

**2016.GADA
KOMPENSĒJAMO
ZĀĻU
PATĒRIŅA
STATISTIKA**

Rīga
2017

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 klinisko 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.

2016. gadā valsts budžeta programmā 33.03 „Kompensējamo medikamentu un materiālu apmaksāšana” tika izlietoti 144.83 miljoni euro, kas ir par 16.52 % vairāk nekā 2015.gadā (124.3 miljoni euro).

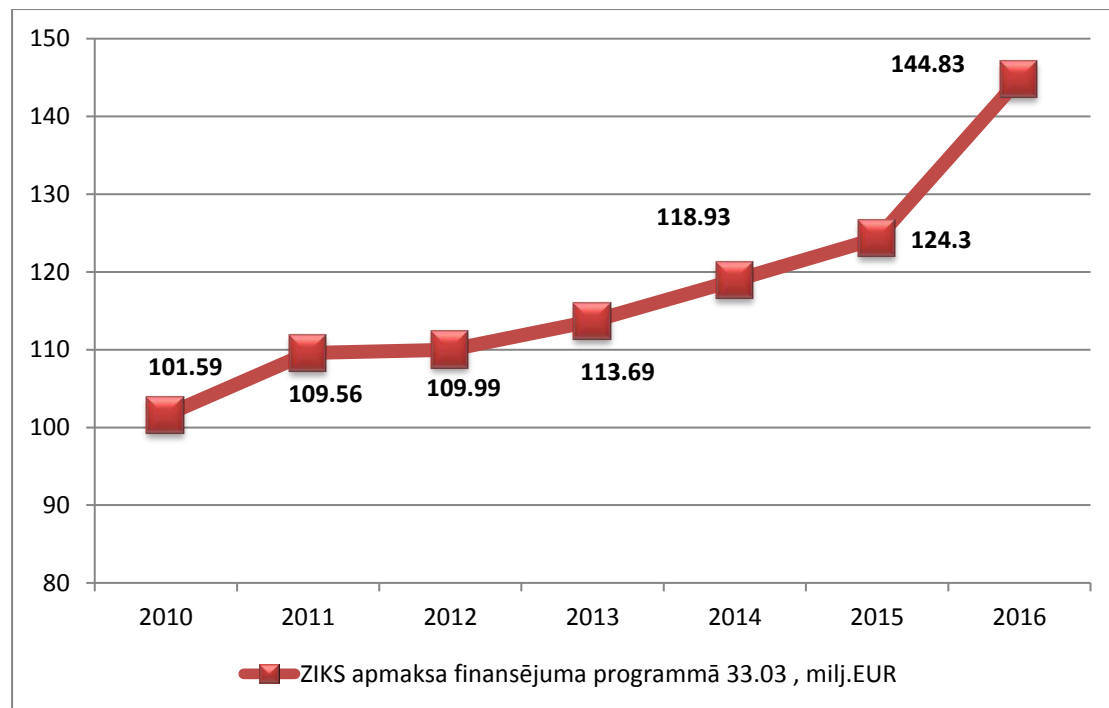
Informācija par kompensēto zāļu patēriņu gan Zāļu vispārīgo nosaukumu, gan diagnožu griezumā ir attēlota 2 veidos – naudas izteiksmē un pēc patēriņa DDD/1000 iedzīvotājiem/ dienā, pamatojoties uz ATC/DDD* klasifikāciju, veicot aprēķinus Latvijas iedzīvotāju skaits 2016.gadā ņemts – 1 954 600 (Avots: 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 Kompensējamo medikamentu un materiālu apmaksāšana ietvaros 2010.-2016.gadā, milj. EUR



1.tabula. Zāļu iegādes kompensācija ATC grupu griezumā 2016.g., EUR un DDD/I 000 iedzīvotājiem/ dienā.

ATC grupa	Farmakoterapeitiskā grupa	Apmaksāts, EUR	Patēriņš, DDD/1000 iedz /dienā	Pharmacotherapeutic group
ATC group		Reimbursed, EUR	Consumption DDD/1,000inh/day	
	Medicīniskās ierīces	5 075 987	0.000	Medical devices
A	A - gremošanas sistēma un metabolisms	24 550 716	63.885	A – Alimentary tract and metabolism
B	B - asinis un asinsrades orgāni	7 860 760	9.392	B- Blood and blood forming organs
C	C - sirds un asinsvadu sistēma	20 210 111	347.193	C- cardiovascular system
D	D - dermatoloģija	596 915	0.004	D- Dermatologicals
G	G - uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	2 156 414	7.614	G- Genito urinary system and sex hormones
H	H - hormonu preparāti, izņemot dzimumhormonus un insulīnu	3 784 250	16.308	H- Systemic hormonal preparations, excluding sex hormones and insulin
J	J - pretinfekciju līdzekļi sistēmiskai lietošanai	22 309 005	3.965	J- Antiinfectives for systemic use
L	L - antineoplastiske līdzekļi un imūnmodulatori	39 031 308	4.976	L- Antineoplastic and immunomodulating agents
M	M - kaulu un muskuļu sistēma	1 139 234	6.960	M- The musculo- skeletal system
N	N - nervu sistēma	7 561 946	26.841	N- The nervous system
P	P - pretparazītu līdzekļi	54 326	0.137	P- Antiparasitic products, insecticides and repellents
R	R - elpošanas sistēma	6 934 019	13.382	R- Respiratory system
S	S - maņu orgāni	3 265 250	2.577	S- Sensory organs
V	V - dažādi	303 611	0.070	V- Various
KOPĀ		144 833 851	503.303	TOTAL

2.tabula. Zāļu iegādes kompensācija sadalījumā pa diagnožu grupām 2016.g., EUR un DDD/ 1 000 iedzīvotājiem/ dienā

SSK-10 kods	Diagnožu grupa	Apmaksāts, EUR	DDD/ 1000 iedz/dienā	Group of diagnosis
ICD-10 code		Reimbursed, EUR	<i>Consumption, DDD/1000 population/day</i>	
	Kopā	144 833 851	503.303	Total
A00-B99	Infekcijas un parazitārās slimības	23 883 334	1.819	Certain infectious and parasitic diseases
C00-D48	Audzēji	21 899 215	6.207	Neoplasms
D50-D89	Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	2 260 806	0.112	Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
E00-E90	Endokrīnās, uztures un vielmaiņas slimības	27 520 392	83.782	Endocrine, nutritional and metabolic diseases
F00-F99	Psihiski un uzvedības traucējumi	3 727 416	13.836	Mental and behavioural disorders
G00-G99	Nervu sistēmas slimības	9 722 033	8.521	Diseases of the nervous system
H00-H59	Acu un to palīgorgānu slimības	3 265 236	2.577	Diseases of the eye adnexa
H60-H95	Ausu un aizauss paugura slimības	39 795	0.147	Diseases of the ear and mastoid process
I00-I99	Asinsrites sistēmas slimības	20 650 186	323.034	Diseases of the circulatory system
J00-J99	Elpošanas sistēmas slimības	7 565 437	15.894	Diseases of the respiratory system
K00-K93	Gremošanas sistēmas slimības	780 175	1.440	Diseases of the digestive system
L00-L99	Ādas un zemādas slimības	601 970	0.037	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
M00-M99	Muskuļu, skeleta un saistaudu slimības	9 864 936	18.552	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
N00-N99	Uroģenitālās sistēmas slimības	6 817 614	10.491	Diseases of the genitourinary system
O00-O99	Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemdību periods	74 777	0.041	Pregnancy, childbirth and the puerperium

SSK-10 kods	Diagnožu grupa	Apmaksāts, EUR	DDD/ 1000 iedz/dienā	Group of diagnosis
ICD-10 code		Reimbursed, EUR	<i>Consumption, DDD/1000 population/day</i>	
P00-P96	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	0	0.000	Certain conditions originating in the perinatal period
Q00-Q99	Iedzimtas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	259 749	0.039	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
S00-T98	Ievainojumi, saindēšanās un citas ārējas iedarbes sekas	113 144	0.089	Injury, poisoning and other consequences of external causes
Z00-Z99	Faktori, kas ietekmē veselību un sakari ar veselības aprūpes darbiniekiem	5 787 636	16.686	Factors influencing health status and contact with health services

3.tabula. Zāļu iegādes kompensācija zāļu vispārīgo nosaukumu griezumā 2016.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	5 075 987	0.000	
		<i>Glikēmijas teststrēmeles/ Glycaemic teststrips</i>	1 539 622	0.000	
		<i>Inkontinences līdzekļi/ Incontinence products</i>	2 113 662	0.000	
		<i>Krājtelpas medikamentu inhalācijām/ Asthma spacers</i>	53 927	0.000	
		<i>Stomas aprūpes preces/Stoma care products</i>	1 368 776	0.000	
	A - Gremošanas sistēma un metabolism	A – Alimentary tract and metabolism	24 550 716	63.885	
	A02	Kuņģa skābes regulētāji (vai hipoacīdie līdzekļi)	Drugs for acid-related disorders	31 108	0.644
		A02BC Protonu sūkņa inhibitori	Proton pump inhibitors	31 108	0.644
		A02BC01	<i>Omeprazolum</i>	31 108	0.644
	A03	Līdzekļi gremošanas sistēmas funkcionāliem traucējumiem	Drugs for functional gastrointestinal disorders	4 283	0.043
		A03FA01	<i>Metoclopramidum</i>	4 283	0.043
	A04	Pretvemšanas līdzekļi	Antiemetics and antinausea	834 439	0.032
		A04AA01	<i>Ondansetronum</i>	72 865	0.018
		A04AA05	<i>Palonosetronum</i>	744 591	0.013
		A04AD12	<i>Aprepitantum</i>	16 983	0.001
	A05	Žults un aknu terapija	Bile and liver therapy	44 448	0.064
		A05AA02	<i>Acidum ursodeoxycholicum</i>	44 448	0.064
	A07	Līdzekļi, kas nomāc zarnu motoriku un iekaisumu	Antidiarrheals, intestinal antiinflammatory/ antiinfective agents	561 197	1.008

	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
	A07EC01	<i>Sulfasalazinum</i>	221 473	0.631
	A07EC02	<i>Mesalazinum</i>	339 724	0.378
A09	Gremošanu veicinoši līdzekļi	Digestive, including enzymes	208 483	0.000
	A09AA	<i>Pancreatinum</i>	208 483	0.000
A10	Antidiabētiskie līdzekļi	Drugs used in diabetes	21 541 200	48.469
	A10A Insulīni un analogi	Insulin and analogues	9 832 267	11.792
	A10A	<i>Insulinum</i>	9 832 267	11.792
	A10B Perorālie hipoglikemizējoši e līdzekļi	Blood glucose lowering drugs, excluding insulin	11 708 933	36.676
	A10BA02	<i>Metforminum</i>	1 309 662	14.356
	A10BB07	<i>Glipizidum</i>	112 708	0.428
	A10BB08	<i>Gliquidonum</i>	44 753	0.218
	A10BB09	<i>Gliclazidum</i>	906 756	8.687
	A10BB12	<i>Glimepiridum</i>	255 684	4.317
	A10BD05	<i>Pioglitazonum/ Metforminum</i>	635 062	0.771
	A10BD07	<i>Sitagliptinum/ Metforminum</i>	2 121 438	1.943
	A10BD08	<i>Vildagliptinum/ Metforminum</i>	1 213 326	1.129
	A10BD09	<i>Alogliptinum/ Pioglitazonum</i>	171 417	0.131
	A10BD10	<i>Saxagliptinum/ Metforminum</i>	224 222	0.200
	A10BD11	<i>Linagliptinum/ Metforminum</i>	709 955	0.622
	A10BD13	<i>Alogliptinum/ Metforminum</i>	233 754	0.211
	A10BD15	<i>Dapagliflozinum/ Metforminum</i>	216 670	0.183
	A10BD20	<i>Empagliflozinum/ Metforminum^</i>	274 721	0.244
	A10BG03	<i>Pioglitazonum</i>	125 653	0.295
	A10BH01	<i>Sitagliptinum</i>	492 397	0.481
	A10BH02	<i>Vildagliptinum</i>	234 010	0.233
	A10BH03	<i>Saxagliptinum</i>	108 181	0.106
	A10BH04	<i>Alogliptinum</i>	51 953	0.052
	A10BH05	<i>Linagliptinum</i>	1 034 565	0.983
	A10BJ01	<i>Exenatidum^</i>	87 326	0.050
	A10BJ02	<i>Liraglutidum^</i>	220 962	0.126
	A10BJ03	<i>Lixisenatidum^</i>	57 396	0.000
	A10BK01	<i>Dapagliflozinum^</i>	394 311	0.359

	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
	A10BK03	<i>Empagliflozinum</i> ^	430 126	0.392
	A10BX02	<i>Repaglinidum</i>	41 923	0.158
A11	Vitamīni	Vitamins	541 149	9.127
	A11CC03	<i>Alfacalcidolum</i>	387 777	0.529
	A11CC04	<i>Calcitriolum</i>	96 099	0.115
	A11CC05	<i>Cholecalciferolum</i>	57 274	8.483
A12	Minerālvielas	Mineral supplements	60 043	0.264
	A12AA12	<i>Calcii acetatum</i>	60 043	0.264
A16	Citi gremošanas sistēmas un metabolisma līdzekļi	Other alimentary tracta and metabolism products	724 366	4.234
	A16AX01	<i>Acidum thiocticum</i>	720 306	4.232
	A16AX05	<i>Zinci acetatum</i>	4 060	0.002
B - Asinis un asinsrades orgāni		B- Blood and blood forming organs	7 860 760	9.392
B01	Trombolītiskie līdzekļi	Antithrombotic agents	919 014	7.956
	B01AA03	<i>Warfarinum</i>	194 669	4.952
	B01AB05	<i>Enoxaparinum</i>	7 534	0.007
	B01AB06	<i>Nadroparinum</i>	40 584	0.029
	B01AC04	<i>Clopidogrelum</i>	64 094	1.602
	B01AC24	<i>Ticagrelorum</i>	572 280	0.312
	B01AC30	<i>Clopidogrelum/ Acidum acetylsalicylicum</i>	39 852	1.054
B02	Hemostatiskie līdzekļi	Antihemorrhagics	2 120 622	0.015
	B02BD02	<i>Octocogum alfa</i>	597 546	0.005
	B02BD02	<i>VIII asinsreces faktors</i>	515 351	0.006
	B02BD03	<i>Antiinhibitoru koagulantu komplekss</i>	81 006	0.000
	B02BD04	<i>IX asinsreces faktors</i>	207 195	0.003
	B02BD05	<i>VII asinsreces faktors</i>	13 489	0.000
	B02BD06	<i>VIII asinsreces faktors</i>	497 183	0.000
	B02BD08	<i>Eptacogum alfa activatum</i>	208 851	0.000
	B02BX04	<i>Romiprostimum</i>		
B03	Antianēmiskie līdzekļi	Antianemic preparations	4 821 124	1.421
	B03AB05	<i>Ferrum</i>	98 570	0.593
	B03AC	<i>Ferri hydroxidi saccharatu</i> ^	4 211	0.001
	B03AC	<i>Ferri (III) hydroxidum cum dextranum</i> ^	24 341	0.004

	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
	B03XA01	<i>Erythropoietinum</i>	290 744	0.078
	B03XA02	<i>Darbepoetinum alfa</i>	2 793 986	0.475
	B03XA03	<i>Methoxy polyethylene glycol-epoetinum beta</i>	1 609 273	0.270
C - Sirds un asinsvadu sistēma		C- cardivascular system	20 210 111	347.193
C01	Sirds līdzekļi	Cardiac therapy	2 418 931	11.849
	C01A Sirds glikozidi	Cardiac glycosides	58 107	2.330
	C01AA05	<i>Digoxinum</i>	58 107	2.330
	C01B Antiaritmiskie līdzekļi	Antiarrhythmics, class I and III	515 233	2.053
	C01BC	<i>Aethacizinum</i>	300 260	0.000
	C01BC03	<i>Propafenonum</i>	128 335	0.800
	C01BD01	<i>Amiodaronum</i>	86 638	1.253
	C01D Vazodilatatori	Vasodilatators used in cardiac diseases	383 761	5.423
	C01DA08	<i>Isosorbidi dinitratum</i>	26 363	0.213
	C01DA14	<i>Isosorbidi mononitratum</i>	357 398	5.210
	C01E Citi sirds līdzekļi	Other cardiac preparations	1 461 830	2.043
	C01EB17	<i>Ivabradinum</i>	1 377 402	1.987
	C01EB18	<i>Ranolazinum</i>	84 428	0.056
C02	Hipotensīvie līdzekļi	Antihypertensives	1 577 000	8.762
	C02AC05	<i>Moxonidinum</i>	591 255	6.580
	C02AC06	<i>Rilmenidinum</i>	741 062	0.000
	C02CA04	<i>Doxazosinum</i>	244 683	2.182
C03	Diurētiskie līdzekļi	Diuretics	766 483	9.284
	C03AA03	<i>Hydrochlorothiazidum</i>	23 452	0.342
	C03BA11	<i>Indapamidum</i>	160 987	3.295
	C03CA01	<i>Furosemidum</i>	25 189	0.930
	C03DA01	<i>Spironolactonum</i>	556 856	4.717
C04	Perifēriskie vazodilatatori	Peripheral vasodilatators	19 327	0.112
	C04AD03	<i>Pentoxifyllinum</i>	19 327	0.112
C07	Beta adrenoblokatori	Beta blocking agents	3 135 266	46.528
	C07AA05	<i>Propranololum</i>	18 414	0.088
	C07AA07	<i>Sotalolum</i>	52 573	0.297
	C07AB02	<i>Metoprololum</i>	1 152 411	11.249
	C07AB03	<i>Atenololum</i>	8 179	0.236
	C07AB05	<i>Betaxololum</i>	76 864	3.068

	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
	C07AB07	<i>Bisoprololum</i>	548 196	16.339
	C07AB12	<i>Nebivololum</i>	708 737	11.538
	C07AG02	<i>Carvedilolum</i>	51 383	0.320
	C07BB07	<i>Bisoprololum/ Hydrochlorothiazidum</i>	45 095	0.683
	C07BB12	<i>Nebivololum/ Hydrochlorothiazidum</i>	173 764	1.809
	C07FB07	<i>Bisoprololum/ Amlodipinum</i>	41 599	0.751
	C07FX05	<i>Metoprololum/ Ivabradinum^</i>	258 052	0.151
C08	Kalcija kanālu blokatori	Calcium channel blockers	1 521 814	30.719
	C08CA01	<i>Amlodipinum</i>	149 512	14.382
	C08CA02	<i>Felodipinum</i>	53 022	0.810
	C08CA05	<i>Nifedipinum</i>	10 438	0.151
	C08CA08	<i>Nitrendipinum</i>	160 085	2.166
	C08CA09	<i>Lacidipinum</i>	555 765	3.346
	C08CA13	<i>Lercanidipinum</i>	480 178	8.910
	C08DA01	<i>Verapamilum</i>	34 123	0.302
	C08DA51	<i>Verapamilum combinations</i>	32 151	0.109
	C08DB01	<i>Diltiazemum</i>	30 118	0.177
	C08GA02	<i>Indapamidum/ Amlodipinum</i>	16 421	0.367
C09	Renīna- angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi	Agents acting on the renin-angiotensin system	8 616 232	181.483
	C09AA01	<i>Captoprilum</i>	28 948	0.381
	C09AA02	<i>Enalaprilum</i>	364 230	10.715
	C09AA03	<i>Lisinoprilum</i>	44 880	0.804
	C09AA04	<i>Perindoprilum</i>	692 722	17.344
	C09AA05	<i>Ramiprilum</i>	428 814	22.148
	C09AA06	<i>Quinaprilum</i>	62 085	0.814
	C09AA09	<i>Fosinoprilum</i>	117 949	1.181
	C09AA10	<i>Trandolaprilum</i>	15 598	0.151
	C09BA02	<i>Enalaprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	263 458	4.826
	C09BA04	<i>Perindoprilum/ Indapamidum</i>	1 913 597	35.291

	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/da y
	C09BA05	<i>Ramiprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	127 786	2.640
	C09BA06	<i>Quinaprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	475 502	4.721
	C09BA09	<i>Fosinoprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	120 745	1.099
	C09BB02	<i>Enalaprilum/ Lercanidipinum</i>	28 383	0.418
	C09BB03	<i>Lisinoprilum/ Amlodipinum</i>	120 300	1.909
	C09BB04	<i>Perindoprilum/ Amlodipinum</i>	1 014 680	22.870
	C09BB07	<i>Ramiprilum/ Amlodipinum</i>	83 798	3.944
	C09BX01	<i>Perindoprilum/ Amlodipinum/ Indapamidum</i>	891 797	14.987
	C09BX02	<i>Bisoprololum/ Perindoprilum^</i>	19 151	0.389
	C09CA01	<i>Losartanum</i>	76 098	1.899
	C09CA02	<i>Eprosartanum</i>	122	0.003
	C09CA03	<i>Valsartanum</i>	11 541	0.291
	C09CA04	<i>Irbesartanum</i>	5 580	0.139
	C09CA06	<i>Candesartanum</i>	60 848	1.564
	C09CA07	<i>Telmisartanum</i>	189 778	4.827
	C09CA08	<i>Olmesartanum</i>	83 299	2.042
	C09DA01	<i>Losartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	156 505	2.563
	C09DA03	<i>Valsartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	148 230	2.632
	C09DA04	<i>Irbesartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	6 249	0.107
	C09DA06	<i>Candesartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	44 001	0.812
	C09DA07	<i>Telmisartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	586 800	10.363

	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
	C09DA08	<i>Olmesartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	153 953	2.341
	C09DB01	<i>Amlodipinum/ Valsartanum</i>	17 940	0.397
	C09DB02	<i>Olmesartanum/ Amlodipinum</i>	74 670	1.571
	C09DB04	<i>Telmisartanum/ Amlodipinum</i>	25 287	0.538
	C09DB06	<i>Losartanum/Amlodipinum</i>	28 229	0.601
	C09DB07	<i>Amlodipinum/ Candesartanum</i>	12 525	0.254
	C09DX01	<i>Amlodipinum/ Valsartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	79 118	1.270
	C09DX03	<i>Olmesartanum/ Amlodipinum/ Hydrochlorothiazidum</i>	41 035	0.637
C10	Hipolipidēmiskie līdzekļi	Lipid modifying agents	2 155 058	58.455
	C10AA01	<i>Simvastatinum</i>	4 541	0.296
	C10AA04	<i>Fluvastatinum</i>	20 934	0.048
	C10AA05	<i>Atorvastatinum</i>	971 583	34.794
	C10AA07	<i>Rosuvastatinum</i>	753 513	20.045
	C10AB05	<i>Fenofibratnum</i>	133 506	0.815
	C10AX09	<i>Ezetimibum</i>	97 531	0.213
	C10BX03	<i>Amlodipinum/ Atorvastatinum</i>	104 302	1.597
	C10BX09	<i>Rosuvastatinum/ Amlodipinum^^</i>	3 563	0.071
	C10BX11	<i>Atorvastatinum/ Perindoprilum/ Amlodipinum^^</i>	65 587	0.577
D – Dermatoloģija		D- Dermatologicals	596 915	0.004
D05	Antipsoriātiskie līdzekļi	Antipsoriasis	371 234	0.004
	D05AX52	<i>Calcipotriolum/ Betamethasonum</i>	364 234	0.000
	D05BB02	<i>Acitretinum</i>	7 000	0.004
D07	Dermatoloģijā lietojamie kortikosteroīdi	Dermatoloģijā lietojamie kortikosteroīdi	150 222	0.000
	D07AC13	<i>Mometasonum</i>	78 978	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
	D07XC03	<i>Mometasonum/ Acidum salicylicum</i>	71 244	0.000
D11	Citi dermatoloģiskie līdzekļi	Other dermatological preparations	75 459	0.000
	D11AH01	<i>Tacrolimusum</i>	25 035	0.000
	D11AH02	<i>Pimecrolimusum</i>	50 424	0.000
G – Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni		G- Genito urinary system and sex hormones	2 156 414	7.614
G02	Citi ginekoloģiskie preperāti	Other gynecologicals	58 239	0.024
	G02CB03	<i>Cabergolinum</i>	58 239	0.024
G03	Dzimumhormoni un dzimumsistēmas modulatori	Dzimumhormoni un dzimumsistēmas modulatori	781 644	0.148
	G03AA09	<i>Ethinylestradiolum/ Desogestrelum</i>	1 316	0.010
	G03AA10	<i>Ethinylestradiolum/ Gestodenum</i>	1 060	0.011
	G03AC03	<i>Levonorgestrelum</i>	74 873	0.000
	G03DA04	<i>Progesteronum</i>	63 286	0.030
	G03DB01	<i>Dydrogesteronum</i>	535	0.002
	G03DB08	<i>Dienogestum</i>	17 872	0.029
	G03GA04	<i>Urofollitropinum</i>	101	0.000
	G03GA05	<i>Follitropinum alfa</i>	481 636	0.025
	G03GA06	<i>Follitropinum beta</i>	103 469	0.005
	G03GA07	<i>Lutropinum alfa</i>	12 828	0.001
	G03GA08	<i>Choriogonadotropinum alfa</i>	8 860	0.001
	G03GA09	<i>Cortifollitropinum alfa</i>	2 085	0.000
	G03HA01	<i>Cyproteronum</i>	13 722	0.035
G04	Uroloģiskie līdzekļi	Urologicals	1 316 530	7.442
	G04BD04	<i>Oxybutyninum</i>	6 902	0.026
	G04CA01	<i>Alfuzosinum</i>	13 070	0.087
	G04CA02	<i>Tamsulosinum</i>	171 278	3.388
	G04CA52	<i>Dutasteridum/ Tamsulosinum</i>	950 851	2.694
	G04CB01	<i>Finasteridum</i>	47 099	0.847
	G04CB02	<i>Dutasteridum</i>	127 330	0.400
H – Hormonu preperāti, izņemot dzimumhormonus un insulīnu		H- Systemic hormonal preparations, excl. sex hormones and insulins	3 784 250	16.308

	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
H01	Hipofīzes un hipotalāma hormoni un to analogi	Pituitary and hypothalamic hormones and analogues	2 691 621	0.231
	H01AB01	<i>Thyrotropinum</i>	64 217	0.000
	H01AC01	<i>Somatropinum</i>	1 146 713	0.146
	H01BA02	<i>Desmopressinum</i>	104 431	0.028
	H01CB02	<i>Octreotidum</i>	457 151	0.019
	H01CB03	<i>Lanreotidum</i>	849 015	0.036
	H01CC01	<i>Ganirelixum</i>	31 578	0.001
	H01CC02	<i>Cetrorelixum</i>	38 515	0.001
H02	Kortikosteroīdi sistēmiskai lietošanai	Corticosteroifs for systemic use	242 657	2.389
	H02AB02	<i>Dexamethasonum</i>	71 593	0.572
	H02AB04	<i>Methylprednisolonum</i>	83 364	0.694
	H02AB06	<i>Prednisolonum</i>	64 126	1.026
	H02AB09	<i>Hydrocortisonum</i>	23 574	0.097
H03	Vairogdziedzera hormoni	Thyroid therapy	475 206	13.632
	H03AA01	<i>Levothyroxinum</i>	358 667	11.863
	H03BB02	<i>Thiamazolum</i>	116 538	1.769
H04	Aizkuņga dziedzera hormoni	Pancreatic hormones	13 658	0.001
	H04AA01	<i>Glucagonum</i>	13 658	0.001
H05	Kalcija homeostāzes regulētāji	Calcium homeostasis	361 108	0.054
	H05AA02	<i>Teriparatidum</i>	1 943	0.000
	H05BX01	<i>Cinacalcetum</i>	195 344	0.022
	H05BX02	<i>Paricalcitolum</i>	163 821	0.032
J – Pretinfekciju līdzekļi sistēmiskai lietošanai		J- Antiinfectives for systemic use	22 309 005	3.965
J01	Antibakteriālie līdzekļi sistēmiskai lietošanai	Antibacterials for systemic use	608 482	2.441
	J01AA02	<i>Doxycyclinum</i>	185	0.003
	J01CA04	<i>Amoxicillinum</i>	130 940	1.163
	J01CR02	<i>Amoxicillinum/ Acidum clavulanicum</i>	174 758	0.516
	J01DC02	<i>Cefuroximum</i>	74 054	0.193
	J01DC10	<i>Cefprozilum</i>	16 139	0.016
	J01EE01	<i>Sulfamethoxazolum/ Trimethoprimum</i>	1 533	0.005
	J01FA09	<i>Clarithromycinum</i>	210 874	0.544

	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	
	J05	Pretvīrusu līdzekļi sistēmiskai lietošanai	Antivirals for systemic use	21 620 243	1.524
	J05AB14	<i>Valganciclovirum</i>	45 785	0.003	
	J05AE01	<i>Saquinavirum</i>	42 547	0.006	
	J05AE03	<i>Ritonavirum</i>	92 066	0.012	
	J05AE07	<i>Fosamprenavirum</i>	12 941	0.002	
	J05AE08	<i>Atazanavirum</i>	945 792	0.094	
	J05AE09	<i>Tipranavirum</i>	7 110	0.000	
	J05AE10	<i>Darunavirum</i>	262 774	0.021	
	J05AE14	<i>Simeprevirum</i> ^^	896 511	0.004	
	J05AF01	<i>Zidovudinum</i>	163 975	0.032	
	J05AF05	<i>Lamivudinum</i>	156 374	0.035	
	J05AF06	<i>Abacavirum</i>	151 354	0.028	
	J05AF07	<i>Tenofovirum</i>	206 771	0.030	
	J05AG01	<i>Nevirapinum</i>	5 447	0.001	
	J05AG03	<i>Efavirenzum</i>	371 510	0.321	
	J05AG04	<i>Etravirinum</i>	13 152	0.001	
	J05AR01	<i>Lamivudinum/ Zidovudinum</i>	217 467	0.142	
	J05AR02	<i>Abacavirum/ Lamivudinum</i>	3 185 051	0.391	
	J05AR03	<i>Emtricitabinum/ Tenofovirum</i>	1 163 011	0.097	
	J05AR10	<i>Lopinavirum/ Ritonavirum</i>	778 257	0.085	
	J05AR13	<i>Dolutegravirum/ Abacavirum/ Lamivudinum</i> ^^	778 655	0.039	
	J05AR14	<i>Darunavirum/ Cobicistatum</i> ^^	564 151	0.032	
	J05AX07	<i>Enfuvirtidum</i>	21 902	0.001	
	J05AX08	<i>Raltegravirum</i>	695 437	0.041	
	J05AX09	<i>Maravirocum</i>	7 397	0.000	
	J05AX12	<i>Dolutegravirum</i>	882 387	0.079	
	J05AX16	<i>Dasabuvirum</i>	806 789	0.026	
	J05AX67	<i>Ombitasvirum/ Paritaprevirum/ Ritonavirum</i> ^^	9 145 630	0.002	
	J07	Vakcīnas	Vaccines	80 280	0.000
	J07BB01	<i>Vaccinium influenzae</i>	80 280	0.000	
	L – Antineoplastiskie līdzekļi un imūnmodulatori	L- Antineoplastic and immunomodulating agents	39 031 308	4.976	

	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
L01	Antineoplastiskie līdzekļi	Antineoplastic agents	12 300 082	0.000
	L01AA01	<i>Cyclophosphamidum</i>	71 367	0.000
	L01AA02	<i>Chlorambucilum</i>	321 154	0.000
	L01AA03	<i>Melphalanum</i>	13 952	0.000
	L01AX03	<i>Temozolomidum</i>	90 255	0.000
	L01BA01	<i>Methotrexatum</i>	404 475	0.000
	L01BB02	<i>Mercaptopurinum</i>	9 939	0.000
	L01BB03	<i>Tioguaninum</i>	1 237	0.000
	L01BB05	<i>Fludarabinum</i>	47 548	0.000
	L01BC01	<i>Cytarabinum</i>	64	0.000
	L01BC02	<i>Fluorouracilum</i>	127 883	0.000
	L01BC03	<i>Tegafurum</i>	76 981	0.000
	L01BC06	<i>Capecitabinum</i>	105 989	0.000
	L01CA01	<i>Vinblastinum</i>	11 824	0.000
	L01CA04	<i>Vinorelbinum</i>	21 889	0.000
	L01CB01	<i>Etoposidum</i>	21 876	0.000
	L01CD01	<i>Paclitaxelum</i>	211 986	0.000
	L01CD02	<i>Docetaxelum</i>	241 774	0.000
	L01DB01	<i>Doxorubicinum</i>	97 158	0.000
	L01DB03	<i>Epirubicinum</i>	43 685	0.000
	L01DB07	<i>Mitoxantronum</i>	24 628	0.000
	L01XA01	<i>Cisplatinum</i>	31 046	0.000
	L01XA02	<i>Carboplatinum</i>	156 587	0.000
	L01XA03	<i>Oxaliplatinum</i>	83 757	0.000
	L01XC02	<i>Rituximabum</i>	1 138 611	0.000
	L01XC03	<i>Trastuzumabum</i>	3 473 367	0.000
	L01XC06	<i>Cetuximabum</i>	271 677	0.000
	L01XE01	<i>Imatinibum</i>	122 629	0.000
	L01XE04	<i>Sunitinibum</i>	2 305 189	0.000
	L01XE06	<i>Dasatinibum</i>	517 413	0.000
	L01XE08	<i>Nilotinibum</i>	523 015	0.000
	L01XE11	<i>Pazopanibum</i>	1 074 211	0.000
	L01XX05	<i>Hydroxycarbamidum</i>	224 505	0.000
	L01XX17	<i>Topotecanum</i>	22 535	0.000
	L01XX19	<i>Irinotecanum</i>	85 245	0.000
	L01XX32	<i>Bortezomibum</i>	83 492	0.000
	L01XX35	<i>Anagrelidum</i>	241 136	0.000
L02	Hormoni un hormonu antagonisti	Endocrine therapy	3 108 262	2.940
	L02AE02	<i>Leuprorelinum</i>	277 963	0.024
	L02AE03	<i>Goserelinum</i>	275 339	0.147
	L02AE04	<i>Triptorelinum</i>	2 139 651	0.971
	L02BA01	<i>Tamoxifenum</i>	89 145	0.965
	L02BB01	<i>Flutamidum</i>	49 377	0.044

	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
	L02BB03	<i>Bicalutamidum</i>	134 957	0.243
	L02BG03	<i>Anastrozolum</i>	105 420	0.470
	L02BG04	<i>Letrozolum</i>	20 040	0.041
	L02BG06	<i>Exemestanum</i>	16 371	0.035
L03	Imūnstimulatori	Immunostimulants	12 952 478	0.994
	L03AA02	<i>Filgrastimum</i>	157 150	0.005
	L03AA13	<i>Pegfilgrastimum</i>	2 418 661	0.071
	L03AA14	<i>Lipegfilgrastimum</i>	755 388	0.022
	L03AB04	<i>Interferonum alfa-2a</i>	756 555	0.077
	L03AB05	<i>Interferonum alfa-2b</i>	84 856	0.017
	L03AB07	<i>Interferonum beta-1a</i>	2 644 884	0.336
	L03AB08	<i>Interferonum beta-1b</i>	1 625 232	0.098
	L03AB10	<i>Peginterferonum alfa-2b</i>	716 120	0.131
	L03AB11	<i>Peginterferonum alfa-2a</i>	1 508 495	0.144
	L03AB13	<i>Peginterferonum beta-1a^^</i>	139 500	0.010
	L03AX	<i>ECHO-7 virus strain</i>	304 160	0.000
	L03AX13	<i>Glatirameri acetatum</i>	1 841 477	0.084
L04	Imūnsupresīvie līdzekļi	Immunosuppressants	10 670 486	1.042
	L04AA06	<i>Acidum mycophenolicum</i>	773 794	0.149
	L04AA10	<i>Sirolimusum</i>	90 049	0.010
	L04AA13	<i>Leflunomidum</i>	151 805	0.192
	L04AA23	<i>Natalizumabum</i>	40 483	0.002
	L04AA24	<i>Abataceptum</i>	120 271	0.004
	L04AA27	<i>Fingolimodum</i>	595 214	0.015
	L04AB01	<i>Etanerceptum</i>	3 067 618	0.124
	L04AB02	<i>Infliximabum</i>	691 773	0.072
	L04AB04	<i>Adalimumabum</i>	3 374 989	0.130
	L04AB06	<i>Golimumabum</i>	150 420	0.006
	L04AC07	<i>Tocilizumabum</i>	538 203	0.023
	L04AD01	<i>Ciclosporinum</i>	187 525	0.067
	L04AD02	<i>Tacrolimusum</i>	843 724	0.142
	L04AX01	<i>Azathioprinum</i>	44 616	0.105
M – Skeleta un muskuļu sistēma		M- The musculo- skeletal system	1 139 234	6.960
M0 1	Pretiekaisuma un pretreimatisma līdzekļi	Antiinflammatory and antirheumatic products	107 449	1.913
	M01AB05	<i>Diclofenacum</i>	107 449	1.913
M0 3	Muskuļu relaksanti	Muscle relaxants	24 987	0.130
	M03BX01	<i>Baclofenum</i>	12 987	0.102

	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
	M03BX02	<i>Tizanidinum</i>	12 000	0.028
M05	Kaulu slimību ārstēšanas līdzekļi	Drugs for treatment of bone diseases	1 006 798	4.917
	M05BA02	<i>Dinatrii clodronatum</i>	17 896	0.009
	M05BA06	<i>Acidum ibandronicum</i>	237 257	1.188
	M05BA07	<i>Natrii risedronatum</i>	110 174	1.966
	M05BA08	<i>Acidum zoledronicum</i>	259 492	0.007
	M05BB03	<i>Natrii alendronatum/ Cholecalciferolum</i>	59 897	0.989
	M05BX02	<i>Aluminii chlorohydratum</i>	2 929	0.000
	M05BX03	<i>Strontii ranelatum</i>	166 347	0.353
	M05BX04	<i>Denosumabum</i>	152 804	0.405
N - Nervu sistēma		N- The nervous system	7 561 946	26.841
N02	Pretsāpju līdzekļi	Analgesics	995 497	0.954
	N02AA01	<i>Morphinum</i>	36 350	0.045
	N02AA08	<i>Dihydrocodeinum</i>	122 474	0.131
	N02AB03	<i>Fentanylum</i>	700 967	0.339
	N02AX	<i>Trimeperidinum</i>	9 230	0.002
	N02AX02	<i>Tramadolum</i>	126 477	0.436
N03	Preepilepsijas līdzekļi	Antiepileptics	1 902 416	4.856
	N03AA02	<i>Phenobarbitalum</i>	30 635	0.151
	N03AE01	<i>Clonazepamum</i>	36 881	0.175
	N03AF01	<i>Carbamazepinum</i>	235 886	1.181
	N03AF02	<i>Oxcarbazepinum</i>	130 204	0.293
	N03AG01	<i>Acidum valproicum</i>	507 530	1.510
	N03AX09	<i>Lamotriginum</i>	291 862	0.561
	N03AX11	<i>Topiramatum</i>	127 633	0.170
	N03AX12	<i>Gabapentinum</i>	355 707	0.598
	N03AX14	<i>Levetiracetatum</i>	173 566	0.212
	N03AX21	<i>Retigabinum</i>	12 512	0.005
N04	Preparkinsonisma līdzekļi	Anti- parkinson drugs	867 923	3.618
	N04AA01	<i>Trihexyphenidylum</i>	122 176	1.453
	N04BA02	<i>Levodopum combinations</i>	234 183	0.735
	N04BA03	<i>Levodopum/Carbidopum/Entacaponum</i>	150 169	0.115
	N04BB01	<i>Amantadinum</i>	70 936	0.533
	N04BC01	<i>Bromocriptinum</i>	13 653	0.007
	N04BC04	<i>Ropinirolum</i>	136 479	0.303
	N04BC05	<i>Pramipexolum</i>	96 937	0.115
	N04BD01	<i>Selegilinum</i>	43 391	0.356
N05	Psiholeptiskie	Psycholpetics	2 612 791	7.741

	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
	līdzekļi			
	N05A Antipsihotiskie līdzekļi	Antipsychotics	2 570 137	6.864
	N05AA02	<i>Levomepromazinum</i>	39 777	0.098
	N05AD01	<i>Haloperidolum</i>	138 575	1.752
	N05AD03	<i>Melperonum</i>	27 050	0.070
	N05AE03	<i>Sertindolum</i>	222 356	0.085
	N05AE04	<i>Ziprasidonum</i>	177 138	0.149
	N05AF01	<i>Flupentixolum</i>	57 258	0.156
	N05AF03	<i>Chlorprothixenum</i>	109 086	0.337
	N05AF05	<i>Zuclopenthixolum</i>	92 292	0.417
	N05AH02	<i>Clozapinum</i>	303 125	0.321
	N05AH03	<i>Olanzapinum</i>	106 518	1.013
	N05AH04	<i>Quetiapinum</i>	389 741	1.045
	N05AL01	<i>Sulpiridum</i>	45 328	0.044
	N05AL05	<i>Amisulpridum</i>	237 362	0.287
	N05AX08	<i>Risperidonum</i>	204 135	0.733
	N05AX12	<i>Aripiprazolum</i>	323 900	0.342
	N05AX13	<i>Paliperidonum</i>	96 496	0.015
	N05B Anksiolītiskie līdzekļi	Anxiolytics	42 653	0.876
	N05BA	<i>Fenazepamum</i>	5 192	0.191
	N05BA01	<i>Diazepamum</i>	15 968	0.490
	N05BA12	<i>Alprazolamum</i>	2 343	0.039
	N05BE01	<i>Buspironum</i>	19 150	0.156
	N06 Psihoanaleptiskie līdzekļi	Psychoanaleptics	797 966	4.787
	N06A Antidepresanti	Antidepressants	760 666	4.546
	N06AA04	<i>Clomipraminum</i>	31 415	0.123
	N06AA09	<i>Amitriptylinum</i>	11 636	0.241
	N06AA10	<i>Nortriptylinum</i>	5 952	0.069
	N06AB03	<i>Fluoxetinum</i>	9 783	0.105
	N06AB04	<i>Citalopramum</i>	16 337	0.161
	N06AB05	<i>Paroxetinum</i>	83 882	0.867
	N06AB06	<i>Sertralinum</i>	31 395	0.291
	N06AB08	<i>Fluvoxaminum</i>	23 201	0.060
	N06AB10	<i>Escitalopramum</i>	57 134	1.051
	N06AX11	<i>Mirtazapinum</i>	59 502	0.439
	N06AX12	<i>Bupropionum</i>	65 912	0.098
	N06AX14	<i>Tianeptinum</i>	85 694	0.231
	N06AX16	<i>Venlafaxinum</i>	85 500	0.447
	N06AX21	<i>Duloxetinum</i>	78 594	0.141
	N06AX22	<i>Agomelatinum</i>	43 319	0.117

	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/da y
	N06AX26	<i>Vortioxetinum</i>	71 411	0.106
	N06B Nootropie līdzekļi	<i>Psychostimulants, agents used for ADHD and nootropics</i>	37 299	0.240
	N06BX03	<i>Piracetamum</i>	37 299	0.240
N07	Citi nervu sistēmu ietekmējoši līdzekļi	Other nervous system drugs	385 353	4.885
	N07AA02	<i>Pyridostigminum</i>	62 305	0.105
	N07CA01	<i>Betahistinum</i>	294 520	4.772
	N07XX02	<i>Riluzolum</i>	27 247	0.009
	N07XX06	<i>Tetrabenazinum</i>	1 282	0.000
P – Preparazītu līdzekļi		P- Antiparasitic products, insecticides and repellents	54 326	0.137
P01	Preprotozoju līdzekļi	Antiprotozoals	54 326	0.137
	P01BA02	<i>Hydroxychloroquinum</i>	54 326	0.137
R – Elpošanas sistēma		R- The respiratory system	6 934 019	13.382
R03	Līdzekļi obstruktīvām elpcelu slimībām	Drugs for obstructive airway diseases	6 933 904	13.382
	R03A Adrenerģiskie inhalējamie līdzekļi	Adrenergics, inhalants	4 582 701	8.624
	R03AC02	<i>Salbutamolum</i>	193 301	2.852
	R03AC04	<i>Fenoterolum</i>	21 856	0.325
	R03AC12	<i>Salmeterolum</i>	12 120	0.028
	R03AC13	<i>Formoterolum</i>	26 886	0.062
	R03AC18	<i>Indacaterolum</i>	4 750	0.024
	R03AK03	<i>Fenoterolum combinations</i>	126 198	0.520
	R03AK06	<i>Salmeterolum combinations</i>	1 893 854	2.673
	R03AK07	<i>Budesonidum/ Formoterolum</i>	1 069 152	1.204
	R03AK08	<i>Beclometasonum/ Formoterolum</i>	411 656	0.534
	R03AK10	<i>Fluticasoni furoas/ Vilanterolum</i>	618 661	0.152
	R03AL03	<i>Umeclidinium/ Vilanterolum</i>	35 286	0.057

	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
	R03AL04	<i>Indacaterolum/ Glycopyrronium</i>	115 329	0.106
	R03AL06	<i>Tiotropium/Olodaterolum</i> ^^	53 652	0.086
	R03B Citi inhalējamie līdzekļi	Other drugs for airway disease, inhalants	1 041 883	2.334
	R03BA02	<i>Budesonidum</i>	122 697	0.248
	R03BA05	<i>Fluticasonium</i>	369 627	0.627
	R03BA08	<i>Ciclesonidum</i>	92 946	0.495
	R03BB04	<i>Tiotropii bromidum</i>	319 554	0.674
	R03BB05	<i>Aclidinii bromidum</i>	79 287	0.167
	R03BB06	<i>Glycopyrronium</i>	54 792	0.117
	R03BB07	<i>Umeclidinium</i> ^^	2 980	0.007
	R03D Citi līdzekļi sistēmiskai lietošanai obstruktīvām elpcelu slimībām	Other systemic drugs for obstructive airway disease	1 309 321	2.423
	R03DA04	<i>Theophyllinum</i>	112 281	1.211
	R03DC03	<i>Montelukastum</i>	1 197 039	1.212
	R05 Pretklepus un pretsaukstēšanas līdzekļi	Cough and cold preparations	115	0.000
	R05CB01	<i>Acetylcysteinum</i>	115	0.000
	S – Manu orgāni	S- Sensory organs	3 265 250	2.577
	S01 Oftalmoloģiskie līdzekļi	Ophthalmologicals	3 265 250	2.577
	S01AA01	<i>Chloramphenicolum</i>	30 250	0.000
	S01EA05	<i>Brimonidinum</i>	119 508	0.000
	S01EC03	<i>Dorzolamidum</i>	137 278	0.611
	S01EC04	<i>Brinzolamidum</i>	290 573	1.348
	S01EC54	<i>Brinzolamidum/ Brimonidinum</i>	247 769	0.617
	S01ED01	<i>Timololum</i>	239 366	0.000
	S01ED02	<i>Betaxololum</i>	49 335	0.000
	S01ED51	<i>Timololum combinations</i>	1 234 187	0.000
	S01EE01	<i>Latanoprostum</i>	702 015	0.000
	S01EE03	<i>Bimatoprostum</i>	16 095	0.000
	S01EE04	<i>Travoprostum</i>	16 797	0.000
	S01EE05	<i>Tafluprostum</i>	182 078	0.000
	V – Dažādi	V- Various	303 611	0.070
	V03 Citi terapeitiskie līdzekļi	All other therapeutic products	303 611	0.070
	V03AE01	<i>Calcii polystyreni sulfonatum</i>	34 098	0.015

	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/da y
	V03AE02	<i>Sevelamerum</i>	85 211	0.020
	V03AE03	<i>Lanthanum</i>	25 416	0.005
	V03AF03	<i>Calcii folinatum</i>	158 885	0.031

^- Medikamentam mainīts ATK kods

^^- Zāļu iegādes kompensācijas sistēmā iekļauti 2016.gadā

4. Zāļu iegādes kompensācija sadalījumā pa diagnožu grupām, 2016.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/100/ population/day	
	KOPĀ	144 833 851	503.303	TOTAL
A00-B99	Infekcijas un parazitārās slimības	23 883 334	1.819	Certain infectious and parasitic diseases
A51; B02.2	Svaigs sifiliss; Jostas roze ar citu nervu sistēmas daļu iesaisti	2 585	0.009	Early syphilis; Zoster with other nervous system involvement
B17.1	Akūts C hepatīts	84 416	0.016	Acute hepatitis C
B18.0; B18.1	Hronisks B vīrushepatīts ar delta vīrusu; Hronisks B vīrushepatīts bez delta vīrusa	112 223	0.024	Chronic viral hepatitis B with delta-agent; Chronic viral hepatitis B without delta-agent
B18.2	Hronisks C vīrushepatīts	13 076 744	0.307	Hronic viral hepatitis C
B20, B22, B23, B24	Humānā imūndeficīta vīrusa (HIV) infekcija	10 607 366	1.464	Human immunodeficiency virus (HIV) disease
C00-C97; D37-D48	Audzēji	21 899 215	6.207	Neoplasms
D50-D89	Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	2 260 806	0.112	Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
D66	Pārmantota VIII faktora deficīts	1 805 815	0.013	Hereditary factor VIII deficiency
D67	Pārmantota IX faktora deficīts	302 127	0.003	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 Langerhansa šūnu histiocitoze, Sarkidoze	152 864	0.097	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	27 520 392	83.782	Endocrine, nutritional and metabolic diseases
E10	Insulīnatkarīgs cukura diabēts	4 028 951	4.686	Insulin-dependent diabetes mellitus
E11	Insulīneatkarīgs cukura diabēts	20 085 748	49.080	Non-insulin-dependent diabetes mellitus
E13	Cits precizēts cukura diabēts	83 289	0.117	Other specified diabetes mellitus

SSK-10 kods	Diagnožu grupa vai diagoze	Apmaksāts, EUR	DDD/1000 iedz./dienā	Group of diagnoses or diagnose
ICD-10 code		Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/100/ population/day	
E22; E23; E34.3	Hipofīzes hiperfunkcija; Hipofīzes hipofunkcija un citi traucējumi; Citur neklasificēts mazs augums	2 332 346	0.302	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; Hipoparatiereoze; Adrenoģenitāli 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	990 058	29.596	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
F00-F99	Psihiski un uzvedības traucējumi	3 727 416	13.83602	Mental and behavioural disorders
F00; F02; F06	Demences	76 384	0.712	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)	742	0.002	Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use (for children aged under 18 year)
F20	Šizofrēnija	2 959 581	9.216	Schizophrenia, shizotypal and delusional disorders
F21; F22; F25; F31	Šizotipiski traucējumi; Persistējoši murgi; Šizoafektīvi traucējumi; Bipolāri afektīvi traucējumi	112 683	0.684	Shizotypal disorder; Persistent delusional disorders; Schizoaffective disorders; Bipolar affective disorder
F33	Rekurenti depresīvi traucējumi	313 376	2.421	Recurrent depressive disorder
F71; F72; F73; F84; F98.0	Garīga atpalicība; Pervezīvi attīstības traucējumi; Neorganiska enurēze	264 650	0.800	Mental retardation; Pervasive developmental disorders; Nonorganic enuresis
G00-G99	Nervu sistēmas slimības	9 722 033	8.521	Diseases of the nervous system

SSK-10 kods	Diagnožu grupa vai diagoze	Apmaksāts, EUR	DDD/1000 iedz./dienā	Group of diagnoses or diagnose
ICD-10 code		Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/100/ population/day	
G20	Parkinsona slimība	796 078	2.087	Parkinson's disease
G30	Alcheimera slimība	17 246	0.000	Alzheimer's disease
G35	Multiplā skleroze	7 005 685	0.848	Multiple sclerosis
G40	Epilepsija	1 419 403	3.867	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 patoloģija; Polineiropatijas un citas perifēriskās nervu sistēmas slimības; Neiromuskulārās sinapses un muskuļu slimības; Bērnu cerebrālā trieka; Citas muguras smadzeņu slimības	483 622	1.719	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	3 265 236	2.577	Diseases of the eye adnexa
H10	Konjuktivīts	30 250	0.000	Conjunctivitis
H40	Glaukoma	3 234 986	2.577	Glaucoma
H60-H95	Ausu un aizauss paugura slimības	39 795	0.147	Diseases of the ear and mastoid process
H65	Nestrutojošs vidusauss iekaisums	39 795	0.147	Nonsuppurative otitis media
I00-I99	Asinsrites sistēmas slimības	20 650 186	323.034	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	14 061 032	256.550	Hypertensive diseases
I20; I21; I25	Sirds išēmiskās slimības	2 934 342	34.209	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 plandišanās; Sirds mazspēja	2 159 632	27.561	Cardiomyopathy; Cardiomiophaty in diseases calssified elsewhere; Paroxysmal tachycardia; Atrial fibrillation and flutter; Heart failure

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/100/ population/day	
I60; I61; I63; I65; I66; I67; I69	Cerebrovaskulārās slimības	1 495 131	4.713	Cerebrovascular diseases
J00-J99	Elpošanas sistēmas slimības	7 565 437	15.894	Diseases of the respiratory system
J00; J02; J04; J06; J10; J11; J13; J15; J16; J18; J20	Elpošanas sistēmas slimības (bērniem līdz 3 gadu vecumam)	554 924	2.241	Diseases of the respiratory system (for children aged under 3 year)
J44	Cita hroniska obstruktīva plaušu slimība	853 812	2.186	Other chronic obstructive pulmonary disease
J45	Astma	6 150 607	11.425	Asthma
J47; J67; J84; J99	Bronhektāzes; Hipersensitivitātes pneimonīts, ko izraisījuši organiski putekļi; Citas intersticiālas plaušu slimības; Elpošanas orgānu bojājums citur klasificētu slimību dēļ	6 094	0.042	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	780 175	1.440	Diseases of the digestive system
L00-L99	Ādas un zemādas slimības	601 970	0.037	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
L10; L13	Bulozās dermatozes	737	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	601 234	0.021	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	9 864 936	18.552	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	7 063 805	2.033	Seropositive rheumatoid arthritis; Other rheumatoid arthritis; Psoriatic and enteropathic arthropathies; Ankylosing spondylitis

SSK-10 kods	Diagnožu grupa vai diagoze	Apmaksāts, EUR	DDD/1000 iedz./dienā	Group of diagnoses or diagnose
ICD-10 code		Reimbursed, EUR	Consumption, DDD/100/ population/day	
M08	Juvenīlais artrīts	1 694 578	0.158	Juvenile arthritis
M02; M30; M31; M32; M33; M34; M35; M46.1; M47	Reaktīvas artropātijas; Nodozais poliarterīds un radniecīgi stāvokļi; Citas nekrotizējošas vaksulopātijas; Sistēmiska sarkanā vilķēde; Dermatopolimiozīds; Sistēmiska sklerodermijs; Citi sistēmiski saistaudu bojājumi; Citur neklasificēts sakroelīts; Spondiloze	359 023	4.487	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	747 530	11.874	Disorders of bone density and structure
N00-N99	Uroģenitālās sistēmas slimības	6 817 614	10.491	Diseases of the genitourinary system
N04	Nefrotiskais sindroms	14 110	0.084	Nephrotic syndrome
N11	Hronisks tubulointersticiāls nefrīts	937	0.003	Chronic tubulo-interstitial nephritis
N18	Hroniska nieru mazspēja	5 232 995	2.167	Chronic renal failure
N40	Prostatas hiperplāzija	1 373 946	8.174	Hyperplasia of prostate
N46	Vīriešu neauglība	70 606	0.004	Male infertility
N80	Endometrioze	35 470	0.044	Endometriosis
N92; N95.3	Pārmērīgas, biežas un neregulāras menstruācijas; traucējumi mākslīgas menopauzes dēļ	75 944	0.012	Excessive, frequent and irregular menstruation; States associated with artificial menopause
N97	Sievietes neauglība	13 606	0.003	Female infertility
O22; O24; O99	Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemdību periods	74 777	0.041	Pregnancy, childbirth and the puerperium
P91; P94; P96	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	0	0.000	Certain conditions originating in the perinatal period
Q00-Q99	Iedzimtas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	259 749	0.039	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
Q87.1	Iedzimto anomāliju sindromi ar dominējošu mazu augumu	36 319	0.004	Congenital malformation syndromes predominantly associated with short stature
Q96	Tērnera sindroms	223 431	0.035	Turner's syndrome
S00-T99	Ievainojumi, saindēšanās un citas ārējas iedarbes sekas	113 144	0.089	Injury, poisoning and other consequences of external causes
T66	Neprecizēta radiācijas	2 893	0.053	Unspecified effects of

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/100/ population/day	
	ietekme			radiation
T91	Muguras smadzeņu bojājuma sekas	108 613	0.032	Sequelae of injuries of neck and trunk
T92.4; T93.4	Augšējās ekstremitātes nerva bojājuma sekas; Apakšējās ekstremitātes nerva bojājuma sekas	1 638	0.005	Sequelae of injury of nerve of upper limb; Sequelae of injury of nerve of lower limb;
Z00-Z99	Faktori, kas ietekmē veselību un saskari ar veselības aprūpes darbiniekiem	5 787 636	16.686	Factors influencing health status and contact with health services
Z25.1	Nepieciešamība imunizēt pret gripu	80 284	0.000	Need for immunization against influenza
Z93	Mākslīgā atvere	1 368 776	0.000	Artificial opening status
Z94.0	Stāvoklis pēc orgānu un audu transplantācijas - transplantēta niere	2 319 900	0.937	Kidney transplant status
Z94.1	Stāvoklis pēc orgānu un audu transplantācijas - Transplantēta sirds	46 058	0.010	Heart transplant status
Z94.4	Stāvoklis pēc orgānu un audu transplantācijas - Aknu transplantāts	34 087	0.008	Liver transplant status
Z94.8	Stāvoklis pēc orgānu un audu transplantācijas - Kaulu smadzeņu transplantāts	7 581	0.008	Other transplanted organ and tissue status – Bone marrow
Z95	Sirds un asinsvadu implanti un transplanti	1 236 862	15.650	Presence of cardiac and vascular implants and grafts
Z20.6	Iespēja inficēties un kontakt ar humānā imūndeficīta vīrusu (HIV)	9 565	0.003	Contact with and exposure to human immunodeficiency virus (HIV)
Z31.1; Z31.2	Mākslīgā apsēklošana In vitro apaugļošana	684 522	0.070	Artificial insemination; In vitro fertilization
Z21	Bezsimptomu inficēšanās ar humānā imūndeficīta vīrusu (HIV)	0	0.000	Asymptomatic human immunodeficiency virus [HIV] infection status

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

© Nacionālais veselības dienests, 2017. Visas tiesības aizsargātas.

Cēsu iela 31 k-3

Rīga, LV-1012, Latvija

www.vmnvd.gov.lv

info@vmnvd.gov.lv