



2009.GADA KOMPENSĒJAMO ZĀĻU PATĒRIŅA STATISTIKA

Rīga
2010

Veselības ekonomikas centrs

Adrese: Dunties 12/22, Rīgā, LV 1005

Tālrunis: +371 67501590

Fakss: +371 67501590

E-pasts: info@vec.gov.lv

Mājaslapa: www.vec.gov.lv



ZĀĻU PATĒRIŅA ANALĪZE ZĀĻU IEGĀDES KOMPENSĀCIJAS SISTĒMAS IETVAROS

Veselības ekonomikas centrs (VEC) apkopo informāciju par izrakstītajām zālēm un analizē to patēriņu, pamatojoties uz Veselības norēķinu centra (VNC) Vadības informācijas sistēmu. Receptu uzskaites sistēma ietver ikmēneša informāciju par 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 2009.gadā bija 2 260 000 iedzīvotāji.

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



1.tabula. Zāļu iegādes kompensācija ATC grupu griezumā 2009.g., Ls

ATC grupa	ATC grupa	Apmaksāts 2009.g., Ls
0	Medicīniskās ierīces	2 528 669
A	A - gremošanas sistēma un metabolisms	12 570 355
B	B - asinis un asinsrades orgāni	6 620 503
C	C - sirds un asinsvadu sistēma	15 387 059
D	D - dermatoloģija	181 036
G	G - uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	938 742
H	H - hormonu preparāti, izņemot dzimumhormonus un insulīnu	1 806 470
J	J - pretinfekciju līdzekļi sistēmiskai lietošanai	393 698
L	L - antineoplastiskie līdzekļi un imūnmodulatori	14 147 067
M	M - kaulu un muskuļu sistēma	1 977 937
N	N - nervu sistēma	7 427 389
P	P - pretparazītu līdzekļi	28 375
R	R - elpošanas sistēma	3 954 902
S	S - maņu orgāni	3 682 414
V	V - dažādi	11 288
KOPĀ		71 655 903



2.tabula. Zāļu iegādes kompensācija ATC grupu griezumā 2009.g., DDD/1000iedz/dienā

ATC grupa	ATC grupa	Patēriņš 2009.g.,DDD /1000 iedz/d.
A	A - gremošanas sistēma un metabolisms	32,7726
B	B - asinis un asinsrades orgāni	3,8283
C	C - sirds un asinsvadu sistēma	202,0487
D	D - dermatoloģija	0,8106
G	G - uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	3,6286
H	H - hormonu preparāti, izņemot dzimumhormonus un insulīnu	8,1385
J	J - pretinfekciju līdzekļi sistēmiskai lietošanai	0,4478
L	L - antineoplastiskie līdzekļi un imūnmodulatori	3,3501
M	M - kaulu un muskuļu sistēma	6,5751
N	N - nervu sistēma	20,3578
P	P - pretparazītu līdzekļi	0,0837
R	R - elpošanas sistēma	8,6446
S	S - maņu orgāni	9,7215
V	V - dažādi	0,0048
Kopā		300,4126



3.tabula. Zāļu iegādes kompensācija zāļu vispārīgo nosaukumu griezumā 2009.g.

Farm-terap.grupa		Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls (*)	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā (*)
			2009.gadā	2009.gadā
			71 655 903	300,4126
Medicīniskās ierīces			2 528 669	
		<i>Glikēmijas teststrēmeles</i>	1 470 113	
		<i>Inkontinences līdzekļi</i>	505 015	
		<i>Krājietelpas medikamentu inhalācijām</i>	20 147	
		<i>Stomas aprūpes preces</i>	533 394	
A - gremošanas sistēma un metabolisms			12 570 355	32,7726
A02	Kuņģa skābes regulētāji (vai hipoacīdie līdzekļi)		44 499	0,4858
	A02BC	Protonu sūkņa inhibitori	44 499	0,4858
	A02BC01	<i>Omeprazolūm</i>	44 499	0,4858
A03	Līdzekļi gremošanas sistēmas funkcionāliem traucējumiem		1 358	0,0302
	A03FA01	<i>Metoclopramidūm</i>	1 358	0,0302
A04	Pretvemšanas līdzekļi		347 944	0,0283
	A04AA01	<i>Ondansetronūm</i>	43 974	0,0061
	A04AA02	<i>Granisetronūm</i>	34 475	0,0028
	A04AA05	<i>Palonosetronūm</i>	269 495	0,0194
A07	Līdzekļi, kas nomāc zarnu motoriku un iekaisumu		198 015	0,5140



	A07EC01	<i>Sulfasalazinum</i>	109 638	0,3652
	A07EC02	<i>Mesalazinum</i>	88 378	0,1488
A09	Gremošanu veicinoši līdzekļi		86 384	0,5430
	A09AA	<i>Pancreatinum</i>	86 384	0,5430
A10	Antidiabētiskie līdzekļi		11 340 891	28,7697
	A10A Insulīni un analogi		6 727 920	9,3075
	A10A	<i>Insulinum</i>	6 727 920	9,3075
	A10B Perorālie hipoglikemizējošie līdzekļi		4 612 971	19,4622
	A10BA02	<i>Metforminum</i>	1 048 569	9,1654
	A10BB07	<i>Glipizidum</i>	179 628	0,7452
	A10BB08	<i>Gliquidonum</i>	28 830	0,1705
	A10BB09	<i>Gliclazidum</i>	743 168	1,9776
	A10BB12	<i>Glimepiridum</i>	473 473	5,2215
	A10BD03	<i>Rosiglitazonum/ Metforminum</i>	1 202 215	1,2172
	A10BD04	<i>Rosiglitazonum/ Glimepiridum</i>	22 040	0,1767
	A10BD05	<i>Pioglitazonum/ Metforminum</i>	228 427	0,0186
	A10BG02	<i>Rosiglitazonum</i>	56 108	0,0640
	A10BG03	<i>Pioglitazonum</i>	553 902	0,5179
	A10BX02	<i>Repaglinidum</i>	76 612	0,1874
A11	Vitamīni		215 347	0,1822
	A11CC03	<i>Alfacalcidolum</i>	152 784	0,0681
	A11CC04	<i>Calcitriolum</i>	60 779	0,0930



		A11CC05	<i>Colecalciferolum</i>	1 784	0,0211
	A12	Minerālvielas		43 834	0,2395
		A12AA12	<i>Calcii acetatum</i>	43 834	0,2395
	A14	Anaboliskie līdzekļi sistēmiskai lietošanai		33	0,0004
		A14AB01	<i>Nandrolonum</i>	33	0,0004
	A16	Citi gremošanas sistēmas un metabolisma līdzekļi		292 050	1,9797
		A16AX01	<i>Acidum thiocticum</i>	292 050	1,9797
B - asinis un asinsrades orgāni				6 620 503	3,8283
	B01	Trombolītiskie līdzekļi		1 055 305	2,9452
		B01AA03	<i>Warfarinum</i>	66 321	1,8823
		B01AB05	<i>Enoxaparinum</i>	4 737	0,0055
		B01AB06	<i>Nadroparinum</i>	11 286	0,0096
		B01AC04	<i>Clopidogrelum</i>	972 962	1,0478
	B02	Hemostatiskie līdzekļi		1 087 132	0,0099
		B02BD02	<i>VIII faktora koncentrāts</i>	224 857	0,0038
		B02BD03	<i>Antiinhibitoru koagulantu komplekss</i>	18 643	0,0000
		B02BD04	<i>IX faktora koncentrāts</i>	119 234	0,0014
		B02BD06	<i>VIII faktora koncentrāts</i>	291 909	0,0048
		B02BD08	<i>Eptacogum alfa activatum</i>	432 489	0,0000
	B03	Antianēmiskie līdzekļi		4 478 066	0,8732



		B03A	<i>Ferrum</i>	28 450	0,2005
		B03AC02	<i>Ferri hydroxidi saccharatum</i>	6 687	0,0008
		B03XA01	<i>Erythropoietinum</i>	1 258 847	0,1753
		B03XA02	<i>Darbepoetinum alfa</i>	2 413 009	0,4639
		B03XA03	<i>Methoxy polyethylene glycol-epoetinum beta</i>	771 072	0,0327
C - sirds un asinsvadu sistēma				15 387 059	202,0487
	C01	Sirds līdzekļi		671 586	11,7163
		C01A Sirds glikozīdi		27 891	2,0462
		C01AA05	<i>Digoxinum</i>	27 891	2,0462
		C01B Antiaritmiskie līdzekļi		105 361	1,3885
		C01BC03	<i>Propafenonum</i>	30 107	0,1801
		C01BC	<i>Aethacizinum</i>	27 430	0,0000
		C01BD01	<i>Amiodaronum</i>	47 824	1,2084
		C01D Vazodilatatori		394 491	8,0117
		C01DA08	<i>Isosorbidi dinitratum</i>	35 738	0,4190
		C01DA14	<i>Isosorbidi mononitratum</i>	358 754	7,5927
		C01E Citi sirds līdzekļi		143 842	0,2699
		C01EB17	<i>Ivabradinum</i>	143 842	0,2699
	C02	Hipotensīvie līdzekļi		813 280	7,9920
		C02AC05	<i>Moxonidinum</i>	172 701	1,7980



		C02AC06	<i>Rilmenidinum</i>	381 429	4,0639
		C02CA04	<i>Doxazosinum</i>	259 151	2,1301
	C03	Diurētiskie līdzekļi		615 086	8,6000
		C03AA03	<i>Hydrochlorothiazidum</i>	25 078	0,4353
		C03BA11	<i>Indapamidum</i>	167 943	3,6567
		C03CA01	<i>Furosemidum</i>	25 116	1,0849
		C03DA01	<i>Spironolactonum</i>	396 948	3,4231
	C04	Perifēriskie vazodilatatori		20 011	0,1002
		C04AD03	<i>Pentoxifyllinum</i>	20 011	0,1002
	C07	Beta adrenoblokatori		2 014 037	22,1355
		C07AA05	<i>Propranololum</i>	5 258	0,0532
		C07AA07	<i>Sotalolum</i>	5 060	0,0488
		C07AB02	<i>Metoprololum</i>	1 010 581	9,1401
		C07AB03	<i>Atenololum</i>	9 397	0,3844
		C07AB05	<i>Betaxololum</i>	39 018	0,8760
		C07AB07	<i>Bisoprololum</i>	674 487	9,3954
		C07AB12	<i>Nebivololum</i>	104 842	1,1157
		C07AG02	<i>Carvedilolum</i>	122 915	0,5823
		C07BB07	<i>Bisoprololum/ Hydrochlorothiazidum</i>	42 479	0,5397
	C08	Kalcija kanālu blokatori		1 475 884	27,5392
		C08CA01	<i>Amlodipinum</i>	468 326	16,3917
		C08CA02	<i>Felodipinum</i>	129 357	1,8591
		C08CA05	<i>Nifedipinum</i>	13 527	0,3353



	C08CA08	<i>Nitrendipinum</i>	152 309	2,4368
	C08CA09	<i>Lacidipinum</i>	439 892	4,1215
	C08CA13	<i>Lercanidipinum</i>	202 704	1,6912
	C08DA01	<i>Verapamilum</i>	19 701	0,2996
	C08DA51	<i>Verapamilum combinations</i>	10 946	0,0141
	C08DB01	<i>Diltiazemum</i>	39 122	0,3898
C09	Renīna-angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi		7 076 065	91,2611
	C09AA01	<i>Captoprilum</i>	12 612	0,3383
	C09AA02	<i>Enalaprilum</i>	422 659	16,1292
	C09AA03	<i>Lisinoprilum</i>	35 815	0,7370
	C09AA04	<i>Perindoprilum</i>	1 572 820	17,9644
	C09AA05	<i>Ramiprilum</i>	369 743	10,1148
	C09AA06	<i>Quinaprilum</i>	112 387	1,4779
	C09AA09	<i>Fosinoprilum</i>	179 181	2,1301
	C09AA10	<i>Trandolaprilum</i>	5 545	0,0599
	C09BA02	<i>Enalaprilum/Hydrochlorothiazidum</i>	206 210	6,5324
	C09BA03	<i>Lisinoprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	7 289	0,1800
	C09BA04	<i>Perindoprilum/Indapamidum</i>	1 148 318	11,1558
	C09BA05	<i>Ramiprilum/Hydrochlorothiazidum</i>	21 195	0,2673
	C09BA06	<i>Quinaprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	458 796	6,0450
	C09BA09	<i>Fosinoprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	115 646	1,8117
	C09BB	<i>Lisinoprilum/ Amlodipinum</i>	1 272	0,0386
	C09BB	<i>Perindoprilum/ Amlodipinum</i>	289 260	3,8452
	C09CA01	<i>Losartanum</i>	41 693	0,1696
	C09CA02	<i>Eprosartanum</i>	5 801	0,0269
	C09CA03	<i>Valsartanum</i>	35 215	0,1719
	C09CA04	<i>Irbesartanum</i>	82 325	0,4810
	C09CA06	<i>Candesartanum</i>	640 188	3,1177



		C09CA07	<i>Telmisartanum</i>	266 509	1,8559
		C09CA08	<i>Olmesartanum</i>	119 095	0,6640
		C09DA01	<i>Losartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	6 928	0,0448
		C09DA03	<i>Valsartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	32 315	0,0365
		C09DA04	<i>Irbesartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	25 780	0,1549
		C09DA06	<i>Candesartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	5 920	0,0476
		C09DA07	<i>Telmisartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	640 556	4,7315
		C09DA08	<i>Olmesartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	190 804	0,8079
		C09DB01	<i>Amlodipinum/Valsartanum</i>	24 187	0,1230
	C10	Hipolipidēmiskie līdzekļi		2 701 109	32,7045
		C10AA01	<i>Simvastatinum</i>	56 899	1,1189
		C10AA04	<i>Fluvastatinum</i>	15 035	0,0606
		C10AA05	<i>Atorvastatinum</i>	1 552 069	25,5703
		C10AA07	<i>Rosuvastatinum</i>	331 623	1,5172
		C10AB05	<i>Fenofibratum</i>	34 441	0,2224
		C10AX06	<i>Omega-3-triglyceridum</i>	110 362	0,4033
		C10AX09	<i>Ezetimibum</i>	119 263	0,1673
		C10BA02	<i>Ezetimibum/Simvastatinum</i>	105 495	0,1261
		C10BX03	<i>Amlodipinum/Atorvastatinum</i>	375 922	3,5185
		D - dermatoloģija		181 036	0,8106
	D05	Antipsoriātiskie līdzekļi		150 231	0,6323
		D05AX02	<i>Calcipotriolum</i>	45 987	0,2560
		D05AX52	<i>Calcipotriolum/ Betamethasonum</i>	101 660	0,3735



		D05BB02	<i>Acitretinum</i>	2 584	0,0028
	D07	Dermatoloģijā lietojamie kortikosteroīdi		25 393	0,1783
		D07AC13	<i>Mometasonum</i>	16 562	0,1783
		D07XC03	<i>Mometasonum/Acidum salicylicum</i>	8 831	0,0000
	D11	Citi dermatoloģiskie līdzekļi		5 412	0,0000
		D11AX14	<i>Tacrolimum</i>	71	0,0000
		D11AX15	<i>Pimecrolimum</i>	5 341	0,0000
	G - uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni			938 742	3,6286
	G03	Dzimumhormoni un dzimumsistēmas modulatori		321 066	0,2467
		G03AA09	<i>Ethinylestradiolum/ Desogestrelum</i>	656	0,0064
		G03AA10	<i>Ethinylestradiolum/ Gestodenum</i>	1 313	0,0149
		G03AC03	<i>Levonorgestrelum</i>	89 337	0,0000
		G03CA03	<i>Estradiolum</i>	735	0,0081
		G03DA02	<i>Medroxyprogesteronum</i>	28	0,0005
		G03DB01	<i>Dydrogesteronum</i>	55	0,0004
		G03HA01	<i>Cyproteronum</i>	228 942	0,2163
	G04	Uroģiskie līdzekļi		617 675	3,3819
		G04BD04	<i>Oxybutyninum</i>	5 494	0,0271
		G04CA01	<i>Alfuzosinum</i>	31 118	0,2092
		G04CA02	<i>Tamsulosinum</i>	207 618	1,5736
		G04CB01	<i>Finasteridum</i>	124 918	0,7635
		G04CB02	<i>Dutasteridum</i>	248 527	0,8085



H - hormonu preparāti, izņemot dzimumhormonus un insulīnu			1 806 470	8,1385
H01	Hipofīzes un hipotalāma hormoni un to analogi		1 326 633	0,2045
	H01AC01	<i>Somatropinum</i>	711 046	0,1709
	H01BA02	<i>Desmopressinum</i>	64 368	0,0239
	H01CB02	<i>Octreotidum</i>	212 801	0,0092
	H01CB03	<i>Lanreotidum</i>	338 417	0,0004
H02	Kortikosteroīdi sistēmiskai lietošanai		146 828	1,5639
	H02AA02	<i>Fludrocortisonum</i>	1 565	0,0263
	H02AB02	<i>Dexamethasonum</i>	19 686	0,1461
	H02AB04	<i>Methylprednisolonum</i>	68 498	0,4688
	H02AB06	<i>Prednisolonum</i>	44 773	0,8160
	H02AB08	<i>Triamcinolonum</i>	4 764	0,0701
	H02AB09	<i>Hydrocortisonum</i>	7 542	0,0366
H03	Vairogdziedzera hormoni		195 225	6,3493
	H03AA01	<i>Levothyroxinum</i>	136 189	5,2511
	H03BB02	<i>Thiamazolom</i>	59 035	1,0983
H04	Aizkuņģa dziedzera hormoni		6 455	0,0005
	H04AA01	<i>Glucagonum</i>	6 455	0,0005
H05	Kalcija homeostāzes regulētāji		131 329	0,0203
	H05BX01	<i>Cinacalcetum</i>	131 329	0,0203
J - pretinfekciju līdzekļi sistēmiskai lietošanai			393 698	0,4478



	J01	Antibakteriālie līdzekļi sistēmiskai lietošanai		43 545	0,3746
		J01AA02	<i>Doxycyclinum</i>	84	0,0020
		J01CA04	<i>Amoxicillinum</i>	6 742	0,1833
		J01CR02	<i>Amoxicillinum/ Ac.clavulanicum</i>	7 176	0,0659
		J01DC02	<i>Cefuroximum</i>	4 636	0,0267
		J01DC10	<i>Cefprozilum</i>	440	0,0010
		J01EE01	<i>Sulfamethoxazolom/ Trimethoprimum</i>	516	0,0000
		J01FA09	<i>Clarithromycinum</i>	20 954	0,0862
		J01MA02	<i>Ciprofloxacinum</i>	2 131	0,0043
		J01XD01	<i>Metronidazolom</i>	783	0,0049
		J01XE01	<i>Nitrofurantoinum</i>	83	0,0003
	J05	Pretvīrusu līdzekļi sistēmiskai lietošanai		327 099	0,0731
		J05AB04	<i>Ribavirinum</i>	224 785	0,0636
		J05AB14	<i>Valganciclovirum</i>	88 512	0,0027
		J05AF05	<i>Lamivudinum</i>	13 802	0,0068
	J07	Vakcīnas		23 055	0,0000
		J07BB01	<i>Vaccinum influenzae</i>	23 055	0,0000
L - antineoplastiskie līdzekļi un imūnmodulatori				14 147 067	3,3501
	L01	Antineoplastiskie līdzekļi		3 689 873	0,2679
		L01AA01	<i>Cyclophosphamidum</i>	36 386	0,0000
		L01AA02	<i>Chlorambucilum</i>	19 237	0,0381
		L01AA03	<i>Melphalanum</i>	3 517	0,0000
		L01AX03	<i>Temozolomidum</i>	230 459	0,0000



	L01BA01	<i>Methotrexatum</i>	56 390	0,0000
	L01BB02	<i>Mercaptopurinum</i>	3 401	0,0000
	L01BB03	<i>Tioguaninum</i>	298	0,0000
	L01BB05	<i>Fludarabinum</i>	127 687	0,0011
	L01BC01	<i>Cytarabinum</i>	110	0,0000
	L01BC02	<i>Fluorouracilum</i>	12 385	0,0077
	L01BC03	<i>Tegafurum</i>	38 567	0,0169
	L01BC05	<i>Gemcitabinum</i>	71 563	0,0003
	L01BC06	<i>Capecitabinum</i>	335 743	0,0326
	L01CA01	<i>Vinblastinum</i>	5 090	0,0009
	L01CA04	<i>Vinorelbinum</i>	62 516	0,0007
	L01CB01	<i>Etoposidum</i>	27 552	0,0022
	L01CD01	<i>Paclitaxelum</i>	500 064	0,0000
	L01DB01	<i>Doxorubicinum</i>	90 562	0,0071
	L01DB03	<i>Epirubicinum</i>	44 994	0,0000
	L01DB07	<i>Mitoxantronum</i>	27 929	0,0000
	L01DC01	<i>Bleomycinum</i>	14 603	0,0007
	L01XA01	<i>Cisplatinum</i>	14 113	0,0014
	L01XA02	<i>Carboplatinum</i>	58 470	0,0016
	L01XA03	<i>Oxaliplatinum</i>	17 715	0,0000
	L01XC02	<i>Rituximabum</i>	422 126	0,0000
	L01XC06	<i>Cetuximabum</i>	89 746	0,0000
	L01XE01	<i>Imatinibum</i>	809 747	0,0000
	L01XX05	<i>Hydroxycarbamidum</i>	129 488	0,1561
	L01XX17	<i>Topotecanum</i>	129 259	0,0000
	L01XX19	<i>Irinotecantum</i>	3 016	0,0000
	L01XX32	<i>Bortezomibum</i>	307 142	0,0004
L02	Hormoni un		2 939 650	2,1952



	hormonu antagonisti			
	L02AB01	<i>Megestrolum</i>	29 301	0,0470
	L02AE02	<i>Leuprorelinum</i>	299 190	0,2475
	L02AE03	<i>Goserelinum</i>	542 207	0,2370
	L02AE04	<i>Triptorelinum</i>	1 007 493	0,4007
	L02BA01	<i>Tamoxifenum</i>	54 167	0,6950
	L02BB01	<i>Flutamidum</i>	90 231	0,1146
	L02BB03	<i>Bicalutamidum</i>	249 624	0,1313
	L02BG03	<i>Anastrozolum</i>	324 075	0,1981
	L02BG04	<i>Letrozolum</i>	211 809	0,0748
	L02BG06	<i>Exemestanium</i>	131 555	0,0492
L03	Imūnstimulatori		5 391 715	0,4379
	L03AA02	<i>Filgrastimum</i>	62 507	0,0012
	L03AA13	<i>Pegfilgrastimum</i>	742 368	0,0223
	L03AB04	<i>Interferonum alfa-2a</i>	463 252	0,0485
	L03AB05	<i>Interferonum alfa-2b</i>	32 829	0,0140
	L03AB07	<i>Interferonum beta-1a</i>	1 431 153	0,2369
	L03AB08	<i>Interferonum beta-1b</i>	1 005 208	0,0000
	L03AB10	<i>Peginterferonum alfa-2b</i>	222 817	0,0293
	L03AB11	<i>Peginterferonum alfa-2a</i>	837 363	0,0553
	L03AX13	<i>Glatirameri acetatum</i>	594 220	0,0304
L04	Imūnsupresīvie līdzekļi		2 125 828	0,4491
	L04AA06	<i>Acidum mycophenolicum</i>	798 035	0,1224
	L04AA10	<i>Sirolimum</i>	138 893	0,0166
	L04AA11	<i>Etanerceptum</i>	551 342	0,0235
	L04AA12	<i>Infliximabum</i>	130 963	0,0098



		L04AA13	<i>Leflunomidum</i>	140 208	0,0874
		L04AD01	<i>Ciclosporinum</i>	347 749	0,1379
		L04AX01	<i>Azathioprinum</i>	18 638	0,0513
M - skeleta un muskuļu sistēma				1 977 937	6,5751
	M01	Preiekaisuma un pretreimatisma līdzekļi		67 255	1,4106
		M01AB05	<i>Diclofenacum</i>	67 255	1,4106
	M03	Muskuļu relaksanti		36 332	0,2413
		M03BX01	<i>Baclofenum</i>	6 337	0,0649
		M03BX02	<i>Tizanidinum</i>	5 721	0,0160
		M03BX04	<i>Tolperisonum</i>	24 274	0,1603
	M05	Kaulu slimību ārstēšanas līdzekļi		1 874 349	4,9232
		M05BA02	<i>Dinatrii clodronat</i>	251 214	0,0526
		M05BA04	<i>Natrii alendronatum</i>	36 464	0,0916
		M05BA06	<i>Acidum ibandronicum</i>	518 740	1,2452
		M05BA07	<i>Natrii risedronatum</i>	158 287	0,8509
		M05BA08	<i>Acidum zoledronicum</i>	19 057	0,0002
		M05BB03	<i>Natrii alendronatum/ Colecalciferolum</i>	612 512	2,0945
		M05BB04	<i>Natrii risedronatum/ Colecalciferolu/ Calcium carbonatum</i>	1 012	0,0000
		M05BX02	<i>Aluminii chlorohydratum</i>	5 985	0,0059
		M05BX03	<i>Strontii ranelatum</i>	271 078	0,5822
N - nervu sistēma				7 427 389	20,3578



	N02	Pretsāpju līdzekļi		431 841	0,6174
		N02AA01	<i>Morphinum</i>	44 599	0,0654
		N02AA05	<i>Oxycodonum</i>	6 490	0,0075
		N02AA08	<i>Dihydrocodeinum</i>	67 299	0,1019
		N02AB03	<i>Fentanylum</i>	213 477	0,1383
		N02AX	<i>Trimeperidinum</i>	2 018	0,0007
		N02AX02	<i>Tramadolum</i>	97 957	0,3037
	N03	Pretepilepsijas līdzekļi		1 629 738	4,5525
		N03AE01	<i>Clonazepamum</i>	42 650	0,3072
		N03AF01	<i>Carbamazepinum</i>	148 463	0,7444
		N03AF02	<i>Oxcarbazepinum</i>	195 786	0,3111
		N03AG01	<i>Acidum valproicum</i>	332 146	2,3698
		N03AX09	<i>Lamotriginum</i>	382 182	0,4077
		N03AX11	<i>Topiramatum</i>	317 717	0,2045
		N03AX12	<i>Gabapentinum</i>	196 119	0,1999
		N03AX16	<i>Pregabalinum</i>	14 675	0,0080
	N04	Pretparkinsonisma līdzekļi		946 889	2,9224
		N04AA01	<i>Trihexyphenidylum</i>	67 033	1,1329
		N04BA02	<i>Levodopum combinations</i>	189 873	0,4023
		N04BA03	<i>Carbidopum/Levodopum/Entacaponum</i>	176 443	0,0217
		N04BB01	<i>Amantadinum</i>	55 128	0,4848
		N04BC01	<i>Bromocriptinum</i>	15 955	0,0102
		N04BC04	<i>Ropinirolum</i>	239 031	0,2211
		N04BC05	<i>Pramipexolum</i>	138 373	0,0513
		N04BD01	<i>Selegilinum</i>	56 876	0,5946
		N04BX02	<i>Entacaponum</i>	8 176	0,0034



	N05	Psiholeptiskie līdzekļi		3 532 413	7,5786
		N05A Antipsihotiskie līdzekļi		3 409 707	4,7170
		N05AA02	<i>Levomepromazinum</i>	23 102	0,0356
		N05AD01	<i>Haloperidolum</i>	79 056	1,2193
		N05AD03	<i>Melperonum</i>	16 425	0,0449
		N05AE03	<i>Sertindolum</i>	114 080	0,0538
		N05AE04	<i>Ziprasidonum</i>	350 940	0,2133
		N05AF01	<i>Flupentixolum</i>	43 344	0,1105
		N05AF03	<i>Chlorprothixenum</i>	83 468	0,2808
		N05AF05	<i>Zuclopenthixolum</i>	69 379	0,3505
		N05AH02	<i>Clozapinum</i>	256 084	0,3675
		N05AH03	<i>Olanzapinum</i>	485 515	0,4425
		N05AH04	<i>Quetiapinum</i>	685 043	0,5657
		N05AL01	<i>Sulpiridum</i>	35 678	0,0425
		N05AL05	<i>Amisulpridum</i>	373 686	0,2611
		N05AX08	<i>Risperidonum</i>	307 173	0,5156
		N05AX12	<i>Aripiprazolum</i>	486 734	0,2134
		N05B Anksiolītiskie līdzekļi		122 706	2,8616
		N05BA	<i>Fenazepamum</i>	57 652	1,8054
		N05BA01	<i>Diazepamum</i>	17 202	0,6440
		N05BA12	<i>Alprazolamum</i>	30 476	0,3327
		N05BE01	<i>Buspironum</i>	17 376	0,0795



	N06	Psihoanaleptiskie līdzekļi		631 745	2,3520
		N06A Antidepresanti		623 512	2,2874
		N06AA04	<i>Clomipraminum</i>	35 328	0,1171
		N06AA09	<i>Amitriptylinum</i>	8 761	0,1970
		N06AA10	<i>Nortriptylinum</i>	5 451	0,0653
		N06AB03	<i>Fluoxetinum</i>	4 200	0,0505
		N06AB04	<i>Citalopramum</i>	10 428	0,0821
		N06AB05	<i>Paroxetinum</i>	74 165	0,4154
		N06AB06	<i>Sertralinum</i>	32 489	0,2418
		N06AB08	<i>Fluvoxaminum</i>	20 312	0,0496
		N06AB10	<i>Escitalopramum</i>	187 966	0,4963
		N06AX11	<i>Mirtazapinum</i>	43 973	0,2022
		N06AX14	<i>Tianeptinum</i>	16 609	0,0408
		N06AX16	<i>Venlafaxinum</i>	44 720	0,1564
		N06AX17	<i>Milnacipranum</i>	2 016	0,0069
		N06AX21	<i>Duloxetinum</i>	137 094	0,1660
		N06B Nootropie līdzekļi		8 233	0,0645
		N06BX03	<i>Piracetamum</i>	8 233	0,0645
	N07	Citi nervu sistēmu ietekmējoši līdzekļi		254 763	2,3348
		N07AA	<i>Ipidacrinum (Amiridinum)</i>	2 402	0,0079
		N07AA02	<i>Pyridostigminum</i>	31 198	0,0637
		N07BA02	<i>Bupropionum</i>	42 331	0,1323
		N07CA01	<i>Betahistinum</i>	178 832	2,1310



P - pretparazītu līdzekļi				28 375	0,0837
	P01	Pretprotozoju līdzekļi		28 375	0,0837
		P01BA02	<i>Hydroxychloroquinum</i>	28 375	0,0837
R - elpošanas sistēma				3 954 902	8,6446
	R03	Līdzekļi obstruktīvām elpceļu slimībām		3 954 902	8,6446
		R03A Adrenergiskie inhalējamie līdzekļi		2 609 198	5,1345
		R03AC02	<i>Salbutamolum</i>	106 422	1,8614
		R03AC04	<i>Fenoterolum</i>	40 406	0,4322
		R03AC12	<i>Salmeterolum</i>	33 377	0,0870
		R03AC13	<i>Formoterolum</i>	59 456	0,1680
		R03AK03	<i>Fenoterolum combinations</i>	91 336	0,3824
		R03AK06	<i>Salmeterolum combinations</i>	1 543 203	1,2415
		R03AK07	<i>Formoterolum combinations</i>	734 999	0,9619
		R03B Citi inhalējamie līdzekļi		569 090	1,8938
		R03BA01	<i>Beclometasonum</i>	57 808	0,6638
		R03BA02	<i>Budesonidum</i>	94 065	0,3262
		R03BA05	<i>Fluticasonum</i>	157 015	0,3611
		R03BB04	<i>Tiotropii bromidum</i>	260 202	0,5427
		R03D Citi līdzekļi sistēmiskai lietošanai obstruktīvām elpceļu slimībām		776 614	1,6163
		R03DA04	<i>Theophyllinum</i>	35 605	0,9147
		R03DC01	<i>Zafirlukastum</i>		



		R03DC03	<i>Montelukastum</i>	739 847	0,7015
		R05CB01	<i>Acetylcysteinum</i>	1 162	0,0002
S - maņu orgāni				3 682 414	9,7215
	S01	Oftalmoloģiskie līdzekļi		3 682 414	9,7215
		S01AA01	<i>Chloramphenicolum</i>	968	0,0171
		S01EA05	<i>Brimonidinum</i>	62 773	0,6219
		S01EC03	<i>Dorzolamidum</i>	183 527	0,4117
		S01EC04	<i>Brinzolamidum</i>	157 937	0,6022
		S01ED01	<i>Timololum</i>	115 870	2,0726
		S01ED02	<i>Betaxololum</i>	37 023	0,5855
		S01ED51	<i>Timololum combinations</i>	1 407 157	2,2385
		S01EE01	<i>Latanoprostum</i>	1 454 478	2,5828
		S01EE03	<i>Bimatoprostum</i>	10 272	0,0000
		S01EE04	<i>Travoprostum</i>	252 408	0,5893
V - dažādi				11 288	0,0048
	V03	Citi terapeitiskie līdzekļi		11 288	0,0048
		V03AE01	<i>Polystyreni sulfonatum</i>	3 334	0,0000
		V03AF03	<i>Calcii folinatum</i>	7 954	0,0048

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

