



Nacionālais veselības dienests

**2017.GADA
KOMPENSĒJAMO ZĀĻU
PATĒRIŅA STATISTIKA**

Rīga
2018

ZĀĻU PATĒRIŅA ANALĪZE ZĀĻU IEGĀDES KOMPENSĀCIJAS SISTĒMAS IETVAROS

Zāļu iegādes kompensācijas sistēma nodrošina pacientiem iespēju saņemt noteiktu slimību ārstēšanai nepieciešamus daļēji vai pilnībā no zāļu iegādes kompensācijas sistēmas budžeta līdzekļiem kompensētus medikamentus, 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. Kompensējamo zāļu 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 pieejamas līdzvērtīgas efektivitātes zāles. C sarakstā tiek iekļautas zāles, kuru izmaksas 1 pacienta ārstēšanai gadā pārsniedz 4 268.62 euro un ražotājs zāļu kompensācijas izdevumus noteiktam pacientu skaitam apņemas segt no saviem līdzekļiem.

Nacionālais veselības dienests (NVD) apkopo vadības informācijas sistēma (VIS) uzkrāto informāciju par izrakstītajām zālēm un analizē to patēriņu.

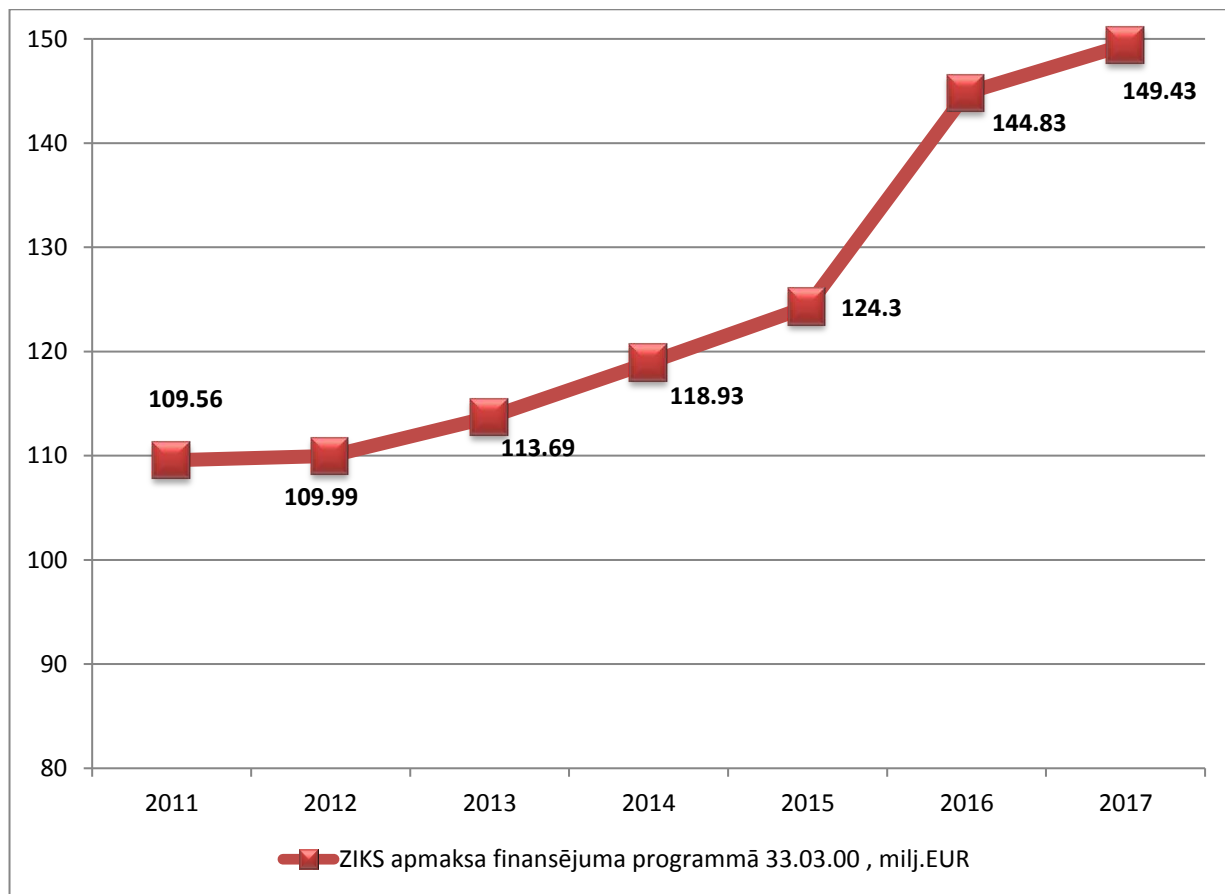
2017. gadā valsts budžeta programmā 33.03.00 „Kompensējamo medikamentu un materiālu apmaksāšana” tika izlietoti 149.43 miljoni euro, kas ir par 3 % vairāk nekā 2016.gadā (144.83 miljoni euro).

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 2017.gadā ņemts – 1 931 200 (Avots: LR Centrālā statistikas pārvalde)

Apmaksātajā summā (“Apmaksāts, EUR”) ietverts diagnozes kompensācijas apmērs no valsts budžeta līdzekļiem un netiek ņemta vērā Iesniedzēju līdzdalība zāļu izmaksu segšanā.

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

1.grafiks. Zāļu iegādes kompensācijas sistēmas apjoms programmas 33.03.00 "Kompensējamo medikamentu un materiālu apmaksāšana" ietvaros 2011.-2017.gadā, milj. EUR



I.tabula. Zāļu iegādes kompensācija ATC grupu griezumā 2017.g., EUR un DDD/1 000 iedzīvotājiem/ dienā.

ATĶ grupa	Farmakoterapeitiskā grupa	Apmaksāts, EUR	Patēriņš, DDD/1000 iedz/dienā	Pharmacotherapeutic group
		Reimbursed, EUR	Consumption DDD/1,000inh/day	
	Medicīniskās ierīces	5 118 358	0.000	Medical devices
A	A - gremošanas sistēma un metabolisms	25 316 034	65.596	A – Alimentary tract and metabolism
B	B - asinis un asinsrades orgāni	9 380 957	9.986	B- Blood and blood forming organs
C	C - sirds un asinsvadu sistēma	20 446 204	369.465	C- cardiovascular system
D	D - dermatoloģija	479 868	0.006	D- Dermatologicals
G	G - uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	2 124 322	8.212	G- Genito urinary system and sex hormones
H	H - hormonu preparāti, izņemot dzimumhormonus un insulīnu	3 763 081	17.765	H- Systemic hormonal preparations, excluding sex hormones and insulin
J	J - pretinfekciju līdzekļi sistēmiskai lietošanai	21 179 739	5.126	J- Antiinfectives for systemic use
L	L - antineoplastiskie līdzekļi un imūnmodulatori	41 726 173	5.100	L- Antineoplastic and immunomodulating agents
M	M - kaulu un muskuļu sistēma	1 149 544	7.245	M- The musculo-skeletal system
N	N - nervu sistēma	7 616 405	28.150	N- The nervous system
P	P - pretparazītu līdzekļi	50 525	0.129	P- Antiparasitic products, insecticides and repellents
R	R - elpošanas sistēma	7 163 217	13.847	R- Respiratory system
S	S - maņu orgāni	3 517 799	2.911	S- Sensory organs
V	V - dažādi	394 796	0.294	V- Various
KOPĀ		149 427 021	533.833	TOTAL

2.tabula. Zāļu iegādes kompensācija sadalījumā pa diagnožu grupām 2017.g., EUR un DDD/1000 iedzīvotājiem/ dienā

SSK-10 kods		Apmaksāts, EUR 2017	DDD/ 1000 iedz/dienā 2017	
ICD-10 code	Diagnožu grupa	Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1000 population/day	Group of diagnosis
	Kopā	149 427 021	533.833	Total
A00-B99	Infekcijas un parazitārās slimības	21 414 905	1.791	Certain infectious and parasitic diseases
C00-D48	Audzēji	23 648 707	6.527	Neoplasms
D50-D89	Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	3 495 007	0.128	Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
E00-E90	Endokrīnās, uztures un vielmaiņas slimības	28 554 233	86.766	Endocrine, nutritional and metabolic diseases
F00-F99	Psihiski un uzvedības traucējumi	3 640 149	14.632	Mental and behavioural disorders
G00-G99	Nervu sistēmas slimības	9 432 743	8.758	Diseases of the nervous system
H00-H59	Acu un to palīgorgānu slimības	3 517 745	2.911	Diseases of the eye adnexa
H60-H95	Ausu un aizauss paugura slimības	43 328	0.198	Diseases of the ear and mastoid process
I00-I99	Asinsrites sistēmas slimības	20 859 849	341.365	Diseases of the circulatory system
J00-J99	Elpošanas sistēmas slimības	7 869 643	17.358	Diseases of the respiratory system
K00-K93	Gremošanas sistēmas slimības	910 829	1.547	Diseases of the digestive system
L00-L99	Ādas un zemādas slimības	489 647	0.038	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
M00-M99	Muskuļu, skeleta un saistaudu slimības	12 189 803	21.756	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
N00-N99	Uroģenitālās sistēmas slimības	6 879 982	11.229	Diseases of the genitourinary system
O00-O99	Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemdību periods	84 392	0.048	Pregnancy, childbirth and the puerperium
P00-P96	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	1	0.000	Certain conditions originating in the perinatal period

SSK-10 kods	Diagnožu grupa	Apmaksāts, EUR 2017	DDD/ 1000 iedz/dienā 2017	Group of diagnosis
ICD-10 code		Reimbursed, EUR	<i>Consumption, DDD/1000 population/day</i>	
Q00-Q99	Iedzimtas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	245 742	0.037	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
S00-T98	Ievainojumi, saindēšanās un citas ārējas iedarbes sekas	109 529	0.089	Injury, poisoning and other consequences of external causes
Z00-Z99	Faktori, kas ietekmē veselību un sakari ar veselības aprūpes darbiniekiem	6 040 789	18.656	Factors influencing health status and contact with health services

3.tabula. Zāļu iegādes kompensācija zāļu vispārīgo nosaukumu griezumā 2017.g., EUR un DDD/1000 iedzīvotājiem dienā

Farm-terap.grupa		Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, EUR	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
Pharmacotherapeutic group		International Non-proprietary name	Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1000 population/day
Medicīniskās ierīces		Medical devices	5 118 358	0.000
		<i>Glikēmijas teststrēmeles/ Glycaemic teststrips</i>	1 601 544	0.000
		<i>Inkontinences līdzekļi/ Incontinence products</i>	2 162 608	0.000
		<i>Krājītelpas medikamentu inhalācijām/ Asthma spacers</i>	51 877	0.000
		<i>Stomas aprūpes preces/Stoma care products</i>	1 302 330	0.000
A - Gremošanas sistēma un metabolisms		A – Alimentary tract and metabolism	25 316 034	65.596
A02	Kuņģa skābes regulētāji (vai hipoacīdie līdzekļi)	Drugs for acid-related disorders	36 411	0.633
	A02BC Protonu sūkņa inhibitori	Proton pump inhibitors	36 411	0.633
	A02BC01	<i>Omeprazolom</i>	36 411	0.633
A03	Līdzekļi gremošanas sistēmas funkcionāliem traucējumiem	Drugs for functional gastrointestinal disorders	4 109	0.041
	A03FA01	<i>Metoclopramidum</i>	4 109	0.041
A04	Pretvemšanas līdzekļi	Antiemetics and anti-nausea	608 181	0.042
	A04AA01	<i>Ondansetronum</i>	110 638	0.028
	A04AA05	<i>Palonosetronum</i>	475 743	0.013
	A04AD12	<i>Aprepitantum</i>	21 801	0.001
A05	Žults un aknu terapija	Bile and liver therapy	50 683	0.074
	A05AA02	<i>Acidum ursodeoxycholicum</i>	50 683	0.074
A07	Līdzekļi, kas nomāc zarnu motoriku un iekaisumu	Antidiarrheals, intestinal antiinflammatory/ anti-infective agents	622 548	1.132
	A07EC01	<i>Sulfasalazinum</i>	216 736	0.666
	A07EC02	<i>Mesalazinum</i>	405 811	0.466
A09	Gremošanu veicinoši līdzekļi	Digestive, including enzymes	226 493	0.000
	A09AA	<i>Pancreatinum</i>	226 493	0.000
A10	Antidiabētiskie līdzekļi	Drugs used in diabetes	22 355 981	50.393

Farm-terap.grupa		Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, EUR	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
Pharmacotherapeutic group		International Non-proprietary name	Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1000 population/day
	A10A Insulīni un analogi	Insulin and analogues	9 935 080	11.877
	A10A	<i>Insulinum</i>	9 935 080	11.877
	A10B Perorālie hipoglikemizējošie līdzekļi	Blood glucose lowering drugs, excluding insulin	12 420 902	38.516
	A10BA02	<i>Metforminum</i>	954 310	14.687
	A10BB07	<i>Glipizidum</i>	103 556	0.398
	A10BB08	<i>Gliquidonum</i>	44 696	0.221
	A10BB09	<i>Gliclazidum</i>	848 880	8.855
	A10BB12	<i>Glimepiridum</i>	217 571	3.858
	A10BD05	<i>Pioglitazonum/ Metforminum</i>	528 013	0.648
	A10BD07	<i>Sitagliptinum/ Metforminum</i>	2 039 446	2.236
	A10BD08	<i>Vildagliptinum/ Metforminum</i>	1 169 066	1.284
	A10BD09	<i>Alogliptinum/ Pioglitazonum</i>	178 881	0.161
	A10BD10	<i>Saxagliptinum/ Metforminum</i>	184 208	0.194
	A10BD11	<i>Linagliptinum/ Metforminum</i>	666 474	0.696
	A10BD13	<i>Alogliptinum/ Metforminum</i>	194 917	0.198
	A10BD15	<i>Dapagliflozinum/ Metforminum</i>	409 058	0.366
	A10BD19	<i>Empagliflozinum/Linagliptinum*</i>	57 227	0.031
	A10BD20	<i>Empagliflozinum/ Metforminum</i>	737 537	0.668
	A10BD21	<i>Saxagliptinum/Dapagliflozinum</i>	25 281	0.013
	A10BG03	<i>Pioglitazonum</i>	129 471	0.307
	A10BH01	<i>Sitagliptinum</i>	487 596	0.558
	A10BH02	<i>Vildagliptinum</i>	211 257	0.251
	A10BH03	<i>Saxagliptinum</i>	79 056	0.090
	A10BH04	<i>Alogliptinum</i>	56 506	0.062
	A10BH05	<i>Linagliptinum</i>	1 030 309	1.177
	A10BJ01	<i>Exenatidum</i>	369 126	0.137
	A10BJ02	<i>Liraglutidum</i>	283 590	0.152
	A10BJ03	<i>Lixisenatidum</i>	136 576	0.000
	A10BK01	<i>Dapagliflozinum</i>	436 435	0.402
	A10BK03	<i>Empagliflozinum</i>	800 945	0.712
	A10BX02	<i>Repaglinidum</i>	40 914	0.155
A11	Vitamīni	Vitamins	609 738	11.683
	A11CC03	<i>Alfacalcidolum</i>	436 907	0.601
	A11CC04	<i>Calcitriolum</i>	102 438	0.124
	A11CC05	<i>Cholecalciferolum</i>	70 394	10.957

Farm-terap.grupa		Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, EUR	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
Pharmacotherapeutic group		International Non-proprietary name	Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1000 population/day
A16	Citi gremošanas sistēmas un metabolisma līdzekļi	Other alimentary tracta and metabolism products	801 888	1.598
	A16AX01**	<i>Acidum thiocticum</i>	797 145	1.596
	A16AX05	<i>Zinci acetatum</i>	4 743	0.002
B - Asinis un asinsrades orgāni		B- Blood and blood forming organs	9 380 957	9.986
B01	Trombolītiskie līdzekļi	Antithrombotic agents	991 088	8.418
	B01AA03	<i>Warfarinum</i>	254 436	5.284
	B01AB05	<i>Enoxaparinum</i>	18 903	0.018
	B01AB06	<i>Nadroparinum</i>	34 687	0.025
	B01AC04	<i>Clopidogrelum</i>	67 371	1.694
	B01AC24	<i>Ticagrelorum</i>	575 394	0.326
	B01AC30	<i>Clopidogrelum/ Acidum acetylsalicylicum</i>	40 297	1.072
B02	Hemostatiskie līdzekļi	Antihemorrhagics	3 342 823	0.026
	B02BD02	<i>Octocogum alfa</i>	720 465	0.007
	B02BD02	<i>VIII asinsreces faktors</i>	1 350 459	0.017
	B02BD03	<i>Antiinhibitoru koagulantu komplekss</i>	396 057	0.000
	B02BD04	<i>IX asinsreces faktors</i>	301 991	0.002
	B02BD05	<i>VII asinsreces faktors</i>	3 897	0.000
	B02BD08	<i>Eptacogum alfa activatum</i>	565 800	0.000
	B02BX04	<i>Romiplostimum</i>	4 155	0.000
B03	Antianēmiskie līdzekļi	Antianemic preparations	5 047 045	1.542
	B03AB05	<i>Ferrum</i>	106 414	0.647
	B03AC	<i>Ferri hydroxidi saccharatu</i>	1 352	0.000
	B03AC	<i>Ferri (III) hydroxidum cum dextranum</i>	23 340	0.005
	B03XA01	<i>Erythropoietinum</i>	403 817	0.107
	B03XA02	<i>Darbepoetinum alfa</i>	2 929 283	0.505
	B03XA03	<i>Methoxy polyethylene glycol-epoetinum beta</i>	1 582 839	0.279
C - Sirds un asinsvadu sistēma		C- cardiovascular system	20 446 204	369.465
C01	Sirds līdzekļi	Cardiac therapy	2 252 017	11.809
	C01A Sirds glikozīdi	Cardiac glycosides	58 033	2.356
	C01AA05	<i>Digoxinum</i>	58 033	2.356
	C01B Antiaritmiskie līdzekļi	Antiarrhythmics, class I and III	555 977	2.144

Farm-terap.grupa		Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, EUR	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
Pharmacotherapeutic group		International Non-proprietary name	Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1000 population/day
	C01BC	<i>Aethacizinum</i>	344 165	0.000
	C01BC03	<i>Propafenonum</i>	143 733	0.907
	C01BD01	<i>Amiodaronum</i>	68 080	1.238
	C01D Vazodilatatori	<i>Vasodilators used in cardiac diseases</i>	305 799	5.001
	C01DA08	<i>Isosorbidi dinitratum</i>	24 042	0.191
	C01DA14	<i>Isosorbidi mononitratum</i>	281 757	4.811
	C01E Citi sirds līdzekļi	<i>Other cardiac preparations</i>	1 332 207	2.308
	C01EB17	<i>Ivabradinum</i>	860 380	2.010
	C01EB18	<i>Ranolazinum</i>	471 827	0.298
C02	Hipotensīvie līdzekļi	<i>Antihypertensives</i>	1 649 881	9.666
	C02AC05	<i>Moxonidinum</i>	650 013	7.457
	C02AC06	<i>Rilmenidinum</i>	758 410	0.000
	C02CA04	<i>Doxazosinum</i>	241 459	2.209
C03	Diurētiskie līdzekļi	<i>Diuretics</i>	747 512	9.306
	C03AA03	<i>Hydrochlorothiazidum</i>	21 668	0.320
	C03BA11	<i>Indapamidum</i>	155 275	3.219
	C03CA01	<i>Furosemidum</i>	25 355	0.949
	C03DA01	<i>Spironolactonum</i>	545 214	4.820
C04	Perifēriskie vazodilatatori	<i>Peripheral vasodilators</i>	18 535	0.107
	C04AD03	<i>Pentoxifyllinum</i>	18 535	0.107
C07	Beta adrenoblokatori	<i>Beta blocking agents</i>	3 088 489	49.403
	C07AA05	<i>Propranololum</i>	19 538	0.094
	C07AA07	<i>Sotalolum</i>	65 949	0.374
	C07AB02	<i>Metoprololum</i>	1 056 050	11.016
	C07AB03	<i>Atenololum</i>	7 878	0.230
	C07AB05	<i>Betaxololum</i>	86 184	3.697
	C07AB07	<i>Bisoprololum</i>	518 272	17.029
	C07AB12	<i>Nebivololum</i>	758 740	12.924
	C07AG02	<i>Carvedilolum</i>	38 104	0.283
	C07BB07	<i>Bisoprololum/ Hydrochlorothiazidum</i>	43 499	0.691
	C07BB12	<i>Nebivololum/ Hydrochlorothiazidum</i>	189 310	2.041
	C07FB07	<i>Bisoprololum/ Amlodipinum</i>	40 357	0.781
	C07FX05	<i>Metoprololum/ Ivabradinum</i>	264 609	0.241
C08	Kalcija kanālu blokatori	<i>Calcium channel blockers</i>	1 416 499	29.990
	C08CA01	<i>Amlodipinum</i>	141 672	13.747

Farm-terap.grupa		Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, EUR	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
Pharmacotherapeutic group		International Non-proprietary name	Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1000 population/day
	C08CA02	<i>Felodipinum</i>	46 694	0.722
	C08CA05	<i>Nifedipinum</i>	9 137	0.133
	C08CA08	<i>Nitrendipinum</i>	156 846	2.149
	C08CA09	<i>Lacidipinum</i>	481 773	3.153
	C08CA13	<i>Lercanidipinum</i>	477 255	9.182
	C08DA01	<i>Verapamilum</i>	31 451	0.280
	C08DA51	<i>Verapamilum combinations</i>	29 149	0.101
	C08DB01	<i>Diltiazemum</i>	25 912	0.154
	C08GA02	<i>Indapamidum/ Amlodipinum</i>	16 608	0.369
C09	Renīna-angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi	Agents acting on the renin-angiotensin system	8 804 245	191.536
	C09AA01	<i>Captoprilum</i>	30 139	0.401
	C09AA02	<i>Enalaprilum</i>	324 805	9.790
	C09AA03	<i>Lisinoprilum</i>	40 699	0.781
	C09AA04	<i>Perindoprilum</i>	675 019	17.016
	C09AA05	<i>Ramiprilum</i>	421 852	22.614
	C09AA06	<i>Quinaprilum</i>	56 789	0.676
	C09AA09	<i>Fosinoprilum</i>	105 839	1.073
	C09AA10	<i>Trandolaprilum</i>	13 553	0.138
	C09BA02	<i>Enalaprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	238 679	4.428
	C09BA04	<i>Perindoprilum/ Indapamidum</i>	1 988 073	36.878
	C09BA05	<i>Ramiprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	106 260	2.382
	C09BA06	<i>Quinaprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	422 857	4.247
	C09BA09	<i>Fosinoprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	107 832	0.993
	C09BB02	<i>Enalaprilum/ Lercanidipinum</i>	28 081	0.427
	C09BB03	<i>Lisinoprilum/ Amlodipinum</i>	105 560	1.776
	C09BB04	<i>Perindoprilum/ Amlodipinum</i>	1 025 520	23.745
	C09BB07	<i>Ramiprilum/ Amlodipinum</i>	78 866	3.909
	C09BX01	<i>Perindoprilum/ Amlodipinum/ Indapamidum</i>	1 169 173	20.602

Farm-terap.grupa		Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, EUR	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
Pharmacotherapeutic group		International Non-proprietary name	Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1000 population/day
	C09BX02	<i>Bisoprololum/ Perindoprilum</i>	108 681	2.293
	C09CA01	<i>Losartanum</i>	70 313	1.938
	C09CA03	<i>Valsartanum</i>	11 485	0.318
	C09CA04	<i>Irbesartanum</i>	4 463	0.121
	C09CA06	<i>Candesartanum</i>	55 218	1.595
	C09CA07	<i>Telmisartanum</i>	174 056	4.950
	C09CA08	<i>Olmesartanum</i>	80 145	2.126
	C09DA01	<i>Losartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	148 003	2.625
	C09DA03	<i>Valsartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	138 653	2.714
	C09DA04	<i>Irbesartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	4 975	0.093
	C09DA06	<i>Candesartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	44 912	0.927
	C09DA07	<i>Telmisartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	548 454	10.732
	C09DA08	<i>Olmesartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	157 942	2.555
	C09DB01	<i>Amlodipinum/ Valsartanum</i>	22 613	0.576
	C09DB02	<i>Olmesartanum/ Amlodipinum</i>	62 342	1.461
	C09DB04	<i>Telmisartanum/ Amlodipinum</i>	38 677	0.949
	C09DB06	<i>Losartanum/Amlodipinum</i>	28 130	0.662
	C09DB07	<i>Amlodipinum/ Candesartanum</i>	38 706	0.827
	C09DX01	<i>Amlodipinum/ Valsartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	70 900	1.258
	C09DX03	<i>Olmesartanum/ Amlodipinum/ Hydrochlorothiazidum</i>	55 979	0.943
C10	Hipolipidēmiskie līdzekļi	Lipid modifying agents	2 469 025	67.648
	C10AA01	<i>Simvastatinum</i>	3 844	0.260
	C10AA04	<i>Fluvastatinum</i>	18 743	0.044
	C10AA05	<i>Atorvastatinum</i>	1 020 272	38.653
	C10AA07	<i>Rosuvastatinum</i>	840 253	23.694

Farm-terap.grupa		Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, EUR	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
Pharmacotherapeutic group		International Non-proprietary name	Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1000 population/day
	C10AB05	<i>Fenofibratum</i>	146 389	0.910
	C10AX09	<i>Ezetimibum</i>	130 224	0.287
	C10BX03	<i>Amlodipinum/ Atorvastatinum</i>	92 196	1.473
	C10BX09	<i>Rosuvastatinum/ Amlodipinum</i>	13 929	0.297
	C10BX11	<i>Atorvastatinum/ Perindoprilum/ Amlodipinum</i>	203 175	2.030
D – Dermatoloģija		D- Dermatologicals	479 868	0.006
D05	Antipsoriātiskie līdzekļi	Antipsoriatics	255 604	0.006
	D05AX52	<i>Calcipotriolum/ Betamethasonum</i>	246 254	0.000
	D05BB02	<i>Acitretinum</i>	9 350	0.006
D07	Dermatoloģijā lietojamie kortikosteroīdi	Dermatoloģijā lietojamie kortikosteroīdi	126 384	0.000
	D07AC13	<i>Mometasonum</i>	89 988	0.000
	D07XC03	<i>Mometasonum/ Acidum salicylicum</i>	36 396	0.000
D11	Citi dermatoloģiskie līdzekļi	Other dermatological preparations	97 880	0.000
	D11AH01	<i>Tacrolimusum</i>	35 882	0.000
	D11AH02	<i>Pimecrolimusum</i>	61 999	0.000
G – Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni		G- Genito urinary system and sex hormones	2 124 322	8.212
G02	Citi ginekoloģiskie preparāti	Other gynecologicals	55 049	0.026
	G02CB03	<i>Cabergolinum</i>	55 049	0.026
G03	Dzimumhormoni un dzimumsistēmas modulatori	Dzimumhormoni un dzimumsistēmas modulatori	841 507	0.120
	G03AA09	<i>Ethinylestradiolum/ Desogestrelum</i>	1 311	0.010
	G03AA10	<i>Ethinylestradiolum/ Gestodenum</i>	915	0.009
	G03AC03	<i>Levonorgestrelum</i>	73 345	0.000
	G03DA04	<i>Progesteronum</i>	73 775	0.037
	G03DB01	<i>Dydrogesteronum</i>	874	0.003
	G03DB08	<i>Dienogestum</i>	13 027	0.022
	G03GA05	<i>Follitropinum alfa</i>	633 401	0.036
	G03GA06	<i>Follitropinum beta</i>	21 055	0.001
	G03GA07	<i>Lutropinum alfa</i>	11 570	0.001
	G03GA08	<i>Choriogonadotropinum alfa</i>	10 670	0.001
	G03GA09	<i>Corifollitropinum alfa</i>	1 564	0.000

Farm-terap.grupa		Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, EUR	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
Pharmacotherapeutic group		International Non-proprietary name	Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1000 population/day
G04	Uroloģiskie līdzekļi	Urologicals	1 227 767	8.067
	G04BD04	<i>Oxybutyninum</i>	6 854	0.027
	G04CA01	<i>Alfuzosinum</i>	12 766	0.086
	G04CA02	<i>Tamsulosinum</i>	195 038	3.909
	G04CA52	<i>Dutasteridum/ Tamsulosinum</i>	857 294	2.753
	G04CB01	<i>Finasteridum</i>	52 267	0.908
	G04CB02	<i>Dutasteridum</i>	103 548	0.383
H – Hormonu preparāti, izņemot dzimumhormonus un insulīnu		H- Systemic hormonal preparations, excl. sex hormones and insulins	3 763 081	17.765
H01	Hipofīzes un hipotalāma hormoni un to analogi	Pituitary and hypothalamic hormones and analogues	2 694 723	0.230
	H01AB01	<i>Thyrotropinum</i>	76 410	0.000
	H01AC01	<i>Somatropinum</i>	1 136 338	0.145
	H01BA02	<i>Desmopressinum</i>	102 576	0.027
	H01CB02	<i>Octreotidum</i>	431 187	0.018
	H01CB03	<i>Lanreotidum</i>	862 354	0.037
	H01CC01	<i>Ganirelixum</i>	27 341	0.001
	H01CC02	<i>Cetrorelixum</i>	58 518	0.002
H02	Kortikosteroīdi sistēmiskai lietošanai	Corticosteroids for systemic use	274 307	2.623
	H02AB02	<i>Dexamethasonum</i>	94 496	0.699
	H02AB04	<i>Methylprednisolonum</i>	92 072	0.796
	H02AB06	<i>Prednisolonum</i>	61 989	1.021
	H02AB09	<i>Hydrocortisonum</i>	25 750	0.108
H03	Vairogdziedzera hormoni	Thyroid therapy	510 428	14.864
	H03AA01	<i>Levothyroxinum</i>	389 308	13.020
	H03BB02	<i>Thiamazolom</i>	121 119	1.844
H04	Aizkuņģa dziedzera hormoni	Pancreatic hormones	11 969	0.001
	H04AA01	<i>Glucagonum</i>	11 969	0.001
H05	Kalcija homeostāzes regulētāji	Calcium homeostasis	271 654	0.047
	H05AA02	<i>Teriparatidum</i>	1 943	0.000
	H05BX01	<i>Cinacalcetum</i>	122 779	0.018
	H05BX02	<i>Paricalcitolom</i>	146 933	0.029
J – Pretinfekciju līdzekļi sistēmiskai lietošanai		J- Antiinfectives for systemic use	21 179 739	5.126
J01	Antibakteriālie līdzekļi sistēmiskai lietošanai	Antibacterials for systemic use	687 694	3.470
	J01AA02	<i>Doxycyclinum</i>	229	0.004
	J01CA04	<i>Amoxicillinum</i>	146 699	2.067

Farm-terap.grupa		Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, EUR	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
Pharmacotherapeutic group		International Non-proprietary name	Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1000 population/day
	J01CR02	<i>Amoxicillinum/ Acidum clavulanicum</i>	203 663	0.556
	J01DC02	<i>Cefuroximum</i>	87 006	0.230
	J01DC10	<i>Cefprozilum</i>	11 793	0.005
	J01EE01	<i>Sulfamethoxazolum/ Trimethoprimum</i>	1 383	0.004
	J01FA09	<i>Clarithromycinum</i>	236 921	0.603
J05	Pretvīrusu līdzekļi sistēmiskai lietošanai	Antivirals for systemic use	20 353 112	1.656
	J05AB14	<i>Valganciclovirum</i>	55 251	0.004
	J05AE01	<i>Saquinavirum</i>	12 607	0.002
	J05AE03	<i>Ritonavirum</i>	46 308	0.006
	J05AE08	<i>Atazanavirum</i>	574 873	0.063
	J05AE10	<i>Darunavirum</i>	49 507	0.004
	J05AE14	<i>Simeprevirum</i>	425 616	0.002
	J05AF01	<i>Zidovudinum</i>	82 047	0.016
	J05AF05	<i>Lamivudinum</i>	172 983	0.039
	J05AF06	<i>Abacavirum</i>	114 455	0.021
	J05AF07	<i>Tenofovirum</i>	92 372	0.016
	J05AG01	<i>Nevirapinum</i>	2 423	0.001
	J05AG03	<i>Efavirenzum</i>	363 655	0.319
	J05AG04	<i>Etravirinum</i>	10 885	0.001
	J05AG05	<i>Rilpivirinum*</i>	79 830	0.013
	J05AR01	<i>Lamivudinum/ Zidovudinum</i>	155 480	0.105
	J05AR02	<i>Abacavirum/ Lamivudinum</i>	2 077 560	0.400
	J05AR03	<i>Emtricitabinum/ Tenofovirum</i>	1 635 242	0.192
	J05AR08	<i>Emtricitabinum/Rilpivirinum/Tenofovirum</i>	26 790	0.001
	J05AR10	<i>Lopinavirum/ Ritonavirum</i>	455 555	0.050
	J05AR13	<i>Dolutegravirum/ Abacavirum/ Lamivudinum</i>	2 012 250	0.124
	J05AR14	<i>Darunavirum/ Cobicistatum</i>	1 544 445	0.087
	J05AX07	<i>Enfuvirtidum</i>	4 693	0.000
	J05AX08	<i>Raltegravirum</i>	1 286 151	0.077
	J05AX09	<i>Maravirocum</i>	11 998	0.001
	J05AX12	<i>Dolutegravirum</i>	1 063 909	0.096
	J05AX16	<i>Dasabuvirum</i>	411 386	0.013
	J05AX67	<i>Ombitasvirum/ Paritaprevirum/ Ritonavirum</i>	4 746 828	0.001
	J05AX68	<i>Elbasvirum/Grazoprevirum</i>	2 838 011	0.000
J07	Vakcīnas	Vaccines	138 933	0.000

Farm-terap.grupa		Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, EUR	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
Pharmacotherapeutic group		International Non-proprietary name	Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1000 population/day
	J07BB01	<i>Vaccinum influenzae</i>	138 933	0.000
L – Antineoplastiskie līdzekļi un imūnmodulatori		L- Antineoplastic and immunomodulating agents	41 726 173	5.100
L01	Antineoplastiskie līdzekļi	Antineoplastic agents	14 207 416	0.000
	L01AA01	<i>Cyclophosphamidum</i>	74 948	0.000
	L01AA02	<i>Chlorambucilum</i>	307 099	0.000
	L01AA03	<i>Melphalanum</i>	12 051	0.000
	L01AX03	<i>Temozolomidum</i>	73 978	0.000
	L01BA01	<i>Methotrexatum</i>	425 309	0.000
	L01BB02	<i>Mercaptopurinum</i>	9 243	0.000
	L01BB03	<i>Tioguaninum</i>	1 855	0.000
	L01BB05	<i>Fludarabinum</i>	18 624	0.000
	L01BC02	<i>Fluorouracilum</i>	127 467	0.000
	L01BC03	<i>Tegafurum</i>	69 721	0.000
	L01BC05	<i>Gemcitabinum*</i>	63 928	0.000
	L01BC06	<i>Capecitabinum</i>	103 989	0.000
	L01CA01	<i>Vinblastinum</i>	9 876	0.000
	L01CA04	<i>Vinorelbinum</i>	20 246	0.000
	L01CB01	<i>Etoposidum</i>	25 931	0.000
	L01CD01	<i>Paclitaxelum</i>	208 591	0.000
	L01CD02	<i>Docetaxelum</i>	264 955	0.000
	L01DB01	<i>Doxorubicinum</i>	94 356	0.000
	L01DB03	<i>Epirubicinum</i>	60 830	0.000
	L01DB07	<i>Mitoxantronum</i>	28 218	0.000
	L01XA01	<i>Cisplatinum</i>	33 397	0.000
	L01XA02	<i>Carboplatinum</i>	167 397	0.000
	L01XA03	<i>Oxaliplatinum</i>	86 556	0.000
	L01XC02	<i>Rituximabum</i>	1 324 979	0.000
	L01XC03	<i>Trastuzumabum</i>	4 504 366	0.000
	L01XC06	<i>Cetuximabum</i>	302 606	0.000
	L01XC15	<i>Obinutuzumabum</i>	61 648	0.000
	L01XE01	<i>Imatinibum</i>	146 249	0.000
	L01XE04	<i>Sunitinibum</i>	2 016 491	0.000
	L01XE06	<i>Dasatinibum</i>	584 292	0.000
	L01XE08	<i>Nilotinibum</i>	670 700	0.000
	L01XE10	<i>Everolimusum</i>	20 364	0.000
	L01XE11	<i>Pazopanibum</i>	1 127 899	0.000
	L01XE17	<i>Axitinibum</i>	591 814	0.000
	L01XX05	<i>Hydroxycarbamidum</i>	153 343	0.000
	L01XX17	<i>Topotecanum</i>	15 508	0.000
	L01XX19	<i>Irinotecanum</i>	99 412	0.000
	L01XX32	<i>Bortezomibum</i>	58 783	0.000
	L01XX35	<i>Anagrelidum</i>	240 398	0.000
L02	Hormoni un hormonu antagonisti	Endocrine therapy	3 205 662	3.084
	L02AE02	<i>Leuprorelinum</i>	421 050	0.036

Farm-terap.grupa		Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, EUR	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
Pharmacotherapeutic group		International Non-proprietary name	Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1000 population/day
	L02AE03	<i>Goserelinum</i>	319 932	0.184
	L02AE04	<i>Triptorelinum</i>	2 009 084	0.922
	L02BA01	<i>Tamoxifenum</i>	91 234	1.003
	L02BB01	<i>Flutamidum</i>	47 914	0.043
	L02BB03	<i>Bicalutamidum</i>	171 706	0.312
	L02BG03	<i>Anastrozolum</i>	105 638	0.498
	L02BG04	<i>Letrozolum</i>	22 825	0.048
	L02BG06	<i>Exemestanum</i>	16 278	0.039
L03	Imūnstimulatori	Immunostimulants	11 092 951	0.822
	L03AA02	<i>Filgrastimum</i>	472 492	0.016
	L03AA13	<i>Pegfilgrastimum</i>	1 862 849	0.056
	L03AA14	<i>Lipegfilgrastimum</i>	820 106	0.024
	L03AB04	<i>Interferonum alfa-2a</i>	910 688	0.094
	L03AB07	<i>Interferonum beta-1a</i>	2 408 828	0.335
	L03AB08	<i>Interferonum beta-1b</i>	1 490 036	0.091
	L03AB10	<i>Peginterferonum alfa-2b</i>	330 373	0.060
	L03AB11	<i>Peginterferonum alfa-2a</i>	671 238	0.059
	L03AB13	<i>Peginterferonum beta-1a</i>	286 129	0.016
	L03AX	<i>ECHO-7 virus strain</i>	278 422	0.000
	L03AX13	<i>Glatirameri acetatum</i>	1 504 203	0.070
	L03AX16	<i>Plerixaforum*</i>	57 587	0.000
L04	Imūnsupresīvie līdzekļi	Immunosuppressants	13 220 144	1.194
	L04AA06	<i>Acidum mycophenolicum</i>	801 194	0.163
	L04AA10	<i>Sirolimusum</i>	85 559	0.010
	L04AA13	<i>Leflunomidum</i>	157 390	0.202
	L04AA23	<i>Natalizumabum</i>	147 675	0.006
	L04AA24	<i>Abataceptum</i>	83 291	0.003
	L04AA27	<i>Fingolimodum</i>	592 184	0.016
	L04AA31	<i>Teriflunomidum</i>	83 332	0.004
	L04AB01	<i>Etanerceptum</i>	3 732 145	0.153
	L04AB02	<i>Infliximabum</i>	768 698	0.082
	L04AB04	<i>Adalimumabum</i>	4 837 014	0.189
	L04AB06	<i>Golimumabum</i>	98 099	0.004
	L04AC03	<i>Anakinrum*</i>	7 766	0.000
	L04AC05	<i>Ustekinumabum*</i>	9 182	0.000
	L04AC07	<i>Tocilizumabum</i>	581 561	0.026
	L04AC10	<i>Secukinumabum</i>	113 193	0.005
	L04AD01	<i>Ciclosporinum</i>	156 569	0.063
	L04AD02	<i>Tacrolimusum</i>	936 364	0.160
	L04AX01	<i>Azathioprinum</i>	28 929	0.109
M – Skeleta un muskuļu sistēma		M- The musculo- skeletal system	1 149 544	7.245

Farm-terap.grupa		Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, EUR	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
Pharmacotherapeutic group		International Non-proprietary name	Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1000 population/day
M01	Pretiekaisuma un pretreimatisma līdzekļi	Antiinflammatory and antirheumatic products	94 290	1.880
	M01AB05	<i>Diclofenacum</i>	94 290	1.880
M03	Muskuļu relaksanti	Muscle relaxants	26 350	0.140
	M03BX01	<i>Baclofenum</i>	14 138	0.111
	M03BX02	<i>Tizanidinum</i>	12 212	0.030
M05	Kaulu slimību ārstēšanas līdzekļi	Drugs for treatment of bone diseases	1 028 904	5.225
	M05BA02	<i>Dinatrii clodronatum</i>	12 340	0.007
	M05BA06	<i>Acidum ibandronicum</i>	202 508	1.228
	M05BA07	<i>Natrii risedronatum</i>	111 860	2.070
	M05BA08	<i>Acidum zoledronicum</i>	276 571	0.007
	M05BB03	<i>Natrii alendronatum/ Cholecalciferolum</i>	60 132	1.012
	M05BX02	<i>Aluminii chlorohydratum</i>	947	0.000
	M05BX03	<i>Strontii ranelatum</i>	142 761	0.308
	M05BX04	<i>Denosumabum</i>	221 786	0.593
N - Nervu sistēma		N- The nervous system	7 616 405	28.150
N02	Pretsāpju līdzekļi	Analgesics	1 061 288	1.012
	N02AA01	<i>Morphinum</i>	41 179	0.047
	N02AA08	<i>Dihydrocodeinum</i>	133 412	0.145
	N02AB03	<i>Fentanylum</i>	749 305	0.372
	N02AX	<i>Trimeperidinum</i>	14 386	0.003
	N02AX02	<i>Tramadolum</i>	123 007	0.445
N03	Pretepilepsijas līdzekļi	Antiepileptics	1 908 538	5.143
	N03AA02	<i>Phenobarbitalum</i>	32 467	0.162
	N03AE01	<i>Clonazepamum</i>	36 742	0.177
	N03AF01	<i>Carbamazepinum</i>	242 188	1.234
	N03AF02	<i>Oxcarbazepinum</i>	135 644	0.308
	N03AG01	<i>Acidum valproicum</i>	474 794	1.539
	N03AX09	<i>Lamotriginum</i>	305 115	0.597
	N03AX11	<i>Topiramatum</i>	126 104	0.169
	N03AX12	<i>Gabapentinum</i>	364 287	0.679
	N03AX14	<i>Levetiracetamum</i>	184 297	0.276
	N03AX21	<i>Retigabinum</i>	6 901	0.003
N04	Pretparkinsonisma līdzekļi	Anti- parkinson drugs	876 175	3.629
	N04AA01	<i>Trihexyphenidylum</i>	168 544	1.458
	N04BA02	<i>Levodopum combinations</i>	243 888	0.771
	N04BA03	<i>Levodopum/Carbidopum/Entacaponum</i>	113 246	0.123
	N04BB01	<i>Amantadinum</i>	69 804	0.528
	N04BC01	<i>Bromocriptinum</i>	12 642	0.007
	N04BC04	<i>Ropinirolum</i>	127 239	0.296

Farm-terap.grupa		Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, EUR	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
Pharmacotherapeutic group		International Non-proprietary name	Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1000 population/day
	N04BC05	<i>Pramipexolum</i>	102 095	0.124
	N04BD01	<i>Selegilinum</i>	38 716	0.321
N05	Psiholeptiskie līdzekļi	Psycholpetics	2 429 437	7.997
	N05A Antipsihotiskie līdzekļi	Antipsychotics	2 386 048	7.120
	N05AA02	<i>Levomepromazinum</i>	38 474	0.105
	N05AD01	<i>Haloperidolum</i>	134 893	1.785
	N05AD03	<i>Melperonum</i>	27 908	0.073
	N05AE03	<i>Sertindolum</i>	197 092	0.079
	N05AE04	<i>Ziprasidonum</i>	166 875	0.142
	N05AF01	<i>Flupentixolum</i>	56 833	0.163
	N05AF03	<i>Chlorprothixenum</i>	104 247	0.332
	N05AF05	<i>Zuclopenthixolum</i>	86 910	0.423
	N05AH02	<i>Clozapinum</i>	305 935	0.328
	N05AH03	<i>Olanzapinum</i>	112 130	1.137
	N05AH04	<i>Quetiapinum</i>	359 152	1.086
	N05AL01	<i>Sulpiridum</i>	30 975	0.034
	N05AL05	<i>Amisulpridum</i>	241 710	0.305
	N05AX08	<i>Risperidonum</i>	190 579	0.725
	N05AX12	<i>Aripiprazolum</i>	250 321	0.391
	N05AX13	<i>Paliperidonum</i>	82 014	0.013
	N05B Anksiolītiskie līdzekļi	Anxiolytics	43 389	0.877
	N05BA	<i>Fenazepamum</i>	4 918	0.184
	N05BA01	<i>Diazepamum</i>	17 995	0.505
	N05BA12	<i>Alprazolamum</i>	2 910	0.043
	N05BE01	<i>Bupironum</i>	17 565	0.145
N06	Psihoanaleptiskie līdzekļi	Psychoanaleptics	840 559	5.289
	N06A Antidepresanti	Antidepressants	804 213	5.052
	N06AA04	<i>Clomipraminum</i>	31 452	0.126
	N06AA09	<i>Amitriptylinum</i>	11 842	0.249
	N06AA10	<i>Nortriptylinum</i>	6 535	0.079
	N06AB03	<i>Fluoxetinum</i>	10 381	0.115
	N06AB04	<i>Citalopramum</i>	18 816	0.198
	N06AB05	<i>Paroxetinum</i>	85 463	0.928
	N06AB06	<i>Sertralinum</i>	35 883	0.344
	N06AB08	<i>Fluvoxaminum</i>	22 951	0.061
	N06AB10	<i>Escitalopramum</i>	59 393	1.183
	N06AX11	<i>Mirtazapinum</i>	62 660	0.510
	N06AX12	<i>Bupropionum</i>	66 917	0.104
	N06AX14	<i>Tianeptinum</i>	90 830	0.251
	N06AX16	<i>Venlafaxinum</i>	89 553	0.501
	N06AX21	<i>Duloxetinum</i>	69 589	0.144
	N06AX22	<i>Agomelatinum</i>	41 052	0.114
	N06AX26	<i>Vortioxetinum</i>	100 895	0.147

Farm-terap.grupa		Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, EUR	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
Pharmacotherapeutic group		International Non-proprietary name	Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1000 population/day
	N06B Nootropie līdzekļi	<i>Psychostimulants, agents used for ADHD and nootropics</i>	36 346	0.237
	N06BX03	<i>Piracetamum</i>	36 346	0.237
	N07 Citi nervu sistēmu ietekmējoši līdzekļi	Other nervous system drugs	500 408	5.080
	N07AA02	<i>Pyridostigminum</i>	66 450	0.113
	N07CA01	<i>Betahistinum</i>	298 866	4.949
	N07XX02	<i>Riluzolum</i>	35 048	0.012
	N07XX06	<i>Tetrabenazinum</i>	675	0.000
	N07XX09	<i>Dimethyl fumaratum</i>	99 368	0.005
P – Pretparazītu līdzekļi		P- Antiparasitic products, insecticides and repelents	50 525	0.129
	P01 Pretprotozoju līdzekļi	Antiprotozoals	50 525	0.129
	P01BA02	<i>Hydroxychloroquinum</i>	50 525	0.129
R – Elpošanas sistēma		R- The respiratory system	7 163 217	13.847
	R03 Līdzekļi obstruktīvām elpceļu slimībām	Drugs for obstructive airway diseases	7 163 217	13.847
	R03A Adrenergiskie inhalējamie līdzekļi	Adrenergics, inhalants	4 845 718	9.078
	R03AC02	<i>Salbutamolom</i>	186 440	2.920
	R03AC04	<i>Fenoterolum</i>	21 436	0.326
	R03AC12	<i>Salmeterolum</i>	11 135	0.026
	R03AC13	<i>Formoterolum</i>	19 937	0.054
	R03AC18	<i>Indacaterolum</i>	3 498	0.018
	R03AK06	<i>Salmeterolum combinations</i>	1 689 295	2.538
	R03AK07	<i>Budesonidum/ Formoterolum</i>	1 163 413	1.335
	R03AK08	<i>Beclometasonum/ Formoterolum</i>	536 118	0.694
	R03AK10	<i>Fluticasoni furoas/ Vilanterolum</i>	753 252	0.196
	R03AL01	<i>Ipratropium/Fenoterolum*</i>	123 844	0.524
	R03AL03	<i>Umeclidinium/ Vilanterolum</i>	73 089	0.120
	R03AL04	<i>Indacaterolum/ Glycopyrronium</i>	147 895	0.139
	R03AL05	<i>Aclidinium/Formoterolum*</i>	498	0.001

Farm-terap.grupa		Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, EUR	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
Pharmacotherapeutic group		International Non-proprietary name	Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1000 population/day
	R03AL06	<i>Tiotropium/Olodaterolum</i>	115 866	0.187
	R03B Citi inhalējamie līdzekļi	Other drugs for airway disease, inhalants	980 918	2.275
	R03BA02	<i>Budesonidum</i>	99 614	0.226
	R03BA05	<i>Fluticasonum</i>	355 769	0.613
	R03BA08	<i>Ciclesonidum</i>	91 711	0.496
	R03BB04	<i>Tiotropii bromidum</i>	295 207	0.640
	R03BB05	<i>Aclidinii bromidum</i>	72 588	0.156
	R03BB06	<i>Glycopyrronium</i>	48 624	0.105
	R03BB07	<i>Umeclidinium</i>	17 407	0.038
	R03D Citi līdzekļi sistēmiskai lietošanai obstruktīvām elpceļu slimībām	Other systemic drugs for obstructive airway disease	1 336 580	2.494
	R03DA04	<i>Theophyllinum</i>	110 914	1.209
	R03DC03	<i>Montelukastum</i>	1 225 666	1.284
S – Maņu orgāni		S- Sensory organs	3 517 799	2.911
S01	Oftalmoloģiskie līdzekļi	Ophthalmologicals	3 517 799	2.911
	S01AA01	<i>Chloramphenicolum</i>	34 594	0.000
	S01EA05	<i>Brimonidinum</i>	121 504	0.000
	S01EC03	<i>Dorzolamidum</i>	151 109	0.681
	S01EC04	<i>Brinzolamidum</i>	291 675	1.444
	S01EC54	<i>Brinzolamidum/ Brimonidinum</i>	302 639	0.786
	S01ED01	<i>Timololum</i>	251 611	0.000
	S01ED02	<i>Betaxololum</i>	50 399	0.000
	S01ED51	<i>Timololum combinations</i>	1 325 988	0.000
	S01EE01	<i>Latanoprostum</i>	742 196	0.000
	S01EE03	<i>Bimatoprostum</i>	16 659	0.000
	S01EE04	<i>Travoprostum</i>	15 051	0.000
	S01EE05	<i>Tafluprostum</i>	214 374	0.000
V – Dažādi		V- Various	394 796	0.294
V03	Citi terapeitiskie līdzekļi	All other therapeutic products	394 796	0.294
	V03AE01	<i>Calcii polystyreni sulfonatum</i>	145	0.000
	V03AE02	<i>Sevelamerum</i>	82 666	0.021
	V03AE03	<i>Lanthanum</i>	46 422	0.009
	V03AE07	<i>Calcii acetatum</i>	51 077	0.228
	V03AF03	<i>Calcii folinatum</i>	214 486	0.036

**- Zāļu iegādes kompensācijas sistēmā iekļauti 2017.gadā*
***-izmaiņas DDD apmērā*

4. Zāļu iegādes kompensācija sadalījumā pa diagnožu grupām, 2017.g., EUR un DDD/1000 iedzīvotājiem/ dienā

SSK-10 kods	Diagnožu grupa vai diagnoze	Apmaksāts, EUR	DDD/1000 iedz./dienā	Group of diagnoses or diagnose
ICD-10 code		Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1000population/day	
	KOPĀ	149 427 021	533.833	TOTAL
A00-B99	Infekcijas un parazitārās slimības	21 414 905	1.791	Certain infectious and parasitic diseases
A51; B02.2	Svaigs sifiliss; Jostas roze ar citu nervu sistēmas daļu iesaisti	2 706	0.011	Early syphilis; Zoster with other nervous system involvement
B17.1	Akūts C hepatīts	123 134	0.013	Acute hepatitis C
B18.0; B18.1	Hronisks B vīrushepatīts ar delta vīrusu; Hronisks B vīrushepatīts bez delta vīrusa	117 272	0.025	Chronic viral hepatitis B with delta-agent; Chronic viral hepatitis B without delta-agent
B18.2	Hronisks C vīrushepatīts	9 425 761	0.135	Chronic viral hepatitis C
B20, B22, B23, B24	Humānā imūndeficīta vīrusa (HIV) infekcija	11 746 032	1.608	Human immunodeficiency virus (HIV) disease
C00-C97; D37-D48	Audzēji	23 648 707	6.527	Neoplasms
D50-D89	Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	3 495 007	0.128	Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
D66	Pārmantota VIII faktora deficīts	2 545 753	0.025	Hereditary factor VIII deficiency
D67	Pārmantota IX faktora deficīts	791 845	0.002	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	157 409	0.101	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
E00-E99	Endokrīnās, uztures un vielmaiņas slimības	28 554 233	86.766	Endocrine, nutritional and metabolic diseases
E10	Insulīnatkarīgs cukura diabēts	4 074 961	4.310	Insulin-dependent diabetes mellitus
E11	Insulīnneatkarīgs cukura diabēts	20 960 688	48.764	Non-insulin-dependent diabetes mellitus
E13	Cits precizēts cukura diabēts	119 546	0.149	Other specified diabetes mellitus

SSK-10 kods	Diagnožu grupa vai diagnoze	Apmaksāts, EUR	DDD/1000 iedz./dienā	Group of diagnoses or diagnose
ICD-10 code		Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1001population/day	
E22; E23; E34.3	Hipofīzes hiperfunkcija; Hipofīzes hipofunkcija un citi traucējumi; Citur neklasificēts mazs augums	2 316 333	0.305	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; E83; E84; E89	Citi hipotireozes varianti; Tireotoksikoze; Hipoparatireoze; Adrenogēnāli 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	1 082 705	33.239	Other hyperthyroidism; 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
F00- F99	Psihiski un uzvedības traucējumi	3 640 149	14.63168	Mental and behavioural disorders
F00; F02; F06	Demences	83 754	0.765	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)	497	0.001	Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use (for children aged under 18 year)
F20	Šizofrēnija	2 814 801	9.383	Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders
F21; F22; F25; F31	Šizotipiski traucējumi; Persistējoši murgi; Šizoafektīvi traucējumi; Bipolāri afektīvi traucējumi	120 464	0.761	Shizotypal disorder; Persistent delusional disorders; Schizoaffective disorders; Bipolar affective disorder
F33	Rekurenti depresīvi traucējumi	349 483	2.871	Recurrent depressive disorder
F71; F72; F73; F84; F98.0	Garīga atpalicība; Pervezīvi attīstības traucējumi; Neorganiska enurēze	271 150	0.851	Mental retardation; Pervasive developmental disorders; Nonorganic enuresis
G00- G99	Nervu sistēmas slimības	9 432 743	8.758	Diseases of the nervous system
G20	Parkinsona slimība	750 488	2.065	Parkinson's disease
G30	Alcheimera slimība	17 899	0.000	Alzheimer's disease
G35	Multiplā skleroze	6 732 549	0.855	Multiple sclerosis

SSK-10 kods	Diagnožu grupa vai diagnoze	Apmaksāts, EUR	DDD/1000 iedz./dienā	Group of diagnoses or diagnose
ICD-10 code		Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1001population/day	
G40	Epilepsija	1 417 302	4.043	Epilepsy
G10; G11; G12; G24; G45; G50; G54; G56; G60; G61; G62; G63; G70; G80; G95	Centrālās nervu sistēmas primāras sistēmiskas atrofijas; Distonija; Cerebrāla transitoriska išēmiska lēkme un radniecīgi simptomi; Nervu, nervu saknīšu un pinumu pataloģija; Polineuropātijas un citas perifēriskās nervu sistēmas slimības; Neiromuskulārās sinapses un muskuļu slimības; Bērnu cerebrālā trieka; Citas muguras smadzeņu slimības	514 505	1.794	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
H00-H59	Acu un to palīgorgānu slimības	3 517 745	2.911	Diseases of the eye adnexa
H10	Konjunktivīts	34 594	0.000	Conjunctivitis
H40	Glaukoma	3 483 150	2.911	Glaucoma
H60-H95	Ausu un aizauss paugura slimības	43 328	0.198	Diseases of the ear and mastoid process
H65	Nestrutojošs vidusauss iekaisums	43 328	0.198	Nonsuppurative otitis media
I00-I99	Asinsrites sistēmas slimības	20 859 849	341.365	Diseases of the circulatory system
I00; I01; I02; I05; I06; I07; I08; I09	Reimatisms	48	0.001	Acute rheumatic fever; Chronic rheumatic heart diseases
I10; I11; I12; I13; I15	Hipertensīvās slimības	14 386 947	272.106	Hypertensive diseases
I20; I21; I25	Sirds išēmiskās slimības	2 837 310	36.743	Angina pectoris; Acute myocardial infarction; Chronic ischaemic heart disease
I42; I43; I47; I48; I50	Kardiomiopātija; Kardiomiopātija citur klasificētu slimību dēļ; Paroksismāla tahikardija; Priekškambaru mirdzēšana un plandīšanās; Sirds mazspēja	2 099 073	27.125	Cardiomyopathy; Cardiomyopathy in diseases classified elsewhere; Paroxysmal tachycardia; Atrial fibrillation and flutter; Heart failure
I60; I61; I63; I65; I66; I67; I69	Cerebrovaskulārās slimības	1 536 471	5.389	Cerebrovascular diseases
J00-J99	Elpošanas sistēmas slimības	7 869 643	17.358	Diseases of the respiratory system

SSK-10 kods	Diagnožu grupa vai diagnoze	Apmaksāts, EUR	DDD/1000 iedz./dienā	Group of diagnoses or diagnose
ICD-10 code		Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1001population/day	
J00; J02; J04; J06; J10; J11; J13; J15; J16; J18; J20	Elpošanas sistēmas slimības (bērniem līdz 3 gadu vecumam)	631 321	3.219	Diseases of the respiratory system (for children aged under 3 year)
J44	Cita hroniska obstruktīva plaušu slimība	952 306	2.357	Other chronic obstructive pulmonary disease
J45	Astma	6 279 792	11.738	Asthma
J47; J67; J84; J99	Bronhektāzes; Hipersensitivitātes pneimonīts, ko izraisījuši organiski putekļi; Citas intersticiālas plaušu slimības; Elpošanas orgānu bojājums citur klasificētu slimību dēļ	6 224	0.044	Bronchiectasis; Hypersensitivity pneumonitis due to organic dust; Other interstitial pulmonary diseases; Respiratory disorders indiseases classified elsewhere
K25; K26; K27; K28; K50; K51; K71; K73; K74; K86; K91	Gremošanas sistēmas slimības	910 829	1.547	Diseases of the digestive system
L00- L99	Ādas un zemādas slimības	489 647	0.038	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
L10; L13	Bulozās dermatozes	757	0.016	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	488 889	0.022	Atopic dermatitis(for children aged under 18 year); Dermatitis due to substances taken internally (for children aged under 3 year); Psoriasis
M00- M99	Muskuļu, skeleta un saistaudu slimības	12 189 803	21.756	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
M05; M06; M07; M45	Seropozitīvs reimatoīdais artrīts, Cita veida reimatoīdais artrīts; Psoriātiskas un enteropātiskas artropātijas; Ankilozējošais spondilīts	9 242 809	2.157	Seropositive rheumatoid arthritis; Other rheumatoid arthritis; Psoriatic and enteropathic arthropathies; Ankylosing spondylitis
M08	Juvenilais artrīts	1 759 399	0.171	Juvenile arthritis

SSK-10 kods	Diagnožu grupa vai diagnoze	Apmaksāts, EUR	DDD/1000 iedz./dienā	Group of diagnoses or diagnose
ICD-10 code		Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1001population/day	
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; Spondilozē	364 946	4.674	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	822 649	14.755	Disorders of bone density and structure
N00- N99	Uroģenitālās sistēmas slimības	6 879 982	11.229	Diseases of the genitourinary system
N04	Nefrotiskais sindroms	11 549	0.080	Nephrotic syndrome
N11	Hronisks tubulointersticiāls nefrīts	644	0.002	Chronic tubulo-interstitial nephritis
N18	Hroniska nieru mazspēja	5 403 263	2.299	Chronic renal failure
N40	Prostatas hiperplāzija	1 283 502	8.798	Hyperplasia of prostate
N46	Vīriešu neauglība	72 770	0.004	Male infertility
N80	Endometrioze	25 479	0.033	Endometriosis
N92; N95.3	Pārmērīgas, biežas un neregulāras menstruācijas; traucējumi mākslīgas menopauzes dēļ	74 253	0.010	Excessive, frequent and irregular menstruation; States associated with artificial menopause
N97	Sievietes neauglība	8 521	0.004	Female infertility
O22; O24; O99	Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemdību periods	84 392	0.048	Pregnancy, childbirth and the puerperium
P91; P94; P96	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	1	0.000	Certain conditions originating in the perinatal period
Q00- Q99	Iedzimtas kropļības, deformācijas un hromosomu anomālijas	245 742	0.037	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
Q87.1	Iedzimto anomāliju sindromi ar dominējošu mazu augumu	21 226	0.002	Congenital malformation syndromes predominantly associated with short stature
Q96	Tērnera sindroms	224 516	0.035	Turner's syndrome
S00- T99	Ievainojumi, saindēšanās un citas ārējas iedarbes sekas	109 529	0.089	Injury, poisoning and other consequences of external causes
T66	Neprecizēta radiācijas ietekme	2 468	0.045	Unspecified effects of radiation
T91	Muguras smadzeņu bojājuma sekas	104 726	0.036	Sequelae of injuries of neck and trunk
T92.4; T93.4	Augšējās ekstremitātes nerva bojājuma sekas; Apakšējās ekstremitātes nerva bojājuma sekas	2 335	0.007	Sequelae of injury of nerve of upper limb; Sequelae of injury of nerve of lower limb;

SSK-10 kods	Diagnožu grupa vai diagnoze	Apmaksāts, EUR	DDD/1000 iedz./dienā	Group of diagnoses or diagnose
ICD-10 code		Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/1001population/day	
Z00-Z99	Faktori, kas ietekmē veselību un saskari ar veselības aprūpes darbiniekiem	6 040 789	18.656	Factors influencing health status and contact with health services
Z25.1	Nepieciešamība imunizēt pret gripu	138 939	0.001	Need for immunization against influenza
Z93	Mākslīgā atvere	1 302 330	0.000	Artificial opening status
Z94.0	Stāvoklis pēc orgānu un audu transplantācijas - transplantēta niere	2 359 876	0.910	Kidney transplant status
Z94.1	Stāvoklis pēc orgānu un audu transplantācijas - Transplantēta sirds	63 096	0.012	Heart transplant status
Z94.4	Stāvoklis pēc orgānu un audu transplantācijas - Aknu transplantāts	34 401	0.009	Liver transplant status
Z94.8	Stāvoklis pēc orgānu un audu transplantācijas - Kaulu smadzeņu transplantāts	16 362	0.009	Other transplanted organ and tissue status – Bone marrow
Z95	Sirds un asinsvadu implantī un transplantī	1 318 114	17.623	Presence of cardiac and vascular implants and grafts
Z20.6	Iespēja inficēties un kontakts ar humānā imūndeficīta vīrusu (HIV)	15 869	0.004	Contact with and exposure to human immunodeficiency virus (HIV)
Z31.1; Z31.2	Mākslīgā apsēklošana In vitro apaugļošana	789 187	0.087	Artificial insemination; In vitro fertilization
Z21	Bezsimptomu inficēšanās ar humānā imūndeficīta vīrusu (HIV)	2 617	0.000	Asymptomatic human immunodeficiency virus [HIV] infection status

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

© Nacionālais veselības dienests, 2018. Visas tiesības aizsargātas.

Cēsu iela 31 k-3
Rīga, LV-1012, Latvija

www.vmnvd.gov.lv

info@vmnvd.gov.lv