



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
<b>A</b>	<b>SEEDEKULGLA JA AINEVAHETUS</b>					<b>169,5987</b>
<b>A01</b>	<b>STOMATOLOOGILISED PREPARAADID</b>					<b>0,0723</b>
<b>A01A</b>	<b>STOMATOLOOGILISED PREPARAADID</b>					<b>0,0723</b>
A01AA	Ained kaariese profülaktikaks					
A01AA01	naatriumfluoriid (dentaalne)	51	g			
A01AB	Infektsioonivastased ja antiseptilised ained suuõõne lokaalseks raviks					0,0723
A01AB09	mikonasool (O)	6958,4	g	0,2	g	0,0723
A01AB12	heksetidiin (O)	1802400	ml			
A01AB81	neomütsiin+ bensokaiin (dentaalne)	30900	TK			
A01AB82	demeklotsükliin+ triamtsinoloon (dentaalne)	460	g			
A01AD	Teised ained suuõõne lokaalseks raviks					
A01AD80	lidokaiin+ tsetüülpüridiinkloriid (gingivaal)	210860	g			
A01AD81	lidokaiin+ tsetrimiid (O)	34685	g			
A01AD82	koliinsalitsülaad (O)	780560	TK			
A01AD83	lidokaiin+ kummeliekstrakt (O)	371950	g			
A01AD90	lidokaiin+ paraformaldehüüd (dentaalne)	528	g			
<b>A02</b>	<b>MAOMAHLA HAPPEUSEGA SEOTUD HÄIRETE RAVIKS KASUTATAVAD AINED</b>					<b>48,6099</b>
<b>A02A</b>	<b>ANTATSIIDID</b>					<b>1,0401</b>
A02AD	Alumiiniumi-, kaltsiumi- ja magneesiumiühendite kombinatsioonid ja kompleksühendid					1,0401
A02AD81	alumiiniumhüdroksiid+ magneesiumhüdroksiid (O)	768200	TK	10	TK	0,1597
A02AD81	alumiiniumhüdroksiid+ magneesiumhüdroksiid (O)	3461134	ml	50	ml	0,1439
A02AD83	kaltsiumkarbonaat+ magneesiumkarbonaat (O)	3543408	TK	10	TK	0,7366
<b>A02B</b>	<b>PEPTILISE HAAVANDI JA GASTROÖSOFAGEAALSE REFLUKSHAIGUSE RAVIKS KASUTATAVAD AINED</b>					<b>47,5697</b>
A02BA	H2-retseptori antagonistid					2,1028
A02BA02	ranitidiin (O)	300308,25	g	0,3	g	2,0808
A02BA02	ranitidiin (P)	3175,75	g	0,3	g	0,0220
A02BC	Prootonpumba inhibiitorid					45,4595
A02BC01	omeprasool (O)	257962,34	g	0,02	g	26,8113
A02BC02	pantoprasool (O)	196205,1	g	0,04	g	10,1963
A02BC02	pantoprasool (P)	461,2	g	0,04	g	0,0240
A02BC03	lansoprasool (O)	10,5	g	0,03	g	0,0007
A02BC05	esomeprasool (O)	118787,76	g	0,03	g	8,2308
A02BC05	esomeprasool (P)	2834,8	g	0,03	g	0,1964
A02BD	Kombinatsioonid Helicobacter pylori eradikatsiooniks					<0,0001
A02BD08	vismutsubtsitraat+ tetratsükliin+ metronidasool (O)	120	TK	12	TK	<0,0001
A02BX	Teised peptilise haavandi ja gastroösofageaalse reflukshaiguse raviks kasutatavad ained					0,0073
A02BX02	sukralfaat (O)	13850	g	4	g	0,0072
A02BX05	vismutsubtsitraat (O)	33,6	g	0,48	g	0,0001
A02BX80	vonoprasaan (O)	3	g			
<b>A03</b>	<b>GASTROINTESTINAALTRAKTI FUNKTSIONAALSETE HÄIRETE RAVIKS KASUTATAVAD AINED</b>					<b>7,9427</b>
<b>A03A</b>	<b>GASTROINTESTINAALTRAKTI FUNKTSIONAALSETE HÄIRETE RAVIKS KASUTATAVAD AINED</b>					<b>7,0126</b>
A03AA	Süntetilised antikolinergilised ained - tertsiaarse aminorühmaga estrid					0,9891
A03AA04	mebeveriin (O)	142746	g	0,3	g	0,9891
A03AB	Süntetilised antikolinergilised ained - kvaternaarsed ammoniumiühendid					<0,0001
A03AB02	glükopürroonium (P)	0,006	g	3	mg	<0,0001
A03AD	Papaveriin ja selle derivaadid					4,4561
A03AD01	papaveriinvesinikkloriid (P)	66,2	g	0,1	g	0,0014
A03AD02	drotaveriin (O)	210001,28	g	0,1	g	4,3653
A03AD02	drotaveriin (P)	4303	g	0,1	g	0,0894



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
A03AX	Teised gastrointestinaaltrakti funktsionaalsete häirete raviks kasutatavad ained					1,5674
A03AX13	simetikoon (O)	377005,5437	g	0,5	g	1,5674
A03B	<u>BELLADONNA ALKALOIDID JA NENDE DERIVAADID</u>					0,0905
A03BA	Belladonna alkaloidid - tertsiaarsed amiinid					0,0782
A03BA01	atropiin (O, P)	17,34	g	0,0015	g	0,0240
A03BA01	atropiin (P)	39,08	g	0,0015	g	0,0542
A03BB	Belladonna alkaloidid - poolsünteetilised kvaternaarsed ammooniumühendid					0,0123
A03BB01	hüostsiinbutüülbromiid (O)	51,8	g	0,06	g	0,0018
A03BB01	hüostsiinbutüülbromiid (P)	297,9	g	0,06	g	0,0103
A03BB01	hüostsiinbutüülbromiid (R)	6,24	g	0,06	g	0,0002
A03F	<u>SOOLE MOTOORIKAT KIIRENDAVAD AINED</u>					0,8396
A03FA	Soole motoorikat kiirendavad ained					0,8396
A03FA01	metoklopramiid (O)	9698	g	0,03	g	0,6720
A03FA01	metoklopramiid (P)	1874,9	g	0,03	g	0,1299
A03FA03	domperidoon (O)	544,14	g	0,03	g	0,0377
A04	<b>OKSENDAMIS- JA IIVELDUSVASTASED AINED</b>					<b>0,1243</b>
A04A	<u>OKSENDAMIS- JA IIVELDUSVASTASED AINED</u>					0,1243
A04AA	Serotoniini (5-HT3) antagonistid					0,1107
A04AA01	ondansetron (P)	34,76	g	0,016	g	0,0045
A04AA02	granisetron (O)	59,76	g	0,002	g	0,0621
A04AA02	granisetron (P)	63,61	g	0,003	g	0,0441
A04AD	Teised oksendamistvastased ained					0,0136
A04AD01	skopolamiin (TD)	10	TK	1	TK	<0,0001
A04AD12	aprepitant (O)	332,025	g	0,095	g	0,0073
A04AD81	fosaprepitant (P)	288,45	g	0,095	g	0,0063
A05	<b>SAPITEEDE JA MAKSA RAVI</b>					<b>2,2636</b>
A05A	<u>SAPITEEDE RAVI</u>					0,4938
A05AA	Sapphappepreparaadid					0,4938
A05AA02	ursodeoksükoolhape (O)	178150	g	0,75	g	0,4938
A05B	<u>MAKSA RAVIKS KASUTATAVAD LIPOTROOPSED AINED</u>					1,7698
A05BA	Maksa ravi					1,7698
A05BA03	silümarin (O)	2644490	TK			
A05BA80	essentsiaalsed fosfolipiidid (O)	2554230	TK	3	TK	1,7698
A05BA80	essentsiaalsed fosfolipiidid (P)	1945	TK			
A06	<b>KÕHUKINNISUSE VASTASED AINED</b>					<b>15,5975</b>
A06A	<u>KÕHUKINNISUSE VASTASED AINED</u>					15,5975
A06AB	Kontaktlahtistid					7,4335
A06AB02	bisakodüül (O)	14969,2	g	0,01	g	3,1116
A06AB02	bisakodüül (R)	999	g	0,01	g	0,2077
A06AB06	sennaglükosiidid (O)	8440	TK	1	TK	0,0175
A06AB08	naatriumpikosulfaat (O)	9852,8073	g	0,005	g	4,0962
A06AB80	naatriumpikosulfaat+ magneesiumoksiid+ sidrunhape (O)	460	TK	2	TK	0,0005
A06AC	Soolesisaldise mahtu suurendavad lahtistid					<0,0001
A06AC01	ispaghula hemitselluloos (O)	0,585	g	7	g	<0,0001
A06AD	Osmootse toimega lahtistid					7,3069
A06AD11	laktuloos (O)	22314644,9	g	6,7	g	6,9232
A06AD15	makrogool (O)	1846000	g	10	g	0,3837
A06AD80	makrogool+ naatriumsitraat+ sidrunhape+ naatriumkloriid+ kaaliumkloriid (O)	14400	ml			
A06AD81	naatriumsulfaat, veevaba+ kaaliumkloriid+ naatriumkloriid+ makrogool+ naatriumvesinikkarbonaat (O)	58596	TK			
A06AD83	makrogool+ naatriumsulfaat, veevaba+ naatriumkloriid+ kaaliumkloriid+ askorbiinhape+ naatriumaskorbaat (O)	280	TK			
A06AD85	naatriumsulfaat, veevaba+ magneesiumsulfaatheptahüdraat+ kaaliumsulfaat (O)	796224	ml			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
A06AG	Klistiiriks kasutatavad ained					0,8499
A06AG11	naatriumlaurüülsulfaat+ sorbitool+ naatriumtsitraat (R)	408872	TK	1	TK	0,8499
A06AH	Perifeersed opioidireseptori antagonistid					0,0071
A06AH03	naloksegool (O)	85,5	g	25	mg	0,0071
<b>A07</b>	<b>KÕHULAHTISUSE-, SOOLEPÕLETIKU- JA SOOLEINFEKTSIOONIVASTASED AINED</b>					<b>4,0713</b>
<u>A07A</u>	<u>SOOLEINFEKTSIOONIVASTASED AINED</u>					0,0003
A07AA	Antibiootikumid					0,0003
A07AA02	nüstatiin (O)	20000000	TÜ	1500000	TÜ	<0,0001
A07AA06	paromomütsiin (O)	42	g			
A07AA11	rifaksimiin (O)	55,2	g	0,6	g	0,0002
A07AA12	fidaksomitsiin (O)	8	g	0,4	g	<0,0001
<u>A07B</u>	<u>SOOLEADSORBENDID</u>					0,4412
A07BC	Teised sooleadsorbendid					0,4412
A07BC05	diosmektiid (O)	1910070	g	9	g	0,4412
<u>A07C</u>	<u>ELEKTROLÜÜDID KOOS SÜSIVESIKUTEGA</u>					
A07CA	Suukaudsed rehüdratatsioonisoolad					
A07CA80	naatriumkloriid+ kaaliumkloriid+ naatriumtsitraat+ glükoos (O)	68200	TK			
<u>A07D</u>	<u>SOOLE MOTOORIKAT PÄRSSIVAD AINED</u>					0,9968
A07DA	Soole motoorikat pärssivad ained					0,9968
A07DA03	loperamiid (O)	4795,472	g	0,01	g	0,9968
A07DA06	eluksadoliin (O)	16,8	g			
<u>A07E</u>	<u>SOOLEPÕLETIKUVASTASED AINED</u>					2,0161
A07EA	Lokaalselt toimivad kortikosteroidid					0,0023
A07EA06	budesoniid (O)	9,99	g	0,009	g	0,0023
A07EA06	budesoniid (R)	0,9352	g			
A07EC	Aminosalitsüülhape ja sarnased ained					2,0137
A07EC01	sulfasalasiin (O)	796650	g	2	g	0,8280
A07EC02	mesalasiin (O)	788185	g	1,5	g	1,0923
A07EC02	mesalasiin (R)	67458	g	1,5	g	0,0935
<u>A07F</u>	<u>KÕHULAHTISUSEVASTASED MIKROORGANISMID</u>					0,6170
A07FA	Kõhulahtisusevastased mikroorganismid					0,6170
A07FA02	Saccharomyces boulardii (O)	296797,5	g	1	g	0,6170
<u>A07X</u>	<u>TEISED KÕHULAHTISUSEVASTASED AINED</u>					
A07XA	Teised kõhulahtisusevastased ained					
A07XA04	ratsekadotriil (O)	3311	g			
<b>A08</b>	<b>RASVUMUSVASTASED, V.A DIEEDIKS KASUTATAVAD AINED</b>					<b>0,0522</b>
<u>A08A</u>	<u>RASVUMUSVASTASED, V.A DIEEDIKS KASUTATAVAD AINED</u>					0,0522
A08AA	Tsentraalse toimega rasvumusvastased ained					0,0363
A08AA62	bupropioon+ naltreksoon (O)	69776	TK	4	TK	0,0363
A08AB	Perifeerse toimega rasvumusvastased ained					0,0160
A08AB01	orlistaat (O)	2766,96	g	0,36	g	0,0160
<b>A09</b>	<b>SEEDIMIST SOODUSTAVAD AINED, K.A ENSÜÜMID</b>					<b>1,4828</b>
<u>A09A</u>	<u>SEEDIMIST SOODUSTAVAD AINED, K.A ENSÜÜMID</u>					1,4828
A09AA	Ensüümid					1,4827
A09AA02	lipaas+ amülaas+ proteaas (O)	2853211	TK	4	TK	1,4827
A09AC	Ensüümide ja hapete kombinatsioonid					0,0001
A09AC80	pepsiin+ betaiin (O)	150	TK	3	TK	0,0001
<b>A10</b>	<b>DIABEEDI RAVIKS KASUTATAVAD AINED</b>					<b>62,3756</b>
<u>A10A</u>	<u>INSULIINID JA NENDE ANALOOGID</u>					16,3017
A10AB	Lühikese toimeajaga insuliinid ja nende analoogid süstimiseks					6,1563
A10AB01	Lühikese toimeajaga humaaninsuliin (P)	874500	TÜ	40	TÜ	0,0454
A10AB04	lispro-insuliin (P)	25911000	TÜ	40	TÜ	1,3465
A10AB05	aspart-insuliin (P)	77940000	TÜ	40	TÜ	4,0503



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
A10AB06	glulisiin-insuliin (P)	13738500	TÜ	40	TÜ	0,7140
A10AC	Keskmise toimeajaga insuliinid ja nende analoogid süstimiseks					0,1188
A10AC01	Keskmise toimeajaga humaaninsuliin (P)	2286000	TÜ	40	TÜ	0,1188
A10AD	Keskmise või pika toimeajaga ja lühikese toimeajaga insuliinide ja nende analoogide kombinatsioonid					1,2917
A10AD04	lispro-insuliin (P)	8655000	TÜ	40	TÜ	0,4498
A10AD05	aspart-insuliin (P)	16201500	TÜ	40	TÜ	0,8420
A10AE	Pika toimeajaga insuliinid ja nende analoogid süstimiseks					8,7349
A10AE04	glargiin-insuliin (P)	102192750	TÜ	40	TÜ	5,3107
A10AE05	detemir-insuliin (P)	65892000	TÜ	40	TÜ	3,4242
<b>A10B</b>	<b><u>VERE GLÜKOOSISISALDUST VÄHENDAVAD AINED, V.A INSULIINID</u></b>					<b>46,0739</b>
A10BA	Biguaaniidid					20,0821
A10BA02	metformiin (O)	19321782	g	2	g	20,0821
A10BB	Sulfonüüluurea derivaadid					14,4784
A10BB07	glipisiid (O)	1154,55	g	0,01	g	0,2400
A10BB09	gliklasiid (O)	232998,6	g	0,06	g	8,0722
A10BB12	glimepiriid (O)	5932,68	g	0,002	g	6,1661
A10BD	Suukaudsete vere glükoosisisaldust vähendavate ainete kombinatsioonid					5,0782
A10BD07	metformiin+ sitagliptiin (O)	2025856	TK	2	TK	2,1056
A10BD08	metformiin+ vildagliptiin (O)	949140	TK	2	TK	0,9865
A10BD10	metformiin+ saksagliptiin (O)	321240	TK	2	TK	0,3339
A10BD11	metformiin+ linagliptiin (O)	769740	TK	2	TK	0,8000
A10BD15	metformiin+ dapaglifloosiin (O)	255024	TK	2	TK	0,2651
A10BD19	linagliptiin+ empaglifloosiin (O)	17910	TK	1	TK	0,0372
A10BD20	metformiin+ empaglifloosiin (O)	495780	TK	2	TK	0,5153
A10BD21	saksagliptiin+ dapaglifloosiin (O)	16688	TK	1	TK	0,0347
A10BF	Alfaglükosidaasi inhibiitorid					0,0005
A10BF01	akarboos (O)	78,75	g	0,3	g	0,0005
A10BG	Tiasolidiindioonid					0,1108
A10BG03	pioglitason (O)	1599,78	g	0,03	g	0,1108
A10BH	Dipeptüülpeptidaas 4 (DPP-4) inhibiitorid					3,4946
A10BH01	sitagliptiin (O)	71697,5	g	0,1	g	1,4904
A10BH02	vildagliptiin (O)	7461	g	0,1	g	0,1551
A10BH03	saksagliptiin (O)	495,9	g	5	mg	0,2062
A10BH05	linagliptiin (O)	3951,9	g	5	mg	1,6430
A10BJ	Glükagoonilaadse peptiid 1 (GLP-1) analoogid					1,5296
A10BJ01	eksenatiid (P)	0,0612	g	15	mcg	0,0085
A10BJ01	eksenatiid (P)	11,648	g	0,286	mg	0,0847
A10BJ02	liraglutiid (P)	750,708	g	1,2	mg	1,3004
A10BJ03	liksisenatiid (P)	1,3094	g	20	mcg	0,1361
A10BK	Naatriumi-glükoosi kotransporter 2 (SGLT2) inhibiitorid					1,2996
A10BK01	dapaglifloosiin (O)	2785,65	g	10	mg	0,5791
A10BK03	empaglifloosiin (O)	6065,7	g	17,5	mg	0,7205
<b>A11</b>	<b><u>VITAMIINID</u></b>					<b>16,0882</b>
<b>A11A</b>	<b><u>POLÜVITAMIINIDE KOMBINATSIOONID</u></b>					<b>2,1198</b>
A11AA	Polüvitamiinid mineraalainetega					2,1198
A11AA03	multivitamiinid+ mineraalained (O)	1019790	TK	1	TK	2,1198
<b>A11C</b>	<b><u>VITAMIINID A JA D, NENDE OMAVAHELISED KOMBINATSIOONID</u></b>					<b>0,8464</b>
A11CA	Vitamiin A					<0,0001
A11CA01	retinool (P)	600000	TÜ	50000	TÜ	<0,0001
A11CC	Vitamiin D ja selle analoogid					0,8464
A11CC01	ergokaltsiferool (O)	119436800	TÜ	400	TÜ	0,6207
A11CC03	alfakaltsidool (O)	0,001	g	0,001	mg	0,0022
A11CC04	kaltsitriool (O)	0,0895	g	0,001	mg	0,1861



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
A11CC05	kolekaltsiferool (O)	7200000	TÜ	400	TÜ	0,0374
A11CC05	kolekaltsiferool (P)	5500000	TÜ			
<u>A11D</u>	<u>VITAMIIN B1 JA SELLE KOMBINATSIOONID VITAMIINIDEGA B6 JA B12</u>					<u>2,0678</u>
A11DA	Tiamiin (vitamiin B1)					0,3463
A11DA01	tiamiin (P)	8329,5	g	0,05	g	0,3463
A11DA03	benfotiamiin (O)	1820660	TK			
A11DB	Vitamiin B1 ja selle kombinatsioonid vitamiiniga B6 ja/või vitamiiniga B12					1,7215
A11DB80	tiamiin+ püridoksiin (P)	4055	TK	1	TK	0,0084
A11DB81	benfotiamiin+ püridoksiin (O)	168930	TK	3	TK	0,1171
A11DB84	tiamiin+ püridoksiin+ tsüanokobalamiin (O)	673950	TK	1	TK	1,4009
A11DB85	tiamiin+ püridoksiin+ tsüanokobalamiin+ lidokaiin (P)	93845	TK	1	TK	0,1951
<u>A11E</u>	<u>B-RÜHMA VITAMIINID, K.A KOMBINATSIOONID TEISTE AINETEGA</u>					<u>0,7184</u>
A11EA	B-rühma vitamiinid					0,7184
A11EA80	tiamiin+ nikotiinamiid+ riboflaviin+ kaltsiumpantotenaat+ püridoksiin (O)	345600	TK	1	TK	0,7184
<u>A11G</u>	<u>ASKORBIINHAPE (VITAMIIN C) JA SELLE KOMBINATSIOONID</u>					<u>1,8269</u>
A11GA	Askorbiinhape (vitamiin C)					1,8269
A11GA01	askorbiinhape (O)	166580	g	0,2	g	1,7313
A11GA01	askorbiinhape (P)	9195	g	0,2	g	0,0956
<u>A11H</u>	<u>TEISTE VITAMIINIDE PREPARAADID</u>					<u>0,0396</u>
A11HA	Teiste vitamiinide preparaadid					0,0396
A11HA02	püridoksiin (O)	150	g	0,16	g	0,0019
A11HA02	püridoksiin (P)	2609	g	0,16	g	0,0339
A11HA03	tokoferool (O)	40	g	0,2	g	0,0004
A11HA03	tokoferool (P)	15	g	0,2	g	0,0002
A11HA08	tokofersolaan (O)	306	g	0,2	g	0,0032
<u>A11J</u>	<u>TEISTE VITAMIINIDE KOMBINATSIOONID</u>					<u>8,4693</u>
A11JA	Vitamiinide kombinatsioonid					
A11JA80	vitamiinide kombinatsioonid (O)	1000	ml			
A11JB	Vitamiinid mineraalainetega					8,4693
A11JB81	püridoksiin+ magneesium (O)	12762650	TK	4	TK	6,6324
A11JB82	tiamiin+ riboflaviin+ püridoksiin+ tsüanokobalamiin+ askorbiinhape+ biotiin+ nikotiinamiid+ kaltsiumpantotenaat+ kaltsium+ magneesium+ foolhape+ tsink (O)	883650	TK	1	TK	1,8368
<b>A12</b>	<b>MINERAALSED LISANDID</b>					<b>10,5411</b>
<u>A12A</u>	<u>KALTSIUM</u>					<u>6,8662</u>
A12AA	Kaltsium					0,7265
A12AA03	kaltsiumglükonaat (P)	19760	g	3	g	0,0137
A12AA04	kaltsiumkarbonaat (O)	1028750	g	3	g	0,7128
A12AX	Kaltsiumi kombinatsioonid vitamiin D ja/või teiste ainetega					6,1396
A12AX80	kaltsium+ kolekaltsiferool (O)	1182270	TK	1	TK	2,4576
A12AX80	kaltsium+ kolekaltsiferool (O)	3542660	TK	2	TK	3,6821
<u>A12B</u>	<u>KAALIUM</u>					<u>3,1218</u>
A12BA	Kaalium					3,1218
A12BA01	kaaliumkloriid (O)	271560	g	3	g	0,1882
A12BA80	kaaliumkloriid+ kaaliumvesinikkarbonaat (O)	1800	TK			
A12BA81	kaaliumaspartaat+ magneesiumaspartaat (O)	4170500	TK	3	TK	2,8897
A12BA81	kaaliumaspartaat+ magneesiumaspartaat (P)	21125	TK	1	TK	0,0439
<u>A12C</u>	<u>TEISED MINERAALSED LISANDID</u>					<u>0,5531</u>
A12CC	Magneesium					0,5531
A12CC04	magneesiumtsitraat (O)	532170,344	g	2	g	0,5531
A12CX	Teised mineraalained					
A12CX83	fosfaadid (O)	11000	TK			





ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
<b>A14</b>	<b>ANABOOLSED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</b>					<b>0,0024</b>
A14A	<u>ANABOOLSED STEROIDID</u>					0,0024
A14AB	Östreeni derivaadid					0,0024
A14AB01	nandroloon (P)	2,3 g		0,002 g		0,0024
A14B	<u>TEISED ANABOOLSED AINED</u>					
A14BX	Teised anaboolsed ained					
A14BX80	riboksiin (O)	180 g				
<b>A16</b>	<b>TEISED SEEDEKULGLAT JA AINEVAHETUST MÖJUTAVAD AINED</b>					<b>0,3748</b>
A16A	<u>TEISED SEEDEKULGLAT JA AINEVAHETUST MÖJUTAVAD AINED</u>					0,3748
A16AA	Aminohapped ja nende derivaadid					0,0022
A16AA01	levokarnitiin (O)	2070 g		2 g		0,0022
A16AA02	ademetioniin (O)	290 g				
A16AA81	glütsiin (O)	1365 g				
A16AB	Ensüümid					0,0065
A16AB02	imiglütseraas (P)	154800	TÜ	300	TÜ	0,0011
A16AB03	alfaagalsidaas (P)	1,281 g		0,001 g		0,0027
A16AB04	beetaagalsidaas (P)	3,71 g		0,005 g		0,0015
A16AB07	alfaalgükosidaas (P)	55,1 g		0,1 g		0,0011
A16AB09	idursulfaas (P)	1,152 g				
A16AB10	alfavelaglütseraas (P)	14400	TÜ	300	TÜ	0,0001
A16AX	Erinevad seedekulglat ja ainevahetust mõjutavad ained					0,3662
A16AX01	tiokthape (alfa-lipoehape) (O)	102798 g		0,6 g		0,3561
A16AX01	tiokthape (alfa-lipoehape) (P)	492 g		0,6 g		0,0017
A16AX03	naatriumfenüülbutüraat (O)	2500 g		20 g		0,0003
A16AX05	tsink (O)	581,25 g		0,15 g		0,0081
A16AX07	sapropteriin (O)	324 g				
A16AX80	kreatiin (O)	450 g				
<b>B</b>	<b>VERI JA VERELOOMEORGANID</b>					<b>106,8893</b>
<b>B01</b>	<b>TROMBOOSIVASTASED AINED</b>					<b>85,1776</b>
B01A	<u>TROMBOOSIVASTASED AINED</u>					85,1776
B01AA	Vitamiin K antagonistid					6,3662
B01AA03	varfariin (O)	22969,3 g		0,0075 g		6,3662
B01AB	Hepariini rühm					2,9583
B01AB01	naatriumhepariin (P)	529175000	TÜ	10000	TÜ	0,1100
B01AB04	naatriumdaltepariin (P)	105550000	TÜ	2500	TÜ	0,0878
B01AB05	naatriumenoksapariin (P)	2207632000	TÜ	2000	TÜ	2,2945
B01AB06	kaltsiumnadropariin (P)	31084000	TÜ	2850	TÜ	0,0227
B01AB12	naatriumbemipariin (P)	533200000	TÜ	2500	TÜ	0,4433
B01AC	Trombotsüütide agregatsiooni inhibiitorid, v.a hepariin					65,4629
B01AC04	klopidooreel (O)	159521,55 g		0,075 g		4,4213
B01AC06	atsetüülsalitsüülhape (O)	6430164	TK	1	TK	13,3664
B01AC07	dipüridamool (O)	45 g		0,4 g		0,0002
B01AC09	epoprostenool (P)	0,011 g				
B01AC11	iloprost (I)	0,0403 g		0,15 mg		0,0006
B01AC11	iloprost (P)	0,0026 g		50 mcg		0,0001
B01AC16	eptifibaatid (P)	61,665 g		0,2 g		0,0006
B01AC17	tirofibaan (P)	0,025 g		10 mg		<0,0001
B01AC24	tikagreloor (O)	80381,28 g		0,18 g		0,9283
B01AC80	atsetüülsalitsüülhape+ magneesiumoksiid (O)	22487800	TK	1	TK	46,7454
B01AD	Ensüümid					0,0020
B01AD01	streptokinaas (P)	15000000	TÜ	1500000	TÜ	<0,0001
B01AD02	alteplaas (P)	78,1 g		0,1 g		0,0016
B01AD11	tenekteplaas (P)	6,5 g		0,04 g		0,0003
B01AE	Otsesed trombiini inhibiitorid					1,7372
B01AE07	dabigatraaneteksilat (O)	250715,5 g		0,3 g		1,7372
B01AF	Otsesed Xa faktori inhibiitorid					8,6420
B01AF01	rivaroksabaan (O)	58890,73 g		0,02 g		6,1208



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
B01AF02	apiksabaan (O)	12128,7	g	10	mg	2,5212
B01AX	Teised tromboosivastased ained					0,0091
B01AX01	defibrotiid (P)	42	g	1,75	g	<0,0001
B01AX05	naatriumfondapariinuks (P)	10,9	g	0,0025	g	0,0091
<b>B02</b>	<b>VEREJOOKSU TÕKESTAVAD AINED</b>					<b>0,1535</b>
<b>B02A</b>	<b>ANTIFIBRINOLÜÜTILISED AINED</b>					<b>0,1371</b>
B02AA	Aminohapped					0,1371
B02AA01	aminokaproonhape (P)	25625	g	16	g	0,0033
B02AA02	traneksaamhape (O)	98570	g	2	g	0,1024
B02AA02	traneksaamhape (P)	30135	g	2	g	0,0313
<b>B02B</b>	<b>VITAMIIN K JA TEISED HEMOSTAATILISED AINED</b>					<b>0,0164</b>
B02BA	Vitamiin K					0,0066
B02BA01	fütomenadioon (P)	38,54	g	0,02	g	0,0040
B02BA02	menadioonnaatriumbisulfit (P)	2,5	g	0,002	g	0,0026
B02BB	Fibrinogeen					<0,0001
B02BB01	fibrinogeen (P)	10	g	5	g	<0,0001
B02BC	Lokaalsed hemostaatilised ained					
B02BC81	humaanfibrinogeen+ humaantrrombiin (epil)	522	TK			
B02BD	Vere hüübimisfaktorid					
B02BD01	inimese protrombiinkompleks (P)	215000	TÜ			
B02BD02	VIII hüübimisfaktor (P)	2368500	TÜ			
B02BD03	faktor VIII inhibiitorist möödamineva aktiivsusega hüübimisfaktorid (P)	2132000	TÜ			
B02BD04	IX hüübimisfaktor (P)	501600	TÜ			
B02BD05	VII hüübimisfaktor (P)	193200	TÜ			
B02BD06	von Willebrand'i faktor+ VIII hüübimisfaktor (P)	2051800	TÜ			
B02BD08	alfaaptakog, aktiveeritud (P)	7050000	TÜ			
B02BD81	alfasimoktokog (P)	1910750	TÜ			
B02BX	Teised süsteemsed hemostaatilised ained					0,0098
B02BX01	etamsülaat (P)	1887,5	g			
B02BX04	romiplostim (P)	0,008	g	30	mcg	0,0006
B02BX05	eltrombopaag (O)	221,9	g	50	mg	0,0092
<b>B03</b>	<b>ANEEMIAVASTASED PREPARAADID</b>					<b>21,5580</b>
<b>B03A</b>	<b>RAUAPREPARAADID</b>					<b>3,7140</b>
B03AA	Raud (II), suukaudsed preparaadid					2,5150
B03AA07	raud (II)sulfaat (O)	241980	g	0,2	g	2,5150
B03AB	Raud (III), suukaudsed preparaadid					
B03AB80	raud (III)hüdrosiid-polümaltos kompleks (O)	74385,5	g			
B03AC	Parenteraalsed raua preparaadid					0,0537
B03AC01	dekstriferroon (P)	196	g	0,1	g	0,0041
B03AC02	raud (III)hüdrosiid-sahharos kompleks (P)	1247,5	g	0,1	g	0,0259
B03AC06	raud (III)hüdrosiidi ja dekstraani kompleks (P)	971,5	g	0,1	g	0,0202
B03AC80	raud (III)isomaltosiid 1000 kompleks (P)	169,5	g	0,1	g	0,0035
B03AD	Raua kombinatsioonid foolhappega					1,1453
B03AD02	raud (II)fumaraat+ foolhape (O)	550960	TK	1	TK	1,1453
B03AE	Teised raua kombinatsioonid					
B03AE81	raud (II)glükonaat+ mangaanglükonaat+ vaskglükonaat (O)	1729200	ml			
<b>B03B</b>	<b>VITAMIIN B12 JA FOOLHAPE</b>					<b>17,1378</b>
B03BA	Vitamiin B12 (tsüanokobalamiin ja selle analoogid)					6,5422
B03BA01	tsüanokobalamiin (O)	10,3	g	1	mg	0,0214
B03BA01	tsüanokobalamiin (P)	62,505	g	0,02	mg	6,4965
B03BA03	hüdrosükobalamiin (P)	0,234	g	0,02	mg	0,0243
B03BB	Foolhape ja selle derivaadid					10,5957
B03BB01	foolhape (O)	2038,9	g	0,4	mg	10,5957
<b>B03X</b>	<b>TEISED ANEEMIAVASTASED PREPARAADID</b>					<b>0,7061</b>
B03XA	Teised aneemiavastased preparaadid					0,7061
B03XA02	alfadarbepoetiin (P)	1,0334	g	0,0045	mg	0,4774
B03XA03	metoksüpolüetüleenglükool-beetaepoetiin (P)	0,1924	g	4	mcg	0,1000



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
B03XA80	beetaepoetiin (P)	61932000	TÜ	1000	TÜ	0,1287
<b>B05</b>	<b>VEREASENDAJAD JA PERFUSIOONILAHUSED</b>					
<b>B05A</b>	<b>VERI JA VEREPREPARAADID</b>					
B05AA	Vereasendajad ja plasmavalgu fraktsioonid					
B05AA01	albumiin (P)	577180	g			
B05AA05	dekstraan (P)	1200	ml			
B05AA06	zhelatiiniühendid (P)	11894500	ml			
B05AA80	hüdroksüetüülitärklis+ naatriumkloriid (P)	33000	ml			
B05AA81	dekstraan+ naatriumkloriid (P)	63000	ml			
B05AA83	zhelatiin+ naatriumkloriid+ kaaliumkloriid+ magneesiumkloriid+ naatriumlaktaat (P)	2820000	ml			
B05AA84	hüdroksüetüülitärklis+ naatriumkloriid+ kaaliumkloriid+ kaltsiumkloriidihüdraat+ magneesiumkloriid+ naatriumatsetaatrihüdraat+ õunhape (P)	60000	ml			
B05AA86	inimvereplasma proteiinid (P)	116000	ml			
<b>B05B</b>	<b>INTRAVENOOSSED LAHUSED</b>					
B05BA	Parenteraalsed toitelahused					
B05BA01	aminohapped (P)	1150500	ml			
B05BA02	rasvemulsioonid (P)	226000	ml			
B05BA03	süsivesikud (P)	5400	g			
B05BA03	süsivesikud (P)	75198930	ml			
B05BA10	kombinatsioonid (P)	14721036	ml			
B05BA83	aminohapped+ elektrolüüdid+ glükoos (P)	60000	ml			
B05BB	Elektrolüütide tasakaalu mõjutavad lahused					
B05BB01	elektrolüüdid (P)	145620500	ml			
B05BB03	trometamool (P)	1000	ml			
B05BC	Osmootset diureesi põhjustavad lahused					
B05BC01	mannitool (P)	960000	ml			
<b>B05C</b>	<b>LOPUTUSLAHUSED</b>					
B05CX	Teised loputuslahused					
B05CX10	kombinatsioonid (NA)	170000	ml			
<b>B05D</b>	<b>PERITONEAALDIALÜÜSI LAHUSED</b>					
B05DA	Isotoonilised lahused					
B05DA80	isotoonilised lahused (P)	7710000	ml			
B05DB	Hüpertonilised lahused					
B05DB80	Hüpertonilised lahused (P)	131292000	ml			
B05DB81	aminohapped+ naatriumkloriid+ kaltsiumkloriidihüdraat+ magneesiumkloriidheksahüdraat+ naatriumlaktaat (P)	1740000	ml			
<b>B05Z</b>	<b>HEMODIALÜÜSI JA HEMOFILTRATSIOONI LAHUSED</b>					
B05ZB	Hemofiltratsiooni lahused					
B05ZB80	naatriumkloriid+ kaaliumkloriid+ kaltsiumkloriidihüdraat+ magneesiumkloriid+ glükoos+ naatriumvesinikkarbonaat (P)	24110000	ml			
B05ZB81	naatriumkloriid+ kaltsiumkloriidihüdraat+ magneesiumkloriid+ glükoos+ naatriumvesinikkarbonaat (P)	100000	ml			
B05ZB82	kaltsiumkloriidihüdraat+ magneesiumkloriidheksahüdraat+ naatriumkloriid+ naatriumvesinikkarbonaat+ kaaliumkloriid+ dinaatriumvesinikfosfaatdihüdraat (P)	12770000	ml			
B05ZB84	kaltsiumkloriidihüdraat+ magneesiumkloriidheksahüdraat+ piimhape+ naatriumvesinikkarbonaat+ naatriumkloriid (P)	1570000	ml			
B05ZB85	naatriumtsitraat+ naatriumkloriid (P)	30000	ml			
B05ZB86	magneesiumkloriidheksahüdraat+ naatriumkloriid+ kaaliumkloriid+ dinaatriumvesinikfosfaatdihüdraat+ naatriumvesinikkarbonaat (P)	200000	ml			
<b>B05X</b>	<b>INTRAVENOOSSETE LAHUSTE LISANDID</b>					





ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
B05XA	Elektrolüütide lahused					
B05XA01	kaaliumkloriid (P)	3468000	ml			
B05XA02	naatriumvesinikkarbonaat (P)	1559000	ml			
B05XA03	naatriumkloriid (P)	513738950	ml			
B05XA05	magneesiumsulfaat (P)	63525	g			
B05XA05	magneesiumsulfaat (P)	199400	ml			
B05XA07	kaltsiumkloriid (P)	234800	ml			
B05XA14	naatriumglütserofosfaathüdraat (P)	90200	ml			
B05XA80	elektrolüüdid (P)	95400	ml			
B05XB	Aminohapped					
B05XB02	alanüülglutamiin (P)	158100	ml			
B05XC	Vitamiinid					
B05XC80	vitamiinid (P)	190100	ml			
<b>B06</b>	<b>TEISED HEMATOLOOGILISED AINED</b>					<b>0,0002</b>
B06A	TEISED HEMATOLOOGILISED AINED					0,0002
B06AA	Ensüümid					
B06AA03	hüaluronidaas (P)	45000	TÜ			
B06AB	Teised hematoloogilised preparaadid					
B06AB81	hemiin (P)	40	ml			
B06AC	Päriliku angioödeemi raviks kasutatavad ained					0,0002
B06AC01	C1-inhibiitor (P)	13000	TÜ	1400	TÜ	<0,0001
B06AC02	ikatibant (P)	1,14	g	0,03	g	0,0001
B06AC04	alfakonestaat (P)	157500	TÜ	3500	TÜ	0,0001
<b>C</b>	<b>KARDIOVASKULAARSÜSTEEM</b>					<b>418,1719</b>
<b>C01</b>	<b>SÜDAMEHAIGUSTE RAVI</b>					<b>26,9531</b>
C01A	SÜDAMEGLÜKOSIIDID					3,3330
C01AA	Sörmkübaraglükosiidid					3,3330
C01AA05	digoksiin (O)	397,2237	g	0,25	mg	3,3028
C01AA05	digoksiin (P)	3,4725	g	0,25	mg	0,0289
C01AA06	lanatosiid C (O)	0,6375	g	0,001	g	0,0013
C01B	ANTIARÜTMIKUMID, I JA III KLASS					6,4401
C01BA	IA klassi antiarütmikumid					
C01BA13	hüdrokinidiin (O)	252	g			
C01BB	IB klassi antiarütmikumid					0,0539
C01BB02	meksiletiin (O)	100	g	0,8	g	0,0003
C01BB80	etatsisiin (O)	5157,5	g	0,2	g	0,0536
C01BC	IC klassi antiarütmikumid					3,9256
C01BC03	propafenoon (O)	549975	g	0,3	g	3,8108
C01BC03	propafenoon (P)	783,65	g	0,3	g	0,0054
C01BC04	flekainiid (O)	10480	g	0,2	g	0,1089
C01BC04	flekainiid (P)	43,5	g	0,2	g	0,0005
C01BD	III klassi antiarütmikumid					2,4606
C01BD01	amiodaroon (O)	228996	g	0,2	g	2,3801
C01BD01	amiodaroon (P)	6156,75	g	0,2	g	0,0640
C01BD07	dronedaroon (O)	6384	g	0,8	g	0,0166
C01C	SÜDAMETEGEVUST STIMULEERIVAD AINED, V.A. SÜDAMEGLÜKOSIIDID					0,9971
C01CA	Adrenergilised ja dopaminergilised ained					0,9963
C01CA01	etilefriin (O)	3,325	g	0,05	g	0,0001
C01CA02	isoprenaliin (P)	0,721	g	0,09	g	<0,0001
C01CA03	norepinefriin (noradrenaliin) (P)	292,438	g	0,006	g	0,1013
C01CA04	dopamiin (P)	1393	g	0,5	g	0,0058
C01CA06	fenüülefriin (P)	263,7	g	0,004	g	0,1370
C01CA07	dobutamiin (P)	1111,25	g	0,5	g	0,0046
C01CA17	midodriin (O)	6,75	g	0,03	g	0,0005
C01CA24	epinefriin (adrenaliin) (P)	170,949	g	0,5	mg	0,7107
C01CA26	efedriin (P)	871,5	g	0,05	g	0,0362
C01CE	Fosfodiesteraasi inhibiitorid					0,0005
C01CE02	milrinoon (P)	11,1	g	0,05	g	0,0005



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
C01CX	Teised südametegevust stimuleerivad ained					0,0003
C01CX08	levosimendaan (P)	1,4875	g	11	mg	0,0003
C01CX80	ammoniaak (l)	1256640	ml			
<b>C01D</b>	<b>SÜDAMEHAIGUSTE KORRAL KASUTATAVAD VASODILATAATORID</b>					<b>7,2539</b>
C01DA	Orgaanilised nitraadid					7,2523
C01DA02	glütserüültrinitraat (P)	268,1	g			
C01DA02	glütserüültrinitraat (SL)	575,728	g	0,0025	g	0,4787
C01DA05	pentaeritritüültetranitraat (O)	1	g	0,12	g	<0,0001
C01DA08	isosorbiidnitraat (O)	12069,25	g	0,06	g	0,4181
C01DA08	isosorbiidnitraat (SL)	16,725	g	0,02	g	0,0017
C01DA14	isosorbiitmononitraat (O)	122262	g	0,04	g	6,3536
C01DX	Teised südamehaiguste korral kasutatavad vasodilataatorid					0,0017
C01DX80	meldoonium (O)	600	g	0,75	g	0,0017
<b>C01E</b>	<b>TEISED SÜDAMESSE TOIMIVAD PREPARAADID</b>					<b>8,9290</b>
C01EA	Prostaglandiinid					0,0003
C01EA01	alprostadiil (P)	0,0752	g	0,5	mg	0,0003
C01EB	Teised südamesse toimivad preparaadid					8,9287
C01EB10	adenosiin (P)	91,38	g	0,015	g	0,0127
C01EB15	trimetasidiin (O)	164556	g	0,04	g	8,5516
C01EB16	ibuprofeen (P)	0,84	g	0,03	g	0,0001
C01EB17	ivabradiin (O)	1637,58	g	0,01	g	0,3404
C01EB18	ranolasiin (O)	17040	g	1,5	g	0,0236
C01EB21	regadenosoon (P)	0,068	g	0,4	mg	0,0004
<b>C02</b>	<b>HÜPERTENSIOONIVASTASED AINED</b>					<b>3,8873</b>
<b>C02A</b>	<b>TSENTRAALSE TOIMEGA ANTIADRENERGILISED AINED</b>					<b>2,4245</b>
C02AC	Imidasoliinireseptori agonistid					2,4245
C02AC01	klonidiin (O)	4,935	g	0,45	mg	0,0228
C02AC01	klonidiin (P)	4,9725	g	0,45	mg	0,0230
C02AC05	moksonidiin (O)	343,3072	g	0,3	mg	2,3788
<b>C02C</b>	<b>PERIFEERSE TOIMEGA ANTIADRENERGILISED AINED</b>					<b>1,4400</b>
C02CA	Alfaadrenoretseptorite antagonistid					1,4400
C02CA04	doksasosiin (O)	2770,9	g	0,004	g	1,4400
<b>C02D</b>	<b>ARTERIOOLIDE SILELIHASTESSE TOIMIVAD AINED</b>					<b>0,0009</b>
C02DD	Nitroferriitsüaniidi derivaadid					0,0009
C02DD01	naatriumnitroprussiid (P)	22	g	0,05	g	0,0009
<b>C02K</b>	<b>TEISED HÜPERTENSIOONIVASTASED AINED</b>					<b>0,0219</b>
C02KX	Kopsu arteriaalse hüpertensiooni vastased ained					0,0219
C02KX01	bosentaan (O)	1498	g	0,25	g	0,0125
C02KX02	ambrisentaan (O)	18,15	g	7,5	mg	0,0050
C02KX05	riotsiguaat (O)	9,597	g	4,5	mg	0,0044
<b>C03</b>	<b>DIUREETIKUMID</b>					<b>24,6638</b>
<b>C03A</b>	<b>DISTAALSE TORUKESE DIUREETIKUMID TIASIIDID</b>					<b>1,9226</b>
C03AA	Tiasiidid					1,9226
C03AA03	hüdroklorotiasiid (O)	23123	g	0,025	g	1,9226
<b>C03B</b>	<b>DISTAALSE TORUKESE DIUREETIKUMID, V.A TIASIIDID</b>					<b>2,4585</b>
C03BA	Sulfoonamiidid					2,4585
C03BA08	metolasoon (O)	0,75	g	5	mg	0,0003
C03BA11	indapamiid (O)	2956,395	g	2,5	mg	2,4582
<b>C03C</b>	<b>HENLE LINGU DIUREETIKUMID</b>					<b>17,2919</b>
C03CA	Sulfoonamiidid					17,2919
C03CA01	furosemiid (O)	81680,4	g	0,04	g	4,2447
C03CA01	furosemiid (P)	4459,1	g	0,04	g	0,2317
C03CA04	torasemiid (O)	91904,55	g	0,015	g	12,7361
C03CA04	torasemiid (P)	572,3	g	0,015	g	0,0793
<b>C03D</b>	<b>KAALIUMI SÄÄSTVAD DIUREETIKUMID</b>					<b>2,9765</b>
C03DA	Aldosterooni antagonistid					2,9765



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
C03DA01	spironolaktoon (O)	107063,75	g	0,075	g	2,9674
C03DA04	eplerenoon (O)	218,25	g	0,05	g	0,0091
<b>C03E</b>	<b>KAALIUMI SÄÄSTVATE DIUREETIKUMIDE JA TEISTE DIUREETIKUMIDE KOMBINATSIOONID</b>					<b>0,0143</b>
C03EA	Distaalse torukese diureetikumid ja kaaliumi säästvad diureetikumid					0,0142
C03EA81	hüdroklorotiasiid+ amiloriid (O)	6840	TK	1	TK	0,0142
C03EB	Henle lingu diureetikumid ja kaaliumi säästvad diureetikumid					0,0001
C03EB81	furosemiid+ spironolaktoon (O)	100	TK	3	TK	0,0001
<b>C04</b>	<b>PERIFEERSED VASODILATAATORID</b>					<b>2,7935</b>
<b>C04A</b>	<b>PERIFEERSED VASODILATAATORID</b>					<b>2,7935</b>
C04AC	Nikotiinhape ja selle derivaadid					0,0003
C04AC01	nikotiinhape (P)	33	g	0,2	g	0,0003
C04AD	Puriini derivaadid					2,0377
C04AD02	ksantinoonnikotinaat (O)	378	g	0,9	g	0,0009
C04AD03	pentoksüfülliin (O)	977048	g	1	g	2,0310
C04AD03	pentoksüfülliin (P)	845,5	g	0,3	g	0,0059
C04AX	Teised perifeersed vasodilataatorid					0,7554
C04AX21	naftidrofurüül (O)	218040	g	0,6	g	0,7554
<b>C05</b>	<b>VASOPROTEKTORID</b>					
<b>C05A</b>	<b>HEMORROIDIDE JA PÄRAKULÕHEDE PAIKSEKS RAVIKS KASUTATAVAD AINED</b>					
C05AA	Kortikosteroidid					
C05AA82	hüdrokortisoon+ tsinhokaiin (R)	39828	TK			
C05AA84	fluokortoloon+ lidokaiin (R)	162075	g			
C05AA84	fluokortoloon+ lidokaiin (R)	283990	TK			
C05AE	Müorelaksandid					
C05AE01	glütserültrinitraat (R)	60	g			
C05AX	Teised hemorroidide ja päarakulõhede paikseks raviks kasutatavad ained					
C05AX81	kseroform+ tsinksulfaat+ belladonnaekstrakt (R)	5950	TK			
C05AX83	pärmiseente ekstrakt+ haimaksaõli (R)	286332	TK			
C05AX85	astelpaju õli (R)	210	TK			
<b>C05B</b>	<b>VEENILAIENDITE RAVI</b>					
C05BA	Hepariinid või heparinoidid paikseks kasutamiseks					
C05BA01	kondroitiinpolüsulfaat (K)	218360	g			
C05BA03	naatriumhepariin (K)	7418900	g			
C05BB	Skleroseerivad ained lokaalseks süstimiseks					
C05BB02	lauromakrogool 400 (P)	103,575	g			
<b>C05C</b>	<b>KAPILLAARE STABILISEERIVAD AINED</b>					
C05CA	Bioflavonoidid					
C05CA01	rutosiid (K)	2960	g			
C05CA01	rutosiid (O)	288750	TK			
C05CA03	diosmiin (O)	2010	g			
C05CA04	trokserutiin (K)	3519840	g			
C05CA04	trokserutiin (O)	235680	g			
C05CA53	diosmiin+ hesperidiin (O)	3330	TK			
C05CX	Teised kapillaare stabiliseerivad ained					
C05CX80	viinamarja seemnete ekstrakt (O)	18	g			
C05CX81	estsiiin (O)	95080	TK			
<b>C07</b>	<b>BEETABLOKAATORID</b>					<b>51,4672</b>
<b>C07A</b>	<b>BEETABLOKAATORID</b>					<b>51,4665</b>
C07AA	Mitteselektiivsed beetablokaatorid					1,8005
C07AA05	propranolool (O)	40950	g	0,16	g	0,5320
C07AA07	sotalool (O)	97637,6	g	0,16	g	1,2685
C07AB	Selektiivsed beetablokaatorid					48,9920
C07AB02	metoprolool (O)	1789124,8	g	0,15	g	24,7937
C07AB02	metoprolool (P)	91,425	g	0,15	g	0,0013



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
C07AB03	atenolool (O)	25395,75	g	0,075	g	0,7039
C07AB07	bisoprolol (O)	10648,125	g	0,01	g	2,2134
C07AB12	nebivolool (O)	51185,33	g	0,005	g	21,2798
C07AG	Alfa- ja beetablokaatorid					0,6739
C07AG01	labetalool (O)	23055	g	0,6	g	0,0799
C07AG01	labetalool (P)	901	g	0,6	g	0,0031
C07AG02	karvedilool (O)	10660,3125	g	0,0375	g	0,5909
<b>C07B</b>	<b>BEETABLOKAATORID JA TIASIIDID</b>					<b>0,0007</b>
C07BB	Selektiivsed beetablokaatorid ja tiasiidid					0,0007
C07BB07	bisoprolol+ hüdroklorotiasiid (O)	360	TK	1	TK	0,0007
<b>C08</b>	<b>KALTSIUMIKANALI BLOKAATORID</b>					<b>51,9466</b>
<b>C08C</b>	<b>PEAMISELT VASKULAARSE TOIMEGA SELEKTIIVSED KALTSIUMIKANALI BLOKAATORID</b>					<b>50,0680</b>
C08CA	Dihüdropüridiini derivaadid					50,0680
C08CA01	amlodipiin (O)	67132,8	g	0,005	g	27,9098
C08CA02	felodipiin (O)	8492,925	g	0,005	g	3,5308
C08CA05	nifedipiin (O)	20616,08	g	0,03	g	1,4285
C08CA06	nimodipiin (O)	354	g	0,3	g	0,0025
C08CA06	nimodipiin (P)	2,7	g	0,05	g	0,0001
C08CA08	nitrendipiin (O)	50294,52	g	0,02	g	5,2274
C08CA09	latsidipiin (O)	7989,464	g	0,004	g	4,1519
C08CA13	lerkanidipiin (O)	37605,6	g	0,01	g	7,8171
<b>C08D</b>	<b>OTSESE KARDIOLOOGILISE TOIMEGA SELEKTIIVSED KALTSIUMIKANALI BLOKAATORID</b>					<b>1,8785</b>
C08DA	Fenüülalküülamiini derivaadid					1,7945
C08DA01	verapamiil (O)	207172	g	0,24	g	1,7944
C08DA01	verapamiil (P)	18,35	g	0,24	g	0,0002
C08DB	Bensotiasepiini derivaadid					0,0840
C08DB01	diltiaseem (O)	9700,2	g	0,24	g	0,0840
<b>C09</b>	<b>RENIIN-ANGIOTENSIINSÜSTEEMI TOIMIVAD AINED</b>					<b>198,3410</b>
<b>C09A</b>	<b>ANGIOTENSIINI KONVERTEERIVA ENSÜÜMI INHIBIITORID</b>					<b>79,4277</b>
C09AA	Angiotensiini konverteeriva ensüümi inhibiitorid					79,4277
C09AA01	kaptopriil (O)	1299,5	g	0,05	g	0,0540
C09AA02	enalapriil (O)	54361,3	g	0,01	g	11,3001
C09AA02	enalapriil (P)	11,2187	g	0,01	g	0,0023
C09AA03	lisinopriil (O)	6	g	0,01	g	0,0012
C09AA04	perindopriil (O)	8384,34	g	0,004	g	4,3571
C09AA05	ramipriil (O)	67997,575	g	2,5	mg	56,5386
C09AA09	fosinopriil (O)	50442,84	g	0,015	g	6,9904
C09AA10	trandolapriil (O)	176,96	g	0,002	g	0,1839
<b>C09B</b>	<b>ANGIOTENSIINI KONVERTEERIVA ENSÜÜMI INHIBIITORITE KOMBINATSIOONID</b>					<b>47,0601</b>
C09BA	Angiotensiini konverteeriva ensüümi inhibiitorid ja diureetikumid					28,5031
C09BA02	enalapriil+ hüdroklorotiasiid (O)	4188632	TK	1	TK	8,7069
C09BA04	perindopriil+ indapamiid (O)	7264620	TK	1	TK	15,1010
C09BA05	ramipriil+ hüdroklorotiasiid (O)	1465374	TK	1	TK	3,0461
C09BA06	kvinapriil+ hüdroklorotiasiid (O)	210	TK	1	TK	0,0004
C09BA09	fosinopriil+ hüdroklorotiasiid (O)	793150	TK	1	TK	1,6487
C09BB	Angiotensiini konverteeriva ensüümi inhibiitorid ja kaltsiumikanali blokaatorid					10,3933
C09BB03	lisinopriil+ amlodipiin (O)	996060	TK	1	TK	2,0705
C09BB04	perindopriil+ amlodipiin (O)	2777580	TK	1	TK	5,7738
C09BB07	ramipriil+ amlodipiin (O)	835800	TK	1	TK	1,7374
C09BB10	trandolapriil+ verapamiil (O)	390488	TK	1	TK	0,8117
C09BX	Angiotensiini konverteeriva ensüümi inhibiitorite teised kombinatsioonid					8,1637
C09BX01	perindopriil+ amlodipiin+ indapamiid (O)	3927300	TK	1	TK	8,1637



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
<b>C09C</b>	<b>ANGIOTENSIIN II ANTAGONISTID</b>					<b>41,8611</b>
C09CA	Angiotensiin II antagonistid					41,8611
C09CA01	losartaan (O)	106909,8	g	0,05	g	4,4447
C09CA02	eprosartaan (O)	1562,4	g	0,6	g	0,0054
C09CA03	valsartaan (O)	170280,32	g	0,08	g	4,4245
C09CA06	kandesartaan (O)	36555,616	g	0,008	g	9,4985
C09CA07	telmisartaan (O)	401595,84	g	0,04	g	20,8699
C09CA08	olmesartaanmedoksomiil (O)	25189,08	g	0,02	g	2,6180
<b>C09D</b>	<b>ANGIOTENSIIN II ANTAGONISTIDE KOMBINATSIOONID</b>					<b>29,9921</b>
C09DA	Angiotensiin II antagonistid ja diureetikumid					16,1439
C09DA01	losartaan+ hüdroklorotiasiid (O)	1104160	TK	1	TK	2,2952
C09DA03	valsartaan+ hüdroklorotiasiid (O)	898688	TK	1	TK	1,8681
C09DA06	kandesartaan+ hüdroklorotiasiid (O)	1017056	TK	1	TK	2,1142
C09DA07	telmisartaan+ hüdroklorotiasiid (O)	4496716	TK	1	TK	9,3473
C09DA08	olmesartaanmedoksomiil+ hüdroklorotiasiid (O)	249736	TK	1	TK	0,5191
C09DB	Angiotensiin II antagonistid ja kaltsiumikanali blokaatorid					11,1800
C09DB01	valsartaan+ amlodipiin (O)	42312	TK	1	TK	0,0880
C09DB02	olmesartaanmedoksomiil+ amlodipiin (O)	2139312	TK	1	TK	4,4470
C09DB04	telmisartaan+ amlodipiin (O)	3129588	TK	1	TK	6,5055
C09DB07	kandesartaan+ amlodipiin (O)	67144	TK	1	TK	0,1396
C09DX	Angiotensiin II antagonistid, teised kombinatsioonid					2,6682
C09DX01	valsartaan+ amlodipiin+ hüdroklorotiasiid (O)	3612	TK	1	TK	0,0075
C09DX03	olmesartaanmedoksomiil+ amlodipiin+ hüdroklorotiasiid (O)	1274784	TK	1	TK	2,6499
C09DX04	valsartaan+ sakubitrilil (O)	5180	TK	1	TK	0,0108
<b>C10</b>	<b>LIPIIDISISALDUST MUUTVAD AINED</b>					<b>58,1195</b>
<b>C10A</b>	<b>LIPIIDISISALDUST MUUTVAD AINED</b>					<b>57,4229</b>
C10AA	HMG-CoA-reduktaasi inhibiitorid					56,5772
C10AA01	simvastatiin (O)	82564,38	g	0,03	g	5,7209
C10AA03	pravastatiin (O)	5440,8	g	0,03	g	0,3770
C10AA04	fluvastatiin (O)	20018,88	g	0,06	g	0,6936
C10AA05	atorvastatiin (O)	189288	g	0,02	g	19,6736
C10AA07	rosuvastatiin (O)	144860,27	g	0,01	g	30,1121
C10AB	Fibraadid					0,5623
C10AB05	fenofibraat (O)	54102	g	0,2	g	0,5623
C10AC	Sapphappeid väljutavad ained					0,0007
C10AC01	kolestüramiin (O)	4800	g	14	g	0,0007
C10AX	Teised lipiidisisaldust muutvad ained					0,2828
C10AX09	esetimiib (O)	1359,4	g	0,01	g	0,2826
C10AX13	evolokumab (P)	0,84	g	10	mg	0,0002
C10AX80	oomega-3-rasvhappe etüülestrid 90 (O)	134456	TK			
<b>C10B</b>	<b>LIPIIDISISALDUST MUUTVATE AINETE KOMBINATSIOONID</b>					<b>0,6965</b>
C10BX	Teised HMG-CoA-reduktaasi inhibiitorite kombinatsioonid					0,6965
C10BX03	atorvastatiin+ amlodipiin (O)	191970	TK	1	TK	0,3990
C10BX11	atorvastatiin+ amlodipiin+ perindopriil (O)	143100	TK	1	TK	0,2975
<b>D</b>	<b>DERMATOLOOGIAS KASUTATAVAD AINED</b>					<b>1,7915</b>
<b>D01</b>	<b>SEENEVASTASED AINED DERMATOLOOGILISEKS KASUTAMISEKS</b>					<b>1,1886</b>
<b>D01A</b>	<b>SEENEVASTASED AINED PAIKSEKS KASUTAMISEKS</b>					
D01AC	Imidasooli ja triasooli derivaadid					
D01AC01	klotrimasool (K)	834217,2	g			
D01AC05	isokonasool (K)	209940	g			
D01AC08	ketokonasool (K)	429364,8	g			
D01AC08	ketokonasool (K)	1365240	ml			
D01AC80	isokonasool+ diflukortoloon (K)	641370	g			
D01AE	Teised seenevastased ained paikseks kasutamiseks					





ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
D01AE14	tsiklopiroks (K)	10223,4	ml			
D01AE15	terbinafiin (K)	635951	g			
D01AE16	amorolfiin (K)	18075	ml			
D01AE22	naftifiin (K)	282880	ml			
D01AE22	naftifiin (K)	315405	g			
<b>D01B</b>	<b><u>SEENEVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u></b>					<b>1,1886</b>
D01BA	Seenevastased ained süsteemseks kasutamiseks					1,1886
D01BA01	griseofulviin (O)	622,5	g	0,5	g	0,0026
D01BA02	terbinafiin (O)	142637	g	0,25	g	1,1860
<b>D02</b>	<b>PEHMENDAVID JA KAITSVAD AINED</b>					
<b>D02A</b>	<b><u>PEHMENDAVID JA KAITSVAD AINED</u></b>					
D02AB	Tsingiühendid					
D02AB80	tsinkoksiid (K)	445260	g			
D02AE	Karbamiidipreparaadid					
D02AE01	uurea (K)	109950	g			
D02AF	Salitsüülhappepreparaadid					
D02AF81	salitsüülhape+ piimhape (K)	201735	ml			
<b>D02B</b>	<b><u>UV-KIIRGUSE EEST KAITSVAD AINED</u></b>					
D02BA	UV-kiirguse eest kaitsvad preparaadid paikseks kasutamiseks					
D02BA01	4-aminobensoehape (O)	1200	g			
<b>D03</b>	<b>PREPARAADID HAAVADE JA HAAVANDITE RAVIKS</b>					
<b>D03A</b>	<b><u>ARMISTUMIST SOODUSTAVAD AINED</u></b>					
D03AX	Teised armistumist soodustavad ained					
D03AX03	dekspantenool (K)	3923390	g			
D03AX81	naatriumhepariin+ allantoiin+ sibulaekstrakt (K)	127000	g			
D03AX83	dekspantenool+ kloorheksidiin (K)	1622610	g			
<b>D05</b>	<b>PSORIAASIVASTASED AINED</b>					<b>0,0589</b>
<b>D05A</b>	<b><u>PSORIAASIVASTASED AINED PAIKSEKS KASUTAMISEKS</u></b>					
D05AC	Antratseeni derivaadid					
D05AC01	ditranool (K)	3000	g			
D05AX	Teised psoriaasivastased ained paikseks kasutamiseks					
D05AX80	kaltsipotriool+ beetametasoon (K)	742260	g			
<b>D05B</b>	<b><u>PSORIAASIVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u></b>					<b>0,0589</b>
D05BB	Retinoidid psoriaasi raviks					0,0589
D05BB02	atsitreiin (O)	991,5	g	0,035	g	0,0589
<b>D06</b>	<b>ANTIBIOOTIKUMID JA KEMOTERAPEUTIKUMID DERMATOLOOGILISEKS KASUTAMISEKS</b>					
<b>D06A</b>	<b><u>ANTIBIOOTIKUMID PAIKSEKS KASUTAMISEKS</u></b>					
D06AA	Tetratsükliin ja selle derivaadid					
D06AA04	tetratsükliin (K)	435	g			
D06AX	Teised antibiootikumid paikseks kasutamiseks					
D06AX01	fusidiinhape (K)	206220	g			
D06AX02	klooramfenikool (K)	1000	g			
D06AX07	gentamütsiin (K)	15	g			
D06AX13	retapamuliin (K)	630	g			
D06AX80	batsitrasiin+ neomütsiin (K)	149920	g			
D06AX84	klooramfenikool+ metüüluratsiil (K)	3600	g			
<b>D06B</b>	<b><u>KEMOTERAPEUTIKUMID PAIKSEKS KASUTAMISEKS</u></b>					
D06BA	Sulfoonamiidid					
D06BA01	hõbesulfadiasiin (K)	1704750	g			
D06BB	Viirusvastased ained					
D06BB03	atsikloviir (K)	210440	g			
D06BB04	podofüllotoksiin (K)	2370	ml			
D06BB06	pentsikloviir (K)	32544	g			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
D06BB10	imikvimood (K)	4001	g			
D06BX	Teised kemoterapeutikumid					
D06BX01	metronidasool (K)	166145	g			
D06BX02	ingenoolmebutaat (K)	0,0002	g			
<b>D07</b>	<b>KORTIKOSTEROIDID DERMATOLOOGILISEKS KASUTAMISEKS</b>					
<u>D07A</u>	<u>KORTIKOSTEROIDID</u>					
D07AA	Nõrgad kortikosteroidid (I rühm)					
D07AA02	hüdrokortisoon (K)	646610	g			
D07AB	Mõõduka tugevusega kortikosteroidid (II rühm)					
D07AB09	triamtsinoolon (K)	72720	g			
D07AC	Tugevad kortikosteroidid (III rühm)					
D07AC01	beetametasoon (K)	200400	g			
D07AC04	fluotsinoolonsetoniid (K)	165	g			
D07AC13	mometasoon (K)	326160	ml			
D07AC13	mometasoon (K)	1115720	g			
D07AC14	metüülprednisoloonatseponaat (K)	557925	g			
D07AC17	flutikasoon (K)	54105	g			
D07AD	Väga tugevad kortikosteroidid (IV rühm)					
D07AD01	klobetasool (K)	90750	ml			
D07AD01	klobetasool (K)	900350	g			
<u>D07B</u>	<u>KORTIKOSTEROIDIDE JA ANTISEPTILISTE AINETE KOMBINATSIOONID</u>					
D07BA	Kortikosteroidid, nõrgad, kombinatsioonid antiseptiliste ainetega					
D07BA80	hüdrokortisoon+ kloorheksidiin (K)	369600	g			
D07BC	Kortikosteroidid, tugevad, kombinatsioonid antiseptiliste ainetega					
D07BC80	beetametasoon+ salitsüülhape (K)	465	g			
D07BC80	beetametasoon+ salitsüülhape (K)	845500	ml			
<u>D07C</u>	<u>KORTIKOSTEROIDIDE JA ANTIBIOOTIKUMIDE KOMBINATSIOONID</u>					
D07CA	Kortikosteroidid, nõrgad, kombinatsioonid antibiootikumidega					
D07CA83	hüdrokortisoon+ fusidiinhape (K)	82020	g			
D07CC	Kortikosteroidid, tugevad, kombinatsioonid antibiootikumidega					
D07CC80	beetametasoon+ fusidiinhape (K)	527940	g			
D07CC83	beetametasoon+ gentamütsiin (K)	200	g			
<u>D07X</u>	<u>TEISED KORTIKOSTEROIDIDE KOMBINATSIOONID</u>					
D07XA	Kortikosteroidid, nõrgad, teised kombinatsioonid					
D07XA81	prednisoloon+ salitsüülhape (K)	213100	ml			
D07XC	Kortikosteroidid, tugevad, teised kombinatsioonid					
D07XC03	mometasoon+ salitsüülhape (K)	171135	g			
<b>D08</b>	<b>ANTISEPTILISED JA DESINFITSEERIVAD AINED</b>					
<u>D08A</u>	<u>ANTISEPTILISED JA DESINFITSEERIVAD AINED</u>					
D08AC	Biguaniidid ja amidiinid					
D08AC02	kloorheksidiin (K)	500	ml			
D08AG	Joodipreparaadid					
D08AG02	joodpovidoon (K)	960770	ml			
D08AG02	joodpovidoon (K)	3188230	g			
D08AG03	jood (K)	828530	ml			
D08AJ	Kvaternaarsed ammoniumiühendid					
D08AJ81	oktenidiin+ fenoksüetanool (K)	8623300	ml			
D08AX	Teised antiseptilised ja desinfitseerivad ained					
D08AX82	tõrv+ riitsinusõli+ kseroform (K)	21660	g			
D08AX83	briljantroheline (K)	321960	ml			
<b>D10</b>	<b>AKNEVASTASED PREPARAADID</b>					<b>0,4996</b>



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
<b>D10A</b>	<b><u>AKNEVASTASED PREPARAADID PAIKSEKS KASUTAMISEKS</u></b>					
D10AD	Retinoidid akne paikseks raviks					
D10AD01	tretinoiin (K)	27300	g			
D10AD03	adapaleen (K)	153180	g			
D10AF	Infektsioonivastased ained akne raviks					
D10AF01	klindamütsiin (K)	464640	ml			
D10AF02	erütromütsiin (K)	134050	ml			
D10AF81	klindamütsiin+ bensoüülperoksiid (K)	207405	g			
D10AF82	klindamütsiin+ tretinoiin (K)	161970	g			
D10AX	Teised aknevastased preparaadid paikseks kasutamiseks					
D10AX03	aselaiinhape (K)	349230	g			
<b>D10B</b>	<b><u>AKNEVASTASED PREPARAADID SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u></b>					<u>0,4996</u>
D10BA	Retinoidid akne raviks					0,4996
D10BA01	isotretinoiin (O)	7210,2	g	0,03	g	0,4996
<b>D11</b>	<b><u>TEISED DERMATOLOOGILISED PREPARAADID</u></b>					<b>0,0444</b>
<b>D11A</b>	<b><u>TEISED DERMATOLOOGILISED PREPARAADID</u></b>					<u>0,0444</u>
D11AH	Dermatiidi raviks kasutatavad ained, v.a. kortikosteroidid					
D11AH01	takroliimus (K)	56640	g			
D11AH02	pimekroliimus (K)	169680	g			
D11AX	Teised dermatoloogilised preparaadid					0,0444
D11AX01	minoksidiil (K)	170820	ml			
D11AX10	finasteriid (O)	21,364	g	0,001	g	0,0444
D11AX16	eflornitiin (K)	600	g			
D11AX21	brimonidiin (K)	3650	g			
D11AX22	ivermektiin (K)	39240	g			
<b>G</b>	<b><u>UROGENITAALSÜSTEEM JA SUGUHORMOONID</u></b>					<b>53,7018</b>
<b>G01</b>	<b><u>GÜNEKOLOGIAS KASUTATAVAD ANTISEPTILISED JA INFEKTSIOONIVASTASED AINED</u></b>					<b>0,6222</b>
<b>G01A</b>	<b><u>INFEKTSIOONIVASTASED JA ANTISEPTILISED AINED, V.A. KOMBINATSIOONID KORTIKOSTEROIDIDEGA</u></b>					<u>0,6222</u>
G01AA	Antibiootikumid					0,0750
G01AA10	klindamütsiin (V)	3610	g	0,1	g	0,0750
G01AA80	nüstatiin+ neomütsiin+ polümüksiin B (V)	84	TK			
G01AF	Imidasooli derivaadid					0,5471
G01AF01	metronidasool (V)	19544	g	0,5	g	0,0813
G01AF02	klotrimasool (V)	16837,6	g	0,1	g	0,3500
G01AF05	ekonasool (V)	5574,3	g	0,1	g	0,1159
<b>G02</b>	<b><u>TEISED GÜNEKOLOGIAS KASUTATAVAD AINED</u></b>					<b>4,2570</b>
<b>G02A</b>	<b><u>EMAKA LIHASTOONUST TÕSTVAD AINED</u></b>					<u>0,0120</u>
G02AB	Tungaltera alkaloidid					0,0052
G02AB01	metüülgometriin (P)	0,502	g	0,2	mg	0,0052
G02AD	Prostaglandiinid					0,0068
G02AD02	dinoproston (P)	0,4	g			
G02AD02	dinoproston (V)	1,6362	g	0,5	mg	0,0068
G02AD06	misoprostool (O)	8,0968	g			
<b>G02B</b>	<b><u>PAIKSELT KASUTATAVAD KONTRATSEPTIIVID</u></b>					<u>2,9092</u>
G02BA	Emakasisesed kontratseptiivid					0,0155
G02BA03	levonorgestreel (V)	7466	TK	1	TK	0,0155
G02BB	Vaginaalsed kontratseptiivid					2,8937
G02BB01	etonogestreel+ etüüülöstradiol (V)	48510	TK	0,036	TK	2,8010
G02BB80	nonoksinool (V)	24	TK	1	TK	<0,0001
G02BB81	bensalkooniumkloriid (V)	44560	TK	1	TK	0,0926
G02BB81	bensalkooniumkloriid (V)	76032	g			
<b>G02C</b>	<b><u>TEISED GÜNEKOLOGIAS KASUTATAVAD AINED</u></b>					<u>1,3358</u>
G02CA	Sünnitegevust pärssivad sümpatomimeetikumid					
G02CA80	heksoprenaliin (P)	0,034	g			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
G02CB	Prolaktiini inhibiitorid					0,1647
G02CB01	bromokriptiin (O)	354,975	g	0,005	g	0,1476
G02CB03	kabergoliin (O)	4,108	g	0,5	mg	0,0171
G02CX	Teised günekoloogilised preparaadid					1,1711
G02CX03	mungapipravili (O)	356340	TK	1	TK	0,7407
G02CX04	lursslillejuurikas (O)	414090	TK	2	TK	0,4304
<b>G03</b>	<b>SUGUHORMOONID JA GENITAALSÜSTEEMI MODULAATORID</b>					<b>31,6672</b>
<u>G03A</u>	<u>HORMONAALSED KONTRATSEPTIIVID SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u>					<u>25,5787</u>
G03AA	Gestageenide ja östrogeenide fikseeritud kombinatsioonid					21,6590
G03AA07	levonorgestreel+ etüüülöstradiol (O)	92421	TK	1	TK	0,1921
G03AA09	desogestreel+ etüüülöstradiol (O)	569205	TK	0,75	TK	1,5776
G03AA10	gestodeen+ etüüülöstradiol (O)	83216	TK	1	TK	0,1730
G03AA10	gestodeen+ etüüülöstradiol (O)	2443707	TK	0,75	TK	6,7730
G03AA12	drospirenoon+ etüüülöstradiol (O)	985796	TK	1	TK	2,0492
G03AA12	drospirenoon+ etüüülöstradiol (O)	2103402	TK	0,75	TK	5,8298
G03AA13	norelgestromiin+ etüüülöstradiol (TD)	93429	TK	0,107	TK	1,8151
G03AA14	nomegestrool+ östradiol (O)	20328	TK	1	TK	0,0423
G03AA15	kloormadinoon+ etüüülöstradiol (O)	209307	TK	0,75	TK	0,5801
G03AA16	dienogest+ etüüülöstradiol (O)	319088	TK	1	TK	0,6633
G03AA16	dienogest+ etüüülöstradiol (O)	708477	TK	0,75	TK	1,9636
G03AB	Gestageenide ja östrogeenide muutuvad kombinatsioonid					0,4357
G03AB03	levonorgestreel+ etüüülöstradiol (O)	103005	TK	0,75	TK	0,2855
G03AB05	desogestreel+ etüüülöstradiol (O)	8184	TK	0,75	TK	0,0227
G03AB08	dienogest+ östradiolvaleraat (O)	61348	TK	1	TK	0,1275
G03AC	Gestageenid					3,4103
G03AC08	etonogestreel (P)	34,68	g	68	mcg	1,0601
G03AC09	desogestreel (O)	1130612	TK	1	TK	2,3502
G03AD	Hädaabi kontratseptiivid					0,0737
G03AD01	levonorgestreel (O)	51,765	g	1,5	mg	0,0717
G03AD02	ulipristaal (O)	27,9	g	0,03	g	0,0019
<u>G03B</u>	<u>ANDROGEENID</u>					<u>0,2179</u>
G03BA	3-oksoandrosteen-4-derivaadid					0,2179
G03BA03	testosteroon (K)	4,5	g	0,05	g	0,0002
G03BA03	testosteroon (O)	24	g	0,12	g	0,0004
G03BA03	testosteroon (P)	1881,5	g	0,018	g	0,2173
<u>G03C</u>	<u>ÖSTROGEENID</u>					<u>1,5855</u>
G03CA	Looduslikud ja poolsünteetilised östrogeenid					1,4253
G03CA03	östradiol (K, V)	113400	g			
G03CA03	östradiol (O)	676,676	g	2	mg	0,7033
G03CA03	östradiol (TD)	3,8192	g	0,05	mg	0,1588
G03CA03	östradiol (TD)	29,4	g	1	mg	0,0611
G03CA03	östradiol (TD)	85,3373	g			
G03CA03	östradiol (V)	2,754	g	0,025	mg	0,2290
G03CA04	östriool (O)	0,54	g	0,002	g	0,0006
G03CA04	östriool (V)	26,22	g	0,2	mg	0,2725
G03CA80	östradiol+ prednisoloon (K)	77250	g			
G03CX	Teised östrogeenid					0,1602
G03CX01	tiboloon (O)	192,71	g	2,5	mg	0,1602
<u>G03D</u>	<u>GESTAGEENID</u>					<u>1,2832</u>
G03DA	Pregneen-4-derivaadid					0,5581
G03DA02	medroksüprogesteron (O)	33,64	g	0,005	g	0,0140
G03DA02	medroksüprogesteron (P)	455,1	g	0,007	g	0,1351
G03DA04	progesteron (O)	32781	g	0,3	g	0,2271
G03DA04	progesteron (P)	223,25	g	0,005	g	0,0928
G03DA04	progesteron (V)	3855,6	g	0,09	g	0,0891



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
G03DB	Pregnadieeni derivaadid					0,7251
G03DB01	düdrogesteron (O)	2921,8	g	0,01	g	0,6074
G03DB08	dienogest (O)	113,288	g	2	mg	0,1177
<b>G03F</b>	<b>GESTAGEENIDE JA ÖSTROGEENIDE KOMBINATSIOONID</b>					<b>2,0158</b>
G03FA	Gestageenide ja östrogeenide fikseeritud kombinatsioonid					1,5557
G03FA01	noretisteroon+ östradiool (O)	510440	TK	1	TK	1,0611
G03FA14	düdrogesteron+ östradiool (O)	84252	TK	1	TK	0,1751
G03FA17	drosprenoon+ östradiool (O)	153720	TK	1	TK	0,3195
G03FB	Gestageenide ja östrogeenide muutuvad kombinatsioonid					0,4601
G03FB05	noretisteroon+ östradiool (O)	181272	TK	1	TK	0,3768
G03FB06	medroksüprogesteron+ östradiool (O)	84	TK	1	TK	0,0002
G03FB08	düdrogesteron+ östradiool (O)	39984	TK	1	TK	0,0831
<b>G03G</b>	<b>GONADOTROPIINID JA TEISED OVULATSIOONI STIMULEERIVAD AINED</b>					<b>0,3557</b>
G03GA	Gonadotropiinid					0,1249
G03GA01	kooriongonadotropiin (P)	275000	TÜ	250	TÜ	0,0023
G03GA05	alfafollitropiin (P)	3750150	TÜ	75	TÜ	0,1039
G03GA06	beetafollitropiin (P)	42600	TÜ	75	TÜ	0,0012
G03GA07	alfalutropiin (P)	345975	TÜ	75	TÜ	0,0096
G03GA08	alfakooriongonadotropiin (P)	0,7847	g	0,25	mg	0,0065
G03GA09	alfakorifollitropiin (P)	0,0109	g	0,15	mg	0,0002
G03GA30	alfafollitropiin+ alfalutropiin (P)	590	annust	1	annust	0,0012
G03GB	Süntetilised ovulatsiooni stimuleerivad ained					0,2309
G03GB02	klomifeen (O)	999,5	g	0,009	g	0,2309
<b>G03H</b>	<b>ANTIANDROGEENID</b>					<b>0,5450</b>
G03HA	Antiandrogeenid					0,1349
G03HA01	tsüproteron (O)	6487,5	g	0,1	g	0,1349
G03HB	Antiandrogeenid ja östrogeenid					0,4102
G03HB01	tsüproteron+ östrogeen (O)	147987	TK	0,75	TK	0,4102
<b>G03X</b>	<b>TEISED SUGUHORMOONID JA GENITAALSÜSTEEMI MODULAATORID</b>					<b>0,0853</b>
G03XA	Antigonadotropiinid ja sarnased ained					0,0007
G03XA01	danasool (O)	206	g	0,6	g	0,0007
G03XB	Progesteronireseptorite modulaatorid					0,0846
G03XB01	mifepristoon (O)	801	g	0,6	g	0,0028
G03XB02	ulipristaal (O)	196,84	g	5	mg	0,0818
<b>G04</b>	<b>UROLOOGIAS KASUTATAVAD AINED</b>					<b>17,1554</b>
<b>G04B</b>	<b>UROLOOGIAS KASUTATAVAD AINED</b>					<b>2,6774</b>
G04BD	Sagekusesuse ning kusepidamatuse raviks kasutatavad ained					1,4728
G04BD04	oksübutüniin (O)	5072,7	g	0,015	g	0,7030
G04BD07	tolterodiin (O)	491,596	g	0,004	g	0,2555
G04BD08	solifenatsiin (O)	136,95	g	0,005	g	0,0569
G04BD09	trospiumkloriid (O)	3685,5	g	0,04	g	0,1915
G04BD12	mirabegroon (O)	6395,25	g	50	mg	0,2659
G04BE	Erektsioonihäirete korral kasutatavad ained					1,1924
G04BE01	alprostadiil (P)	0,033	g	0,02	mg	0,0034
G04BE01	alprostadiil (uretraalne)	1,779	g	0,25	mg	0,0148
G04BE03	sildenafil (O)	22006,2	g	0,05	g	0,9149
G04BE03	sildenafil (P)	0,15	g			
G04BE08	tadalafiil (O)	905,2	g	0,01	g	0,1882
G04BE09	vardenafiil (O)	101,36	g	0,01	g	0,0211
G04BE10	avanafiil (O)	2407,8	g	0,1	g	0,0501
G04BX	Teised uroloogias kasutatavad ained					0,0122
G04BX14	dapoksetiin (O)	176,13	g	0,03	g	0,0122
G04BX15	naatriumpentosaanpolüsulfaat (O)	12,5	g			





ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
G04BX80	maasapiürt+ leeskputke juur+ rosmariini leht (O)	789960	TK			
G04BX90	prostata ekstrakt (P)	995	TK			
<b>G04C</b>	<b>EESNÄÄRME HEALOOMULISE HÜPERTROOFIA KORRAL KASUTATAVAD AINED</b>					<b>14,4780</b>
G04CA	Alfaadrenoretseptorite antagonistid					11,4152
G04CA01	alfusosiin (O)	7600,5	g	7,5	mg	2,1066
G04CA02	tamsulosiin (O)	1247,604	g	0,4	mg	6,4835
G04CA04	silodosiin (O)	37,92	g	8	mg	0,0099
G04CA52	tamsulosiin+ dutasteriid (O)	1354350	TK	1	TK	2,8153
G04CB	Testosteroon-5-alfareduktaasi inhibiitorid					0,5842
G04CB01	finasteriid (O)	353,03	g	0,005	g	0,1468
G04CB02	dutasteriid (O)	105,21	g	0,5	mg	0,4374
G04CX	Teised eesnäärme healoomulise hüpertroofia korral kasutatavad ained					2,4787
G04CX02	serenoapalmiviljad (O)	381571,2	g	0,32	g	2,4787
<b>H</b>	<b>SÜSTEEMSED HORMOONPREPARAADID, V.A SUGUHORMOONID JA INSULIID</b>					<b>28,1882</b>
<b>H01</b>	<b>HÜPOFÜÜSI JA HÜPOTALAMUSE HORMOONID JA NENDE ANALOOGID</b>					<b>0,4150</b>
<b>H01A</b>	<b>HÜPOFÜÜSI EESSAGARA HORMOONID JA NENDE ANALOOGID</b>					<b>0,1401</b>
H01AA	Adrenokortikotroopne hormoon (AKTH)					0,0003
H01AA02	tetrakosaktiid (P)	0,0375	g	0,25	mg	0,0003
H01AB	Türeotropiin					0,0009
H01AB01	alfatüreotropiin (P)	0,3996	g	0,9	mg	0,0009
H01AC	Somatotropiin ja selle agonistid					0,1205
H01AC01	somatropiin (P)	115952,2713	TÜ	2	TÜ	0,1205
H01AX	Teised hüpofüüsi eessagara hormoonid ja nende analoogid					0,0184
H01AX01	pegvisomant (P)	88,35	g	0,01	g	0,0184
<b>H01B</b>	<b>HÜPOFÜÜSI TAGASAGARA HORMOONID</b>					<b>0,1694</b>
H01BA	Vasopressiin ja selle analoogid					0,0948
H01BA01	vasopressiin süstimiseks (P)	13000	TÜ	4	TÜ	0,0068
H01BA02	desmopressiin (N)	0,0307	g	0,025	mg	0,0026
H01BA02	desmopressiin (P)	0,0251	g	0,004	mg	0,0130
H01BA02	desmopressiin (SL)	8,3682	g	0,24	mg	0,0725
H01BB	Oksütotsiin ja selle analoogid					0,0746
H01BB01	demoksütotsiin (O)	2101000	TÜ	100	TÜ	0,0437
H01BB02	oksütotsiin (P)	223150	TÜ	15	TÜ	0,0309
<b>H01C</b>	<b>HÜPOTALAMUSE HORMOONID</b>					<b>0,1055</b>
H01CA	Gonadotropiini vabastavad hormoonid					
H01CA01	gonadoreliin (P)	0,0023	g			
H01CB	Somatostatiin ja selle analoogid					0,0903
H01CB02	oktreotiid (P)	15,9885	g	0,7	mg	0,0475
H01CB03	lanreotiid (P)	61,86	g	3	mg	0,0429
H01CC	Antigonadotropiini vabastavad hormoonid					0,0152
H01CC01	ganireliks (P)	1,377	g	0,25	mg	0,0114
H01CC02	tsetroreliks (P)	0,4473	g	0,25	mg	0,0037
<b>H02</b>	<b>KORTIKOSTEROIDID SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</b>					<b>8,2207</b>
<b>H02A</b>	<b>KORTIKOSTEROIDID SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</b>					<b>8,2139</b>
H02AA	Mineralokortikoidid					0,1357
H02AA02	fludrokortisoon (O)	6,53	g	0,1	mg	0,1357
H02AB	Glükokortikoidid					8,0782
H02AB01	beetametasoon (P)	18,5342	g	1,5	mg	0,0257
H02AB02	deksametasoon (O)	598,415	g	1,5	mg	0,8293
H02AB02	deksametasoon (P)	670,4	g	1,5	mg	0,9290
H02AB04	metüülprednisoloon (O)	6740,8	g	7,5	mg	1,8683
H02AB04	metüülprednisoloon (P)	5162,6	g	0,02	g	0,5366
H02AB06	prednisoloon (O)	12641,5	g	0,01	g	2,6278



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
H02AB06	prednisoloon (P)	2646,75	g	0,01	g	0,5502
H02AB08	triamtsinoloon (O)	14,4	g	7,5	mg	0,0040
H02AB08	triamtsinoloon (P)	1640,4	g	7,5	mg	0,4547
H02AB09	hüdrokortisoon (O)	3212,05	g	0,03	g	0,2226
H02AB09	hüdrokortisoon (P)	435,3	g	0,03	g	0,0302
<b>H02B</b>	<b><u>KORTIKOSTEROIDID SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS, KOMBINATSIOONID</u></b>					<b>0,0068</b>
H02BX	Kortikosteroidide kombinatsioonid süsteemseks kasutamiseks					0,0068
H02BX80	hüdrokortisoon+ lidokaiin (P)	97,625	g	0,03	g	0,0068
<b>H03</b>	<b>KILPNÄÄRME RAVI</b>					<b>19,5133</b>
<b>H03A</b>	<b><u>KILPNÄÄRME PREPARAADID</u></b>					<b>18,0854</b>
H03AA	Kilpnäärme hormoonid					18,0854
H03AA01	naatriumlevotüroksiin (O)	1304,9525	g	0,15	mg	18,0840
H03AA02	liotüroniin (O)	0,04	g	0,06	mg	0,0014
H03AA03	naatriumlevotüroksiin+ liotüroniin (O)	300	TK			
H03AA04	tiratrikool (O)	1,785	g			
<b>H03B</b>	<b><u>KILPNÄÄRME TALITLUST PÄRSSIVAD PREPARAADID</u></b>					<b>1,4279</b>
H03BA	Tiouratsiidid					0,5871
H03BA02	propüülitiouratsiil (O)	28245	g	0,1	g	0,5871
H03BB	Väävlit sisaldavad imidasooli derivaadid					0,8407
H03BB02	tiamasool (O)	4044,5	g	0,01	g	0,8407
<b>H04</b>	<b>PANKREASE HORMOONID</b>					<b>0,0008</b>
<b>H04A</b>	<b><u>GLÜKOGENOLÜÜTILISED HORMOONID</u></b>					<b>0,0008</b>
H04AA	Glükogenolüütilised hormoonid					0,0008
H04AA01	glükagoon (P)	0,397	g	0,001	g	0,0008
<b>H05</b>	<b>KALTSIUMI HOMÖOSTAAS</b>					<b>0,0383</b>
<b>H05B</b>	<b><u>KÕRVALKILPNÄÄRME TALITLUST PÄRSSIVAD AINED</u></b>					<b>0,0383</b>
H05BX	Teised kõrvalkilpnäärme talitlust pärssivad ained					0,0383
H05BX01	tsinakaltseet (O)	761,88	g	0,06	g	0,0264
H05BX02	parikaltsitool (O)	0,0115	g	2	mcg	0,0119
<b>J</b>	<b><u>INFEKTSIOONIVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u></b>					<b>20,4964</b>
<b>J01</b>	<b><u>ANTIBAKTERIAALSED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u></b>					<b>13,5497</b>
<b>J01A</b>	<b><u>TETRATSÜKLIINID</u></b>					<b>1,3174</b>
J01AA	Tetratsükliinid					1,3174
J01AA02	doksütsükliin (O)	63326	g	0,1	g	1,3164
J01AA02	doksütsükliin (P)	5	g	0,1	g	0,0001
J01AA07	tetratsükliin (O)	138	g	1	g	0,0003
J01AA12	tigetsükliin (P)	30,5	g	0,1	g	0,0006
<b>J01C</b>	<b><u>BEETALAKTAAMANTIBIOOTIKUMID, PENITSILLIINID</u></b>					<b>5,6669</b>
J01CA	Laia toimespektriga penitsilliinid					2,4721
J01CA01	ampitsilliin (O)	342	g	2	g	0,0004
J01CA01	ampitsilliin (P)	17100	g	2	g	0,0178
J01CA04	amoksitsilliin (O)	1180527	g	1	g	2,4540
J01CE	Beetalaktamaastundlikud penitsilliinid					0,1904
J01CE01	bensüülpenitsilliin (P)	33030	g	3,6	g	0,0191
J01CE02	fenoksümetüülpenitsilliin (O)	164061	g	2	g	0,1705
J01CE08	bensatiinbensüülpenitsilliin (P)	1407,6	g	3,6	g	0,0008
J01CE80	bensatiinbensüülpenitsilliin+ prokaiinbensüülpenitsilliin (P)	47,7	g			
J01CF	Beetalaktamaasresistentsed penitsilliinid					0,1164
J01CF04	oksatsilliin (P)	111950	g	2	g	0,1164
J01CF05	flukloksatsilliin (O)	90	g	2	g	0,0001
J01CR	Penitsilliinide kombinatsioonid, k.a beetalaktamaasi inhibiitorid					2,8879
J01CR01	ampitsilliin+ sulbaktam (P)	158756	g	6	g	0,0550
J01CR02	amoksitsilliin+ klavulaanhape (O)	1244980,8	g	1	g	2,5879



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
J01CR02	amoksitsilliin+ klavulaanhape (P)	167025	g	3	g	0,1157
J01CR04	sultamitsilliin (O)	71136	g	1,5	g	0,0986
J01CR05	piperatsilliin+ tasobaktaam (P)	206576	g	14	g	0,0307
J01D	<u>TEISED BEETALAKTAAMANTIBIOOTIKUMID</u>					<u>1,7505</u>
J01DB	Esimese põlvkonna tsefalosporiinid					0,2442
J01DB04	tsefasoliin (P)	98430	g	3	g	0,0682
J01DB05	tsefadroksiil (O)	169357	g	2	g	0,1760
J01DC	Teise põlvkonna tsefalosporiinid					1,3642
J01DC01	tsefoksitiin (P)	10200	g	6	g	0,0035
J01DC02	tsefuroksiim (O)	257017,5	g	0,5	g	1,0685
J01DC02	tsefuroksiim (P)	324151,5	g	3	g	0,2246
J01DC10	tsefprosiil (O)	32496	g	1	g	0,0675
J01DD	Kolmanda põlvkonna tsefalosporiinid					0,0544
J01DD01	tsefotaksiim (P)	47690	g	4	g	0,0248
J01DD02	tseftasidiim (P)	20820	g	4	g	0,0108
J01DD04	tseftriaksoon (P)	18040	g	2	g	0,0187
J01DD81	tseftasidiim+ avibaktaam (P)	40	g	4	g	<0,0001
J01DE	Neljanda põlvkonna tsefalosporiinid					0,0224
J01DE01	tsefepiim (P)	21550	g	2	g	0,0224
J01DH	Karbapeneemid					0,0651
J01DH02	meropeneem (P)	29575	g	2	g	0,0307
J01DH03	ertapeneem (P)	8803	g	1	g	0,0183
J01DH51	imipeneem+ tsilastatiin (P)	15485	g	2	g	0,0161
J01DI	Teised tsefalosporiinid ja peneemid					0,0001
J01DI54	tseftolosaan+ tasobaktaam (P)	180	g	3	g	0,0001
J01E	<u>SULFOONAMIIDID JA TRIMETOPRIM</u>					<u>0,4617</u>
J01EA	Trimetoprim ja selle derivaadid					0,0253
J01EA01	trimetoprim (O)	4872	g	0,4	g	0,0253
J01EE	Sulfoonamiidide ja trimetoprime kombinatsioonid, k.a derivaadid					0,4363
J01EE01	sulfametoksasool+ trimetoprim (O)	10020	TK	4	TK	0,0052
J01EE01	sulfametoksasool+ trimetoprim (O)	373980	TK	2	TK	0,3887
J01EE01	sulfametoksasool+ trimetoprim (O)	736300	ml	40	ml	0,0383
J01EE01	sulfametoksasool+ trimetoprim (P)	40100	ml	20	ml	0,0042
J01F	<u>MAKROLIIDID, LINKOOSAMIIDID JA STREPTOGRAMIINID</u>					<u>2,4187</u>
J01FA	Makroliidid					2,2412
J01FA01	erütromütsiin (O)	74,6	g	1	g	0,0002
J01FA02	spiramütsiin (O)	7,5	g	3	g	<0,0001
J01FA09	klaritromütsiin (O)	404542,5	g	0,5	g	1,6818
J01FA09	klaritromütsiin (P)	2721,5	g	1	g	0,0057
J01FA10	asitromütsiin (O)	79888,3	g	0,3	g	0,5535
J01FF	Linkoosamiidid					0,1775
J01FF01	klindamütsiin (O)	93967,2	g	1,2	g	0,1628
J01FF01	klindamütsiin (P)	12715,8	g	1,8	g	0,0147
J01G	<u>AMINOGLÜKOSIIDID</u>					<u>0,0415</u>
J01GA	Streptomütsiinid					0,0104
J01GA01	streptomütsiin (P)	5025	g	1	g	0,0104
J01GB	Teised aminoglükosiidid					0,0311
J01GB01	tobramütsiin (I)	150,528	g	0,112	g	0,0028
J01GB01	tobramütsiin (I)	184,8	g	0,3	g	0,0013
J01GB01	tobramütsiin (P)	64	g	0,24	g	0,0006
J01GB03	gentamütsiin (P)	2384,4	g	0,24	g	0,0207
J01GB06	amikatsiin (P)	2795	g	1	g	0,0058
J01M	<u>KINOLOONID</u>					<u>1,0067</u>
J01MA	Fluorokinoloonid					1,0067
J01MA01	ofloksatsiin (O)	3612	g	0,4	g	0,0188
J01MA02	tsiprofloksatsiin (O)	307150	g	1	g	0,6385
J01MA02	tsiprofloksatsiin (P)	13826	g	0,5	g	0,0575



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
J01MA06	norfloksatsiin (O)	71136	g	0,8	g	0,1848
J01MA12	levofloksatsiin (O)	11585	g	0,5	g	0,0482
J01MA12	levofloksatsiin (P)	385,5	g	0,5	g	0,0016
J01MA14	moksifloksatsiin (O)	10874	g	0,4	g	0,0565
J01MA14	moksifloksatsiin (P)	172,8	g	0,4	g	0,0009
<b>J01X</b>	<b>TEISED ANTIBAKTERIAALSED AINED</b>					<b>0,8864</b>
J01XA	Antibakteriaalsed glükopeptiidid					0,0200
J01XA01	vankomütsiin (P)	19211,5	g	2	g	0,0200
J01XA02	teikoplaniin (P)	2	g	0,4	g	<0,0001
J01XB	Polümüksiinid					0,0105
J01XB01	kolistiin (I, P)	12740000000	TÜ	3000000	TÜ	0,0088
J01XB01	kolistiin (P)	24500000000	TÜ	3000000	TÜ	0,0017
J01XC	Antibakteriaalsed steroidid					0,0002
J01XC01	fusidiinhape (O)	175	g	1,5	g	0,0002
J01XD	Imidasooli derivaadid					0,2793
J01XD01	metronidasool (O)	228322,5	g	2	g	0,2373
J01XD01	metronidasool (P)	30297,5	g	1,5	g	0,0420
J01XE	Nitrofuraani derivaadid					0,5653
J01XE01	nitrofurantoiin (O)	54389	g	0,2	g	0,5653
J01XX	Teised antibakteriaalsed ained					0,0111
J01XX01	fosfomütsiin (O)	630	g	3	g	0,0004
J01XX01	fosfomütsiin (P)	139	g	8	g	<0,0001
J01XX07	nitroksoliin (O)	72,5	g	1	g	0,0002
J01XX08	linesoliid (O)	5088	g	1,2	g	0,0088
J01XX08	linesoliid (P)	960	g	1,2	g	0,0017
J01XX81	dioksüdiin (P)	16	g			
<b>J02</b>	<b>SEENEVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</b>					<b>0,3496</b>
<b>J02A</b>	<b>SEENEVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</b>					<b>0,3496</b>
J02AA	Antibiootikumid					0,0092
J02AA01	amfoteritsiin (O)	300	g			
J02AA01	amfoteritsiin (P)	154,8	g	0,035	g	0,0092
J02AC	Triasooli derivaadid					0,3334
J02AC01	flukonasool (O)	12371,2	g	0,2	g	0,1286
J02AC01	flukonasool (P)	2724,5	g	0,2	g	0,0283
J02AC02	itrakonasool (O)	15325	g	0,2	g	0,1593
J02AC03	vorikonasool (O)	938	g	0,4	g	0,0049
J02AC03	vorikonasool (P)	131,8	g	0,4	g	0,0007
J02AC04	posakonasool (O)	1688,4	g	0,3	g	0,0117
J02AX	Teised seenevastased ained süsteemseks kasutamiseks					0,0070
J02AX04	kaspofungiin (P)	72,87	g	0,05	g	0,0030
J02AX05	mikafungiin (P)	4,2	g	0,1	g	0,0001
J02AX06	anidulafungiin (P)	185,7	g	0,1	g	0,0039
<b>J04</b>	<b>MÜKOBAKTERIVASTASED AINED</b>					<b>0,3135</b>
<b>J04A</b>	<b>TUBERKULOOSI RAVIKS KASUTATAVAD AINED</b>					<b>0,2931</b>
J04AB	Antibiootikumid					0,0614
J04AB01	tsükloseriin (O)	7000	g	0,75	g	0,0194
J04AB02	rifampitsiin (O)	11100	g	0,6	g	0,0385
J04AB02	rifampitsiin (P)	114	g	0,6	g	0,0004
J04AB04	rifabutiin (O)	225	g	0,15	g	0,0031
J04AC	Hüdrasiidid					0,1039
J04AC01	isoniasiid (O)	15000	g	0,3	g	0,1039
J04AD	Tiokarbamiidi derivaadid					0,0166
J04AD01	protionamiid (O)	6000	g	0,75	g	0,0166
J04AK	Teised tuberkuloosi raviks kasutatavad ained					0,1112
J04AK01	pürasiinamiid (O)	30000	g	1,5	g	0,0416
J04AK02	etambutool (O)	40200	g	1,2	g	0,0696



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
J04B	<u>LEEPRA RAVIKS KASUTATAVAD AINED</u>					0,0204
J04BA	Leepra raviks kasutatavad ained					0,0204
J04BA01	klofasimiin (O)	180	g	0,1	g	0,0037
J04BA02	dapsoon (O)	400	g	0,05	g	0,0166
<b>J05</b>	<b>VIIRUSVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</b>					<b>6,2835</b>
J05A	<u>OTSESE TOIMEGA VIIRUSVASTASED AINED</u>					6,2835
J05AB	Nukleosiidid ja nukleotiidid, v.a pöördtranskriptaasi inhibiitorid					0,2820
J05AB01	atsikloviir (O)	122608	g	4	g	0,0637
J05AB01	atsikloviir (P)	2822,5	g	4	g	0,0015
J05AB04	ribaviirin (O)	24096,8	g	1	g	0,0501
J05AB06	gantsikloviir (P)	210	g	0,5	g	0,0009
J05AB11	valatsikloviir (O)	230668	g	3	g	0,1598
J05AB14	valgantsikloviir (O)	2619	g	0,9	g	0,0060
J05AD	Fosfoonhappe derivaadid					0,0001
J05AD01	naatriumfoskarnet (P)	300	g	6,5	g	0,0001
J05AE	Proteaasi inhibiitorid					0,1043
J05AE03	ritonaviir (O)	6960	g	1,2	g	0,0121
J05AE10	darunaviir (O)	53264	g	1,2	g	0,0923
J05AF	Nukleosiidsed ja nukleotiidsed pöördtranskriptaasi inhibiitorid					0,0668
J05AF01	zidovudiin (O)	190	g	0,6	g	0,0007
J05AF01	zidovudiin (P)	9	g	0,6	g	<0,0001
J05AF05	lamivudiin (O)	1015,2	g	0,3	g	0,0070
J05AF06	abakaviir (O)	1903,2	g	0,6	g	0,0066
J05AF07	tenofoviirdisoproksiil (O)	29,4	g	0,245	g	0,0002
J05AF10	entekaviir (O)	12,57	g	0,5	mg	0,0523
J05AG	Mittenukleosiidsed pöördtranskriptaasi inhibiitorid					1,1276
J05AG03	efavirens (O)	175770	g	0,6	g	0,6090
J05AG05	rilpiviriin (O)	6237,75	g	25	mg	0,5187
J05AH	Neuraminidaasi inhibiitorid					0,1630
J05AH01	zanamiviir (I)	3,6	g	0,02	g	0,0004
J05AH02	oseltamiviir (O)	11733,75	g	0,15	g	0,1626
J05AR	Viirusvastaste ainete kombinatsioonid HIV-infektsiooni raviks					4,0628
J05AR01	zidovudiin+ lamivudiin (O)	98640	TK	2	TK	0,1025
J05AR02	lamivudiin+ abakaviir (O)	579540	TK	1	TK	1,2047
J05AR03	tenofoviirdisoproksiil+ emtritsitabiin (O)	691110	TK	1	TK	1,4366
J05AR09	elvitegraviir+ kobitsistaat+ emtritsitabiin+ tenofoviirdisoproksiil (O)	14490	TK	1	TK	0,0301
J05AR10	lopinaviir+ ritonaviir (O)	110640	g	0,8	g	0,2875
J05AR14	darunaviir+ kobitsistaat (O)	481710	TK	1	TK	1,0013
J05AX	Teised viirusvastased ained					0,4769
J05AX08	raltegraviir (O)	96252	g	0,8	g	0,2501
J05AX09	maravirok (O)	738	g	0,6	g	0,0026
J05AX12	dolutegraviir (O)	1960,95	g	50	mg	0,0815
J05AX16	dasabuviir (O)	12208	g	0,5	g	0,0508
J05AX67	ombitasviir+ paritapreviir+ ritonaviir (O)	48888	TK	2	TK	0,0508
J05AX68	elbasviir+ grasopreviir (O)	19796	TK	1	TK	0,0411
<b>J06</b>	<b>IMMUUNSEERUMID JA IMMUNOGLOBULIINID</b>					
J06A	<u>IMMUUNSEERUMID</u>					
J06AA	Immuunseerumid					
J06AA01	difteeria antitoksiin (P)	20	TK			
J06AA03	maomürgi antiseerum (P)	2	TK			
J06B	<u>IMMUNOGLOBULIINID</u>					
J06BA	Inimese normaalimmunoglobuliinid					
J06BA01	immunoglobuliin, ekstravaskulaarseks kasutamiseks (P)	9820,8	g			





ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
J06BA02	immunoglobuliin, intravaskulaarseks kasutamiseks (P)	64700	g			
J06BB	Spetsiifilised immunoglobuliinid					
J06BB01	anti-D humaanimmunoglobuliin (P)	2104250	TÜ			
J06BB03	tuulerõugete immunoglobuliin (P)	3500	TÜ			
J06BB04	hepatiit B immunoglobuliin (P)	4160	TÜ			
J06BB05	marutõve immunoglobuliin (P)	3000	TÜ			
J06BB09	tsütomegaloviiruste immunoglobuliin (P)	110000	TÜ			
J06BB16	palivizumab (P)	45,05	g			
J06BB21	bezlotoxumab (P)	1	g			
<b>J07</b>	<b>VAKTSIINID</b>					
<b>J07A</b>	<b>BAKTERIAALSED VAKTSIINID</b>					
J07AE	Kooleravaktsiinid					
J07AE01	koolera tekitaja, inaktiveeritud, kogurakk (O)	34	annust			
J07AG	Haemophilus influenzae B vaktsiinid					
J07AG01	haemophilus influenzae B, konjugeeritud, puhastatud antigeen (P)	156	annust			
J07AH	Meningokokkvaktsiinid					
J07AH08	meningokokk, tetravalentne konjugeeritud puhastatud polüsahhariidantigeen (P)	477	annust			
J07AH09	meningokokk B, mitmekomponendiline vaktsiin (P)	34	annust			
J07AL	Pneumokokkvaktsiinid					
J07AL01	pneumokokk, puhastatud polüsahhariidantigeen (P)	50	annust			
J07AL02	pneumokokk, puhastatud polüsahhariidantigeen, konjugeeritud (P)	1764	annust			
J07AL52	pneumokokk, puhastatud polüsahhariidantigeen+ haemophilus influenzae, konjugeeritud (P)	337	annust			
J07AM	Teetanusevaktsiinid					
J07AM51	teetanuse toksoid+ difteeria toksoid (P)	33120	annust			
J07AN	Tuberkuloosivaktsiinid					
J07AN01	tuberkuloosi tekitaja, elus, nõrgestatud (P)	22800	annust			
J07AP	Tüüfusevaktsiinid					
J07AP03	kõhutüüfuse tekitaja, puhastatud polüsahhariidantigeen (P)	1974	annust			
J07AX	Teised bakteriaalsed vaktsiinid					
J07AX80	difteeria-teetanuse-läkakõha (P)	12858	annust			
<b>J07B</b>	<b>VIRAALSED VAKTSIINID</b>					
J07BA	Entsefaliidivaktsiinid					
J07BA01	puukentsefaliidi koguviirus, inaktiveeritud (P)	62701	annust			
J07BB	Gripivaktsiinid					
J07BB02	gripiviirus, inaktiveeritud, tükeldatud viirus või pinnaantigeen (P)	77548	annust			
J07BC	Hepatiidivaktsiinid					
J07BC01	hepatiit B viirus, puhastatud antigeen (P)	43505	annust			
J07BC02	hepatiit A koguviirus, inaktiveeritud (P)	6352	annust			
J07BC80	hepatiit A koguviirus, inaktiveeritud+ hepatiit B viirus, puhastatud antigeen (P)	2913	annust			
J07BD	Leetrite vaktsiinid					
J07BD52	leetrite tekitaja, elus, nõrgestatud+ punetiste tekitaja, elus nõrgestatud+ mumpsiviirus, elus, nõrgestatud (P)	28688	annust			
J07BF	Poliomüeliidivaktsiinid					
J07BF03	poliomüeliidi koguviirus, trivalentne, inaktiveeritu (P)	788	annust			
J07BG	Marutõvevaktsiinid					
J07BG01	marutõve koguviirus, inaktiveeritud (P)	2524	annust			
J07BH	Rotaviirusinfektsiooni vaktsiinid					
J07BH01	rotaviirus, elus, nõrgestatud (O)	10895	annust			
J07BH02	rotaviirus, pentavalentne, elus, reassorteeritud (O)	16654	annust			
J07BK	Tuulerõugete ja võõrhatise vaktsiinid					
J07BK01	tuulerõugete viirus, elus, nõrgestatud (P)	1389	annust			
J07BK02	võõrhatise viirus, elus, nõrgestatud (P)	19	annust			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
J07BL	Kollapalavikuvaktsiinid					
J07BL01	kollapalaviku tekitaja, elus, nõrgestatud (P)	1128	annust			
J07BM	Papilloomiviiruse vaktsiinid					
J07BM01	inimese papilloomiviirus (tüved 6, 11, 16, 18) (P)	112	annust			
J07BM02	inimese papilloomiviirus (tüved 16, 18) (P)	272	annust			
J07BM03	inimese papilloomiviirus (tüved 6, 11, 16, 18, 31, 33, 45, 52, 58) (P)	4856	annust			
<u>J07C</u>	<u>BAKTERIAALSETE JA VIRAALSETE VAKTSIINIDE KOMBINATSIOONID</u>					
J07CA	Bakteriaalsete ja viraalsete vaktsiinide kombinatsioonid					
J07CA02	difteeria toksoid+ läkaköha tekitaja, puhastatud antigeen+ teetanuse toksoid+ poliomüeliidi koguviirus, trivalentne, inaktiveeritu (P)	16394	annust			
J07CA06	difteeria toksoid+ teetanuse toksoid+ läkaköha tekitaja, puhastatud antigeen+ poliomüeliidi koguviirus, trivalentne, inaktiveeritu+ haemophilus influenzae B, konjugeeritud, puhastatud antigeen (P)	51700	annust			
J07CA09	difteeria toksoid+ poliomüeliidi koguviirus, trivalentne, inaktiveeritu+ läkaköha tekitaja, puhastatud antigeen+ haemophilus influenzae B, konjugeeritud, puhastatud antigeen+ hepatiit B viirus, puhastatud antigeen+ teetanuse toksoid (P)	2600	annust			
<u>L</u>	<u>KASVAJAVASTASED JA IMMUNOMODULEERIVAD AINED</u>					<b>11,4168</b>
<u>L01</u>	<u>KASVAJAVASTASED AINED</u>					
<u>L01A</u>	<u>ALKÜÜLIVAD AINED</u>					
L01AA	Lämmastikipriidi analoogid					
L01AA01	tsüklofosfamiid (O)	715	g			
L01AA01	tsüklofosfamiid (P)	4260,5	g			
L01AA02	kloorambutsiil (O)	26,25	g			
L01AA03	melfalaan (O)	12,1	g			
L01AA03	melfalaan (P)	17,9	g			
L01AA06	ifosfamiid (P)	2359	g			
L01AA09	bendamustiin (P)	129,15	g			
L01AB	Alküülsulfonaadid					
L01AB01	busulfaan (O)	4,2	g			
L01AB01	busulfaan (P)	7,68	g			
L01AB02	treosulfaan (P)	650	g			
L01AD	Nitrosouuread					
L01AD01	karmustiin (P)	13	g			
L01AD02	lomustiin (O)	21,2	g			
L01AX	Teised alküülivad ained					
L01AX03	temosolomiid (O)	707,275	g			
L01AX04	dakarbasiin (P)	410	g			
<u>L01B</u>	<u>ANTIMETABOLIIDID</u>					
L01BA	Foolhappe analoogid					
L01BA01	metotreksaat (P)	1498,85	g			
L01BA04	pemetrekseed (P)	477,7	g			
L01BB	Puriini analoogid					
L01BB02	merkaptopuriin (O)	397	g			
L01BB03	tioguaniiin (O)	8	g			
L01BB04	kladribiin (P)	0,15	g			
L01BB05	fludarabiin (O)	1	g			
L01BB05	fludarabiin (P)	170,5	g			
L01BB06	klofarabiin (P)	0,2	g			
L01BB07	nelarabiin (P)	3	g			
L01BC	Pürimidiini analoogid					
L01BC01	tsütarabiin (P)	2057	g			
L01BC02	fluorouratsiil (P)	15225	g			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
L01BC05	gemtsitabiin (P)	5549,2592	g			
L01BC06	kapetsitabiin (O)	267708	g			
L01BC07	asatsitidiin (P)	137,2	g			
L01BC83	trifluridiin+ tipiratsiil (O)	1920	TK			
<u>L01C</u>	<u>TAIMSED ALKALOIDID JA TEISED LOODUSLIKUD AINED</u>					
L01CA	Igihalja (Vinca) alkaloidid ja analoogid					
L01CA01	vinblastiin (P)	2,34	g			
L01CA02	vinkristiin (P)	3,081	g			
L01CA04	vinorelbiin (O)	3	g			
L01CA04	vinorelbiin (P)	18,5	g			
L01CB	Podofüllotoksiini derivaadid					
L01CB01	etoposiid (O)	328	g			
L01CB01	etoposiid (P)	463,9	g			
L01CD	Taksaanid					
L01CD01	paklitakseel (P)	751,6	g			
L01CD02	dotsetakseel (P)	397,12	g			
L01CD04	kabasiitakseel (P)	4,86	g			
L01CX	Teised taimsed alkaloidid ja looduslikud ained					
L01CX01	trabektediin (P)	0,003	g			
<u>L01D</u>	<u>TSÜTOTOKSILISED ANTIBIOOTIKUMID JA SARNASED AINED</u>					
L01DA	Aktinomütsiinid					
L01DA01	daktinomütsiin (P)	0,025	g			
L01DB	Antratsükliinid ja sarnased ained					
L01DB01	doksorubitsiin (P)	110,64	g			
L01DB02	daunorubitsiin (P)	7,23	g			
L01DB03	epirubitsiin (P)	277	g			
L01DB06	idarubitsiin (P)	1,88	g			
L01DB07	mitoksantroon (P)	3,4	g			
L01DB11	piksantroon (P)	3,016	g			
L01DC	Teised tsütotoksilised antibiootikumid					
L01DC01	bleomütsiin (P)	6690000	TÜ			
L01DC03	mitomütsiin (P)	4,26	g			
<u>L01X</u>	<u>TEISED KASVAJAVASTASED AINED</u>					
L01XA	Plaatinaühendid					
L01XA01	tsisplatiin (P)	214,1	g			
L01XA02	karboplatiin (P)	1953,3	g			
L01XA03	oksaliplatiin (P)	862,2	g			
L01XB	Metüülhüdrasiinid					
L01XB01	prokarbasiin (O)	200	g			
L01XC	Monoklonaalsed antikehad					
L01XC02	rituksimab (P)	2069,484	g			
L01XC03	trastuzumab (P)	1741,5	g			
L01XC06	tsetuksimab (P)	87,3	g			
L01XC07	bevatsizumab (P)	1242,7	g			
L01XC08	panitumumab (P)	130,2	g			
L01XC10	ofatumumab (P)	31,2	g			
L01XC12	brentuksimabvedotiin (P)	6,35	g			
L01XC13	pertuzumab (P)	69,3	g			
L01XC14	trastuzumabemtansiin (P)	0,2	g			
L01XC15	obinutuzumab (P)	16	g			
L01XC17	nivolumab (P)	30,3	g			
L01XC18	pembrolizumab (P)	33,9	g			
L01XC21	ramutsirumab (P)	2	g			
L01XC24	daratumumab (P)	73,6	g			
L01XD	Fotodünaamilises ja kiiritusravis kasutatavad sensibiiliseerivad ained					
L01XD04	aminolevuliinhape (O)	27	g			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
L01XE	Proteiini kinaasi inhibiitorid					
L01XE01	imatiniib (O)	15060	g			
L01XE02	gefitiniib (O)	1095	g			
L01XE03	erlotiniib (O)	441	g			
L01XE04	sunitiniib (O)	269,85	g			
L01XE05	sorafeniib (O)	4457,6	g			
L01XE06	dasatiniib (O)	549	g			
L01XE07	lapatiniib (O)	367,5	g			
L01XE08	nilotiniib (O)	6294,4	g			
L01XE09	temsiroliimus (P)	2,64	g			
L01XE10	everoliimus (O)	10,35	g			
L01XE11	pasopaniib (O)	9666	g			
L01XE12	vandetaniib (O)	36	g			
L01XE13	afatiniib (O)	41,44	g			
L01XE14	bosutiniib (O)	100,8	g			
L01XE16	krisotiniib (O)	705	g			
L01XE17	aksitiniib (O)	65,128	g			
L01XE18	ruksolitiniib (O)	143,92	g			
L01XE21	regorafeniib (O)	50,4	g			
L01XE23	dabrafeniib (O)	3492	g			
L01XE24	ponatiniib (O)	10,8	g			
L01XE25	trametiniib (O)	21,78	g			
L01XE27	ibrutiniib (O)	2154,6	g			
L01XE29	lenvatiniib (O)	0,72	g			
L01XE31	nintedaniib (O)	3225	g			
L01XE35	osimertiniib (O)	92,8	g			
L01XX	Teised kasvajavastased ained					
L01XX01	amsakriin (P)	1,125	g			
L01XX02	asparaginaas (P)	2350000	TÜ			
L01XX05	hüdroksükarbamiid (O)	210200	g			
L01XX11	östramustiin (O)	126	g			
L01XX14	tretinoiin (O)	20	g			
L01XX17	topotekaan (P)	3,746	g			
L01XX19	irinotekaan (P)	629	g			
L01XX23	mitotaan (O)	1050	g			
L01XX24	pegaspargaas (P)	318750	TÜ			
L01XX27	arseentrioksiid (P)	0,1	g			
L01XX32	bortesomiib (P)	4,396	g			
L01XX35	anagreliid (O)	0,65	g			
L01XX41	eribuliin (P)	0,3089	g			
L01XX45	karfilsomiib (P)	1,08	g			
L01XX46	olapariib (O)	1993,6	g			
L01XX50	iksasomiib (O)	0,9	g			
<b>L02</b>	<b>ENDOKRINOLOOGILINE RAVI</b>					<b>5,0527</b>
<u>L02A</u>	<u>HORMOONID JA SARNASED AINED</u>					<u>0,4993</u>
L02AB	Gestageenid					0,0120
L02AB02	medroksüprogesteron (O)	5775	g		1 g	0,0120
L02AE	Gonadotropiini vabastavate hormoonide analoogid					0,4873
L02AE01	busereliin (N)	5,22	g		1,2 mg	0,0090
L02AE03	gosereliin (P)	7,5528	g		0,129 mg	0,1217
L02AE04	triptoreliin (P)	0,2009	g		0,1 mg	0,0042
L02AE04	triptoreliin (P)	22,7138	g		0,134 mg	0,3524
<u>L02B</u>	<u>HORMOONIDE ANTAGONISTID JA SARNASED AINED</u>					<u>4,5534</u>
L02BA	Antiöstrogeenid					0,7985
L02BA01	tamoksifeen (O)	6116,4	g		0,02 g	0,6357
L02BA03	fulvestrant (P)	650	g		8,3 mg	0,1628
L02BB	Antiandrogeenid					2,1617
L02BB03	bikalutamiid (O)	36597,4	g		0,05 g	1,5215
L02BB04	ensalutamiid (O)	49,28	g		0,16 mg	0,6402



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
L02BG	Aromataasi inhibiitorid					1,5395
L02BG03	anastrosool (O)	255,024	g	1	mg	0,5301
L02BG04	letrosool (O)	1052,025	g	2,5	mg	0,8747
L02BG06	eksemestaan (O)	1619,25	g	0,025	g	0,1346
L02BX	Teised hormoonide antagonistid ja sarnased ained					0,0537
L02BX03	abirateroon (O)	25830	g	1	g	0,0537
<b>L03</b>	<b>IMMUNOSTIMULAATORID</b>					<b>0,8613</b>
<u>L03A</u>	<u>IMMUNOSTIMULAATORID</u>					<u>0,8613</u>
L03AA	Kolooniaid stimuleerivad faktorid					0,0623
L03AA02	filgrastiim (P)	6,8647	g	0,35	mg	0,0408
L03AA13	pegfilgrastiim (P)	3,108	g	0,3	mg	0,0215
L03AB	Interferoonid					0,6599
L03AB04	alfa-2a-interferoon (P)	36588000000	TÜ	2000000	TÜ	0,0380
L03AB07	beeta-1a-interferoon (P)	0,884	g	0,0043	mg	0,4273
L03AB08	beeta-1b-interferoon (P)	1,7784E+11	TÜ	4000000	TÜ	0,0924
L03AB10	alfa-2b-peginterferoon (P)	0,0552	g	0,0075	mg	0,0153
L03AB11	alfa-2a-peginterferoon (P)	0,5118	g	0,026	mg	0,0409
L03AB13	beeta-1a-peginterferoon (P)	0,1966	g	8,9	mcg	0,0459
L03AX	Teised immunostimulaatorid					0,1391
L03AX03	BCG bakterid (P)	3,2	g	1,8	mg	0,0037
L03AX13	glatirameeratsetaat (P)	1302,16	g	0,02	g	0,1353
L03AX16	pleriksafoor (P)	0,408	g	16,8	mg	0,0001
L03AX80	metüüluratsiil (O)	1000	g			
L03AX80	metüüluratsiil (R)	910	g			
<b>L04</b>	<b>IMMUNOSUPRESSANDID</b>					<b>5,5028</b>
<u>L04A</u>	<u>IMMUNOSUPRESSANDID</u>					<u>5,5028</u>
L04AA	Selektiivsed immunosupressandid					0,9170
L04AA03	hobuse anti-T-lümfotsüütne immunoglobuliin (P)	26,25	g			
L04AA04	küüliku anti-T-lümfotsüütne immunoglobuliin (P)	9,375	g	0,1	g	0,0002
L04AA06	mükofenoolhape (O)	247372	g	2	g	0,2571
L04AA06	mükofenoolhape (P)	200	g	2	g	0,0002
L04AA10	siroliimus (O)	17,61	g	0,003	g	0,0122
L04AA13	leflunomiid (O)	4364,1	g	0,02	g	0,4536
L04AA18	everoliimus (O)	0,48	g	1,5	mg	0,0007
L04AA23	natalizumab (P)	108,6	g	0,01	g	0,0226
L04AA24	abatatsept (P)	116,75	g	0,027	g	0,0090
L04AA27	fingolimood (O)	5,992	g	0,5	mg	0,0249
L04AA31	teriflunomiid (O)	738,136	g	14	mg	0,1096
L04AA33	vedolizumab (P)	56,1	g	5,4	mg	0,0216
L04AA34	alemtuzumab (P)	0,336	g	0,13	mg	0,0054
L04AB	Tuumorinekroosifaktori alfa (TNF- alfa) inhibiitorid					0,8665
L04AB01	etanertsept (P)	504,064	g	0,007	g	0,1497
L04AB02	infliksimab (P)	785,9	g	3,75	mg	0,4356
L04AB04	adalimumab (P)	270,16	g	2,9	mg	0,1936
L04AB05	tsertolizumab pegool (P)	33,6	g	14	mg	0,0050
L04AB06	golimumab (P)	65,9	g	1,66	mg	0,0825
L04AC	Interleukiini inhibiitorid					0,1944
L04AC02	basiliksimumab (P)	1,9	g	0,04	g	0,0001
L04AC03	anakinra (P)	61,908	g	0,1	g	0,0013
L04AC05	ustekinumab (P)	23,225	g	0,54	mg	0,0894
L04AC07	totsilizumab (P)	666,472	g	0,02	g	0,0693
L04AC10	sekukinumab (P)	165,3	g	10	mg	0,0344
L04AC16	guselkumab (P)	0,2	g			
L04AD	Kaltsineuriini inhibiitorid					0,4229
L04AD01	tsüklosporiin (O)	30047,5	g	0,25	g	0,2498
L04AD01	tsüklosporiin (P)	50,5	g	0,25	g	0,0004
L04AD02	takroliimus (O)	414,95	g	5	mg	0,1725
L04AD02	takroliimus (P)	0,35	g	5	mg	0,0001
L04AX	Teised immunosupressandid					3,1019





ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
L04AX01	asatiopriin (O)	27345	g	0,15	g	0,3789
L04AX02	talidomiid (O)	1124,2	g	0,1	g	0,0234
L04AX03	metotreksaat (O)	3176	g	2,5	mg	2,6408
L04AX03	metotreksaat (P)	0,75	g			
L04AX04	lenalidomiid (O)	222,285	g	0,01	g	0,0462
L04AX05	pirfenidoon (O)	14398,776	g	2,4	g	0,0125
L04AX06	pomalidomiid (O)	0,252	g	3	mg	0,0002
<b>M</b>	<b>SKELETI-LIHASSÜSTEEM</b>					<b>80,2573</b>
<b>M01</b>	<b>PÕLETIKU- JA REUMAVASTASED AINED</b>					<b>68,2461</b>
<b>M01A</b>	<b>MITTESTEROIDSED PÕLETIKU- JA REUMAVASTASED AINED</b>					<b>68,2373</b>
M01AB	Äädikhappe derivaadid ja sarnased ained					9,8286
M01AB01	indometatsiin (O)	4678,75	g	0,1	g	0,0973
M01AB05	diklofenak (O)	408154,375	g	0,1	g	8,4843
M01AB05	diklofenak (P)	12643,875	g	0,1	g	0,2628
M01AB05	diklofenak (R)	17465,125	g	0,1	g	0,3630
M01AB15	ketorolak (P)	24,9	g	30	mg	0,0017
M01AB16	atseklofenak (O)	36062	g	0,2	g	0,3748
M01AB82	diklofenak+ omeprasool (O)	11769,75	g	0,1	g	0,2447
M01AC	Oksikaamid					4,8997
M01AC01	piroksikaam (O)	2040,4	g	0,02	g	0,2121
M01AC05	lornoksikaam (O)	4184,72	g	0,012	g	0,7249
M01AC05	lornoksikaam (P)	15,28	g	0,012	g	0,0026
M01AC06	meloksikaam (O)	28289,475	g	0,015	g	3,9204
M01AC06	meloksikaam (P)	286,35	g	0,015	g	0,0397
M01AE	Propioonhappe derivaadid					37,6078
M01AE01	ibuprofeen (O)	14879549,2	g	1,2	g	25,7751
M01AE02	naprokseen (O)	503519,4	g	0,5	g	2,0933
M01AE03	ketoprofeen (O)	104691,375	g	0,15	g	1,4508
M01AE03	ketoprofeen (P)	14683	g	0,15	g	0,2035
M01AE17	deksketoprofeen (O)	62385	g	0,075	g	1,7291
M01AE17	deksketoprofeen (P)	4410,75	g	0,075	g	0,1222
M01AE52	naprokseen+ esomeprasool (O)	1499430	g	0,5	g	6,2337
M01AG	Fenamaadid					0,0039
M01AG02	tofenaamhape (O)	568	g	0,3	g	0,0039
M01AH	Koksiibid					6,9689
M01AH01	tselekoksiib (O)	64991	g	0,2	g	0,6755
M01AH05	etorikoksiib (O)	181653,15	g	60	mg	6,2934
M01AX	Teised mittesteroidsed põletiku- ja reumavastased ained					8,9284
M01AX01	nabumetoon (O)	201240	g	1	g	0,4183
M01AX05	glükoosamiin (O)	6140936,67	g	1,5	g	8,5101
<b>M01C</b>	<b>SPETSIIFILISED REUMAVASTASED AINED</b>					<b>0,0088</b>
M01CC	Penitsillamiin ja sarnased ained					0,0088
M01CC01	penitsillamiin (O)	2125	g	0,5	g	0,0088
<b>M02</b>	<b>PAIKSELT KASUTATAVAD PREPARAADID LIIGESE- JA LIHASEVALUDE KORRAL</b>					
<b>M02A</b>	<b>PAIKSELT KASUTATAVAD PREPARAADID LIIGESE- JA LIHASEVALUDE KORRAL</b>					
M02AA	Mittesteroidsed põletikuvastased ained paikseks kasutamiseks					
M02AA07	piroksikaam (K)	7725	g			
M02AA10	ketoprofeen (K)	1415200	g			
M02AA12	naprokseen (K)	917840	g			
M02AA13	ibuprofeen (K)	1054450	g			
M02AA15	diklofenak (K)	35580560	g			
M02AA15	diklofenak (TD)	294861	TK			
M02AA81	ibuprofeen+ levomentool (K)	1606500	g			
M02AC	Salitsüülhappe derivaate sisaldavad preparaadid					



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
M02AC80	metüülsalitsülaad+ levomentool+ eukalüptiõli+ tärpentiniõli (K)	101773	g			
M02AX	Teised paiksetl kasutatavad ained liigese- ja lihasevalu korral					
M02AX80	nikoboksiil+ nonivamiid (K)	217080	g			
M02AX86	kamper+ metüülsalitsülaad+ levomentool (K)	47100	g			
M02AX90	kamper+ salitsüülhape+ tärpentiniõli+ hariliku rästiku mürk (K)	1261900	g			
M02AX92	bensüülnikotinaat+ nonivamiid+ kamper+ tärpentiniõli+ dimetüülsulfoksiid (K)	1140520	g			
<b>M03</b>	<b>MÜORELAKSANDID</b>					<b>0,8983</b>
<b>M03A</b>	<b>PERIFEERSE TOIMEGA MÜORELAKSANDID</b>					
M03AB	Koliini derivaadid					
M03AB01	suksametooniumkloriid (P)	3397	g			
M03AC	Teised kvaternaarsed ammooniumühendid					
M03AC04	atrakuuriumbesilaat (P)	1549,3	g			
M03AC06	pipekurooniumbromiid (P)	25,1	g			
M03AC09	rokurooniumbromiid (P)	718	g			
M03AX	Teised perifeerse toimega müorelaksandid					
M03AX01	botulismitoksiin (P)	1040200	TÜ			
<b>M03B</b>	<b>TSENTRAALSE TOIMEGA MÜORELAKSANDID</b>					<b>0,8983</b>
M03BX	Teised tsentraalse toimega müorelaksandid					0,8983
M03BX01	baklofeen (O)	3988	g	0,05	g	0,1658
M03BX01	baklofeen (P)	1,6513	g	0,55	mg	0,0062
M03BX02	tisanidiin (O)	4187,34	g	0,012	g	0,7254
M03BX04	tolperisoon (O)	91,5	g	0,2	g	0,0010
<b>M03C</b>	<b>OTSESE TOIMEGA MÜORELAKSANDID</b>					
M03CA	Dantroleen ja selle derivaadid					
M03CA01	dantroleen (P)	0,72	g			
<b>M04</b>	<b>PODAGRAVASTASED PREPARAADID</b>					<b>6,2980</b>
<b>M04A</b>	<b>PODAGRAVASTASED PREPARAADID</b>					<b>6,2980</b>
M04AA	Kusihappe moodustumist inhibeerivad preparaadid					6,2857
M04AA01	allopurinool (O)	992940	g	0,4	g	5,1601
M04AA03	febuksostaat (O)	43322,72	g	0,08	g	1,1257
M04AB	Kusihappe eritumist suurendavad preparaadid					0,0096
M04AB03	bensbromaroon (O)	460	g	0,1	g	0,0096
M04AC	Kusihappe metabolismi mittetoimivad preparaadid					0,0027
M04AC01	kolhitsiin (O)	1,275	g	1	mg	0,0027
<b>M05</b>	<b>LUUHAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD AINED</b>					<b>4,8149</b>
<b>M05B</b>	<b>LUU STRUKTUURI JA MINERALISATSIOONI MÕJUTAVAD AINED</b>					<b>4,8149</b>
M05BA	Bisfosfonaadid					0,9629
M05BA03	pamidroonhape (P)	26,58	g	0,06	g	0,0009
M05BA04	alendroonhape (O)	1323,84	g	0,01	g	0,2752
M05BA06	ibandroonhape (O)	1095,45	g	0,005	g	0,4554
M05BA06	ibandroonhape (P)	1,35	g	0,006	g	0,0005
M05BA07	risedroonhape (O)	535,64	g	0,005	g	0,2227
M05BA08	zoledroonhape (P)	15,799	g	0,004	g	0,0082
M05BB	Bisfosfonaatide kombinatsioonid					2,8053
M05BB03	alendroonhape+ kolekalsiferool (O)	13495,44	g	10	mg	2,8053
M05BX	Teised luu struktuuri ja mineralisatsiooni mõjutavad ained					1,0467
M05BX03	strontsiumranelaat (O)	28392	g	2	g	0,0295
M05BX04	denosumab (P)	161,484	g	0,33	mg	1,0172
<b>N</b>	<b>NÄRVISÜSTEEM</b>					<b>123,0531</b>
<b>N01</b>	<b>ANESTEETIKUMID</b>					
<b>N01A</b>	<b>ÜLDANESTEETIKUMID</b>					
N01AB	Halogeenitud süsivesinikud					
N01AB06	isofluraan (I)	40100	ml			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
N01AB07	desfluraan (I)	67920	ml			
N01AB08	sevofluraan (I)	738000	ml			
N01AF	Barbituraadid					
N01AF03	tiopentaal (P)	3578	g			
N01AH	Opioidanesteetikumid					
N01AH01	fentanüül (P)	41,0825	g			
N01AH06	remifentaniil (P)	11,635	g			
N01AX	Teised üldanesteetikumid					
N01AX03	ketamiin (P)	163	g			
N01AX07	etomidaat (P)	69,4	g			
N01AX10	propofool (P)	61175	g			
N01AX11	naatriumoksübaat (P)	100	g			
N01AX13	dilämmastikoksiid (I)	11490000	ml			
N01AX14	esketamiin (P)	231	g			
<b>N01B</b>	<b>LOKAALANESTEETIKUMID</b>					
N01BA	Aminobensoehappe estrid					
N01BA02	prokaiin (P)	19,75	g			
N01BB	Amiidid					
N01BB01	bupivakaiin (infilt, P)	2924,05	g			
N01BB01	bupivakaiin (P)	181	g			
N01BB02	lidokaiin (K)	20526,5	g			
N01BB02	lidokaiin (NA)	28800	g			
N01BB02	lidokaiin (NA)	177500	ml			
N01BB02	lidokaiin (P)	23545	g			
N01BB03	mepivakaiin (dentaalne)	1971	g			
N01BB08	artikaiin (P)	1,6	g			
N01BB09	ropivakaiin (P)	366,4	g			
N01BB80	artikaiin+ epinefriin (adrenaliin) (dentaalne)	1170875	ml			
N01BB80	artikaiin+ epinefriin (adrenaliin) (O)	177300	ml			
N01BB81	bupivakaiin+ epinefriin (adrenaliin) (P)	349900	ml			
N01BB82	lidokaiin+ epinefriin (adrenaliin) (P)	48240	ml			
N01BB83	lidokaiin+ prilokaiin (K)	53225	g			
N01BB86	lidokaiin+ kloorheksidiin (uretraalne)	1185687,5	g			
N01BC	Bensoehappe estrid					
N01BC01	kokaiin (K)	430	g			
N01BX	Teised lokaalanesteetikumid					
N01BX04	kapsaitsiin (K)	42,1138	g			
<b>N02</b>	<b>ANALGEETIKUMID</b>					<b>20,6319</b>
<b>N02A</b>	<b>OPIOIDID</b>					<b>6,1725</b>
N02AA	Looduslikud oopiumi alkaloidid					0,6264
N02AA01	morfiin (O)	6182,4	g	0,1	g	0,1285
N02AA01	morfiin (P)	554,5	g	0,03	g	0,0384
N02AA05	oksükodoon (O)	13095,95	g	0,075	g	0,3630
N02AA08	dihüdrokodeiin (O)	6939	g	0,15	g	0,0962
N02AA55	oksükodoon+ naloksoon (O)	11,7	g	75	mg	0,0003
N02AB	Fenüülpiperidiini derivaadid					0,1358
N02AB02	petidiin (P, V)	3390	g	0,4	g	0,0176
N02AB03	fentanüül (O)	3,6512	g			
N02AB03	fentanüül (SL)	2,483	g	0,6	mg	0,0086
N02AB03	fentanüül (TD)	63,2858	g	1,2	mg	0,1096
N02AE	Oripaviini derivaadid					0,0001
N02AE01	buprenorfiin (TD)	0,0504	g	1,2	mg	0,0001
N02AJ	Opioidide kombinatsioonid mitteopioidsete anesteetikumidega					3,2554
N02AJ06	kodeiin+ paratsetamool (O)	4369180	TK	3	TK	3,0274
N02AJ13	tramadool+ paratsetamool (O)	2022	g	150	mg	0,0280
N02AJ14	tramadool+ deksketoprofeen (O)	14430,375	g	150	mg	0,2000
N02AX	Teised opioidid					2,1548
N02AX02	tramadool (O)	305339	g	0,3	g	2,1157



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
N02AX02	tramadool (P)	5467	g	0,3	g	0,0379
N02AX02	tramadool (R)	168,5	g	0,3	g	0,0012
N02AX06	tapentadool (O)	7,75	g	0,4	g	<0,0001
<b>N02B</b>	<b>TEISED ANALGEETIKUMID JA ANTIPÜREETIKUMID</b>					<b>13,7087</b>
N02BA	Salitsüülhape ja selle derivaadid					1,0504
N02BA01	atsetüülsalitsüülhape (O)	1299952,4	g	3	g	0,9007
N02BA80	atsetüülsalitsüülhape+ askorbiinhape (O)	215944,6	g	3	g	0,1496
N02BB	Pürasoloonid					0,0028
N02BB02	naatriummetamisool (O)	165	g	3	g	0,0001
N02BB02	naatriummetamisool (P)	2740	g	3	g	0,0019
N02BB02	naatriummetamisool (P, V)	1100	g	3	g	0,0008
N02BE	Aniliidid					12,6151
N02BE01	paratsetamool (O)	11855844,1	g	3	g	8,2149
N02BE01	paratsetamool (P)	247712	g	3	g	0,1716
N02BE01	paratsetamool (R)	73945,9	g	3	g	0,0512
N02BE75	paratsetamool+ guaifenesiin+ fenüülefriin (O)	238332	g	3	g	0,1651
N02BE81	paratsetamool+ kloorfenamiin+ pseudoefedriin+ dekstrometorfaan (O)	480100	g	3	g	0,3327
N02BE83	paratsetamool+ kofeiin (O)	72580	g	3	g	0,0503
N02BE84	paratsetamool+ fenüülefriin+ askorbiinhape (O)	1190017	g	3	g	0,8246
N02BE85	paratsetamool+ feniramiin+ askorbiinhape (O)	112244,96	g	3	g	0,0778
N02BE86	paratsetamool+ fenüülefriin+ terpiinhüdraat+ askorbiinhape+ kofeiin (O)	421578	g	3	g	0,2921
N02BE87	paratsetamool+ pseudoefedriin (O)	114825	g	3	g	0,0796
N02BE92	paratsetamool+ kodeiin (O)	1109000	g	3	g	0,7684
N02BE94	paratsetamool+ kodeiin+ kofeiin (O)	1692606	g	3	g	1,1728
N02BE95	paratsetamool+ fenüülefriin (O)	55910	g	3	g	0,0387
N02BE97	paratsetamool+ pseudoefedriin+ dekstrometorfaan (O)	541522	g	3	g	0,3752
N02BE99	paratsetamool+ dekstrometorfaan (O)	60	g	3	g	<0,0001
N02BG	Teised analgeetikumid ja antipüreetikumid					0,0404
N02BG07	flupirtiin (O)	7783	g	0,4	g	0,0404
<b>N02C</b>	<b>MIGREENIVASTASED PREPARAADID</b>					<b>0,7507</b>
N02CC	Selektiivsed serotoniini (5HT1) agonistid					0,7507
N02CC01	sumatriptaan (N)	1,48	g	0,02	g	0,0002
N02CC01	sumatriptaan (O)	14726,1	g	0,05	g	0,6122
N02CC02	naratriptaan (O)	0,075	g	2,5	mg	0,0001
N02CC03	zolmitriptaan (O)	78,57	g	2,5	mg	0,0653
N02CC04	risatriptaan (O)	66,16	g	0,01	g	0,0138
N02CC07	frovatriptaan (O)	71,185	g	2,5	mg	0,0592
<b>N03</b>	<b>EPILEPSIAVASTASED AINED</b>					<b>9,1037</b>
<b>N03A</b>	<b>EPILEPSIAVASTASED AINED</b>					<b>9,1037</b>
N03AA	Barbituraadid ja nende derivaadid					0,4273
N03AA02	fenobarbitaal (O)	18045	g	0,1	g	0,3751
N03AA02	fenobarbitaal (P)	90	g	0,1	g	0,0019
N03AA03	primidoon (O)	30250	g	1,25	g	0,0503
N03AA80	bensobarbitaal (O)	250	g			
N03AB	Hüdantoiini derivaadid					0,0442
N03AB02	fenütoiin (O)	6220	g	0,3	g	0,0431
N03AB02	fenütoiin (P)	153,75	g	0,3	g	0,0011
N03AD	Suktsiinimiidi derivaadid					0,0119
N03AD01	etosuksimiid (O)	7150	g	1,25	g	0,0119
N03AE	Bensodiasepiini derivaadid					0,6099
N03AE01	klonasepaam (O)	2347,32	g	0,008	g	0,6099
N03AF	Karboksamiidi derivaadid					2,9366
N03AF01	karbamasepiin (O)	1018705	g	1	g	2,1176
N03AF02	okskarbamepiin (O)	394005	g	1	g	0,8190
N03AG	Rasvhappe derivaadid					1,5061
N03AG01	valproehape (O)	1082250	g	1,5	g	1,4998
N03AG01	valproehape (P)	647,6	g	1,5	g	0,0009



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
N03AG04	vigabatriin (O)	5250	g	2	g	0,0055
N03AX	Teised epilepsiavastased ained					3,5677
N03AX03	sultiaam (O)	1650	g	0,4	g	0,0086
N03AX09	lamotrigiin (O)	78461,32	g	0,3	g	0,5437
N03AX11	topiramaat (O)	32709	g	0,3	g	0,2266
N03AX12	gabapentiin (O)	952915	g	1,8	g	1,1005
N03AX14	levetiratsetaam (O)	322905	g	1,5	g	0,4475
N03AX14	levetiratsetaam (P)	125	g	1,5	g	0,0002
N03AX16	pregabaliin (O)	178309,95	g	0,3	g	1,2355
N03AX17	stiripentool (O)	270	g	1	g	0,0006
N03AX18	lakosamiid (O)	5,6	g	0,3	g	<0,0001
N03AX21	retigabiin (O)	798	g	0,9	g	0,0018
N03AX22	perampaneel (O)	10,752	g	8	mg	0,0028
<b>N04</b>	<b>PARKINSONISMIVASTASED AINED</b>					<b>3,8213</b>
<b>N04A</b>	<b>ANTIKOLINERGILISED AINED</b>					<b>0,6174</b>
N04AA	Tertsiaarsed amiinid					0,6174
N04AA01	triheksüfenidüül (O)	2970,2	g	0,01	g	0,6174
<b>N04B</b>	<b>DOPAMINERGILISED AINED</b>					<b>3,2039</b>
N04BA	Dopa ja selle derivaadid					1,4055
N04BA03	levodopa+ karbidopa+ entakapoon (O)	62440	g	0,45	g	0,2884
N04BA80	levodopa+ benserasiid (O)	250080	g	0,6	g	0,8664
N04BA81	levodopa+ karbidopa (intestin)	10752	g			
N04BA81	levodopa+ karbidopa (O)	72351,5	g	0,6	g	0,2507
N04BB	Adamantaani derivaadid					0,3349
N04BB01	amantadiin (O)	32220	g	0,2	g	0,3349
N04BB01	amantadiin (P)	38	g			
N04BC	Dopamiini agonistid					0,7137
N04BC04	ropinirool (O)	946,064	g	0,006	g	0,3278
N04BC05	pramipeksool (O)	441,755	g	2,5	mg	0,3673
N04BC07	apomorfiin (P)	179,6	g	20	mg	0,0187
N04BD	Monoamiini oksüdaasi B (MAO-B) inhibiitorid					0,7497
N04BD02	rasagiliin (O)	360,676	g	0,001	g	0,7497
<b>N05</b>	<b>PSÜHHOLEPTIKUMID</b>					<b>43,5573</b>
<b>N05A</b>	<b>ANTIPSÜHHOOTILISED AINED</b>					<b>8,9741</b>
N05AA	Alifaatse külgahelaga fenotiasiinid					0,1570
N05AA01	kloorpromasiin (O)	11407,8	g	0,3	g	0,0790
N05AA01	kloorpromasiin (P)	55	g	0,1	g	0,0011
N05AA02	levomepromasiin (O)	11011	g	0,3	g	0,0763
N05AA02	levomepromasiin (P, V)	24,5	g	0,1	g	0,0005
N05AB	Piperasiini struktuuriga fenotiasiinid					0,0648
N05AB02	flufenasiin (P)	4,75	g	0,001	g	0,0099
N05AB03	perfenasiin (O)	464,8	g	0,03	g	0,0322
N05AB03	perfenasiin (P)	109,282	g	0,01	g	0,0227
N05AC	Piperidiini struktuuriga fenotiasiinid					0,0019
N05AC01	peritsiasiin (O)	46,8	g	0,05	g	0,0019
N05AD	Butürofenooni derivaadid					1,0690
N05AD01	haloperidool (O)	2063,945	g	0,008	g	0,5363
N05AD01	haloperidool (P)	841,125	g	0,008	g	0,2186
N05AD03	melperoon (O)	42370	g	0,3	g	0,2936
N05AD08	droperidool (P)	24,75	g	2,5	mg	0,0206
N05AE	Indooli derivaadid					0,1336
N05AE03	sertindool (O)	759,24	g	0,016	g	0,0986
N05AE04	ziprasidoon (O)	1344,72	g	0,08	g	0,0349
N05AF	Tioksanteeni derivaadid					0,9272
N05AF01	flupentiksool (O)	388,3	g	0,006	g	0,1345
N05AF01	flupentiksool (P)	116,98	g	0,004	g	0,0608
N05AF03	kloorprotikseen (O)	31745	g	0,3	g	0,2200
N05AF05	zuklopentiksool (O)	1295	g	0,03	g	0,0897
N05AF05	zuklopentiksool (P)	49	g	0,03	g	0,0034





ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
N05AF05	züklopentiksool (P)	3022,2	g	0,015	g	0,4188
N05AG	Difenüülbutüülpiiperidiini derivaadid					0,0002
N05AG02	pimosiid (O)	0,3	g	0,004	g	0,0002
N05AH	Diasepiinid, oksasepiinid ja tiasepiinid					4,9849
N05AH02	klosapiin (O)	88910	g	0,3	g	0,6161
N05AH03	olansapiin (O)	9281,44	g	0,01	g	1,9293
N05AH03	olansapiin (P)	96,3	g	0,01	g	0,0200
N05AH04	kvetiapiin (O)	465576	g	0,4	g	2,4195
N05AL	Bensamiidid					0,1371
N05AL01	sulpiriid (O)	21912	g	0,8	g	0,0569
N05AL05	amisulpriid (O)	15426	g	0,4	g	0,0802
N05AN	Liitium					0,2127
N05AN01	liitium (O)	92100	g	0,9	g	0,2127
N05AX	Teised antipsühhootilised ained					1,2857
N05AX08	risperidoon (O)	1502,56	g	0,005	g	0,6247
N05AX08	risperidoon (P)	25,5375	g	2,7	mg	0,0197
N05AX12	aripiprasool (O)	4008,93	g	0,015	g	0,5556
N05AX12	aripiprasool (P)	7,4978	g	0,015	g	0,0010
N05AX12	aripiprasool (P)	173,2	g	0,0133	g	0,0271
N05AX13	paliperidoon (P)	69,425	g	2,5	mg	0,0577
<b>N05B</b>	<b>ANKSIOLÜÜTIKUMID</b>					<b>13,5832</b>
N05BA	Bensodiasepiini derivaadid					13,5825
N05BA01	diasepaam (O)	28575,15	g	0,01	g	5,9399
N05BA01	diasepaam (P)	557,2	g	0,01	g	0,1158
N05BA01	diasepaam (R)	56,525	g	0,01	g	0,0117
N05BA02	kloordiasepoksiid (O)	1	g	0,03	g	0,0001
N05BA04	oksasepaam (O)	1219,6	g	0,05	g	0,0507
N05BA06	lorasepaam (O)	458,49	g	2,5	mg	0,3812
N05BA06	lorasepaam (P)	8,52	g	2,5	mg	0,0071
N05BA08	bromasepaam (O)	6355,29	g	0,01	g	1,3211
N05BA09	klobasaam (O)	243	g	0,02	g	0,0253
N05BA12	alprasolaam (O)	2745,725	g	0,001	g	5,7075
N05BA80	fenasepaam (O)	10,6	g	0,001	g	0,0220
N05BB	Difenüülmetaani derivaadid					0,0002
N05BB01	hüdroksüsiin (O)	6,325	g	0,075	g	0,0002
N05BE	Asapirodekanediooni derivaadid					0,0005
N05BE01	buspiroon (O)	7,8	g	0,03	g	0,0005
<b>N05C</b>	<b>UINUTID JA RAHUSTID</b>					<b>21,0000</b>
N05CD	Bensodiasepiini derivaadid					0,6657
N05CD02	nitrasepaam (O)	960,9	g	0,005	g	0,3995
N05CD05	triasolaam (O)	3,7975	g	0,25	mg	0,0316
N05CD08	midasolaam (O)	1179,526	g	0,015	g	0,1635
N05CD08	midasolaam (P)	513,3667	g	0,015	g	0,0711
N05CF	Bensodiasepiinisarnased ained					19,9553
N05CF01	zopikloon (O)	57942,75	g	7,5	mg	16,0594
N05CF02	zolpideem (O)	18742,2	g	0,01	g	3,8959
N05CH	Melatoniinireseptori agonistid					0,0644
N05CH01	melatoniin (O)	61,992	g	2	mg	0,0644
N05CM	Teised uinutid ja rahustid					0,3146
N05CM09	palderjanijuur (O)	445380	TK	3	TK	0,3086
N05CM18	deksmedetomidiin (P)	2,866	g	1	mg	0,0060
<b>N06</b>	<b>PSÜHHOANALEPTIKUMID</b>					<b>33,9713</b>
<b>N06A</b>	<b>ANTIDEPRESSANDID</b>					<b>28,7966</b>
N06AA	Mitteselektiivsed monoamiini tagasihaarde inhibiitorid					1,9606
N06AA02	imipramiin (O)	27,5	g	0,1	g	0,0006
N06AA04	klomipramiin (O)	3501,45	g	0,1	g	0,0728
N06AA04	klomipramiin (P)	10	g	0,1	g	0,0002
N06AA09	amitriptüliin (O)	53833,5	g	0,075	g	1,4920
N06AA10	nortriptüliin (O)	14252,5	g	0,075	g	0,3950



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
N06AB	Selektiivsed serotoniini tagasihaarde inhibiitorid					17,4419
N06AB03	fluoksetiin (O)	29667,08	g	0,02	g	3,0834
N06AB04	tsitalopraam (O)	13725,5	g	0,02	g	1,4266
N06AB05	paroksetiin (O)	22621,2	g	0,02	g	2,3511
N06AB06	sertraliin (O)	94749,6	g	0,05	g	3,9391
N06AB08	fluvoksamiin (O)	347,5	g	0,1	g	0,0072
N06AB10	estsitalopraam (O)	31916,2	g	0,01	g	6,6344
N06AF	Mitteselektiivsed monoamiini oksüdaasi (MAO) inhibiitorid					0,0012
N06AF04	tranüültsüpromiin (O)	6	g	0,01	g	0,0012
N06AX	Teised antidepressandid					9,3928
N06AX03	mianseriin (O)	18	g	0,06	g	0,0006
N06AX11	mirtasapiin (O)	29088,99	g	0,03	g	2,0156
N06AX12	bupropioon (O)	72103,5	g	0,3	g	0,4996
N06AX14	tianeptiin (O)	20327,25	g	0,0375	g	1,1268
N06AX16	venlafaksiin (O)	127802,7	g	0,1	g	2,6566
N06AX18	reboksetiin (O)	0,4	g	0,008	g	0,0001
N06AX21	duloksetiin (O)	51720,84	g	0,06	g	1,7919
N06AX22	agomelatiin (O)	11454,8	g	0,025	g	0,9524
N06AX26	vortioksetiin (O)	1679,58	g	10	mg	0,3491
<b>N06B</b>	<b>PSÜHHOSTIMULAATORID, AKTIIVSUS- JA TÄHELEPANUHÄIRE (ADHD) RAVIKS KASUTATAVAD AINED JA NOOTROOPIKUMID</b>					<b>1,0603</b>
N06BA	Tsentraalse toimega sümpatomimeetikumid					0,7809
N06BA04	metüülfenidaat (O)	10260,54	g	0,03	g	0,7110
N06BA07	modafiniil (O)	429	g	0,3	g	0,0030
N06BA09	atomoksetiin (O)	2571,772	g	0,08	g	0,0668
N06BA11	deksmetüülfenidaat (O)	1	g	15	mg	0,0001
N06BC	Ksantiini derivaadid					0,0006
N06BC80	kofeiinnaatriumbensoaat (P)	112	g	0,4	g	0,0006
N06BC81	kofeiinsitraat (O, P)	26,6	g			
N06BX	Teised psühhostimulaatorid ja nootroopikumid					0,2788
N06BX03	piratsetaam (O)	303840	g	2,4	g	0,2632
N06BX18	vinpotsetiin (O)	113	g	15	mg	0,0157
N06BX83	aminovõihape (O)	11615	g			
<b>N06D</b>	<b>DEMENTSUSEVASTASED AINED</b>					<b>4,1144</b>
N06DA	Antikoliinesteraasid					0,7336
N06DA02	donepesiil (O)	2646,56	g	7,5	mg	0,7335
N06DA04	galantamiin (O)	0,896	g	0,016	g	0,0001
N06DX	Teised dementsusevastased ained					3,3808
N06DX01	memantiin (O)	2398,48	g	0,02	g	0,2493
N06DX02	hõlmikpuulehed (O)	180777	g	0,12	g	3,1315
N06DX80	tserebrolüsiin (P)	19,368	g			
<b>N07</b>	<b>TEISED NÄRVISÜSTEEMI TOIMIVAD AINED</b>					<b>11,9675</b>
<b>N07A</b>	<b>PARASÜMPATOMIMEETIKUMID</b>					<b>0,3527</b>
N07AA	Antikoliinesteraasid					0,3527
N07AA01	neostigmiin (P)	29,015	g	0,002	g	0,0302
N07AA02	püridostigmiinbromiid (O)	26130	g	0,18	g	0,3018
N07AA80	neostigmiin+ glükopürroonium (P)	10000	ml	1	ml	0,0208
<b>N07B</b>	<b>SÕLTUVUSHÄIRETE RAVIKS KASUTATAVAD AINED</b>					<b>3,3003</b>
N07BA	Nikotiinisõltuvuse raviks kasutatavad ained					1,4922
N07BA01	nikotiin (O)	12871,11	g	0,03	g	0,8918
N07BA01	nikotiin (TD)	3806,621	g	0,014	g	0,5652
N07BA03	varenikliin (O)	33,8455	g	2	mg	0,0352
N07BB	Alkoholisõltuvuse raviks kasutatavad ained					0,3278
N07BB01	disulfiraam (O)	28425	g	0,2	g	0,2954
N07BB01	disulfiraam (P)	27	g			
N07BB04	naltreksoon (O)	562,8	g	50	mg	0,0234
N07BB05	nalmefein (O)	77,868	g	18	mg	0,0090



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
N07BC	Opioidisõltuvuse raviks kasutatavad ained					1,4802
N07BC02	metadoon (O)	17487	g	0,025	g	1,4540
N07BC51	buprenorfiin+ naloksoon (SL)	100,968	g	8	mg	0,0262
<b>N07C</b>	<b>PEAPÕÖRITUSEVASTASED PREPARAADID</b>					<b>8,2940</b>
N07CA	Peapööritusevastased preparaadid					8,2940
N07CA01	beetahistiin (O)	79975,92	g	0,024	g	6,9269
N07CA02	tsinnarisiin (O)	58756,25	g	0,09	g	1,3571
N07CA03	flunarisiin (O)	1,35	g	0,01	g	0,0003
N07CA80	tsinnarisiin+ dimenhüdrinaat (O)	422	g	90	mg	0,0097
<b>N07XX</b>	<b>TEISED NÄRVISÜSTEEMI TOIMIVAD AINED</b>					<b>0,0205</b>
N07XX	Teised närvisüsteemi toimivad ained					0,0205
N07XX02	rilusool (O)	809,2	g	0,1	g	0,0168
N07XX06	tetrabensiin (O)	176,4	g	0,1	g	0,0037
N07XX07	fampridiin (O)	0,56	g	20	mg	0,0001
N07XX81	idebenoon (O)	216	g			
<b>P</b>	<b>PARASIIVASTASED AINED, INSEKTITSIIDID JA REPELLENDID</b>					<b>0,9798</b>
<b>P01</b>	<b>ALGLOOMADE VASTASED AINED</b>					<b>0,7723</b>
<b>P01A</b>	<b>AMÖÖBIVASTASED JA TEISTE ALGLOOMADE VASTASED AINED</b>					<b>0,0042</b>
P01AB	Nitroimidiasooli derivaadid					0,0042
P01AB01	metronidasool (O)	4041	g	2	g	0,0042
<b>P01B</b>	<b>MALAARIAVASTASED AINED</b>					<b>0,7681</b>
P01BA	Aminokinoliinid					0,7404
P01BA02	hüdrosüklorokviin (O)	183732	g	0,516	g	0,7402
P01BA03	primakviin (O)	1,5	g	0,015	g	0,0002
P01BB	Biguaniidid					0,0259
P01BB51	proguanil+ atovakvoon (O)	444	TK	16	TK	0,0001
P01BB51	proguanil+ atovakvoon (O)	49716	TK	4	TK	0,0258
P01BC	Metanoolkinoliinid					0,0009
P01BC01	kiniin (P)	54,098	g	1,5	g	0,0001
P01BC02	meflokviin (O)	388	g	1	g	0,0008
P01BD	Diaminopürimidiinid					0,0010
P01BD01	pürimetamiin (O)	9,75	g	0,075	g	0,0003
P01BD80	pürimetamiin+ sulfadoksiin (O)	25	g	0,075	g	0,0007
<b>P01C</b>	<b>LEIŠMANIAASI- JA TRÜPANOSOMIAASIVASTASED AINED</b>					<b>&lt;0,0001</b>
P01CX	Teised leišmaniaasi- ja trüpanosomiaasivastased ained					<0,0001
P01CX01	pentamidiinisetonaat (I)	0,9	g	0,28	g	<0,0001
<b>P02</b>	<b>ANTHELMINTIKUMID</b>					<b>0,2075</b>
<b>P02B</b>	<b>LAMEUSSIDE VASTASED AINED</b>					<b>0,0003</b>
P02BA	Kinoliini derivaadid ja sarnased ained					0,0003
P02BA01	prasikvanteel (O)	457,2	g	3	g	0,0003
<b>P02C</b>	<b>ÜMARUSSIDE VASTASED AINED</b>					<b>0,2072</b>
P02CA	Bensimidiasooli derivaadid					0,2071
P02CA01	mebendasool (O)	17821	g	0,2	g	0,1852
P02CA03	albendasool (O)	4204,8	g	0,4	g	0,0219
P02CF	Avermektiinid					0,0001
P02CF01	ivermektiin (O)	0,744	g	12	mg	0,0001
<b>P03</b>	<b>NAHAPARASIITIDE VASTASED AINED, K.A SÜGELISTEVASTASED AINED, INSEKTITSIIDID JA REPELLENDID</b>					
<b>P03A</b>	<b>NAHAPARASIITIDE VASTASED AINED, K.A SÜGELISTEVASTASED AINED</b>					
P03AC	Püretriinid, k.a sünteetilised ühendid					
P03AC04	permetriin (K)	24640	g			
P03AC81	alletriin+ piperonüülbutoksiid (K)	2000	g			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
P03AX	Teised nahaparasiitide vastased ained, k.a sügelistevastased ained					
P03AX01	bensüülbensoaat (K)	416370	g			
<b>R</b>	<b>HINGAMISSÜSTEEM</b>					<b>88,2238</b>
<b>R01</b>	<b>NASAALSED PREPARAADID</b>					<b>36,1989</b>
<u>R01A</u>	<u>TURSEVASTASED AINED JA TEISED NASAALSED PREPARAADID PAIKSEKS KASUTAMISEKS</u>					<u>33,6319</u>
R01AA	Sümpatomimeetikumid					22,2002
R01AA05	oksümetasoliin (N)	263,625	g	0,4	mg	1,3700
R01AA07	ksülometasoliin (N)	8016,635	g	0,8	mg	20,8302
R01AB	Sümpatomimeetikumide (v.a kortikosteroidide) kombinatsioonid					2,5582
R01AB83	ksülometasoliin+ ipratroopiumbromiid (N)	242620	ml	0,8	ml	0,6304
R01AB85	ksülometasoliin+ dekspantenool (N)	741920	ml	0,8	ml	1,9278
R01AC	Antiallergilised ained, v.a kortikosteroidid					0,3091
R01AC03	aselastiin (N)	83,28	g	0,56	mg	0,3091
R01AD	Kortikosteroidid					8,5643
R01AD01	beklometasoon (N)	18,29	g	0,4	mg	0,0950
R01AD05	budesoniid (N)	73,5779	g	0,2	mg	0,7647
R01AD08	flutikasoon (N)	85,452	g	0,2	mg	0,8881
R01AD09	mometasoon (N)	339,549	g	0,2	mg	3,5291
R01AD12	flutikasoonfuroaat (N)	153,9417	g	0,11	mg	2,9091
R01AD81	flutikasoon+ aselastiin (N)	727800	annust	4	annust	0,3782
R01AX	Teised nasaalsed preparaadid					
R01AX06	mupirotsiin (N)	15	g			
R01AX83	retinool+ tokoferool (N)	175240	ml			
<u>R01B</u>	<u>SÜSTEEMSED NINA LIMASKESTA TURSE VASTASED AINED</u>					<u>2,5671</u>
R01BA	Sümpatomimeetikumid					2,5671
R01BA02	pseudoefedriin (O)	165373,68	g	0,24	g	1,4323
R01BA81	pseudoefedriin+ triproliidiin (O)	29366,28	g	0,24	g	0,2543
R01BA84	pseudoefedriin+ guaifenesiin (O)	11708,4	g	0,24	g	0,1014
R01BA89	pseudoefedriin+ loratadiin (O)	16652,16	g	0,24	g	0,1442
R01BA93	pseudoefedriin+ tsetirisiin (O)	73283,28	g	0,24	g	0,6347
<b>R02</b>	<b>KURGUHAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD PREPARAADID</b>					<b>2,6445</b>
<u>R02A</u>	<u>KURGUHAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD PREPARAADID</u>					<u>2,6445</u>
R02AA	Antiseptilised ained					2,1778
R02AA06	tsetüülpüridiinkloriid (O)	175158	TK			
R02AA82	bensüdamiin+ tsetüülpüridiinkloriid (O)	820680	ml			
R02AA82	bensüdamiin+ tsetüülpüridiinkloriid (O)	1223184	TK	6	TK	0,4238
R02AA89	joodpovidoon+ allantoiin (O)	341610	ml			
R02AA92	dekvaliin+ tsinhokaiin (O)	1194820	TK	6	TK	0,4139
R02AA94	amüülmetakresool+ diklorobensüülalkohol (O)	805776	TK	6	TK	0,2792
R02AA95	amüülmetakresool+ diklorobensüülalkohol+ levomentool (O)	1991568	TK	6	TK	0,6900
R02AA96	amüülmetakresool+ diklorobensüülalkohol+ askorbiinhape (O)	467016	TK	6	TK	0,1618
R02AA98	tsetüülpüridiinkloriid+ bensokaiin (O)	376410	ml			
R02AA98	tsetüülpüridiinkloriid+ bensokaiin (O)	556452	TK	6	TK	0,1928
R02AA99	bensalkooniumkloriid+ eukalüptiõli+ levomentool+ piparmündiõli+ tümool (O)	47250	TK	6	TK	0,0164
R02AD	Lokaalanesteetikumid					0,2008
R02AD80	lidokaiin+ propüülparahüdroksübensoaat (O)	579540	TK	6	TK	0,2008
R02AX	Teised kurguhaiguste raviks kasutatavad preparaadid					0,2659
R02AX01	flurbiprofeen (O)	5627,93	g	44	mg	0,2659
R02AX80	aed-liivatee ürt+ aedsalvei leht (O)	30075	ml			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
<b>R03</b>	<b>HINGAMISTEEDE OBSTRUKTIIVSETE HAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD AINED</b>					<b>25,7737</b>
<b>R03A</b>	<b>INHALEERITAVAD ADRENERGILISED AINED</b>					<b>17,9068</b>
R03AC	Selektiivsed beeta-2-adrenomimeetikumid					4,6398
R03AC02	salbutamool (I)	1008,888	g	0,8	mg	2,6215
R03AC02	salbutamool (I)	1737,7	g	0,01	g	0,3612
R03AC04	fenoterool (I)	76,8	g	0,6	mg	0,2661
R03AC12	salmeterool (I)	6,438	g	0,1	mg	0,1338
R03AC13	formoterool (I)	8,5881	g	0,024	mg	0,7438
R03AC18	indakaterool (I)	37,044	g	0,15	mg	0,5134
R03AK	Adrenergilised ained kombinatsioonis kortikosteroidide või teiste ainetega, v.a. antikolinergilised					10,8755
R03AK06	salmeterool+ flutikasoon (I)	670560	annust	4	annust	0,3485
R03AK06	salmeterool+ flutikasoon (I)	2914440	annust	2	annust	3,0291
R03AK07	formoterool+ budesoniid (I)	1076040	annust	2	annust	1,1184
R03AK07	formoterool+ budesoniid (I)	5635560	annust	4	annust	2,9287
R03AK08	formoterool+ beklometasoon (I)	2147760	annust	4	annust	1,1161
R03AK10	vilanterool+ flutikasoonfuroaat (I)	1109160	annust	1	annust	2,3056
R03AK13	salbutamool+ beklometasoon (I)	56000	annust	4	annust	0,0291
R03AL	Adrenergilised ained kombinatsioonis antikolinergiliste ainetega					2,3916
R03AL01	fenoterool+ ipratroopiumbromiid (I)	150460	ml	16	ml	0,0195
R03AL01	fenoterool+ ipratroopiumbromiid (I)	2190200	annust	6	annust	0,7588
R03AL03	vilanterool+ umekliidiinium (I)	177360	annust	1	annust	0,3687
R03AL04	indakaterool+ glükopürroonium (I)	251610	annust	1	annust	0,5230
R03AL05	formoterool+ aklidiinium (I)	278760	annust	2	annust	0,2897
R03AL06	olodaterool+ tiotroopium (I)	415440	annust	2	annust	0,4318
<b>R03B</b>	<b>TEISED INHALEERITAVAD HINGAMISTEEDE OBSTRUKTIIVSETE HAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD AINED</b>					<b>4,8053</b>
R03BA	Glükokortikoidid					1,7201
R03BA01	beklometasoon (I)	0,1	g	1,5	mg	0,0001
R03BA01	beklometasoon (I)	0,9	g	0,8	mg	0,0023
R03BA02	budesoniid (I)	149,36	g	1,5	mg	0,2070
R03BA02	budesoniid (I)	339,98	g	0,8	mg	0,8834
R03BA05	flutikasoon (I)	181,062	g	0,6	mg	0,6273
R03BB	Antikolinergilised ained					3,0852
R03BB01	ipratroopiumbromiid (I)	26,565	g	0,3	mg	0,1841
R03BB01	ipratroopiumbromiid (I)	26,688	g	0,12	mg	0,4623
R03BB04	tiotroopium (I)	3,3763	g	0,005	mg	1,4037
R03BB05	aklidiinium (I)	136,6504	g	0,644	mg	0,4411
R03BB06	glükopürroonium (I)	11,4721	g	44	mcg	0,5420
R03BB07	umekliidiinium (I)	1,3777	g	55	mcg	0,0521
<b>R03C</b>	<b>ADRENERGILISED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</b>					<b>0,1905</b>
R03CC	Selektiivsed beeta-2-adrenomimeetikumid					0,1905
R03CC02	salbutamool (O)	1098,36	g	0,012	g	0,1903
R03CC02	salbutamool (P)	0,2855	g	0,012	g	<0,0001
R03CC03	terbutaliin (O)	1,4	g	0,015	g	0,0002
<b>R03D</b>	<b>TEISED SÜSTEEMSED HINGAMISTEEDE OBSTRUKTIIVSETE HAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD AINED</b>					<b>2,8711</b>
R03DA	Ksantiinid					1,3811
R03DA04	teofülliin (O)	261060	g	0,4	g	1,3567
R03DA05	aminofülliin (O)	67,5	g	0,6	g	0,0002
R03DA05	aminofülliin (P)	6972,2	g	0,6	g	0,0242
R03DC	Leukotrieenireseptorite antagonistid					1,4614
R03DC03	montelukast (O)	7030,352	g	0,01	g	1,4614





ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
R03DX	Teised süsteemse toimega hingamisteede obstruktiivsete haiguste raviks kasutatavad ained					0,0286
R03DX05	omalizumab (P)	173,25	g	0,016	g	0,0225
R03DX09	mepolizumab (P)	10,6	g	3,6	mg	0,0061
<b>R05</b>	<b>KÕHA JA KÜLMETUSE KORRAL KASUTATAVAD PREPARAADID</b>					<b>8,0949</b>
<u>R05C</u>	<u>EKSPEKTORANDID, V.A KOMBINATSIOONID KÕHA PÄRSSIVATE AINETEGA</u>					<u>7,9364</u>
R05CA	Ekspektorandid					0,0990
R05CA03	guaifenesiin (O)	42870,6	g	0,9	g	0,0990
R05CA12	luuderohuleht (O)	131930	TK			
R05CA12	luuderohuleht (O)	8808890	ml			
R05CA86	islandi käokõrv (O)	8849400	ml			
R05CA87	eukalüpti, magusa apelsini, mürdi ja sidruni rektifitseeritud eeterlike õlide destillaat (O)	1377860	TK			
R05CA88	aed-liivatee ürt+ nõmm-liivatee+ teeleht (O)	515300	ml			
R05CA89	aed-liivatee ürt+ luuderohuleht (O)	279300	ml			
R05CA91	aed-liivatee ürt+ alteejuur (O)	4607310	ml			
R05CA92	aed-liivatee ürt (O)	249320	TK			
R05CB	Mukolüütilised ained					7,8374
R05CB01	atsetüültsüsteiin (O)	1052790	g	0,5	g	4,3769
R05CB01	atsetüültsüsteiin (P)	7878	g			
R05CB02	broomheksiin (O)	8257,28	g	0,024	g	0,7152
R05CB03	karbotsüsteiin (O)	203097,5	g	1,5	g	0,2815
R05CB06	ambroksool (O)	141267,3	g	0,12	g	2,4471
R05CB13	alfadornaas (I)	20,16	g	2,5	mg	0,0168
<u>R05D</u>	<u>KÕHA PÄRSSIVAD AINED, V.A KOMBINATSIOONID EKSPEKTORANTIDEGA</u>					<u>0,1061</u>
R05DA	Oopiumi alkaloidid ja nende derivaadid					0,0002
R05DA04	kodeiin (O)	10	g	0,1	g	0,0002
R05DB	Teised kõha pärssivad ained					0,1059
R05DB09	okseladiin (O)	4073,75	g	0,08	g	0,1059
<u>R05F</u>	<u>KÕHA PÄRSSIVATE AINETE JA EKSPEKTORANTIDE KOMBINATSIOONID</u>					<u>0,0524</u>
R05FA	Oopiumi derivaadid ja ekspektorandid					0,0524
R05FA80	kodeiin+ guaifenesiin (O)	756600	ml	30	ml	0,0524
<b>R05X</b>	<b>TEISED PREPARAADID KÜLMETUSE LEEVENDAMISEKS</b>					
R05XA	Teised kombineeritud preparaadid külmetuse leevendamiseks					
R05XA80	emajuurejuur+ nurmenukuõis+ hapu oblikas+ leedriõis+ raudürdiürt (O)	3985,6	g			
R05XA80	emajuurejuur+ nurmenukuõis+ hapu oblikas+ leedriõis+ raudürdiürt (O)	1939160	TK			
R05XA82	ibuprofeen+ pseudoefedriin (O)	8654,4	g			
<b>R06</b>	<b>ANTIHIISTAMIINSED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</b>					<b>15,5115</b>
<u>R06A</u>	<u>ANTIHIISTAMIINSED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u>					<u>15,5115</u>
R06AA	Aminoalküleetrid					0,4694
R06AA02	difenhüdramiin (O)	109	g	0,2	g	0,0011
R06AA02	difenhüdramiin (P)	22	g			
R06AA04	klemastiin (O)	398,12	g	0,002	g	0,4138
R06AA04	klemastiin (P)	52,41	g	0,002	g	0,0545
R06AE	Piperasiini derivaadid					7,2632
R06AE07	tsetirisiin (O)	32734,51	g	0,01	g	6,8045
R06AE09	levotsetirisiin (O)	1103,275	g	0,005	g	0,4587
R06AX	Teised antihistamiinsed ained süsteemseks kasutamiseks					7,7789



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
R06AX13	loratadiin (O)	18835,6	g	0,01	g	3,9154
R06AX15	mebhidroliin (O)	40	g	0,2	g	0,0004
R06AX17	ketotifeen (O)	3,57	g	0,002	g	0,0037
R06AX22	ebastiin (O)	5687,2	g	0,01	g	1,1822
R06AX27	desloratadiin (O)	3398,06	g	0,005	g	1,4127
R06AX28	rupatadiin (O)	954,88	g	0,01	g	0,1985
R06AX29	bilastiin (O)	10256,6	g	20	mg	1,0660
<b>R07</b>	<b>TEISED HINGAMISSÜSTEEMI TOIMIVAD AINED</b>					<b>0,0003</b>
<b>R07A</b>	<b>TEISED HINGAMISSÜSTEEMI TOIMIVAD AINED</b>					<b>0,0003</b>
R07AA	Kopsu surfaktandid					0,0003
R07AA81	sea kopsu fosfolipiidid (endotrah)	22,56	g	0,16	g	0,0003
<b>S</b>	<b>MEELEELUNDID</b>					<b>31,8355</b>
<b>S01</b>	<b>OFTALMOLOOGIAS KASUTATAVAD AINED</b>					<b>31,8355</b>
<b>S01A</b>	<b>INFEKTSIOONIVASTASED AINED</b>					
S01AA	Antibiootikumid					
S01AA01	klooramfenikool (S)	204820	ml			
S01AA12	tobramütsiin (S)	36050	ml			
S01AA12	tobramütsiin (S)	52650,5	g			
S01AA13	fusidiinhape (S)	52730	g			
S01AD	Viirusvastased ained					
S01AD03	atsikloviir (S)	3330	g			
S01AE	Fluorokinoloonid					
S01AE03	tsiprofloksatsiin (S)	18485	ml			
S01AE05	levofloksatsiin (S)	29730	ml			
S01AE07	moksifloksatsiin (S)	15195	ml			
S01AX	Teised infektsioonivastased preparaadid					
S01AX15	propamidiin (S)	100	ml			
<b>S01B</b>	<b>PÕLETIKUVASTASED AINED</b>					
S01BA	Kortikosteroidid					
S01BA01	deksametasoon (S)	125	TK			
S01BA01	deksametasoon (S)	9206	g			
S01BA01	deksametasoon (S)	127715	ml			
S01BA02	hüdrokortisoon (S)	4713	g			
S01BA09	klobetasoon (S)	500	ml			
S01BA14	loteprednool (S)	5400	ml			
S01BC	Mittesteroidsed põletikuvastased ained					
S01BC10	nepafenak (S)	22565	ml			
S01BC11	bromofenak (S)	25	ml			
<b>S01C</b>	<b>PÕLETIKU- JA INFEKTSIOONIVASTASTE AINETE KOMBINATSIOONID</b>					
S01CA	Kortikosteroidide ja infektsioonivastaste ainete kombinatsioonid					
S01CA80	deksametasoon+ neomütsiin+ polümüksiin B (S)	51100	ml			
S01CA81	deksametasoon+ tobramütsiin (S)	14602	g			
S01CA81	deksametasoon+ tobramütsiin (S)	37535	ml			
S01CA82	deksametasoon+ klooramfenikool (S)	42532	g			
S01CA82	deksametasoon+ klooramfenikool (S)	427180	ml			
<b>S01E</b>	<b>GLAUKOOMIVASTASED PREPARAADID JA MIOOTIKUMID</b>					<b>31,8355</b>
S01EA	Sümpatomimeetikumid glaukoomi raviks					0,0111
S01EA05	brimonidiin (S)	1070	ml	0,2	ml	0,0111
S01EB	Parasümpatomimeetikumid					0,0145
S01EB01	pilokarpiinvesinikkloriid (S)	2145	ml	0,4	ml	0,0111
S01EB02	karbakool (S)	637,5	ml	0,4	ml	0,0033
S01EC	Karboanhüdraasi inhibiitorid					3,3481
S01EC01	atsetasoolamiid (O)	20875	g	0,75	g	0,0579
S01EC01	atsetasoolamiid (P)	67	g	0,75	g	0,0002
S01EC03	dorsolamiid (S)	117600	ml	0,3	ml	0,8149
S01EC04	brinsolamiid (S)	147105	ml	0,2	ml	1,5289



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
S01EC80	brinsolamiid+ brimonidiin (S)	91045	ml	0,2	ml	0,9463
S01ED	Beetablokaatorid					19,8344
S01ED01	timolool (S)	55180	ml	0,2	ml	0,5735
S01ED01	timolool (S)	211795	g	40	mg	11,0065
S01ED02	betaksolool (S)	94705	ml	0,2	ml	0,9843
S01ED80	timolool+ dorsolamiid (S)	288645	ml	0,2	ml	3,0000
S01ED81	timolool+ travoprost (S)	37230	ml	0,2	ml	0,3869
S01ED82	timolool+ bimatoprost (S)	109347	ml	0,2	ml	1,1365
S01ED83	timolool+ brinsolamiid (S)	199435	ml	0,2	ml	2,0728
S01ED84	timolool+ latanoprost (S)	60972,5	ml	0,2	ml	0,6337
S01ED85	timolool+ tafluprost (S)	3859,2	ml	0,2	ml	0,0401
S01EE	Prostaglandiini analoogid					8,6274
S01EE01	latanoprost (S)	258877,5	ml	0,1	ml	5,3813
S01EE03	bimatoprost (S)	141	ml	0,1	ml	0,0029
S01EE04	travoprost (S)	92960	ml	0,1	ml	1,9324
S01EE05	tafluprost (S)	189180	ml	0,3	ml	1,3108
S01F	<u>MÜDRIAATIKUMID JA TSÜKLOPLEEGILISED AINED</u>					
S01FA	Antikolinergilised ained					
S01FA01	atropiin (S)	320	ml			
S01FA04	tsüklopentolaat (S)	35100	ml			
S01FA06	tropikamiid (S)	17280	ml			
S01FB	Sümpatomimeetikumid, v.a glaukoomivastased preparaadid					
S01FB01	fenüülefriin (S)	6700	ml			
S01G	<u>TURSE- JA ALLERGIAVASTASED AINED</u>					
S01GA	Tursevastased sümpatomimeetikumid					
S01GA02	tetrüsoliin (S)	323820	ml			
S01GX	Teised allergiavastased ained					
S01GX01	kromoglütisiinhape (S)	97430	ml			
S01GX07	aselastiin (S)	25290	ml			
S01GX09	olopatadiin (S)	16675	ml			
S01H	<u>LOKAALANESTEETIKUMID</u>					
S01HA	Lokaalanesteetikumid					
S01HA03	tetrakaiin (S)	11770	ml			
S01HA04	proksümetakaiin (S)	44475	ml			
S01J	<u>DIAGNOSTILISED AINED</u>					
S01JA	Värvained					
S01JA01	fluorestseiin (P)	6000	ml			
S01JA01	fluorestseiin (S)	980	ml			
S01JA81	fluorestseiin+ oksübutrokaiin+ klorobutanool (S)	1860	ml			
S01K	<u>KIRURGILISED PREPARAADID</u>					
S01KA	Viskoelastased ained					
S01KA02	hüpromelloos (S)	5460	g			
S01L	<u>SILMA VASKULAARSETE HÄIRETE KORRAL KASUTATAVAD AINED</u>					
S01LA	Neovaskularisatsioonivastased ained					
S01LA04	ranibizumab (S)	26	TK			
S01LA05	aflibertsept (S)	165	TK			
S01X	<u>TEISED OFTALMOLOOGIAS KASUTATAVAD AINED</u>					
S01XA	Teised oftalmoloogias kasutatavad ained					
S01XA03	naatriumkloriid (S)	122,5	g			
S01XA18	tsüklosporiin (S)	1827	ml			
S01XA80	retinool+ dekspantenool (S)	8225	g			
S01XA81	karbomeer (S)	189260	g			
S01XA82	hüpromelloos (S)	186070	ml			
S01XA85	hüpromelloos+ dekstraan (S)	460650	ml			
S01XA86	tsütokroom C+ adenosiin+ nikotiinamiid (S)	80	ml			
S02	<b>OTOLOOGIAS KASUTATAVAD AINED</b>					



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
<u>S02C</u>	<u>KORTIKOSTEROIDIDE JA INFEKTSIOONIVASTASTE AINETE KOMBINATSIOONID</u>					
S02CA	Kortikosteroidide ja infektsioonivastaste ainete kombinatsioonid					
S02CA81	deksametasoon+ neomütsiin+ jää-äädikhape (A)	1440	ml			
S02CA82	hüdrokortisoon+ tsiprofloksatsiin (A)	136970	ml			
<u>S02D</u>	<u>TEISED OTOLOOGIAS KASUTATAVAD AINED</u>					
S02DA	Analgeetikumid ja anesteetikumid					
S02DA81	fenasoon+ lidokaiin (A)	1860	ml			
<b>T</b>	<b>TAIMSED JA RAVIMISARNASED PREPARAADID</b>					
<b>T01</b>	<b>TAIMSED JA RAVIMISARNASED PREPARAADID</b>					
T01R	TAIMSED JA RAVIMISARNASED PREPARAADID					
T01RS	Taimsed ja ravimisarnased preparaadid					
T01RS01	taimsed preparaadid (O)	728970	TK			
T01RS01	taimsed preparaadid (O)	14646280	ml			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid (A)	5590	ml			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid (K)	584400	g			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid (O)	1660	g			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid (O)	1339900	TK			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid (O)	1932020	ml			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid (P)	44	ml			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid (R)	12	TK			
<b>V</b>	<b>VARIA</b>					<b>0,1797</b>
<b>V01</b>	<b>ALLERGEENID</b>					
V01A	ALLERGEENID					
V01AA	Allergeenide ekstraktid					
V01AA02	heintaimede õietolm (O)	144	TK			
V01AA02	heintaimede õietolm (P)	83	TK			
V01AA03	kodutolmu lestad (O)	259	TK			
V01AA03	kodutolmu lestad (P)	36	ml			
V01AA03	kodutolmu lestad (P)	159	TK			
V01AA05	puude õietolm (P)	288	TK			
V01AA05	puude õietolm (SL)	679	TK			
V01AA07	allergeenid (putukad) (P)	126	TK			
V01AA10	õistaimede õietolm (O)	8	TK			
V01AA11	loomad (O)	18	TK			
V01AA80	puude ja heintaimede õietolm (O)	72	TK			
V01AA80	puude ja heintaimede õietolm (P)	37	TK			
V01AA83	heintaimede õietolm+ õistaimede õietolm (O)	18	TK			
V01AA84	puude ja õistaimede õietolm (O)	30	TK			
<b>V03</b>	<b>KÕIK TEISED RAVIAINED</b>					<b>0,1797</b>
V03A	KÕIK TEISED RAVIAINED					<b>0,1797</b>
V03AB	Antidoodid					
V03AB14	protamiinsulfaat (P)	272,5	g			
V03AB15	naloksoon (P)	4,932	g			
V03AB16	etanool (P)	15600	ml			
V03AB17	metüülioniinkloriid (P)	150,5	g			
V03AB25	flumaseeniil (P)	0,22	g			
V03AB33	hüdroksükobalamiin (P)	5	g			
V03AB34	fomepisool (P)	1	g			
V03AB35	sugammadeks (P)	28	g			
V03AB37	idarutsizumab (P)	10	g			
V03AC	Raudkelaate moodustavad ained					
V03AC02	deferiproon (O)	150	g			
V03AC03	deferasiroks (O)	7010,8	g			
V03AE	Ained hüperkaleemia ja hüperfosfateemia raviks					0,1099
V03AE01	polüstüreensulfonaat (O, R)	1308196,5	g	45	g	0,0604
V03AE02	sevelameer (O)	98064	g	6,4	g	0,0319
V03AE03	lantaan (O)	19035	g	2,25	g	0,0176



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
V03AF	Kasvajavastase ravi toksilise toime vastased ained					0,0698
V03AF01	mesna (P)	4968	g			
V03AF03	kaltsiumfolinaat (O)	20,55	g	0,06	g	0,0007
V03AF07	rasburikaas (P)	0,594	g	0,014	g	0,0001
V03AF10	naatriumlevofolinaat (P)	996,4	g	0,03	g	0,0690
V03AH	Ained hüpoglükeemia raviks					
V03AH01	diasoksiid (O)	10	g			
V03AN	Meditsiinigaasid					
V03AN01	hapnik (I)	440437500	ml			
V03AN05	meditsiiniline õhk (I)	1800000	ml			
V03AX	Teised terapeutilised preparaadid					
V03AX01	johimbiinhape (O)	0,25	g			
<b>V04</b>	<b>DIAGNOSTILISED AINED</b>					
V04C	TEISED DIAGNOSTILISED AINED					
V04CD	Hüpofüüsi funktsiooni hindamise ained					
V04CD04	kortikoreliin (P)	0,0008	g			
V04CF	Tuberkuloosi diagnoosimise ained					
V04CF01	tuberkuliin (P)	606450	TÜ			
V04CJ	Kilpnäärmefunktsiooni hindamise ained					
V04CJ02	protireliin (P)	0,002	g			
V04CX	Teised diagnostilised ained					
V04CX80	patentsinine (P)	3,25	g			
V04CX81	metakoliinkloriid (I)	43,368	g			
V04CX82	heksaminolevulinaat (P)	25,245	g			
V04CX83	indotsüaniinroheline (P)	2,625	g			
V04CX87	süsinikmonoksiid+ heelium (I)	40000	ml			
V04CX88	mannitool (I)	420	TK			
<b>V07</b>	<b>KÕIK TEISED MITTETERAPEUTILISED VAHENDID</b>					
V07A	KÕIK TEISED MITTETERAPEUTILISED VAHENDID					
V07AB	Lahustid ja lahjendusvedelikud, k.a loputuslahused					
V07AB80	naatriumkloriid (P)	6655200	ml			
V07AB83	süstevesi (NA)	9799200	ml			
V07AY	Teised mitteterapeutilised abivahendid					
V07AY80	doonororgani säilituslahus (NA)	67200	ml			
<b>V08</b>	<b>KONTRASTAINED</b>					
V08A	MÄRGISTATUD JOODI SISALDAVAD RÖNTGENKONTRASTAINED					
V08AA	Vesilahustuvad nefrotroopsed kõrgosmolaarsed röntgenkontrastained					
V08AA01	naatriumamidotrisoaat+ meglumiinamidotrisoaat (P)	5600	ml			
V08AB	Vesilahustuvad nefrotroopsed madalosmolaarsed röntgenkontrastained					
V08AB02	joheksool (P)	1642961	g			
V08AB04	jopamidool (P)	158655,2	g			
V08AB05	jopromiid (P)	875272,5	g			
V08AB09	jodiksanool (P)	2589070	g			
V08AD	Vees mittelahustuvad röntgenkontrastained					
V08AD01	joodrasvhapete etüülestrid (P)	96	g			
V08B	MÄRGISTATUD JOODI MITTESISALDAVAD RÖNTGENKONTRASTAINED					
V08BA	Baariumsulfaati sisaldavad röntgenkontrastained					
V08BA01	baariumsulfaat (O)	216900	g			
V08BA01	baariumsulfaat (O, R)	40000	g			
V08C	MAGNETRESONANTSUURINGUTEL KASUTATAVAD KONTRASTAINED					
V08CA	Paramagnetilised kontrastained					
V08CA01	gadopenteethape (P)	3520	ml			
V08CA02	gadoteerhape (P)	2450	ml			
V08CA03	gadodiamiid (P)	39500	ml			
V08CA09	gadobutrool (P)	61987,5	ml			
V08CA10	gadokseethape (P)	3520	ml			
V08D	ULTRAHELIIURINGUTEL KASUTATAVAD KONTRASTAINED					
V08DA	Ultraheliuuringutel kasutatavad kontrastained					
V08DA05	väävelheksafluoriid (P)	200	ml			