



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
A	SEDEKULGLA JA AINEVAHETUS					167,8985
A01	STOMATOLOOGILISED PREPARAADID					0,0738
A01A	STOMATOLOOGILISED PREPARAADID					0,0738
A01AB	Infektsioonivastased ja antiseptilised ained suuõõne lokaalseks raviks					0,0738
A01AB09	mikonasool (O)	7088	g	0,2	g	0,0738
A01AB12	heksetidiin (O)	1951200	ml			
A01AB81	neomütsiin+ bensokaiin (dentaalne)	30200	TK			
A01AB82	demeklotsükliin+ triamtsinoloon (dentaalne)	680	g			
A01AC	Kortikosteroidid suuõõne lokaalseks raviks					
A01AC81	deksametasoon+ tümool (dentaalne)	3094	ml			
A01AD	Teised ained suuõõne lokaalseks raviks					
A01AD80	lidokaiin+ tsetüülpüridiinkloriid (gingivaal)	227150	g			
A01AD81	lidokaiin+ tsetrimiid (O)	30900	g			
A01AD82	koliinsalitsülaat (O)	864720	TK			
A01AD83	lidokaiin+ kummeliekstrakt (O)	370080	g			
A01AD90	lidokaiin+ paraformaldehüüd (dentaalne)	405	g			
A02	MAOMAHLA HAPPEUSEGA SEOTUD HÄIRETE RAVIKS KASUTATAVAD AINED					47,1312
A02A	ANTATSIIDID					1,0133
A02AD	Alumiiniumi-, kaltsiumi- ja magneesiumiühendite kombinatsioonid ja kompleksühendid					1,0133
A02AD81	alumiiniumhüdroksiid+ magneesiumhüdroksiid (O)	811120	TK	10	TK	0,1689
A02AD81	alumiiniumhüdroksiid+ magneesiumhüdroksiid (O)	3101974	ml	50	ml	0,1292
A02AD83	kaltsiumkarbonaat+ magneesiumkarbonaat (O)	3434232	TK	10	TK	0,7152
A02B	PEPTILISE HAAVANDI JA GASTROÖSOFAGEAALSE REFLUKSHAIGUSE RAVIKS KASUTATAVAD AINED					46,1179
A02BA	H2-retseptori antagonistid					2,3855
A02BA02	ranitidiin (O)	340327,5	g	0,3	g	2,3624
A02BA02	ranitidiin (P)	3318,25	g	0,3	g	0,0230
A02BC	Prootonpumba inhibiitorid					43,7324
A02BC01	omeprasool (O)	263238,18	g	0,02	g	27,4097
A02BC02	pantoprasool (O)	172288,06	g	0,04	g	8,9697
A02BC02	pantoprasool (P)	356,4	g	0,04	g	0,0186
A02BC03	lansoprasool (O)	9,87	g	0,03	g	0,0007
A02BC05	esomeprasool (O)	102877,88	g	0,03	g	7,1414
A02BC05	esomeprasool (P)	2770	g	0,03	g	0,1923
A02BD	Kombinatsioonid Helicobacter pylori eradikatsiooniks					<0,0001
A02BD08	vismutsubstitraat+ tetratsükliin+ metronidasool (O)	240	TK	12	TK	<0,0001
A03	GASTROINTESTINAALTRAKTI FUNKTSIONAALSETE HÄIRETE RAVIKS KASUTATAVAD AINED					7,9186
A03A	GASTROINTESTINAALTRAKTI FUNKTSIONAALSETE HÄIRETE RAVIKS KASUTATAVAD AINED					6,9014
A03AA	Süntetilised antikolinergilised ained - tertsiaarse aminorühmaga estrid					0,9452
A03AA04	mebeveriin (O)	136170	g	0,3	g	0,9452
A03AB	Süntetilised antikolinergilised ained - kvaternaarsed ammooniumiühendid					<0,0001
A03AB02	glükopürroniumbromiid (P)	0,02	g	3	mg	<0,0001
A03AD	Papaveriin ja selle derivaadid					4,4043
A03AD01	papaveriinvesinikkloriid (P)	65,8	g	0,1	g	0,0014
A03AD02	drotaveriin (O)	206916,32	g	0,1	g	4,3090
A03AD02	drotaveriin (P)	4507	g	0,1	g	0,0939
A03AX	Teised gastrointestinaaltrakti funktsionaalsete häirete raviks kasutatavad ained					1,5519
A03AX13	simetikoon (O)	372600,6965	g	0,5	g	1,5519
A03B	BELLADONNA ALKALOIDID JA NENDE DERIVAADID					0,1142
A03BA	Belladonna alkaloidid - tertsiaarsed amiinid					0,0971



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
A03BA01	atropiin (O, P)	25,39	g	0,0015	g	0,0352
A03BA01	atropiin (P)	44,53	g	0,0015	g	0,0618
A03BB	Belladonna alkaloidid - poolsünteetilised kvaternaarsed ammoniumiühendid					0,0171
A03BB01	butüülskopolamiin (O)	58,4	g	0,06	g	0,0020
A03BB01	butüülskopolamiin (P)	430,5	g	0,06	g	0,0149
A03BB01	butüülskopolamiin (R)	4,8	g	0,06	g	0,0002
A03F	<u>SOOLE MOTOORIKAT KIIRENDAVAD AINED</u>					0,9030
A03FA	Soole motoorikat kiirendavad ained					0,9030
A03FA01	metoklopramiid (O)	10519	g	0,03	g	0,7302
A03FA01	metoklopramiid (P)	1899,3	g	0,03	g	0,1318
A03FA01	metoklopramiid (R)	0,5	g	0,03	g	<0,0001
A03FA03	domperidoon (O)	589,8	g	0,03	g	0,0409
A04	OKSENDAMIS- JA IIVELDUSVASTASED AINED					0,1264
<u>A04A</u>	<u>OKSENDAMIS- JA IIVELDUSVASTASED AINED</u>					<u>0,1264</u>
A04AA	Serotoniini (5-HT3) antagonistid					0,1117
A04AA01	ondansetroon (P)	29,62	g	0,016	g	0,0039
A04AA02	granisetron (O)	60,64	g	0,002	g	0,0631
A04AA02	granisetron (P)	64,4	g	0,003	g	0,0447
A04AD	Teised oksendamistvastased ained					0,0147
A04AD01	skopolamiin (TD)	15	TK	1	TK	<0,0001
A04AD12	aprepitant (O)	395,865	g	0,095	g	0,0087
A04AD81	fosaprepitant (P)	274,65	g	0,095	g	0,0060
A05	SAPITEEDE JA MAKSA RAVI					2,4278
<u>A05A</u>	<u>SAPITEEDE RAVI</u>					<u>0,4881</u>
A05AA	Sapphappepreparaadid					0,4881
A05AA02	ursodeoksükoolhape (O)	175775	g	0,75	g	0,4881
<u>A05B</u>	<u>MAKSA RAVIKS KASUTATAVAD LIPOTROOPSED AINED</u>					<u>1,9397</u>
A05BA	Maksa ravi					1,9397
A05BA03	silümarin (O)	2963650	TK			
A05BA80	essentsiaalsed fosfolipiidid (O)	2794350	TK	3	TK	1,9397
A05BA80	essentsiaalsed fosfolipiidid (P)	1865	TK			
A06	KÕHUKINNISUSE VASTASED AINED					15,1259
<u>A06A</u>	<u>KÕHUKINNISUSE VASTASED AINED</u>					<u>15,1259</u>
A06AB	Kontaktlahtistid					7,1290
A06AB02	bisakodüül (O)	14645	g	0,01	g	3,0498
A06AB02	bisakodüül (R)	875,6	g	0,01	g	0,1823
A06AB06	sennaglükosiidid (O)	10300	TK	1	TK	0,0214
A06AB08	naatriumpikosulfaat (O)	9304,062	g	0,005	g	3,8751
A06AB80	naatriumpikosulfaat+ magneesiumoksiid+ sidrunhape (O)	186	TK	2	TK	0,0002
A06AD	Osmootse toimega lahtistid					7,1545
A06AD11	laktuloos (O)	21946884,8	g	6,7	g	6,8216
A06AD15	makrogool (O)	1598600	g	10	g	0,3329
A06AD80	makrogool+ naatriumtsitraat+ sidrunhape+ naatriumkloriid+ kaaliumkloriid (O)	35000	ml			
A06AD81	naatriumsulfaat, veevaba+ kaaliumkloriid+ naatriumkloriid+ makrogool+ naatriumvesinikkarbonaat (O)	53092	TK			
A06AD83	makrogool+ naatriumsulfaat, veevaba+ naatriumkloriid+ kaaliumkloriid+ askorbiinhape+ naatriumaskorbaat (O)	1	TK			
A06AD85	naatriumsulfaat, veevaba+ magneesiumsulfaatheptahüdraat+ kaaliumsulfaat (O)	1102112	ml			
A06AG	Klistiiriks kasutatavad ained					0,8425
A06AG11	naatriumlaurüülsulfaatsetaat+ sorbitool+ naatriumtsitraat (R)	404564	TK	1	TK	0,8425
A06AH	Perifeersed opioidireseptori antagonistid					
A06AH03	naloksegool (O)	8,25	g			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
A06AX	Teised kõhukinnisuse vastased ained					
A06AX01	glütserool (R)	300	TK			
A06AX80	naatriumvesinikkarbonaat+ naatriumdivesinikfosfaat (R)	100	TK			
A07	KÕHULAHTISUSE-, SOOLEPÕLETIKU- JA SOOLEINFEKTSIOONIVASTASED AINED					3,8855
<u>A07A</u>	<u>SOOLEINFEKTSIOONIVASTASED AINED</u>					<u><0,0001</u>
A07AA	Antibiootikumid					<0,0001
A07AA11	rifaksiin (O)	7,2	g	0,6	g	<0,0001
<u>A07B</u>	<u>SOOLEADSORBENDID</u>					<u>0,4636</u>
A07BC	Teised sooleadsorbendid					0,4636
A07BC05	diosmektiid (O)	2003400	g	9	g	0,4636
<u>A07C</u>	<u>ELEKTROLÜÜDID KOOS SÜSIVESIKUTEGA</u>					
A07CA	Suukaudsed rehüdratatsioonisoolid					
A07CA80	naatriumkloriid+ kaaliumkloriid+ naatriumtsitraat+ glükoos (O)	60780	TK			
<u>A07D</u>	<u>SOOLE MOTOORIKAT PÄRSSIVAD AINED</u>					<u>0,9245</u>
A07DA	Soole motoorikat pärssivad ained					0,9245
A07DA03	loperamiid (O)	4439,5	g	0,01	g	0,9245
<u>A07E</u>	<u>SOOLEPÕLETIKUVASTASED AINED</u>					<u>1,9117</u>
A07EA	Lokaalselt toimivad kortikosteroidid					0,0003
A07EA06	budesoniid (O)	1,2	g	0,009	g	0,0003
A07EA06	budesoniid (R)	1,6177	g			
A07EC	Aminosaltsüülhape ja sarnased ained					1,9114
A07EC01	sulfasalasiin (O)	783050	g	2	g	0,8154
A07EC02	mesalasiin (O)	722900	g	1,5	g	1,0036
A07EC02	mesalasiin (R)	66584	g	1,5	g	0,0924
<u>A07F</u>	<u>KÕHULAHTISUSEVASTASED MIKROORGANISMID</u>					<u>0,5857</u>
A07FA	Kõhulahtisusevastased mikroorganismid					0,5857
A07FA02	Saccharomyces boulardii (O)	281237,5	g	1	g	0,5857
<u>A07X</u>	<u>TEISED KÕHULAHTISUSEVASTASED AINED</u>					
A07XA	Teised kõhulahtisusevastased ained					
A07XA04	ratsekadotriil (O)	2681,92	g			
A08	RASVUMUSVASTASED, V.A DIEEDIKS KASUTATAVAD AINED					0,0171
<u>A08A</u>	<u>RASVUMUSVASTASED, V.A DIEEDIKS KASUTATAVAD AINED</u>					<u>0,0171</u>
A08AB	Perifeerse toimega rasvumusvastased ained					0,0171
A08AB01	orlistaat (O)	2958,48	g	0,36	g	0,0171
A09	SEEDIMIST SOODUSTAVAD AINED, K.A ENSÜÜMID					1,4609
<u>A09A</u>	<u>SEEDIMIST SOODUSTAVAD AINED, K.A ENSÜÜMID</u>					<u>1,4609</u>
A09AA	Ensüümid					1,4603
A09AA02	lipaas+ amülaas+ proteaas (O)	2804925	TK	4	TK	1,4603
A09AC	Ensüümide ja hapete kombinatsioonid					0,0006
A09AC80	pepsiin+ betaiin (O)	800	TK	3	TK	0,0006
A10	DIABEEDI RAVIKS KASUTATAVAD AINED					61,5309
<u>A10A</u>	<u>INSULIINID JA NENDE ANALOOGID</u>					<u>16,5197</u>
A10AB	Lühikese toimeajaga insuliinid ja nende analoogid süstimiseks					6,2793
A10AB01	Lühikese toimeajaga humaaninsuliin (P)	900000	TÜ	40	TÜ	0,0469
A10AB04	lispro-insuliin (P)	24964500	TÜ	40	TÜ	1,2997
A10AB05	aspart-insuliin (P)	81061500	TÜ	40	TÜ	4,2203
A10AB06	glulisiin-insuliin (P)	13684500	TÜ	40	TÜ	0,7124
A10AC	Keskmise toimeajaga insuliinid ja nende analoogid süstimiseks					0,1243
A10AC01	Keskmise toimeajaga humaaninsuliin (P)	2388000	TÜ	40	TÜ	0,1243
A10AD	Keskmise või pika toimeajaga ja lühikese toimeajaga insuliinide ja nende analoogide kombinatsioonid					1,4836
A10AD04	lispro-insuliin (P)	10512000	TÜ	40	TÜ	0,5473



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
A10AD05	aspart-insuliin (P)	17985000	TÜ	40	TÜ	0,9363
A10AE	Pika toimeajaga insuliinid ja nende analoogid süstimiseks					8,6325
A10AE04	glargiin-insuliin (P)	94092000	TÜ	40	TÜ	4,8987
A10AE05	detemir-insuliin (P)	71718000	TÜ	40	TÜ	3,7338
<u>A10B</u>	<u>VERE GLÜKOOSISISALDUST VÄHENDAVAD AINED, V.A INSULIINID</u>					<u>45,0111</u>
A10BA	Biguaniidid					19,7828
A10BA02	metformiin (O)	18999126	g	2	g	19,7828
A10BB	Sulfonüüluurea derivaadid					15,4082
A10BB07	glipisiid (O)	1414,95	g	0,01	g	0,2947
A10BB09	gliklasiid (O)	248991	g	0,06	g	8,6421
A10BB12	glimepiriid (O)	6215,1	g	0,002	g	6,4715
A10BD	Suukaudsete vere glükoosisisaldust vähendavate ainete kombinatsioonid					4,2250
A10BD07	metformiin+ sitagliptiin (O)	1863400	TK	2	TK	1,9403
A10BD08	metformiin+ vildagliptiin (O)	803160	TK	2	TK	0,8363
A10BD10	metformiin+ saksagliptiin (O)	308580	TK	2	TK	0,3213
A10BD11	metformiin+ linagliptiin (O)	659940	TK	2	TK	0,6872
A10BD15	metformiin+ dapaglifloosiin (O)	150528	TK	2	TK	0,1567
A10BD20	metformiin+ empaglifloosiin (O)	272040	TK	2	TK	0,2833
A10BF	Alfaglükosidaasi inhibiitorid					0,0001
A10BF01	akarboos (O)	21	g	0,3	g	0,0001
A10BG	Tiasolidiindioonid					0,0883
A10BG03	pioglitason (O)	1271,34	g	0,03	g	0,0883
A10BH	Dipeptüülpeptidaas 4 (DPP-4) inhibiitorid					3,2135
A10BH01	sitagliptiin (O)	72375,1	g	0,1	g	1,5072
A10BH02	vildagliptiin (O)	7788	g	0,1	g	0,1622
A10BH03	saksagliptiin (O)	522,9	g	5	mg	0,2178
A10BH04	alogliptiin (O)	32,2	g	25	mg	0,0027
A10BH05	linagliptiin (O)	3178,05	g	5	mg	1,3237
A10BX	Teised vere glükoosisisaldust vähendavad ained, v.a insuliinid					2,2931
A10BX04	eksenatiid (P)	10,9902	g	0,286	mg	0,0800
A10BX07	liraglutiid (P)	689,076	g	1,2	mg	1,1958
A10BX09	dapaglifloosiin (O)	2160,6	g	10	mg	0,4499
A10BX10	liksisenatiid (P)	1,473	g	20	mcg	0,1534
A10BX12	empaglifloosiin (O)	3478,65	g	17,5	mg	0,4140
A11	VITAMIINID					16,7523
<u>A11A</u>	<u>POLÜVITAMIINIDE KOMBINATSIOONID</u>					<u>2,0634</u>
A11AA	Polüvitamiinid mineraalainetega					2,0634
A11AA03	multivitamiinid+ mineraalained (O)	990840	TK	1	TK	2,0634
<u>A11C</u>	<u>VITAMIINID A JA D, NENDE OMAVAHELISED KOMBINATSIOONID</u>					<u>1,1212</u>
A11CC	Vitamiin D ja selle analoogid					1,1212
A11CC01	ergokaltsiferool (O)	148870400	TÜ	400	TÜ	0,7751
A11CC03	alfakaltsidool (O)	0,0003	g	0,001	mg	0,0006
A11CC04	kaltsitriool (O)	0,0864	g	0,001	mg	0,1800
A11CC05	kolekaltsiferool (O)	31800000	TÜ	400	TÜ	0,1656
<u>A11D</u>	<u>VITAMIIN B1 JA SELLE KOMBINATSIOONID VITAMIINIDEGA B6 JA B12</u>					<u>2,2175</u>
A11DA	Tiamiin (vitamiin B1)					0,2748
A11DA01	tiamiin (P)	6599	g	0,05	g	0,2748
A11DA03	benfotiamiin (O)	2016510	TK			
A11DB	Vitamiin B1 ja selle kombinatsioonid vitamiiniga B6 ja/või vitamiiniga B12					1,9427
A11DB80	tiamiin+ püridoksiin (P)	4355	TK	1	TK	0,0091
A11DB81	benfotiamiin+ püridoksiin (O)	192060	TK	3	TK	0,1333



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
A11DB84	tiamiin+ püridoksiin+ tsüanokobalamiin (O)	758360	TK	1	TK	1,5793
A11DB85	tiamiin+ püridoksiin+ tsüanokobalamiin+ lidokaiin (P)	106115	TK	1	TK	0,2210
A11E	B-RÜHMA VITAMIINID, K.A KOMBINATSIOONID TEISTE AINETEGA					0,7689
A11EA	B-rühma vitamiinid					0,7689
A11EA80	tiamiin+ nikotiinamiid+ riboflaviin+ kaltsiumpantotenaat+ püridoksiin (O)	369200	TK	1	TK	0,7689
A11G	ASKORBIINHAPE (VITAMIIN C) JA SELLE KOMBINATSIOONID					3,2377
A11GA	Askorbiinhape (vitamiin C)					3,2377
A11GA01	askorbiinhape (O)	303420	g	0,2	g	3,1594
A11GA01	askorbiinhape (P)	7525	g	0,2	g	0,0784
A11H	TEISTE VITAMIINIDE PREPARAADID					0,0374
A11HA	Teiste vitamiinide preparaadid					0,0374
A11HA02	püridoksiin (O)	190	g	0,16	g	0,0025
A11HA02	püridoksiin (P)	2342,5	g	0,16	g	0,0305
A11HA03	tokoferool (O)	80	g	0,2	g	0,0008
A11HA05	biotiin (O)	2	g			
A11HA08	tokofersolaan (O)	345	g	0,2	g	0,0036
A11J	TEISTE VITAMIINIDE KOMBINATSIOONID					7,3062
A11JA	Vitamiinide kombinatsioonid					
A11JA80	vitamiinide kombinatsioonid (O)	1200	ml			
A11JB	Vitamiinid mineraalainetega					7,3062
A11JB81	püridoksiin+ magneesium (O)	11162900	TK	4	TK	5,8117
A11JB82	tiamiin+ riboflaviin+ püridoksiin+ tsüanokobalamiin+ askorbiinhape+ biotiin+ nikotiinamiid+ kaltsiumpantotenaat+ kaltsium+ magneesium+ foolhape+ tsink (O)	717645	TK	1	TK	1,4945
A12	MINERAALSED LISANDID					10,3734
A12A	KALTSIUM					6,5763
A12AA	Kaltsium					0,6668
A12AA03	kaltsiumglükonaat (P)	18410	g	3	g	0,0128
A12AA04	kaltsiumkarbonaat (O)	942125	g	3	g	0,6540
A12AX	Kaltsiumi kombinatsioonid vitamiin D ja/või teiste ainete					5,9096
A12AX80	kaltsium+ kolekaltsiferool (O)	996450	TK	1	TK	2,0751
A12AX80	kaltsium+ kolekaltsiferool (O)	3682560	TK	2	TK	3,8345
A12B	KAALIUM					0,1885
A12BA	Kaalium					0,1885
A12BA01	kaaliumkloriid (O)	271560	g	3	g	0,1885
A12BA80	kaaliumkloriid+ kaaliumvesinikkarbonaat (O)	4000	TK			
A12C	TEISED MINERAALSED LISANDID					3,6086
A12CC	Magneesium					0,5090
A12CC04	magneesiumtsitraat (O)	488829,6	g	2	g	0,5090
A12CX	Teised mineraalained					3,0996
A12CX80	magneesiumaspartaat+ kaaliumaspartaat (O)	4396900	TK	3	TK	3,0522
A12CX80	magneesiumaspartaat+ kaaliumaspartaat (P)	22770	TK	1	TK	0,0474
A12CX83	fosfaadid (O)	7500	TK			
A14	ANABOOLSED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					0,0020
A14A	ANABOOLSED STEROIDID					0,0020
A14AB	Östreeni derivaadid					0,0020
A14AB01	nandroloon (P)	1,9	g	0,002	g	0,0020
A14B	TEISED ANABOOLSED AINED					
A14BX	Teised anaboolsed ained					
A14BX80	riboksiin (O)	80	g			
A16	TEISED SEEDEKULGLAT JA AINEVAHETUST MÕJUTAVAD AINED					1,0727



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
A16A	<u>TEISED SEEDEKULGLAT JA AINEVAHETUST MÕJUTAVAD AINED</u>					1,0727
A16AA	Aminohapped ja nende derivaadid					0,0036
A16AA01	levokarnitiin (O)	3400	g	2	g	0,0035
A16AA02	ademetioniin (O)	30	g			
A16AA05	kargluumhape (O)	1	g	0,2	g	<0,0001
A16AA80	L-arginiin (O)	3000	g			
A16AA81	glütsiin (O)	1140	g			
A16AB	Ensüümid					0,0059
A16AB02	imiglütseraas (P)	166000	TÜ	300	TÜ	0,0012
A16AB03	alfaagalsidaas (P)	1,26	g	0,001	g	0,0026
A16AB04	beetaagalsidaas (P)	1,46	g	0,005	g	0,0006
A16AB07	alfaalgükosidaas (P)	52,85	g	0,1	g	0,0011
A16AB09	idursulfaas (P)	1,344	g			
A16AB10	alfavelaglütseraas (P)	60000	TÜ	300	TÜ	0,0004
A16AX	Erinevad seedekulglat ja ainevahetust mõjutavad ained					1,0632
A16AX01	tiokthape (alfa-lipoehape) (O)	100890	g	0,2	g	1,0505
A16AX01	tiokthape (alfa-lipoehape) (P)	510	g	0,2	g	0,0053
A16AX03	naatriumfenüülbutüraat (O)	2000	g	20	g	0,0002
A16AX05	tsinkatsetaadihüdraat (O)	518,75	g	0,15	g	0,0072
A16AX07	sapropteriin (O)	180	g			
A16AX80	kreatiin (O)	4200	g			
B	<u>VERI JA VERELOOMEORGANID</u>					105,5490
B01	<u>TROMBOOSIVASTASED AINED</u>					85,3423
B01A	<u>TROMBOOSIVASTASED AINED</u>					85,3423
B01AA	Vitamiin K antagonistid					7,0482
B01AA03	varfariin (O)	25383,7	g	0,0075	g	7,0482
B01AB	Hepariini rühm					2,9139
B01AB01	naatriumhepariin (P)	496875000	TÜ	10000	TÜ	0,1035
B01AB02	antitrombiin III (P)	2500	TÜ	2100	TÜ	<0,0001
B01AB04	naatriumdaltepariin (P)	110025000	TÜ	2500	TÜ	0,0917
B01AB05	naatriumenoksapariin (P)	2130280000	TÜ	2000	TÜ	2,2182
B01AB06	kaltsiumnadropariin (P)	30390500	TÜ	2850	TÜ	0,0222
B01AB12	naatriumbemipariin (P)	574350000	TÜ	2500	TÜ	0,4784
B01AC	Trombotsüütide agregatsiooni inhibiitorid, v.a hepariin					67,4992
B01AC04	klopidooreel (O)	161411,4	g	0,075	g	4,4819
B01AC06	atsetüülsalitsüülhape (O)	6515334	TK	1	TK	13,5682
B01AC09	epoprostenool (P)	0,011	g			
B01AC11	iloprost (I)	0,0487	g	0,15	mg	0,0007
B01AC11	iloprost (P)	0,0043	g	50	mcg	0,0002
B01AC16	eptifibatiid (P)	60,59	g	0,2	g	0,0006
B01AC21	treprostiniil (P)	0,04	g	0,0043	g	<0,0001
B01AC24	tikagreloor (O)	74047,68	g	0,18	g	0,8567
B01AC80	atsetüülsalitsüülhape+ magneesiumoksiid (O)	23333000	TK	1	TK	48,5910
B01AD	Ensüümid					0,0020
B01AD01	streptokinaas (P)	45000000	TÜ	1500000	TÜ	0,0001
B01AD02	alteplaas (P)	74,57	g	0,1	g	0,0016
B01AD11	tenekteplaas (P)	8	g	0,04	g	0,0004
B01AE	Otsesed trombiini inhibiitorid					1,3603
B01AE07	dabigatraaneteksilaat (O)	195954,9	g	0,3	g	1,3603
B01AF	Otsesed Xa faktori inhibiitorid					6,5084
B01AF01	rivaroksabaan (O)	50382,58	g	0,02	g	5,2461
B01AF02	apiksabaan (O)	6061,75	g	10	mg	1,2624
B01AX	Teised tromboosivastased ained					0,0102
B01AX05	naatriumfondapariinuks (P)	12,225	g	0,0025	g	0,0102
B02	<u>VEREJOOKSU TÕKESTAVAD AINED</u>					0,1584
B02A	<u>ANTIFIBRINOLÜÜTILISED AINED</u>					0,1286
B02AA	Aminohapped					0,1286



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
B02AA01	aminokaproonhape (P)	30385	g	16	g	0,0040
B02AA02	traneksaamhape (O)	93100	g	2	g	0,0969
B02AA02	traneksaamhape (P)	26600	g	2	g	0,0277
B02B	VITAMIIN K JA TEISED HEMOSTAATILISED AINED					0,0298
B02BA	Vitamiin K					0,0077
B02BA01	fütomenadioon (P)	37,99	g	0,02	g	0,0040
B02BA02	menadioonnaatriumbisulfit (P)	3,6	g	0,002	g	0,0037
B02BB	Fibrinogeen					<0,0001
B02BB01	fibrinogeen (P)	10	g	5	g	<0,0001
B02BC	Lokaalsed hemostaatilised ained					
B02BC81	humaanfibrinogeen+ humaantrambiin (epil)	451	TK			
B02BD	Vere hüübimisfaktorid					0,0145
B02BD01	inimese protrombiinkompleks (P)	192000	TÜ	350	TÜ	0,0011
B02BD02	VIII hüübimisfaktor (P)	2276500	TÜ	500	TÜ	0,0095
B02BD03	faktor VIII inhibiitorist mõeldamineva aktiivsusega hüübimisfaktorid (P)	1808000	TÜ	10000	TÜ	0,0004
B02BD04	IX hüübimisfaktor (P)	470600	TÜ	350	TÜ	0,0028
B02BD05	VII hüübimisfaktor (P)	153000	TÜ	6000	TÜ	0,0001
B02BD06	von Willebrand'i faktor+ VIII hüübimisfaktor (P)	2289580	TÜ	7200	TÜ	0,0007
B02BD08	alfaaptakog, aktiveeritud (P)	5450000	TÜ	2500000	TÜ	<0,0001
B02BD81	alfasimoktokog (P)	957750	TÜ			
B02BX	Teised süsteemsed hemostaatilised ained					0,0076
B02BX01	etamsülaat (P)	1822,5	g			
B02BX04	romiplostim (P)	0,0075	g	30	mcg	0,0005
B02BX05	eltrombopaag (O)	170,1	g	50	mg	0,0071
B03	ANEEMIAVASTASED PREPARAADID					20,0481
B03A	RAUAPREPARAADID					3,3382
B03AA	Raud (II), suukaudsed preparaadid					2,3665
B03AA07	raud (II)sulfaat (O)	227271	g	0,2	g	2,3665
B03AB	Raud (III), suukaudsed preparaadid					
B03AB03	naatriumraud (III)edetaat (O)	76	g			
B03AB80	raud (III)hüdrosiid-polümaltos kompleks (O)	74434,5	g			
B03AC	Parenteraalsed raua preparaadid					0,0514
B03AC01	dekstriferroon (P)	125,5	g	0,1	g	0,0026
B03AC02	raud (III)hüdrosiid-sahharoos kompleks (P)	934,5	g	0,1	g	0,0195
B03AC06	raud (III)hüdrosiidi ja dekstraani kompleks (P)	1288	g	0,1	g	0,0268
B03AC80	raud (III)isomaltosiid 1000 kompleks (P)	120	g	0,1	g	0,0025
B03AD	Raua kombinatsioonid foolhappega					0,9203
B03AD02	raud (II)fumaraat+ foolhape (O)	441920	TK	1	TK	0,9203
B03AE	Teised raua kombinatsioonid					
B03AE81	raud (II)glükonaat+ vaskglükonaat+ mangaanglükonaat (O)	1457600	ml			
B03B	VITAMIIN B12 JA FOOLHAPE					16,0966
B03BA	Vitamiin B12 (tsüanokobalamiin ja selle analoogid)					6,5796
B03BA01	tsüanokobalamiin (O)	3,7	g	1	mg	0,0077
B03BA01	tsüanokobalamiin (P)	62,839	g	0,02	mg	6,5431
B03BA03	hüdrosükobalamiin (P)	0,276	g	0,02	mg	0,0287
B03BB	Foolhape ja selle derivaadid					9,5170
B03BB01	foolhape (O)	1828	g	0,4	mg	9,5170
B03X	TEISED ANEEMIAVASTASED PREPARAADID					0,6134
B03XA	Teised aneemiavastased preparaadid					0,6134
B03XA02	alfadarbepoetiin (P)	0,8853	g	0,0045	mg	0,4097
B03XA03	metoksüpolüetüleenglükool-beetaepoetiin (P)	0,1883	g	4	mcg	0,0980
B03XA80	beetaepoetiin (P)	50724000	TÜ	1000	TÜ	0,1056
B05	VEREASENDAJAD JA PERFUSIOONILAHUSED					
B05A	VERI JA VEREPREPARAADID					
B05AA	Vereasendajad ja plasmavalgu fraktsioonid					
B05AA01	albumiin (P)	512802,5	g			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
B05AA05	dekstraan (P)	3200	ml			
B05AA06	zhelatiiniühendid (P)	15155500	ml			
B05AA80	hüdrosüetüültärklis+ naatriumkloriid (P)	106500	ml			
B05AA81	dekstraan+ naatriumkloriid (P)	206000	ml			
B05AA83	zhelatiin+ naatriumkloriid+ kaaliumkloriid+ magneesiumkloriid+ naatriumlaktaat (P)	2730000	ml			
B05AA84	hüdrosüetüültärklis+ naatriumkloriid+ kaaliumkloriid+ kaltsiumkloriidhüdraat+ magneesiumkloriid+ naatriumatsetaatrihüdraat+ õunhape (P)	60000	ml			
B05AA86	inimvereplasma proteiinid (P)	114000	ml			
B05B	<u>INTRAVENOOSSED LAHUSED</u>					
B05BA	Parenteraalsed toitelahused					
B05BA01	aminohapped (P)	1392000	ml			
B05BA02	rasvemulsioonid (P)	196000	ml			
B05BA03	süsivesikud (P)	75950430	ml			
B05BA10	kombinatsioonid (P)	13625250	ml			
B05BA83	aminohapped+ elektrolüüdid+ glükoos (P)	94000	ml			
B05BB	Elektrolüütide tasakaalu mõjutavad lahused					
B05BB01	elektrolüüdid (P)	151614000	ml			
B05BB03	trometamool (P)	400	ml			
B05BB82	kaaliumkloriid+ glükoos (P)	110000	ml			
B05BC	Osmootset diureesi põhjustavad lahused					
B05BC01	mannitool (P)	1098000	ml			
B05C	<u>LOPUTUSLAHUSED</u>					
B05CX	Teised loputuslahused					
B05CX10	kombinatsioonid (NA)	180000	ml			
B05D	<u>PERITONEAALDIALÜÜSI LAHUSED</u>					
B05DA	Isotoonilised lahused					
B05DA80	isotoonilised lahused (P)	7630000	ml			
B05DB	Hüpertoonilised lahused					
B05DB80	Hüpertoonilised lahused (P)	141176000	ml			
B05DB81	aminohapped+ naatriumkloriid+ kaltsiumkloriidhüdraat+ magneesiumkloriidheksahüdraat+ naatriumlaktaat (P)	1900000	ml			
B05Z	<u>HEMODIALÜÜSI JA HEMOFILTRATSIOONI LAHUSED</u>					
B05ZB	Hemofiltratsiooni lahused					
B05ZB80	naatriumkloriid+ kaaliumkloriid+ kaltsiumkloriidhüdraat+ magneesiumkloriid+ glükoos+ naatriumvesinikkarbonaat (P)	27780000	ml			
B05ZB82	kaltsiumkloriidhüdraat+ magneesiumkloriidheksahüdraat+ naatriumkloriid+ naatriumvesinikkarbonaat+ kaaliumkloriid+ dinaatriumvesinikfosfaatihüdraat (P)	12790000	ml			
B05ZB84	kaltsiumkloriidhüdraat+ magneesiumkloriidheksahüdraat+ piimhape+ naatriumvesinikkarbonaat+ naatriumkloriid (P)	4560000	ml			
B05X	<u>INTRAVENOOSSETE LAHUSTE LISANDID</u>					
B05XA	Elektrolüütide lahused					
B05XA01	kaaliumkloriid (P)	3563200	ml			
B05XA02	naatriumvesinikkarbonaat (P)	1527500	ml			
B05XA03	naatriumkloriid (P)	517867700	ml			
B05XA05	magneesiumsulfaat (P)	17625	g			
B05XA05	magneesiumsulfaat (P)	390100	ml			
B05XA07	kaltsiumkloriid (P)	299800	ml			
B05XA14	naatriumglütserofosfaathüdraat (P)	81600	ml			
B05XA80	elektrolüüdid (P)	77900	ml			
B05XB	Aminohapped					
B05XB02	alanüülglutamiin (P)	159100	ml			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
B05XC	Vitamiinid					
B05XC80	vitamiinid (P)	155200	ml			
B06	TEISED HEMATOLOOGILISED AINED					0,0002
B06A	TEISED HEMATOLOOGILISED AINED					0,0002
B06AA	Ensüümid					
B06AA03	hüaluronidaas (P)	15640	TÜ			
B06AB	Teised hematoloogilised preparaadid					
B06AB80	vasika vere hemoderivaat, deproteineeritud (P)	50	TK			
B06AB81	hemiin (P)	40	ml			
B06AC	Päriliku angioödeemi raviks kasutatavad ained					0,0002
B06AC01	C1-inhibiitor (P)	2000	TÜ	1400	TÜ	<0,0001
B06AC02	ikatibant (P)	1,38	g	0,03	g	0,0001
B06AC04	alfakonestaat (P)	117600	TÜ	3500	TÜ	0,0001
C	KARDIOVASKULAARSÜSTEEM					412,4971
C01	SÜDAMEHAIGUSTE RAVI					29,1803
C01A	SÜDAMEGLÜKOSIIDID					3,7541
C01AA	Sörmkübaraglükosiidid					3,7541
C01AA05	digoksiin (O)	446,7775	g	0,25	mg	3,7217
C01AA05	digoksiin (P)	3,7575	g	0,25	mg	0,0313
C01AA06	lanatosiid C (O)	0,54	g	0,001	g	0,0011
C01B	ANTIARÜTMIKUMID, I JA III KLASS					6,8728
C01BA	IA klassi antiarütmikumid					
C01BA80	hüdrokinidiin (O)	234	g			
C01BB	IB klassi antiarütmikumid					0,1569
C01BB80	etatsisiin (O)	15070	g	0,2	g	0,1569
C01BC	IC klassi antiarütmikumid					4,0131
C01BC03	propafenoon (O)	563295	g	0,3	g	3,9102
C01BC03	propafenoon (P)	736,05	g	0,3	g	0,0051
C01BC04	flekainiid (O)	9380	g	0,2	g	0,0977
C01BC04	flekainiid (P)	12	g	0,2	g	0,0001
C01BD	III klassi antiarütmikumid					2,7028
C01BD01	amiodaroon (O)	252102	g	0,2	g	2,6250
C01BD01	amiodaroon (P)	5767,95	g	0,2	g	0,0601
C01BD07	dronedaroon (O)	6816	g	0,8	g	0,0177
C01C	SÜDAMETEGEVUST STIMULEERIVAD AINED, V.A SÜDAMEGLÜKOSIIDID					0,8721
C01CA	Adrenergilised ja dopaminergilised ained					0,8714
C01CA01	etilefriin (O)	3,375	g	0,05	g	0,0001
C01CA02	isoprenaliin (P)	0,459	g	0,09	g	<0,0001
C01CA03	norepinefriin (noradrenaliin) (P)	325,78	g	0,006	g	0,1131
C01CA04	dopamiin (P)	1692	g	0,5	g	0,0070
C01CA06	fenüülefriin (P)	233	g	0,004	g	0,1213
C01CA07	dobutamiin (P)	898,75	g	0,5	g	0,0037
C01CA17	midodriin (O)	8	g	0,03	g	0,0006
C01CA24	epinefriin (adrenaliin) (I)	14,454	g			
C01CA24	epinefriin (adrenaliin) (P)	140,582	g	0,5	mg	0,5855
C01CA26	efedriin (P)	960	g	0,05	g	0,0400
C01CE	Fosfodiesteraasi inhibiitorid					0,0005
C01CE02	milriinon (P)	12,5	g	0,05	g	0,0005
C01CX	Teised südametegevust stimuleerivad ained					0,0002
C01CX08	levosimendaan (P)	1,1125	g	11	mg	0,0002
C01CX80	ammoniaak (I)	1013680	ml			
C01D	SÜDAMEHAIGUSTE KORRAL KASUTATAVAD VASODILATAATORID					7,9851
C01DA	Orgaanilised nitraadid					7,9778
C01DA02	glütserüültrinitraat (P)	282,2	g			
C01DA02	glütserüültrinitraat (SL)	629,468	g	0,0025	g	0,5243
C01DA05	pentaeritritüültetranitraat (O)	3	g	0,12	g	0,0001



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
C01DA08	isosorbiitdinitraat (O)	12853,25	g	0,06	g	0,4461
C01DA08	isosorbiitdinitraat (SL)	123,0188	g	0,02	g	0,0128
C01DA14	isosorbiitmononitraat (O)	134347,2	g	0,04	g	6,9945
C01DX	Teised südamehaiguste korral kasutatavad vasodilataatorid					0,0073
C01DX80	meldoonium (O)	2625	g	0,75	g	0,0073
C01E	TEISED SÜDAMESSE TOIMIVAD PREPARAADID					9,6962
C01EA	Prostaglandiinid					0,0004
C01EA01	alprostadiil (P)	0,1012	g	0,5	mg	0,0004
C01EB	Teised südamesse toimivad preparaadid					9,6958
C01EB10	adenosiin (P)	73,332	g	0,015	g	0,0102
C01EB15	trimetasidiin (O)	180576,9	g	0,04	g	9,4013
C01EB16	ibuprofeen (P)	0,76	g	0,03	g	0,0001
C01EB17	ivabradiin (O)	1248,1	g	0,01	g	0,2599
C01EB18	ranolasiin (O)	17047,5	g	1,5	g	0,0237
C01EB21	regadenosoon (P)	0,1328	g	0,4	mg	0,0007
C02	HÜPERTENSIOONIVASTASED AINED					3,9184
C02A	TSENTRAALSE TOIMEGA ANTIADRENERGILISED AINED					2,3988
C02AC	Imidasoliinireseptori agonistid					2,3988
C02AC01	klonidiin (O)	6,459	g	0,45	mg	0,0299
C02AC01	klonidiin (P)	5,622	g	0,45	mg	0,0260
C02AC05	moksonidiin (O)	337,5138	g	0,3	mg	2,3429
C02C	PERIFEEERSE TOIMEGA ANTIADRENERGILISED AINED					1,5035
C02CA	Alfaadrenoretseptorite antagonistid					1,5035
C02CA01	prasosiin (O)	0,54	g	0,005	g	0,0002
C02CA04	doksasosiin (O)	2887,42	g	0,004	g	1,5033
C02D	ARTERIOOLIDE SILELIHASTESSE TOIMIVAD AINED					0,0007
C02DD	Nitroferriitsüaniidi derivaadid					0,0007
C02DD01	naatriumnitroprussiid (P)	15,75	g	0,05	g	0,0007
C02K	TEISED HÜPERTENSIOONIVASTASED AINED					0,0154
C02KX	Kopsu arteriaalse hüpertensiooni vastased ained					0,0154
C02KX01	bosentaan (O)	1001	g	0,25	g	0,0083
C02KX02	ambriisentaan (O)	18,3	g	7,5	mg	0,0051
C02KX05	riotsiguaat (O)	4,263	g	4,5	mg	0,0020
C03	DIUREETIKUMID					24,8325
C03A	DISTAALSE TORUKESE DIUREETIKUMID TIASIIDID					2,1849
C03AA	Tiasiidid					2,1849
C03AA03	hüdroklorotiasiid (O)	26229,5	g	0,025	g	2,1849
C03B	DISTAALSE TORUKESE DIUREETIKUMID, V.A TIASIIDID					2,5232
C03BA	Sulfoonamiidid					2,5232
C03BA08	metolasoon (O)	0,25	g	5	mg	0,0001
C03BA11	indapamiid (O)	3028,905	g	2,5	mg	2,5231
C03C	HENLE LINGU DIUREETIKUMID					16,9501
C03CA	Sulfoonamiidid					16,9501
C03CA01	furosemiid (O)	89098,2	g	0,04	g	4,6387
C03CA01	furosemiid (P)	5176,35	g	0,04	g	0,2695
C03CA04	torasemiid (O)	86164,95	g	0,015	g	11,9626
C03CA04	torasemiid (P)	571,7	g	0,015	g	0,0794
C03D	KAALIUMI SÄÄSTVAD DIUREETIKUMID					3,1563
C03DA	Aldosterooni antagonistid					3,1563
C03DA01	spironolaktoon (O)	113244	g	0,075	g	3,1444
C03DA04	eplerenoon (O)	286,5	g	0,05	g	0,0119
C03E	KAALIUMI SÄÄSTVATE DIUREETIKUMIDE JA TEISTE DIUREETIKUMIDE KOMBINATSIOONID					0,0179
C03EA	Distaalse torukese diureetikumid ja kaaliumi säästvad diureetikumid					0,0179
C03EA81	hüdroklorotiasiid+ amiloriid (O)	8610	TK	1	TK	0,0179



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
C04	PERIFEERSED VASODILATAATORID					2,7837
<u>C04A</u>	<u>PERIFEERSED VASODILATAATORID</u>					<u>2,7837</u>
C04AC	Nikotiinhape ja selle derivaadid					0,0003
C04AC01	nikotiinhape (P)	30 g		0,2 g		0,0003
C04AD	Puriini derivaadid					2,1277
C04AD02	ksantinoonnikotinaat (O)	504 g		0,9 g		0,0012
C04AD03	pentoksüfülliin (O)	1018332 g		1 g		2,1207
C04AD03	pentoksüfülliin (P)	843 g		0,3 g		0,0059
C04AX	Teised perifeersed vasodilataatorid					0,6557
C04AX21	naftidrofurüül (O)	188905 g		0,6 g		0,6557
C05	VASOPROTEKTORID					
<u>C05A</u>	<u>HEMORROIDIDE JA PÄRAKULÕHEDE PAIKSEKS RAVIKS KASUTATAVAD AINED</u>					
C05AA	Kortikosteroidid					
C05AA82	hüdrokortisoon+ tsinhokaiin (R)	59136 TK				
C05AA84	fluokortoloon+ lidokaiin (R)	167490 g				
C05AA84	fluokortoloon+ lidokaiin (R)	251520 TK				
C05AX	Teised hemorroidide ja päarakulõhede paikseks raviks kasutatavad ained					
C05AX81	kseroform+ tsinksulfaat+ belladonnaekstrakt (R)	9420 TK				
C05AX83	pärmiseente ekstrakt+ haimaksaõli (R)	274320 TK				
C05AX85	astelpaju õli (R)	240 TK				
<u>C05B</u>	<u>VEENILAIENDITE RAVI</u>					
C05BA	Hepariinid või heparinoidid paikseks kasutamiseks					
C05BA01	organoheparinoid (K)	197760 g				
C05BA03	naatriumhepariin (K)	6948860 g				
C05BB	Skleroseerivad ained lokaalseks süstimiseks					
C05BB02	lauromakrogool 400 (P)	70,85 g				
<u>C05C</u>	<u>KAPILLAARE STABILISEERIVAD AINED</u>					
C05CA	Bioflavonoidid					
C05CA01	rutosiid (K)	559600 g				
C05CA01	rutosiid (O)	555285 TK				
C05CA04	trokserutiin (K)	3117780 g				
C05CA04	trokserutiin (O)	234780 g				
C05CA53	diosmiin+ hesperidiin (O)	4650 TK				
C05CX	Teised kapillaare stabiliseerivad ained					
C05CX80	viinamarja seemnete ekstrakt (O)	9 g				
C05CX81	estsiin (O)	182160 TK				
C07	BEETABLOKAATORID					49,1348
<u>C07A</u>	<u>BEETABLOKAATORID</u>					<u>49,1337</u>
C07AA	Mitteselektiivsed beetablokaatorid					1,9772
C07AA05	propranolool (O)	42100 g		0,16 g		0,5480
C07AA07	sotalool (O)	109808,8 g		0,16 g		1,4292
C07AB	Selektiivsed beetablokaatorid					46,4820
C07AB02	metoprolool (O)	1708682,5 g		0,15 g		23,7222
C07AB02	metoprolool (P)	82,35 g		0,15 g		0,0011
C07AB03	atenolool (O)	28518,75 g		0,075 g		0,7919
C07AB07	bisoprolool (O)	8591,925 g		0,01 g		1,7893
C07AB12	nebivolool (O)	48445,49 g		0,005 g		20,1775
C07AG	Alfa- ja beetablokaatorid					0,6745
C07AG01	labetalool (O)	18380 g		0,6 g		0,0638
C07AG01	labetalool (P)	855,5 g		0,6 g		0,0030
C07AG02	karvedilool (O)	10942,875 g		0,0375 g		0,6077
<u>C07B</u>	<u>BEETABLOKAATORID JA TIASIIDID</u>					<u>0,0011</u>
C07BB	Selektiivsed beetablokaatorid ja tiasiidid					0,0011
C07BB07	bisoprolool+ hüdroklorotiasiid (O)	540 TK		1 TK		0,0011
C08	KALTSIUMIKANALI BLOKAATORID					54,6679



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
C08C	PEAMISELT VASKULAARSE TOIMEGA SELEKTIIVSED KALTSIUMIKANALI BLOKAATORID					52,5431
C08CA	Dihüdropüridiini derivaadid					52,5431
C08CA01	amlodipiin (O)	69345,9	g	0,005	g	28,8826
C08CA02	felodipiin (O)	9742,5	g	0,005	g	4,0578
C08CA05	nifedipiin (O)	23039,32	g	0,03	g	1,5993
C08CA06	nimodipiin (O)	339	g	0,3	g	0,0024
C08CA06	nimodipiin (P)	2,2	g	0,05	g	0,0001
C08CA08	nitrendipiin (O)	53950,12	g	0,02	g	5,6176
C08CA09	latsidipiin (O)	8919,848	g	0,004	g	4,6439
C08CA13	lerkanidipiin (O)	37164,6	g	0,01	g	7,7395
C08D	OTSESE KARDIOLOOGILISE TOIMEGA SELEKTIIVSED KALTSIUMIKANALI BLOKAATORID					2,1248
C08DA	Fenüülalküülamiini derivaadid					2,0309
C08DA01	verapamiil (O)	234038	g	0,24	g	2,0308
C08DA01	verapamiil (P)	17,1	g	0,24	g	0,0001
C08DB	Bensotiasepiini derivaadid					0,0939
C08DB01	diltiaseem (O)	10819,8	g	0,24	g	0,0939
C09	RENIIN-ANGIOTENSIINSÜSTEEMI TOIMIVAD AINED					194,4623
C09A	ANGIOTENSIINI KONVERTEERIVA ENSÜÜMI INHIBIITORID					81,2773
C09AA	Angiotensiini konverteeriva ensüümi inhibiitorid					81,2773
C09AA01	kaptopriil (O)	1678	g	0,05	g	0,0699
C09AA02	enalapriil (O)	59921,1	g	0,01	g	12,4786
C09AA02	enalapriil (P)	8,475	g	0,01	g	0,0018
C09AA04	perindopriil (O)	5997,96	g	0,004	g	3,1227
C09AA05	ramipriil (O)	69127,495	g	2,5	mg	57,5832
C09AA06	kvinapriil (O)	102	g	15	mg	0,0142
C09AA09	fosinopriil (O)	56280,28	g	0,015	g	7,8136
C09AA10	trandolapriil (O)	185,808	g	0,002	g	0,1935
C09B	ANGIOTENSIINI KONVERTEERIVA ENSÜÜMI INHIBIITORITE KOMBINATSIOONID					43,8597
C09BA	Angiotensiini konverteeriva ensüümi inhibiitorid ja diureetikumid					27,8909
C09BA02	enalapriil+ hüdroklorotiasiid (O)	4711734	TK	1	TK	9,8122
C09BA04	perindopriil+ indapamiid (O)	6367950	TK	1	TK	13,2613
C09BA05	ramipriil+ hüdroklorotiasiid (O)	1464268	TK	1	TK	3,0493
C09BA06	kvinapriil+ hüdroklorotiasiid (O)	660	TK	1	TK	0,0014
C09BA09	fosinopriil+ hüdroklorotiasiid (O)	848396	TK	1	TK	1,7668
C09BB	Angiotensiini konverteeriva ensüümi inhibiitorid ja kaltsiumikanali blokaatorid					9,9219
C09BB03	lisinopriil+ amlodipiin (O)	1070640	TK	1	TK	2,2296
C09BB04	perindopriil+ amlodipiin (O)	2429670	TK	1	TK	5,0598
C09BB07	ramipriil+ amlodipiin (O)	821940	TK	1	TK	1,7117
C09BB10	trandolapriil+ verapamiil (O)	442148	TK	1	TK	0,9208
C09BX	Angiotensiini konverteeriva ensüümi inhibiitorite teised kombinatsioonid					6,0469
C09BX01	perindopriil+ amlodipiin+ indapamiid (O)	2903670	TK	1	TK	6,0469
C09C	ANGIOTENSIIN II ANTAGONISTID					40,8872
C09CA	Angiotensiin II antagonistid					40,8872
C09CA01	losartaan (O)	114062,7	g	0,05	g	4,7507
C09CA02	eprosartaan (O)	2570,4	g	0,6	g	0,0089
C09CA03	valsartaan (O)	186574,08	g	0,08	g	4,8568
C09CA06	kandesartaan (O)	30780,976	g	0,008	g	8,0127
C09CA07	telmisartaan (O)	399330	g	0,04	g	20,7901
C09CA08	olmesartaanmedoksomiil (O)	23702,84	g	0,02	g	2,4681
C09D	ANGIOTENSIIN II ANTAGONISTIDE KOMBINATSIOONID					28,4380
C09DA	Angiotensiin II antagonistid ja diureetikumid					16,1946



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
C09DA01	losartaan+ hüdroklorotiasiid (O)	1138072	TK	1	TK	2,3700
C09DA03	valsartaan+ hüdroklorotiasiid (O)	936992	TK	1	TK	1,9513
C09DA06	kandesartaan+ hüdroklorotiasiid (O)	867114	TK	1	TK	1,8058
C09DA07	telmisartaan+ hüdroklorotiasiid (O)	4617884	TK	1	TK	9,6167
C09DA08	olmesartaanmedoksomiil+ hüdroklorotiasiid (O)	216476	TK	1	TK	0,4508
C09DB	Angiotensiin II antagonistid ja kaltsiumikanali blokaatorid					10,4249
C09DB01	valsartaan+ amlodipiin (O)	1652	TK	1	TK	0,0034
C09DB02	olmesartaanmedoksomiil+ amlodipiin (O)	1854636	TK	1	TK	3,8623
C09DB04	telmisartaan+ amlodipiin (O)	3090108	TK	1	TK	6,4352
C09DB07	kandesartaan+ amlodipiin (O)	59556	TK	1	TK	0,1240
C09DX	Angiotensiin II antagonistid, teised kombinatsioonid					1,8185
C09DX01	valsartaan+ amlodipiin+ hüdroklorotiasiid (O)	3864	TK	1	TK	0,0080
C09DX04	valsartaan+ sakubitriil (O)	728	TK	1	TK	0,0015
C09DX80	olmesartaanmedoksomiil+ amlodipiin+ hüdroklorotiasiid (O)	868616	TK	1	TK	1,8089
C10	LIPIIDISALDUST MUUTVAD AINED					53,5173
C10A	LIPIIDISALDUST MUUTVAD AINED					53,0362
C10AA	HMG-CoA-reduktaasi inhibiitorid					52,3102
C10AA01	simvastatiin (O)	88553,72	g	0,03	g	6,1471
C10AA03	pravastatiin (O)	6030,32	g	0,03	g	0,4186
C10AA04	fluvastatiin (O)	20415,36	g	0,06	g	0,7086
C10AA05	atorvastatiin (O)	168197,7	g	0,02	g	17,5136
C10AA07	rosuvastatiin (O)	132159,8	g	0,01	g	27,5223
C10AB	Fibraadid					0,4855
C10AB05	fenofibraat (O)	46622	g	0,2	g	0,4855
C10AC	Sapphappeid väljutavad ained					0,0011
C10AC01	kolestüramiin (O)	7200	g	14	g	0,0011
C10AX	Teised lipiidisaldust muutvad ained					0,2395
C10AX09	esetimiib (O)	1150,24	g	0,01	g	0,2395
C10AX80	oomega-3-rasvhappe etülestrid 90 (O)	112336	TK			
C10B	LIPIIDISALDUST MUUTVATE AINETE KOMBINATSIOONID					0,4811
C10BX	Teised HMG-CoA-reduktaasi inhibiitorite kombinatsioonid					0,4811
C10BX03	atorvastatiin+ amlodipiin (O)	205500	TK	1	TK	0,4280
C10BX11	atorvastatiin+ amlodipiin+ perindopriil (O)	25530	TK	1	TK	0,0532
D	DERMATOLOOGIAS KASUTATAVAD AINED					1,7752
D01	SEENEVASTASED AINED DERMATOLOOGILISEKS KASUTAMISEKS					1,1942
D01A	SEENEVASTASED AINED PAIKSEKS KASUTAMISEKS					
D01AC	Imidasooli ja triasooli derivaadid					
D01AC01	klotrimasool (K)	1009180	g			
D01AC05	isokonasool (K)	203480	g			
D01AC08	ketokonasool (K)	437995,8	g			
D01AC08	ketokonasool (K)	1282080	ml			
D01AC80	isokonasool+ diflukortoloon (K)	624450	g			
D01AE	Teised seenevastased ained paikseks kasutamiseks					
D01AE14	tsiklopiroks (K)	1046,1	ml			
D01AE15	terbinafiin (K)	636666	g			
D01AE16	amorolfiin (K)	24030	ml			
D01AE22	naftifiin (K)	343060	ml			
D01AE22	naftifiin (K)	345210	g			
D01B	SEENEVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					1,1942
D01BA	Seenevastased ained süsteemseks kasutamiseks					1,1942
D01BA01	griseofulviin (O)	552,5	g	0,5	g	0,0023
D01BA02	terbinafiin (O)	143083,5	g	0,25	g	1,1919



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
D02	PEHMENDAVID JA KAITSVAD AINED					
<u>D02A</u>	<u>PEHMENDAVID JA KAITSVAD AINED</u>					
D02AB	Tsingiühendid					
D02AB80	tsinkoksiid (K)	469500	g			
D02AE	Karbamiidipreparaadid					
D02AE01	uurea (K)	110500	g			
D02AF	Salitsüülhappepreparaadid					
D02AF81	salitsüülhape+ piimhape (K)	208680	ml			
<u>D02B</u>	<u>UV-KIIRGUSE EEST KAITSVAD AINED</u>					
D02BA	UV-kiirguse eest kaitsvad preparaadid paikseks kasutamiseks					
D02BA01	4-aminobensoehape (O)	2520	g			
D03	PREPARAADID HAAVADE JA HAAVANDITE RAVIKS					
<u>D03A</u>	<u>ARMISTUMIST SOODUSTAVAD AINED</u>					
D03AX	Teised armistumist soodustavad ained					
D03AX03	dekspantenool (K)	3712875	g			
D03AX81	naatriumhepariin+ allantoiin+ sibulaekstrakt (K)	131720	g			
D03AX83	dekspantenool+ kloorheksidiin (K)	1446750	g			
<u>D03B</u>	<u>ENSÜÜMID</u>					
D03BA	Proteolüütilised ensüümid					
D03BA80	kollagenaas+ klooramfenikool (K)	210	g			
D05	PSORIAASIVASTASED AINED					0,0512
<u>D05A</u>	<u>PSORIAASIVASTASED AINED PAIKSEKS KASUTAMISEKS</u>					
D05AC	Antratseeni derivaadid					
D05AC01	ditranool (K)	6500	g			
D05AX	Teised psoriaasivastased ained paikseks kasutamiseks					
D05AX80	kaltsipotriool+ beetametasoon (K)	729750	g			
<u>D05B</u>	<u>PSORIAASIVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u>					<u>0,0512</u>
D05BB	Retinoidid psoriaasi raviks					0,0512
D05BB02	atsitreiin (O)	860,4	g	0,035	g	0,0512
D06	ANTIBIOOTIKUMID JA KEMOTERAPEUTIKUMID DERMATOLOOGILISEKS KASUTAMISEKS					
<u>D06A</u>	<u>ANTIBIOOTIKUMID PAIKSEKS KASUTAMISEKS</u>					
D06AA	Tetratsükliin ja selle derivaadid					
D06AA04	tetratsükliin (K)	1695	g			
D06AX	Teised antibiootikumid paikseks kasutamiseks					
D06AX01	fusidiinhape (K)	215955	g			
D06AX02	klooramfenikool (K)	500	g			
D06AX13	retapamuliin (K)	1505	g			
D06AX80	batsitratsiin+ neomütsiin (K)	144780	g			
D06AX84	klooramfenikool+ metüüluratsiil (K)	8480	g			
<u>D06B</u>	<u>KEMOTERAPEUTIKUMID PAIKSEKS KASUTAMISEKS</u>					
D06BA	Sulfoonamiidid					
D06BA01	hõbesulfadiasiin (K)	1666250	g			
D06BB	Viirusvastased ained					
D06BB02	tromantadiin (K)	70	g			
D06BB03	atsikloviir (K)	208576	g			
D06BB04	podofüllotoksiin (K)	2598	ml			
D06BB06	pentsikloviir (K)	34444	g			
D06BB10	imikvimood (K)	4031	g			
D06BX	Teised kemoterapeutikumid					
D06BX01	metronidasool (K)	178415	g			
D07	KORTIKOSTEROIDID DERMATOLOOGILISEKS KASUTAMISEKS					
<u>D07A</u>	<u>KORTIKOSTEROIDID</u>					



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
D07AA	Nõrgad kortikosteroidid (I rühm)					
D07AA02	hüdrokortisoon (K)	780800	g			
D07AB	Mõõduka tugevusega kortikosteroidid (II rühm)					
D07AB09	triamtsinoloon (K)	78210	g			
D07AC	Tugevad kortikosteroidid (III rühm)					
D07AC01	beetametasoon (K)	299640	g			
D07AC04	fluotsinoloonatsetoniid (K)	600	g			
D07AC13	mometasoon (K)	311720	ml			
D07AC13	mometasoon (K)	1065780	g			
D07AC14	metüülprednisoloonatseponaat (K)	580890	g			
D07AC17	flutikasoon (K)	56775	g			
D07AD	Väga tugevad kortikosteroidid (IV rühm)					
D07AD01	klobetasool (K)	94850	ml			
D07AD01	klobetasool (K)	837350	g			
<u>D07B</u>	<u>KORTIKOSTEROIDIDE JA ANTISEPTILISTE AINETE KOMBINATSIIONID</u>					
D07BA	Kortikosteroidid, nõrgad, kombinatsioonid antiseptiliste ainetega					
D07BA80	hüdrokortisoon+ kloorheksidiin (K)	382540	g			
D07BC	Kortikosteroidid, tugevad, kombinatsioonid antiseptiliste ainetega					
D07BC80	beetametasoon+ salitsüülhape (K)	850	g			
D07BC80	beetametasoon+ salitsüülhape (K)	805850	ml			
<u>D07C</u>	<u>KORTIKOSTEROIDIDE JA ANTIBIOOTIKUMIDE KOMBINATSIIONID</u>					
D07CA	Kortikosteroidid, nõrgad, kombinatsioonid antibiootikumidega					
D07CA83	hüdrokortisoon+ fusidiinhape (K)	91320	g			
D07CC	Kortikosteroidid, tugevad, kombinatsioonid antibiootikumidega					
D07CC80	beetametasoon+ fusidiinhape (K)	553140	g			
<u>D07X</u>	<u>TEISED KORTIKOSTEROIDIDE KOMBINATSIIONID</u>					
D07XA	Kortikosteroidid, nõrgad, teised kombinatsioonid					
D07XA81	prednisoloon+ salitsüülhape (K)	222300	ml			
D07XC	Kortikosteroidid, tugevad, teised kombinatsioonid					
D07XC03	mometasoon+ salitsüülhape (K)	335880	g			
D08	ANTISEPTILISED JA DESINFITSEERIVAD AINED					
<u>D08A</u>	<u>ANTISEPTILISED JA DESINFITSEERIVAD AINED</u>					
D08AC	Biguaniidid ja amidiinid					
D08AC02	kloorheksidiin (K)	4000	ml			
D08AG	Joodipreparaadid					
D08AG02	joodpovidoon (K)	969090	ml			
D08AG02	joodpovidoon (K)	3246330	g			
D08AG03	jood (K)	857460	ml			
D08AJ	Kvaternaarsed ammooniumiühendid					
D08AJ81	oktenidiin+ fenoksüetanool (K)	7524200	ml			
D08AX	Teised antiseptilised ja desinfitseerivad ained					
D08AX82	tõrv+ riitsinusõli+ kseroform (K)	22260	g			
D08AX83	briljantroheline (K)	327520	ml			
D10	AKNEVASTASED PREPARAADID					0,4800
<u>D10A</u>	<u>AKNEVASTASED PREPARAADID PAIKSEKS KASUTAMISEKS</u>					
D10AD	Retinoidid akne paikseks raviks					
D10AD01	tretinoiin (K)	23760	g			
D10AD03	adapaleen (K)	147930	g			
D10AF	Infektsioonivastased ained akne raviks					
D10AF01	klindamütsiin (K)	499800	ml			
D10AF02	erütromütsiin (K)	157050	ml			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
D10AF81	klindamütsiin+ bensoüülperoksiid (K)	91950	g			
D10AF82	klindamütsiin+ tretinoiin (K)	220710	g			
D10AX	Teised aknevastased preparaadid paikseks kasutamiseks					
D10AX03	aselaiinhape (K)	399000	g			
<u>D10B</u>	<u>AKNEVASTASED PREPARAADID SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u>					<u>0,4800</u>
D10BA	Retinoidid akne raviks					0,4800
D10BA01	isotretinoiin (O)	6914,4	g	0,03	g	0,4800
D11	TEISED DERMATOLOOGILISED PREPARAADID					0,0498
<u>D11A</u>	<u>TEISED DERMATOLOOGILISED PREPARAADID</u>					<u>0,0498</u>
D11AH	Dermatiidi raviks kasutatavad ained, v.a. kortikosteroidid					
D11AH01	takroliimus (K)	36480	g			
D11AH02	pimekroliimus (K)	150750	g			
D11AX	Teised dermatoloogilised preparaadid					0,0498
D11AX01	minoksidiil (K)	145260	ml			
D11AX10	finasteriid (O)	23,912	g	0,001	g	0,0498
D11AX21	brimonidiin (K)	3510	g			
G	UROGENITAALSÜSTEEM JA SUGUHORMOONID					54,5568
G01	GÜNEKOLOGIAS KASUTATAVAD ANTISEPTILISED JA INFEKTSIOONIVASTASED AINED					0,6660
<u>G01A</u>	<u>INFEKTSIOONIVASTASED JA ANTISEPTILISED AINED, V.A. KOMBINATSIOONID KORTIKOSTEROIDIDEGA</u>					<u>0,6660</u>
G01AA	Antibiootikumid					0,0655
G01AA10	klindamütsiin (V)	3146	g	0,1	g	0,0655
G01AA80	nüstatiin+ neomütsiin+ polümüksiin B (V)	234	TK			
G01AF	Imidasooli derivaadid					0,6005
G01AF01	metronidasool (V)	29538	g	0,5	g	0,1230
G01AF02	klotrimasool (V)	16954,4	g	0,1	g	0,3531
G01AF05	ekonasool (V)	5975,1	g	0,1	g	0,1244
G02	TEISED GÜNEKOLOGIAS KASUTATAVAD AINED					4,1324
<u>G02A</u>	<u>EMAKA LIHASTOONUST TÕSTVAD AINED</u>					<u>0,0089</u>
G02AB	Tungaltera alkaloidid					0,0033
G02AB01	metüülgometriin (P)	0,317	g	0,2	mg	0,0033
G02AD	Prostaglandiinid					0,0056
G02AD02	dinoproston (P)	0,32	g			
G02AD02	dinoproston (V)	1,3367	g	0,5	mg	0,0056
G02AD06	misoprostool (O)	7,662	g			
<u>G02B</u>	<u>PAIKSELT KASUTATAVAD KONTRATSEPTIIVID</u>					<u>2,9687</u>
G02BA	Emakasisesed kontratseptiivid					0,0150
G02BA03	levonorgestreel (V)	7203	TK	1	TK	0,0150
G02BB	Vaginaalsed kontratseptiivid					2,9537
G02BB01	etonogestreel+ etüüülöstradiol (V)	49322	TK	0,036	TK	2,8531
G02BB80	nonoksinool (V)	1056	TK	1	TK	0,0022
G02BB81	bensalkooniumkloriid (V)	47230	TK	1	TK	0,0984
G02BB81	bensalkooniumkloriid (V)	82368	g			
<u>G02C</u>	<u>TEISED GÜNEKOLOGIAS KASUTATAVAD AINED</u>					<u>1,1548</u>
G02CA	Sünnitegevust pärssivad sümpatomimeetikumid					
G02CA80	heksoprenaliin (P)	0,062	g			
G02CB	Prolaktiini inhibiitorid					0,1718
G02CB01	bromokriptiin (O)	372,375	g	0,005	g	0,1551
G02CB03	kabergoliin (O)	4,004	g	0,5	mg	0,0167
G02CX	Teised günekoloogilised preparaadid					0,9831
G02CX03	mungapipravili (O)	333630	TK	1	TK	0,6948
G02CX04	lurssillejuurikas (O)	276870	TK	2	TK	0,2883
G03	SUGUHORMOONID JA GENITAALSÜSTEEMI MODULAATORID					33,6187



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
<u>G03A</u>	<u>HORMONAALSED KONTRATSEPTIIVID SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u>					<u>27,3512</u>
G03AA	Gestageenide ja östrogeenide fikseeritud kombinatsioonid					23,0070
G03AA07	levonorgestreel+ etüüülöstradiol (O)	67053	TK	1	TK	0,1396
G03AA09	desogestreel+ etüüülöstradiol (O)	715554	TK	0,75	TK	1,9869
G03AA10	gestodeen+ etüüülöstradiol (O)	101388	TK	1	TK	0,2111
G03AA10	gestodeen+ etüüülöstradiol (O)	2593374	TK	0,75	TK	7,2009
G03AA10	gestodeen+ etüüülöstradiol (TD)	10398	TK	0,107	TK	0,2024
G03AA12	drospirenoon+ etüüülöstradiol (O)	976472	TK	1	TK	2,0335
G03AA12	drospirenoon+ etüüülöstradiol (O)	2237655	TK	0,75	TK	6,2132
G03AA13	norelgestromiin+ etüüülöstradiol (TD)	91782	TK	0,107	TK	1,7863
G03AA14	nomegestrool+ östradiol (O)	32396	TK	1	TK	0,0675
G03AA15	kloormadinoon+ etüüülöstradiol (O)	245175	TK	0,75	TK	0,6808
G03AA16	dienogest+ etüüülöstradiol (O)	196112	TK	1	TK	0,4084
G03AA16	dienogest+ etüüülöstradiol (O)	747810	TK	0,75	TK	2,0764
G03AB	Gestageenide ja östrogeenide muutuvad kombinatsioonid					0,4659
G03AB03	levonorgestreel+ etüüülöstradiol (O)	123669	TK	0,75	TK	0,3434
G03AB05	desogestreel+ etüüülöstradiol (O)	6666	TK	0,75	TK	0,0185
G03AB08	dienogest+ östradiolvaleraat (O)	49952	TK	1	TK	0,1040
G03AC	Gestageenid					3,8089
G03AC08	etonogestreel (P)	50,048	g	68	mcg	1,5327
G03AC09	desogestreel (O)	1093008	TK	1	TK	2,2762
G03AD	Hädaabi kontratseptiivid					0,0693
G03AD01	levonorgestreel (O)	49,947	g	1,5	mg	0,0693
<u>G03B</u>	<u>ANDROGEENID</u>					<u>0,2040</u>
G03BA	3-oksoandrosteen-4-derivaadid					0,2040
G03BA03	testosteroon (K)	45	g	0,05	g	0,0019
G03BA03	testosteroon (O)	55,2	g	0,12	g	0,0010
G03BA03	testosteroon (P)	1738,5	g	0,018	g	0,2011
<u>G03C</u>	<u>ÖSTROGEENID</u>					<u>1,5432</u>
G03CA	Looduslikud ja poolsünteetilised östrogeenid					1,3770
G03CA03	östradiol (K, V)	121100	g			
G03CA03	östradiol (O)	635,404	g	2	mg	0,6616
G03CA03	östradiol (TD)	3,9284	g	0,05	mg	0,1636
G03CA03	östradiol (TD)	23,226	g	1	mg	0,0484
G03CA03	östradiol (V)	2,3409	g	0,025	mg	0,1950
G03CA04	östriol (V)	29,6175	g	0,2	mg	0,3084
G03CA80	östradiol+ prednisoloon (K)	82300	g			
G03CX	Teised östrogeenid					0,1662
G03CX01	tiboloon (O)	199,57	g	2,5	mg	0,1662
<u>G03D</u>	<u>GESTAGEENID</u>					<u>1,4340</u>
G03DA	Pregneen-4-derivaadid					0,7392
G03DA02	medroksüprogesteron (O)	583,2	g	0,005	g	0,2429
G03DA02	medroksüprogesteron (P)	558,45	g	0,007	g	0,1661
G03DA04	progesteron (O)	20727	g	0,3	g	0,1439
G03DA04	progesteron (P)	229,625	g	0,005	g	0,0956
G03DA04	progesteron (V)	3917,7	g	0,09	g	0,0907
G03DB	Pregnadieeni derivaadid					0,6948
G03DB01	düdrogesteron (O)	2856,6	g	0,01	g	0,5949
G03DB08	dienogest (O)	95,984	g	2	mg	0,0999
<u>G03F</u>	<u>GESTAGEENIDE JA ÖSTROGEENIDE KOMBINATSIOONID</u>					<u>2,0536</u>
G03FA	Gestageenide ja östrogeenide fikseeritud kombinatsioonid					1,5783
G03FA01	noretisteron+ östradiol (O)	532196	TK	1	TK	1,1083
G03FA14	düdrogesteron+ östradiol (O)	71932	TK	1	TK	0,1498



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
G03FA17	drospirenoon+ östradiol (O)	153748	TK	1	TK	0,3202
G03FB	Gestageenide ja östrogeenide muutuvad kombinatsioonid					0,4753
G03FB05	noretisteroon+ östradiol (O)	189028	TK	1	TK	0,3937
G03FB06	medroksüprogesteron+ östradiol (O)	252	TK	1	TK	0,0005
G03FB08	düdrogesteron+ östradiol (O)	38976	TK	1	TK	0,0812
<u>G03G</u>	<u>GONADOTROPIINID JA TEISED OVULATSIOONI STIMULEERIVAD AINED</u>					<u>0,3387</u>
G03GA	Gonadotropiinid					0,1405
G03GA01	kooriongonadotropiin (P)	2455000	TÜ	250	TÜ	0,0205
G03GA02	menopausaalne humaangonadotropiin (P)	108000	TÜ	75	TÜ	0,0030
G03GA05	alfafollitropiin (P)	3563775	TÜ	75	TÜ	0,0990
G03GA06	beetafollitropiin (P)	107250	TÜ	75	TÜ	0,0030
G03GA07	alfalutropiin (P)	305775	TÜ	75	TÜ	0,0085
G03GA08	alfakooriongonadotropiin (P)	0,7553	g	0,25	mg	0,0063
G03GA09	alfakorifollitropiin (P)	0,0158	g	0,15	mg	0,0002
G03GA30	alfafollitropiin+ alfalutropiin (P)	60	ml	1	ml	0,0001
G03GB	Sünteesilised ovulatsiooni stimuleerivad ained					0,1982
G03GB02	klomifeen (O)	856,5	g	0,009	g	0,1982
<u>G03H</u>	<u>ANTIANDROGEENID</u>					<u>0,6154</u>
G03HA	Antiandrogeenid					0,1630
G03HA01	tsüproteron (O)	7827,5	g	0,1	g	0,1630
G03HB	Antiandrogeenid ja östrogeenid					0,4524
G03HB01	tsüproteron+ östrogeen (O)	162918	TK	0,75	TK	0,4524
<u>G03X</u>	<u>TEISED SUGUHORMOONID JA GENITAALSÜSTEEMI MODULAATORID</u>					<u>0,0785</u>
G03XA	Antigonadotropiinid ja sarnased ained					0,0006
G03XA01	danasool (O)	180	g	0,6	g	0,0006
G03XB	Progesteroniretseptorite modulaatorid					0,0779
G03XB01	mifepristoon (O)	735	g	0,6	g	0,0026
G03XB02	ulipristaal (O)	180,88	g	5	mg	0,0753
G04	UROLOOGIAS KASUTATAVAD AINED					16,1397
<u>G04B</u>	<u>UROLOOGIAS KASUTATAVAD AINED</u>					<u>2,4487</u>
G04BC	Neerukivide lahustajad					0,0002
G04BC80	Lespedesa capita ekstrakt (O)	800	ml	10	ml	0,0002
G04BD	Sagekusesuse ning kusepidamatuse raviks kasutatavad ained					1,3237
G04BD04	oksübutüniin (O)	5135,4	g	0,015	g	0,7130
G04BD06	propiveriin (O)	22,05	g	0,03	g	0,0015
G04BD07	tolterodiin (O)	462,28	g	0,004	g	0,2407
G04BD08	solifenatsiin (O)	78,9	g	0,005	g	0,0329
G04BD09	tropiumkloriid (O)	3572,55	g	0,04	g	0,1860
G04BD12	mirabegroon (O)	3593,25	g	50	mg	0,1497
G04BE	Ereksioonihäirete korral kasutatavad ained					1,1125
G04BE01	alprostadiil (P)	0,038	g	0,02	mg	0,0040
G04BE01	alprostadiil (uretraalne)	1,893	g	0,25	mg	0,0158
G04BE03	sildenafil (O)	20468,6	g	0,05	g	0,8525
G04BE08	tadalafiil (O)	784,1	g	0,01	g	0,1633
G04BE09	vardenafiil (O)	132,12	g	0,01	g	0,0275
G04BE10	avanafiil (O)	2374,4	g	0,1	g	0,0494
G04BX	Teised uroloogias kasutatavad ained					0,0123
G04BX14	dapoksetiin (O)	177,39	g	0,03	g	0,0123
G04BX80	maasapiürt+ leeskputke juur+ rosmariini leht (O)	637680	TK			
<u>G04C</u>	<u>EESNÄÄRME HEALOOMULISE HÜPERTROOFIA KORRAL KASUTATAVAD AINED</u>					<u>13,6910</u>
G04CA	Alfaadrenoretseptorite antagonistid					10,9545
G04CA01	alfusosiin (O)	7061,7	g	7,5	mg	1,9608
G04CA02	tamsulosiin (O)	1205,028	g	0,4	mg	6,2737



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
G04CA52	tamsulosiin+ dutasteriid (O)	1306110	TK	1	TK	2,7200
G04CB	Testosteroon-5-alfareduktaasi inhibiitorid					0,5203
G04CB01	finasteriid (O)	370,9	g	0,005	g	0,1545
G04CB02	dutasteriid (O)	87,825	g	0,5	mg	0,3658
G04CX	Teised eesnäärme healoomulise hüpertroofia korral kasutatavad ained					2,2163
G04CX02	serenoapalmiviljad (O)	340560	g	0,32	g	2,2163
H	SÜSTEEMSED HORMOONPREPARAADID, V.A SUGUHORMOONID JA INSULIINID					26,8567
H01	HÜPOFÜÜSI JA HÜPOTALAMUSE HORMOONID JA NENDE ANALOOGID					0,4048
H01A	HÜPOFÜÜSI EESSAGARA HORMOONID JA NENDE ANALOOGID					0,1168
H01AA	Adrenokortikotroopne hormoon (AKTH)					0,0003
H01AA02	tetrakosaktiid (P)	0,035	g	0,25	mg	0,0003
H01AB	Türeotropiin					0,0009
H01AB01	alfatüreotropiin (P)	2202,24	TÜ	5	TÜ	0,0009
H01AC	Somatotropiin ja selle agonistid					0,1066
H01AC01	somatropiin (P)	102354,671	TÜ	2	TÜ	0,1066
H01AX	Teised hüpofüüsi eessagara hormoonid ja nende analoogid					0,0091
H01AX01	pegvisomant (P)	43,5	g	0,01	g	0,0091
H01B	HÜPOFÜÜSI TAGASAGARA HORMOONID					0,1895
H01BA	Vasopressiin ja selle analoogid					0,0996
H01BA01	vasopressiin süstimiseks (P)	5900	TÜ	4	TÜ	0,0031
H01BA02	desmopressiin (N)	0,0273	g	0,025	mg	0,0023
H01BA02	desmopressiin (P)	0,0406	g	0,004	mg	0,0212
H01BA02	desmopressiin (SL)	8,424	g	0,24	mg	0,0731
H01BB	Oksütotsiin ja selle analoogid					0,0898
H01BB01	demoksütotsiin (O)	2875500	TÜ	100	TÜ	0,0599
H01BB02	oksütotsiin (P)	215850	TÜ	15	TÜ	0,0300
H01C	HÜPOTALAMUSE HORMOONID					0,0985
H01CA	Gonadotropiini vabastavad hormoonid					
H01CA01	gonadoreliin (P)	0,0037	g			
H01CB	Somatostatiin ja selle analoogid					0,0832
H01CB02	oktreotiid (P)	14,594	g	0,7	mg	0,0434
H01CB03	lanreotiid (P)	57,3	g	3	mg	0,0398
H01CC	Antigonadotropiini vabastavad hormoonid					0,0153
H01CC01	ganireliks (P)	1,458	g	0,25	mg	0,0121
H01CC02	tsetroreliks (P)	0,3833	g	0,25	mg	0,0032
H02	KORTIKOSTEROIDID SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					7,5976
H02A	KORTIKOSTEROIDID SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					7,5907
H02AA	Mineralokortikoidid					0,1435
H02AA02	fludrokortisoon (O)	6,89	g	0,1	mg	0,1435
H02AB	Glükokortikoidid					7,4472
H02AB01	beetametasoon (P)	15,2019	g	1,5	mg	0,0211
H02AB02	deksametasoon (O)	275,6	g	1,5	mg	0,3826
H02AB02	deksametasoon (P)	647,9	g	1,5	mg	0,8995
H02AB04	metüülprednisoloon (O)	6758,72	g	7,5	mg	1,8767
H02AB04	metüülprednisoloon (P)	4995,13	g	0,02	g	0,5201
H02AB06	prednisoloon (O)	12310	g	0,01	g	2,5636
H02AB06	prednisoloon (P)	2409,3	g	0,01	g	0,5017
H02AB08	triamtsinoloon (O)	29,76	g	7,5	mg	0,0083
H02AB08	triamtsinoloon (P)	1570,4	g	7,5	mg	0,4360
H02AB09	hüdrokortisoon (O)	2824	g	0,03	g	0,1960
H02AB09	hüdrokortisoon (P)	598,1	g	0,03	g	0,0415
H02B	KORTIKOSTEROIDID SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS, KOMBINATSIOONID					0,0069



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
H02BX	Kortikosteroidide kombinatsioonid süsteemseks kasutamiseks					0,0069
H02BX80	hüdrokortisoon+ lidokaiin (P)	99,625	g	0,03	g	0,0069
H03	KILPNÄÄRME RAVI					18,8222
H03A	KILPNÄÄRME PREPARAADID					17,4125
H03AA	Kilpnäärme hormoonid					17,4125
H03AA01	naatriumlevotüroksiin (O)	1254,095	g	0,15	mg	17,4110
H03AA02	liotüroniin (O)	0,0435	g	0,06	mg	0,0015
H03B	KILPNÄÄRME TALITLUST PÄRSSIVAD PREPARAADID					1,4096
H03BA	Tiouratsiidid					0,6335
H03BA02	propüültiouratsiil (O)	30420	g	0,1	g	0,6335
H03BB	Väävlit sisaldavad imidasooli derivaadid					0,7761
H03BB02	tiamasool (O)	3727	g	0,01	g	0,7761
H04	PANKREASE HORMOONID					0,0007
H04A	GLÜKOGENOLÜÜTILISED HORMOONID					0,0007
H04AA	Glükogenolüütilised hormoonid					0,0007
H04AA01	glükagoon (P)	0,36	g	0,001	g	0,0007
H05	KALTSIUMI HOMÖOSTAAS					0,0313
H05B	KÕRVALKILPNÄÄRME TALITLUST PÄRSSIVAD AINED					0,0313
H05BX	Teised kõrvalkilpnäärme talitlust pärssivad ained					0,0313
H05BX01	tsinakaltseet (O)	729,12	g	0,06	g	0,0253
H05BX02	parikaltsitool (O)	0,0058	g	2	mcg	0,0060
J	INFEKTSIOONIVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					19,9030
J01	ANTIBAKTERIAALSED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					13,7483
J01A	TETRATSÜKLIINID					1,6034
J01AA	Tetratsükliinid					1,6034
J01AA02	doksütsükliin (O)	76930	g	0,1	g	1,6021
J01AA02	doksütsükliin (P)	8	g	0,1	g	0,0002
J01AA08	minotsükliin (O)	42,5	g	0,2	g	0,0004
J01AA12	tigetsükliin (P)	34,5	g	0,1	g	0,0007
J01C	BEETALAKTAAMANTIBIOTIKUMID, PENITSILLIINID					5,5988
J01CA	Laia toimespektriga penitsilliinid					2,5692
J01CA01	ampitsilliin (O)	7716	g	2	g	0,0080
J01CA01	ampitsilliin (P)	24600	g	2	g	0,0256
J01CA04	amoksitsilliin (O)	1217464,5	g	1	g	2,5354
J01CA04	amoksitsilliin (P)	100	g	1	g	0,0002
J01CE	Beetalaktamaastundlikud penitsilliinid					0,1925
J01CE01	bensüülpenitsilliin (P)	32910	g	3,6	g	0,0190
J01CE02	fenoksümetüülpenitsilliin (O)	165981,6	g	2	g	0,1728
J01CE08	bensatiinbensüülpenitsilliin (P)	1135,8	g	3,6	g	0,0007
J01CE30	bensüülpenitsilliin+ prokaiinbensüülpenitsilliin (P)	34,2	g	3,6	g	<0,0001
J01CF	Beetalaktamaasresistentsed penitsilliinid					0,1310
J01CF04	oksatsilliin (P)	125750	g	2	g	0,1309
J01CF05	flukloksatsilliin (O)	20	g	2	g	<0,0001
J01CR	Penitsilliinide kombinatsioonid, k.a beetalaktamaasi inhibiitorid					2,7060
J01CR01	ampitsilliin+ sulbaktam (P)	162234	g	2	g	0,1689
J01CR02	amoksitsilliin+ klavulaanhape (O)	1103751,95	g	1	g	2,2986
J01CR02	amoksitsilliin+ klavulaanhape (P)	147505	g	3	g	0,1024
J01CR04	sultamitsilliin (O)	74595	g	1,5	g	0,1036
J01CR05	piperatsilliin+ tasobaktaam (P)	219088	g	14	g	0,0326
J01D	TEISED BEETALAKTAAMANTIBIOTIKUMID					1,7250
J01DB	Esimese põlvkonna tsefalosporiinid					0,2291
J01DB04	tsefasoliin (P)	104860	g	3	g	0,0728
J01DB05	tsefadroksiil (O)	150070	g	2	g	0,1563
J01DC	Teise põlvkonna tsefalosporiinid					1,3539



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
J01DC01	tsefoksitiin (P)	9200	g	6	g	0,0032
J01DC02	tsefuroksiim (O)	250179	g	0,5	g	1,0420
J01DC02	tsefuroksiim (P)	336007,5	g	3	g	0,2332
J01DC10	tsefprosiil (O)	36216	g	1	g	0,0754
J01DD	Kolmanda põlvkonna tsefalosporiinid					0,0571
J01DD01	tsefotaksiim (P)	56730	g	4	g	0,0295
J01DD02	tseftasidiim (P)	25731	g	4	g	0,0134
J01DD04	tseftriaksoon (P)	13590	g	2	g	0,0142
J01DE	Neljanda põlvkonna tsefalosporiinid					0,0209
J01DE01	tsefepiim (P)	20040	g	2	g	0,0209
J01DH	Karbapeneemid					0,0642
J01DH02	meropeneem (P)	26155	g	2	g	0,0272
J01DH03	ertapeneem (P)	9383	g	1	g	0,0195
J01DH51	imipeneem+ tsilastatiin (P)	16710	g	2	g	0,0174
J01DI	Teised tsefalosporiinid ja peneemid					
J01DI54	tseftolosaan+ tasobaktaam (P)	60	g			
<u>J01E</u>	<u>SULFOONAMIIDID JA TRIMETOPRIM</u>					<u>0,4493</u>
J01EA	Trimetoprim ja selle derivaadid					0,0254
J01EA01	trimetoprim (O)	4875	g	0,4	g	0,0254
J01EE	Sulfoonamiidide ja trimetoprimi kombinatsioonid, k.a derivaadid					0,4239
J01EE01	sulfametoksasool+ trimetoprim (O)	100	TK	16	TK	<0,0001
J01EE01	sulfametoksasool+ trimetoprim (O)	5660	TK	4	TK	0,0029
J01EE01	sulfametoksasool+ trimetoprim (O)	361920	TK	2	TK	0,3768
J01EE01	sulfametoksasool+ trimetoprim (O)	757200	ml	40	ml	0,0394
J01EE01	sulfametoksasool+ trimetoprim (P)	44725	ml	20	ml	0,0047
<u>J01F</u>	<u>MAKROLIIDID, LINKOOSAMIIDID JA STREPTOGRAMIINID</u>					<u>2,4062</u>
J01FA	Makroliidid					2,2071
J01FA02	spiramütsiin (O)	110	g	3	g	0,0001
J01FA09	klaritromütsiin (O)	392845	g	0,5	g	1,6362
J01FA09	klaritromütsiin (P)	2908,5	g	1	g	0,0061
J01FA10	asitromütsiin (O)	81353,7	g	0,3	g	0,5647
J01FF	Linkoosamiidid					0,1991
J01FF01	klindamütsiin (O)	105782,4	g	1,2	g	0,1836
J01FF01	klindamütsiin (P)	13423,8	g	1,8	g	0,0155
<u>J01G</u>	<u>AMINOGLÜKOSIIDID</u>					<u>0,0327</u>
J01GB	Teised aminoglükosiidid					0,0327
J01GB01	tobramütsiin (I)	119,168	g	0,112	g	0,0022
J01GB01	tobramütsiin (I)	302,4	g	0,3	g	0,0021
J01GB01	tobramütsiin (P)	32	g	0,24	g	0,0003
J01GB03	gentamütsiin (P)	2552,45	g	0,24	g	0,0221
J01GB06	amikatsiin (P)	2870	g	1	g	0,0060
<u>J01M</u>	<u>KINOLOONID</u>					<u>1,0124</u>
J01MA	Fluorokinoloonid					1,0124
J01MA01	ofloksatsiin (O)	3632	g	0,4	g	0,0189
J01MA02	tsiprofloksatsiin (O)	327145	g	1	g	0,6813
J01MA02	tsiprofloksatsiin (P)	14677,5	g	0,5	g	0,0611
J01MA06	norfloksatsiin (O)	77872	g	0,8	g	0,2027
J01MA12	levofloksatsiin (O)	9786	g	0,5	g	0,0408
J01MA12	levofloksatsiin (P)	277	g	0,5	g	0,0012
J01MA14	moksifloksatsiin (O)	1000	g	0,4	g	0,0052
J01MA14	moksifloksatsiin (P)	248,8	g	0,4	g	0,0013
<u>J01X</u>	<u>TEISED ANTIBAKTERIAALSED AINED</u>					<u>0,9205</u>
J01XA	Antibakteriaalsed glükopeptiidid					0,0217
J01XA01	vankomütsiin (P)	20830	g	2	g	0,0217
J01XB	Polümüksiinid					0,0064
J01XB01	kolistiin (I, P)	8860000000	TÜ	3000000	TÜ	0,0062



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
J01XB01	kolistiin (P)	400000000	TÜ	3000000	TÜ	0,0003
J01XC	Antibakteriaalsed steroidid					0,0001
J01XC01	fusidiinhape (O)	100	g	1,5	g	0,0001
J01XD	Imidasooli derivaadid					0,2987
J01XD01	metronidasool (O)	243590	g	2	g	0,2536
J01XD01	metronidasool (P)	32446	g	1,5	g	0,0450
J01XE	Nitrofuraani derivaadid					0,5866
J01XE01	nitrofurantoiin (O)	56332	g	0,2	g	0,5866
J01XX	Teised antibakteriaalsed ained					0,0070
J01XX01	fosfomütsiin (O)	300	g	3	g	0,0002
J01XX01	fosfomütsiin (P)	280	g	8	g	0,0001
J01XX07	nitroksoliin (O)	32,5	g	1	g	0,0001
J01XX08	linesoliid (O)	3114	g	1,2	g	0,0054
J01XX08	linesoliid (P)	702	g	1,2	g	0,0012
J01XX09	daptomütsiin (P)	7	g	0,28	g	0,0001
J01XX81	dioksüdiin (P)	213	g			
J02	SEENEVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					0,3458
<u>J02A</u>	<u>SEENEVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u>					<u>0,3458</u>
J02AA	Antibiootikumid					0,0089
J02AA01	amfoteritsiin (O)	360	g			
J02AA01	amfoteritsiin (P)	150,3	g	0,035	g	0,0089
J02AC	Triasooli derivaadid					0,3315
J02AC01	flukonasool (O)	12905,2	g	0,2	g	0,1344
J02AC01	flukonasool (P)	2380,9	g	0,2	g	0,0248
J02AC02	itrakonasool (O)	15263	g	0,2	g	0,1589
J02AC03	vorikonasool (O)	1288	g	0,4	g	0,0067
J02AC03	vorikonasool (P)	115,2	g	0,4	g	0,0006
J02AC04	posakonasool (O)	2346,6	g	0,8	g	0,0061
J02AX	Teised seenevastased ained süsteemseks kasutamiseks					0,0053
J02AX01	flutsütosiin (O)	50	g	10	g	<0,0001
J02AX04	kaspofungiin (P)	85,65	g	0,05	g	0,0036
J02AX05	mikafungiin (P)	4,2	g	0,1	g	0,0001
J02AX06	anidulafungiin (P)	79,7	g	0,1	g	0,0017
J04	MÜKOBAKTERIVASTASED AINED					0,3119
<u>J04A</u>	<u>TUBERKULOOSI RAVIKS KASUTATAVAD AINED</u>					<u>0,2929</u>
J04AA	Aminosalitsüülhape ja selle derivaadid					0,0136
J04AA01	paraaminosalitsüülhape (O)	25080	g	12	g	0,0044
J04AA02	naatriumaminosalitsülaad (O)	62100	g	14	g	0,0092
J04AB	Antibiootikumid					0,0303
J04AB01	tsükloseriin (O)	5100	g	0,75	g	0,0142
J04AB02	rifampitsiin (O)	1650	g	0,6	g	0,0057
J04AB30	kapreomütsiin (P)	5016	g	1	g	0,0104
J04AC	Hüdrasiidid					0,0302
J04AC01	isoniasiid (O)	4350	g	0,3	g	0,0302
J04AK	Teised tuberkuloosi raviks kasutatavad ained					0,1386
J04AK01	pürasiinamiid (O)	40000	g	1,5	g	0,0555
J04AK02	etambutool (O)	40000	g	1,2	g	0,0694
J04AK05	bedakviliin (O)	564	g	86	mg	0,0137
J04AK06	delamaniid (O)	672	g			
J04AM	Tuberkuloosi raviks kasutatavate ainete kombinatsioonid					0,0802
J04AM02	rifampitsiin+ isoniasiid (O)	12000	TK	4	TK	0,0062
J04AM02	rifampitsiin+ isoniasiid (O)	71000	TK	2	TK	0,0739
<u>J04B</u>	<u>LEEPRA RAVIKS KASUTATAVAD AINED</u>					<u>0,0190</u>
J04BA	Leepra raviks kasutatavad ained					0,0190



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
J04BA02	dapsoon (O)	455	g	0,05	g	0,0190
J05	VIIRUSVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					5,4970
<u>J05A</u>	<u>OTSESE TOIMEGA VIIRUSVASTASED AINED</u>					<u>5,4970</u>
J05AB	Nukleosiidid ja nukleotiidid, v.a pöördtranskriptaasi inhibiitorid					0,3184
J05AB01	atsikloviir (O)	108671	g	4	g	0,0566
J05AB01	atsikloviir (P)	2836,25	g	4	g	0,0015
J05AB04	ribaviirin (O)	51156	g	1	g	0,1065
J05AB06	gantsikloviir (P)	295	g	0,5	g	0,0012
J05AB11	valatsikloviir (O)	208083	g	3	g	0,1444
J05AB12	tsidofoviir (P)	3,75	g	0,025	g	0,0003
J05AB14	valgantsikloviir (O)	3368	g	0,9	g	0,0078
J05AD	Fosfoonhappe derivaadid					0,0002
J05AD01	naatriumfoskarnet (P)	600	g	6,5	g	0,0002
J05AE	Proteaasi inhibiitorid					0,1991
J05AE03	ritonaviir (O)	12489	g	1,2	g	0,0217
J05AE10	darunaviir (O)	102156	g	1,2	g	0,1773
J05AE12	botsepreviir (O)	67,2	g	2,4	g	0,0001
J05AE14	simepreviir (O)	4,2	g	0,15	g	0,0001
J05AF	Nukleosiidsed ja nukleotiidsed pöördtranskriptaasi inhibiitorid					0,0399
J05AF01	zidovudiin (O)	262	g	0,6	g	0,0009
J05AF01	zidovudiin (P)	45	g	0,6	g	0,0002
J05AF05	lamivudiin (O)	1305	g	0,3	g	0,0091
J05AF06	abakaviir (O)	2343,6	g	0,6	g	0,0081
J05AF10	entekaviir (O)	5,19	g	0,5	mg	0,0216
J05AG	Mittenukleosiidsed pöördtranskriptaasi inhibiitorid					0,9864
J05AG01	nevirapiin (O)	4380	g	0,4	g	0,0228
J05AG03	efavirens (O)	188964	g	0,6	g	0,6559
J05AG05	rilpiviriin (O)	3693,75	g	25	mg	0,3077
J05AH	Neuraminidaasi inhibiitorid					0,1631
J05AH01	zanamiviir (I)	3,8	g	0,02	g	0,0004
J05AH02	oseltamiviir (O)	11718	g	0,15	g	0,1627
J05AR	Viirusvastaste ainete kombinatsioonid HIV-infektsiooni raviks					3,4015
J05AR01	zidovudiin+ lamivudiin (O)	227580	TK	2	TK	0,2370
J05AR02	lamivudiin+ abakaviir (O)	544860	TK	1	TK	1,1347
J05AR03	tenofoviirdisoproksiil+ emtritsitabiin (O)	485250	TK	1	TK	1,0105
J05AR10	lopinaviir+ ritonaviir (O)	223824	g	0,8	g	0,5826
J05AR14	darunaviir+ kobitsistaat (O)	209670	TK	1	TK	0,4366
J05AX	Teised viirusvastased ained					0,3887
J05AX08	raltegraviir (O)	48558	g	0,8	g	0,1264
J05AX09	maravirok (O)	810	g	0,6	g	0,0028
J05AX12	dolutegraviir (O)	1203	g	50	mg	0,0501
J05AX16	dasabuviir (O)	25172	g	0,5	g	0,1048
J05AX67	ombitasviir+ paritapreviir+ ritonaviir (O)	100352	TK	2	TK	0,1045
J06	IMMUUNSEERUMID JA IMMUNOGLOBULIINID					
<u>J06A</u>	<u>IMMUUNSEERUMID</u>					
J06AA	Immuunseerumid					
J06AA01	difteeria antitoksiin (P)	20	TK			
J06AA03	maomürgi antiseerum (P)	41	TK			
<u>J06B</u>	<u>IMMUNOGLOBULIINID</u>					
J06BA	Inimese normaalimmunoglobuliinid					
J06BA01	immunoglobuliin, ekstravaskulaarseks kasutamiseks (P)	16259,1	g			
J06BA02	immunoglobuliin, intravaskulaarseks kasutamiseks (P)	50435	g			
J06BB	Spetsiifilised immunoglobuliinid					



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
J06BB01	anti-D humaanimmunoglobuliin (P)	1992500	TÜ			
J06BB02	teetanuse immunoglobuliin (P)	37000	TÜ			
J06BB03	tuulerõugete immunoglobuliin (P)	2500	TÜ			
J06BB04	hepatiit B immunoglobuliin (P)	2680	TÜ			
J06BB09	tsütomegaloviiruste immunoglobuliin (P)	60000	TÜ			
J06BB16	palivizumab (P)	48	g			
J07	VAKTSIINID					
J07A	BAKTERIAALSED VAKTSIINID					
J07AE	Kooleravaktsiinid					
J07AE01	koolera tekitaja, inaktiveeritud, kogurakk (O)	30	annust			
J07AG	Haemophilus influenzae B vaktsiinid					
J07AG01	haemophilus influenzae B, konjugeeritud, puhastatud antigeen (P)	136	TK			
J07AH	Meningokokkvaktsiinid					
J07AH08	meningokokk, tetravalentne konjugeeritud puhastatud polüsahhariidantigeen (P)	346	annust			
J07AH09	meningokokk B, mitmekomponendiline vaktsiin (P)	54	annust			
J07AL	Pneumokokkvaktsiinid					
J07AL01	pneumokokk, puhastatud polüsahhariidantigeen (P)	424	annust			
J07AL02	pneumokokk, puhastatud polüsahhariidantigeen, konjugeeritud (P)	1721	annust			
J07AL52	pneumokokk, puhastatud polüsahhariidantigeen+ haemophilus influenzae, konjugeeritud (P)	441	annust			
J07AM	Teetanusevaktsiinid					
J07AM51	teetanuse toksoid+ difteeria toksoid (P)	30310	annust			
J07AN	Tuberkuloosivaktsiinid					
J07AN01	tuberkuloosi tekitaja, elus, nõrgestatud (P)	22700	annust			
J07AP	Tüüfusevaktsiinid					
J07AP03	kõhutüüfuse tekitaja, puhastatud polüsahhariidantigeen (P)	2129	annust			
J07AX	Teised bakteriaalsed vaktsiinid					
J07AX80	difteeria-teetanuse-läkakõha (P)	12770	annust			
J07B	VIRAALSED VAKTSIINID					
J07BA	Entsefaliidivaktsiinid					
J07BA01	puukentsefaliidi koguviirus, inaktiveeritud (P)	64518	annust			
J07BB	Gripivaktsiinid					
J07BB02	gripiviirus, inaktiveeritud, tükeldataud viirus või pinnaantigeen (P)	50355	annust			
J07BC	Hepatiidivaktsiinid					
J07BC01	hepatiit B viirus, puhastatud antigeen (P)	43459	annust			
J07BC02	hepatiit A koguviirus, inaktiveeritud (P)	5252	annust			
J07BC80	hepatiit A koguviirus, inaktiveeritud+ hepatiit B viirus, puhastatud antigeen (P)	3481	annust			
J07BD	Leetrite vaktsiinid					
J07BD52	leetrite tekitaja, elus, nõrgestatud+ punetiste tekitaja, elus nõrgestatud+ mumpsiviirus, elus, nõrgestatud (P)	25091	annust			
J07BF	Poliomüeliidivaktsiinid					
J07BF03	poliomüeliidi koguviirus, trivalentne, inaktiveeritu (P)	898	annust			
J07BG	Marutõvevaktsiinid					
J07BG01	marutõve koguviirus, inaktiveeritud (P)	2813	annust			
J07BH	Rotaviirusinfektsiooni vaktsiinid					
J07BH01	rotaviirus, elus, nõrgestatud (O)	26081	annust			
J07BH02	rotaviirus, pentavalentne, elus, reassorteeritud (O)	1786	annust			
J07BK	Tuulerõugete ja võõrhatise vaktsiinid					
J07BK01	tuulerõugete viirus, elus, nõrgestatud (P)	700	annust			
J07BK02	võõrhatise viirus, elus, nõrgestatud (P)	11	annust			
J07BL	Kollapalavikuvaktsiinid					
J07BL01	kollapalaviku tekitaja, elus, nõrgestatud (P)	1362	annust			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
J07BM	Papilloomiviiruse vaktsiinid					
J07BM01	inimese papilloomiviirus (tüved 6, 11, 16, 18) (P)	483	annust			
J07BM02	inimese papilloomiviirus (tüved 16, 18) (P)	424	annust			
J07BM03	inimese papilloomiviirus (tüved 6, 11, 16, 18, 31, 33, 45, 52, 58) (P)	1115	annust			
<u>J07C</u>	<u>BAKTERIAALSETE JA VIRAALSETE VAKTSIINIDE KOMBINATSIOONID</u>					
J07CA	Bakteriaalsete ja viraalsete vaktsiinide kombinatsioonid					
J07CA02	difteeria toksoid+ läkakõha tekitaja, puhastatud antigeen+ teetanuse toksoid+ poliomüeliidi koguviirus, trivalentne, inaktiveeritu (P)	14820	annust			
J07CA06	difteeria toksoid+ teetanuse toksoid+ läkakõha tekitaja, puhastatud antigeen+ poliomüeliidi koguviirus, trivalentne, inaktiveeritu+ haemophilus influenzae B, konjugeeritud, puhastatud antigeen (P)	52890	annust			
<u>L</u>	<u>KASVAJAVASTASED JA IMMUNOMODULEERIVAD AINED</u>					10,7432
L01	KASVAJAVASTASED AINED					
<u>L01A</u>	<u>ALKÜÜLIVAD AINED</u>					
L01AA	Lämmastikipriidi analoogid					
L01AA01	tsüklofosfamiid (O)	780	g			
L01AA01	tsüklofosfamiid (P)	4157,8	g			
L01AA02	kloorambutsiil (O)	30,8	g			
L01AA03	melfalaan (O)	15	g			
L01AA03	melfalaan (P)	24,45	g			
L01AA06	ifosfamiid (P)	2491,5	g			
L01AA07	trofosfamiid (O)	5	g			
L01AA09	bendamustiin (P)	109,7	g			
L01AB	Alküülsulfonaadid					
L01AB01	busulfaan (O)	4	g			
L01AB01	busulfaan (P)	9,12	g			
L01AB02	treosulfaan (P)	850	g			
L01AD	Nitrosouuread					
L01AD01	karmustiin (P)	11,5	g			
L01AD02	lomustiin (O)	28	g			
L01AX	Teised alküülivad ained					
L01AX03	temosolomiid (O)	725,85	g			
L01AX04	dakarbasiin (P)	410	g			
<u>L01B</u>	<u>ANTIMETABOLIIDID</u>					
L01BA	Foolhappe analoogid					
L01BA01	metotreksaat (P)	1123,87	g			
L01BA04	pemetrekseed (P)	314,4	g			
L01BB	Puriini analoogid					
L01BB02	merkaptopuriin (O)	313,75	g			
L01BB03	tioguaniin (O)	10	g			
L01BB04	kladribiin (P)	0,6	g			
L01BB05	fludarabiin (O)	1	g			
L01BB05	fludarabiin (P)	25,5	g			
L01BC	Pürimidiini analoogid					
L01BC01	tsütarabiin (P)	2591,5	g			
L01BC02	fluorouratsiil (P)	14115	g			
L01BC05	gemtsitabiin (P)	4841,828	g			
L01BC06	kapetsitabiin (O)	272802	g			
L01BC07	asatsitidiin (P)	84	g			
<u>L01C</u>	<u>TAIMSED ALKALOIDID JA TEISED LOODUSLIKUD AINED</u>					
L01CA	Igihalja (Vinca) alkaloidid ja analoogid					
L01CA01	vinblastiin (P)	2,68	g			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
L01CA02	vinokristiin (P)	2,254	g			
L01CA04	vinorelbiniin (P)	9,5	g			
L01CB	Podofüllotoksiini derivaadid					
L01CB01	etoposiid (O)	355	g			
L01CB01	etoposiid (P)	537,5	g			
L01CD	Taksaanid					
L01CD01	paklitakseel (P)	657,9	g			
L01CD02	dotsetakseel (P)	383,52	g			
L01CD04	kabasiitakseel (P)	7,8	g			
L01D	<u>TSÜTOTOKSILISED ANTIBIOOTIKUMID JA SARNASED AINED</u>					
L01DA	Aktinomütsiinid					
L01DA01	daktinomütsiin (P)	0,025	g			
L01DB	Antratsükliinid ja sarnased ained					
L01DB01	doksorubitsiin (P)	117,5	g			
L01DB02	daunorubitsiin (P)	11,82	g			
L01DB03	epirubitsiin (P)	320,35	g			
L01DB06	idarubitsiin (O)	0,06	g			
L01DB06	idarubitsiin (P)	2,275	g			
L01DB07	mitoksantroon (P)	3,36	g			
L01DB11	piksantroon (P)	2,088	g			
L01DC	Teised tsütotoksilised antibiootikumid					
L01DC01	bleomütsiin (P)	5805000	TÜ			
L01DC03	mitomütsiin (P)	4,62	g			
L01X	<u>TEISED KASVAJAVASTASED AINED</u>					
L01XA	Platinaühendid					
L01XA01	tsisplatiin (P)	247,8	g			
L01XA02	karboplatiin (P)	1813,35	g			
L01XA03	oksaliplatiin (P)	801,8	g			
L01XB	Metüülhüdrasiinid					
L01XB01	prokarbasiin (O)	77,5	g			
L01XC	Monoklonaalsed antikehad					
L01XC02	rituksimab (P)	1215,7	g			
L01XC03	trastuzumab (P)	1545,45	g			
L01XC06	tsetuksimab (P)	47,4	g			
L01XC07	bevatsizumab (P)	1326,5	g			
L01XC08	panitumumab (P)	79,7	g			
L01XC10	ofatumumab (P)	85,7	g			
L01XC12	brentuksimabvedotiin (P)	4,1	g			
L01XC13	pertuzumab (P)	4,2	g			
L01XC14	trastuzumabemtansiin (P)	6,34	g			
L01XC17	nivolumab (P)	0,56	g			
L01XC18	pembrolizumab (P)	7,1	g			
L01XC21	ramutsirumab (P)	1,7	g			
L01XC24	daratumumab (P)	24	g			
L01XD	Fotodünaamilises ja kiiritusravis kasutatavad sensibiliseerivad ained					
L01XD04	aminolevuliinhape (O)	7,5	g			
L01XE	Proteiini kinaasi inhibiitorid					
L01XE01	imatiniib (O)	13128	g			
L01XE02	gefitiniib (O)	892,5	g			
L01XE03	erlotiniib (O)	558	g			
L01XE04	sunitiniib (O)	346,85	g			
L01XE05	sorafeniib (O)	4771,2	g			
L01XE06	dasatiniib (O)	552	g			
L01XE07	lapatiniib (O)	507,5	g			
L01XE08	nilotiniib (O)	6675,2	g			
L01XE09	temsiroliimus (P)	2,82	g			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
L01XE10	everoliimus (O)	8,85	g			
L01XE11	pasopaniib (O)	7776	g			
L01XE12	vandetaniib (O)	72	g			
L01XE13	afatiniib (O)	115,92	g			
L01XE14	bosutiniib (O)	126	g			
L01XE16	krisotiniib (O)	390	g			
L01XE17	aksitiniib (O)	62,328	g			
L01XE18	ruksolitiiniib (O)	115,92	g			
L01XE21	regorafeniib (O)	40,32	g			
L01XE23	dabrafeniib (O)	1035	g			
L01XE24	ponatiniib (O)	4,05	g			
L01XE27	ibrutiniib (O)	1512	g			
L01XE31	nintedaniib (O)	2259	g			
L01XE35	osimertiniib (O)	48	g			
L01XX	Teised kasvjavastased ained					
L01XX01	amsakriin (P)	3	g			
L01XX02	asparaginaas (P)	700000	TÜ			
L01XX05	hüdroksükarbamiid (O)	203250	g			
L01XX11	östramustiin (O)	378	g			
L01XX14	tretinoiin (O)	10	g			
L01XX17	topotekaan (P)	3,915	g			
L01XX19	irinotekaan (P)	634,4	g			
L01XX23	mitotaan (O)	750	g			
L01XX24	pegaspargaas (P)	18750	TÜ			
L01XX32	bortesomiib (P)	4,2595	g			
L01XX35	anagreliid (O)	0,6	g			
L01XX41	eribuliin (P)	0,11	g			
L01XX46	olapariib (O)	604,8	g			
L01XX50	iksasomiib (O)	0,387	g			
L02	ENDOKRINOLOOGILINE RAVI					4,7600
L02A	HORMOONID JA SARNASED AINED					0,4414
L02AB	Gestageenid					0,0112
L02AB02	medroksüprogesteron (O)	5385	g	1	g	0,0112
L02AE	Gonadotropiini vabastavate hormoonide analoogid					0,4301
L02AE01	busereliin (N)	5,7	g	1,2	mg	0,0099
L02AE03	gosereliin (P)	5,9832	g	0,129	mg	0,0966
L02AE04	triptoreliin (P)	20,8267	g	0,134	mg	0,3237
L02B	HORMOONIDE ANTAGONISTID JA SARNASED AINED					4,3187
L02BA	Antiöstrogeenid					0,7743
L02BA01	tamoksifeen (O)	6162	g	0,02	g	0,6416
L02BA03	fulvestrant (P)	529	g	8,3	mg	0,1327
L02BB	Antiandrogeenid					2,0402
L02BB03	bikalutamiid (O)	40584,6	g	0,05	g	1,6903
L02BB04	ensalutamiid (O)	26,88	g	0,16	mg	0,3499
L02BG	Aromataasi inhibiitorid					1,4557
L02BG03	anastrosool (O)	224,476	g	1	mg	0,4675
L02BG04	letrosool (O)	1020,825	g	2,5	mg	0,8503
L02BG06	eksemestaan (O)	1655,25	g	0,025	g	0,1379
L02BX	Teised hormoonide antagonistid ja sarnased ained					0,0484
L02BX03	abirateron (O)	23250	g	1	g	0,0484
L03	IMMUNOSTIMULAATORID					0,9522
L03A	IMMUNOSTIMULAATORID					0,9522
L03AA	Kolooniaid stimuleerivad faktorid					0,0503
L03AA02	filgrastiim (P)	5,1166	g	0,35	mg	0,0304
L03AA13	pegfilgrastiim (P)	2,862	g	0,3	mg	0,0199
L03AB	Interferoonid					0,7551
L03AB03	gammainterferoon (P)	0,0024	g	40	mcg	0,0001
L03AB04	alfa-2a-interferoon (P)	28824000000	TÜ	2000000	TÜ	0,0300



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
L03AB07	beeta-1a-interferoon (P)	1,0443	g	0,0043	mg	0,5058
L03AB08	beeta-1b-interferoon (P)	1,782E+11	TÜ	4000000	TÜ	0,0928
L03AB10	alfa-2b-peginterferoon (P)	0,1474	g	0,0075	mg	0,0409
L03AB11	alfa-2a-peginterferoon (P)	0,9586	g	0,026	mg	0,0768
L03AB13	beeta-1a-peginterferoon (P)	0,0374	g	8,9	mcg	0,0088
L03AX	Teised immunostimulaatorid					0,1467
L03AX03	BCG bakterid (P)	3,1875	g	1,8	mg	0,0037
L03AX13	glatirameeratsetaat (P)	1367,68	g	0,02	g	0,1424
L03AX15	mifamurtiid (P)	0,2	g	0,7	mg	0,0006
L03AX16	pleriksafoor (P)	0,312	g	16,8	mg	<0,0001
L03AX80	metüüluratsiil (O)	2000	g			
L03AX80	metüüluratsiil (R)	325	g			
L04	IMMUNOSUPRESSANDID					5,0310
<u>L04A</u>	<u>IMMUNOSUPRESSANDID</u>					<u>5,0310</u>
L04AA	Selektiivsed immunosupressandid					0,8319
L04AA04	küüliku anti-T-lümfotsüütne immunoglobuliin (P)	10,25	g	0,1	g	0,0002
L04AA06	mükofenoolhape (O)	234271,2	g	2	g	0,2439
L04AA06	mükofenoolhape (P)	240	g	2	g	0,0002
L04AA10	siroliimus (O)	19,23	g	0,003	g	0,0133
L04AA13	leflunomiid (O)	4153,5	g	0,02	g	0,4325
L04AA18	everoliimus (O)	0,5	g	1,5	mg	0,0007
L04AA23	natalizumab (P)	105,3	g	0,01	g	0,0219
L04AA24	abatatsept (P)	87,75	g	0,027	g	0,0068
L04AA26	belimumab (P)	3,6	g	25	mg	0,0003
L04AA27	fingolimood (O)	5,306	g	0,5	mg	0,0221
L04AA31	teriflunomiid (O)	493,528	g	14	mg	0,0734
L04AA33	vedolizumab (P)	27,3	g	5,4	mg	0,0105
L04AA34	alemtuzumab (P)	0,372	g	0,13	mg	0,0060
L04AB	Tuumorinekroosifaktori alfa (TNF- alfa) inhibiitorid					0,7730
L04AB01	etanertsept (P)	449,48	g	0,007	g	0,1337
L04AB02	infliksimab (P)	675,7	g	3,75	mg	0,3752
L04AB04	adalimumab (P)	235,76	g	2,9	mg	0,1693
L04AB05	tsertolizumab pegool (P)	42	g	14	mg	0,0062
L04AB06	golimumab (P)	70,55	g	1,66	mg	0,0885
L04AC	Interleukiini inhibiitorid					0,0627
L04AC02	basiliksimumab (P)	1,56	g	0,04	g	0,0001
L04AC03	anakinra (P)	101,304	g	0,1	g	0,0021
L04AC05	ustekinumab (P)	9,495	g	0,54	mg	0,0366
L04AC07	totsilizumab (P)	229,64	g	0,02	g	0,0239
L04AC07	totsilizumab (P)	416,016	g			
L04AC10	sekukinumab (P)	89,7	g			
L04AD	Kaltsineuriini inhibiitorid					0,3930
L04AD01	tsüklosporiin (O)	30016,25	g	0,25	g	0,2500
L04AD01	tsüklosporiin (P)	139,5	g	0,25	g	0,0012
L04AD02	takroliimus (O)	339,825	g	5	mg	0,1415
L04AD02	takroliimus (P)	0,6	g	5	mg	0,0002
L04AX	Teised immunosupressandid					2,9703
L04AX01	asatiopriin (O)	23115	g	0,15	g	0,3209
L04AX02	talidomiid (O)	1149,4	g	0,1	g	0,0239
L04AX03	metotreksaat (O)	3089,75	g	2,5	mg	2,5738
L04AX04	lenalidomiid (O)	196,56	g	0,01	g	0,0409
L04AX05	pirfenidoon (O)	12178,404	g	2,4	g	0,0106
L04AX06	pomalidomiid (O)	0,336	g	3	mg	0,0002
M	SKELETI-LIHASSÜSTEEM					79,4933
M01	PÕLETIKU- JA REUMAVASTASED AINED					68,6148
<u>M01A</u>	<u>MITTESTEROIDSED PÕLETIKU- JA REUMAVASTASED AINED</u>					<u>68,6087</u>
M01AB	Äädikhappe derivaadid ja sarnased ained					10,7441



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
M01AB01	indometatsiin (O)	4835	g	0,1	g	0,1007
M01AB05	diklofenak (O)	458992,125	g	0,1	g	9,5585
M01AB05	diklofenak (P)	15602,625	g	0,1	g	0,3249
M01AB05	diklofenak (R)	20578,5	g	0,1	g	0,4285
M01AB15	ketorolak (P)	1,2	g	30	mg	0,0001
M01AB16	atseklufenak (O)	27470	g	0,2	g	0,2860
M01AB80	diklofenak+ misoprostool (O)	1755	g	0,1	g	0,0365
M01AB82	diklofenak+ omeprasool (O)	418,5	g	0,1	g	0,0087
M01AC	Oksikaamid					5,3064
M01AC01	piroksikaam (O)	2064,8	g	0,02	g	0,2150
M01AC05	lornoksikaam (O)	4566,88	g	0,012	g	0,7925
M01AC05	lornoksikaam (P)	22,36	g	0,012	g	0,0039
M01AC06	meloksikaam (O)	30612,3	g	0,015	g	4,2500
M01AC06	meloksikaam (P)	324,025	g	0,015	g	0,0450
M01AE	Propioonhappe derivaadid					37,1721
M01AE01	ibuprofeen (O)	15177316	g	1,2	g	26,3390
M01AE02	naprokseen (O)	434217,75	g	0,5	g	1,8085
M01AE03	ketoprofeen (O)	95330,125	g	0,15	g	1,3235
M01AE03	ketoprofeen (P)	15444	g	0,15	g	0,2144
M01AE17	deksketoprofeen (O)	61532,25	g	0,075	g	1,7085
M01AE17	deksketoprofeen (P)	5059,75	g	0,075	g	0,1405
M01AE52	naprokseen+ esomeprasool (O)	1353585	g	0,5	g	5,6377
M01AG	Fenamaadid					0,0056
M01AG02	tolfenaamhape (O)	810	g	0,3	g	0,0056
M01AH	Koksiibid					6,0684
M01AH01	tselekoksiib (O)	60866	g	0,2	g	0,6338
M01AH05	etorikoksiib (O)	156578,73	g	60	mg	5,4346
M01AX	Teised mittesteroidsed põletiku- ja reumavastased ained					9,3121
M01AX01	nabumetoon (O)	214180	g	1	g	0,4460
M01AX05	glükoosamiin (O)	6386137,98	g	1,5	g	8,8661
M01C	<u>SPETSIIFILISED REUMAVASTASED AINED</u>					0,0061
M01CC	Penitsillamiin ja sarnased ained					0,0061
M01CC01	penitsillamiin (O)	1462,5	g	0,5	g	0,0061
M02	PAIKSELT KASUTATAVAD PREPARAADID LIIGESE- JA LIHASEVALUDE KORRAL					
<u>M02A</u>	<u>PAIKSELT KASUTATAVAD PREPARAADID LIIGESE- JA LIHASEVALUDE KORRAL</u>					
M02AA	Mittesteroidsed põletikuvastased ained paikseks kasutamiseks					
M02AA07	piroksikaam (K)	34225	g			
M02AA10	ketoprofeen (K)	1496700	g			
M02AA12	naprokseen (K)	888855	g			
M02AA13	ibuprofeen (K)	1368050	g			
M02AA15	diklofenak (K)	35527840	g			
M02AA15	diklofenak (TD)	306255	TK			
M02AA81	ibuprofeen+ levomentool (K)	1621950	g			
M02AC	Salitsüülhappe derivaate sisaldavad preparaadid					
M02AC80	metüülsalitsülaat+ levomentool+ eukalüptiõli+ tärpentiniõli (K)	136345	g			
M02AX	Teised paikselt kasutatavad ained liigese- ja lihasevalu korral					
M02AX80	nikoboksiil+ nonivamiid (K)	201020	g			
M02AX86	kamper+ metüülsalitsülaat+ levomentool (K)	67380	g			
M02AX90	kamper+ salitsüülhappe+ tärpentiniõli+ hariliku rästiku mürk (K)	1251450	g			
M02AX92	bensüülnikotinaat+ nonivamiid+ kamper+ tärpentiniõli+ dimetüülsulfoksiid (K)	1169370	g			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
M03	MÜORELAKSANDID					0,8974
M03A	PERIFEEERSE TOIMEGA MÜORELAKSANDID					
M03AB	Koliini derivaadid					
M03AB01	suksametoniumkloriid (P)	3779,5 g				
M03AC	Teised kvaternaarsed ammooniumiühendid					
M03AC04	atrakuuriumbesilaat (P)	1894 g				
M03AC06	pipekurooniumbromiid (P)	39,5 g				
M03AC09	rokurooniumbromiid (P)	667 g				
M03AX	Teised perifeerse toimega müorelaksandid					
M03AX01	botulismitoksiin (P)	972100	TÜ			
M03B	TSENTRAALSE TOIMEGA MÜORELAKSANDID					0,8974
M03BX	Teised tsentraalse toimega müorelaksandid					0,8974
M03BX01	baklofeen (O)	3885,75 g		0,05 g		0,1618
M03BX01	baklofeen (P)	0,6008 g		0,55 mg		0,0023
M03BX02	tisanidiin (O)	4216,86 g		0,012 g		0,7318
M03BX04	tolperisoon (O)	139,5 g		0,2 g		0,0015
M04	PODAGRAVASTASED PREPARAADID					5,3512
M04A	PODAGRAVASTASED PREPARAADID					5,3512
M04AA	Kusihappe moodustumist inhibeerivad preparaadid					5,3362
M04AA01	allopurinool (O)	863835 g		0,4 g		4,4973
M04AA03	feboksostaat (O)	32225,76 g		0,08 g		0,8389
M04AB	Kusihappe eritumist suurendavad preparaadid					0,0118
M04AB01	probenetsiid (O)	50 g		1 g		0,0001
M04AB03	bensbromaroon (O)	560 g		0,1 g		0,0117
M04AC	Kusihappe metabolismi mittetoimivad preparaadid					0,0032
M04AC01	kolhitsiin (O)	1,55 g		1 mg		0,0032
M05	LUUHAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD AINED					4,6300
M05B	LUU STRUKTUURI JA MINERALISATSIOONI MÕJUTAVAD AINED					4,6300
M05BA	Bisfosfonaadid					1,0851
M05BA03	pamidroonhape (P)	18,63 g		0,06 g		0,0006
M05BA04	alendroonhape (O)	1634,36 g		0,01 g		0,3404
M05BA06	ibandroonhape (O)	1163,55 g		0,005 g		0,4846
M05BA06	ibandroonhape (P)	3,72 g		0,006 g		0,0013
M05BA07	risedroonhape (O)	602,42 g		0,005 g		0,2509
M05BA08	zoledroonhape (P)	13,94 g		0,004 g		0,0073
M05BB	Bisfosfonaatide kombinatsioonid					2,7595
M05BB03	alendroonhape+ kolekalsiferool (O)	13250,72 g		10 mg		2,7595
M05BX	Teised luu struktuuri ja mineralisatsiooni mõjutavad ained					0,7854
M05BX03	strontsiumranelaat (O)	33320 g		2 g		0,0347
M05BX04	denosumab (P)	118,963 g		0,33 mg		0,7507
N	NÄRVISÜSTEEM					118,3053
N01	ANESTEETIKUMID					
N01A	ÜLDANESTEETIKUMID					
N01AB	Halogeenitud süsivesinikud					
N01AB06	isofluraan (I)	57700 ml				
N01AB07	desfluraan (I)	61440 ml				
N01AB08	sevofluraan (I)	680000 ml				
N01AF	Barbituraadid					
N01AF03	tiopentaal (P)	3525 g				
N01AH	Opioidanesteetikumid					
N01AH01	fentanüül (P)	46,7 g				
N01AH06	remifentaniil (P)	11,12 g				
N01AX	Teised üldanesteetikumid					
N01AX03	ketamiin (P)	82 g				
N01AX07	etomidaat (P)	70 g				
N01AX10	propofool (P)	58898 g				



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
N01AX11	naatriumoksübaat (P)	4760	g			
N01AX13	dilämmastikoksiid (I)	13394000	ml			
N01AX14	esketamiin (P)	101	g			
N01B	LOKAALANESTEETIKUMID					
N01BA	Aminobensoehappe estrid					
N01BA02	prokaiin (P)	6	g			
N01BB	Amiidid					
N01BB01	bupivakaiin (infilt, P)	2969,05	g			
N01BB01	bupivakaiin (P)	217	g			
N01BB02	lidokaiin (K)	30365	g			
N01BB02	lidokaiin (NA)	159000	ml			
N01BB02	lidokaiin (P)	24375	g			
N01BB03	mepivakaiin (dentaalne)	1660,5	g			
N01BB08	artikaiin (P)	1,6	g			
N01BB09	ropivakaiin (P)	263	g			
N01BB80	artikaiin+ epinefriin (adrenaliin) (dentaalne)	1176655	ml			
N01BB80	artikaiin+ epinefriin (adrenaliin) (O)	142470	ml			
N01BB81	bupivakaiin+ epinefriin (adrenaliin) (P)	346700	ml			
N01BB82	lidokaiin+ epinefriin (adrenaliin) (P)	66080	ml			
N01BB83	lidokaiin+ prilokaiin (K)	48975	g			
N01BB86	lidokaiin+ kloorheksidiin (uretraalne)	1100300	g			
N01BB87	mepivakaiin+ epinefriin (adrenaliin) (P)	90	ml			
N01BB89	lidokaiin+ norepinefriin (noradrenaliin) (dentaalne)	32040	ml			
N01BC	Bensoehappe estrid					
N01BC01	kokaiin (K)	525	g			
N02	ANALGEETIKUMID					18,9830
N02A	OPIOIDID					5,3172
N02AA	Looduslikud oopiumi alkaloidid					3,0032
N02AA01	morfiin (O)	6774,3	g	0,1	g	0,1411
N02AA01	morfiin (P)	686,7	g	0,03	g	0,0477
N02AA05	oksükodoon (O)	11671,37	g	0,075	g	0,3241
N02AA08	dihüdrokodeiin (O)	6166,8	g	0,15	g	0,0856
N02AA80	kodeiin+ paratsetamool (O)	3463780	TK	3	TK	2,4044
N02AA81	oksükodoon+ naloksoon (O)	10,35	g	75	mg	0,0003
N02AB	Fenüülpiiperidiini derivaadid					0,1230
N02AB02	petidiin (P, V)	3418,5	g	0,4	g	0,0178
N02AB03	fentanüül (O)	5,1452	g			
N02AB03	fentanüül (SL)	4,355	g	0,6	mg	0,0151
N02AB03	fentanüül (TD)	51,9156	g	1,2	mg	0,0901
N02AX	Teised opioidid					2,1910
N02AX02	tramadool (O)	304786,5	g	0,3	g	2,1157
N02AX02	tramadool (P)	6374	g	0,3	g	0,0442
N02AX02	tramadool (R)	789,5	g	0,3	g	0,0055
N02AX52	tramadool+ paratsetamool (O)	1838,625	g	150	mg	0,0255
N02B	TEISED ANALGEETIKUMID JA ANTIPÜREETIKUMID					12,9647
N02BA	Salitsüülhape ja selle derivaadid					1,0881
N02BA01	atsetüülsalitsüülhape (O)	1339823,76	g	3	g	0,9301
N02BA80	atsetüülsalitsüülhape+ askorbiinhape (O)	227627,8	g	3	g	0,1580
N02BB	Pürasoloonid					0,0028
N02BB02	naatriummetamisool (O)	125	g	3	g	0,0001
N02BB02	naatriummetamisool (P)	1580	g	3	g	0,0011
N02BB02	naatriummetamisool (P, V)	2290	g	3	g	0,0016
N02BE	Aniliidid					11,8319
N02BE01	paratsetamool (O)	10910083,1	g	3	g	7,5734
N02BE01	paratsetamool (P)	237192	g	3	g	0,1647
N02BE01	paratsetamool (R)	76384,7	g	3	g	0,0530
N02BE75	paratsetamool+ guaifenesiin+ fenüülefriin (O)	97775	g	3	g	0,0679



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
N02BE81	paratsetamool+ kloorfenamiin+ pseudoefedriin+ dekstrometorfaan (O)	546424	g	3	g	0,3793
N02BE83	paratsetamool+ kofeiin (O)	65990	g	3	g	0,0458
N02BE84	paratsetamool+ fenüülefriin+ askorbiinhape (O)	1247113,75	g	3	g	0,8657
N02BE85	paratsetamool+ feniramiin+ askorbiinhape (O)	144004	g	3	g	0,1000
N02BE86	paratsetamool+ fenüülefriin+ terpiinhüdraat+ askorbiinhape+ kofeiin (O)	427950	g	3	g	0,2971
N02BE87	paratsetamool+ pseudoefedriin (O)	93785	g	3	g	0,0651
N02BE91	paratsetamool+ askorbiinhape (O)	3267	g	3	g	0,0023
N02BE92	paratsetamool+ kodeiin (O)	923550	g	3	g	0,6411
N02BE94	paratsetamool+ kodeiin+ kofeiin (O)	1585224	g	3	g	1,1004
N02BE95	paratsetamool+ fenüülefriin (O)	70125	g	3	g	0,0487
N02BE97	paratsetamool+ pseudoefedriin+ dekstrometorfaan (O)	615594	g	3	g	0,4273
N02BE99	paratsetamool+ dekstrometorfaan (O)	240	g	3	g	0,0002
N02BG	Teised analgeetikumid ja antipüreetikumid					0,0420
N02BG07	flupirtiin (O)	8059	g	0,4	g	0,0420
N02C	MIGREENIVASTASED PREPARAADID					0,7012
N02CC	Selektiivsed serotoniini (5HT1) agonistid					0,7012
N02CC01	sumatriptaan (N)	4,12	g	0,02	g	0,0004
N02CC01	sumatriptaan (O)	13812,9	g	0,05	g	0,5753
N02CC02	naratriptaan (O)	0,11	g	2,5	mg	0,0001
N02CC03	zolmitriptaan (O)	71,05	g	2,5	mg	0,0592
N02CC04	risatriptaan (O)	55,62	g	0,01	g	0,0116
N02CC07	frovatriptaan (O)	65,5	g	2,5	mg	0,0546
N03	EPILEPSIAVASTASED AINED					8,5025
N03A	EPILEPSIAVASTASED AINED					8,5025
N03AA	Barbituraadid ja nende derivaadid					0,4631
N03AA02	fenobarbitaal (O)	19390	g	0,1	g	0,4038
N03AA02	fenobarbitaal (P)	70	g	0,1	g	0,0015
N03AA03	primidoon (O)	34725	g	1,25	g	0,0579
N03AA80	bensobarbitaal (O)	5	g			
N03AB	Hüdantoiini derivaadid					0,0482
N03AB02	fenütoiin (O)	6730	g	0,3	g	0,0467
N03AB02	fenütoiin (P)	210	g	0,3	g	0,0015
N03AD	Suktsiinimiidi derivaadid					0,0112
N03AD01	etosuksimiid (O)	6695	g	1,25	g	0,0112
N03AE	Bensodiasepiini derivaadid					0,6476
N03AE01	klonasepaam (O)	2487,9	g	0,008	g	0,6476
N03AF	Karboksamiidi derivaadid					2,9831
N03AF01	karbamasepiin (O)	1033851	g	1	g	2,1530
N03AF02	okskarbamepiin (O)	398625	g	1	g	0,8301
N03AG	Rasvhappe derivaadid					1,4635
N03AG01	valproehape (O)	1049250	g	1,5	g	1,4567
N03AG01	valproehape (P)	643,3	g	1,5	g	0,0009
N03AG04	vigabatriin (O)	5700	g	2	g	0,0059
N03AX	Teised epilepsiavastased ained					2,8858
N03AX03	sultiaam (O)	740	g	0,4	g	0,0039
N03AX09	lamotrigiin (O)	69607,44	g	0,3	g	0,4832
N03AX11	topiramaat (O)	30633	g	0,3	g	0,2126
N03AX12	gabapentiin (O)	774810	g	1,8	g	0,8964
N03AX14	levetiratsetaam (O)	281827,5	g	1,5	g	0,3913
N03AX14	levetiratsetaam (P)	25	g	1,5	g	<0,0001
N03AX16	pregabaliin (O)	128287,95	g	0,3	g	0,8905
N03AX17	stiripentool (O)	180	g	1	g	0,0004
N03AX21	retigabiin (O)	2007,6	g	0,9	g	0,0046
N03AX22	perampaneel (O)	10,752	g	8	mg	0,0028
N04	PARKINSONISMIVASTASED AINED					3,8455
N04A	ANTIKOLINERGIJISED AINED					0,6155



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
N04AA	Tertsiaarsed amiinid					0,6155
N04AA01	triheksüfenidüül (O)	2955,8	g	0,01	g	0,6155
N04B	DOPAMINERGILISED AINED					3,2300
N04BA	Dopa ja selle derivaadid					1,3934
N04BA03	levodopa+ karbidopa+ entakapoon (O)	63160	g	0,45	g	0,2923
N04BA80	levodopa+ benserasiid (O)	241640	g	0,6	g	0,8387
N04BA81	levodopa+ karbidopa (intestin)	7448	g			
N04BA81	levodopa+ karbidopa (O)	75609,1	g	0,6	g	0,2624
N04BB	Adamantaani derivaadid					0,3352
N04BB01	amantadiin (O)	32190	g	0,2	g	0,3352
N04BB01	amantadiin (P)	44	g			
N04BC	Dopamiini agonistid					0,7139
N04BC04	ropinirool (O)	962,864	g	0,006	g	0,3342
N04BC05	pramipeksool (O)	452,0213	g	2,5	mg	0,3765
N04BC07	apomorfiin (P)	30,3	g	20	mg	0,0032
N04BD	Monoamiini oksüdaasi B (MAO-B) inhibiitorid					0,7875
N04BD02	rasagiliin (O)	378,166	g	0,001	g	0,7875
N05	PSÜHHOLEPTIKUMID					43,5272
N05A	ANTIPSÜHHOOTILISED AINED					8,7117
N05AA	Alifaatse külgahelaga fenotiasiinid					0,1748
N05AA01	kloorpromasiin (O)	14000	g	0,3	g	0,0972
N05AA01	kloorpromasiin (P)	90	g	0,1	g	0,0019
N05AA02	levomepromasiin (O)	10881	g	0,3	g	0,0755
N05AA02	levomepromasiin (P, V)	10,75	g	0,1	g	0,0002
N05AB	Piperasiini struktuuriga fenotiasiinid					0,1038
N05AB02	flufenasiin (P)	16,8	g	0,001	g	0,0350
N05AB03	perfenasiin (O)	476,8	g	0,03	g	0,0331
N05AB03	perfenasiin (P)	120,102	g	0,007	g	0,0357
N05AB04	prokloorperasiin (O)	3,78	g			
N05AC	Piperidiini struktuuriga fenotiasiinid					0,0021
N05AC01	peritsiasiin (O)	50,4	g	0,05	g	0,0021
N05AD	Butürofenooni derivaadid					1,1075
N05AD01	haloperidool (O)	2112,675	g	0,008	g	0,5500
N05AD01	haloperidool (P)	838,1	g	0,008	g	0,2182
N05AD03	melperoon (O)	46302,5	g	0,3	g	0,3214
N05AD08	droperidool (P)	21,6	g	2,5	mg	0,0180
N05AE	Indooli derivaadid					0,1380
N05AE03	sertindool (O)	822,488	g	0,016	g	0,1071
N05AE04	ziprasidoon (O)	1190,72	g	0,08	g	0,0310
N05AF	Tioksanteeni derivaadid					0,9148
N05AF01	flupentiksool (O)	361,8	g	0,006	g	0,1256
N05AF01	flupentiksool (P)	117,42	g	0,004	g	0,0611
N05AF03	kloorprotikseen (O)	31972,5	g	0,3	g	0,2219
N05AF05	zuklopentiksool (O)	1173	g	0,03	g	0,0814
N05AF05	zuklopentiksool (P)	63	g	0,03	g	0,0044
N05AF05	zuklopentiksool (P)	3027,6	g	0,015	g	0,4203
N05AG	Difenüülbutüülpiiperidiini derivaadid					<0,0001
N05AG02	pimosiid (O)	0,03	g	0,004	g	<0,0001
N05AH	Diasepiinid, oksasepiinid ja tiasepiinid					4,6831
N05AH02	klosapiin (O)	83458,75	g	0,3	g	0,5793
N05AH03	olansapiin (O)	8847,44	g	0,01	g	1,8425
N05AH03	olansapiin (P)	85,735	g	0,01	g	0,0179
N05AH04	kvetiapiin (O)	430915	g	0,4	g	2,2435
N05AL	Bensamiidid					0,1435
N05AL01	sulpiriid (O)	23784	g	0,8	g	0,0619
N05AL05	amisulpriid (O)	15678	g	0,4	g	0,0816
N05AN	Liitium					0,2002
N05AN01	liitium (O)	86520	g	0,9	g	0,2002



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
N05AX	Teised antipsühhootilised ained					1,2438
N05AX08	risperidoon (O)	1468,9	g	0,005	g	0,6118
N05AX08	risperidoon (P)	27,5875	g	2,7	mg	0,0213
N05AX12	aripiprasool (O)	3879,57	g	0,015	g	0,5386
N05AX12	aripiprasool (P)	1,0725	g	0,015	g	0,0001
N05AX12	aripiprasool (P)	144,4	g	0,0133	g	0,0226
N05AX13	paliperidoon (P)	59,225	g	2,5	mg	0,0493
N05B	ANKSIOLÜÜTIKUMID					14,0543
N05BA	Bensodiasepiini derivaadid					14,0535
N05BA01	diasepaam (O)	29669,7	g	0,01	g	6,1787
N05BA01	diasepaam (P)	638,1	g	0,01	g	0,1329
N05BA01	diasepaam (R)	66,75	g	0,01	g	0,0139
N05BA02	kloordiasepoksiid (O)	1,5	g	0,03	g	0,0001
N05BA03	medasepaam (O)	1	g	0,02	g	0,0001
N05BA04	oksasepaam (O)	1122,9	g	0,05	g	0,0468
N05BA06	lorasepaam (O)	334,02	g	2,5	mg	0,2782
N05BA06	lorasepaam (P)	4	g	2,5	mg	0,0033
N05BA08	bromasepaam (O)	6571,845	g	0,01	g	1,3686
N05BA09	klobasaam (O)	182	g	0,02	g	0,0190
N05BA12	alprasolaam (O)	2873,85	g	0,001	g	5,9848
N05BA80	fenasepaam (O)	13	g	0,001	g	0,0271
N05BB	Difenüülmetaani derivaadid					0,0005
N05BB01	hüdroksüsiin (O)	16,35	g	0,075	g	0,0005
N05BE	Asaspirodekanediooni derivaadid					0,0004
N05BE01	buspiroon (O)	6	g	0,03	g	0,0004
N05C	UINUTID JA RAHUSTID					20,7612
N05CD	Bensodiasepiini derivaadid					0,8277
N05CD02	nitrasepaam (O)	1109,2	g	0,005	g	0,4620
N05CD05	triasolaam (O)	11	g	0,25	mg	0,0916
N05CD08	midasolaam (O)	1283,7638	g	0,015	g	0,1782
N05CD08	midasolaam (P)	690,2327	g	0,015	g	0,0958
N05CF	Bensodiasepiinisarnased ained					19,8781
N05CF01	zopikloon (O)	57973,05	g	7,5	mg	16,0972
N05CF02	zolpideem (O)	18155,55	g	0,01	g	3,7809
N05CH	Melatoniinireseptori agonistid					0,0504
N05CH01	melatoniin (O)	48,384	g	2	mg	0,0504
N05CM	Teised uinutid ja rahustid					0,0051
N05CM18	deksmedetomidiin (P)	2,425	g	1	mg	0,0051
N06	PSÜHHOANALEPTIKUMID					32,0181
N06A	ANTIDEPRESSANDID					27,2584
N06AA	Mitteselektiivsed monoamiini tagasihaarde inhibiitorid					2,0700
N06AA02	imipramiin (O)	65	g	0,1	g	0,0014
N06AA04	klomipramiin (O)	3026,1	g	0,1	g	0,0630
N06AA09	amitriptüliin (O)	57328,25	g	0,075	g	1,5918
N06AA10	nortriptüliin (O)	14905	g	0,075	g	0,4139
N06AB	Selektiivsed serotoniini tagasihaarde inhibiitorid					16,8494
N06AB03	fluoksetiin (O)	28792,92	g	0,02	g	2,9981
N06AB04	tsitalopraam (O)	14179,76	g	0,02	g	1,4765
N06AB05	paroksetiin (O)	22266,6	g	0,02	g	2,3185
N06AB06	sertraliin (O)	86678,4	g	0,05	g	3,6102
N06AB08	fluvoksamiin (O)	291	g	0,1	g	0,0061
N06AB10	estsitalopraam (O)	30925,02	g	0,01	g	6,4401
N06AF	Mitteselektiivsed monoamiini oksüdaasi (MAO) inhibiitorid					0,0069
N06AF03	fenelsiin (O)	15	g			
N06AF04	tranüülsüpromiin (O)	33	g	0,01	g	0,0069
N06AX	Teised antidepressandid					8,3321
N06AX03	mianseriin (O)	28,8	g	0,06	g	0,0010



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
N06AX11	mirtasapiin (O)	24314,04	g	0,03	g	1,6878
N06AX12	bupropioon (O)	59553	g	0,3	g	0,4134
N06AX14	tianeptiin (O)	17997,75	g	0,0375	g	0,9995
N06AX16	venlafaksiin (O)	115620,6	g	0,1	g	2,4078
N06AX17	milnatsipraan (O)	11,2	g	0,1	g	0,0002
N06AX18	reboksetiin (O)	1,2	g	0,008	g	0,0003
N06AX21	duloksetiin (O)	49618,98	g	0,06	g	1,7222
N06AX22	agomelatiin (O)	10079,3	g	0,025	g	0,8396
N06AX26	vortioksetiin (O)	1249,78	g	10	mg	0,2603
N06B	PSÜHHOSTIMULAATORID, AKTIIVSUS- JA TÄHELEPANUHÄIRE (ADHD) RAVIKS KASUTATAVAD AINED JA NOOTROOPIKUMID					0,9223
N06BA	Tsentraalse toimega sümpatomimeetikumid					0,6238
N06BA04	metüülfenidaat (O)	7952,64	g	0,03	g	0,5520
N06BA07	modafiniil (O)	429	g	0,3	g	0,0030
N06BA09	atomoksetiin (O)	2643,368	g	0,08	g	0,0688
N06BC	Ksantiini derivaadid					0,0002
N06BC80	kofeiinnaatriumbensoaat (P)	35	g	0,4	g	0,0002
N06BC81	kofeiinsitraat (O, P)	31	g			
N06BX	Teised psühhostimulaatorid ja nootroopikumid					0,2983
N06BX03	piratsetaam (O)	317112	g	2,4	g	0,2752
N06BX18	vinpotsetiin (O)	166,5	g	15	mg	0,0231
N06BX83	aminovõihape (O)	11895	g			
N06D	DEMENTSUSEVASTASED AINED					3,8374
N06DA	Antikoliinesteraasid					0,6660
N06DA02	donepesiil (O)	2398,62	g	7,5	mg	0,6660
N06DA04	galantamiin (O)	0,224	g	0,016	g	<0,0001
N06DX	Teised dementsusevastased ained					3,1714
N06DX01	memantiin (O)	1823,42	g	0,02	g	0,1899
N06DX02	hõlmikpuulehed (O)	171802,8	g	0,12	g	2,9815
N06DX80	tserebrolüsiin (P)	49,496	g			
N07	TEISED NÄRVISÜSTEEMI TOIMIVAD AINED					11,4289
N07A	PARASÜMPATOMIMEETIKUMID					0,3547
N07AA	Antikoliinesteraasid					0,3547
N07AA01	neostigmiin (O)	29,1	g	0,06	g	0,0010
N07AA01	neostigmiin (P)	33,27	g	0,002	g	0,0346
N07AA02	püridostigmiinbromiid (O)	25530	g	0,18	g	0,2954
N07AA03	distigmiinbromiid (O)	3,5	g	0,005	g	0,0015
N07AA80	neostigmiin+ glükopürrooniumbromiid (P)	10690	ml	1	ml	0,0223
N07B	SÕLTUVUSHÄIRETE RAVIKS KASUTATAVAD AINED					2,9478
N07BA	Nikotiinisõltuvuse raviks kasutatavad ained					1,2839
N07BA01	nikotiin (O)	11450,34	g	0,03	g	0,7948
N07BA01	nikotiin (TD)	3054,898	g	0,014	g	0,4544
N07BA03	varenikliin (O)	33,278	g	2	mg	0,0347
N07BB	Alkoholisõltuvuse raviks kasutatavad ained					0,2607
N07BB01	disulfiraam (O)	23530	g	0,2	g	0,2450
N07BB01	disulfiraam (P)	168	g			
N07BB03	akamprosaat (O)	111,888	g	2	g	0,0001
N07BB04	naltreksoon (O)	98	g	50	mg	0,0041
N07BB05	nalmefein (O)	99,414	g	18	mg	0,0115
N07BC	Opioidisõltuvuse raviks kasutatavad ained					1,4031
N07BC02	metadoon (O)	16630	g	0,025	g	1,3853
N07BC51	buprenorfiin+ naloksoon (SL)	68,6	g	8	mg	0,0179
N07C	PEAPÕÖRITUSEVASTASED PREPARAADID					8,1029
N07CA	Peapööritusevastased preparaadid					8,1029
N07CA01	beetahistiin (O)	76513,92	g	0,024	g	6,6392
N07CA02	tsinnarisiin (O)	63243,75	g	0,09	g	1,4634
N07CA03	flunarisiin (O)	1,8	g	0,01	g	0,0004



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
N07X	<u>TEISED NÄRVISÜSTEEMI TOIMIVAD AINED</u>					0,0235
N07XX	Teised närvisüsteemi toimivad ained					0,0235
N07XX02	rilusool (O)	921,2	g	0,1	g	0,0192
N07XX06	tetrabensiin (O)	170,8	g	0,1	g	0,0036
N07XX07	fampridiin (O)	7,28	g	20	mg	0,0008
P	<u>PARASIIVASTASED AINED, INSEKTITSIIDID JA REPELLENDID</u>					0,9476
P01	<u>ALGLOOMADE VASTASED AINED</u>					0,7486
P01A	<u>AMÖÖBIVASTASED JA TEISTE ALGLOOMADE VASTASED AINED</u>					
P01AB	Nitroimidiasooli derivaadid					
P01AB01	metronidasool (O)	5119,2	g			
P01B	<u>MALAARIAVASTASED AINED</u>					0,7486
P01BA	Aminokinoliinid					0,7274
P01BA02	hüdrosüklorokviin (O)	180144	g	0,516	g	0,7270
P01BA03	primakviin (O)	2,4	g	0,015	g	0,0003
P01BB	Biguaniidid					0,0196
P01BB51	proguaanil+ atovakvoon (O)	1032	TK	16	TK	0,0001
P01BB51	proguaanil+ atovakvoon (O)	37404	TK	4	TK	0,0195
P01BC	Metanoolkinoliinid					0,0014
P01BC01	kiniin (P)	49	g	1,5	g	0,0001
P01BC02	meflokviin (O)	654	g	1	g	0,0014
P01BD	Diaminopürimidiinid					0,0002
P01BD01	pürimetamiin (O)	7,5	g	0,075	g	0,0002
P02	<u>ANTHELMINTIKUMID</u>					0,1990
P02B	<u>LAMEUSSIDE VASTASED AINED</u>					0,0003
P02BA	Kinoliini derivaadid ja sarnased ained					0,0003
P02BA01	prasikvanteel (O)	403,2	g	3	g	0,0003
P02C	<u>ÜMARUSSIDE VASTASED AINED</u>					0,1987
P02CA	Bensimidiasooli derivaadid					0,1986
P02CA01	mebendasool (O)	17973,6	g	0,2	g	0,1872
P02CA03	albendasool (O)	2200	g	0,4	g	0,0115
P02CF	Avermektiinid					0,0001
P02CF01	ivermektiin (O)	0,54	g	12	mg	0,0001
P03	<u>NAHAPARASIITIDE VASTASED AINED, K.A SÜGELISTEVASTASED AINED, INSEKTITSIIDID JA REPELLENDID</u>					
P03A	<u>NAHAPARASIITIDE VASTASED AINED, K.A SÜGELISTEVASTASED AINED</u>					
P03AC	Püretriinid, k.a sünteetilised ühendid					
P03AC04	permetriin (K)	6200	g			
P03AC81	alletriin+ piperonüülbutoksiid (K)	4000	g			
P03AX	Teised nahaparasitide vastased ained, k.a sügelistevastased ained					
P03AX01	bensüülbensoaat (K)	498750	g			
R	<u>HINGAMISSÜSTEEM</u>					85,4760
R01	<u>NASAALSED PREPARAADID</u>					34,6334
R01A	<u>TURSEVASTASED AINED JA TEISED NASAALSED PREPARAADID PAIKSEKS KASUTAMISEKS</u>					32,1519
R01AA	Sümpatomimeetikumid					22,0982
R01AA05	oksümetasoliin (N)	365,7975	g	0,4	mg	1,9044
R01AA07	ksülometasoliin (N)	7757,495	g	0,8	mg	20,1937
R01AB	Sümpatomimeetikumide (v.a kortikosteroidide) kombinatsioonid					1,6659
R01AB83	ksülometasoliin+ ipratroopiumbromiid (N)	232670	ml	0,8	ml	0,6057
R01AB85	ksülometasoliin+ dekspantenool (N)	407310	ml	0,8	ml	1,0603
R01AC	Antiallergilised ained, v.a kortikosteroidid					0,2882
R01AC03	aselastiin (N)	77,5	g	0,56	mg	0,2882



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
R01AD	Kortikosteroidid					8,0996
R01AD01	beklometasoon (N)	18,55	g	0,4	mg	0,0966
R01AD05	budesoniid (N)	85,778	g	0,2	mg	0,8932
R01AD08	flutikasoon (N)	73,212	g	0,2	mg	0,7623
R01AD09	mometasoon (N)	301,742	g	0,2	mg	3,1419
R01AD12	flutikasoonfuroaat (N)	150,3348	g	0,11	mg	2,8461
R01AD81	flutikasoon+ aselastiin (N)	690600	annust	4	annust	0,3595
R01AX	Teised nasaalsed preparaadid					
R01AX06	mupirotsiin (N)	30	g			
R01AX83	retinool+ tokoferool (N)	164600	ml			
R01AX87	tokoferool+ eukalüptiõli+ männi eeterlik õli+ tümool+ piparmündiõli+ guaiasuleen (N)	187660	ml			
R01B	SÜSTEEMSED NINA LIMASKESTA TURSE VASTASED AINED					2,4815
R01BA	Sümpatomimeetikumid					2,4815
R01BA02	pseudoefedriin (O)	161540,76	g	0,24	g	1,4017
R01BA81	pseudoefedriin+ tripolidiin (O)	29386,68	g	0,24	g	0,2550
R01BA84	pseudoefedriin+ guaifenesiin (O)	12430,8	g	0,24	g	0,1079
R01BA89	pseudoefedriin+ loratadiin (O)	16319,52	g	0,24	g	0,1416
R01BA93	pseudoefedriin+ tsetirisiin (O)	66307,92	g	0,24	g	0,5754
R02	KURGUHAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD PREPARAADID					2,4667
R02A	KURGUHAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD PREPARAADID					2,4667
R02AA	Antiseptilised ained					2,0158
R02AA06	tsetüülpiridiinkloriid (O)	188658	TK			
R02AA82	bensüdamiin+ tsetüülpiridiinkloriid (O)	683840	TK	6	TK	0,2373
R02AA82	bensüdamiin+ tsetüülpiridiinkloriid (O)	824070	ml			
R02AA89	joodpovidoon+ allantoiin (O)	346560	ml			
R02AA92	dekvaliin+ tsinhokaiin (O)	1226320	TK	6	TK	0,4256
R02AA94	amüülmetakresool+ diklorobensüülalkohol (O)	697320	TK	6	TK	0,2420
R02AA95	amüülmetakresool+ diklorobensüülalkohol+ levomentool (O)	1994016	TK	6	TK	0,6921
R02AA96	amüülmetakresool+ diklorobensüülalkohol+ askorbiinhape (O)	461352	TK	6	TK	0,1601
R02AA98	tsetüülpiridiinkloriid+ bensokaiin (O)	418770	ml			
R02AA98	tsetüülpiridiinkloriid+ bensokaiin (O)	646164	TK	6	TK	0,2243
R02AA99	bensalkooniumkloriid+ eukalüptiõli+ levomentool+ piparmündiõli+ tümool (O)	98940	TK	6	TK	0,0343
R02AB	Antibiootikumid					
R02AB03	fusafungiin (N, O)	57490	ml			
R02AD	Lokaalanesteetikumid					0,2243
R02AD80	lidokaiin+ propüülparahüdroksübensoaat (O)	646300	TK	6	TK	0,2243
R02AX	Teised kurguhaiguste raviks kasutatavad preparaadid					0,2265
R02AX01	flurbiprofeen (O)	4786,46	g	44	mg	0,2265
R02AX80	aed-liivatee ürt+ aedsalvei leht (O)	47115	ml			
R03	HINGAMISTEEDDE OBSTRUKTIIVSETE HAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD AINED					25,1571
R03A	INHALEERITAVAD ADRENERGILISED AINED					17,1419
R03AC	Selektiivsed beeta-2-adrenomimeetikumid					4,9490
R03AC02	salbutamool (I)	999,396	g	0,8	mg	2,6016
R03AC02	salbutamool (I)	1678	g	0,01	g	0,3494
R03AC03	terbutaliin (I)	0,05	g	0,002	g	0,0001
R03AC04	fenoterool (I)	83,24	g	0,6	mg	0,2889
R03AC12	salmeterool (I)	7,887	g	0,1	mg	0,1642
R03AC13	formoterool (I)	10,3197	g	0,024	mg	0,8954
R03AC18	indakaterool (I)	46,773	g	0,15	mg	0,6494



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
R03AK	Adrenergilised ained kombinatsioonis kortikosteroidide või teiste ainetega, v.a. antikolinergilised					10,2647
R03AK06	salmeterool+ flutikasoon (I)	829680	annust	4	annust	0,4320
R03AK06	salmeterool+ flutikasoon (I)	3246960	annust	2	annust	3,3809
R03AK07	formoterool+ budesoniid (I)	1024800	annust	2	annust	1,0671
R03AK07	formoterool+ budesoniid (I)	5522400	annust	4	annust	2,8751
R03AK08	formoterool+ beklometasoon (I)	1677960	annust	4	annust	0,8736
R03AK10	vilanterool+ flutikasoonfuroaat (I)	785640	annust	1	annust	1,6361
R03AL	Adrenergilised ained kombinatsioonis antikolinergiliste ainetega					1,9282
R03AL01	fenoterool+ ipratroopiumbromiid (I)	132660	ml	16	ml	0,0173
R03AL01	fenoterool+ ipratroopiumbromiid (I)	2201800	annust	6	annust	0,7642
R03AL03	vilanterool+ umekliidiinumbromiid (I)	118950	annust	1	annust	0,2477
R03AL04	indakaterool+ glükopürroonumbromiid (I)	243510	annust	1	annust	0,5071
R03AL05	formoterool+ aklidiiniumbromiid (I)	205980	annust	2	annust	0,2145
R03AL06	olodaterool+ tiotroopiumbromiid (I)	170400	annust	2	annust	0,1774
R03B	<u>TEISED INHALEERITAVAD HINGAMISTEEDE OBSTRUKTIIVSETE HAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD AINED</u>					4,9496
R03BA	Glükokortikoidid					1,7343
R03BA01	beklometasoon (I)	0,15	g	1,5	mg	0,0002
R03BA01	beklometasoon (I)	1,45	g	0,8	mg	0,0038
R03BA02	budesoniid (I)	132,6	g	1,5	mg	0,1841
R03BA02	budesoniid (I)	369,688	g	0,8	mg	0,9623
R03BA05	flutikasoon (I)	168,225	g	0,6	mg	0,5839
R03BB	Antikolinergilised ained					3,2153
R03BB01	ipratroopiumbromiid (I)	26,265	g	0,3	mg	0,1823
R03BB01	ipratroopiumbromiid (I)	31,44	g	0,12	mg	0,5456
R03BB04	tiotroopiumbromiid (I)	3,1361	g	0,005	mg	1,3062
R03BB05	akliidiiniumbromiid (I)	133,9456	g	0,644	mg	0,4331
R03BB06	glükopürroonumbromiid (I)	15,8054	g	44	mcg	0,7481
R03C	<u>ADRENERGILISED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u>					0,1879
R03CC	Selektiivsed beeta-2-adrenomimeetikumid					0,1879
R03CC02	salbutamool (O)	1081,5	g	0,012	g	0,1877
R03CC02	salbutamool (P)	0,147	g	0,012	g	<0,0001
R03CC03	terbutaliin (O)	1,2	g	0,015	g	0,0002
R03D	<u>TEISED SÜSTEEMSED HINGAMISTEEDE OBSTRUKTIIVSETE HAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD AINED</u>					2,8777
R03DA	Ksantiinid					1,4522
R03DA04	teofülliin (O)	273640	g	0,4	g	1,4246
R03DA05	aminofülliin (P)	7937,6	g	0,6	g	0,0276
R03DC	Leukotrieenireseptorite antagonistid					1,4017
R03DC03	montelukast (O)	6730,724	g	0,01	g	1,4017
R03DX	Teised süsteemse toimega hingamisteede obstruktiivsete haiguste raviks kasutatavad ained					0,0238
R03DX05	omalizumab (P)	182,85	g	0,016	g	0,0238
R05	<u>KÕHA JA KÜLMETUSE KORRAL KASUTATAVAD PREPARAADID</u>					7,9012
R05C	<u>EKSPEKTORANDID, V.A KOMBINATSIOONID KÕHA PÄRSSIVATE AINETEGA</u>					7,7458
R05CA	Ekspektorandid					0,1681
R05CA03	guaifenesiin (O)	72660	g	0,9	g	0,1681
R05CA12	luuderohuleht (O)	109510	TK			
R05CA12	luuderohuleht (O)	8180895	ml			
R05CA86	islandi käökõrv (O)	6015150	ml			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
R05CA87	eukalüpti, magusa apelsini, mürdi ja sidruni rektifitseeritud eeterlike õlide destillaat (O)	1309080	TK			
R05CA88	aed-liivatee ürt+ nõmm-liivatee+ teeleht (O)	977900	ml			
R05CA89	aed-liivatee ürt+ luuderohuleht (O)	153900	ml			
R05CA91	aed-liivatee ürt+ alteejuur (O)	4707900	ml			
R05CA92	aed-liivatee ürt (O)	233940	TK			
R05CB	Mukolüütilised ained					7,5777
R05CB01	atsetüültsüsteiin (O)	1037359,2	g	0,5	g	4,3206
R05CB01	atsetüültsüsteiin (P)	7275	g			
R05CB02	broomheksiin (O)	7817,92	g	0,024	g	0,6784
R05CB03	karbotsüsteiin (O)	203197,5	g	1,5	g	0,2821
R05CB06	ambroksool (O)	131421,75	g	0,12	g	2,2807
R05CB13	alfadornaas (I)	19,125	g	2,5	mg	0,0159
R05D	KÕHA PÄRSSIVAD AINED, V.A KOMBINATSIIONID EKSPJEKTORANTIDEGA					0,1015
R05DB	Teised kõha pärssivad ained					0,1015
R05DB09	okseladiin (O)	3899,5	g	0,08	g	0,1015
R05F	KÕHA PÄRSSIVATE AINETE JA EKSPJEKTORANTIDE KOMBINATSIIONID					0,0539
R05FA	Oopiumi derivaadid ja ekspjektorandid					0,0539
R05FA80	kodeiin+ guaifenesiin (O)	776100	ml	30	ml	0,0539
R05X	TEISED PREPARAADID KÜLMETUSE LEEVENDAMISEKS					
R05XA	Teised kombineeritud preparaadid külmetuse leevendamiseks					
R05XA80	emajuurejuur+ nurmenukuõis+ hapu oblikas+ leedriõis+ raudürdiürt (O)	3923,6	g			
R05XA80	emajuurejuur+ nurmenukuõis+ hapu oblikas+ leedriõis+ raudürdiürt (O)	1987540	TK			
R06	ANTIHIISTAMIINSED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					15,3171
R06A	ANTIHIISTAMIINSED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					15,3171
R06AA	Aminoalküüleetrid					0,4967
R06AA02	difenhüdramiin (O)	74,5	g	0,2	g	0,0008
R06AA02	difenhüdramiin (P)	26,5	g			
R06AA04	klemastiin (O)	422,64	g	0,002	g	0,4401
R06AA04	klemastiin (P)	53,65	g	0,002	g	0,0559
R06AE	Piperasiini derivaadid					6,9086
R06AE07	tsetirisiin (O)	31151,25	g	0,01	g	6,4872
R06AE09	levotsetirisiin (O)	1011,68	g	0,005	g	0,4214
R06AX	Teised antihistamiinsed ained süsteemseks kasutamiseks					7,9117
R06AX13	loratadiin (O)	18711,5	g	0,01	g	3,8967
R06AX15	mehhüdroliin (O)	40	g	0,2	g	0,0004
R06AX17	ketotifeen (O)	2,4	g	0,002	g	0,0025
R06AX22	ebastiin (O)	6569,9	g	0,01	g	1,3682
R06AX27	desloratadiin (O)	3971,47	g	0,005	g	1,6541
R06AX28	rupatadiin (O)	767,64	g	0,01	g	0,1599
R06AX29	bilastiin (O)	7971,2	g	20	mg	0,8300
R07	TEISED HINGAMISSÜSTEEMI TOIMIVAD AINED					0,0005
R07A	TEISED HINGAMISSÜSTEEMI TOIMIVAD AINED					0,0005
R07AA	Kopsu surfaktandid					0,0005
R07AA81	sea kopsu fosfolipiidid (endotrah)	35,28	g	0,16	g	0,0005
S	MEELEELUNDID					29,1318
S01	OFTALMOLOOGIAS KASUTATAVAD AINED					29,1318
S01A	INFEKTSIOONIVASTASED AINED					
S01AA	Antibiootikumid					



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
S01AA01	klooramfenikool (S)	188280	ml			
S01AA12	tobramütsiin (S)	46710	ml			
S01AA12	tobramütsiin (S)	52223,5	g			
S01AA13	fusidiinhape (S)	45405	g			
S01AD	Viirusvastased ained					
S01AD03	atsikloviir (S)	2898	g			
S01AE	Fluorokinoloonid					
S01AE03	tsiprofloksatsiin (S)	18530	ml			
S01AE05	levofloksatsiin (S)	22905	ml			
S01AE07	moksifloksatsiin (S)	13525	ml			
S01AX	Teised infektsioonivastased preparaadid					
S01AX15	propamidiin (S)	80	ml			
S01B	<u>PÕLETIKUVASTASED AINED</u>					
S01BA	Kortikosteroidid					
S01BA01	deksametasoon (S)	120	TK			
S01BA01	deksametasoon (S)	7899,5	g			
S01BA01	deksametasoon (S)	125905	ml			
S01BA02	hüdrokortisoon (S)	6414	g			
S01BA14	loteprednool (S)	3140	ml			
S01BC	Mittesteroidsed põletikuvastased ained					
S01BC05	ketorolak (S)	5000	ml			
S01BC10	nepafenak (S)	23805	ml			
S01C	<u>PÕLETIKU- JA INFEKTSIOONIVASTASTE AINETE KOMBINATSIOONID</u>					
S01CA	Kortikosteroidide ja infektsioonivastaste ainete kombinatsioonid					
S01CA80	deksametasoon+ neomütsiin+ polümüksiin B (S)	47675	ml			
S01CA81	deksametasoon+ tobramütsiin (S)	13972	g			
S01CA81	deksametasoon+ tobramütsiin (S)	38160	ml			
S01CA82	deksametasoon+ klooramfenikool (S)	39119,5	g			
S01CA82	deksametasoon+ klooramfenikool (S)	417030	ml			
S01E	<u>GLAUKOOMIVASTASED PREPARAADID JA MIOOTIKUMID</u>					29,1318
S01EA	Sümpatomimeetikumid glaukoomi raviks					0,0008
S01EA05	brimonidiin (S)	80	ml	0,2	ml	0,0008
S01EB	Parasümpatomimeetikumid					0,0197
S01EB01	pilokarpiinvesinikkloriid (S)	2970	ml	0,4	ml	0,0155
S01EB02	karbakool (S)	810	ml	0,4	ml	0,0042
S01EC	Karboanhüdraasi inhibiitorid					3,0376
S01EC01	atsetasoolamiid (O)	21315	g	0,75	g	0,0592
S01EC01	atsetasoolamiid (P)	68	g	0,75	g	0,0002
S01EC03	dorsolamiid (S)	117925	ml	0,3	ml	0,8186
S01EC04	brinsolamiid (S)	143625	ml	0,2	ml	1,4955
S01EC80	brinsolamiid+ brimonidiin (S)	63780	ml	0,2	ml	0,6641
S01ED	Beetablokaatorid					17,2087
S01ED01	timolool (S)	130025	g	40	mg	6,7694
S01ED01	timolool (S)	178420	ml	0,2	ml	1,8578
S01ED02	betaksolool (S)	95765	ml	0,2	ml	0,9972
S01ED80	timolool+ dorsolamiid (S)	301010	ml	0,2	ml	3,1343
S01ED81	timolool+ travoprost (S)	46227,5	ml	0,2	ml	0,4813
S01ED82	timolool+ bimatoprost (S)	97707	ml	0,2	ml	1,0174
S01ED83	timolool+ brinsolamiid (S)	220835	ml	0,2	ml	2,2994
S01ED84	timolool+ latanoprost (S)	60427,5	ml	0,2	ml	0,6292
S01ED85	timolool+ tafluprost (S)	2106,6	ml	0,2	ml	0,0219
S01ED86	timolool+ brimonidiin (S)	75	ml	0,2	ml	0,0008
S01EE	Prostaglandiini analoogid					8,8650
S01EE01	latanoprost (S)	268455	ml	0,1	ml	5,5906
S01EE03	bimatoprost (S)	129	ml	0,1	ml	0,0027



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
S01EE04	travoprost (S)	102507,5	ml	0,1	ml	2,1347
S01EE05	tafluprost (S)	163800	ml	0,3	ml	1,1370
S01F	MÜDRIAATIKUMID JA TSÜKLOPLEEGILISED AINED					
S01FA	Antikolinergilised ained					
S01FA01	atropiin (S)	270	ml			
S01FA04	tsüklopentolaat (S)	34005	ml			
S01FA06	tropikamiid (S)	15195	ml			
S01FB	Sümpatomimeetikumid, v.a glaukoomivastased preparaadid					
S01FB01	fenüülefriin (S)	6760	ml			
S01G	TURSE- JA ALLERGIAVASTASED AINED					
S01GA	Tursevastased sümpatomimeetikumid					
S01GA02	tetrüsoliin (S)	331260	ml			
S01GX	Teised allergiavastased ained					
S01GX01	kromoglütsiinhape (S)	104590	ml			
S01GX07	aselastiin (S)	23622	ml			
S01GX09	olopataadiin (S)	16690	ml			
S01H	LOKAALANESTEETIKUMID					
S01HA	Lokaalanesteetikumid					
S01HA03	tetrakaiin (S)	10460	ml			
S01HA04	proksümetakaiin (S)	38160	ml			
S01J	DIAGNOSTILISED AINED					
S01JA	Värvained					
S01JA01	fluorestseiin (P)	5680	ml			
S01JA01	fluorestseiin (S)	3020	ml			
S01JA81	fluorestseiin+ oksübutrokaiin+ klorobutanool (S)	1470	ml			
S01K	KIRURGILISED PREPARAADID					
S01KA	Viskoelastased ained					
S01KA02	hüpromelloos (S)	3120	g			
S01L	SILMA VASKULAARSETE HÄIRETE KORRAL KASUTATAVAD AINED					
S01LA	Neovaskularisatsioonivastased ained					
S01LA04	ranibizumab (S)	12	TK			
S01LA05	aflibertsept (S)	146	TK			
S01X	TEISED OFTALMOLOOGIAS KASUTATAVAD AINED					
S01XA	Teised oftalmoloogias kasutatavad ained					
S01XA03	naatriumkloriid (S)	336	g			
S01XA18	tsüklosporiin (S)	288	ml			
S01XA80	retinool+ dekspantenool (S)	7035	g			
S01XA81	karbomeer (S)	210320	g			
S01XA82	hüpromelloos (S)	126600	ml			
S01XA85	hüpromelloos+ dekstraan (S)	484575	ml			
S02	OTOLOOGIAS KASUTATAVAD AINED					
S02C	KORTIKOSTEROIDIDE JA INFEKTSIOONIVASTASTE AINETE KOMBINATSIOONID					
S02CA	Kortikosteroidide ja infektsioonivastaste ainete kombinatsioonid					
S02CA81	deksametasoon+ neomütsiin+ jää-äädikhape (A)	1330	ml			
S02CA82	hüdrokortisoon+ tsiprofloksatsiin (A)	130760	ml			
T	TAIMSED JA RAVIMISARNASED PREPARAADID					
T01	TAIMSED JA RAVIMISARNASED PREPARAADID					
T01R	TAIMSED JA RAVIMISARNASED PREPARAADID					
T01RS	Taimsed ja ravimisarnased preparaadid					
T01RS01	taimsed preparaadid (O)	643890	TK			
T01RS01	taimsed preparaadid (O)	13838490	ml			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid (A)	3130	ml			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid (K)	600750	g			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid (N)	160	ml			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
T01RS02	homöopaatilised preparaadid (O)	4610	g			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid (O)	1368300	TK			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid (O)	2138750	ml			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid (P)	220	ml			
V	VARIA					0,1575
V01	ALLERGEENID					
V01A	ALLERGEENID					
V01AA	Allergeenide ekstraktid					
V01AA02	heintaimede õietolm (O)	167	TK			
V01AA02	heintaimede õietolm (P)	99	TK			
V01AA03	kodutolmu lestad (O)	147	TK			
V01AA03	kodutolmu lestad (P)	24	ml			
V01AA03	kodutolmu lestad (P)	102	TK			
V01AA05	puude õietolm (P)	248	TK			
V01AA05	puude õietolm (SL)	548	TK			
V01AA07	allergeenid (putukad) (P)	216	TK			
V01AA10	õistaimede õietolm (O)	7	TK			
V01AA11	loomad (O)	1	TK			
V01AA80	puude ja heintaimede õietolm (O)	83	TK			
V01AA80	puude ja heintaimede õietolm (P)	11	TK			
V01AA83	heintaimede õietolm+ õistaimede õietolm (O)	11	TK			
V01AA84	puude ja õistaimede õietolm (O)	32	TK			
V03	KÕIK TEISED RAVIAINED					0,1575
V03A	KÕIK TEISED RAVIAINED					0,1575
V03AB	Antidoodid					
V03AB14	protamiinsulfaat (P)	272,5	g			
V03AB15	naloksoon (P)	3,894	g			
V03AB16	etanool (P)	24300	ml			
V03AB17	metüülioniinkloriid (P)	171,5	g			
V03AB24	sõrmkübara antitoksiin (P)	1,44	g			
V03AB25	flumaseeniil (P)	0,145	g			
V03AB33	hüdroksükobalamiin (P)	65	g			
V03AB34	fomepisool (P)	29	g			
V03AB35	sugammadeks (P)	40	g			
V03AB37	idarutsizumab (P)	15	g			
V03AC	Raudkelaate moodustavad ained					
V03AC01	deferoksamiin (P)	1	g			
V03AC03	deferasiroks (O)	6062	g			
V03AE	Ained hüperkaleemia ja hüperfosfateemia raviks					0,1001
V03AE01	polüstüreensulfonaat (O, R)	1173438,5	g	45	g	0,0543
V03AE02	sevelameer (O)	85104	g	6,4	g	0,0277
V03AE03	lantaan (O)	19507,5	g	2,25	g	0,0181
V03AF	Kasvajavastase ravi toksilise toime vastased ained					0,0574
V03AF01	mesna (P)	5382	g			
V03AF03	kaltsiumfolinaat (O)	24,3	g	0,06	g	0,0008
V03AF07	rasburikaas (P)	0,2925	g	0,014	g	<0,0001
V03AF10	naatriumlevofolinaat (P)	814,5	g	0,03	g	0,0565
V03AN	Meditsiinigaasid					
V03AN01	hapnik (I)	449570000	ml			
V03AN05	meditsiiniline õhk (I)	1540000	ml			
V04	DIAGNOSTILISED AINED					
V04C	TEISED DIAGNOSTILISED AINED					
V04CD	Hüpfüüsi funktsiooni hindamise ained					
V04CD04	kortikoreliin (P)	0,0002	g			
V04CF	Tuberkuloosi diagnoosimise ained					
V04CF01	tuberkuliin (P)	26230	TÜ			
V04CX	Teised diagnostilised ained					
V04CX81	metakoliinkloriid (I)	98,412	g			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
V04CX82	heksaminolevulinaat (P)	24,905	g			
V04CX83	indotsüaniinroheline (P)	1,025	g			
V04CX85	edrofooniumkloriid (P)	0,3	g			
V07	KÕIK TEISED MITTETERAPEUTILISED VAHENDID					
<u>V07A</u>	<u>KÕIK TEISED MITTETERAPEUTILISED VAHENDID</u>					
V07AB	Lahustid ja lahjendusvedelikud, k.a loputuslahused					
V07AB80	naatriumkloriid (P)	6368800	ml			
V07AB83	süstevesi (NA)	7666400	ml			
V07AY	Teised mitteterapeutilised abivahendid					
V07AY80	doonororgani säilituslahus (NA)	50400	ml			
V08	KONTRASTAINED					
<u>V08A</u>	<u>MÄRGISTATUD JOODI SISALDAVAD RÖNTGENKONTRASTAINED</u>					
V08AA	Vesilahustuvad nefrotroopsed kõrgosmolaarsed röntgenkontrastained					
V08AA01	naatriumamidotrisoat+ meglumiinamidotrisoat (P)	11000	ml			
V08AB	Vesilahustuvad nefrotroopsed madalosmolaarsed röntgenkontrastained					
V08AB02	joheksool (P)	1399794,5	g			
V08AB04	jopamidool (P)	232475,4	g			
V08AB05	jopromiid (P)	971724	g			
V08AB09	jodiksanool (P)	2629332	g			
V08AD	Vees mittelahustuvad röntgenkontrastained					
V08AD01	joodrasvhapete etüülestrid (P)	38,4	g			
<u>V08B</u>	<u>MÄRGISTATUD JOODI MITTESISALDAVAD RÖNTGENKONTRASTAINED</u>					
V08BA	Baariumsulfaati sisaldavad röntgenkontrastained					
V08BA01	baariumsulfaat (O)	264720	g			
V08BA01	baariumsulfaat (O, R)	72000	g			
<u>V08C</u>	<u>MAGNETRESONANTSUURINGUTEL KASUTATAVAD KONTRASTAINED</u>					
V08CA	Paramagnetilised kontrastained					
V08CA01	gadopenteethape (P)	5750	ml			
V08CA03	gadodiamiid (P)	70350	ml			
V08CA09	gadobutrool (P)	47242,5	ml			
V08CA10	gadokseethape (P)	3430	ml			
<u>V08D</u>	<u>ULTRAHELIIURINGUTEL KASUTATAVAD KONTRASTAINED</u>					
V08DA	Ultraheliuuringutel kasutatavad kontrastained					
V08DA05	väävelheksafluoriid (P)	35	ml			