

**ZĀĻU CENU VALSTS AĢENTŪRA**

**2008.GADA  
KOMPENSĒJAMO ZĀĻU  
PATĒRĪŅA STATISTIKA**

Rīga, 2009

## **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 2008.gadā bija 2 265 000 iedzīvotāji.

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

1.tabula. Zāļu iegādes kompensācija ATC grupu griezumā 2008.g., Ls

ATC grupa	ATC grupa	Apmaksāts 2008.g., Ls
0	Medicīniskās ierīces	2 497 259
A	A - gremošanas sistēma un metabolisms	11 097 651
B	B - asinis un asinsrades orgāni	6 627 007
C	C - sirds un asinsvadu sistēma	19 603 730
D	D - dermatoloģija	294 402
G	G - uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	1 244 624
H	H - hormonu preparāti, izņemot dzimumhormonus un insulīnu	1 670 410
J	J - pretinfekciju līdzekļi sistēmiskai lietošanai	828 786
L	L - antineoplastiskie līdzekļi un imūnmodulatori	13 357 631
M	M - kaulu un muskuļu sistēma	3 273 901
N	N - nervu sistēma	8 375 850
P	P - pretparazītu līdzekļi	26 029
R	R - elpošanas sistēma	4 813 491
S	S - maņu orgāni	3 253 998
V	V - dažādi	10 905
KOPĀ		76 975 684

2.tabula. Zāļu iegādes kompensācija ATC grupu griezumā 2008.g.,  
DDD/1000iedz/dienā

ATC grupa	ATC grupa	Patēriņš 2008.g., DDD/ 1000 iedz/d.
A	A - gremošanas sistēma un metabolisms	31,1295
B	B - asinis un asinsrades orgāni	3,9173
C	C - sirds un asinsvadu sistēma	198,0934
D	D - dermatoloģija	1,0160
G	G - uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	3,3514
H	H - hormonu preparāti, izņemot dzimumhormonus un insulīnu	7,6430
J	J - pretinfekciju līdzekļi sistēmiskai lietošanai	0,5082
L	L - antineoplastiskie līdzekļi un imūnmodulatori	3,2171
M	M - kaulu un muskuļu sistēma	7,1786
N	N - nervu sistēma	19,1622
P	P - pretparazītu līdzekļi	0,0785
R	R - elpošanas sistēma	9,8583
S	S - maņu orgāni	8,4761
V	V - dažādi	0,0062
Kopā		293,6359

3.tabula. Zāļu iegādes kompensācija zāļu vispārīgo nosaukumu griezumā 2008.g.

Farm-terap.grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, LVL*	DDD/1000 iedz/dienā
		76 975 683,77	293,6359
<b>Medicīniskās ierīces</b>		<b>2 497 258,62</b>	
	<i>Glikēmijas teststrēmeles</i>	1 592 898,40	
	<i>Inkontinences līdzekļi</i>	382 635,44	
	<i>Krājītelpas medikamentu inhalācijām</i>	25 177,97	
	<i>Stomas aprūpes preces</i>	496 546,81	
<b>A - gremošanas sistēma un metabolisms</b>		<b>11 097 651,06</b>	<b>31,1295</b>
<b>A02</b>	<b>Kuņģa skābes regulētāji (vai hipoacīdie līdzekļi)</b>	<b>74 343,77</b>	<b>0,6364</b>
	<b>A02BC Protonu sūkņa inhibitori</b>	<b>74 343,77</b>	<b>0,6364</b>
	A02BC01 <i>Omeprazolom</i>	74 343,77	0,6364
<b>A03</b>	<b>Līdzekļi gremošanas sistēmas funkcionāliem traucējumiem</b>	<b>1 368,93</b>	<b>0,0325</b>
	A03FA01 <i>Metoclopramidum</i>	1 368,93	0,0325
<b>A04</b>	<b>Pretvemšanas līdzekļi</b>	<b>190 575,52</b>	<b>0,0153</b>
	A04AA01 <i>Ondansetronum</i>	18 020,70	0,0028
	A04AA02 <i>Granisetronum</i>	61 306,30	0,0041
	A04AA05 <i>Palonosetronum</i>	111 248,52	0,0084
<b>A07</b>	<b>Līdzekļi, kas nomāc zarnu motoriku un iekaisumu</b>	<b>216 940,75</b>	<b>0,4898</b>
	A07EC01 <i>Sulfasalazinum</i>	108 695,78	0,3480
	A07EC02 <i>Mesalazinum</i>	108 244,97	0,1418
<b>A09</b>	<b>Gremošanu veicinoši līdzekļi</b>	<b>109 313,53</b>	<b>0,5856</b>
	A09AA <i>Pancreatinum</i>	109 313,53	0,5856
<b>A10</b>	<b>Antidiabētiskie līdzekļi</b>	<b>9 964 278,67</b>	<b>27,1981</b>
	<b>A10A Insulīni un analogi</b>	<b>5 841 160,19</b>	<b>8,5612</b>
	A10A <i>Insulinum</i>	5 841 160,19	8,5612
	<b>A10B Perorālie hipoglikemizējošie līdzekļi</b>	<b>4 123 118,48</b>	<b>18,6369</b>
	A10BA02 <i>Metforminum</i>	940 001,79	8,6601
	A10BB07 <i>Glipizidum</i>	183 823,64	0,7676
	A10BB08 <i>Gliquidonum</i>	22 702,09	0,1407
	A10BB09 <i>Gliclazidum</i>	812 561,40	2,0129

	A10BB12	<i>Glimepiridum</i>	463 429,86	5,1323
	A10BD03	<i>Rosiglitazonum/ Metforminum</i>	1 080 053,68	1,2520
	A10BG02	<i>Rosiglitazonum</i>	57 645,10	0,0676
	A10BG03	<i>Pioglitazonum</i>	498 747,16	0,4714
	A10BX02	<i>Repaglinidum</i>	64 153,76	0,1324
<b>A11</b>	<b>Vitamīni</b>		<b>251 939,99</b>	<b>0,1904</b>
	A11CC03	<i>Alfacalcidolum</i>	173 301,85	0,0716
	A11CC04	<i>Calcitriolum</i>	77 366,80	0,0956
	A11CC05	<i>Colecalciferolum</i>	1 271,34	0,0232
<b>A12</b>	<b>Minerālvielas</b>		<b>37 952,54</b>	<b>0,2173</b>
	A12AA12	<i>Calcii acetatum</i>	37 952,54	0,2173
<b>A14</b>	<b>Anaboliskie līdzekļi sistēmiskai lietošanai</b>		<b>950,65</b>	<b>0,0111</b>
	A14AB01	<i>Nandrolonum</i>	950,65	0,0111
<b>A16</b>	<b>Citi gremošanas sistēmas un metabolisma līdzekļi</b>		<b>249 986,71</b>	<b>1,7529</b>
	A16AX01	<i>Acidum thiocticum</i>	249 986,71	1,7529
<b>B - asinis un asinsrades orgāni</b>			<b>6 627 007,23</b>	<b>3,9173</b>
<b>B01</b>	<b>Trombolītiskie līdzekļi</b>		<b>1 425 774,94</b>	<b>3,0491</b>
	B01AA03	<i>Warfarinum</i>	61 623,43	1,7041
	B01AB05	<i>Enoxaparinum</i>	4 846,42	0,0048
	B01AB06	<i>Nadroparinum</i>	18 645,32	0,0132
	B01AC04	<i>Clopidogrelum</i>	1 340 659,77	1,3270
<b>B02</b>	<b>Hemostatiskie līdzekļi</b>		<b>1 175 666,66</b>	<b>0,0153</b>
	B02BD02	<i>VIII faktora koncentrāts</i>	21 053,52	0,0004
	B02BD04	<i>IX faktora koncentrāts</i>	172 944,73	0,0021
	B02BD06	<i>VIII faktora koncentrāts</i>	543 486,61	0,0093
	B02BD08	<i>Eptacogum alfa activatum</i>	437 772,30	0,0000
	B02BX01	<i>Etamsylatum</i>	409,50	0,0035
<b>B03</b>	<b>Antianēmiskie līdzekļi</b>		<b>4 025 565,63</b>	<b>0,8529</b>
	B03A	<i>Ferrum</i>	26 384,26	0,1950
	B03AC02	<i>Ferri hydroxidi saccharatum</i>	6 764,26	0,0008
	B03XA01	<i>Erythropoietinum</i>	1 989 224,86	0,2889
	B03XA02	<i>Darbepoetinum alfa</i>	1 928 872,54	0,3681
	B03XA03	<i>Methoxy polyethylene glycol-epoetinum beta</i>	74 319,71	0,0000
<b>C - sirds un asinsvadu sistēma</b>			<b>19 603 730,03</b>	<b>198,0934</b>
<b>C01</b>	<b>Sirds līdzekļi</b>		<b>903 141,44</b>	<b>12,6695</b>

		<b>C01A Sirds glikozīdi</b>	<b>26 657,82</b>	<b>2,0277</b>
	C01AA05	<i>Digoxinum</i>	26 657,82	2,0277
		<b>C01B Antiaritmiskie līdzekļi</b>	<b>131 257,65</b>	<b>1,4916</b>
	C01BC03	<i>Propafenonum</i>	37 766,67	0,1718
	C01BC	<i>Aethacizinum</i>	25 417,31	0,0000
	C01BD01	<i>Amiodaronum</i>	68 073,67	1,3197
		<b>C01D Vazodilatatori</b>	<b>554 295,61</b>	<b>8,8779</b>
	C01DA08	<i>Isosorbidi dinitratum</i>	43 722,37	0,4693
	C01DA14	<i>Isosorbidi mononitratum</i>	510 573,24	8,4086
		<b>C01E Citi sirds līdzekļi</b>	<b>190 930,36</b>	<b>0,2723</b>
	C01EB17	<i>Ivabradinum</i>	190 930,36	0,2723
<b>C02</b>		<b>Hipotensīvie līdzekļi</b>	<b>1 041 785,57</b>	<b>7,8250</b>
	C02AC05	<i>Moxonidinum</i>	185 622,82	1,4640
	C02AC06	<i>Rilmnidinum</i>	484 412,83	4,0133
	C02CA04	<i>Doxazosinum</i>	371 749,92	2,3477
<b>C03</b>		<b>Diurētiskie līdzekļi</b>	<b>662 303,75</b>	<b>8,8349</b>
	C03AA03	<i>Hydrochlorothiazidum</i>	30 492,32	0,4741
	C03BA11	<i>Indapamidum</i>	261 870,86	3,9025
	C03CA01	<i>Furosemidum</i>	24 911,06	1,1121
	C03DA01	<i>Spirolactonum</i>	345 029,51	3,3462
<b>C04</b>		<b>Perifēriskie vazodilatatori</b>	<b>20 574,64</b>	<b>0,1009</b>
	C04AD03	<i>Pentoxifyllinum</i>	20 574,64	0,1009
<b>C07</b>		<b>Beta adrenoblokatori</b>	<b>2 469 441,67</b>	<b>21,5469</b>
	C07AA05	<i>Propranololum</i>	6 753,65	0,0528
	C07AA07	<i>Sotalolum</i>	7 392,02	0,0548
	C07AB02	<i>Metoprololum</i>	1 152 451,98	9,0396
	C07AB03	<i>Atenololum</i>	16 257,83	0,4949
	C07AB05	<i>Betaxololum</i>	44 447,76	0,7416
	C07AB07	<i>Bisoprololum</i>	777 045,87	8,9194
	C07AB12	<i>Nebivololum</i>	206 680,58	1,0946
	C07AG02	<i>Carvedilolum</i>	201 997,40	0,6540
	C07BB07	<i>Bisoprololum/ Hydrochlorothiazidum</i>	56 414,58	0,4951
<b>C08</b>		<b>Kalcija kanālu blokatori</b>	<b>2 177 058,02</b>	<b>29,6024</b>
	C08CA01	<i>Amlodipinum</i>	723 440,01	17,2125
	C08CA02	<i>Felodipinum</i>	197 733,04	2,1772
	C08CA05	<i>Nifedipinum</i>	19 941,85	0,3794
	C08CA08	<i>Nitrendipinum</i>	220 360,89	2,7008

	C08CA09	<i>Lacidipinum</i>	642 694,63	4,5722
	C08CA13	<i>Lercanidipinum</i>	269 527,53	1,7295
	C08DA01	<i>Verapamilum</i>	26 883,91	0,3165
	C08DA51	<i>Verapamilum combinations</i>	19 725,49	0,0791
	C08DB01	<i>Diltiazemum</i>	56 750,67	0,4352
<b>C09</b>	<b>Renīna-angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi</b>		<b>8 571 695,57</b>	<b>88,0195</b>
	C09AA01	<i>Captoprilum</i>	15 528,07	0,3441
	C09AA02	<i>Enalaprilum</i>	553 608,91	17,4998
	C09AA03	<i>Lisinoprilum</i>	39 188,67	0,7234
	C09AA04	<i>Perindoprilum</i>	2 006 290,50	18,5728
	C09AA05	<i>Ramiprilum</i>	400 449,95	9,7617
	C09AA06	<i>Quinaprilum</i>	162 449,89	1,6133
	C09AA09	<i>Fosinoprilum</i>	244 009,02	2,4983
	C09AA10	<i>Trandolaprilum</i>	8 026,42	0,0672
	C09BA02	<i>Enalaprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	298 288,81	7,1510
	C09BA03	<i>Lisinoprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	8 192,38	0,1555
	C09BA04	<i>Perindoprilum/ Indapamidum</i>	1 589 271,33	11,1273
	C09BA05	<i>Ramiprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	24 777,83	0,3524
	C09BA06	<i>Quinaprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	687 106,93	6,7173
	C09BA09	<i>Fosinoprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	203 669,80	2,0350
	C09CA01	<i>Losartanum</i>	23,62	0,0001
	C09CA02	<i>Eprosartanum</i>	8 711,82	0,0322
	C09CA03	<i>Valsartanum</i>	30 344,30	0,1336
	C09CA04	<i>Irbesartanum</i>	124 056,83	0,5276
	C09CA06	<i>Candesartanum</i>	633 319,21	2,7281
	C09CA07	<i>Telmisartanum</i>	332 839,04	1,8019
	C09CA08	<i>Olmesartanum</i>	180 118,53	0,7686
	C09DA03	<i>Valsartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	46 919,07	0,0466
	C09DA07	<i>Telmisartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	729 546,50	2,5630
	C09DA08	<i>Olmesartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	239 046,61	0,7765
	C09DB01	<i>Amlodipinum/Valsartanum</i>	5 911,53	0,0221
<b>C10</b>	<b>Hipolipidēmiskie līdzekļi</b>		<b>3 757 729,37</b>	<b>29,4943</b>
	C10AA01	<i>Simvastatinum</i>	114 415,24	1,3539
	C10AA04	<i>Fluvastatinum</i>	4 685,59	0,0184
	C10AA05	<i>Atorvastatinum</i>	2 281 755,83	22,6318
	C10AA07	<i>Rosuvastatinum</i>	467 817,82	1,4946
	C10AB05	<i>Fenofibratum</i>	14 037,15	0,0713
	C10AX06	<i>Omega-3-triglyceridum</i>	140 003,86	0,3573
	C10AX09	<i>Ezetimibum</i>	128 207,55	0,1731
	C10BA02	<i>Ezetimibum/Simvastatinum</i>	84 710,49	0,0000

		C10BX03	<i>Amlodipinum/Atorvastatinum</i>	522 095,84	3,3940
<b>D – dermatoloģija</b>				<b>294 401,92</b>	<b>1,0160</b>
<b>D05</b>	<b>Antipsoriātiskie līdzekļi</b>			<b>255 849,99</b>	<b>0,8424</b>
	D05AX02	<i>Calcipotriolum</i>		93 238,43	0,3827
	D05AX52	<i>Calcipotriolum/ Betamethasonum</i>		158 028,52	0,4558
	D05BB02	<i>Acitretinum</i>		4 583,04	0,0039
<b>D07</b>	<b>Dermatoloģijā lietojamie kortikosteroīdi</b>			<b>24 059,68</b>	<b>0,1735</b>
	D07AC13	<i>Mometasonum</i>		21 636,34	0,1693
	D07XC03	<i>Mometasonum/Acidum salicylicum</i>		2 122,90	0,0000
	D07AB02	<i>Hydrocortisonum</i>		300,44	0,0042
<b>D11</b>	<b>Citi dermatoloģiskie līdzekļi</b>			<b>14 492,25</b>	<b>0,0000</b>
	D11AX14	<i>Tacrolimum</i>		4 828,50	0,0000
	D11AX15	<i>Pimecrolimum</i>		9 663,75	0,0000
<b>G - uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni</b>				<b>1 244 624,48</b>	<b>3,3514</b>
<b>G03</b>	<b>Dzimumhormoni un dzimumsistēmas modulatori</b>			<b>431 306,71</b>	<b>0,3030</b>
	G03AA07	<i>Ethinylestradiolum/ Levonorgestrelum</i>		4,07	0,0001
	G03AA09	<i>Ethinylestradiolum/ Desogestrelum</i>		539,70	0,0059
	G03AA10	<i>Ethinylestradiolum/ Gestodenum</i>		1 457,33	0,0132
	G03AC03	<i>Levonorgestrelum</i>		151 351,20	0,0000
	G03CA03	<i>Estradiolum</i>		966,52	0,0091
	G03DA02	<i>Medroxyprogesteronum</i>		3,80	0,0001
	G03DB01	<i>Dydrogesteronum</i>		47,85	0,0003
	G03FA01	<i>Estradiolum/ Norethisteroni acetatum</i>		14,94	0,0001
	G03HA01	<i>Cyproteronum</i>		276 921,30	0,2743
<b>G04</b>	<b>Uroģoģiskie līdzekļi</b>			<b>813 317,77</b>	<b>3,0485</b>
	G04BD04	<i>Oxybutyninum</i>		6 212,62	0,0277
	G04CA01	<i>Alfuzosinum</i>		86 692,73	0,3293
	G04CA02	<i>Tamsulosinum</i>		259 179,34	1,2211
	G04CA03	<i>Terazosinum</i>		5 591,25	0,0318
	G04CB01	<i>Finasteridum</i>		148 148,22	0,6899
	G04CB02	<i>Dutasteridum</i>		307 493,61	0,7485
<b>H - hormonu preparāti, izņemot dzimumhormonus un insulīnu</b>				<b>1 670 409,88</b>	<b>7,6430</b>
<b>H01</b>	<b>Hipofizes un hipotalāma hormoni un to analogi</b>			<b>1 228 466,01</b>	<b>0,1292</b>
	H01AC01	<i>Somatropinum</i>		659 354,73	0,0780
	H01BA02	<i>Desmopressinum</i>		89 496,00	0,0286



	H01CB02	<i>Octreotidum</i>	246 419,56	0,0112
	H01CB03	<i>Lanreotidum</i>	233 195,72	0,0114
<b>H02</b>	<b>Kortikosteroidi sistēmiskai lietošanai</b>		<b>122 455,95</b>	<b>1,5301</b>
	H02AA02	<i>Fludrocortisonum</i>	3 572,49	0,0567
	H02AB02	<i>Dexamethasonum</i>	15 123,29	0,1131
	H02AB04	<i>Methylprednisolonum</i>	49 202,16	0,3960
	H02AB06	<i>Prednisolonum</i>	43 726,56	0,8137
	H02AB08	<i>Triamcinolonum</i>	10 339,09	0,1485
	H02AB09	<i>Hydrocortisonum</i>	492,36	0,0021
<b>H03</b>	<b>Vairogdziedzera hormoni</b>		<b>205 930,82</b>	<b>5,9640</b>
	H03AA01	<i>Levothyroxinum</i>	123 609,83	4,7783
	H03BB02	<i>Thiamazolom</i>	82 320,99	1,1857
<b>H04</b>	<b>Aizkuņģa dziedzera hormoni</b>		<b>5 496,40</b>	<b>0,0004</b>
	H04AA01	<i>Glucagonum</i>	5 496,40	0,0004
<b>H05</b>	<b>Kalcija homeostāzes regulētāji</b>		<b>108 060,70</b>	<b>0,0192</b>
	H05BX01	<i>Cinacalcetum</i>	107 845,30	0,0192
	H05AA02	<i>Teriparatidum</i>	215,40	0,0000
<b>J - pretinfekciju līdzekļi sistēmiskai lietošanai</b>			<b>828 786,01</b>	<b>0,5082</b>
<b>J01</b>	<b>Antibakteriālie līdzekļi sistēmiskai lietošanai</b>		<b>67 482,25</b>	<b>0,3512</b>
	J01AA02	<i>Doxycyclinum</i>	103,24	0,0018
	J01CA04	<i>Amoxicillinum</i>	8 485,57	0,1864
	J01CR02	<i>Amoxicillinum/ Ac.clavulanicum</i>	10 396,02	0,0132
	J01DC02	<i>Cefuroximum</i>	6 687,74	0,0286
	J01DC10	<i>Cefprozilum</i>	878,90	0,0015
	J01EE01	<i>Sulfamethoxazolom/ Trimethoprimum</i>	533,35	0,0022
	J01FA09	<i>Clarithromycinum</i>	35 974,37	0,1036
	J01MA02	<i>Ciprofloxacinum</i>	2 679,82	0,0055
	J01XD01	<i>Metronidazolom</i>	1 351,26	0,0066
	J01XE01	<i>Nitrofurantoinum</i>	391,98	0,0017
<b>J05</b>	<b>Pretvīrusu līdzekļi sistēmiskai lietošanai</b>		<b>741 671,05</b>	<b>0,1571</b>
	J05AB04	<i>Ribavirinum</i>	645 040,79	0,1503
	J05AB14	<i>Valganciclovirum</i>	85 630,50	0,0027
	J05AF05	<i>Lamivudinum</i>	10 999,76	0,0041
<b>J07</b>	<b>Vakcīnas</b>		<b>19 632,71</b>	<b>0,0000</b>
	J07BB01	<i>Vaccinum influenzae</i>	19 632,71	0,0000

<b>L - antineoplastiskie līdzekļi un imūnmodulatori</b>			<b>13 357 631,05</b>	<b>3,2171</b>
<b>L01</b>	<b>Antineoplastiskie līdzekļi</b>		<b>3 066 903,77</b>	<b>0,2409</b>
	L01AA01	<i>Cyclophosphamidum</i>	23 675,46	0,0000
	L01AA02	<i>Chlorambucilum</i>	22 773,30	0,0372
	L01AA03	<i>Melphalanum</i>	3 602,88	0,0000
	L01AX03	<i>Temozolomidum</i>	135 230,54	0,0010
	L01BA01	<i>Methotrexatum</i>	47 505,58	0,0000
	L01BB02	<i>Mercaptopurinum</i>	2 261,25	0,0000
	L01BB03	<i>Tioguaninum</i>	140,75	0,0000
	L01BB05	<i>Fludarabinum</i>	179 560,99	0,0017
	L01BC02	<i>Fluorouracilum</i>	9 311,03	0,0000
	L01BC03	<i>Tegafurum</i>	29 242,58	0,0135
	L01BC05	<i>Gemcitabinum</i>	24 440,96	0,0001
	L01BC06	<i>Capecitabinum</i>	295 203,03	0,0299
	L01CA01	<i>Vinblastinum</i>	2 841,93	0,0006
	L01CA02	<i>Vincristinum</i>	679,65	0,0002
	L01CA04	<i>Vinorelbinum</i>	30 427,24	0,0003
	L01CB01	<i>Etoposidum</i>	68 897,25	0,0053
	L01CD01	<i>Paclitaxelum</i>	334 336,72	0,0000
	L01CD02	<i>Docetaxelum</i>	98 717,85	0,0001
	L01DB01	<i>Doxorubicinum</i>	105 042,63	0,0073
	L01DB03	<i>Epirubicinum</i>	14 344,86	0,0000
	L01DB07	<i>Mitoxantronum</i>	13 644,78	0,0000
	L01DC01	<i>Bleomycinum</i>	6 025,65	0,0003
	L01XA01	<i>Cisplatinum</i>	6 552,81	0,0009
	L01XA02	<i>Carboplatinum</i>	27 915,01	0,0009
	L01XA03	<i>Oxaliplatinum</i>	43 586,37	0,0000
	L01XC02	<i>Rituximabum</i>	377 504,67	0,0000
	L01XC06	<i>Cetuximabum</i>	88 391,76	0,0001
	L01XE01	<i>Imatinibum</i>	601 352,22	0,0000
	L01XX05	<i>Hydroxycarbamidum</i>	116 754,00	0,1406
	L01XX17	<i>Topotecanum</i>	92 772,77	0,0007
	L01XX19	<i>Irinotecantum</i>	16 617,09	0,0001
	L01XX32	<i>Bortezomibum</i>	247 550,16	0,0003
<b>L02</b>	<b>Hormoni un hormonu antagonisti</b>		<b>2 861 312,32</b>	<b>2,0129</b>
	L02AA02	<i>Polyestradioli phosphatum/ Mepivacainum/ Nicotinamidum</i>	5 805,79	0,0172
	L02AB01	<i>Megestrolum</i>	24 777,80	0,0416
	L02AE02	<i>Leuprorelinum</i>	194 994,66	0,1584
	L02AE03	<i>Goserelinum</i>	562 838,03	0,2303
	L02AE04	<i>Triptorelinum</i>	1 017 884,71	0,3830
	L02BA01	<i>Tamoxifenum</i>	52 024,57	0,7000

	L02BB01	<i>Flutamidum</i>	86 821,23	0,1155
	L02BB03	<i>Bicalutamidum</i>	157 502,79	0,0816
	L02BG03	<i>Anastrozolum</i>	463 514,90	0,1737
	L02BG04	<i>Letrozolum</i>	186 630,34	0,0690
	L02BG06	<i>Exemestanum</i>	108 517,50	0,0426
<b>L03</b>	<b>Imūnstimulatori</b>		<b>5 579 899,51</b>	<b>0,5569</b>
	L03AA02	<i>Filgrastimum</i>	50 573,78	0,0007
	L03AA13	<i>Pegfilgrastimum</i>	585 887,28	0,0184
	L03AB04	<i>Interferonum alfa-2a</i>	441 043,69	0,0488
	L03AB05	<i>Interferonum alfa-2b</i>	66 506,97	0,0224
	L03AB07	<i>Interferonum beta-1a</i>	1 200 386,22	0,2088
	L03AB08	<i>Interferonum beta-1b</i>	844 559,52	0,0456
	L03AB10	<i>Peginterferonum alfa-2b</i>	682 648,37	0,1014
	L03AB11	<i>Peginterferonum alfa-2a</i>	1 258 353,20	0,0869
	L03AX13	<i>Glatirameri acetatum</i>	449 940,48	0,0239
<b>L04</b>	<b>Imūnsupresīvie līdzekļi</b>		<b>1 849 515,45</b>	<b>0,4064</b>
	L04AD01	<i>Ciclosporinum</i>	332 191,21	0,1377
	L04AA06	<i>Acidum mycophenolicum</i>	682 501,97	0,1105
	L04AA10	<i>Sirolimum</i>	143 005,36	0,0180
	L04AA11	<i>Etanerceptum</i>	453 707,46	0,0203
	L04AA12	<i>Infliximabum</i>	128 113,52	0,0091
	L04AA13	<i>Leflunomidum</i>	90 216,15	0,0605
	L04AX01	<i>Azathioprinum</i>	19 779,78	0,0504
<b>M - skeleta un muskuļu sistēma</b>			<b>3 273 909,90</b>	<b>7,1786</b>
<b>M01</b>	<b>Pretiekaisuma un pretreimatisma līdzekļi</b>		<b>66 423,88</b>	<b>1,4463</b>
	M01AB05	<i>Diclofenacum</i>	66 423,88	1,4463
<b>M03</b>	<b>Muskuļu relaksanti</b>		<b>36 443,08</b>	<b>0,2318</b>
	M03BX01	<i>Baclofenum</i>	6 507,44	0,0630
	M03BX02	<i>Tizanidinum</i>	6 117,62	0,0159
	M03BX04	<i>Tolperisonum</i>	23 818,02	0,1529
<b>M05</b>	<b>Kaulu slimību ārstēšanas līdzekļi</b>		<b>3 171 042,94</b>	<b>5,5006</b>
	M05BA02	<i>Dinatrii clodronat</i>	201 008,03	0,0437
	M05BA04	<i>Natrii alendronatum</i>	163 780,88	0,2844
	M05BA06	<i>Acidum ibandronicum</i>	658 787,31	1,2381
	M05BA07	<i>Natrii risedronatum</i>	261 845,17	0,7516
	M05BB03	<i>Natrii alendronatum/ Colecalciferolum</i>	1 354 936,80	2,3505
	M05BX02	<i>Aluminiū chlorohydratum</i>	4 168,41	0,0043
	M05BX03	<i>Strontii ranelatum</i>	526 516,34	0,8279

N - nervu sistēma			8 375 850,38	19,1622
<b>N02</b>	<b>Pretsāpju līdzekļi</b>		<b>487 737,45</b>	<b>0,6310</b>
	N02AA01	<i>Morphinum</i>	42 150,65	0,0689
	N02AA05	<i>Oxycodonum</i>	5 999,96	0,0072
	N02AA08	<i>Dihydrocodeinum</i>	66 212,26	0,1042
	N02AB03	<i>Fentanylum</i>	276 102,39	0,1545
	N02AX	<i>Trimeperidinum</i>	3 693,35	0,0014
	N02AX02	<i>Tramadolum</i>	93 578,84	0,2949
<b>N03</b>	<b>Pretepilepsijas līdzekļi</b>		<b>1 758 649,00</b>	<b>3,1854</b>
	N03AE01	<i>Clonazepamum</i>	45 423,27	0,3313
	N03AF01	<i>Carbamazepinum</i>	144 599,46	0,7402
	N03AF02	<i>Oxcarbazepinum</i>	176 578,74	0,2940
	N03AG01	<i>Acidum valproicum</i>	391 868,08	1,0481
	N03AX09	<i>Lamotriginum</i>	389 251,39	0,3774
	N03AX11	<i>Topiramatum</i>	414 726,80	0,2101
	N03AX12	<i>Gabapentinum</i>	183 526,57	0,1772
	N03AX16	<i>Pregabalinum</i>	12 674,69	0,0071
<b>N04</b>	<b>Pretparkinsonisma līdzekļi</b>		<b>1 004 258,23</b>	<b>2,9638</b>
	N04AA01	<i>Trihexyphenidylum</i>	62 256,28	1,0898
	N04BA02	<i>Levodopum combinations</i>	236 244,21	0,4464
	N04BA03	<i>Carbidopum/Levodopum/Entacaponium</i>	147 749,66	0,0157
	N04BB01	<i>Amantadinum</i>	86 158,49	0,5019
	N04BC01	<i>Bromocriptinum</i>	17 020,31	0,0102
	N04BC04	<i>Ropinirolum</i>	238 166,35	0,1924
	N04BC05	<i>Pramipexolum</i>	123 861,06	0,0419
	N04BD01	<i>Selegilinum</i>	69 133,87	0,6561
	N04BX02	<i>Entacaponium</i>	23 668,00	0,0094
<b>N05</b>	<b>Psiholeptiskie līdzekļi</b>		<b>4 118 826,83</b>	<b>7,9965</b>
	<b>N05A Antipsihotiskie līdzekļi</b>		<b>3 969 255,77</b>	<b>4,4497</b>
	N05AA02	<i>Levomepromazinum</i>	20 788,35	0,0332
	N05AD01	<i>Haloperidolum</i>	69 780,05	1,0959
	N05AD03	<i>Melperonium</i>	17 794,87	0,0439
	N05AE03	<i>Sertindolum</i>	67 657,68	0,0333
	N05AE04	<i>Ziprasidonum</i>	506 154,40	0,2729
	N05AF01	<i>Flupentixolum</i>	43 052,57	0,1047
	N05AF03	<i>Chlorprothixenum</i>	85 872,28	0,2572
	N05AF05	<i>Zuclopenthixolum</i>	63 866,52	0,3178
	N05AH02	<i>Clozapinum</i>	198 086,33	0,3629
	N05AH03	<i>Olanzapinum</i>	960 726,37	0,4489
	N05AH04	<i>Quetiapinum</i>	652 677,00	0,4265

	N05AL01	<i>Sulpiridum</i>	35 697,17	0,0408
	N05AL05	<i>Amisulpridum</i>	483 534,04	0,3138
	N05AX08	<i>Risperidonum</i>	283 782,56	0,4827
	N05AX12	<i>Aripiprazolum</i>	479 785,58	0,2150
	<b>N05B Anksiolītiskie līdzekļi</b>		<b>149 571,06</b>	<b>3,5468</b>
	N05BA	<i>Fenazepamum</i>	73 882,90	2,3502
	N05BA01	<i>Diazepamum</i>	18 905,64	0,7128
	N05BA12	<i>Alprazolamum</i>	36 790,64	0,3939
	N05BE01	<i>Buspironum</i>	19 991,88	0,0899
<b>N06</b>	<b>Psihoanaleptiskie līdzekļi</b>		<b>720 109,34</b>	<b>2,4033</b>
	<b>N06A Antidepresanti</b>		<b>710 240,76</b>	<b>2,3318</b>
	N06AA04	<i>Clomipraminum</i>	37 253,96	0,1191
	N06AA09	<i>Amitriptylinum</i>	8 720,73	0,1884
	N06AA10	<i>Nortriptylinum</i>	6 734,26	0,0697
	N06AB03	<i>Fluoxetinum</i>	4 034,63	0,0445
	N06AB04	<i>Citalopramum</i>	19 335,25	0,0981
	N06AB05	<i>Paroxetinum</i>	80 890,25	0,3826
	N06AB06	<i>Sertralinum</i>	39 892,14	0,2643
	N06AB08	<i>Fluvoxaminum</i>	25 005,87	0,0590
	N06AB10	<i>Escitalopramum</i>	212 745,01	0,5281
	N06AX11	<i>Mirtazapinum</i>	47 408,52	0,1862
	N06AX	<i>Bupropionum</i>	48 679,51	0,0814
	N06AX14	<i>Tianeptinum</i>	17 438,96	0,0403
	N06AX16	<i>Venlafaxinum</i>	33 496,83	0,1127
	N06AX17	<i>Milnacipranum</i>	4 078,03	0,0105
	N06AX21	<i>Duloxetinum</i>	124 526,81	0,1470
	<b>N06B Nootropie līdzekļi</b>		<b>9 868,58</b>	<b>0,0715</b>
	N06BX03	<i>Piracetamum</i>	9 868,58	0,0715
<b>N07</b>	<b>Citi nervu sistēmu ietekmējoši līdzekļi</b>		<b>286 269,53</b>	<b>1,9822</b>
	N07AA	<i>Ipidacrinum (Amiridinum)</i>	9 829,89	0,0314
	N07AA02	<i>Pyridostigminum</i>	39 009,36	0,0713
	N07CA01	<i>Betahistinum</i>	237 430,28	1,8795
<b>P - pretparazītu līdzekļi</b>			<b>26 028,84</b>	<b>0,0785</b>
<b>P01</b>	<b>Pretprotozoju līdzekļi</b>		<b>26 028,84</b>	<b>0,0785</b>
	P01BA02	<i>Hydroxychloroquinum</i>	26 028,84	0,0785
<b>R - elpošanas sistēma</b>			<b>4 813 491,41</b>	<b>9,8583</b>

<b>R03</b>	<b>Līdzekļi obstruktīvām elpceļu slimībām</b>		<b>4 813 491,41</b>	<b>9,8583</b>
	<b>R03A Adrenerģiskie inhalējamie līdzekļi</b>		<b>3 081 364,56</b>	<b>6,0078</b>
	R03AC02	<i>Salbutamolum</i>	130 978,48	1,9607
	R03AC04	<i>Fenoterolum</i>	49 875,34	0,4806
	R03AC12	<i>Salmeterolum</i>	46 642,49	0,1083
	R03AC13	<i>Formoterolum</i>	83 037,72	0,2116
	R03AK03	<i>Fenoterolum combinations</i>	106 408,42	0,3892
	R03AK06	<i>Salmeterolum combinations</i>	1 843 665,46	1,8534
	R03AK07	<i>Formoterolum combinations</i>	820 756,65	1,0040
	<b>R03B Citi inhalējamie līdzekļi</b>		<b>732 699,46</b>	<b>2,0823</b>
	R03BA01	<i>Beclometasonum</i>	70 530,09	0,7277
	R03BA02	<i>Budesonidum</i>	104 024,38	0,3513
	R03BA05	<i>Fluticasonum</i>	210 265,18	0,4361
	R03BB04	<i>Tiotropii bromidum</i>	347 879,81	0,5673
	<b>R03D Citi līdzekļi sistēmiskai lietošanai obstruktīvām elpceļu slimībām</b>		<b>999 427,39</b>	<b>1,7682</b>
	R03DA04	<i>Theophyllinum</i>	42 147,57	0,9398
	R03DC03	<i>Montelukastum</i>	955 875,34	0,8282
	R05CB01	<i>Acetylcysteinum</i>	1 404,48	0,0002
<b>S - maņu orgāni</b>			<b>3 253 998,43</b>	<b>8,4761</b>
<b>S01</b>	<b>Oftalmoloģiskie līdzekļi</b>		<b>3 253 998,43</b>	<b>8,4761</b>
	S01AA01	<i>Chloramphenicolum</i>	1 044,82	0,0166
	S01EA05	<i>Brimonidinum</i>	14 710,22	0,0000
	S01EC03	<i>Dorzolamidum</i>	155 014,30	0,3528
	S01EC04	<i>Brinzolamidum</i>	119 815,74	0,4787
	S01ED01	<i>Timololum</i>	108 112,85	2,1036
	S01ED02	<i>Betaxololum</i>	35 370,88	0,5636
	S01ED51	<i>Timololum combinations</i>	1 263 778,86	1,9770
	S01EE01	<i>Latanoprostum</i>	1 325 315,26	2,5550
	S01EE04	<i>Travoprostum</i>	230 835,50	0,4288
<b>V - dažādi</b>			<b>10 904,53</b>	<b>0,0062</b>
<b>V03</b>	<b>Citi terapeitiskie līdzekļi</b>		<b>10 904,53</b>	<b>0,0062</b>
	V03AE01	<i>Polystyreni sulfonatum</i>	5 811,78	0,0031
	V03AF03	<i>Calcii folinatum</i>	5 092,75	0,0031

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