

**2012.GADA  
KOMPENSĒJAMO ZĀĻU  
PATĒRĪŅA  
STATISTIKA**

Rīga  
2013

Nacionālais veselības dienests

Cēsu iela 31 k-3

Rīga, LV-1012

Latvija

© 2013, Nacionālais veselības dienests, Latvija

## ZĀĻU PATĒRIŅA ANALĪZE ZĀĻU IEGĀDES KOMPENSĀCIJAS SISTĒMAS IETVAROS

Zāļu iegādes kompensācijas sistēma nodrošina pacientiem iespēju saņemt noteiktu slimību ārstēšanai nepieciešamos medikamentus, kurus pilnībā vai daļēji apmaksā valsts un kuri ir iekļauti Kompensējamo zāļu sarakstā (KZS). Diagnožu saraksts, kuru ārstēšanai lietojamo zāļu iegādes izdevumi daļēji vai pilnīgi tiek kompensēti no valsts budžeta līdzekļiem, ir noteikts 2006.gada 31.oktobra Ministru kabineta noteikumu Nr.899. „Ambulatorajai ārstēšanai lietojamo zāļu un medicīnas ierīču iegādes izdevumu kompensācijas kārtība” 1. pielikumā. Sarakstā tiek iekļautas zāles, kas atbilst konkrētās diagnozes terapijas shēmām un ir ar pierādītu klīnisko un izmaksu efektivitāti. Pacientam ir iespēja saņemt nepieciešamo ārstēšanu atbilstoši viņa slimībai, tās smaguma pakāpei un komplikētībai.

KZS sastāv no A saraksta, kurā iekļauti līdzvērtīgas efektivitātes medikamenti, un B saraksta, kurā iekļautajiem medikamentiem KZS nav līdzvērtīgas efektivitātes zāļu. C sarakstā tiek iekļautas zāles, kuru izmaksas 1 pacienta ārstēšanai gadā pārsniedz 3000 latu un ražotājs zāļu kompensācijas izdevumus noteiktam pacientu skaitam apņemas segt no saviem līdzekļiem.

Nacionālais veselības dienests (NVD) apkopo informāciju par izrakstītajām zālēm un analizē to patēriņu, pamatojoties uz NVD Vadības informācijas sistēmu. Receptu uzskaites sistēma ietver ikmēneša informāciju par kompensētajiem medikamentiem.

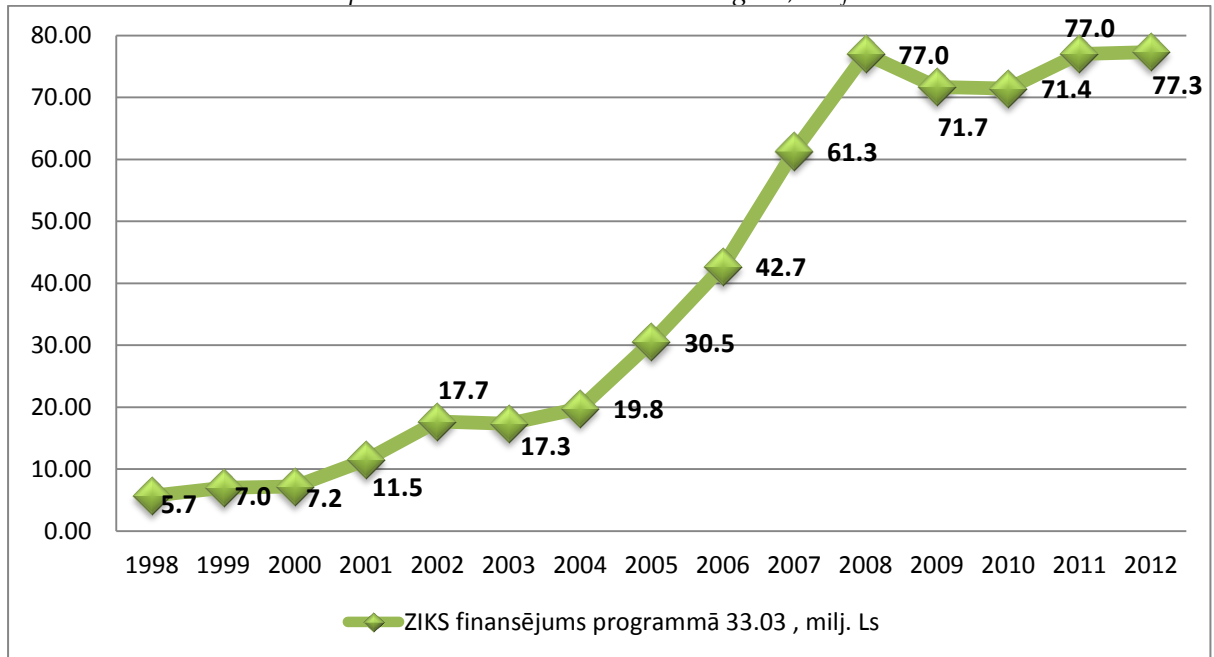
2012. gadā valsts budžeta programma 33.03 Kompensējamo medikamentu un materiālu apmaksāšana tika izlietoti 77,3 miljoni latu, kas ir par 1.4 % vairāk nekā 2011.gadā (77.0 miljoni latu). Papildus no programmas 33.13. Sociālās drošības tīkla stratēģijas pasākumu īstenošana zāļu iegādes kompensācijai tika izlietoti 3.04 miljoni latu, kas salīdzinot ar iepriekšējo gadu (5.5 miljoni latu) ir par 44% mazāk.

Informācija par kompensēto zāļu patēriņu gan Zāļu vispārīgo nosaukumu, gan diagnožu griezumā ir attēlota 2 veidos – naudas izteiksmē un pēc patēriņa DDD/1000 iedzīvotājiem/dienā, pamatojoties uz ATC/DDD\* klasifikāciju, veicot aprēķinus Latvijas iedzīvotāju skaits 2012.gadā ņemts -2 041 763( Avots: LR Centrālā statistikas pārvalde)

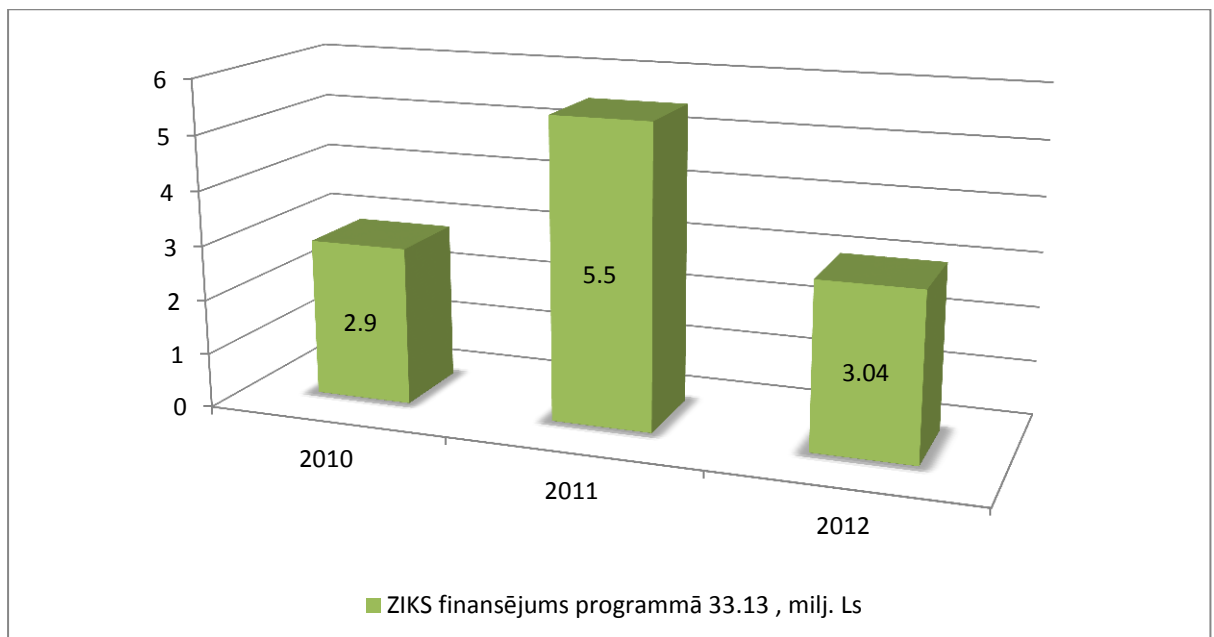
Apmaksātajā summā (“Apmaksāts, LVL”) ietverts diagnozes kompensācijas apmērs no valsts budžeta līdzekļiem.

\* ATC- anatomiski terapeitiski ķīmiskā (ang. Anatomic Therapeutic Chemical).  
DDD- definētā dienas deva (ang. Defined Daily Dose).

1.grafiks. Zāļu iegādes kompensācijas sistēmas apjoms programmas 33.03 Kompensējamo medikamentu un materiālu apmaksāšana ietvaros 1998-2012.gadā, milj. Ls



2.grafiks. Zāļu iegādes kompensācijas sistēmas apjoms programmas 33.13. Sociālās drošības tīkla stratēģijas pasākumu īstenošana ietvaros 2010-2012.gadā, milj. Ls



1.tabula. Zāļu iegādes kompensācija ATC grupu griezumā 2012.g., Ls un DDD/1000iedzīvotājiem/dienā

ATĶ grupa	Farmakoterapeitiskā grupa	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz/dienā	Pharmacotherapeutic group
ATC group		Reimbursed, LVL	Consumption DDD/1,000inh/day	
	Medicīniskās ierīces	3 196 715		Medical devices
A	A - gremošanas sistēma un metabolisms	13 789 482	49,3316	A - Alimentary tract and metabolism
B	B - asinis un asinsrades orgāni	4 850 257	6,6026	B- Blood and blood forming organs
C	C - sirds un asinsvadu sistēma	17 991 694	293,4383	C- cardiovascular system
D	D - dermatoloģija	195 578	1,1831	D- Dermatologicals
G	G - uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	1 013 406	5,8514	G- Genito urinary system and sex hormones
H	H - hormonu preparāti, izņemot dzimumhormonus un insulīnu	2 299 209	12,1467	H- Systemic hormonal preparations, excluding sex hormones and insulin
J	J - pretinfekciju līdzekļi sistēmiskai lietošanai	3 093 298	1,0567	J- Antiinfectives for systemic use
L	L - antineoplastiskie līdzekļi un imūnmodulatori	18 606 604	4,0516	L- Antineoplastic and immunomodulating agents
M	M - kaulu un muskuļu sistēma	1 338 823	7,0107	M- The musculo-skeletal system
N	N - nervu sistēma	6 319 410	23,3609	N- The nervous system
P	P - pretparazītu līdzekļi	28 892	0,0987	P- Antiparasitic products, insecticides and repellents
R	R - elpošanas sistēma	4 542 840	12,1137	R- Respiratory system
S	S - maņu orgāni	2 931 142	1,5164	S- Sensory organs
V	V - dažādi	79 700	0,0280	V- Various
KOPĀ		80 277 050	417,7904	TOTAL

2.tabula. Zāļu iegādes kompensācija sadalījumā pa diagnožu grupām 2012.g., Ls un DDD/1000iedzīvotājiem/dienā

SSK-10 kods		Apmaksāts, Ls 2012	DDD/ 1000 iedz/dienā 2012	
ICD-10 code	Diagnožu grupa	Reimbursed, LVL	Consumption , DDD/1000 population/d ay	Group of diagnosis
	<b>Kopā</b>	<b>80 277 050</b>	<b>417,7904</b>	<b>Total</b>
A00-B99	Infekcijas un parazitārās slimības	4 900 905	0,6249	Certain infectious and parasitic diseases
C00-D48	Audzēji	11 906 393	5,2719	Neoplasms
D50-D89	Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	1 586 694	0,0389	Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
E00-E90	Endokrīnās, uztures un vielmaiņas slimības	16 666 394	66,8059	Endocrine, nutritional and metabolic diseases
F00-F99	Psihiski un uzvedības traucējumi	3 564 142	11,0233	Mental and behavioural disorders
G00-G99	Nervu sistēmas slimības	6 021 092	9,3097	Diseases of the nervous system
H00-H59	Acu un to palīgorgānu slimības	2 931 146	1,5166	Diseases of the eye adnexa
H60-H95	Ausu un aizauss paugura slimības	1 202	0,0148	Diseases of the ear and mastoid process
I00-I99	Asinsrites sistēmas slimības	17 523 663	277,3480	Diseases of the circulatory system
J00-J99	Elpošanas sistēmas slimības	4 619 418	12,8660	Diseases of the respiratory system
K00-K93	Gremošanas sistēmas slimības	251 845	1,8389	Diseases of the digestive system
L00-L99	Ādas un zemādas slimības	196 371	1,2070	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
M00-M99	Muskuļu, skeleta un saistaudu slimības	2 567 527	10,1705	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
N00-N99	Uroģenitālās sistēmas slimības	3 997 913	8,3987	Diseases of the genitourinary system
O00-O99	Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemdību periods	27 250	0,0174	Pregnancy, childbirth and the puerperium
P00-P96	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	2	0,0000	Certain conditions originating in the perinatal period
Q00-Q99	Iedzimtas kropļības, deformācijas un hromosomu anomālijas	152 741	0,0288	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
S00-T98	Ievainojumi, saindēšanās un citas ārējas iedarbes sekas	79 024	0,0861	Injury, poisoning and other consequences of external causes
Z00-Z99	Faktori, kas ietekmē veselību un sakari ar veselības aprūpes darbiniekiem	3 283 327	11,2229	Factors influencing health status and contact with health services

3.tabula. Zāļu iegādes kompensācija zāļu vispārīgo nosaukumu griezumā 2012.g., Ls un DDD/1000iedzīvotājiem dienā

	Farm-terap.grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
	Pharmacotherapeutic group	International Non-proprietary name	Reimbursed,LVL	Consumption, DDD/1000 population/day
<b>Medicīniskās ierīces</b>		<b>Medical devices</b>	<b>3 196 715</b>	<b>0,0000</b>
		<i>Glikēmijas teststrēmeles/ Glycaemic teststrips</i>	1 559 710	
		<i>Inkontinences līdzekļi/ Incontinence products</i>	913 356	
		<i>Krājītelpas medikamentu inhalācijām/ Asthma spacers</i>	29 422	
		<i>Stomas aprūpes preces/Stoma care products</i>	694 227	
<b>A - Gremošanas sistēma un metabolisms</b>		<b>A – Alimentary tract and metabolism</b>	<b>13 789 482</b>	<b>49,3316</b>
<b>A02</b>	<b>Kuņģa skābes regulētāji (vai hipoacidie līdzekļi)</b>	<b>Drugs for acid-related disorders</b>	<b>30 503</b>	<b>0,6705</b>
	<b>A02BC Protonu sūkņa inhibitori</b>	<b>Proton pump inhibitors</b>	<b>30 503</b>	<b>0,6705</b>
	A02BC01	<i>Omeprazolom</i>	30 503	0,6705
<b>A03</b>	<b>Līdzekļi gremošanas sistēmas funkcionāliem traucējumiem</b>	<b>Drugs for functional gastrointestinal disorders</b>	<b>2 145</b>	<b>0,0358</b>
	A03FA01	<i>Metoclopramidum</i>	2 145	0,0358
<b>A04</b>	<b>Pretvemšanas līdzekļi</b>	<b>Antiemetics and antinausea</b>	<b>438 950</b>	<b>0,0201</b>
	A04AA01	<i>Ondansetronum</i>	32 722	0,0090
	A04AA02	<i>Granisetronum</i>	19 663	0,0021
	A04AA05	<i>Palonosetronum</i>	373 558	0,0078
	A04AD12	<i>Aprepitantum</i>	13 008	0,0011
<b>A07</b>	<b>Līdzekļi, kas nomāc zarnu motoriku un iekaisumu</b>	<b>Antidiarrheals, intestinal antiinflammatory/ antiinfective agents</b>	<b>218 821</b>	<b>0,7447</b>
	A07EC01	<i>Sulfasalazinum</i>	133 134	0,5613
	A07EC02	<i>Mesalazinum</i>	85 687	0,1833
<b>A09</b>	<b>Gremošanu veicinoši līdzekļi</b>	<b>Digestive, including enzymes</b>	<b>94 922</b>	<b>0,7220</b>
	A09AA	<i>Pancreatinum</i>	94 922	0,7220
<b>A10</b>	<b>Antidiabētiskie līdzekļi</b>	<b>Drugs used in diabetes</b>	<b>12 212 430</b>	<b>43,3515</b>
	<b>A10A Insulīni un analogi</b>	<b>Insulin and analogues</b>	<b>6 544 812</b>	<b>10,8209</b>
	A10A	<i>Insulinum</i>	6 544 812	10,8209

	Farm-terap.grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
	Pharmacotherapeutic group	International Non-proprietary name	Reimbursed,LVL	Consumption, DDD/1000 population/day
	<b>A10B Perorālie hipoglikemizējošie līdzekļi</b>	<b>Blood glucose lowering drugs, excluding insulin</b>	<b>5 667 618</b>	<b>33</b>
	A10BA02	<i>Metforminum</i>	979 742	13,2642
	A10BB07	<i>Glipizidum</i>	123 059	0,6244
	A10BB08	<i>Gliquidonum</i>	36 433	0,2421
	A10BB09	<i>Gliclazidum</i>	879 324	8,0361
	A10BB12	<i>Glimepiridum</i>	327 304	6,1254
	A10BD05	<i>Pioglitazonum/ Metforminum</i>	1 066 393	1,3738
	A10BG03	<i>Pioglitazonum</i>	426 793	0,5459
	A10BX02	<i>Repaglinidum</i>	47 299	0,1935
	A10BX04	<i>Exenatidum</i>	1 952	0,0002
	A10BD07	<i>Sitagliptinum/ Metforminum</i>	1 087 519	1,2864
	A10BH01	<i>Sitagliptinum</i>	379 302	0,4618
	A10BH03	<i>Saxagliptinum</i>	120 690	0,1471
	A10BD08	<i>Vildagliptinum/Metforminum</i>	111 498	0,1300
	A10BX07	<i>Liraglutidum</i>	3 402	0,0041
	A10BH05	<i>Linagliptinum</i>	76 908	0,0954
<b>A11</b>	<b>Vitamīni</b>	<b>Vitamins</b>	<b>335 156</b>	<b>0,4222</b>
	A11CC03	<i>Alfacalcidolum</i>	174 869	0,3103
	A11CC04	<i>Calcitriolum</i>	69 657	0,1119
	A11CC05	<i>Colecalciferolum</i>	17 974	0,0000
	A11CC07	<i>Paricalcitolum</i>	72 655	0,0000
<b>A12</b>	<b>Minerālvielas</b>	<b>Mineral supplements</b>	<b>50 834</b>	<b>0,3057</b>
	A12AA12	<i>Calcii acetatum</i>	50 834	0,3057
<b>A16</b>	<b>Citi gremošanas sistēmas un metabolisma līdzekļi</b>	<b>Other alimentary tracta and metabolism products</b>	<b>405 721</b>	<b>3,0592</b>
	A16AX01	<i>Acidum thiocticum</i>	405 721	3,0592
<b>B - Asinis un asinsrades orgāni</b>		<b>B- Blood and blood forming organs</b>	<b>4 850 257</b>	<b>6,6026</b>
<b>B01</b>	<b>Trombolītiskie līdzekļi</b>	<b>Antithrombotic agents</b>	<b>329 385</b>	<b>5,4214</b>
	B01AA03	<i>Warfarinum</i>	91 853	3,3208
	B01AB05	<i>Enoxaparinum</i>	2 795	0,0036
	B01AB06	<i>Nadroparinum</i>	11 498	0,0112
	B01AC04	<i>Clopidogrelum</i>	149 923	1,4082
	B01AC30	<i>Clopidogrelum/ Acidum acetylsalicylicum</i>	73 317	0,6776
<b>B02</b>	<b>Hemostatiskie līdzekļi</b>	<b>Antihemorrhagics</b>	<b>1 509 784</b>	<b>0,0060</b>
	B02BD02	<i>VIII faktora koncentrāts</i>	255 952	0,0042
	B02BD03	<i>Antiinhibitoru koagulantu kompleks</i>		
	B02BD04	<i>IX faktora koncentrāts</i>	59 139	0,0014
	B02BD06	<i>VIII faktora koncentrāts</i>	425 849	0,0005
	B02BD08	<i>Eptacogum alfa activatum</i>	768 844	0,0000
<b>B03</b>	<b>Antianēmiskie</b>	<b>Antianemic preparations</b>	<b>3 011 088</b>	<b>1,1752</b>



	Farm-terap.grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
	Pharmacotherapeutic group	International Non-proprietary name	Reimbursed,LVL	Consumption, DDD/1000 population/day
	<b>līdzekļi</b>			
	B03A	<i>Ferrum</i>	48 742	0,4270
	B03AC02	<i>Ferri hydroxidi saccharatum</i>	14 459	0,0019
	B03AC06	<i>Ferri (III) hydroxidum cum dextranum</i>	6 771	0,0009
	B03XA01	<i>Erythropoietinum</i>	202 313	0,0687
	B03XA02	<i>Darbepoetinum alfa</i>	1 860 829	0,4496
	B03XA03	<i>Methoxy polyethylene glycol-epoetinum beta</i>	877 973	0,2271
<b>C - Sirds un asinsvadu sistēma</b>		<b>C- cardiovascular system</b>	<b>17 991 694</b>	<b>293,4383</b>
<b>C01</b>	<b>Sirds līdzekļi</b>	<b>Cardiac therapy</b>	<b>1 191 024</b>	<b>13,1501</b>
	<b>C01A Sirds glikozīdi</b>	<b>Cardiac glycosides</b>	<b>33 241</b>	<b>2,4755</b>
	C01AA05	<i>Digoxinum</i>	33 241	2,4755
	<b>C01B Antiaritmiskie līdzekļi</b>	<b>Antiarrhythmics, class I and III</b>	<b>230 443</b>	<b>1,6735</b>
	C01BC03	<i>Propafenonum</i>	78 721	0,3633
	C01BC	<i>Aethacizinum</i>	85 457	0,0000
	C01BD01	<i>Amiodaronum</i>	66 265	1,3102
	<b>C01D Vazodilatatori</b>	<b>Vasodilators used in cardiac diseases</b>	<b>364 430</b>	<b>8,1183</b>
	C01DA08	<i>Isosorbidi dinitratum</i>	25 978	0,3038
	C01DA14	<i>Isosorbidi mononitratum</i>	338 452	7,8145
	<b>C01E Citi sirds līdzekļi</b>	<b>Other cardiac preparations</b>	<b>562 910</b>	<b>0,8827</b>
	C01EB17	<i>Ivabradinum</i>	562 910	0,8827
<b>C02</b>	<b>Hipotensīvie līdzekļi</b>	<b>Antihypertensives</b>	<b>1 214 419</b>	<b>12,7086</b>
	C02AC05	<i>Moxonidinum</i>	426 876	4,1340
	C02AC06	<i>Rilmenidinum</i>	558 800	6,2798
	C02CA04	<i>Doxazosinum</i>	228 742	2,2948
<b>C03</b>	<b>Diurētiskie līdzekļi</b>	<b>Diuretics</b>	<b>646 861</b>	<b>10,0519</b>
	C03AA03	<i>Hydrochlorothiazidum</i>	30 276	0,5397
	C03BA11	<i>Indapamidum</i>	212 729	4,0953
	C03CA01	<i>Furosemidum</i>	22 001	1,1027
	C03DA01	<i>Spironolactonum</i>	380 391	4,3142
	C03GA09	<i>Corifollitropinum alfa</i>	1 465	0,0000
<b>C04</b>	<b>Periferiskie vazodilatatori</b>	<b>Peripheral vasodilators</b>	<b>21 266</b>	<b>0,1238</b>
	C04AD03	<i>Pentoxifyllinum</i>	21 266	0,1238
<b>C07</b>	<b>Beta adrenoblokatori</b>	<b>Beta blocking agents</b>	<b>2 631 841</b>	<b>35,9416</b>
	C07AA05	<i>Propranololum</i>	10 578	0,0727
	C07AA07	<i>Sotalolum</i>	11 601	0,0912
	C07AB02	<i>Metoprololum</i>	1 257 176	12,4251
	C07AB03	<i>Atenololum</i>	8 788	0,3258
	C07AB05	<i>Betaxololum</i>	83 782	1,9938

	Farm-terap.grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
	Pharmacotherapeutic group	International Non-proprietary name	Reimbursed,LVL	Consumption, DDD/1000 population/day
	C07AB07	<i>Bisoprololum</i>	875 516	14,7713
	C07AB12	<i>Nebivololum</i>	246 069	4,8578
	C07AG02	<i>Carvedilolum</i>	72 268	0,5263
	C07BB07	<i>Bisoprololum/ Hydrochlorothiazidum</i>	60 614	0,8268
	C07FB07	<i>Bisoprololum/Amlodipinum</i>	5 448	0,0508
<b>C08</b>	<b>Kalcija kanālu blokatori</b>	<b>Calcium channel blockers</b>	<b>1 860 447</b>	<b>34,8181</b>
	C08CA01	<i>Amlodipinum</i>	540 473	19,8039
	C08CA02	<i>Felodipinum</i>	118 094	1,4324
	C08CA05	<i>Nifedipinum</i>	13 427	0,2650
	C08CA08	<i>Nitrendipinum</i>	206 890	2,6108
	C08CA09	<i>Lacidipinum</i>	509 722	4,1350
	C08CA13	<i>Lercanidipinum</i>	378 722	5,7919
	C08DA01	<i>Verapamilum</i>	25 934	0,3192
	C08DA51	<i>Verapamilum combinations</i>	26 039	0,1179
	C08DB01	<i>Diltiazemum</i>	41 146	0,3422
<b>C09</b>	<b>Renīna- angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi</b>	<b>Agents acting on the renin- angiotensin system</b>	<b>7 809 755</b>	<b>148,0561</b>
	C09AA01	<i>Captoprilum</i>	19 256	0,3383
	C09AA02	<i>Enalaprilum</i>	480 715	17,3253
	C09AA03	<i>Lisinoprilum</i>	42 250	0,8197
	C09AA04	<i>Perindoprilum</i>	942 482	20,7275
	C09AA05	<i>Ramiprilum</i>	464 017	18,2585
	C09AA06	<i>Quinaprilum</i>	98 314	1,4845
	C09AA09	<i>Fosinoprilum</i>	126 997	1,7472
	C09AA10	<i>Trandolaprilum</i>	5 746	0,0651
	C09BA02	<i>Enalaprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	281 877	6,9953
	C09BA03	<i>Lisinoprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>		
	C09BA04	<i>Perindoprilum/ Indapamidum</i>	1 800 556	22,4251
	C09BA05	<i>Ramiprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	148 605	3,0148
	C09BA06	<i>Quinaprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	514 840	6,8702
	C09BA09	<i>Fosinoprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	131 961	1,7758
	C09BB03	<i>Lisinoprilum/ Amlodipinum</i>	122 780	1,6209
	C09BB04	<i>Perindoprilum/ Amlodipinum</i>	1 159 605	18,5677
	C09CA01	<i>Losartanum</i>	88 432	1,7723
	C09CA02	<i>Eprosartanum</i>	367	0,0072
	C09CA03	<i>Valsartanum</i>	6 476	0,1300
	C09CA04	<i>Irbesartanum</i>	14 378	0,2984
	C09CA06	<i>Candesartanum</i>	98 419	2,0338

	Farm-terap.grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
	Pharmacotherapeutic group	International Non-proprietary name	Reimbursed,LVL	Consumption, DDD/1000 population/day
	C09CA07	<i>Telmisartanum</i>	217 131	4,4558
	C09CA08	<i>Olmesaratanum</i>	78 757	1,6195
	C09DA01	<i>Losartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	149 841	2,4498
	C09DA03	<i>Valsartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	41 064	0,6793
	C09DA04	<i>Irbesartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	10 561	0,1842
	C09DA06	<i>Candesartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	27 243	0,4922
	C09DA07	<i>Telmisartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	483 315	8,4103
	C09DA08	<i>Olmesaratanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	54 273	0,7539
	C09DB01	<i>Amlodipinum/Valsartanum</i>	29 567	0,4243
	C09DB02	<i>Olmesaratanum/ Amlodipinum</i>	88 261	1,2277
	C09DB04	<i>Telmisartanum/ Amlodipinum</i>	49 961	0,6953
	C09DX01	<i>Amlodipinum/ Valsartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	31 710	0,3863
<b>C10</b>	<b>Hipolipidēmiskie līdzekļi</b>	<b>Lipid modifying agents</b>	<b>2 616 082</b>	<b>38,5881</b>
	C10AA01	<i>Simvastatinum</i>	15 709	0,4905
	C10AA04	<i>Fluvastatinum</i>	22 048	0,0693
	C10AA05	<i>Atorvastatinum</i>	1 319 176	26,6295
	C10AA07	<i>Rosuvastatinum</i>	596 305	8,7556
	C10AB05	<i>Fenofibratum</i>	65 963	0,4276
	C10AX06	<i>Omega-3-triglyceridum</i>	199 958	0,0000
	C10AX09	<i>Ezetimibum</i>	64 638	0,1954
	C10BA02	<i>Ezetimibum/Simvastatinum</i>	25 778	0,0772
	C10BX03	<i>Amlodipinum/Atorvastatinum</i>	306 507	1,9429
<b>D – Dermatoloģija</b>		<b>D- Dermatologicals</b>	<b>195 578</b>	<b>1,1831</b>
<b>D05</b>	<b>Antipsoriātiskie līdzekļi</b>	<b>Antipsoriatics</b>	<b>139 007</b>	<b>0,5856</b>
	D05AX02	<i>Calcipotriolum</i>	13 110	0,0917
	D05AX52	<i>Calcipotriolum/ Betamethasonum</i>	124 250	0,4920
	D05BB02	<i>Acitretinum</i>	1 647	0,0019
<b>D07</b>	<b>Dermatoloģijā lietojamie kortikosteroīdi</b>	<b>Dermatoloģijā lietojamie kortikosteroīdi</b>	<b>52 635</b>	<b>0,5975</b>
	D07AC13	<i>Mometasonum</i>	22 275	0,2656
	D07XC03	<i>Mometasonum/Acidum salicylicum</i>	30 360	0,3319
<b>D11</b>	<b>Citi dermatoloģiskie līdzekļi</b>	<b>Other dermatological preparations</b>	<b>3 936</b>	<b>0,0000</b>
	D11AX15	<i>Pimecrolimum</i>	3 936	0,0000
<b>G – Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni</b>		<b>G- Genito urinary system and sex hormones</b>	<b>1 013 406</b>	<b>5,8514</b>

	Farm-terap.grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
	Pharmacotherapeutic group	International Non-proprietary name	Reimbursed,LVL	Consumption, DDD/1000 population/day
	<b>G03</b>	<b>Dzimumhormoni un dzimumsistēmas modulatori</b>	<b>206 195</b>	<b>0,1663</b>
		<b>Dzimumhormoni un dzimumsistēmas modulatori</b>		
		<i>Ethinylestradiolum/ Desogestrelum</i>	957	0,0000
		<i>Ethinylestradiolum/ Gestodenum</i>	1 406	0,0000
		<i>Levonorgestrelum</i>	79 727	0,0000
		<i>Estradiolum</i>	470	0,0053
		<i>Medroxyprogesteronum</i>	2	0,0001
		<i>Progesteronum</i>	3 110	0,0015
		<i>Dydrogesteronum</i>	53	0,0005
		<i>Choriogonadotropinum alfa</i>	21	0,0001
		<i>Follitropinum alfa</i>	21 862	0,0015
		<i>Follitropinum beta</i>	6 151	0,0004
		<i>Lutropinum alfa</i>	1 123	0,0002
		<i>Choriogonadotropinum alfa</i>	631	0,0021
		<i>Cyproteronum</i>	77 352	0,1269
		<i>Dienogestum</i>	13 330	0,0277
	<b>G04</b>	<b>Uroloģiskie līdzekļi</b>	<b>807 211</b>	<b>5,6851</b>
		<b>Urologicals</b>		
		<i>Oxybutyninum</i>	5 350	0,0290
		<i>Alfuzosinum</i>	15 290	0,1461
		<i>Tamsulosinum</i>	134 733	2,3688
		<i>Dutasteridum/ Tamsulosinum</i>	444 530	1,7158
		<i>Finasteridum</i>	61 668	0,8029
		<i>Dutasteridum</i>	145 639	0,6225
	<b>H – Hormonu preparāti, izņemot dzimumhormonus un insulīnu</b>		<b>2 299 209</b>	<b>12,1467</b>
		<b>H- Systemic hormonal preparations, excl. sex hormones and insulins</b>		
	<b>H01</b>	<b>Hipofizes un hipotalāma hormoni un to analogi</b>	<b>1 746 551</b>	<b>0,2834</b>
		<b>Pituitary and hypothalamic hormones and analogues</b>		
		<i>Somatropinum</i>	927 395	0,1675
		<i>Desmopressinum</i>	53 954	0,0268
		<i>Histrelinum</i>	86 144	0,0514
		<i>Octreotidum</i>	264 850	0,0148
		<i>Lanreotidum</i>	409 253	0,0227
		<i>Ganirelixum</i>	1 573	0,0001
		<i>Cetrorelixum</i>	3 382	0,0002
	<b>H02</b>	<b>Kortikosteroīdi sistēmiskai lietošanai</b>	<b>161 872</b>	<b>1,9197</b>
		<b>Corticosteroifs for systemic use</b>		
		<i>Dexamethasonum</i>	29 059	0,2703
		<i>Methylprednisolonum</i>	79 215	0,6580
		<i>Prednisolonum</i>	42 391	0,9258
		<i>Hydrocortisonum</i>	11 207	0,0657
	<b>H03</b>	<b>Vairogdziedzera hormoni</b>	<b>259 271</b>	<b>9,9256</b>
		<b>Thyroid therapy</b>		
		<i>Levothyroxinum</i>	188 597	8,4198

	Farm-terap.grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
	Pharmacotherapeutic group	International Non-proprietary name	Reimbursed,LVL	Consumption, DDD/1000 population/day
	H03BB02	<i>Thiamazolom</i>	70 674	1,5059
<b>H04</b>	<b>Aizkuņģa dziedzera hormoni</b>	<b>Pancreatic hormones</b>	<b>6 589</b>	<b>0,0006</b>
	H04AA01	<i>Glucagonum</i>	6 589	0,0006
<b>H05</b>	<b>Kalcija homeostāzes regulētāji</b>	<b>Calcium homeostasis</b>	<b>124 925</b>	<b>0,0174</b>
	H05BX01	<i>Cinacalcetum</i>	124 470	0,0173
	H05AA02	<i>Teriparatidum</i>	455	0,0001
<b>J – Pretinfekciju līdzekļi sistēmiskai lietošanai</b>		<b>J- Antiinfectives for systemic use</b>	<b>3 093 298</b>	<b>1,0567</b>
<b>J01</b>	<b>Antibakteriālie līdzekļi sistēmiskai lietošanai</b>	<b>Antibacterials for systemic use</b>	<b>46 225</b>	<b>0,5029</b>
	J01AA02	<i>Doxycyclinum</i>	119	0,0028
	J01CA04	<i>Amoxicillinum</i>	8 950	0,2611
	J01CR02	<i>Amoxicillinum/ Ac.clavulanicum</i>	6 469	0,0584
	J01DC02	<i>Cefuroximum</i>	3 315	0,0224
	J01DC10	<i>Cefprozilum</i>	603	0,0017
	J01EE01	<i>Sulfamethoxazolom/ Trimethoprimum</i>	889	0,0039
	J01FA09	<i>Clarithromycinum</i>	23 220	0,1436
	J01MA02	<i>Ciprofloxacinum</i>	2 025	0,0047
	J01XD01	<i>Metronidazolom</i>	635	0,0043
<b>J05</b>	<b>Pretvīrusu līdzekļi sistēmiskai lietošanai</b>	<b>Antivirals for systemic use</b>	<b>3 027 240</b>	<b>0,5538</b>
	J05AB04	<i>Ribavirinum</i>	150	0,0001
	J05AB14	<i>Valganciclovirum</i>	102 705	0,0034
	J05AE01	<i>Saquinavirum</i>	71 538	0,0144
	J05AE03	<i>Ritonavirum</i>	64 383	0,0057
	J05AE06	<i>Lopinavirum/ Ritonavirum</i>	310 163	0,0406
	J05AE07	<i>Fosamprenavirum</i>	46 596	0,0085
	J05AE08	<i>Atazanavirum</i>	144 051	0,0196
	J05AE09	<i>Tipranavirum</i>	9 995	0,0007
	J05AE10	<i>Darunavirum</i>	31 929	0,0026
	J05AF01	<i>Zidovudinum</i>	97 345	0,0255
	J05AF02	<i>Didanosinum</i>	41 122	0,0128
	J05AF05	<i>Lamivudinum</i>	76 900	0,0273
	J05AF06	<i>Abacavirum</i>	77 446	0,0170
	J05AF07	<i>Tenofovirum</i>	106 861	0,0151
	J05AF09	<i>Emtricitabinum</i>	4 023	0,0011
	J05AG01	<i>Nevirapinum</i>	5 961	0,0017
	J05AG03	<i>Efavirenzum</i>	152 421	0,1794
	J05AR01	<i>Lamivudinum/ Zidovudinum</i>	820 317	0,1412
	J05AR02	<i>Abacavirum/ Lamivudinum</i>	518 524	0,0071

	Farm-terap.grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
	Pharmacotherapeutic group	International Non-proprietary name	Reimbursed,LVL	Consumption, DDD/1000 population/day
	J05AR03	<i>Emtricitabinum/ Tenofovirum</i>	108 844	0,0102
	J05AR04	<i>Abacavirum/ Lamivudinum/ Zidovudinum</i>	152 190	0,0156
	J05AX07	<i>Enfuvirtidum</i>	50 641	0,0019
	J05AX08	<i>Raltegravirum</i>	26 205	0,0019
	J05AX09	<i>Maravirocum</i>	6 932	0,0005
<b>J07</b>	<b>Vakcīnas</b>	<b>Vaccines</b>	<b>19 833</b>	<b>0,0000</b>
	J07BB01	<i>Vaccinum influenzae</i>	19 833	0,0000
<b>L – Antineoplastiskie līdzekļi un imūnmodulatori</b>		<b>L- Antineoplastic and immunomodulating agents</b>	<b>18 606 604</b>	<b>4,0516</b>
<b>L01</b>	<b>Antineoplastiskie līdzekļi</b>	<b>Antineoplastic agents</b>	<b>5 400 091</b>	<b>0,0016</b>
	L01AA01	<i>Cyclophosphamidum</i>	43 389	0,0000
	L01AA02	<i>Chlorambucilum</i>	14 307	0,0000
	L01AA03	<i>Melphalanum</i>	2 178	0,0000
	L01AX03	<i>Temozolomidum</i>	80 145	0,0000
	L01BA01	<i>Methotrexatum</i>	57 691	0,0000
	L01BB02	<i>Mercaptopurinum</i>	4 789	0,0000
	L01BB03	<i>Tioguaninum</i>	404	0,0000
	L01BB05	<i>Fludarabinum</i>	40 900	0,0000
	L01BC01	<i>Cytarabinum</i>	30	0,0000
	L01BC02	<i>Fluorouracilum</i>	19 870	0,0000
	L01BC03	<i>Tegafurum</i>	62 876	0,0000
	L01BC06	<i>Capecitabinum</i>	345 397	0,0000
	L01CA01	<i>Vinblastinum</i>	4 625	0,0000
	L01CA04	<i>Vinorelbinum</i>	89 937	0,0000
	L01CB01	<i>Etoposidum</i>	35 001	0,0000
	L01CD01	<i>Paclitaxelum</i>	563 122	0,0000
	L01CD02	<i>Docetaxelum</i>	70 886	0,0000
	L01DB01	<i>Doxorubicinum</i>	119 875	0,0000
	L01DB03	<i>Epirubicinum</i>	61 885	0,0000
	L01DB07	<i>Mitoxantronum</i>	19 600	0,0000
	L01DC01	<i>Bleomycinum</i>	2 130	0,0000
	L01XA01	<i>Cisplatinum</i>	21 836	0,0000
	L01XA02	<i>Carboplatinum</i>	87 992	0,0000
	L01XA03	<i>Oxaliplatinum</i>	53 266	0,0000
	L01XC02	<i>Rituximabum</i>	327 048	0,0000
	L01XC03	<i>Trastuzumabum</i>	1 328 999	0,0000
	L01XC06	<i>Cetuximabum</i>	137 264	0,0000
	L01XE01	<i>Imatinibum</i>	881 836	0,0000
	L01XE06	<i>Dasatinibum</i>	208 523	0,0000
	L01XE08	<i>Nilotinibum</i>	105 111	0,0016
	L01XX05	<i>Hydroxycarbamidum</i>	145 027	0,0000
	L01XX17	<i>Topotecanum</i>	71 973	0,0000
	L01XX19	<i>Irinotecantum</i>	20 742	0,0000
	L01XX32	<i>Bortezomibum</i>	301 519	0,0000
	L01XX35	<i>Anagrelidum</i>	69 918	0,0000

	Farm-terap.grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā	
	Pharmacotherapeutic group	International Non-proprietary name	Reimbursed,LVL	Consumption, DDD/1000 population/day	
	<b>L02</b>	<b>Hormoni un hormonu antagonisti</b>	<b>Endocrine therapy</b>	<b>2 492 557</b>	<b>2,7645</b>
		L02AB01	<i>Megestrolum</i>	12 591	0,0221
		L02AE02	<i>Leuprorelinum</i>	368 095	0,4076
		L02AE03	<i>Goserelinum</i>	249 568	0,1187
		L02AE04	<i>Triptorelinum</i>	1 307 631	0,6466
		L02BA01	<i>Tamoxifenum</i>	58 509	0,8581
		L02BB01	<i>Flutamidum</i>	46 011	0,0641
		L02BB03	<i>Bicalutamidum</i>	137 285	0,1845
		L02BG03	<i>Anastrozolum</i>	199 356	0,3623
		L02BG04	<i>Letrozolum</i>	67 220	0,0579
		L02BG06	<i>Exemestantum</i>	46 292	0,0425
	<b>L03</b>	<b>Imūnstimulatori</b>	<b>Immunostimulants</b>	<b>8 145 782</b>	<b>0,6865</b>
		L03AA02	<i>Filgrastimum</i>	58 842	0,0016
		L03AA13	<i>Pegfilgrastimum</i>	1 774 944	0,0717
		L03AB04	<i>Interferonum alfa-2a</i>	445 419	0,0620
		L03AB05	<i>Interferonum alfa-2b</i>	29 142	0,0102
		L03AB07	<i>Interferonum beta-1a</i>	1 982 518	0,3389
		L03AB08	<i>Interferonum beta-1b</i>	1 085 772	0,1024
		L03AB10	<i>Peginterferonum alfa-2b</i>	643 983	0,0275
		L03AB11	<i>Peginterferonum alfa-2a</i>	1 309 674	0,0278
		L03AX	<i>ECHO-7 virus strain</i>	133 150	0,0000
		L03AX13	<i>Glatirameri acetatum</i>	682 339	0,0445
	<b>L04</b>	<b>Imūnsupresīvie līdzekļi</b>	<b>Immunosuppressants</b>	<b>2 568 174</b>	<b>0,5990</b>
		L04AA06	<i>Acidum mycophenolicum</i>	499 434	0,1496
		L04AA10	<i>Sirolimum</i>	79 810	0,0112
		L04AA11	<i>Etanerceptum</i>	574 672	0,0360
		L04AA12	<i>Infliximabum</i>	256 693	0,0000
		L04AA13	<i>Leflunomidum</i>	115 766	0,1369
		L04AA24	<i>Abataceptum</i>	79 598	0,0036
		L04AB04	<i>Adalimumabum</i>	262 871	0,0127
		L04AC07	<i>Tocilizumabum</i>	128 749	0,0090
		L04AD01	<i>Ciclosporinum</i>	259 818	0,1172
		L04AD02	<i>Tacrolimum</i>	286 954	0,0490
		L04AX01	<i>Azathioprinum</i>	23 808	0,0739
<b>M – Skeleta un muskuļu sistēma</b>		<b>M- The musculo- skeletal system</b>	<b>1 338 823</b>	<b>7,0107</b>	
	<b>M01</b>	<b>Pretiekaisuma un pretreimatisma līdzekļi</b>	<b>Antiinflammatory and antirheumatic products</b>	<b>70 858</b>	<b>1,6808</b>
		M01AB05	<i>Diclofenacum</i>	70 856	1,6808
		M01AE01	<i>Ibuprofenum</i>	1	0,0000
	<b>M03</b>	<b>Muskuļu relaksanti</b>	<b>Muscle relaxants</b>	<b>32 915</b>	<b>0,2505</b>
		M03BX01	<i>Baclofenum</i>	6 266	0,0726
		M03BX02	<i>Tizanidinum</i>	5 610	0,0183

	Farm-terap.grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
	Pharmacotherapeutic group	International Non-proprietary name	Reimbursed,LVL	Consumption, DDD/1000 population/day
	M03BX04	<i>Tolperisonum</i>	21 039	0,1596
<b>M05</b>	<b>Kaulu slimību ārstēšanas līdzekļi</b>	<b>Drugs for treatment of bone diseases</b>	<b>1 235 051</b>	<b>5,0794</b>
	M05BA02	<i>Dinatrii clodronat</i>	248 859	0,0563
	M05BA06	<i>Acidum ibandronicum</i>	424 796	0,9680
	M05BA07	<i>Natrii risedronatum</i>	183 900	1,8443
	M05BA08	<i>Acidum zoledronicum</i>	18 291	0,0004
	M05BB03	<i>Natrii alendronatum/ Colecalciferolum</i>	161 304	1,6615
	M05BB04	<i>Natrii risedronatum/ Colecalciferolu/ Calcium carbonatum</i>		
	M05BX02	<i>Aluminiū chlorohydratum</i>	3 822	0,0000
	M05BX03	<i>Strontii ranelatum</i>	183 729	0,4972
	M05BX04	<i>Denosumabum</i>	10 350	0,0517
<b>N - Nervu sistēma</b>		<b>N- The nervous system</b>	<b>6 319 410</b>	<b>23,3609</b>
<b>N02</b>	<b>Pretsāpju līdzekļi</b>	<b>Analgesics</b>	<b>409 316</b>	<b>0,8125</b>
	N02AA01	<i>Morphinum</i>	39 246	0,0665
	N02AA05	<i>Oxycodonum</i>		
	N02AA08	<i>Dihydrocodeinum</i>	72 219	0,1035
	N02AB03	<i>Fentanylum</i>	202 411	0,2138
	N02AX	<i>Trimeperidinum</i>	3 216	0,0013
	N02AX02	<i>Tramadolium</i>	92 224	0,4274
<b>N03</b>	<b>Pretepilepsijas līdzekļi</b>	<b>Antiepileptics</b>	<b>1 395 490</b>	<b>5,3132</b>
	N03AE01	<i>Clonazepamum</i>	27 485	0,1902
	N03AF01	<i>Carbamazepinum</i>	165 219	0,9970
	N03AF02	<i>Oxcarbazepinum</i>	191 682	0,3555
	N03AG01	<i>Acidum valproicum</i>	357 800	2,6173
	N03AX09	<i>Lamotriginum</i>	259 002	0,4786
	N03AX11	<i>Topiramatum</i>	137 710	0,2701
	N03AX12	<i>Gabapentinum</i>	201 020	0,3704
	N03AX14	<i>Levetiracetamum</i>	18 937	0,0134
	N03AX16	<i>Pregabalinum</i>	22 352	0,0137
	N03AX21	<i>Retigabinum</i>	14 282	0,0071
<b>N04</b>	<b>Pretparkinsonisma līdzekļi</b>	<b>Anti- parkinson drugs</b>	<b>817 453</b>	<b>3,5081</b>
	N04AA01	<i>Trihexyphenidylum</i>	67 847	1,2488
	N04BA02	<i>Levodopum combinations</i>	171 854	0,6053
	N04BA03	<i>Carbidopum/Levodopum/Entacaponum</i>	173 886	0,1139
	N04BB01	<i>Amantadinum</i>	54 060	0,5426
	N04BC01	<i>Bromocriptinum</i>	17 746	0,0127
	N04BC04	<i>Ropinirolum</i>	194 573	0,3705
	N04BC05	<i>Pramipexolum</i>	103 217	0,1012
	N04BD01	<i>Selegilinum</i>	34 271	0,5131
<b>N05</b>	<b>Psiholeptiskie</b>	<b>Psycholpetics</b>	<b>2 980 965</b>	<b>6,7926</b>



	Farm-terap.grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
	Pharmacotherapeutic group	International Non-proprietary name	Reimbursed,LVL	Consumption, DDD/1000 population/day
	<b>Izdekļi</b>			
	<b>N05A Antipsihotiskie Izdekļi</b>	<b>Antipsychotics</b>	<b>2 944 287</b>	<b>6,0142</b>
	N05AA02	<i>Levomepromazinum</i>	29 487	0,0531
	N05AD01	<i>Haloperidolum</i>	88 726	1,4964
	N05AD03	<i>Melperonum</i>	19 724	0,0676
	N05AE03	<i>Sertindolum</i>	176 767	0,0912
	N05AE04	<i>Ziprasidonum</i>	177 137	0,1923
	N05AF01	<i>Flupentixolum</i>	38 892	0,1132
	N05AF03	<i>Chlorprothixenum</i>	84 619	0,3480
	N05AF05	<i>Zuclopenthixolum</i>	68 736	0,4216
	N05AH02	<i>Clozapinum</i>	212 470	0,3051
	N05AH03	<i>Olanzapinum</i>	280 875	0,7328
	N05AH04	<i>Quetiapinum</i>	755 718	1,0126
	N05AL01	<i>Sulpiridum</i>	30 870	0,0399
	N05AL05	<i>Amisulpridum</i>	245 086	0,2718
	N05AX08	<i>Risperidonum</i>	262 665	0,6264
	N05AX12	<i>Aripiprazolum</i>	472 517	0,2422
	<b>N05B Anksiolītiskie Izdekļi</b>	<b>Anxiolytics</b>	<b>36 677</b>	<b>0,7784</b>
	N05BA	<i>Fenazepamum</i>	3 614	0,1716
	N05BA01	<i>Diazepamum</i>	11 229	0,4652
	N05BA12	<i>Alprazolamum</i>	1 129	0,0303
	N05BE01	<i>Buspironum</i>	20 705	0,1113
<b>N06</b>	<b>Psihoanaleptiskie Izdekļi</b>	<b>Psychoanaleptics</b>	<b>525 603</b>	<b>3,1815</b>
	<b>N06A Antidepresanti</b>	<b>Antidepressants</b>	<b>513 596</b>	<b>3,1067</b>
	N06AA04	<i>Clomipraminum</i>	24 376	0,1180
	N06AA09	<i>Amitriptylinum</i>	7 952	0,2074
	N06AA10	<i>Nortriptylinum</i>	4 550	0,0680
	N06AB03	<i>Fluoxetinum</i>	4 532	0,0616
	N06AB04	<i>Citalopramum</i>	6 614	0,0824
	N06AB05	<i>Paroxetinum</i>	76 072	0,6307
	N06AB06	<i>Sertralinum</i>	11 784	0,2111
	N06AB08	<i>Fluvoxaminum</i>	15 038	0,0516
	N06AB10	<i>Escitalopramum</i>	72 812	0,7627
	N06AX11	<i>Mirtazapinum</i>	35 220	0,2894
	N06AX12	<i>Bupropionum</i>	46 479	0,0898
	N06AX14	<i>Tianeptinum</i>	24 567	0,0718
	N06AX16	<i>Venlafaxinum</i>	56 369	0,2700
	N06AX17	<i>Milnacipranum</i>	796	0,0033
	N06AX21	<i>Duloxetinum</i>	122 527	0,1767
	N06AX22	<i>Agomelatinum</i>	3 908	0,0122
	<b>N06B Nootropie Izdekļi</b>	<b>Psychostimulants, agents used for ADHD and nootropics</b>	<b>12 007</b>	<b>0,0748</b>

	Farm-terap.grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
	Pharmacotherapeutic group	International Non-proprietary name	Reimbursed,LVL	Consumption, DDD/1000 population/day
	N06BX03	<i>Piracetamum</i>	12 007	0,0748
<b>N07</b>	<b>Citi nervu sistēmu ietekmējoši līdzekļi</b>	<b>Other nervous system drugs</b>	<b>190 583</b>	<b>3,7530</b>
	N07AA02	<i>Pyridostigminum</i>	33 562	0,0772
	N07CA01	<i>Betahistinum</i>	157 020	3,6758
<b>P – Pretparazītu līdzekļi</b>		<b>P- Antiparasitic products, insecticides and repellents</b>	<b>28 892</b>	<b>0,0987</b>
<b>P01</b>	<b>Pretprotozoju līdzekļi</b>	<b>Antiprotozoals</b>	<b>28 892</b>	<b>0,0987</b>
	P01BA02	<i>Hydroxychloroquinum</i>	28 892	0,0987
<b>R – Elpošanas sistēma</b>		<b>R- The respiratory system</b>	<b>4 542 840</b>	<b>12,1137</b>
<b>R03</b>	<b>Līdzekļi obstruktīvām elpceļu slimībām</b>	<b>Drugs for obstructive airway diseases</b>	<b>4 542 840</b>	<b>12,1137</b>
	<b>R03A Adrenerģiskie inhalējamie līdzekļi</b>	<b>Adrenergics, inhalants</b>	<b>2 928 731</b>	<b>7,8673</b>
	R03AC02	<i>Salbutamolum</i>	129 065	2,5954
	R03AC04	<i>Fenoterolum</i>	23 922	0,4054
	R03AC12	<i>Salmeterolum</i>	20 520	0,0593
	R03AC13	<i>Formoterolum</i>	34 865	0,1071
	R03AC18	<i>Indacaterolum</i>	12 077	0,0478
	R03AK03	<i>Fenoterolum combinations</i>	107 307	0,4949
	R03AK06	<i>Salmeterolum combinations</i>	1 595 120	2,8061
	R03AK07	<i>Formoterolum combinations</i>	1 005 854	1,3513
	<b>R03B Citi inhalējamie līdzekļi</b>	<b>Other drugs for airway disease, inhalants</b>	<b>640 167</b>	<b>1,9663</b>
	R03BA01	<i>Beclometasonum</i>	22 722	0,2756
	R03BA02	<i>Budesonidum</i>	70 571	0,3048
	R03BA05	<i>Fluticasonum</i>	249 029	0,6406
	R03BB04	<i>Tiotropii bromidum</i>	297 844	0,7452
	<b>R03D Citi līdzekļi sistēmiskai lietošanai obstruktīvām elpceļu slimībām</b>	<b>Other systemic drugs for obstructive airway disease</b>	<b>973 943</b>	<b>2,2801</b>
	R03DA04	<i>Theophyllinum</i>	82 174	1,2218
	R03DC03	<i>Montelukastum</i>	890 454	1,0577
	R05CB01	<i>Acetylcysteinum</i>	1 315	0,0006
<b>S – Maņu orgāni</b>		<b>S- Sensory organs</b>	<b>2 931 142</b>	<b>1,5164</b>
<b>S01</b>	<b>Oftalmoloģiskie līdzekļi</b>	<b>Ophthalmologicals</b>	<b>2 931 142</b>	<b>1,5164</b>
	S01AA01	<i>Chloramphenicolum</i>	1 329	0,0000
	S01EA05	<i>Brimonidinum</i>	71 244	0,0000
	S01EC03	<i>Dorzolamidum</i>	141 360	0,6100
	S01EC04	<i>Brinzolamidum</i>	213 164	0,9063
	S01ED01	<i>Timololum</i>	151 487	0,0000
	S01ED02	<i>Betaxololum</i>	33 182	0,0000

	Farm-terap.grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
	Pharmacotherapeutic group	International Non-proprietary name	Reimbursed,LVL	Consumption, DDD/1000 population/day
	S01ED51	<i>Timololum combinations</i>	1 218 861	<b>0,0000</b>
	S01EE01	<i>Latanoprostum</i>	986 259	0,0000
	S01EE03	<i>Bimatoprostum</i>	27 308	0,0000
	S01EE04	<i>Travoprostum</i>	55 667	0,0000
	S01EE05	<i>Tafluprostum</i>	31 280	0,0000
	<b>V – Dažādi</b>	<b>V- Various</b>	<b>79 700</b>	<b>0,0280</b>
<b>V03</b>	<b>Citi terapeitiskie līdzekļi</b>	<b>All other therapeutic products</b>	<b>79 700</b>	<b>0,0280</b>
	V03AE01	<i>Polystyreni sulfonatum</i>	14 690	0,0087
	V03AE03	<i>Lanthanum</i>	33 147	0,0082
	V03AF03	<i>Calcii folinatum</i>	31 863	0,0111

4. Zāļu iegādes kompensācija sadalījumā pa diagnožu grupām, 2012.g., Ls un DDD/1000iedzīvotājiem/dienā

SSK-10 kods	Diagnožu grupa vai diagnoze	Apmaksāts, Ls	DDD/1000 iedz./dienā	Group of diagnoses or diagnose
ICD-10 code		Reimbursed,LVL	Consumption, DDD/1001population/day	
	<b>KOPĀ</b>	<b>80 277 050</b>	<b>417,7904</b>	<b>TOTAL</b>
<b>A00-B99</b>	<b>Infekcijas un parazitārās slimības</b>	<b>4 900 905</b>	<b>0,6249</b>	<b>Certain infectious and parasitic diseases</b>
A51; B02.2	Svaigs sifiliss; Jostas roze ar citu nervu sistēmas daļu iesaisti	2 327	0,0106	Early syphilis; Zoster with other nervous system involvement
B17.1	Akūts C hepatīts	28 298	0,0096	Acute hepatitis C
B18.0; B18.1	Hronisks B vīrushepatīts ar delta vīrusu; Hronisks B vīrushepatīts bez delta vīrusa	39 608	0,0150	Chronic viral hepatitis B with delta-agent; Chronic viral hepatitis B without delta-agent
B18.2	Hronisks C vīrushepatīts	1 954 651	0,0559	Hronic viral hepatitis C
B20, B22, B23	Humānā imūndeficīta vīrusa (HIV) infekcija	2 876 022	0,5339	Human immunodeficiency virus (HIV) disease
<b>C00-C97; D37-D48</b>	<b>Audzēji</b>	<b>11 906 393</b>	<b>5,2719</b>	<b>Neoplasms</b>
<b>D50-D89</b>	<b>Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi</b>	<b>1 586 694</b>	<b>0,0389</b>	<b>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</b>
D66	Pārmantota VIII faktora deficīts	875 707	0,0053	Hereditary factor VIII deficiency
D67	Pārmantota IX faktora deficīts	635 401	0,0014	Hereditary factor IX deficiency
D59; D60; D61; D68.0; D68.2; D69; D76.0; D86	Iegūtas hemolītiskās anēmijas, Iegūta izolēta sarkanās rindas šūnu aplāzija; Citas aplastiskas anēmijas; Villebranda slimība; Purpura un citi hemorāģiski stāvokļi; citur neklasificēta Lāngerhansa šūnu histiocitoze, Sarkoidoze	75 586	0,0322	Acquired haemolytic anaemia, Acquired pure red cell aplasia; Other aplastic anaemias; Von Willebrand's disease; Purpura and other haemorrhagic conditions; Langerhans' cell histiocytosis, not elsewhere classified; Sarcoidosis
<b>E00-E99</b>	<b>Endokrīnās, uztures un vielmaiņas slimības</b>	<b>16 666 394</b>	<b>66,8059</b>	<b>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</b>
E10	Insulīnatkarīgs cukura diabēts	2 771 696	4,0938	Insulin-dependent diabetes mellitus
E11	Insulīnneatkarīgs cukura diabēts	11 698 455	43,4749	Non-insulin-dependent diabetes mellitus

SSK-10 kods	Diagnožu grupa vai diagnoze	Apmaksāts, Ls	DDD/1000 iedz./dienā	Group of diagnoses or diagnose
ICD-10 code		Reimbursed,LVL	Consumption, DDD/1001population/day	
E22; E23; E34.3	Hipofīzes hiperfunkcija; Hipofīzes hipofunkcija un citi traucējumi; Citur neklasificēts mazs augums	1 507 281	0,2318	Hyperfunction of pituitary gland; Hypofunction and other disorders of pituitary gland; Constitutional tall stature
E03; E05; E20; E25; E27; E28.3; E30.1; E55; E78; E84; E89	Citi hipotireozes varianti; Tireotoksikoze; Hipoparatireoze; Adenoģenitāli traucējumi; Citas virsnieru slimības; Primāra olnīcu mazspēja; Priekšlaicīga pubertāte; D vitamīna trūkums; Lipoproteīnu vielmaiņas traucējumi un citas lipidēmijas; Cistiskā fibroze; Citur nekvalificēti pēcmanipulācijas endokrīni un vielmaiņas traucējumi	688 963	19,0054	Other hiperthyroidism; Thyrotoxicosis; Hypoparathyroidism; Adrenogenital disorders; Other disorders of adrenal gland; Primary ovarian failure; Precocious puberty; Vitamin D deficiency; Disorders of lipoprotein metabolism and other lipidaemias; Cystic fibrosis; Postprocedural endocrine and metabolic disorders, not elsewhere classified
<b>F00- F99</b>	<b>Psihiski un uzvedības traucējumi</b>	<b>3 564 142</b>	<b>11,0233</b>	<b>Mental and behavioural disorders</b>
F00; F02; F06	Demences	28 220	0,4372	Dementia in Alzheimer's disease; Dementia in other diseases classified elsewhere; Other mental disorders due to brain damage and dysfunction and to physical disease
F10; F11; F12; F13; F14; F15; F17; F19	Psihiski un uzvedības traucējumi psihoaktīvo vielu lietošanas dēļ (bērniem līdz 18 gadu vecumam)	714	0,0088	Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use (for children aged under 18 year)
F20	Šizofrēnija	3 290 827	8,7315	Schizophrenia, shizotipal and delusional disorders
F21; F22; F25; F31	Šizotipiski traucējumi; Persistējoši murgi; Šizoafektīvi traucējumi; Bipolāri afektīvi traucējumi	82 273	0,4829	Shizotipal disorder; Persistent delusional disorders; Schizoaffective disorders; Bipolar affective disorder
F33	Rekurenti depresīvi traucējumi	108 476	1,0277	Recurrent depressive disorder

SSK-10 kods	Diagnožu grupa vai diagnoze	Apmaksāts, Ls	DDD/1000 iedz./dienā	Group of diagnoses or diagnose
ICD-10 code		Reimbursed,LVL	Consumption, DDD/1001population/day	
F71; F72; F73; F84; F98.0	Garīga atpalcība; Pervezīvi attīstības traucējumi; Neorganiska enurēze	53 632	0,3352	Mental retardation; Pervasive developmental disorders; Nonorganic enuresis
<b>G00-G99</b>	<b>Nervu sistēmas slimības</b>	<b>6 021 092</b>	<b>9,3097</b>	<b>Diseases of the nervous system</b>
G20	Parkinsona slimība	764 468	2,2019	Parkinson's disease
G30	Alcheimera slimība	10 370	0,0000	Alzheimer's disease
G35	Multiplā skleroze	3 893 085	1,0032	Multiple sclerosis
G40	Epilepsija	1 126 589	4,7629	Epilepsy
G10; G11; G12; G24; G45; G50; G54; G56; G60; G61; G62; G63; G70; G71; G80; G95	Centrālās nervu sistēmas primāras sistēmiskas atrofijas; Distonija; Cerebrāla transitoriska išēmiska lēkme un radniecīgi simptomi; Nervu, nervu sakniņu un pinumu pataloģija; Polineuropātijas un citas perifēriskās nervu sistēmas slimības; Neiromuskulārās sinapses un muskuļu slimības; Bērnu cerebrālā trieka; Citas muguras smadzeņu slimības	226 579	1,3416	Systemic atrophies primarily affecting the central nervous system; Dystonia; Transient cerebral ischaemic attacks and related syndromes; Nerve, nerve root and plexus disorders; Polyneuropathies and other disorders of the peripheral nervous system; Diseases of myoneural junction and muscle; Infantile cerebral palsy; Other diseases of spinal cord
<b>H00-H59</b>	<b>Acu un to palīgorgānu slimības</b>	<b>2 931 146</b>	<b>1,5166</b>	<b>Diseases of the eye adnexa</b>
H10	Konjunktivīts	1 329	0,0000	Conjunctivitis
H40	Glaukoma	2 929 817	1,5166	Glaucoma
<b>H60-H95</b>	<b>Ausu un aizauss paugura slimības</b>	<b>1 202</b>	<b>0,0148</b>	<b>Diseases of the ear and mastoid process</b>
H65	Nestrutojošs vidusauss iekaisums	1 202	0,0148	Nonsuppurative otitis media
<b>I00-I99</b>	<b>Asinsrites sistēmas slimības</b>	<b>17 523 663</b>	<b>277,3480</b>	<b>Diseases of the circulatory system</b>
I00; I01; I02; I05; I06; I07; I08; I09	Reimatisms	72	0,0021	Acute rheumatic fever; Chronic rheumatic heart diseases
I10; I11; I12; I13;	Hipertensīvās slimības	12 499 216	210,2472	Hypertensive diseases

SSK-10 kods	Diagnožu grupa vai diagnoze	Apmaksāts, Ls	DDD/1000 iedz./dienā	Group of diagnoses or diagnose
ICD-10 code		Reimbursed,LVL	Consumption, DDD/1001population/day	
I15				
I20; I21; I25	Sirds išēmiskās slimības	2 336 601	29,1680	Angina pectoris; Acute myocardial infarction; Chronic ischaemic heart disease
I42; I43; I47; I48; I50	Kardiomiopātija; Kardiomiopātija citur klasificētu slimību dēļ; Paroksizmāla tahikardija; Priekškambaru mirdzēšana un plandīšanās; Sirds mazspēja	1 985 340	35,3178	Cardiomyopathy; Cardiomyopathy in diseases classified elsewhere; Paroxysmal tachycardia; Atrial fibrillation and flutter; Heart failure
I60; I61; I63; I65; I66; I67; I69	Cerebrovaskulārās slimības	702 433	2,6130	Cerebrovascular diseases
<b>J00- J99</b>	<b>Elpošanas sistēmas slimības</b>	<b>4 619 418</b>	<b>12,8660</b>	<b>Diseases of the respiratory system</b>
J00; J02; J04; J06; J10; J11; J13; J15; J16; J18; J20	Elpošanas sistēmas slimības (bērniem līdz 3 gadu vecumam)	28 461	0,4226	Diseases of the respiratory system (for children aged under 3 year)
J44	Cita hroniska obstruktīva plaušu slimība	466 743	1,8247	Other chronic obstructive pulmonary disease
J45	Astma	4 119 628	10,5624	Asthma
J47; J67; J84; J99	Bronhektāzes; Hipersensitivitātes pneimonīts, ko izraisījuši organiski putekļi; Citas intersticiālas plaušu slimības; Elpošanas orgānu bojājums citur klasificētu slimību dēļ	4 585	0,0563	Bronchiectasis; Hypersensitivity pneumonitis due to organic dust; Other interstitial pulmonary diseases; Respiratory disorders indiseases classified elsewhere

SSK-10 kods	Diagnožu grupa vai diagnoze	Apmaksāts, Ls	DDD/1000 iedz./dienā	Group of diagnoses or diagnose
ICD-10 code		Reimbursed,LVL	Consumption, DDD/1001population/day	
<b>K25; K26; K27; K28; K50; K51; K71; K73; K74; K86; K91</b>	<b>Gremošanas sistēmas slimības</b>	<b>251 845</b>	<b>1,8389</b>	<b>Diseases of the digestive system</b>
<b>L00- L99</b>	<b>Ādas un zemādas slimības</b>	<b>196 371</b>	<b>1,2070</b>	<b>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</b>
L10; L13	Bulozās dermatozes	428	0,0131	Pemphigus; Other bullous disorders
L20; L27; L40	Atopiskais dermatīts (bērniem līdz 18 gadu vecumam); Iekšķīgi lietotu vielu izraisīts dermatīts (bērniem līdz 3 gadu vecumam); Psoriāze	195 943	1,1940	Atopic dermatitis(for children aged under 18 year); Dermatitis due to substances taken internally (for children aged under 3 year); Psoriasis
<b>M00- M99</b>	<b>Muskuļu, skeleta un saistaudu slimības</b>	<b>2 567 527</b>	<b>10,1705</b>	<b>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</b>
M05; M06; M07; M45	Seropozitīvs reimatoīdais artrīts, Cita veida reimatoīdais artrīts; Psoriātiskas un enteropātiskas artropātijas; Ankilozējošais spondilīts	1 025 305	1,5824	Seropositive rheumatoid arthritis; Other rheumatoid arthritis; Psoriatic and enteropathic arthropathies; Ankylosing spondylitis
M08	Juvenīlais artrīts	628 281	0,1191	Juvenile arthritis
M02; M30; M31; M32; M33; M34; M35; M46.1; M47	Reaktīvas artropātijas; Nodozais poliarterīds un radniecīgi stāvokļi; Citas nekrotizējošas vaskulopātijas; Sistēmiska sarkanā vilkēde; Dermatopolimiozīds; Sistēmiska sklerodermija; Citi sistēmiski saistaudu bojājumi; Citur neklasificēts sakroelīts; Spondiloze	175 312	3,4624	Reactive arthropathies; Polyarteritis nodosa and related conditions; Other necrotizing vasculopathies; Systemic lupus erythematosus; Dermatopolymyositis; Systemic sclerosis; Other systemic involvement of connective tissue; Sacroiliitis, not elsewhere classified; Spondylosis
M80; M81; M82	Kaulu blīvuma un struktūras pārmaiņas	738 629	5,0066	Disorders of bone density and structure



SSK-10 kods	Diagnožu grupa vai diagnoze	Apmaksāts, Ls	DDD/1000 iedz./dienā	Group of diagnoses or diagnose
ICD-10 code		Reimbursed, LVL	Consumption, DDD/1001 population/day	
<b>N00-N99</b>	<b>Uroģenitālās sistēmas slimības</b>	<b>3 997 913</b>	<b>8,3987</b>	<b>Diseases of the genitourinary system</b>
N04	Nefrotiskais sindroms	10 940	0,0834	Nephrotic syndrome
N11	Hronisks tubulointerstiāls nefrīts	1 062	0,0027	Chronic tubulo-interstitial nephritis
N18	Hroniska nieru mazspēja	2 980 121	1,6253	Chronic renal failure
N40	Prostata hiperplāzija	879 560	6,6324	Hyperplasia of prostate
N80	Endometrioze	35 924	0,0484	Endometriosis
N92; N95.3	Pārmērīgas, biežas un neregulāras menstruācijas; traucējumi mākslīgas menopauzes dēļ	81 649	0,0046	Excessive, frequent and irregular menstruation; States associated with artificial menopause
N97	Sievietes neauglība	8 656	0,0019	Female infertility
<b>O22; O24; O99</b>	<b>Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemdību periods</b>	<b>27 250</b>	<b>0,0174</b>	<b>Pregnancy, childbirth and the puerperium</b>
<b>P91; P94; P96</b>	<b>Noteikti perinatālā perioda stāvokļi</b>	<b>2</b>	<b>0,0000</b>	<b>Certain conditions originating in the perinatal period</b>
<b>Q00-Q99</b>	<b>Iedzimtas kropļības, deformācijas un hromosomu anomālijas</b>	<b>152 741</b>	<b>0,0288</b>	<b>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</b>
Q87.1	Iedzimto anomāliju sindromi ar dominējošu mazu augumu	16 032	0,0039	Congenital malformation syndromes predominantly associated with short stature
Q96	Tērnera sindroms	136 709	0,0249	Turner's syndrome
<b>S00-T99</b>	<b>Ievainojumi, saindēšanās un citas ārējas iedarbes sekas</b>	<b>79 024</b>	<b>0,0861</b>	<b>Injury, poisoning and other consequences of external causes</b>
T66	Neprecizēta radiācijas ietekme	2 409	0,0539	Unspecified effects of radiation
T91	Muguras smadzeņu bojājuma sekas	75 021	0,0261	Sequelae of injuries of neck and trunk
T92.4; T93.4	Augšējās ekstremitātes nerva bojājuma sekas; Apakšējās ekstremitātes nerva bojājuma sekas	1 595	0,0060	Sequelae of injury of nerve of upper limb; Sequelae of injury of nerve of lower limb;
<b>Z00-Z99</b>	<b>Faktori, kas ietekmē veselību un saskari ar veselības aprūpes darbiniekiem</b>	<b>3 283 327</b>	<b>11,2229</b>	<b>Factors influencing health status and contact with health services</b>
Z25.1	Nepieciešamība imunizēt pret gripu	19 833	0,0000	Need for immunization against influenza
Z93	Mākslīgā atvere	694 227	0,0000	Artificial opening status

SSK-10 kods	Diagnožu grupa vai diagnoze	Apmaksāts, Ls	DDD/1000 iedz./dienā	Group of diagnoses or diagnose
ICD-10 code		Reimbursed,LVL	<i>Consumption, DDD/1001population/day</i>	
Z94.0	Stāvoklis pēc orgānu un audu transplantācijas - transplantēta niere	1 683 765	0,6345	Kidney transplant status
Z94.1	Stāvoklis pēc orgānu un audu transplantācijas - Transplantēta sirds	11 904	0,0052	Heart transplant status
Z94.4	Stāvoklis pēc orgānu un audu transplantācijas - Aknu transplantāts	6 462	0,0017	Liver transplant status
Z94.8	Stāvoklis pēc orgānu un audu transplantācijas - Kaulu smadzeņu transplantāts	20 663	0,0104	Other transplanted organ and tissue status – Bone marrow
Z95	Sirds un asinsvadu implanti un transplanti	805 551	10,5647	Presence of cardiac and vascular implants and grafts
Z20.6	Iespēja inficēties un kontakts ar humānā imūndeficīta vīrusu (HIV)	8 756	0,0015	Contact with and exposure to human immunodeficiency virus (HIV)
Z31.1; Z31.2	Mākslīgā apsēklošana In vitro apaugļošana	32 167	0,0049	Artificial insemination; In vitro fertilization
Z21	Bezsimptomu inficēšanās ar humānā imūndeficīta vīrusu (HIV)	0	0,0000	Asymtomatic human immunodeficiency virus (HIV) infection status

Dokumentu, kā arī nevienu šī dokumenta daļu, neatkarīgi no izmantojamiem līdzekļiem, nedrīkst pavairot komerciālos nolūkos. Citējot šo dokumentu ir obligāti jānorāda atsauce uz oriģinālo avotu.

© Nacionālais veselības dienests, 2013. Visas tiesības aizsargātas.

Cēsu iela 31 k-3

Rīga, LV-1012, Latvija

[www.vmnvd.gov.lv](http://www.vmnvd.gov.lv)

[nvd@vmnvd.gov.lv](mailto:nvd@vmnvd.gov.lv)