0012
		L01BC02	<i>Fluorouracilum</i>	11 216	0,0073
		L01BC03	<i>Tegafurum</i>	22 263	0,0102
		L01BC05	<i>Gemcitabinum</i>	38 275	0,0002
		L01BC06	<i>Capecitabinum</i>	256 668	0,0259
		L01CA01	<i>Vinblastinum</i>	2 269	0,0004
		L01CA02	<i>Vincristinum</i>	1 280	0,0003
		L01CA04	<i>Vinorelbinum</i>	38 895	0,0004
		L01CB01	<i>Etoposidum</i>	60 009	0,0038
		L01CD01	<i>Paclitaxelum</i>	263 942	0,0003
		L01CD02	<i>Docetaxelum</i>	100 039	0,0001
		L01DB01	<i>Doxorubicinum</i>	90 523	0,0065
		L01DB03	<i>Epirubicinum</i>	14 008	0,0000
		L01DB07	<i>Mitoxantronum</i>	32 493	0,0002
		L01DC01	<i>Bleomycinum</i>	5 033	0,0003
		L01XA01	<i>Cisplatinum</i>	6 742	0,0004
		L01XA02	<i>Carboplatinum</i>	32 539	0,0010
		L01XA03	<i>Oxaliplatinum</i>	45 629	0,0001
		L01XC02	<i>Rituximabum</i>	325 421	0,0000
		L01XC06	<i>Cetuximabum</i>	136 271	0,0003
		L01XE01	<i>Imatinibum</i>	542 396	0,0117
		L01XX05	<i>Hydroxycarbamidum</i>	114 298	0,1370
		L01XX17	<i>Topotecanum</i>	34 417	0,0003
		L01XX19	<i>Irinotecantum</i>	26 062	0,0001
		L01XX32	<i>Bortezomibum</i>	303 812	0,0004
	L02	Hormoni un hormonu antagonisti		1 972 860	1,5613
		L02AA02	<i>Polyestradioli phosphatum/ Mepivacainum/ Nicotinamidum</i>	4 826	0,0141
		L02AB01	<i>Megestrolum</i>	18 156	0,0304
		L02AE02	<i>Leuprorelinum</i>	12 280	0,0099
		L02AE03	<i>Goserelinum</i>	373 350	0,1507

	L02AE04	<i>Triptorelinum</i>	730 632	0,2734
	L02BA01	<i>Tamoxifenum</i>	49 992	0,6692
	L02BB01	<i>Flutamidum</i>	120 669	0,1602
	L02BB03	<i>Bicalutamidum</i>	128 647	0,0540
	L02BG03	<i>Anastrozolum</i>	340 153	0,1264
	L02BG04	<i>Letrozolum</i>	123 109	0,0453
	L02BG06	<i>Exemestatum</i>	71 047	0,0277
L03	Imūnstimulat ori		4 644 491	0,4278
	L03AA02	<i>Filgrastimum</i>	52 983	0,0007
	L03AA10	<i>Lenograstimum</i>	5 324	0,0001
	L03AA13	<i>Pegfilgrastimum</i>	223 085	0,0070
	L03AB04	<i>Interferonum alfa-2a</i>	338 376	0,0370
	L03AB05	<i>Interferonum alfa-2b</i>	67 737	0,0221
	L03AB07	<i>Interferonum beta-1a</i>	950 442	0,1665
	L03AB08	<i>Interferonum beta-1b</i>	724 196	0,0204
	L03AB10	<i>Peginterferonum alfa-2b</i>	402 426	0,0582
	L03AB11	<i>Peginterferonum alfa-2a</i>	1 601 841	0,1027
	L03AX13	<i>Glatirameri acetatum</i>	278 080	0,0132
L04	Imūnsupresīvie līdzekļi		1 532 507	0,3268
	L04AA01	<i>Ciclosporinum</i>	329 889	0,1278
	L04AA06	<i>Acidum mycophenolicum</i>	590 142	0,0953
	L04AA10	<i>Sirolimum</i>	82 440	0,0098
	L04AA11	<i>Etanerceptum</i>	375 001	0,0167
	L04AA12	<i>Infliximabum</i>	98 479	0,0075
	L04AA13	<i>Leflunomidum</i>	39 095	0,0265
	L04AX01	<i>Azathioprinum</i>	17 462	0,0434
M - skeleta un muskuļu sistēma			2 254 936	5,3769
M01	Preteikaisuma un pretreimatisma līdzekļi		62 292	1,3687
	M01AB05	<i>Diclofenacum</i>	62 292	1,3687
M03	Muskuļu relaksanti		32 406	0,2144
	M03BX01	<i>Baclofenum</i>	5 768	0,0556
	M03BX02	<i>Tizanidinum</i>	5 815	0,0148
	M03BX04	<i>Tolperisonum</i>	20 823	0,1440
M05	Kaulu slimību ārstēšanas līdzekļi		2 160 238	3,7939
	M05BA02	<i>Dinatrii clodronat</i>	72 872	0,0156
	M05BA04	<i>Natrii alendronatum</i>	223 482	0,3988
	M05BA06	<i>Acidum ibandronicum</i>	307 605	0,7288
	M05BA07	<i>Natrii risedronatum</i>	374 435	0,6475
	M05BB03	<i>Natrii alendronatum/ Colecalciferolum</i>	803 530	1,4133
	M05BX02	<i>Aluminiū chlorohydratum</i>	4 638	0,0048
	M05BX03	<i>Strontii ranelatum</i>	373 676	0,5852
N - nervu sistēma			7 972 939	16,5462
N02	Pretsāpju līdzekļi		500 089	0,5717

	N02AA01	<i>Morphinum</i>	43 748	0,0666
	N02AA05	<i>Oxycodonum</i>	2 347	0,0027
	N02AA08	<i>Dihydrocodeinum</i>	56 013	0,0867
	N02AB03	<i>Fentanylum</i>	303 631	0,1452
	N02AX	<i>Trimeperidinum</i>	2 891	0,0011
	N02AX02	<i>Tramadolum</i>	91 459	0,2694
N03	Pretepilesijas līdzekļi		1 807 868	2,8437
	N03AE01	<i>Clonazepamum</i>	40 336	0,2923
	N03AF01	<i>Carbamazepinum</i>	135 740	0,6901
	N03AF02	<i>Oxcarbazepinum</i>	165 655	0,2745
	N03AG01	<i>Acidum valproicum</i>	446 279	0,9535
	N03AX09	<i>Lamotrinum</i>	324 126	0,3092
	N03AX11	<i>Topiramatum</i>	554 790	0,1946
	N03AX12	<i>Gabapentinum</i>	133 399	0,1254
	N03AX16	<i>Pregabalinum</i>	7 543	0,0041
N04	Pretparkinsonisma līdzekļi		668 004	2,8542
	N04AA01	<i>Trihexyphenidylum</i>	58 636	1,0218
	N04BA02	<i>Levodopum combinations</i>	230 031	0,5687
	N04BA03	<i>Carbidopum/Levodopum/Entacaponum</i>	47 481	0,0048
	N04BB01	<i>Amantadinum</i>	75 219	0,4784
	N04BC01	<i>Bromocriptinum</i>	17 407	0,0104
	N04BC04	<i>Ropinirolum</i>	88 322	0,0639
	N04BC05	<i>Pramipexolum</i>	56 509	0,0190
	N04BD01	<i>Selegilinum</i>	71 769	0,6781
	N04BX02	<i>Entacaponum</i>	22 631	0,0090
N05	Psiholeptiskie līdzekļi		4 189 061	7,2155
	N05A Antipsihotiskie līdzekļi		4 066 800	4,0027
	N05AA02	<i>Levomepromazinum</i>	17 085	0,0330
	N05AD01	<i>Haloperidolum</i>	41 757	1,1055
	N05AD03	<i>Melperonum</i>	17 512	0,0416
	N05AE03	<i>Sertindolum</i>	6 310	0,0031
	N05AE04	<i>Ziprasidonum</i>	389 977	0,2094
	N05AF01	<i>Flupentixolum</i>	40 898	0,0987
	N05AF03	<i>Chlorprothixenum</i>	78 082	0,2383
	N05AF05	<i>Zucloperthixolum</i>	59 544	0,2923
	N05AH02	<i>Clozapinum</i>	186 163	0,3593
	N05AH03	<i>Olanzapinum</i>	938 512	0,3925
	N05AH04	<i>Quetiapinum</i>	644 250	0,2916
	N05AL01	<i>Sulpiridum</i>	33 287	0,0380
	N05AL05	<i>Amisulpridum</i>	502 716	0,3239
	N05AX08	<i>Risperidonum</i>	850 367	0,4660
	N05AX12	<i>Aripiprazolum</i>	260 342	0,1096
	N05B Anksiolītiskie līdzekļi		122 261	3,2128
	N05BA	<i>Fenazepamum</i>	56 010	2,1684
	N05BA01	<i>Diazepamum</i>	18 372	0,6496
	N05BA12	<i>Alprazolamum</i>	30 180	0,3173
	N05BE01	<i>Buspironum</i>	17 700	0,0775

	N06	Psihoanaleptiskie līdzekļi	638 084	2,0997
		N06A Antidepresanti	628 904	2,0300
		N06AA04 <i>Clomipraminum</i>	36 198	0,1145
		N06AA09 <i>Amitriptylinum</i>	8 879	0,1907
		N06AA10 <i>Nortriptylinum</i>	6 420	0,0661
		N06AB03 <i>Fluoxetinum</i>	4 084	0,0444
		N06AB04 <i>Citalopramum</i>	12 650	0,0655
		N06AB05 <i>Paroxetinum</i>	76 770	0,3232
		N06AB06 <i>Sertralinum</i>	36 857	0,2228
		N06AB08 <i>Fluvoxaminum</i>	24 219	0,0559
		N06AB10 <i>Escitalopramum</i>	191 802	0,4532
		N06AX11 <i>Mirtazapinum</i>	43 214	0,1229
		N06AX <i>Bupropionum</i>	44 328	0,1345
		N06AX14 <i>Tianeptinum</i>	13 459	0,0301
		N06AX16 <i>Venlafaxinum</i>	29 539	0,0918
		N06AX17 <i>Milnacipranum</i>	3 965	0,0100
		N06AX21 <i>Duloxetine</i>	96 518	0,1047
		N06B Nootropie līdzekļi	9 180	0,0697
		N06BX03 <i>Piracetamum</i>	9 180	0,0697
	N07	Citi nervu sistēmu ietekmējoši līdzekļi	169 833	0,9614
		N07AA <i>Ipidacrinum (Amiridinum)</i>	7 663	0,0265
		N07AA02 <i>Pyridostigminum</i>	35 964	0,0658
		N07CA01 <i>Betahistinum</i>	126 206	0,8690
		P - pretparazītu līdzekļi	23 508	0,0706
	P01	Pretprotozoju līdzekļi	23 508	0,0706
		P01BA02 <i>Hydroxychloroquinum</i>	23 508	0,0706
		R - elpošanas sistēma	4 084 636	9,2107
	R03	Līdzekļi obstruktīvām elpceļu slimībām	4 084 636	9,2107
		R03A Adrenerģiskie inhalējamie līdzekļi	2 650 896	5,7964
		R03AB03 <i>Orciprenalinum</i>		
		R03AC02 <i>Salbutamolum</i>	130 691	1,9662
		R03AC04 <i>Fenoterolum</i>	52 706	0,5061
		R03AC12 <i>Salmeterolum</i>	54 028	0,1243
		R03AC13 <i>Formoterolum</i>	79 020	0,1882
		R03AK03 <i>Fenoterolum combinations</i>	97 220	0,3529
		R03AK04 <i>Salbutamolum combinations</i>	3 761	0,0231
		R03AK06 <i>Salmeterolum combinations</i>	1 579 511	2,0039
		R03AK07 <i>Formoterolum combinations</i>	653 958	0,6316
		R03B Citi inhalējamie līdzekļi	563 455	1,8418
		R03BA01 <i>Beclometasonum</i>	78 258	0,8028
		R03BA02 <i>Budesonidum</i>	80 772	0,2819
		R03BA05 <i>Fluticasonum</i>	228 187	0,4710
		R03BB04 <i>Tiotropii bromidum</i>	176 237	0,2861

		R03D Citi līdzekļi sistēmiskai lietošanai obstruktīvām elpceļu slimībām	870 286	1,5725
		R03DA04 <i>Theophyllum</i>	39 198	0,8684
		R03DC03 <i>Montelukastum</i>	830 575	0,7040
		R05CB01 <i>Acetylcysteinum</i>	513	0,0001
S - maņu orgāni			2 588 862	8,2687
	S01	Oftalmoloģiskie līdzekļi	2 588 862	8,2687
		S01AA01 <i>Chloramphenicolum</i>	1 007	0,0160
		S01EB51 <i>Pilocarpinum combinations</i>	21 598	0,0559
		S01EC03 <i>Dorzolamidum</i>	130 888	0,2870
		S01EC04 <i>Brinzolamidum</i>	78 881	0,3137
		S01ED01 <i>Timololum</i>	98 522	1,9075
		S01ED02 <i>Betaxololum</i>	33 481	0,5262
		S01ED51 <i>Timololum combinations</i>	995 704	1,9583
		S01EE01 <i>Latanoprostum</i>	1 032 357	2,4777
		S01EE04 <i>Travoprostum</i>	196 422	0,7266
V - dažādi			14 234	0,0079
	V03	ie līdzekļi	14 234	0,0079
		V03AE01 <i>Polystyreni sulfonatam</i>	9 193	0,0049
		V03AF03 <i>Calcii folinatam</i>	5 041	0,0030

(*) Datu avots: Vadības informācijas sistēma: Kompensējamo medikamentu apmaksas norēķinu sistēma