



**2010.GADA
KOMPENSĒJAMO ZĀĻU
PATĒRIŅA STATISTIKA**

Rīga
2011

Autors: **Jānis Innus**

Ziņojums pieejams elektroniski Veselības ekonomikas centra interneta mājas lapā
www.vec.gov.lv

Veselības ekonomikas centrs
Duntes iela 22
Rīga, LV-1005
Latvija
© 2011, Veselības ekonomikas centrs, Latvija

ZĀĻU PATĒRIŅA ANALĪZE ZĀĻU IEGĀDES KOMPENSĀCIJAS SISTĒMAS IETVAROS

Veselības ekonomikas centrs (VEC) apkopo informāciju par izrakstītajām zālēm un analizē to patēriņu, pamatojoties uz Veselības norēķinu centra (VNC) Vadības informācijas sistēmu. Recepšu uzskaites sistēma ietver ikmēneša informāciju par kompensētajiem medikamentiem.

Uzskaites sistēma nodrošina zāļu patēriņa struktūras un apjoma uzskaiti un sniedz būtisku informāciju rekomendāciju izstrādei ārstiem, lai veicinātu zāļu racionālu izvēli un lietošanu. Ierobežota finansējuma apstākļos racionāla farmakoterapija ir viens no galvenajiem resursu ekonomijas veidiem.

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

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

2010. gadā zāļu iegādes kompensācijai tika izlietoti 73,8 miljoni latu, kas ir par 3% vairāk nekā 2009.gadā (71,7 miljoni latu).

Lai uzlabotu zāļu pieejamību pacientiem no 2010.gada 1.novembra tika mainīts kompensācijas apmērs Asinsrites sistēmas slimību diagozēm no 100% uz 75% un no 50% uz 75%.

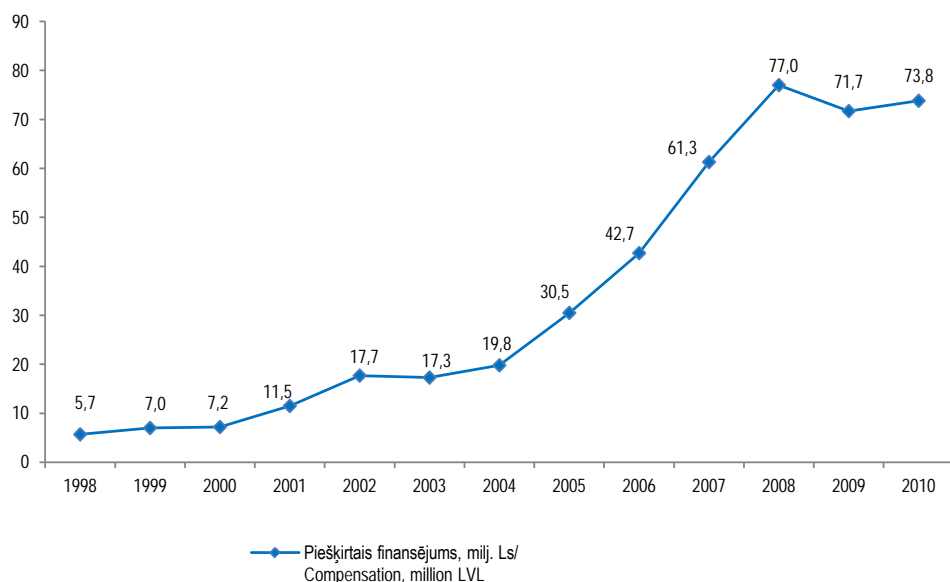
Uz 2011.gada 1.janvāri KZS iekļauti 360 zāļu vispārīgie nosaukumi un tiem atbilstoši 1340 zāļu nosaukumi, ietverot dažādus zāļu stiprumus un iepakojuma lielumus, kā arī 148 medicīniskās ierīces.

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, ņemot vērā, ka Latvijā 2010.gadā bija 2 240 000 iedzīvotāji.

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



1.grafiks. Zāļu iegādes kompensācijas sistēmas apjoms 1999-2010.gadā, Ls



1.tabula. Zāļu iegādes kompensācija ATC grupu griezumā 2010.g., Ls un DDD/1000iedzīvotājiem/dienā

ATC grupa	Farmakoterapeitiskā grupa	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz/dienā	Pharmacotherapeutic group
		Reimbursed, LVL	Consumption DDD/1,000inh/day	
	Medicīniskās ierīces	3 015 850		Medical devices
A	A - gremošanas sistēma un metabolism	12 928 885	39,1341	A – Alimentary tract and metabolism
B	B - asinis un asinsrades orgāni	4 894 547	4,2064	B- Blood and blood forming organs
C	C - sirds un asinsvadu sistēma	15 189 598	204,3336	C- cardiovascular system
D	D - dermatoloģija	160 251	0,9219	D- Dermatologicals
G	G - uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	905 622	4,2388	G- Genito urinary system and sex hormones
H	H - hormonu preparāti, izņemot dzimumhormonus un insulīnu	2 001 250	9,0245	H- Systemic hormonal preparations, excluding sex hormones and insulin
J	J - pretinfekciju līdzekļi sistēmiskai lietošanai	2 206 411	0,6475	J- Antiiinfektives for systemic use
L	L - antineoplastiskie līdzekļi un imūnmodulatori	16 275 819	3,2083	L- Antineoplastic and immunomodulating agents
M	M - kaulu un muskuļu sistēma	1 460 854	6,0352	M- The musculo- skeletal system
N	N - nervu sistēma	7 257 429	18,1089	N- The nervous system
P	P - pretparazītu līdzekļi	29 134	0,0888	P- Antiparasitic products, insecticides and repellents
R	R - elpošanas sistēma	4 223 026	10,1431	R- Respiratory system
S	S - maņu orgāni	3 266 296	14,5663	S- Sensory organs
V	V - dažādi	33 591	0,0188	V- Various
KOPĀ		73 848 563	314,676	TOTAL

2.tabula. Zāļu iegādes kompensācija sadalījumā pa diagnožu grupām 2010.g., Ls un DDD/1000iedzīvotājiem/dienā

SSK-10 kods	Diagnožu grupa	Apmaksāts, Ls	DDD/ 1000 iedz/dienā	Group of diagnosis
		Reimbursed, LVL	Consumption, DDD/1000 population/day	
	Kopā	73 848 563	314,676	Total
A00-B99	Infekcijas un parazitārās slimības	3 853 008	0,2777	Certain infectious and parasitic diseases
C00-D48	Audzēji	10 173 691	4,4035	Neoplasms
D50-D89	Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	1 404 578	0,0358	Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
E00-E90	Endokrīnās, uztures un vielmaiņas slimības	16 051 866	50,3673	Endocrine, nutritional and metabolic diseases
F00-F99	Psihiški un uzvedības traucējumi	4 276 107	9,5420	Mental and behavioural disorders
G00-G99	Nervu sistēmas slimības	5 855 108	6,5744	Diseases of the nervous system
H00-H59	Acu un to palīgorgānu slimības	3 266 249	14,5659	Diseases of the eye adnexa
H60-H95	Ausu un aizauss paugura slimības	1 636	0,0140	Diseases of the ear and mastoid process
I00-I99	Asinsrites sistēmas slimības	14 422 011	195,1558	Diseases of the circulatory system
J00-J99	Elpošanas sistēmas slimības	4 295 133	10,7453	Diseases of the respiratory system
K00-K93	Gremošanas sistēmas slimības	243 419	1,4206	Diseases of the digestive system
L00-L99	Ādas un zemādas slimības	160 841	0,9375	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
M00-M99	Muskuļu, skeleta un saistaudu slimības	2 166 198	7,9874	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
N00-N99	Uroģenitālās sistēmas slimības	3 837 823	6,4644	Diseases of the genitourinary system
O00-O99	Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemdību periods	21 049	0,0153	Pregnancy, childbirth and the puerperium
P00-P96	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	0	0,0000	Certain conditions originating in the perinatal period
Q00-Q99	Iedzīmītas kropļības, deformācijas un hromosomu anomālijas	82 222	0,0260	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
S00-T98	Levainojumi, saindēšanās un citas ārējas iedarbes sekas	77 610	0,0691	Injury, poisoning and other consequences of external causes
Z00-Z99	Faktori, kas ietekmē veselību un sakari ar veselības aprūpes darbiniekiem	3 660 015	6,0737	Factors influencing health status and contact with health services



3.tabula. Zāļu iegādes kompensācija zāļu vispārīgo nosaukumu griezumā 2010.g., Ls un DDD/1000iedzīvotājiem dienā

	Farmakoterapijas grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā	
	Pharmacotherapeutic group	International Non-proprietary name	Reimbursed, LVL	Consumption, DDD/1000 population/day	
			73 848 563	314,676	
Medicīniskās ierīces		Medical devices	3 015 850		
		<i>Glikēmijas teststrēmeles/ Glycaemic teststrips</i>	1 726 021		
		<i>Inkontinences līdzekļi/ Incontinence products</i>	675 351		
		<i>Krājītelpas medikamentu inhalācijām/ Asthma spacers</i>	27 419		
		<i>Stomas aprūpes preces/ Stoma care products</i>	587 059		
A – gremošanas sistēma un metabolism		A – Alimentary tract and metabolism	12 924 698	39,1341	
	A02	Kuļģa skābes regulētāji (vai hipoacidie līdzekļi)	Drugs for acid-related disorders	47 103	0,5226
		A02BC Protonu sūkņa inhibitori	Proton pump inhibitors	47 103	0,5226
		A02BC01	<i>Omeprazolum</i>	47 103	0,5226
	A03	Līdzekļi gremošanas sistēmas funkcionāliem traucējumiem	Drugs for functional gastrointestinal disorders	1 508	0,0338
		A03FA01	<i>Metoclopramidum</i>	1 508	0,0338
	A04	Pretvemšanas līdzekļi	Antiemetics and antinausea	375 212	0,0167
		A04AA01	<i>Ondansetronum</i>	68 626	0,0092
		A04AA02	<i>Granisetronum</i>	27 357	0,0021
		A04AA05	<i>Palonosetronum</i>	279 230	0,0054
	A07	Līdzekļi, kas nomāc zarnu motoriku un iekaisumu	Antidiarrheals, intestinal antiinflammatory/ antiinfective agents	186 978	0,5283
		A07EC01	<i>Sulfasalazinum</i>	112 618	0,3931
		A07EC02	<i>Mesalazinum</i>	74 360	0,1352
	A09	Gremošanu veicinoši līdzekļi	Digestive, including enzymes	89 159	0,5698
		A09AA	<i>Pancreatinum</i>	89 159	0,5698
	A10	Antidiabētiskie līdzekļi	Drugs used in diabetes	11 641 075	34,4820
		A10A Insulīni un analogi	Insulin and analogues	6 742 086	9,6964
		A10A	<i>Insulinum</i>	6 742 086	9,6964
		A10B Perorālie hipoglikemizējošie līdzekļi	Blood glucose lowering drugs, excluding insulin	4 898 989	24,7856
		A10BA02	<i>Metforminum</i>	1 153 378	10,2374
		A10BB07	<i>Glipizidum</i>	157 071	0,6851
		A10BB08	<i>Gliquidonum</i>	30 976	0,1848

	Farmakoterapijas grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
	Pharmacotherapeutic group	International Non-proprietary name	Reimbursed, LVL	Consumption, DDD/1000 population/day
	A10BB09	<i>Gliclazidum</i>	785 644	5,6351
	A10BB12	<i>Glimepiridum</i>	441 264	5,3804
	A10BD03	<i>Rosiglitazonum/ Metforminum</i>	786 584	1,0554
	A10BD04	<i>Rosiglitazonum/ Glimepiridum</i>	29 013	0,0311
	A10BD05	<i>Pioglitazonum/ Metforminum</i>	899 020	0,8285
	A10BG02	<i>Rosiglitazonum</i>	40 883	0,0517
	A10BG03	<i>Pioglitazonum</i>	501 080	0,5123
	A10BX02	<i>Repaglinidum</i>	74 074	0,1839
A11	Vitamīni	Vitamins	187 334	0,3209
	A11CC03	<i>Alfacalcidolum</i>	124 559	0,2343
	A11CC04	<i>Calcitriolum</i>	57 004	0,0866
	A11CC05	<i>Colecalciferolum</i>	5 771	0,0000
A12	Minerālvielas	Mineral supplements	49 057	0,2703
	A12AA12	<i>Calcii acetatum</i>	49 057	0,2703
A16	Citi gremošanas sistēmas un metabolisma līdzekļi	Other alimentary tracta and metabolism products	347 273	2,3896
	A16AX01	<i>Acidum thiocticum</i>	347 273	2,3896
B - asinis un asinsrades orgāni		B- Blood and blood forming organs	4 894 547	4,2064
B01	Trombolītiskie līdzekļi	Antithrombotic agents	498 224	3,3484
	B01AA03	<i>Warfarinum</i>	73 146	2,1371
	B01AB05	<i>Enoxaparinum</i>	4 120	0,0049
	B01AB06	<i>Nadroparinum</i>	10 278	0,0091
	B01AC04	<i>Clopidogrelum</i>	410 680	1,1972
B02	Hemostatiskie līdzekļi	Antihemorrhagics	1 329 621	0,0024
	B02BD03	<i>Antiinhibitoru koagulantu komplekss</i>	62 128	0,0000
	B02BD04	<i>IX faktora koncentrāts</i>	151 423	0,0017
	B02BD06	<i>VIII faktora koncentrāts</i>	530 494	0,0006
	B02BD08	<i>Eptacogum alfa activatum</i>	585 576	0,0000
B03	Antianēmiskie līdzekļi	Antianemic preparations	3 066 702	0,8556
	B03A	<i>Ferrum</i>	37 324	0,2952
	B03AC02	<i>Ferri hydroxidi saccharatum</i>	8 706	0,0010
	B03XA01	<i>Erythropoietinum</i>	321 112	0,0638
	B03XA02	<i>Darbepoetinum alfa</i>	1 555 152	0,2866
	B03XA03	<i>Methoxy polyethylene glycol-epoetinum beta</i>	1 144 409	0,2090
C - sirds un asinsvadu sistēma		C- cardivascular system	15 189 598	204,3336
C01	Sirds līdzekļi	Cardiac therapy	720 052	11,7492
	C01A Sirds glikozīdi	Cardiac glycosides	29 376	2,2656
	C01AA05	<i>Digoxinum</i>	29 376	2,2656
	C01B Antiaritmiskie līdzekļi	Antiarrhythmics, class I and III	123 958	1,4294

	Farmakoterapijas grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
	Pharmacotherapeutic group	International Non-proprietary name	Reimbursed, LVL	Consumption, DDD/1000 population/day
	C01BC03	<i>Propafenonum</i>	38 202	0,2211
	C01BC	<i>Aethacizinum</i>	37 333	0,0000
	C01BD01	<i>Amiodaronum</i>	48 423	1,2082
	C01D Vazodilatatori	Vasodilatators used in cardiac diseases	397 261	7,7501
	C01DA08	<i>Isosorbidi dinitratum</i>	29 398	0,3273
	C01DA14	<i>Isosorbidi mononitratum</i>	367 863	7,4228
	C01E Citi sirds līdzekļi	Other cardiac preparations	169 457	0,3041
	C01EB17	<i>Ivabradinum</i>	169 457	0,3041
C02	Hipotensīvie līdzekļi	Antihypertensives	903 329	9,0494
	C02AC05	<i>Moxonidinum</i>	223 571	2,2478
	C02AC06	<i>Rilmenidinum</i>	446 349	4,7337
	C02CA04	<i>Doxazosinum</i>	233 409	2,0679
C03	Diurētiskie līdzekļi	Diuretics	685 324	9,2470
	C03AA03	<i>Hydrochlorothiazidum</i>	26 952	0,4353
	C03BA11	<i>Indapamidum</i>	167 147	3,7482
	C03CA01	<i>Furosemidum</i>	27 415	1,1360
	C03DA01	<i>Spiranolactonum</i>	463 811	3,8884
C04	Perifēriskie vazodilatatori	Peripheral vasodilatators	20 325	0,1043
	C04AD03	<i>Pentoxifyllinum</i>	20 325	0,1043
C07	Beta adrenoblokatori	Beta blocking agents	2 213 024	24,6891
	C07AA05	<i>Propranololum</i>	6 265	0,0569
	C07AA07	<i>Sotalolum</i>	5 725	0,0554
	C07AB02	<i>Metoprololum</i>	1 083 309	9,6575
	C07AB03	<i>Atenololum</i>	7 253	0,2924
	C07AB05	<i>Betaxololum</i>	55 863	1,2472
	C07AB07	<i>Bisoprololum</i>	758 647	10,5909
	C07AB12	<i>Nebivololum</i>	143 481	1,6259
	C07AG02	<i>Carvedilolum</i>	110 423	0,5719
	C07BB07	<i>Bisoprololum/ Hydrochlorothiazidum</i>	42 057	0,5911
C08	Kalcija kanālu blokatori	Calcium channel blockers	1 442 251	27,5712
	C08CA01	<i>Amlodipinum</i>	447 840	16,6719
	C08CA02	<i>Felodipinum</i>	108 734	1,5697
	C08CA05	<i>Nifedipinum</i>	12 165	0,2994
	C08CA08	<i>Nitrendipinum</i>	152 445	2,4020
	C08CA09	<i>Lacidipinum</i>	417 433	3,9476
	C08CA13	<i>Lercanidipinum</i>	236 310	1,9548
	C08DA01	<i>Verapamilum</i>	19 943	0,3008
	C08DA51	<i>Verapamilum combinations</i>	10 584	0,0584
	C08DB01	<i>Diltiazemum</i>	36 798	0,3665
C09	Renīna-angiotensīna sistēmu	Agents acting on the renin-angiotensin system	6 939 272	101,5298

	Farmakoterapijas grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
	Pharmacotherapeutic group	International Non-proprietary name	Reimbursed, LVL	Consumption, DDD/1000 population/day
	ietekmējošie līdzekļi			
	C09AA01	<i>Captoprilum</i>	12 131	0,3183
	C09AA02	<i>Enalaprilum</i>	413 518	15,6320
	C09AA03	<i>Lisinoprilum</i>	35 838	0,7539
	C09AA04	<i>Perindoprilum</i>	1 195 275	17,1874
	C09AA05	<i>Ramiprilum</i>	363 132	11,3801
	C09AA06	<i>Quinaprilum</i>	111 171	1,5046
	C09AA09	<i>Fosinoprilum</i>	161 018	1,9492
	C09AA10	<i>Trandolaprilum</i>	4 245	0,0465
	C09BA02	<i>Enalaprilum/Hydrochlorothiazidum</i>	205 295	6,5024
	C09BA03	<i>Lisinoprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	1 595	0,0429
	C09BA04	<i>Perindoprilum/Indapamidum</i>	1 153 343	13,3984
	C09BA05	<i>Ramiprilum/Hydrochlorothiazidum</i>	52 564	1,1275
	C09BA06	<i>Quinaprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	415 781	5,9498
	C09BA09	<i>Fosinoprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>	108 579	1,6932
	C09BB	<i>Lisinoprilum/ Amlodipinum</i>	28 791	0,3843
	C09BB	<i>Perindoprilum/ Amlodipinum</i>	610 790	8,5986
	C09CA01	<i>Losartanum</i>	135 369	0,6269
	C09CA02	<i>Eprosartanum</i>	2 489	0,0156
	C09CA03	<i>Valsartanum</i>	40 704	0,2050
	C09CA04	<i>Irbesartanum</i>	50 261	0,3870
	C09CA06	<i>Candesartanum</i>	612 971	3,2257
	C09CA07	<i>Telmisartanum</i>	215 158	1,9741
	C09CA08	<i>Olmesartanum</i>	112 510	0,9037
	C09DA01	<i>Losartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	29 764	0,2518
	C09DA03	<i>Valsartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	23 287	0,1921
	C09DA04	<i>Irbesartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	27 214	0,2061
	C09DA06	<i>Candesartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	32 808	0,3084
	C09DA07	<i>Telmisartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	595 522	5,6599
	C09DA08	<i>Olmesartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>	150 405	0,8006
	C09DB01	<i>Valsartanum/Amlodipinum</i>	28 732	0,2354
	C09DB02	<i>Olmesartanum/Amlodipinum</i>	9 012	0,0686
C10	Hipolipidēmiskie līdzekļi	Lipid modifying agents	2 266 022	20,3937
	C10AA01	<i>Simvastatinum</i>	16 727	0,4436
	C10AA04	<i>Fluvastatinum</i>	18 350	0,0528*
	C10AA05	<i>Atorvastatinum</i>	1 410 709	15,9849*
	C10AA07	<i>Rosuvastatinum</i>	253 980	1,9308
	C10AB05	<i>Fenofibratum</i>	39 147	0,2565
	C10AX06	<i>Omega-3-triglyceridum</i>	110 362	0,0000
	C10AX09	<i>Ezetimibum</i>	89 604	0,1709
	C10BA02	<i>Ezetimibum/Simvastatinum</i>	62 120	0,1068
	C10BX03	<i>Amlodipinum/Atorvastatinum</i>	246 389	1,4474
D – dermatoloģija		D- Dermatologicals	160 251	0,9219

	Farmakoterapijas grupa		Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
	Pharmacotherapeutic group		International Non-proprietary name	Reimbursed, LVL	Consumption, DDD/1000 population/day
	D05	Antipsoriātiskie līdzekļi	Antipsoriatics	121 556	0,5447
		D05AX02	<i>Calcipotriolum</i>	28 698	0,1932
		D05AX52	<i>Calcipotriolum/ Betamethasonum</i>	90 585	0,3489
		D05BB02	<i>Acitretinum</i>	2 273	0,0025
	D07	Dermatoloģijā lietojamie kortikosteroīdi	Corticosteroids, dermatological preparations	35 465	0,3772
		D07AC13	<i>Mometasonum</i>	18 001	0,2003
		D07XC03	<i>Mometasonum/Acidum salicylicum</i>	17 464	0,1769
	D11	Citi dermatoloģiskie līdzekļi	Other dermatological preparations	3 230	0,0000
		D11AX15	<i>Pimecrolimum</i>	3 230	0,0000
	G – uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni		G- Genito urinary system and sex hormones	905 622	4,2388
	G03	Dzimumhormoni un dzimumsistēmas modulatori	Sex hormones and modulators of the genital system	289 218	0,2058
		G03AA09	<i>Ethinylestradiolum/ Desogestrelum</i>	893	0,0000
		G03AA10	<i>Ethinylestradiolum/ Gestodenum</i>	1 268	0,0000
		G03AC03	<i>Levonorgestrelum</i>	79 962	0,0000
		G03CA03	<i>Estradiolum</i>	746	0,0085
		G03DA02	<i>Medroxyprogesteronum</i>		
		G03DB01	<i>Dydrogesteronum</i>	46	0,0004
		G03HA01	<i>Cyproteronum</i>	206 303	0,1970
	G04	Uroloģiskie līdzekļi	Urologicals	616 405	4,0329
		G04BD04	<i>Oxybutyninum</i>	5 504	0,0262
		G04CA01	<i>Alfuzosinum</i>	21 617	0,1703
		G04CA02	<i>Tamsulosinum</i>	172 603	1,9186
		G04CA52	<i>Dutasteridum/Tamsulosinum</i>	70 350	0,2496
		G04CB01	<i>Finasteridum</i>	112 228	0,8345
		G04CB02	<i>Dutasteridum</i>	234 102	0,8338
	H – hormonu preparāti, izņemot dzimumhormonus un insulīnu		H- Systemic hormonal preparations, excl. sex hormones and insulins	2 005 438	9,0245
	H01	Hipofīzes un hipotalāma hormoni un to analogi	Pituitary and hypothalamic hormones and analogues	1 472 278	0,2772
		H01AC01	<i>Somatropinum</i>	729 725	0,2218
		H01BA02	<i>Desmopressinum</i>	53 917	0,0236
		H01CB02	<i>Octreotidum</i>	255 142	0,0112
		H01CB03	<i>Lanreotidum</i>	433 494	0,0206
	H02	Kortikosteroīdi sistēmiskai lietošanai	Corticosteroifs for systemic use	155 248	1,5885
		H02AB02	<i>Dexamethasonum</i>	22 777	0,1461
		H02AB04	<i>Methylprednisolonom</i>	77 963	0,5134
		H02AB06	<i>Prednisolonom</i>	45 773	0,8389
		H02AB09	<i>Hydrocortisonum</i>	8 735	0,0432

	Farmakoterapijas grupa		Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
	Pharmacotherapeutic group		International Non-proprietary name	Reimbursed, LVL	Consumption, DDD/1000 population/day
	H03 Vairogdziedzera hormoni		Thyroid therapy	209 014	7,1392
	H03AA01		<i>Levothyroxinum</i>	148 387	5,9362
	H03BB02		<i>Thiamazolum</i>	60 628	1,2031
	H04 Aizkunča dziedzera hormoni		Pancreatic hormones	7 420	0,0006
	H04AA01		<i>Glucagonum</i>	7 420	0,0006
	H05 Kalcija homeostāzes regulētāji		Calcium homeostasis	161 478	0,0191
	H05AA02		<i>Teriparatidum</i>	451	0,0001
	H05BX01		<i>Cinacalcetum</i>	156 840	0,0190
	H05BX02		<i>Paricalcitolum</i>	4 187	0,0000
	J – pretinfekciju līdzekļi sistēmiskai lietošanai		J- Antiinfectives for systemic use	2 206 411	0,6475
	J01 Antibakteriālie līdzekļi sistēmiskai lietošanai		Antibacterials for systemic use	48 241	0,4027
	J01AA02		<i>Doxycyclinum</i>	133	0,0028
	J01CA04		<i>Amoxicillinum</i>	8 022	0,2158
	J01CR02		<i>Amoxicillinum/ Ac.clavulanicum</i>	7 605	0,0651
	J01DC02		<i>Cefuroximum</i>	4 839	0,0049
	J01DC10		<i>Cefprozilum</i>	869	0,0023
	J01EE01		<i>Sulfamethoxazolum/ Trimethoprimum</i>	460	0,0000
	J01FA09		<i>Clarithromycinum</i>	23 105	0,1015
	J01MA02		<i>Ciprofloxacinum</i>	2 347	0,0048
	J01XD01		<i>Metronidazolum</i>	861	0,0055
	J05 Pretvīrusu līdzekļi sistēmiskai lietošanai		Antivirals for systemic use	2 141 581	0,2449
	J05AB14		<i>Valganclovirum</i>	88 512	0,0027
	J05AE01		<i>Saquinavirum</i>	72 507	0,0119
	J05AE03		<i>Ritonavirum</i>	50 498	0,0045
	J05AE06		<i>Lopinavirum/ Ritonavirum</i>	177 164	0,0000
	J05AE07		<i>Fosamprenavirum</i>	42 526	0,0072
	J05AE08		<i>Atazanavirum</i>	58 542	0,0073
	J05AE09		<i>Tipranavirum</i>	8 261	0,0006
	J05AE10		<i>Darunavirum</i>	20 417	0,0015
	J05AF01		<i>Zidovudinum</i>	55 726	0,0135
	J05AF02		<i>Didanosinum</i>	39 236	0,0103
	J05AF04		<i>Stavudinum</i>	27 334	0,0073
	J05AF05		<i>Lamivudinum</i>	69 906	0,0253
	J05AF06		<i>Abacavirum</i>	70 001	0,0143
	J05AF07		<i>Tenofovirum</i>	32 335	0,0042
	J05AF09		<i>Emtricitabinum</i>	1 923	0,0005
	J05AG01		<i>Nevirapinum</i>	9 171	0,0022
	J05AG03		<i>Efavirenzum</i>	118 575	0,1287

	Farmakoterapijas grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
	Pharmacotherapeutic group	International Non-proprietary name	Reimbursed, LVL	Consumption, DDD/1000 population/day
	J05AR01	<i>Lamivudinum/ Zidovudinum</i>	726 596	0,0000
	J05AR02	<i>Abacavirum/ Lamivudinum</i>	250 963	0,0000
	J05AR03	<i>Emtricitabinum/ Tenofovirum</i>	32 441	0,0000
	J05AR04	<i>Abacavirum/ Lamivudinum/ Zidovudinum</i>	105 635	0,0000
	J05AX07	<i>Enfuvirtidum</i>	77 186	0,0026
	J05AX08	<i>Raltegravirum</i>	6 126	0,0004
J07	Vakcīnas	Vaccines	16 589	0,0000
	J07BB01	<i>Vaccinum influenzae</i>	16 589	0,0000
L – antineoplastiskie līdzekļi un imūnmodulatori		L- Antineoplastic and immunomodulating agents	16 275 819	3,2083
L01	Antineoplastiskie līdzekļi	Antineoplastic agents	3 891 893	0,0002
	L01AA01	<i>Cyclophosphamidum</i>	46 128	0,0000
	L01AA02	<i>Chlorambucilum</i>	19 686	0,0000
	L01AA03	<i>Melphalanum</i>	3 148	0,0000
	L01AX03	<i>Temozolomidum</i>	211 806	0,0000
	L01BA01	<i>Methotrexatum</i>	63 460	0,0002
	L01BB02	<i>Mercaptopurinum</i>	3 300	0,0000
	L01BB03	<i>Tioguaninum</i>	325	0,0000
	L01BB05	<i>Fludarabinum</i>	41 374	0,0000
	L01BC01	<i>Cytarabinum</i>	97	0,0000
	L01BC02	<i>Fluorouracilum</i>	24 591	0,0000
	L01BC03	<i>Tegafurum</i>	50 638	0,0000
	L01BC06	<i>Capecitabinum</i>	382 682	0,0000
	L01CA01	<i>Vinblastinum</i>	3 989	0,0000
	L01CA04	<i>Vinorelbinum</i>	84 914	0,0000
	L01CB01	<i>Etoposidum</i>	37 154	0,0000
	L01CD01	<i>Paclitaxelum</i>	347 353	0,0000
	L01DB01	<i>Doxorubicinum</i>	115 697	0,0000
	L01DB03	<i>Epirubicinum</i>	36 189	0,0000
	L01DB07	<i>Mitoxantronum</i>	30 623	0,0000
	L01DC01	<i>Bleomycinum</i>	13 241	0,0000
	L01XA01	<i>Cisplatinum</i>	21 432	0,0000
	L01XA02	<i>Carboplatinum</i>	74 568	0,0000
	L01XA03	<i>Oxaliplatinum</i>	53 970	0,0000
	L01XC02	<i>Rituximabum</i>	488 036	0,0000
	L01XC03	<i>Trastuzumabum</i>	171 479	0,0000
	L01XC06	<i>Cetuximabum</i>	134 871	0,0000
	L01XE01	<i>Imatinibum</i>	984 619	0,0000
	L01XX05	<i>Hydroxycarbamidum</i>	120 840	0,0000
	L01XX17	<i>Topotecanum</i>	89 324	0,0000
	L01XX19	<i>Irinotecantum</i>	8 973	0,0000
	L01XX32	<i>Bortezomibum</i>	227 387	0,0000
L02	Hormoni un	Endocrine therapy	3 030 037	2,3519

	Farmakoterapijas grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā	
	Pharmacotherapeutic group	International Non-proprietary name	Reimbursed, LVL	Consumption, DDD/1000 population/day	
	hormonu antagonisti				
	L02AB01	<i>Megestrolum</i>	21 514	0,0348	
	L02AE02	<i>Leuprorelinum</i>	322 772	0,2697	
	L02AE03	<i>Goserelinum</i>	612 103	0,2680	
	L02AE04	<i>Triptorelinum</i>	1 080 916	0,4349	
	L02BA01	<i>Tamoxifenum</i>	54 809	0,7116	
	L02BB01	<i>Flutamidum</i>	70 353	0,0907	
	L02BB03	<i>Bicalutamidum</i>	360 296	0,2005	
	L02BG03	<i>Anastrozolum</i>	199 824	0,2200	
	L02BG04	<i>Letrozolum</i>	187 702	0,0734	
	L02BG06	<i>Exemestanum</i>	119 748	0,0484	
L03	Imūnstimulatori	Immunostimulants	7 126 512	0,4310	
	L03AA02	<i>Filgrastimum</i>	43 188	0,0009	
	L03AA10	<i>Lenograstimum</i>	1 671	0,0000	
	L03AA13	<i>Pegfilgrastimum</i>	1 208 168	0,0365	
	L03AB04	<i>Interferonum alfa-2a</i>	468 946	0,0496	
	L03AB05	<i>Interferonum alfa-2b</i>	25 316	0,0094	
	L03AB07	<i>Interferonum beta-1a</i>	1 671 266	0,2539	
	L03AB08	<i>Interferonum beta-1b</i>	1 082 609	0,0019	
	L03AB10	<i>Peginterferonum alfa-2b</i>	388 305	0,0139	
	L03AB11	<i>Peginterferonum alfa-2a</i>	1 575 534	0,0298	
	L03AX13	<i>Glatirameri acetatum</i>	661 510	0,0350	
L04	Imūnsupresīvie līdzekļi	Immunosuppressants	2 227 377	0,4252	
	L04AA06	<i>Acidum mycophenolicum</i>	797 021	0,1233	
	L04AA10	<i>Sirolimum</i>	133 127	0,0161	
	L04AA11	<i>Etanerceptum</i>	579 543	0,0000	
	L04AA12	<i>Infliximabum</i>	153 796	0,0000	
	L04AA13	<i>Leflunomidum</i>	152 339	0,0946	
	L04AD01	<i>Ciclosporinum</i>	313 108	0,1249	
	L04AD02	<i>Tacrolimum</i>	79 432	0,0125	
	L04AX01	<i>Azathioprinum</i>	19 014	0,0539	
M – skeleta un muskuļu sistēma		M- The musculo- skeletal system	1 460 854	6,0352	
	M01	Pretiekaisuma un pretreimatisma līdzekļi	Antiinflammatory and antirheumatic products	69 017	1,4938
		M01AB05	<i>Diclofenacum</i>	69 017	1,4938
	M03	Muskuļu relaksanti	Muscle relaxants	35 702	0,2425
		M03BX01	<i>Baclofenum</i>	6 363	0,0663
		M03BX02	<i>Tizanidinum</i>	5 582	0,0170
		M03BX04	<i>Tolperisonum</i>	23 757	0,1592
	M05	Kaulu slimību ārstēšanas līdzekļi	Drugs for treatment of bone diseases	1 356 136	4,2990
		M05BA02	<i>Dinatrii clodronat</i>	275 594	0,0576
		M05BA06	<i>Acidum ibandronicum</i>	411 441	0,8533

	Farmakoterapijas grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā	
	Pharmacotherapeutic group	International Non-proprietary name	Reimbursed, LVL	Consumption, DDD/1000 population/day	
	M05BA07	<i>Natrii risedronatum</i>	200 592	1,2444	
	M05BA08	<i>Acidum zoledronicum</i>	12 526	0,0003	
	M05BB03	<i>Natrii alendronatum/ Colecalciferolum</i>	274 696	1,6992	
	M05BB04	<i>Natrii risedronatum/ Colecalciferolu/ Calcium carbonatum</i>	4 442	0,0276	
	M05BX02	<i>Aluminii chlorohydratum</i>	6 273	0,0062	
	M05BX03	<i>Strontii ranelatum</i>	170 571	0,4103	
N - nervu sistēma		N- The nervous system	7 257 429	18,1089	
N02	Pretsāpju līdzekļi	Analgesics	421 897	0,6304	
	N02AA01	<i>Morphinum</i>	38 823	0,0601	
	N02AA05	<i>Oxycodonum</i>	1 219	0,0005	
	N02AA08	<i>Dihydrocodeinum</i>	68 849	0,0999	
	N02AB03	<i>Fentanylum</i>	217 247	0,1554	
	N02AX	<i>Trimeperidinum</i>	3 177	0,0011	
	N02AX02	<i>Tramadolum</i>	92 582	0,3134	
N03	Pretepilepsijas līdzekļi	Antiepileptics	1 548 443	3,3206	
	N03AE01	<i>Clonazepamum</i>	26 290	0,1691	
	N03AF01	<i>Carbamazepinum</i>	157 120	0,7965	
	N03AF02	<i>Oxcarbazepinum</i>	204 643	0,3296	
	N03AG01	<i>Acidum valproicum</i>	356 845	1,1287	
	N03AX09	<i>Lamotriginum</i>	323 450	0,4259	
	N03AX11	<i>Topiramatum</i>	243 261	0,2120	
	N03AX12	<i>Gabapentinum</i>	216 425	0,2473	
	N03AX16	<i>Pregabalinum</i>	20 407	0,0114	
N04	Preparkinsonisma līdzekļi	Anti- parkinson drugs	836 642	3,0605	
	N04AA01	<i>Trihexyphenidylum</i>	66 727	1,1329	
	N04BA02	<i>Levodopum combinations</i>	171 674	0,5288	
	N04BA03	<i>Carbidopum/Levodopum/Entacaponum</i>	160 682	0,0226	
	N04BB01	<i>Amantadinum</i>	53 908	0,4983	
	N04BC01	<i>Bromocriptinum</i>	15 159	0,0100	
	N04BC04	<i>Ropinirolum</i>	226 592	0,2652	
	N04BC05	<i>Pramipexolum</i>	97 671	0,0599	
	N04BD01	<i>Selegilinum</i>	44 228	0,5428	
N05	Psiholeptiskie līdzekļi	Psycholpetics	3 621 959	5,9615	
	N05A	Antipsihotiskie līdzekļi	Antipsychotics	3 587 845	5,3343
	N05AA02	<i>Levomepromazinum</i>	83 248	1,2989	
	N05AD01	<i>Haloperidolum</i>	18 542	0,0539	
	N05AD03	<i>Melperonum</i>	153 629	0,0725	
	N05AE03	<i>Sertindolum</i>	231 463	0,2127	
	N05AE04	<i>Ziprasidonum</i>	42 976	0,1107	
	N05AF01	<i>Flupentixolum</i>	86 246	0,2971	

	Farmakoterapijas grupa	Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
	Pharmacotherapeutic group	International Non-proprietary name	Reimbursed, LVL	Consumption, DDD/1000 population/day
	N05AF03	<i>Chlorprothixenum</i>	70 959	0,3668
	N05AF05	<i>Zuclopenthixolum</i>	289 504	0,3731
	N05AH02	<i>Clozapinum</i>	465 809	0,5159
	N05AH03	<i>Olanzapinum</i>	954 102	0,8816
	N05AH04	<i>Quetiapinum</i>	36 043	0,0429
	N05AL01	<i>Sulpiridum</i>	299 512	0,2619
	N05AL05	<i>Amisulpridum</i>	299 997	0,5734
	N05AX08	<i>Risperidonum</i>	530 953	0,2341
	N05AX12	<i>Aripiprazolum</i>	83 248	1,2989
	N05B Anksiolītiskie līdzekļi	Anxiolytics	34 114	0,6272
	N05BA	<i>Fenazepamum</i>	2 695	0,1321
	N05BA01	<i>Diazepamum</i>	10 208	0,3828
	N05BA12	<i>Alprazolamum</i>	1 210	0,0211
	N05BE01	<i>Buspironum</i>	20 002	0,0912
N06	Psihoanaleptiskie līdzekļi	Psychoanaleptics	611 142	2,6615
	N06A Antidepresanti	Antidepresants	602 469	2,5998
	N06AA04	<i>Clomipraminum</i>	29 763	0,1136
	N06AA09	<i>Amitriptylinum</i>	8 891	0,2039
	N06AA10	<i>Nortriptylinum</i>	5 775	0,0719
	N06AB03	<i>Fluoxetinum</i>	3 779	0,0465
	N06AB04	<i>Citalopramum</i>	7 620	0,0699
	N06AB05	<i>Paroxetinum</i>	77 270	0,4403
	N06AB06	<i>Sertralinum</i>	22 092	0,2045
	N06AB08	<i>Fluvoxaminum</i>	17 743	0,0487
	N06AB10	<i>Escitalopramum</i>	141 683	0,6592
	N06AX11	<i>Mirtazapinum</i>	42 156	0,2436
	N06AX12	<i>Bupropionum</i>	41 842	0,0727
	N06AX14	<i>Tianeptinum</i>	17 002	0,0454
	N06AX16	<i>Venlafaxinum</i>	54 281	0,2079
	N06AX17	<i>Milnacipranum</i>	1 313	0,0048
	N06AX21	<i>Duloxetinum</i>	131 258	0,1667
	N06B Nootropie līdzekļi	Psychostimulants, agents used for ADHD and nootropics	8 673	0,0617
	N06BX03	<i>Piracetamum</i>	8 673	0,0617
N07	Citi nervu sistēmu ietekmējoši līdzekļi	Other nervous system drugs	217 346	2,4744
	N07BA02	<i>Pyridostigminum</i>	32 779	0,0697
	N07CA01	<i>Bethistineum</i>	184 567	2,4047
P – pretparazītu līdzekļi		P- Antiparasitic products, insecticides and repellents	29 134	0,0888
P01	Preprotozoju līdzekļi	Antiprotozoals	29 134	0,0888
	P01BA02	<i>Hydroxylchloroquinum</i>	29 134	0,0888
R – elpošanas sistēma		R- The respiratory system	4 223 026	10,1431

	Farmakoterapijas grupa		Zāļu vispārīgais nosaukums	Apmaksāts, Ls	Patēriņš, DDD/1000 iedz./dienā
	Pharmacotherapeutic group		International Non-proprietary name	Reimbursed, LVL	Consumption, DDD/1000 population/day
	R03 Līdzekļi obstruktīvām elpcelu slimībām		Drugs for obstructive airway diseases	4 223 026	10,1431
	R03A Adrenerģiskie inhalējamie līdzekļi		Adrenergics, inhalants	2 794 288	6,4353
	R03AC02		<i>Salbutamolum</i>	114 376	2,0560
	R03AC04		<i>Fenoterolum</i>	37 286	0,4105
	R03AC12		<i>Salmeterolum</i>	27 628	0,0745
	R03AC13		<i>Formoterolum</i>	48 515	0,1410
	R03AK03		<i>Fenoterolum combinations</i>	99 328	0,4227
	R03AK06		<i>Salmeterolum combinations</i>	1 618 438	2,3910
	R03AK07		<i>Formoterolum combinations</i>	848 718	0,9397
	R03B Citi inhalējamie līdzekļi		Other drugs for airway disease, inhalants	581 559	1,8938
	R03BA01		<i>Beclometasonum</i>	54 196	0,6406
	R03BA02		<i>Budesonidum</i>	106 084	0,3520
	R03BA05		<i>Fluticasonum</i>	156 328	0,3717
	R03BB04		<i>Tiotropii bromidum</i>	264 951	0,5679
	R03D Citi līdzekļi sistēmiskai lietošanai obstruktīvām elpcelu slimībām		Other systemic drugs for obstructive airway disease	847 179	1,7755
	R03DA04		<i>Theophyllinum</i>	37 374	0,9869
	R03DC03		<i>Montelukastum</i>	808 684	0,7880
	R05CB01		<i>Acetylcysteinum</i>	1 120	0,0005
	S - maņu orgāni		S- Sensory organs	3 266 296	14,5663
	S01 Oftalmoloģiskie līdzekļi		Ophthalmologicals	3 266 296	14,5663
	S01AA01		<i>Chloramphenicolum</i>	1 376	0,0259
	S01EA05		<i>Brimonidinum</i>	54 152	0,0000
	S01EC03		<i>Dorzolamidum</i>	220 458	0,4989
	S01EC04		<i>Brinzolamidum</i>	169 112	0,6511
	S01ED01		<i>Timololum</i>	119 564	1,8192
	S01ED02		<i>Betaxololum</i>	36 272	0,5859
	S01ED51		<i>Timololum combinations</i>	1 389 148	5,2355
	S01EE01		<i>Latanoprostum</i>	1 143 809	5,1623
	S01EE03		<i>Bimatoprostum</i>	16 327	0,0733
	S01EE04		<i>Travoprostum</i>	105 737	0,4705
	S01EE05		<i>Tafluprostum</i>	10 340	0,0437
	V - dažādi		V- Various	33 591	0,0188
	V03 Citi terapeitiskie līdzekļi		All other therapeutic products	33 591	0,0188
	V03AE01		<i>Polystyreni sulfonatum</i>	13 488	0,0073
	V03AE03		<i>Lanthanum</i>	2 736	0,0006
	V03AF03		<i>Calcii folinatum</i>	17 367	0,0108

* - Medikamentiem ir mainījies DDD lielums

4. Zāļu iegādes kompensācija sadalījumā pa diagnožu grupām, 2010.g., Ls un
DDD/1000iedzīvotājiem/dienā

SSK-10 kods	Diagnožu grupa vai diagnoze	Apmaksāts, Ls	DDD/1000 iedz./dienā	Group of diagnoses or diagnose
ICD-10 code		Reimbursed, LVL	Consumption, DDD/1000 population/day	
	KOPĀ	73 848 563	314,676	TOTAL
A00-B99	Infekcijas un parazitārās slimības	3 853 008	0,2777	Certain infectious and parasitic diseases
A51; B02.2	Svaigs sifiliss; Jostas roze ar citu nervu sistēmas daļu iesaistīti	1 996	0,0055	Early syphilis; Zoster with other nervous system involvement
B17.1	Akūts C hepatīts	22 479	0,0087	Acute hepatitis C
B18.0; B18.1	Hronisks B vīrushepatīts ar delta vīrusu; Hronisks B vīrushepatīts bez delta vīrusa	20 033	0,0098	Chronic viral hepatitis B with delta-agent; Chronic viral hepatitis B without delta-agent
B18.2	Hronisks C vīrushepatīts	1 964 575	0,0439	Hronic viral hepatitis C
B20, B22, B23	Humānā imūndeficīta vīrusa (HIV) infekcija	1 843 924	0,2098	Human immunodeficiency virus (HIV) disease
C00-C97; D37-D48	Audzēji	10 173 691	4,4035	Neoplasms
D50-D89	Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	1 404 578	0,0358	Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
D66	Pārmantota VIII faktora deficitis	937 985	0,0018	Hereditary factor VIII deficiency
D67	Pārmantota IX faktora deficitis	393 964	0,0017	Hereditary factor IX deficiency
D59; D60; D61; D68.0; D68.2; D69; D76.0; D86	legūtas hemolītiskās anēmijas, legūta izolēta sarkanās rindas šūnu aplāzija; Citas aplastiskas anēmijas; Villebranda slimība; Purpura un citi hemorāģiski stāvokļi; citur neklasificēta Lāngerhansa šūnu histiocitoze, Sarkoidoze	72 629	0,0323	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	16 051 866	50,3673	Endocrine, nutritional and metabolic diseases
E10	Insulīnatkarīgs cukura diabēts	2 846 380	3,5197	Insulin-dependent diabetes mellitus
E11	Insulīneatkarīgs cukura diabēts	11 162 510	34,2256	Non-insulin-dependent diabetes mellitus
E22; E23; E34.3	Hipofīzes hiperfunkcija; Hipofīzes hipofunkcija un citi traucējumi; Citur neklasificēts mazs augums	1 394 282	0,2788	Hyperfunction of pituitary gland; Hypofunction and other disorders of pituitary gland; Constitutional tall stature
E03; E05; E20; E25; E27; E28.3; E30.1; E55; E78; E84; E89	Citi hipotireozes varianti; Tireotoksikoze; Hipoparatiroleoze; 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	648 694	12,3432	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

SSK-10 kods	Diagnožu grupa vai diagnoze	Apmaksāts, Ls	DDD/1000 iedz./dienā	Group of diagnoses or diagnose
ICD-10 code		Reimbursed, LVL	Consumption, DDD/1000 population/day	
F00-F99	Psihiiski un uzvedības traucējumi	4 276 107	9,5420	Mental and behavioural disorders
F00; F02; F06	Demences	23 768	0,3409	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	Psihiiski un uzvedības traucējumi psihoaktīvo vielu lietošanas dēļ (bērniem līdz 18 gadu vecumam)	662	0,0021	Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use (for children aged under 18 year)
F20	Šizofrēnija	4 021 296	7,8650	Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders
F21; F22; F25; F31	Šizotipiski traucējumi; Persistējoši murgi; Šizoafektīvi traucējumi; Bipolāri afektīvi traucējumi	87 872	0,3864	Shizotypal disorder; Persistent delusional disorders; Schizoaffective disorders; Bipolar affective disorder
F33	Rekurenti depresīvi traucējumi	104 116	0,7436	Recurrent depressive disorder
F71; F72; F73; F84; F98.0	Garīga atpalicība; Pervezīvi attīstības traucējumi; Neorganiska enurēze	38 393	0,2040	Mental retardation; Pervasive developmental disorders; Nonorganic enuresis
G00-G99	Nervu sistēmas slimības	5 855 108	6,5744	Diseases of the nervous system
G20	Parkinsona slimība	777 327	1,8867	Parkinson's disease
G30	Alheimera slimība	8 439	0,0000	Alzheimer's disease
G35	Multiplā skleroze	3 565 877	0,7813	Multiple sclerosis
G40	Epilepsija	1 284 234	2,9518	Epilepsy
G10; G11; G12; G24; G45; G50; G54; G56; G60; G61; G62; G63; G70; G71; G80; G95	Centrālās nervu sistēmas primāras sistēmiskas atrofijas; Distonija; Cerebrāla transitoriska išēmiska lēkme un radniecīgi simptomi; Nervu, nervu saknīšu un pinumu pataloģija; Polineiropatījas un citas perifēriskās nervu sistēmas slimības; Neiromuskulārās sinapses un muskuļu slimības; Bērnu cerebrālā trieka; Citas muguras smadzeņu slimības	219 232	0,9546	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	3 266 249	14,5659	Diseases of the eye adnexa
H10	Konjunktivīts	1 376	0,0259	Conjunctivitis
H40	Glaukoma	3 264 874	14,5400	Glaucoma
H60-H95	Ausu un aizauss paugura slimības	1 636	0,0140	Diseases of the ear and mastoid process
H65	Nestrutojošs vidusauss iekaisums	1 636	0,0140	Nonsuppurative otitis media
I00-I99	Asinsrites sistēmas slimības	14 422 011	195,1558	Diseases of the circulatory system
I00; I01; I02; I05; I06; I07; I08; I09	Reimalties	26	0,0008	Acute rheumatic fever; Chronic rheumatic heart diseases
I10; I11;	Hipertensīvās slimības	8 796 109	135,9741	Hypertensive diseases

SSK-10 kods	Diagnožu grupa vai diagnoze	Apmaksāts, Ls	DDD/1000 iedz./dienā	Group of diagnoses or diagnose
ICD-10 code		Reimbursed, LVL	Consumption, DDD/1000 population/day	
I12; I13; I15				
I20; I21; I25	Sirds išēmiskās slimības	1 476 973	17,9694	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	3 663 207	40,0294	Cardiomyopathy; Cardiomiophaty in diseases classified elsewhere; Paroxysmal tachycardia; Atrial fibrillation and flutter; Heart failure
I60; I61; I63; I65; I66; I67; I69	Cerebrovaskulārās slimības	485 697	1,1822	Cerebrovascular diseases
J00-J99	Elpošanas sistēmas slimības	4 295 133	10,7453	Diseases of the respiratory system
J00; J02; J04; J06; J10; J11; J13; J15; J16; J18; J20	Elpošanas sistēmas slimības (bērniem līdz 3 gadu vecumam)	26 989	0,3290	Diseases of the respiratory system (for children aged under 3 year)
J44	Cita hroniska obstruktīva plaušu slimība	425 544	1,5185	Other chronic obstructive pulmonary disease
J45	Astma	3 839 081	8,8550	Asthma
J47; J67; J84; J99	Bronhektāzes; Hipersensitivitātes pneimonīts, ko izraisījuši organiski putekļi; Citas intersticiālās plaušu slimības; Elpošanas orgānu bojājums citur klasificētu slimību dēļ	3 520	0,0429	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	243 419	1,4206	Diseases of the digestive system
L00-L99	Ādas un zemādas slimības	160 841	0,9375	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
L10; L13	Bulozās dermatozes	326	0,0091	Pemphigus; Other bullous disorders
L20; L27; L40	Atopiskais dermatīts (bērniem līdz 18 gadu vecumam); lekšķīgi lietotu vielu izraisīts dermatīts (bērniem līdz 3 gadu vecumam); Psoriāze	160 515	0,9284	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	2 166 198	7,9874	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
M05; M06; M07; M45	Seropozitīvs reimatoīdais artrīts, Cita veida reimatoīdais artrīts; Psoriātiskas un enteropātiskas artropātijas; Ankirozējošais spondilīts	622 647	1,3085	Seropositive rheumatoid arthritis; Other rheumatoid arthritis; Psoriatic and enteropathic arthropathies; Ankylosing spondylitis
M08	Juvenīlais artrīts	477 351	0,0858	Juvenile arthritis

SSK-10 kods ICD-10 code	Diagnožu grupa vai diagnoze	Apmaksāts, Ls	DDD/1000 iedz./dienā	Group of diagnoses or diagnose
		Reimbursed, LVL	Consumption, DDD/1000 population/day	
M02; M30; M31; M32; M33; M34; M35; M46.1; M47	Reaktīvas artropātijas; Nodozais poliarterīds un radniecīgi stāvokļi; Citas nekrotizējošas vaksulopātijas; Sistēmiska sarkanā vilkēde; Dermatopolimiozīds; Sistēmiska sklerodermija; Citi sistēmiski saistaudu bojāumi; Citur neklasificēts sakroelīts; Spondiloze	186 379	2,3444	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	879 821	4,2487	Disorders of bone density and structure
N00-N99	Uroģenitālās sistēmas slimības	3 837 823	6,4644	Diseases of the genitourinary system
N04	Nefrotisks sindroms	12 765	0,0860	Nephrotic syndrome
N11	Hronisks tubulointersticiāls nefrīts	1 318	0,0020	Chronic tubulo-interstitial nephritis
N18	Hroniska nieru mazspēja	2 970 687	1,2098	Chronic renal failure
N40	Prostatas hiperplāzija	732 403	5,1335	Hyperplasia of prostate
N80	Endometrioze	39 094	0,0278	Endometriosis
N92; N95.3	Pārmērīgas, biežas un neregulāras menstruācijas; traucējumi mākslīgas menopauzes dēļ	81 555	0,0053	Excessive, frequent and irregular menstruation; States associated with artificial menopause
O22; O24; O99	Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemību periods	21 049	0,0153	Pregnancy, childbirth and the puerperium
P91; P94; P96	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	0	0,0000	Certain conditions originating in the perinatal period
Q00-Q99	Iedzīmītas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	82 222	0,0260	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
Q87.1	Iedzīmīto anomāliju sindromi ar dominējošu mazu augumu	9 519	0,0025	Congenital malformation syndromes predominantly associated with short stature
Q96	Tērnera sindroms	72 703	0,0235	Turner's syndrome
S00-T99	Ievainojumi, saindēšanās un citas ārējas iedarbes sekas	77 610	0,0691	Injury, poisoning and other consequences of external causes
T66	Neprecizēta radiācijas ietekme	2 683	0,0464	Unspecified effects of radiation
T91	Muguras smadzeņu bojājuma sekas	73 766	0,0195	Sequelae of injuries of neck and trunk
T92.4; T93.4	Augšējās ekstremitātes nerva bojājuma sekas; Apakšējās ekstremitātes nerva bojājuma sekas	1 161	0,0032	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	3 660 015	6,0737	Factors influencing health status and contact with health services
Z25.1	Nepieciešamība imunizēt pret gripu	16 580	0,0000	Need for immunization against influenza
Z93	Mākslīgā atvere	587 059	0,0000	Artificial opening status
Z94.0	Stāvoklis pēc orgānu un audu transplantācijas - transplantēta niere	1 784 954	0,4898	Kidney transplant status
Z94.1	Stāvoklis pēc orgānu un audu transplantācijas - Transplantēta sirds	6 962	0,0023	Heart transplant status

SSK-10 kods	Diagnožu grupa vai diagnoze	Apmaksāts, Ls	DDD/1000 iedz./dienā	Group of diagnoses or diagnose
		Reimbursed, LVL	Consumption, DDD/1000 population/day	
Z94.4	Stāvoklis pēc orgānu un audu transplantācijas - Aknu transplantāts	184	0,0000	Liver transplant status
Z94.8	Stāvoklis pēc orgānu un audu transplantācijas - Kaulu smadzeņu transplantāts	33 008	0,0058	Other transplanted organ and tissue status – Bone marrow
Z95	Sirds un asinsvadu implanti un transplanti	1 040 057	5,5527	Presence of cardiac and vascular implants and grafts
Z20.6	Iespēja inficēties un kontakts ar humānā imūndeficīta vīrusu (HIV)	5 758	0,0000	Contact with and exposure to human immunodeficiency virus (HIV)
Z21	Bezsimptomu inficēšanās ar humānā imūndeficīta vīrusu (HIV)	185 453	0,0231	Asymtomatic 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.

© Veselības ekonomikas centrs, 2011. Visas tiesības aizsargātas.

Duntes iela 22

Rīga, Latvija, LV 1005

www.vec.gov.lv

info@vec.gov.lv

