

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
A	SEEDEKULGLA JA AINEVAHETUS					146,8152
A01	STOMATOLOOGILISED PREPARAADID					0,0760
<u>A01A</u>	<u>STOMATOLOOGILISED PREPARAADID</u>					<u>0,0760</u>
A01AB	Infektsioonivastased ja antiseptilised ained suuõõne lokaalseks raviks					0,0760
A01AB09	mikonasool(O)	7139,2	g	0,2	g	0,0760
A01AB12	heksetidiin(O)	1541120	ml			
A01AB81	neomütsiin+bensokaiin(K)	23900	TK			
A01AC	Kortikosteroidid suuõõne lokaalseks raviks					
A01AC81	deksametasoon+tümmool(dentaalne)	2639	ml			
A01AD	Teised ained suuõõne lokaalseks raviks					
A01AD80	lidokaiin+tsetüülpüridiinkloriid(gingivaal)	179340	g			
A01AD81	lidokaiin+tsetrimiid(O)	23565	g			
A01AD82	koliinsalitsülaat(O)	824240	TK			
A01AD83	lidokaiin+kummeliekstrakt(O)	317140	g			
A01AD86	lidokaiin+eugenool(gingivaal)	1128	g			
A02	MAOMAHLA HAPPEUSEGA SEOTUD HÄIRETE RAVIKS KASUTATAVAD AINED					35,6598
<u>A02A</u>	<u>ANTATSIIDID</u>					<u>0,9596</u>
A02AD	Alumiiniumi-, kaltsiumi- ja magneesiumiühendite kombinatsioonid ja kompleksühendid					0,9596
A02AD81	alumiiniumhüdroksiid+magneesiumhüdroksiid(O)	591680	TK	10	TK	0,1261
A02AD81	alumiiniumhüdroksiid+magneesiumhüdroksiid(O)	1998558	ml	50	ml	0,0852
A02AD82	alumiiniumaminoatsetaat+magneesiumoksiid(O)	463540	TK	10	TK	0,0988
A02AD83	kaltsiumkarbonaat+magneesiumkarbonaat(O)	3049560	TK	10	TK	0,6497
A02AF	Antatsiidid koos kõhupuhitusvastaste ainetega					
A02AF80	alumiiniumhüdroksiid+magneesiumhüdroksiid+simeetikon(O)	1000790	ml			
<u>A02B</u>	<u>PEPTILISE HAAVANDI JA GASTROÖSOFAGEAALSE REFLUKSHAIGUSE RAVIKS KASUTATAVAD AINED</u>					<u>34,7001</u>
A02BA	H2-retseptori antagonistid					3,5364
A02BA02	ranitidiin(O)	494352,3	g	0,3	g	3,5106
A02BA02	ranitidiin(P)	3589,5	g	0,3	g	0,0255
A02BA03	famotidiin(O)	6	g	0,04	g	0,0003
A02BC	Prootonpumba inhibiitorid					31,1637
A02BC01	omeprasool(O)	205509,8	g	0,02	g	21,8912
A02BC02	pantoprasool(O)	97564,46	g	0,04	g	5,1963
A02BC03	lansoprasool(O)	21,42	g	0,03	g	0,0015
A02BC05	esomeprasool(O)	54668,04	g	0,03	g	3,8822
A02BC05	esomeprasool(P)	2710,8	g	0,03	g	0,1925
A03	GASTROINTESTINAALTRAKTI FUNKTSIONAALSETE HÄIRETE RAVIKS KASUTATAVAD AINED					6,0070
<u>A03A</u>	<u>GASTROINTESTINAALTRAKTI FUNKTSIONAALSETE HÄIRETE RAVIKS KASUTATAVAD AINED</u>					<u>4,9530</u>
A03AA	Süntetilised antikolinergilised ained - tertsiaarse aminorühmaga estrid					0,7177
A03AA04	mebeveriin(O)	101070	g	0,3	g	0,7177
A03AD	Papaveriin ja selle derivaadid					4,2353
A03AD01	papaveriinvesinikkloriid(P)	68	g	0,1	g	0,0014
A03AD01	papaveriinvesinikkloriid(P, V)	20	g	0,1	g	0,0004
A03AD02	drotaveriin(O)	193996,8	g	0,1	g	4,1330

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
A03AD02	drotaveriin(P)	4715	g	0,1	g	0,1004
A03AX	Teised gastrointestinaaltrakti funktsionaalsete häirete raviks kasutatavad ained					
A03AX13	simetikoon(O)	378946,8774	g			
A03B	BELLADONNA ALKALOIDID JA NENDE DERIVAADID					0,1152
A03BA	Belladonna alkaloidid - tertsiaarsed amiinid					0,0907
A03BA01	atropiin(O, P)	35,73	g	0,0015	g	0,0507
A03BA01	atropiin(P)	28,1	g	0,0015	g	0,0399
A03BB	Belladonna alkaloidid - poolsünteetilised kvaternaarsed ammooniumiühendid					0,0245
A03BB01	butüülskopolamiin(O)	83	g	0,06	g	0,0029
A03BB01	butüülskopolamiin(P)	601	g	0,06	g	0,0213
A03BB01	butüülskopolamiin(R)	6,1	g	0,06	g	0,0002
A03F	SOOLE MOTOORIKAT KIIRENDAVAD AINED					0,9389
A03FA	Soole motoorikat kiirendavad ained					0,9389
A03FA01	metoklopramiid(O)	10347,5	g	0,03	g	0,7348
A03FA01	metoklopramiid(P)	2225,8	g	0,03	g	0,1581
A03FA01	metoklopramiid(R)	0,55	g	0,03	g	<0,0001
A03FA02	tsisapriid(O)	4,2	g	0,03	g	0,0003
A03FA03	domperidoon(O)	642,6	g	0,03	g	0,0456
A03FA80	itopriid(O)	4	g			
A04	OKSENDAMIS- JA IIVELDUSVASTASED AINED					0,1383
A04A	OKSENDAMIS- JA IIVELDUSVASTASED AINED					0,1383
A04AA	Serotoniini (5-HT3) antagonistid					0,1254
A04AA01	ondansetron(O)	43,68	g	0,016	g	0,0058
A04AA01	ondansetron(P)	41,32	g	0,016	g	0,0055
A04AA02	granisetron(O)	51,85	g	0,002	g	0,0552
A04AA02	granisetron(P)	82,89	g	0,003	g	0,0589
A04AD	Teised oksendamistvastased ained					0,0129
A04AD12	aprepitant(O)	300,675	g	0,095	g	0,0067
A04AD81	fosaprepitant(P)	273	g	0,095	g	0,0061
A05	SAPITEEDE JA MAKSA RAVI					2,6052
A05A	SAPITEEDE RAVI					0,4309
A05AA	Sapphappepreparaadid					0,4309
A05AA02	ursodeoksükoolhape(O)	151700	g	0,75	g	0,4309
A05B	MAKSA RAVIKS KASUTATAVAD LIPOTROOPSED AINED					2,1743
A05BA	Maksa ravi					2,1743
A05BA03	silümarin(O)	3942080	TK			
A05BA80	essentsiaalsed fosfolipiidid(O)	3061770	TK	3	TK	2,1743
A05BA80	essentsiaalsed fosfolipiidid(P)	3525	TK			
A06	KÕHUKINNISUSE VASTASED AINED					13,9626
A06A	KÕHUKINNISUSE VASTASED AINED					13,9626
A06AB	Kontaktlahtistid					7,0555
A06AB02	bisakodüül(O)	16366,4	g	0,01	g	3,4867
A06AB02	bisakodüül(R)	1018,3	g	0,01	g	0,2169
A06AB06	sennaglükosiidid(O)	17140	TK	1	TK	0,0365
A06AB08	naatriumpikosulfaat(O)	7780,8981	g	0,005	g	3,3153
A06AD	Osmootse toimega lahtistid					6,2629
A06AD11	laktuloos(O)	19208421,6	g	6,7	g	6,1078
A06AD15	makrogool(O)	728200	g	10	g	0,1551
A06AD80	makrogool+naatriumtsitraat+sidrunhape+naatriumkloriid+kaaliumkloriid(O)	600	ml			

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
A06AD81	naatriumsulfaat, veevaba+kaaliumkloriid+naatriumkloriid+makrogool+naatriumvesinikkarbonaat(O)	60836	TK			
A06AD84	makrogool+kaaliumkloriid+naatriumvesinikkarbonaat+natriumkloriid(O)	18408	TK			
A06AD85	naatriumsulfaat, veevaba+magneesiumsulfaatheptahüdraat+kaaliumsulfaat(O)	13376	ml			
A06AG	Klistiiriks kasutatavad ained					0,6442
A06AG11	naatriumlaurüülsulfoaat+sorbitool+naatriumtsitraat(R)	302380	TK	1	TK	0,6442
A06AX	Teised kõhukinnisuse vastased ained					
A06AX01	glütserool(R)	300	TK			
A07	KÕHULAHTISUSE-, SOOLEPÕLETIKU- JA SOOLEINFEKTSIOONIVASTASED AINED					3,5777
<u>A07A</u>	<u>SOOLEINFEKTSIOONIVASTASED AINED</u>					<u><0,0001</u>
A07AA	Antibiootikumid					<0,0001
A07AA02	nüstatiin(O)	10000000	TÜ	1500000	TÜ	<0,0001
<u>A07B</u>	<u>SOOLEADSORBENDID</u>					<u>0,5031</u>
A07BC	Teised sooleadsorbendid					0,5031
A07BC05	diosmektiid(O)	2125560	g	9	g	0,5031
<u>A07C</u>	<u>ELEKTROLÜÜDID KOOS SÜSIVESIKUTEGA</u>					
A07CA	Suukaudsed rehüdratsioonisoolid					
A07CA80	naatriumkloriid+kaaliumkloriid+naatriumtsitraat+glükoos(O)	38800	TK			
<u>A07D</u>	<u>SOOLE MOTOORIKAT PÄRSSIVAD AINED</u>					<u>0,8627</u>
A07DA	Soole motoorikat pärssivad ained					0,8627
A07DA03	loperamiid(O)	4049,428	g	0,01	g	0,8627
<u>A07E</u>	<u>SOOLEPÕLETIKUVASTASED AINED</u>					<u>1,7814</u>
A07EA	Lokaalselt toimivad kortikosteroidid					0,0005
A07EA06	budesoniid(O)	2,1	g	0,009	g	0,0005
A07EA06	budesoniid(R)	1,939	g			
A07EB	Antiallergilised ained, v.a kortikosteroidid					0,0001
A07EB01	kromoglütsiinhape(O)	40	g	0,8	g	0,0001
A07EC	Aminosalitsüülhape ja sarnased ained					1,7808
A07EC01	sulfasalasiin(O)	870350	g	2	g	0,9271
A07EC02	mesalasiin(O)	554970	g	1,5	g	0,7882
A07EC02	mesalasiin(R)	46133	g	1,5	g	0,0655
<u>A07F</u>	<u>KÕHULAHTISUSEVASTASED MIKROORGANISMID</u>					<u>0,4304</u>
A07FA	Kõhulahtisusevastased mikroorganismid					0,4304
A07FA02	Saccharomyces boulardii(O)	202017,5	g	1	g	0,4304
<u>A07X</u>	<u>TEISED KÕHULAHTISUSEVASTASED AINED</u>					
A07XA	Teised kõhulahtisusevastased ained					
A07XA04	ratsekadotriil(O)	994,76	g			
A08	RASVUMUSVASTASED, V.A DIEEDIKS KASUTATAVAD AINED					0,0291
<u>A08A</u>	<u>RASVUMUSVASTASED, V.A DIEEDIKS KASUTATAVAD AINED</u>					<u>0,0291</u>
A08AB	Perifeerse toimega rasvumusvastased ained					0,0291
A08AB01	orlistaat(O)	4924,08	g	0,36	g	0,0291
A09	SEEDIMIST SOODUSTAVAD AINED, K.A ENSÜÜMID					1,3290
<u>A09A</u>	<u>SEEDIMIST SOODUSTAVAD AINED, K.A ENSÜÜMID</u>					<u>1,3290</u>
A09AA	Ensüümid					1,3288
A09AA02	lipaas+amülaas+proteas(O)	2494810	TK	4	TK	1,3288

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
A09AC	Ensüümide ja hapete kombinatsioonid					0,0003
A09AC80	pepsiin+betaiin(O)	400	TK	3	TK	0,0003
A10	DIABEEDI RAVIKS KASUTATAVAD AINED					56,1556
<u>A10A</u>	<u>INSULIINID JA NENDE ANALOOGID</u>					<u>15,7880</u>
A10AB	Lühikese toimeajaga insuliinid ja nende analoogid süstimiseks					5,9144
A10AB01	Lühikese toimeajaga humaaninsuliin(P)	1209000	TÜ	40	TÜ	0,0644
A10AB04	lispro-insuliin(P)	23851500	TÜ	40	TÜ	1,2703
A10AB05	aspart-insuliin(P)	74193000	TÜ	40	TÜ	3,9516
A10AB06	glulisiin-insuliin(P)	11793000	TÜ	40	TÜ	0,6281
A10AC	Keskmise toimeajaga insuliinid ja nende analoogid süstimiseks					0,2075
A10AC01	Keskmise toimeajaga humaaninsuliin(P)	3895500	TÜ	40	TÜ	0,2075
A10AD	Keskmise ja lühikese toimeajaga insuliinide ja nende analoogide kombinatsioonid süstimiseks					2,0160
A10AD04	lispro-insuliin(P)	13137000	TÜ	40	TÜ	0,6997
A10AD05	aspart-insuliin(P)	24715500	TÜ	40	TÜ	1,3164
A10AE	Pika toimeajaga insuliinid ja nende analoogid süstimiseks					7,6500
A10AE04	glargiin-insuliin(P)	75166500	TÜ	40	TÜ	4,0034
A10AE05	detemir-insuliin(P)	68467500	TÜ	40	TÜ	3,6466
<u>A10B</u>	<u>VERE GLÜKOOSISALDUST VÄHENDAVAD AINED, V.A INSULIINID</u>					<u>40,3676</u>
A10BA	Biguaaniidid					18,8116
A10BA02	metformiin(O)	17659980	g	2	g	18,8116
A10BB	Sulfoonamiidid, urea derivaadid					17,3304
A10BB07	glipisiid(O)	2116,8	g	0,01	g	0,4510
A10BB09	gliklasiid(O)	270787,8	g	0,06	g	9,6149
A10BB12	gliimepiriid(O)	6819,81	g	0,002	g	7,2645
A10BD	Suukaudsete vere glükoosisaldust vähendavate ainete kombinatsioonid					1,3893
A10BD07	metformiin+sitagliptiin(O)	1218728	TK	2	TK	1,2982
A10BD10	metformiin+saksagliptiin(O)	21060	TK	2	TK	0,0224
A10BD11	metformiin+linagliptiin(O)	64440	TK	2	TK	0,0686
A10BG	Tiasolidiindioonid					0,1815
A10BG03	pioglitason(O)	2555,7	g	0,03	g	0,1815
A10BH	Dipeptüülpeptidaas 4(DPP-4) inhibiitorid					2,1917
A10BH01	sitagliptiin(O)	83330,1	g	0,1	g	1,7753
A10BH03	saksagliptiin(O)	59,85	g	5	mg	0,0255
A10BH05	linagliptiin(O)	917,55	g	5	mg	0,3910
A10BX	Teised vere glükoosisaldust vähendavad ained, v.a insuliinid					0,4631
A10BX04	eksenatiid(P)	0,1449	g	0,286	mg	0,0011
A10BX07	liraglutiid(P)	260,244	g	1,2	mg	0,4620
A11	VITAMIINID					14,1663
<u>A11A</u>	<u>POLÜVITAMIINIDE KOMBINATSIOONID</u>					<u>1,4736</u>
A11AA	Polüvitamiinid mineraalainetega					1,4736
A11AA03	multivitamiinid+mineraalained(O)	691710	TK	1	TK	1,4736
<u>A11B</u>	<u>POLÜVITAMIINID</u>					<u>0,0114</u>
A11BA	Polüvitamiinid					0,0114
A11BA80	multivitamiinid(O)	53700	ml	10	ml	0,0114
<u>A11C</u>	<u>VITAMIINID A JA D, NENDE OMAVAHELISED KOMBINATSIOONID</u>					<u>1,0842</u>
A11CC	Vitamiin D ja selle analoogid					1,0842
A11CC01	ergokaltsiferool(O)	173107200	TÜ	400	TÜ	0,9220

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
A11CC03	alfakaltsiidool(O)	0,0002	g	0,001	mg	0,0005
A11CC04	kaltsitriool(O)	0,0759	g	0,001	mg	0,1617
A11D	<u>VITAMIIN B1 JA SELLE KOMBINATSIOONID</u> <u>VITAMIINIDEGA B6 JA B12</u>					<u>2,2153</u>
A11DA	Tiamiin (vitamiin B1)					0,2299
A11DA01	tiamiin(P)	5395,55	g	0,05	g	0,2299
A11DA03	benfotiamiin(O)	1546100	TK			
A11DB	Vitamiin B1 ja selle kombinatsioonid vitamiiniga B6 ja/või vitamiiniga B12					1,9854
A11DB81	benfotiamiin+püridoksiin(O)	144990	TK	3	TK	0,1030
A11DB84	tiamiin+püridoksiin+tsüanokobalamiin(O)	759770	TK	1	TK	1,6186
A11DB85	tiamiin+püridoksiin+tsüanokobalamiin+lidokaiin(P)	123835	TK	1	TK	0,2638
A11E	<u>B-RÜHMA VITAMIINID, K.A KOMBINATSIOONID</u> <u>TEISTE AINETEGA</u>					<u>0,6231</u>
A11EA	B-rühma vitamiinid					0,6231
A11EA80	tiamiin+nikotiinamiid+riboflaviin+kaltsiumpantotenaat+püridoksiin(O)	292500	TK	1	TK	0,6231
A11G	<u>ASKORBIINHAPE (VITAMIIN C) JA SELLE</u> <u>KOMBINATSIOONID</u>					<u>4,0645</u>
A11GA	Askorbiinhape (vitamiin C)					4,0645
A11GA01	askorbiinhape(O)	363960	g	0,2	g	3,8769
A11GA01	askorbiinhape(P)	17605	g	0,2	g	0,1875
A11H	<u>TEISTE VITAMIINIDE PREPARAADID</u>					<u>0,0404</u>
A11HA	Teiste vitamiinide preparaadid					0,0404
A11HA02	püridoksiin(O)	300	g	0,16	g	0,0040
A11HA02	püridoksiin(P)	2645,5	g	0,16	g	0,0352
A11HA03	tokoferool(O)	90	g	0,2	g	0,0010
A11HA08	tokofersolaan(O)	24	g	0,2	g	0,0003
A11J	<u>TEISTE VITAMIINIDE KOMBINATSIOONID</u>					<u>4,6536</u>
A11JA	Vitamiinide kombinatsioonid					
A11JA80	vitamiinide kombinatsioonid(O)	980	ml			
A11JB	Vitamiinid mineraalainetega					4,6536
A11JB81	püridoksiin+magneesium(O)	7791400	TK	4	TK	4,1497
A11JB82	tiamiin+riboflaviin+püridoksiin+tsüanokobalamiin+askorbiinhape+biotiin+nikotiinamiid+kaltsiumpantotenaat+kaltsium+magneesium+foolhape+tsink(O)	236490	TK	1	TK	0,5038
A12	<u>MINERAALSED LISANDID</u>					<u>12,4498</u>
A12A	<u>KALTSIUM</u>					<u>8,5544</u>
A12AA	Kaltsium					0,6488
A12AA03	kaltsiumglükonaat(P)	24180	g	3	g	0,0172
A12AA04	kaltsiumkarbonaat(O)	836375	g	3	g	0,5939
A12AA12	kaltsiumatsetaat(O)	35379	g	2	g	0,0377
A12AX	Kaltsiumi kombinatsioonid vitamiin D ja/või teiste ainetega					7,9056
A12AX80	kaltsium+kolekaltsiferool(O)	931740	TK	1	TK	1,9850
A12AX80	kaltsium+kolekaltsiferool(O)	5558100	TK	2	TK	5,9206
A12B	<u>KAALIUM</u>					<u>0,1101</u>
A12BA	Kaalium					0,1101
A12BA01	kaaliumkloriid(O)	154980	g	3	g	0,1101
A12BA80	kaaliumkloriid+kaaliumvesinikkarbonaat(O)	800	TK			
A12C	<u>TEISED MINERAALSED LISANDID</u>					<u>3,7854</u>
A12CC	Magneesium					0,4153
A12CC04	magneesiumtsitraat(O)	389899,8	g	2	g	0,4153
A12CX	Teised mineraalained					3,3700

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
A12CX80	magneesiumaspartaat+kaaliumaspartaat(O)	4639850	TK	3	TK	3,2950
A12CX80	magneesiumaspartaat+kaaliumaspartaat(P)	35250	TK	1	TK	0,0751
A12CX83	fosfaadid(O)	6900	TK			
A14	ANABOOLSED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					0,0024
<u>A14A</u>	<u>ANABOOLSED STEROIDID</u>					<u>0,0024</u>
A14AB	Östreeni derivaadid					0,0024
A14AB01	nandrolon(P)	2,25	g	0,002	g	0,0024
<u>A14B</u>	<u>TEISED ANABOOLSED AINED</u>					
A14BX	Teised anaboolsed ained					
A14BX80	riboksiin(O)	300	g			
A16	TEISED SEEDEKULGLAT JA AINEVAHETUST MÕJUTAVAD AINED					0,6563
<u>A16A</u>	<u>TEISED SEEDEKULGLAT JA AINEVAHETUST MÕJUTAVAD AINED</u>					<u>0,6563</u>
A16AA	Aminohapped ja nende derivaadid					0,0014
A16AA01	levokarnitiin(O)	1310	g	2	g	0,0014
A16AB	Ensüümid					0,0047
A16AB02	imiglütseraas(P)	186400	TÜ	300	TÜ	0,0013
A16AB03	alfaagalsidaas(P)	0,7665	g	0,001	g	0,0016
A16AB04	beetaagalsidaas(P)	3,665	g	0,005	g	0,0016
A16AB10	alfavelaglütseraas(P)	20800	TÜ	300	TÜ	0,0001
A16AX	Erinevad seedekulglat ja ainevahetust mõjutavad ained					0,6502
A16AX01	tiokthape (alfa-lipoehape)(O)	59940	g	0,2	g	0,6385
A16AX01	tiokthape (alfa-lipoehape)(P)	219	g	0,2	g	0,0023
A16AX03	naatriumfenüülbutüraat(O)	500	g	20	g	0,0001
A16AX05	tsinkatsetaadihüdraat(O)	656,25	g	0,15	g	0,0093
A16AX07	sapropterin(O)	108	g			
B	VERI JA VERELOOMEORGANID					99,2356
B01	TROMBOOSIVASTASED AINED					85,0873
<u>B01A</u>	<u>TROMBOOSIVASTASED AINED</u>					<u>85,0873</u>
B01AA	Vitamiin K antagonistid					8,2383
B01AA03	varfariin(O)	29002,3	g	0,0075	g	8,2383
B01AB	Hepariini rühm					2,2273
B01AB01	naatriumhepariin(P)	484200000	TÜ	10000	TÜ	0,1032
B01AB02	antitrombiin III(P)	500	TÜ	2100	TÜ	<0,0001
B01AB04	naatriumdaltepariin(P)	89275000	TÜ	2500	TÜ	0,0761
B01AB05	naatriumenoksapariin(P)	1600264000	TÜ	2000	TÜ	1,7046
B01AB06	kaltsiumnadropariin(P)	121942000	TÜ	2850	TÜ	0,0912
B01AB12	naatriumbemipariin(P)	296040000	TÜ	2500	TÜ	0,2523
B01AC	Trombotsüütide agregatsiooni inhibiitorid, v.a hepariin					72,9980
B01AC04	klopidogreel(O)	151945,95	g	0,075	g	4,3161
B01AC06	atsetüülsalitsüülhape(O)	7052770	TK	1	TK	15,0254
B01AC09	epoprostenool(P)	0,002	g			
B01AC11	iloprost(l)	0,0806	g	0,15	mg	0,0011
B01AC11	iloprost(P)	0,0001	g	50	mcg	<0,0001
B01AC16	eptifibatiid(P)	57,885	g	0,2	g	0,0006
B01AC17	tirofibaan(P)	1,025	g	10	mg	0,0002
B01AC24	tikagreloor(O)	49684,32	g	0,18	g	0,5880
B01AC80	atsetüülsalitsüülhape+magneesiumoksiid(O)	24848020	TK	1	TK	52,9368
B01AC84	atsetüülsalitsüülhape+esomeprasool(O)	60840	TK	1	TK	0,1296
B01AD	Ensüümid					0,0017

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
B01AD01	streptokinaas(P)	30000000	TÜ	1500000	TÜ	<0,0001
B01AD02	alteplaas(P)	56,35	g	0,1	g	0,0012
B01AD11	tenekteplaas(P)	8,85	g	0,04	g	0,0005
B01AE	Otsesed trombiini inhibiitorid					0,5608
B01AE07	dabigatraaneteksilaat(O)	57911,7	g	0,22	g	0,5608
B01AF	Otsesed Xa faktori inhibiitorid					1,0403
B01AF01	rivaroksabaan(O)	4831,29	g	0,01	g	1,0293
B01AF02	apiksabaan(O)	25,9	g	5	mg	0,0110
B01AX	Teised tromboosivastased ained					0,0209
B01AX01	defibrotiid(P)	2	g			
B01AX05	naatriumfondapariinuks(P)	24,575	g	0,0025	g	0,0209
B02	VEREJOOKSU TÕKESTAVAD AINED					0,1403
<u>B02A</u>	<u>ANTIFIBRINOLÜÜTILISED AINED</u>					<u>0,1012</u>
B02AA	Aminohapped					0,1012
B02AA01	aminokaproonhape(P)	34585	g	16	g	0,0046
B02AA02	traneksaamhape(O)	73530	g	2	g	0,0783
B02AA02	traneksaamhape(P)	17155	g	2	g	0,0183
<u>B02B</u>	<u>VITAMIIN K JA TEISED HEMOSTAATILISED AINED</u>					<u>0,0391</u>
B02BA	Vitamiin K					0,0175
B02BA01	fütomenadioon(P)	32,99	g	0,02	g	0,0035
B02BA02	menadionnaatriumbisulfit(P)	13,1	g	0,002	g	0,0140
B02BC	Lokaalsed hemostaatilised ained					
B02BC10	fibrinogeen(NA)	14	TK			
B02BC81	humaanfibrinogeen+humaantrombiin(epil)	53	TK			
B02BC81	humaanfibrinogeen+humaantrombiin(NA)	164	TK			
B02BD	Vere hüübimisfaktorid					0,0178
B02BD01	inimese protrombiinkompleks(P)	84000	TÜ	350	TÜ	0,0005
B02BD02	VIII hüübimisfaktor(P)	3453000	TÜ	500	TÜ	0,0147
B02BD03	faktor VIII inhibiitorist mõõdamineva aktiivsusega hüübimisfaktorid(P)	550000	TÜ	10000	TÜ	0,0001
B02BD04	IX hüübimisfaktor(P)	379000	TÜ	350	TÜ	0,0023
B02BD05	VII hüübimisfaktor(P)	37200	TÜ	6000	TÜ	<0,0001
B02BD06	von Willebrand'i faktor+VIII hüübimisfaktor(P)	606100	TÜ	7200	TÜ	0,0002
B02BD08	alfaetapokog, aktiveeritud(P)	4350000	TÜ	2500000	TÜ	<0,0001
B02BX	Teised süsteemsed hemostaatilised ained					0,0038
B02BX01	etamsülaat(O)	75	g			
B02BX01	etamsülaat(P)	2827,5	g			
B02BX04	romiplostim(P)	0,01	g	30	mcg	0,0007
B02BX05	eltrombopaag(O)	71,4	g	50	mg	0,0030
B03	ANEEMIAVASTASED PREPARAADID					14,0079
<u>B03A</u>	<u>RAUAPREPARAADID</u>					<u>2,5555</u>
B03AA	Raud(II), suukaudsed preparaadid					1,8582
B03AA07	raud(II)sulfaat(O)	174447	g	0,2	g	1,8582
B03AB	Raud(III), suukaudsed preparaadid					
B03AB80	raud(III)hüdrosiid-polümaltoos kompleks(O)	85615	g			
B03AC	Raud(III), parenteraalsed preparaadid					0,0419
B03AC02	raud(III)hüdrosiid-sahharoos kompleks(P)	695	g	0,1	g	0,0148
B03AC06	raud(III)hüdrosiidi ja dekstraani kompleks(P)	1262	g	0,1	g	0,0269
B03AC80	raud(III)isomaltosiid 1000 kompleks(P)	8,5	g	0,1	g	0,0002
B03AD	Raua kombinatsioonid foolhappega					0,6554
B03AD02	raud(II)fumaraat+foolhape(O)	307650	TK	1	TK	0,6554
B03AE	Teised raua kombinatsioonid					

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
B03AE81	raud(II)glükonaat+vaskglükonaat+mangaanglükonaat(O)	1478200	ml			
B03B	VITAMIIN B12 JA FOOLHAPE					10,9310
B03BA	Vitamiin B12 (tsüanokobalamiin ja selle analoogid)					5,2241
B03BA01	tsüanokobalamiin(P)	48,917	g	0,02	mg	5,2107
B03BA03	hüdrosükobalamiin(P)	0,126	g	0,02	mg	0,0134
B03BB	Foolhape ja selle derivaadid					5,7069
B03BB01	foolhape(O)	1071,5	g	0,4	mg	5,7069
B03X	TEISED ANEEMIAVASTASED PREPARAADID					0,5214
B03XA	Teised aneemiavastased preparaadid					0,5214
B03XA02	alfadarbepoetiin(P)	0,7501	g	0,0045	mg	0,3551
B03XA03	metoksüpolüetüleenglükool-beetaepoetiin(P)	0,124	g	4	mcg	0,0660
B03XA80	beetaepoetiin(P)	47040000	TÜ	1000	TÜ	0,1002
B05	VEREASENDAJAD JA PERFUSIOONILAHUSED					
B05A	VERI JA VEREPREPARAADID					
B05AA	Vereasendajad ja plasmavalgu fraktsioonid					
B05AA01	albumiin(P)	330235	g			
B05AA05	dekstraan(P)	10000	ml			
B05AA06	želatiiniühendid(P)	23170000	ml			
B05AA80	hüdrosüetüülärklis+naatriumkloriid(P)	1632000	ml			
B05AA81	dekstraan+naatriumkloriid(P)	323000	ml			
B05AA82	hüdrosüetüülärklis+naatriumatsetaatihüdraat+naatriumkloriid+kaaliumkloriid+magneesiumkloriid(P)	850000	ml			
B05AA84	hüdrosüetüülärklis+naatriumkloriid+kaaliumkloriid+kaltsiumkloriidihüdraat+magneesiumkloriid+naatriumatsetaatihüdraat+õunhape(P)	530000	ml			
B05AA86	inimvereplasma proteiinid(P)	58000	ml			
B05B	INTRAVENOOSSED LAHUSED					
B05BA	Parenteraalsed toitelahused					
B05BA01	aminohapped(P)	3366800	ml			
B05BA02	rasvemulsioonid(P)	463000	ml			
B05BA03	süsvesikud(P)	88579150	ml			
B05BA10	kombinatsioonid(P)	12350982	ml			
B05BA80	aminohapped ja elektrolüüdid(P)	1036500	ml			
B05BA81	aminohapped+rasvemulsioonid+glükoos(P)	500000	ml			
B05BB	Elektrolütide tasakaalu mõjutavad lahused					
B05BB01	elektrolüüdid(P)	131879750	ml			
B05BB03	trometamool(P)	800	ml			
B05BC	Osmootset diureesi põhjustavad lahused					
B05BC01	mannitool(P)	1321500	ml			
B05C	LOPUTUSLAHUSED					
B05CX	Teised loputuslahused					
B05CX10	kombinatsioonid(NA)	208000	ml			
B05D	PERITONEAALDIALÜÜSI LAHUSED					
B05DA	Isotoonilised lahused					
B05DA80	isotoonilised lahused(P)	12480000	ml			
B05DB	Hüpertoonilised lahused					
B05DB80	Hüpertoonilised lahused(P)	140190000	ml			
B05Z	HEMODIALÜÜSI JA HEMOFILTRATSIOONI LAHUSED					
B05ZB	Hemofiltratsiooni lahused					

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
B05ZB80	naatriumkloriid+kaaliumkloriid+kaltsiumkloriidihüdraat+magneesiumkloriid+glükoos+naatriumvesinikkarbonaat(P)	15380000	ml			
B05ZB82	kaltsiumkloriidihüdraat+magneesiumkloriidheksahüdraat+naatriumkloriid+naatriumvesinikkarbonaat+kaaliumkloriid+dinaatriumvesinikfosfaatihüdraat(P)	3720000	ml			
B05ZB84	kaltsiumkloriidihüdraat+magneesiumkloriidheksahüdraat+piimhape+naatriumvesinikkarbonaat+naatriumkloriid(P)	3800000	ml			
B05X	<u>INTRAVENOOSSETE LAHUSTE LISANDID</u>					
B05XA	Elektrolüütide lahused					
B05XA01	kaaliumkloriid(P)	3730400	ml			
B05XA02	naatriumvesinikkarbonaat(P)	1567000	ml			
B05XA03	naatriumkloriid(P)	531849100	ml			
B05XA05	magneesiumsulfaat(P)	475300	ml			
B05XA07	kaltsiumkloriid(P)	168400	ml			
B05XA13	vesinikkloriidhape, lahjendatud(P)	500	ml			
B05XA14	naatriumglütserofosfaatihüdraat(P)	55200	ml			
B05XA80	elektrolüüdid(P)	49500	ml			
B05XB	Aminohapped					
B05XB01	arginiin(P)	1800	ml			
B05XB02	alanüülglutamiin(P)	63500	ml			
B05XC	Vitamiinid					
B05XC80	vitamiinid(P)	92300	ml			
B06	<u>TEISED HEMATOLOOGILISED AINED</u>					<0,0001
B06A	<u>TEISED HEMATOLOOGILISED AINED</u>					<0,0001
B06AA	Ensüümid					
B06AA03	hüaluronidaas(P)	6400	TÜ			
B06AB	Teised hematoloogilised preparaadid					
B06AB80	vasika vere hemoderivaat, deproteineeritud(O)	50	TK			
B06AB80	vasika vere hemoderivaat, deproteineeritud(P)	110	TK			
B06AB81	hemiin(P)	120	ml			
B06AC	Päriliku angioödeemi raviks kasutatavad ained					<0,0001
B06AC02	ikatibant(P)	0,12	g	0,03	g	<0,0001
B06AC04	alfakonestaat(P)	42000	TÜ	3500	TÜ	<0,0001
C	<u>KARDIOVASKULAARSÜSTEEM</u>					<u>412,9325</u>
C01	<u>SÜDAMEHAIGUSTE RAVI</u>					<u>33,4504</u>
C01A	<u>SÜDAMEGLÜKOSIIDID</u>					<u>4,9588</u>
C01AA	Sõrmkübaraglükosiidid					4,9588
C01AA05	digoksiin(O)	574,44	g	0,25	mg	4,8952
C01AA05	digoksiin(P)	7,3825	g	0,25	mg	0,0629
C01AA06	lanatosiid C(O)	0,3375	g	0,001	g	0,0007
C01B	<u>ANTIARÜTMIKUMID, I JA III KLASS</u>					<u>6,5411</u>
C01BA	IA klassi antiarütmikumid					0,0005
C01BA01	kinidiin(O)	260	g	1,2	g	0,0005
C01BB	IB klassi antiarütmikumid					0,2652
C01BB80	etatsisiin(O)	24895	g	0,2	g	0,2652
C01BC	IC klassi antiarütmikumid					3,2956
C01BC03	propafenoon(O)	455512,5	g	0,3	g	3,2348
C01BC03	propafenoon(P)	806,05	g	0,3	g	0,0057
C01BC04	flekainiid(O)	5150	g	0,2	g	0,0549
C01BC04	flekainiid(P)	23,25	g	0,2	g	0,0002
C01BD	III klassi antiarütmikumid					2,9798

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
C01BD01	amiodaroon(O)	270972	g	0,2	g	2,8864
C01BD01	amiodaroon(P)	6242,7	g	0,2	g	0,0665
C01BD07	dronedaroon(O)	10104	g	0,8	g	0,0269
C01C	SÜDAMETEGEVUST STIMULEERIVAD AINED. V.A. SÜDAMEGLÜKOSIIDID					0,9050
C01CA	Adrenergilised ja dopaminergilised ained					0,9046
C01CA01	etilefriin(O)	1,125	g	0,05	g	<0,0001
C01CA02	isoprenaliin(P)	0,3468	g	0,09	g	<0,0001
C01CA03	norepinefriin (noradrenaliin)(P)	379,4623	g	0,006	g	0,1347
C01CA04	dopamiin(P)	2853	g	0,5	g	0,0122
C01CA06	fenüülefriin(P)	233,1	g	0,004	g	0,1242
C01CA07	dobutamiin(P)	1010	g	0,5	g	0,0043
C01CA17	midodriin(O)	0,125	g	0,03	g	<0,0001
C01CA24	epinefriin (adrenaliin)(I)	6,678	g			
C01CA24	epinefriin (adrenaliin)(P)	138,778	g	0,5	mg	0,5913
C01CA26	efedriin(P)	890	g	0,05	g	0,0379
C01CE	Fosfodiesteraasi inhibiitorid					0,0003
C01CE02	milriinon(P)	7,9	g	0,05	g	0,0003
C01CX	Teised südamegevust stimuleerivad ained					0,0001
C01CX08	levosimendaan(P)	0,325	g	11	mg	0,0001
C01CX80	ammoniaak(I)	959320	ml			
C01D	SÜDAMEHAIGUSTE KORRAL KASUTATAVAD VASODILATAATORID					10,6845
C01DA	Orgaanilised nitraadid					10,6789
C01DA02	glütserüültrintraat(O)	4,68	g	0,005	g	0,0020
C01DA02	glütserüültrintraat(P)	277	g			
C01DA02	glütserüültrintraat(SL)	733,352	g	0,0025	g	0,6249
C01DA05	pentaeritritüültetranitraat(O)	22,5	g	0,12	g	0,0004
C01DA08	isosorbiidnitraat(O)	16309,75	g	0,06	g	0,5791
C01DA08	isosorbiidnitraat(SL)	354,375	g	0,02	g	0,0377
C01DA14	isosorbiitmononitraat(O)	177143	g	0,04	g	9,4347
C01DX	Teised südamehaiguste korral kasutatavad vasodilataatorid					0,0056
C01DX80	meldoonium(O)	1950	g	0,75	g	0,0055
C01DX80	meldoonium(P)	10	g	0,75	g	<0,0001
C01E	TEISED SÜDAMESSE TOIMIVAD PREPARAADID					10,3609
C01EA	Prostaglandiinid					0,0004
C01EA01	alprostadiil(P)	0,084	g	0,5	mg	0,0004
C01EB	Teised südamesse toimivad preparaadid					10,3606
C01EB10	adenosiin(P)	44,84	g	0,015	g	0,0064
C01EB15	trimetasidiin(O)	192150	g	0,04	g	10,2340
C01EB16	ibuprofeen(P)	2,7	g	0,03	g	0,0002
C01EB17	ivabradiin(O)	456,12	g	0,01	g	0,0972
C01EB18	ranolasiin(O)	16057,5	g	1,5	g	0,0228
C01EB21	regadenosoon(P)	0,0608	g			
C02	HÜPERTENSIOONIVASTASED AINED					3,9040
C02A	TSENTRAALSE TOIMEGA ANTIADRENERGILISED AINED					2,2626
C02AC	Imidasoliinireseptori agonistid					2,2626
C02AC01	klonidiin(O)	9,0225	g	0,45	mg	0,0427
C02AC01	klonidiin(P)	6,025	g	0,45	mg	0,0285
C02AC05	moksonidiin(O)	308,5854	g	0,3	mg	2,1914
C02C	PERIFERSE TOIMEGA ANTIADRENERGILISED AINED					1,6288

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
C02CA	Alfaadrenoretseptorite antagonistid					1,6288
C02CA04	doksasosiin(O)	3058,112	g	0,004	g	1,6288
<u>C02D</u>	<u>ARTERIOOLIDE SILELIHASTESSE TOIMIVAD AINED</u>					<u>0,0018</u>
C02DD	Nitroferriitsüaniidi derivaadid					0,0018
C02DD01	naatriumnitroprussiid(P)	41,4088	g	0,05	g	0,0018
<u>C02K</u>	<u>TEISED HÜPERTENSIOONIVASTASED AINED</u>					<u>0,0109</u>
C02KX	Teised hüpertensioonivastased ained					0,0109
C02KX01	bosentaan(O)	1060,5	g	0,25	g	0,0090
C02KX02	ambrisentaan(O)	6,45	g	7,5	mg	0,0018
<u>C02L</u>	<u>HÜPERTENSIOONIVASTASTE AINETE JA DIUREETIKUMIDE KOMBINATSIOONID</u>					
C02LA	Rauvolfia alkaloidide ja diureetikumide kombinatsioonid					
C02LA80	reserpiin+dihüdralasiin+hüdroklorotiasiid(O)	13110	TK			
C03	DIUREETIKUMID					24,0415
<u>C03A</u>	<u>DISTAALSE TORUKESE DIUREETIKUMID TIASIIDID</u>					<u>3,7543</u>
C03AA	Tiasiidid					3,7543
C03AA03	hüdroklorotiasiid(O)	44056	g	0,025	g	3,7543
<u>C03B</u>	<u>DISTAALSE TORUKESE DIUREETIKUMID, V.A. TIASIIDID</u>					<u>2,4725</u>
C03BA	Sulfoonamiidid					2,4725
C03BA11	indapamiid(O)	2901,36	g	2,5	mg	2,4725
<u>C03C</u>	<u>HENLE LINGU DIUREETIKUMID</u>					<u>14,4949</u>
C03CA	Sulfoonamiidid					14,4949
C03CA01	furosemiid(O)	92686,2	g	0,04	g	4,9365
C03CA01	furosemiid(P)	4696,6	g	0,04	g	0,2501
C03CA04	torasemiid(O)	65026,95	g	0,015	g	9,2357
C03CA04	torasemiid(P)	510,7	g	0,015	g	0,0725
<u>C03D</u>	<u>KAALIUMI SÄÄSTVAD DIUREETIKUMID</u>					<u>3,2996</u>
C03DA	Aldosterooni antagonistid					3,2996
C03DA01	spironolaktoon(O)	115359	g	0,075	g	3,2768
C03DA04	eplerenoon(O)	533,25	g	0,05	g	0,0227
<u>C03E</u>	<u>KAALIUMI SÄÄSTVATE DIUREETIKUMIDE JA TEISTE DIUREETIKUMIDE KOMBINATSIOONID</u>					<u>0,0203</u>
C03EA	Distaalse torukese diureetikumid ja kaaliumi säästvad diureetikumid					0,0203
C03EA80	hüdroklorotiasiid+triamtereen(O)	300	TK	1	TK	0,0006
C03EA81	hüdroklorotiasiid+amiloriid(O)	9240	TK	1	TK	0,0197
C04	PERIFEERSED VASODILATAATORID					2,9173
<u>C04A</u>	<u>PERIFEERSED VASODILATAATORID</u>					<u>2,9173</u>
C04AC	Nikotiinhape ja selle derivaadid					0,0003
C04AC01	nikotiinhape(P)	27	g	0,2	g	0,0003
C04AD	Puriini derivaadid					2,5739
C04AD02	ksantinoonnikotinaat(O)	729	g	0,9	g	0,0017
C04AD03	pentoksüfülliin(O)	1202400	g	1	g	2,5616
C04AD03	pentoksüfülliin(P)	1484,5	g	0,3	g	0,0105
C04AX	Teised perifeersed vasodilataatorid					0,3431
C04AX21	naftidrofuruül(O)	96640	g	0,6	g	0,3431
C05	VASOPROTEKTORID					
<u>C05A</u>	<u>HEMORROIDIDE JA PÄRAKULÕHEDE PAIKSEKS RAVIKS KASUTATAVAD AINED</u>					
C05AA	Kortikosteroidid					
C05AA83	hüdrokortisoon+eskuliin+framütsetiin+tsinhokaiin(R)	62232	TK			

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
C05AA84	fluokortoloon+lidokaiin(R)	109185	g			
C05AA84	fluokortoloon+lidokaiin(R)	256580	TK			
C05AX	Teised hemorroidide ja päarakulõhede paikseks raviks kasutatavad ained					
C05AX81	kseroform+tsinksulfaat+belladonnaekstrakt(R)	22860	TK			
C05AX83	pärmiseente ekstrakt+haimaksaõli(R)	217344	TK			
C05AX85	astelpaju õli(R)	520	TK			
C05B	<u>VEENILAIENDITE RAVI</u>					
C05BA	Hepariinid või heparinoidid paikseks kasutamiseks					
C05BA01	organoheparinoid(K)	282800	g			
C05BA03	naatriumhepariin(K)	6947720	g			
C05BB	Skleroseerivad ained lokaalseks süstimiseks					
C05BB02	lauromakrogool 400(P)	62,2	g			
C05C	<u>KAPILLAARE STABILISEERIVAD AINED</u>					
C05CA	Bioflavonoidid					
C05CA01	rutosiid(K)	704280	g			
C05CA01	rutosiid(O)	515460	TK			
C05CA04	trokserutiin(K)	2568020	g			
C05CA04	trokserutiin(O)	206250	g			
C05CA53	diosmiin+hesperidiin(O)	4290	TK			
C05CX	Teised kapillaare stabiliseerivad ained					
C05CX80	viinamarja seemnete ekstrakt(O)	117	g			
C05CX81	estsiin(O)	211040	TK			
C07	<u>BEETABLOKAATORID</u>					43,6646
C07A	<u>BEETABLOKAATORID</u>					43,6629
C07AA	Mitteselektiivsed beetablokaatorid					2,2569
C07AA05	propranolool(O)	33748	g	0,16	g	0,4494
C07AA07	sotalool(O)	135747,2	g	0,16	g	1,8075
C07AB	Selektiivsed beetablokaatorid					40,6273
C07AB02	metoprolol(O)	1607288,65	g	0,15	g	22,8280
C07AB02	metoprolol(P)	62,625	g	0,15	g	0,0009
C07AB03	atenolool(O)	38245,5	g	0,075	g	1,0864
C07AB07	bisoprolol(O)	3235,05	g	0,01	g	0,6892
C07AB12	nebivolool(O)	37604,71	g	0,005	g	16,0228
C07AG	Alfa- ja beetablokaatorid					0,7787
C07AG01	labetalool(O)	14477	g	0,6	g	0,0514
C07AG01	labetalool(P)	907	g	0,6	g	0,0032
C07AG02	karvedilool(O)	12745,5	g	0,0375	g	0,7241
C07B	<u>BEETABLOKAATORID JA TIASIIDID</u>					0,0017
C07BB	Selektiivsed beetablokaatorid ja tiasiidid					0,0017
C07BB07	bisoprolol+hüdroklorotiasiid(O)	780	TK	1	TK	0,0017
C08	<u>KALTSIUMIKANALI BLOKAATORID</u>					65,8253
C08C	<u>PEAMISELT VASKULAARSE TOIMEGA SELEKTIIVSED KALTSIUMIKANALI BLOKAATORID</u>					63,3213
C08CA	Dihüdropüridiini derivaadid					63,3213
C08CA01	amlodipiin(O)	81582,75	g	0,005	g	34,7612
C08CA02	felodipiin(O)	13993,8	g	0,005	g	5,9625
C08CA05	nifedipiin(O)	32471,96	g	0,03	g	2,3060
C08CA06	nimodipiin(O)	327	g	0,3	g	0,0023
C08CA06	nimodipiin(P)	2,45	g	0,05	g	0,0001
C08CA08	nitrendipiin(O)	61903,12	g	0,02	g	6,5940

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
C08CA09	latsidipiin(O)	11943,232	g	0,004	g	6,3610
C08CA13	lerkanidipiin(O)	34425,9	g	0,01	g	7,3342
<u>C08D</u>	<u>OTSESE KARDIOLOOGILISE TOIMEGA SELEKTIIVSED KALTSIUMIKANALI BLOKAATORID</u>					<u>2,5039</u>
C08DA	Fenüülalküülamiini derivaadid					2,4122
C08DA01	verapamiil(O)	271716,8	g	0,24	g	2,4120
C08DA01	verapamiil(P)	27,65	g	0,24	g	0,0002
C08DB	Bensotiasepiini derivaadid					0,0917
C08DB01	diltiaseem(O)	10332	g	0,24	g	0,0917
C09	RENIIN-ANGIOTENSIINSÜSTEEMI TOIMIVAD AINED					194,3112
<u>C09A</u>	<u>ANGIOTENSIINI KONVERTEERIVA ENSÜÜMI INHIBIITORID</u>					<u>93,9383</u>
C09AA	Angiotensiini konverteeriva ensüümi inhibiitorid					93,9383
C09AA01	kaptopriil(O)	3112	g	0,05	g	0,1326
C09AA02	enalapriil(O)	81945,14	g	0,01	g	17,4578
C09AA02	enalapriil(P)	7,1	g	0,01	g	0,0015
C09AA03	lisinopriil(O)	6,72	g	0,01	g	0,0014
C09AA04	perindopriil(O)	2249,34	g	0,004	g	1,1980
C09AA05	ramipriil(O)	74197,955	g	2,5	mg	63,2293
C09AA06	kvinapriil(O)	201	g	15	mg	0,0285
C09AA09	fosinopriil(O)	83139,84	g	0,015	g	11,8082
C09AA10	trandolapriil(O)	75,488	g	0,002	g	0,0804
C09AA15	zofenopriil(O)	6,7725	g	0,03	g	0,0005
<u>C09B</u>	<u>ANGIOTENSIINI KONVERTEERIVA ENSÜÜMI INHIBIITORITE KOMBINATSIOONID</u>					<u>34,7977</u>
C09BA	Angiotensiini konverteeriva ensüümi inhibiitorid ja diureetikumid					27,9848
C09BA02	enalapriil+hüdroklorotiasiid(O)	6639394	TK	1	TK	14,1447
C09BA04	perindopriil+indapamiid(O)	3455520	TK	1	TK	7,3617
C09BA05	ramipriil+hüdroklorotiasiid(O)	1834562	TK	1	TK	3,9084
C09BA06	kvinapriil+hüdroklorotiasiid(O)	70200	TK	1	TK	0,1496
C09BA09	fosinopriil+hüdroklorotiasiid(O)	1136114	TK	1	TK	2,4204
C09BB	Angiotensiini konverteeriva ensüümi inhibiitorid ja kaltsiumikanali blokaatorid					6,8129
C09BB03	lisinopriil+amlodipiin(O)	1157700	TK	1	TK	2,4664
C09BB04	perindopriil+amlodipiin(O)	1124490	TK	1	TK	2,3956
C09BB07	ramipriil+amlodipiin(O)	321960	TK	1	TK	0,6859
C09BB10	trandolapriil+verapamiil(O)	593740	TK	1	TK	1,2649
<u>C09C</u>	<u>ANGIOTENSIIN II ANTAGONISTID</u>					<u>41,6185</u>
C09CA	Angiotensiin II antagonistid					41,6185
C09CA01	losartaan(O)	159110,1	g	0,05	g	6,7794
C09CA02	eprosartaan(O)	5224,8	g	0,6	g	0,0186
C09CA03	valsartaan(O)	234640	g	0,08	g	6,2485
C09CA04	irbesartaan(O)	67,2	g	0,15	g	0,0010
C09CA06	kandesartaan(O)	23620,128	g	0,008	g	6,2901
C09CA07	telmisartaan(O)	375382,56	g	0,04	g	19,9931
C09CA08	olmesartaanmedoksomiil(O)	21477,4	g	0,02	g	2,2878
<u>C09D</u>	<u>ANGIOTENSIIN II ANTAGONISTIDE KOMBINATSIOONID</u>					<u>23,9568</u>
C09DA	Angiotensiin II antagonistid ja diureetikumid					17,2890
C09DA01	losartaan+hüdroklorotiasiid(O)	1653728	TK	1	TK	3,5231
C09DA03	valsartaan+hüdroklorotiasiid(O)	969276	TK	1	TK	2,0650
C09DA06	kandesartaan+hüdroklorotiasiid(O)	681408	TK	1	TK	1,4517

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
C09DA07	telmisartaan+hüdroklorotiasiid(O)	4677736	TK	1	TK	9,9656
C09DA08	olmesartaanmedoksomiil+hüdroklorotiasiid(O)	133116	TK	1	TK	0,2836
C09DB	Angiotensiin II antagonistid ja kaltsiumikanali blokaatorid					6,6678
C09DB01	valsartaan+amlodipiin(O)	980	TK	1	TK	0,0021
C09DB02	olmesartaanmedoksomiil+amlodipiin(O)	591752	TK	1	TK	1,2607
C09DB04	telmisartaan+amlodipiin(O)	2537080	TK	1	TK	5,4051
C10	LIPIIDISALDUST MUUTVAD AINED					44,8181
<u>C10A</u>	<u>LIPIIDISALDUST MUUTVAD AINED</u>					<u>44,0944</u>
C10AA	HMG-CoA-reduktaasi inhibiitorid					43,6524
C10AA01	simvastatiin(O)	101738,84	g	0,03	g	7,2249
C10AA03	pravastatiin(O)	7928,44	g	0,03	g	0,5630
C10AA04	fluvastatiin(O)	26427,52	g	0,06	g	0,9384
C10AA05	atorvastatiin(O)	114717	g	0,02	g	12,2198
C10AA07	rosuvastatiin(O)	106581,09	g	0,01	g	22,7063
C10AB	Fibraadid					0,2447
C10AB05	fenofibraat(O)	18036	g	0,2	g	0,1921
C10AB08	tsiprofiibraat(O)	2466	g	0,1	g	0,0525
C10AC	Sapphappeid väljutavad ained					0,0012
C10AC01	kolestüramiin(O)	7576	g	14	g	0,0012
C10AX	Teised lipiidisaldust muutvad ained					0,1962
C10AX09	esetimiib(O)	920,92	g	0,01	g	0,1962
C10AX80	oomega-3-rasvhappe etülestrid 90(O)	69524	TK			
<u>C10B</u>	<u>LIPIIDISALDUST MUUTVATE AINETE KOMBINATSIOONID</u>					<u>0,7237</u>
C10BX	Teised HMG-CoA-reduktaasi inhibiitorite kombinatsioonid					0,7237
C10BX03	atorvastatiin+amlodipiin(O)	339720	TK	1	TK	0,7237
D	DERMATOLOOGIAS KASUTATAVAD AINED					1,7654
D01	SEENEVASTASED AINED DERMATOLOOGILISEKS KASUTAMISEKS					1,2127
<u>D01A</u>	<u>SEENEVASTASED AINED PAIKSEKS KASUTAMISEKS</u>					
D01AC	Imidasooli ja triasooli derivaadid					
D01AC01	klotrimasool(K)	1032420	g			
D01AC05	isokonasool(K)	191520	g			
D01AC08	ketokonasool(K)	572955	g			
D01AC08	ketokonasool(K)	1806900	ml			
D01AC80	isokonasool+diflukortoloon(K)	550830	g			
D01AE	Teised seenevastased ained paikseks kasutamiseks					
D01AE15	terbinafiin(K)	697388	g			
D01AE16	amorolfiin(K)	18795	ml			
D01AE22	naftifiin(K)	343950	ml			
D01AE22	naftifiin(K)	381315	g			
<u>D01B</u>	<u>SEENEVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u>					<u>1,2127</u>
D01BA	Seenevastased ained süsteemseks kasutamiseks					1,2127
D01BA01	griseofulviin(O)	1105	g	0,5	g	0,0047
D01BA02	terbinafiin(O)	141755	g	0,25	g	1,2080
D02	PEHMENDAVID JA KAITSVAD AINED					
<u>D02A</u>	<u>PEHMENDAVID JA KAITSVAD AINED</u>					
D02AB	Tsingiühendid					
D02AB80	tsinkoksiid(K)	471840	g			

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
D02AE	Karbamiidipreparaadid					
D02AE01	uurea(K)	170750	g			
D02AF	Salitsüülhappepreparaadid					
D02AF81	salitsüülhape+piimhape(K)	198540	ml			
D02B	<u>UV-KIIRGUSE EEST KAITSVAD AINED</u>					
D02BA	UV-kiirguse eest kaitsvad preparaadid paikseks kasutamiseks					
D02BA01	4-aminobensoehape(O)	1080	g			
D03	PREPARAADID HAAVADE JA HAAVANDITE RAVIKS					
D03A	<u>ARMISTUMIST SOODUSTAVAD AINED</u>					
D03AX	Teised armistumist soodustavad ained					
D03AX03	dekspantenool(K)	3629170	g			
D03AX81	naatriumhepariin+allantoiin+sibulaekstrakt(K)	131040	g			
D03AX83	dekspantenool+kloorheksidiin(K)	881280	g			
D03B	<u>ENSÜÜMID</u>					
D03BA	Proteolüütilised ensüümid					
D03BA80	kollagenaas+klooramfenikool(K)	310	g			
D05	PSORIAASIVASTASED AINED					0,0314
D05A	<u>PSORIAASIVASTASED AINED PAIKSEKS KASUTAMISEKS</u>					
D05AC	Antratseeni derivaadid					
D05AC01	ditranool(K)	1500	g			
D05AX	Teised psoriaasivastased ained paikseks kasutamiseks					
D05AX02	kaltsipotriool(K)	45540	g			
D05AX80	kaltsipotriool+beetametason(K)	667545	g			
D05B	<u>PSORIAASIVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u>					<u>0,0314</u>
D05BB	Retinoidid psoriaasi raviks					0,0314
D05BB02	atsitreiin(O)	515,1	g	0,035	g	0,0314
D06	ANTIBIOOTIKUMID JA KEMOTERAPEUTIKUMID DERMATOLOOGILISEKS KASUTAMISEKS					
D06A	<u>ANTIBIOOTIKUMID PAIKSEKS KASUTAMISEKS</u>					
D06AA	Tetratsükliin ja selle derivaadid					
D06AA04	tetratsükliin(K)	26640	g			
D06AX	Teised antibiootikumid paikseks kasutamiseks					
D06AX01	fusidiinhape(K)	206700	g			
D06AX02	klooramfenikool(K)	500	g			
D06AX13	retapamuliin(K)	1485	g			
D06AX80	batsitratsiin+neomütsiin(K)	152180	g			
D06AX84	klooramfenikool+metüüluratsiil(K)	19520	g			
D06B	<u>KEMOTERAPEUTIKUMID PAIKSEKS KASUTAMISEKS</u>					
D06BA	Sulfoonamiidid					
D06BA01	hõbesulfadiasiin(K)	1754750	g			
D06BB	Viirusvastased ained					
D06BB02	tromantadiin(K)	304	g			
D06BB03	atsikloviir(K)	189284	g			
D06BB04	podofüllotoksiin(K)	2166	ml			
D06BB06	pentsikloviir(K)	31244	g			
D06BB10	imikvimood(K)	3507	g			
D06BX	Teised kemoterapeutikumid					
D06BX01	metronidasool(K)	149785	g			

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
D07	KORTIKOSTEROIDID DERMATOLOOGILISEKS KASUTAMISEKS					
<u>D07A</u>	<u>KORTIKOSTEROIDID</u>					
D07AA	Nõrgad kortikosteroidid (I rühm)					
D07AA02	hüdrokortisoon(K)	295200	g			
D07AB	Mõõduka tugevusega kortikosteroidid (II rühm)					
D07AB09	triamtsinoloon(K)	115590	g			
D07AC	Tugevad kortikosteroidid (III rühm)					
D07AC01	beetametasoon(K)	398520	g			
D07AC04	fluotsinoloonatsetoniid(K)	630	g			
D07AC13	mometasoon(K)	282700	ml			
D07AC13	mometasoon(K)	959700	g			
D07AC14	metüülprednisoloonatseponaat(K)	537580	g			
D07AC17	flutikasoon(K)	81420	g			
D07AD	Väga tugevad kortikosteroidid (IV rühm)					
D07AD01	klobetasool(K)	63700	ml			
D07AD01	klobetasool(K)	700375	g			
<u>D07B</u>	<u>KORTIKOSTEROIDIDE JA ANTISEPTILISTE AINETE KOMBINATSIOONID</u>					
D07BA	Kortikosteroidid, nõrgad, kombinatsioonid antiseptiliste ainete					
D07BA80	hüdrokortisoon+kloorheksidiin(K)	415520	g			
D07BC	Kortikosteroidid, tugevad, kombinatsioonid antiseptiliste ainete					
D07BC80	beetametasoon+salitsüülhape(K)	413550	g			
D07BC80	beetametasoon+salitsüülhape(K)	672150	ml			
<u>D07C</u>	<u>KORTIKOSTEROIDIDE JA ANTIBIOOTIKUMIDE KOMBINATSIOONID</u>					
D07CA	Kortikosteroidid, nõrgad, kombinatsioonid antibiootikumidega					
D07CA83	hüdrokortisoon+fusidiinhape(K)	85425	g			
D07CC	Kortikosteroidid, tugevad, kombinatsioonid antibiootikumidega					
D07CC80	beetametasoon+fusidiinhape(K)	484620	g			
D07CC81	beetametasoon+neomütsiin(K)	107205	g			
<u>D07X</u>	<u>TEISED KORTIKOSTEROIDIDE KOMBINATSIOONID</u>					
D07XA	Kortikosteroidid, nõrgad, teised kombinatsioonid					
D07XA81	prednisoloon+salitsüülhape(K)	238200	ml			
D07XC	Kortikosteroidid, tugevad, teised kombinatsioonid					
D07XC03	mometasoon+salitsüülhape(K)	103320	g			
D08	ANTISEPTILISED JA DESINFITSEERIVAD AINED					
<u>D08A</u>	<u>ANTISEPTILISED JA DESINFITSEERIVAD AINED</u>					
D08AC	Biguaaniidid ja amidiinid					
D08AC02	kloorheksidiin(K)	43000	ml			
D08AC05	poliheksaniid(K)	1250	ml			
D08AG	Joodipreparaadid					
D08AG02	joodpovidoon(K)	797210	ml			
D08AG02	joodpovidoon(K)	2905590	g			
D08AG03	jood(K)	665460	ml			
D08AX	Teised antiseptilised ja desinfitseerivad ained					
D08AX01	vesinikperoksiidilahus(K)	22000	ml			
D08AX82	tõrv+riitsinusõli+kseroform(K)	38850	g			
D08AX83	briljantroheline(K)	427940	ml			
D10	AKNEVASTASED PREPARAADID					0,4706

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
<u>D10A</u>	<u>AKNEVASTASED PREPARAADID PAIKSEKS KASUTAMISEKS</u>					
D10AD	Retinoidid akne paikseks raviks					
D10AD01	tretinoiin(K)	40590	g			
D10AD03	adapaleen(K)	162270	g			
D10AE	Peroksiidid					
D10AE01	bensoüülperoksiid(K)	39710	ml			
D10AE01	bensoüülperoksiid(K)	96225	g			
D10AF	Infektsioonivastased ained akne raviks					
D10AF01	klindamütsiin(K)	484860	ml			
D10AF02	erütromütsiin(K)	161400	ml			
D10AF81	klindamütsiin+bensoüülperoksiid(K)	237990	g			
D10AX	Teised aknevastased preparaadid paikseks kasutamiseks					
D10AX03	aselaiinhape(K)	389910	g			
<u>D10B</u>	<u>AKNEVASTASED PREPARAADID SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u>					<u>0,4706</u>
D10BA	Retinoidid akne raviks					0,4706
D10BA01	isotretinoiin(O)	6626,4	g	0,03	g	0,4706
D11	TEISED DERMATOLOOGILISED PREPARAADID					0,0508
<u>D11A</u>	<u>TEISED DERMATOLOOGILISED PREPARAADID</u>					<u>0,0508</u>
D11AH	Dermatiidi raviks kasutatavad ained, v.a. kortikosteroidid					
D11AH01	takroliimus(K)	1080	g			
D11AH02	pimekroliimus(K)	100500	g			
D11AX	Teised dermatoloogilised preparaadid					0,0508
D11AX01	minoksidiil(K)	95760	ml			
D11AX10	finasteriid(O)	23,828	g	0,001	g	0,0508
G	<u>UROGENITAALSÜSTEEM JA SUGUHORMOONID</u>					<u>55,6444</u>
G01	GÜNEKOLOGIAS KASUTATAVAD ANTISEPTILISED JA INFEKTSIOONIVASTASED AINED					0,8296
<u>G01A</u>	<u>INFEKTSIOONIVASTASED JA ANTISEPTILISED AINED, V.A KOMBINATSIOONID KORTIKOSTEROIDIDEGA</u>					<u>0,8296</u>
G01AA	Antibiootikumid					0,1136
G01AA10	klindamütsiin(V)	5330	g	0,1	g	0,1136
G01AA80	nüstatiin+neomütsiin+polümüksiin B(V)	240	TK			
G01AF	Imidasooli derivaadid					0,7160
G01AF01	metronidasool(V)	27953	g	0,5	g	0,1191
G01AF02	klotrimasool(V)	20657,6	g	0,1	g	0,4401
G01AF05	ekonasool(V)	7360,05	g	0,1	g	0,1568
G02	TEISED GÜNEKOLOGIAS KASUTATAVAD AINED					4,8878
<u>G02A</u>	<u>EMAKASSE TOIMIVAD AINED</u>					<u>0,0132</u>
G02AB	Tungaltera alkaloidid					0,0087
G02AB01	metüülgerometriin(P)	0,818	g	0,2	mg	0,0087
G02AD	Prostaglandiinid					0,0045
G02AD02	dinoprostoon(P)	0,36	g			
G02AD02	dinoprostoon(V)	1,0588	g	0,5	mg	0,0045
G02AD06	misoprostool(O)	6,244	g			
<u>G02B</u>	<u>PAIKSELT KASUTATAVAD KONTRATSEPTIIVID</u>					<u>3,5172</u>
G02BA	Emakasisesed kontratseptiivid					0,0120
G02BA03	levonorgestreel(V)	5643	TK	1	TK	0,0120
G02BB	Vaginaalsed kontratseptiivid					3,5052
G02BB01	etonogestreel+etüünülöstradiool(V)	56925	TK	0,036	TK	3,3687

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
G02BB80	nonoksinool(V)	4272	TK	1	TK	0,0091
G02BB81	bensalkooniumkloriid(V)	59780	TK	1	TK	0,1274
G02BB81	bensalkooniumkloriid(V)	111024	g			
<u>G02C</u>	<u>TEISED GÜNEKOLOOGIAS KASUTATAVAD AINED</u>					<u>1,3574</u>
G02CA	Sünnitegevust pärssivad sümpatomimeetikumid					
G02CA80	heksoprenaliin(O)	8,62	g			
G02CA80	heksoprenaliin(P)	0,073	g			
G02CB	Prolaktiini inhibiitorid					0,1705
G02CB01	bromokriptiin(O)	372,375	g	0,005	g	0,1587
G02CB03	kabergoliin(O)	2,772	g	0,5	mg	0,0118
G02CX	Teised günekoloogilised preparaadid					1,1869
G02CX03	mungapipravili(O)	238470	TK	1	TK	0,5080
G02CX04	lursslillejuurikas(O)	637290	TK	2	TK	0,6788
G03	SUGUHORMOONID JA GENITAALSÜSTEEMI MODULAATORID					37,0071
<u>G03A</u>	<u>HORMONAALSED KONTRATSEPTIIVID SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u>					<u>29,3619</u>
G03AA	Gestageenide ja östrogeenide fikseeritud kombinatsioonid					26,4519
G03AA09	desogestrel+etüüülöstradiol(O)	933660	TK	0,75	TK	2,6521
G03AA10	gestodeen+etüüülöstradiol(O)	112812	TK	1	TK	0,2403
G03AA10	gestodeen+etüüülöstradiol(O)	2668449	TK	0,75	TK	7,5799
G03AA11	norgestimaat+etüüülöstradiol(O)	21525	TK	0,75	TK	0,0611
G03AA12	drosipirenoon+etüüülöstradiol(O)	971600	TK	1	TK	2,0699
G03AA12	drosipirenoon+etüüülöstradiol(O)	2904930	TK	0,75	TK	8,2516
G03AA13	norelgestromiin+etüüülöstradiol(TD)	109587	TK	0,107	TK	2,1819
G03AA14	nomegestrool+östradiol(O)	55076	TK	1	TK	0,1173
G03AA15	kloormadinoon+etüüülöstradiol(O)	292299	TK	0,75	TK	0,8303
G03AA81	dienogest+etüüülöstradiol(O)	868581	TK	0,75	TK	2,4673
G03AB	Gestageenide ja östrogeenide muutuvad kombinatsioonid					0,7139
G03AB03	levonorgestrel+etüüülöstradiol(O)	194985	TK	0,75	TK	0,5539
G03AB05	desogestrel+etüüülöstradiol(O)	17754	TK	0,75	TK	0,0504
G03AB08	dienogest+östradiolvaleraat(O)	51464	TK	1	TK	0,1096
G03AC	Gestageenid					2,1249
G03AC09	desogestrel(O)	997388	TK	1	TK	2,1249
G03AD	Hädaabi kontratseptiivid					0,0712
G03AD01	levonorgestrel(O)	48,4875	g	1,5	mg	0,0689
G03AD02	ulipristaal(O)	32,62	g	0,03	g	0,0023
<u>G03B</u>	<u>ANDROGEENID</u>					<u>0,1665</u>
G03BA	3-oksoandrosteen-4-derivaadid					0,1665
G03BA03	testosteroon(O)	1219,2	g	0,12	g	0,0216
G03BA03	testosteroon(P)	1223,5	g	0,018	g	0,1448
<u>G03C</u>	<u>ÖSTROGEENID</u>					<u>1,8060</u>
G03CA	Looduslikud ja poolsünteetilised östrogeenid					1,6498
G03CA03	östradiol(K, V)	174400	g			
G03CA03	östradiol(O)	706,86	g	2	mg	0,7530
G03CA03	östradiol(TD)	4,1888	g	0,05	mg	0,1785
G03CA03	östradiol(TD)	26,152	g	1	mg	0,0557
G03CA03	östradiol(V)	2,8352	g	0,025	mg	0,2416
G03CA04	östriool(V)	39,525	g	0,2	mg	0,4210
G03CA80	östradiol+prednisoloon(K)	99175	g			
G03CX	Teised östrogeenid					0,1562

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
G03CX01	tiboloon(O)	183,26	g	2,5	mg	0,1562
<u>G03D</u>	<u>GESTAGEENID</u>					<u>1,9394</u>
G03DA	Pregneen-4-derivaadid					1,0461
G03DA02	medroksüprogesteron(O)	787,08	g	0,005	g	0,3354
G03DA02	medroksüprogesteron(P)	730,59	g	0,007	g	0,2224
G03DA04	progesteron(P)	868,75	g	0,005	g	0,3702
G03DA04	progesteron(V)	4996,35	g	0,09	g	0,1183
G03DB	Pregnadieeni derivaadid					0,8933
G03DB01	düdrogesteron(O)	3910,6	g	0,01	g	0,8331
G03DB08	dienogest(O)	56,448	g	2	mg	0,0601
<u>G03F</u>	<u>GESTAGEENIDE JA ÖSTROGEENIDE KOMBINATSIOONID</u>					<u>2,2550</u>
G03FA	Gestageenide ja östrogeenide fikseeritud kombinatsioonid					1,6271
G03FA01	noretisteron+östradiol(O)	625436	TK	1	TK	1,3324
G03FA14	düdrogesteron+östradiol(O)	1624	TK	1	TK	0,0035
G03FA17	drospirenon+östradiol(O)	136668	TK	1	TK	0,2912
G03FB	Gestageenide ja östrogeenide muutuvad kombinatsioonid					0,6279
G03FB05	noretisteron+östradiol(O)	223496	TK	1	TK	0,4761
G03FB06	medroksüprogesteron+östradiol(O)	336	TK	1	TK	0,0007
G03FB08	düdrogesteron+östradiol(O)	70896	TK	1	TK	0,1510
<u>G03G</u>	<u>GONADOTROPIINID JA TEISED OVULATSIOONI STIMULEERIVAD AINED</u>					<u>0,4404</u>
G03GA	Gonadotropiinid					0,1457
G03GA01	koorigonadotropiin(P)	3610000	TÜ	250	TÜ	0,0308
G03GA02	menopausaalne humaangonadotropiin(P)	162000	TÜ	30	TÜ	0,0115
G03GA05	alfafollitropiin(P)	2778900	TÜ	75	TÜ	0,0789
G03GA06	beetafollitropiin(P)	523650	TÜ	75	TÜ	0,0149
G03GA07	alfalutropiin(P)	98400	TÜ	75	TÜ	0,0028
G03GA08	alfakooriongonadotropiin(P)	0,7895	g	0,25	mg	0,0067
G03GA09	alfakorifollitropiin(P)	0,0084	g	0,15	mg	0,0001
G03GB	Süntetilised ovulatsiooni stimuleerivad ained					0,2947
G03GB02	klomifeen(O)	1245	g	0,009	g	0,2947
<u>G03H</u>	<u>ANTIANDROGEENID</u>					<u>1,0351</u>
G03HA	Antiandrogeenid					0,2972
G03HA01	tsüproteron(O)	13950	g	0,1	g	0,2972
G03HB	Antiandrogeenid ja östrogeenid					0,7380
G03HB01	tsüproteron+östrogeen(O)	259791	TK	0,75	TK	0,7380
<u>G03X</u>	<u>TEISED SUGUHORMOONID JA GENITAALSÜSTEEMI MODULAATORID</u>					<u>0,0028</u>
G03XA	Antigonadotropiinid ja sarnased ained					0,0003
G03XA01	danasool(O)	72	g	0,6	g	0,0003
G03XB	Antigestageenid					0,0026
G03XB01	mifepristoon(O)	729,6	g	0,6	g	0,0026
G04	UROLOOGIAS KASUTATAVAD AINED					12,9200
<u>G04B</u>	<u>UROLOOGIAS KASUTATAVAD AINED</u>					<u>1,8003</u>
G04BC	Neerukivide lahustajad					0,0001
G04BC80	Lespedesa capita ekstrakt(O)	600	ml	10	ml	0,0001
G04BC81	naatriumtsitraat+kaaliumvesinikkarbonaat+sidrunhape(O)	50	TK			
G04BD	Sagekusesuse ning kusepidamatuse raviks kasutatavad ained					0,9988
G04BD04	oksübutüniin(O)	4899,3	g	0,015	g	0,6958
G04BD06	propiveriin(O)	11,76	g	0,03	g	0,0008

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
G04BD07	tolterodiin(O)	249,592	g	0,004	g	0,1329
G04BD09	trospiumkloriid(O)	3177,45	g	0,04	g	0,1692
G04BE	Erektsioonihäirete korral kasutatavad ained					0,8005
G04BE01	alprostadiil(P)	0,0395	g	0,02	mg	0,0042
G04BE01	alprostadiil(uretraalne)	0,8355	g	0,25	mg	0,0071
G04BE03	sildenafil(O)	15006,6	g	0,05	g	0,6394
G04BE08	tadalafiil(O)	516,68	g	0,01	g	0,1101
G04BE09	vardenafiil(O)	186,32	g	0,01	g	0,0397
G04BX	Teised uroloogias kasutatavad ained					0,0008
G04BX14	dapoksetiin(O)	11,25	g	0,03	g	0,0008
G04BX80	maasapiürt+leeskpunkte juur+rosmariini leht(O)	89400	ml			
G04BX80	maasapiürt+leeskpunkte juur+rosmariini leht(O)	222300	TK			
G04BX90	prostata ekstrakt(P)	6,75	g			
<u>G04C</u>	<u>EESNÄÄRME HEALOOMULISE HÜPERTROOFIA KORRAL KASUTATAVAD AINED</u>					<u>11,1197</u>
G04CA	Alfaadrenoretseptorite antagonistid					8,1674
G04CA01	alfusosiin(O)	5948,4	g	7,5	mg	1,6897
G04CA02	tamsulosiin(O)	884,772	g	0,4	mg	4,7124
G04CA52	tamsulosiin+dutasteriid(O)	828630	TK	1	TK	1,7653
G04CB	Testosteroon-5-alfareduktaasi inhibiitorid					0,4388
G04CB01	finasteriid(O)	389,59	g	0,005	g	0,1660
G04CB02	dutasteriid(O)	64,035	g	0,5	mg	0,2728
G04CX	Teised eesnäärme healoomulise hüpertroofia korral kasutatavad ained					2,5135
G04CX02	serenoapalmiviljad(O)	377539,2	g	0,32	g	2,5135
<u>H</u>	<u>SÜSTEEMSED HORMOONPREPARAADID, V.A SUGUHORMOONID JA INSULIID</u>					<u>23,9775</u>
H01	HÜPOFÜÜSI JA HÜPOTALAMUSE HORMOONID JA NENDE ANALOOGID					0,3472
<u>H01A</u>	<u>HÜPOFÜÜSI EESSAGARA HORMOONID JA NENDE ANALOOGID</u>					<u>0,0894</u>
H01AA	Adrenokortikotroopne hormoon (AKTH)					0,0002
H01AA02	tetrakosaktiid(P)	0,0263	g	0,25	mg	0,0002
H01AB	Türeotropiin					0,0009
H01AB01	türeotropiin(P)	2051,28	TÜ	5	TÜ	0,0009
H01AC	Somatotropiin ja selle agonistid					0,0883
H01AC01	somatotropiin(P)	82868,2483	TÜ	2	TÜ	0,0883
<u>H01B</u>	<u>HÜPOFÜÜSI TAGASAGARA HORMOONID</u>					<u>0,1854</u>
H01BA	Vasopressiin ja selle analoogid					0,0799
H01BA01	vasopressiin süstimiseks(P)	3500	TÜ	4	TÜ	0,0019
H01BA02	desmopressiin(N)	0,0335	g	0,025	mg	0,0029
H01BA02	desmopressiin(P)	0,0436	g	0,004	mg	0,0232
H01BA02	desmopressiin(SL)	5,8464	g	0,24	mg	0,0519
H01BB	Oksütotsiin ja selle analoogid					0,1056
H01BB01	demoksütotsiin(O)	3717000	TÜ	100	TÜ	0,0792
H01BB02	oksütotsiin(P)	185800	TÜ	15	TÜ	0,0264
<u>H01C</u>	<u>HÜPOTALAMUSE HORMOONID</u>					<u>0,0724</u>
H01CA	Gonadotropiini vabastavad hormoonid					
H01CA01	gonadoreliin(P)	0,0027	g			
H01CB	Somatostatiin ja selle analoogid					0,0594
H01CB02	oktreotiid(P)	14,0175	g	0,7	mg	0,0427
H01CB03	lanreotiid(P)	23,58	g	3	mg	0,0167
H01CC	Antigonadotropiini vabastavad hormoonid					0,0130
H01CC01	ganireliks(P)	1,2043	g	0,25	mg	0,0103

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
H01CC02	tsetroreliks(P)	0,316	g	0,25	mg	0,0027
H02	KORTIKOSTEROIDID SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					7,3262
<u>H02A</u>	<u>KORTIKOSTEROIDID SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u>					<u>7,3206</u>
H02AA	Mineralokortikoidid					0,1182
H02AA02	fludrokortisoon(O)	5,55	g	0,1	mg	0,1182
H02AB	Glükokortikoidid					7,2024
H02AB01	beetametasoon(P)	19,8531	g	1,5	mg	0,0282
H02AB02	deksametasoon(O)	259,405	g	1,5	mg	0,3684
H02AB02	deksametasoon(P)	644,6	g	1,5	mg	0,9155
H02AB04	metüülprednisoloon(O)	6186,72	g	7,5	mg	1,7574
H02AB04	metüülprednisoloon(P)	4571,8	g	0,02	g	0,4870
H02AB06	prednisoloon(O)	11314,5	g	0,01	g	2,4105
H02AB06	prednisoloon(P)	3053,775	g	0,01	g	0,6506
H02AB08	triamtsinoloon(O)	49	g	7,5	mg	0,0139
H02AB08	triamtsinoloon(P)	1239,52	g	7,5	mg	0,3521
H02AB09	hüdrokortisoon(O)	2530,3	g	0,03	g	0,1797
H02AB09	hüdrokortisoon(P)	550,5	g	0,03	g	0,0391
<u>H02B</u>	<u>KORTIKOSTEROIDID SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS, KOMBINATSIOONID</u>					<u>0,0056</u>
H02BX	Kortikosteroidide kombinatsioonid süsteemseks kasutamiseks					0,0056
H02BX80	hüdrokortisoon+lidokaiin(P)	78,375	g	0,03	g	0,0056
H03	KILPNÄÄRME RAVI					16,2774
<u>H03A</u>	<u>KILPNÄÄRME PREPARAADID</u>					<u>14,9136</u>
H03AA	Kilpnäärme hormoonid					14,9136
H03AA01	naatriumlevotüroksiin(O)	1049,755	g	0,15	mg	14,9095
H03AA02	liotüroniin(O)	0,116	g	0,06	mg	0,0041
H03AA03	naatriumlevotüroksiin+liotüroniin(O)	100	TK			
<u>H03B</u>	<u>KILPNÄÄRME TALITLUST PÄRSSIVAD PREPARAADID</u>					<u>1,3638</u>
H03BA	Tiouratsiilid					0,7037
H03BA02	propüülitiouratsiil(O)	33030	g	0,1	g	0,7037
H03BB	Väävlit sisaldavad imidasooli derivaadid					0,6601
H03BB02	tiamasool(O)	3098,5	g	0,01	g	0,6601
H04	PANKREASE HORMOONID					0,0006
<u>H04A</u>	<u>GLÜKOGENOLÜÜTILISED HORMOONID</u>					<u>0,0006</u>
H04AA	Glükogenolüütised hormoonid					0,0006
H04AA01	glükagoon(P)	0,271	g	0,001	g	0,0006
H05	KALTSIUMI HOMÖOSTAAS					0,0262
<u>H05B</u>	<u>KÕRVALKILPNÄÄRME TALITLUST PÄRSSIVAD AINED</u>					<u>0,0262</u>
H05BX	Teised kõrvalkilpnäärme talitlust pärssivad ained					0,0262
H05BX01	tsinakaltseet(O)	719,04	g	0,06	g	0,0255
H05BX02	parikaltsitool(O)	0,0006	g	2	mcb	0,0006
H05BX02	parikaltsitool(P)	0,00003	g	2	mcb	<0,0001
J	INFEKTSIOONIVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					18,8306
J01	ANTIBAKTERIAALSSED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					14,0832
<u>J01A</u>	<u>TETRATSÜKLIINID</u>					<u>1,7353</u>
J01AA	Tetratsükliinid					1,7353
J01AA02	doksütsükliin(O)	77791	g	0,1	g	1,6573
J01AA02	doksütsükliin(P)	1	g	0,1	g	<0,0001

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
J01AA07	tetratsükliin(O)	36288	g	1	g	0,0773
J01AA08	minotsükliin(O)	33,6	g	0,2	g	0,0004
J01AA12	tigetsükliin(P)	16	g	0,1	g	0,0003
<u>J01C</u>	<u>BEETALAKTAAMANTIBIOOTIKUMID, PENITSILLIINID</u>					<u>5,2694</u>
J01CA	Laia toimespektriga penitsilliinid					2,6878
J01CA01	ampitsilliin(O)	8340	g	2	g	0,0089
J01CA01	ampitsilliin(P)	29000	g	2	g	0,0309
J01CA04	amoksitsilliin(O)	1242970,5	g	1	g	2,6481
J01CE	Beetalaktamaastundlikud penitsilliinid					0,2455
J01CE01	bensüülpenitsilliin(P)	46380	g	3,6	g	0,0274
J01CE02	fenoksümetüülpenitsilliin(O)	204050,4	g	2	g	0,2174
J01CE08	bensatiinbensüülpenitsilliin(P)	1153,8	g	3,6	g	0,0007
J01CE30	bensüülpenitsilliin+prokaiinbensüülpenitsilliin(P)	58,5	g	3,6	g	<0,0001
J01CF	Beetalaktamaasresistentsed penitsilliinid					0,1489
J01CF04	oksatsilliin(P)	139049	g	2	g	0,1481
J01CF05	flukloksatsilliin(O)	700	g	2	g	0,0007
J01CR	Penitsilliinide kombinatsioonid, k.a beetalaktamaasi inhibiitorid					2,1872
J01CR01	ampitsilliin+sulbaktam(P)	171958	g	2	g	0,1832
J01CR02	amoksitsilliin+klavulaanhape(O)	855177,75	g	1	g	1,8219
J01CR02	amoksitsilliin+klavulaanhape(P)	84995	g	3	g	0,0604
J01CR04	sultamitsilliin(O)	71355	g	1,5	g	0,1013
J01CR05	piperatsilliin+tasobaktam(P)	134480	g	14	g	0,0205
<u>J01D</u>	<u>TEISED BEETALAKTAAMANTIBIOOTIKUMID</u>					<u>1,6970</u>
J01DB	Esimese põlvkonna tsefalosporiinid					0,3199
J01DB04	tsefasoliin(P)	104940	g	3	g	0,0745
J01DB05	tsefadroksiil(O)	230402	g	2	g	0,2454
J01DC	Teise põlvkonna tsefalosporiinid					1,2624
J01DC01	tsefoksitiin(P)	7860	g	6	g	0,0028
J01DC02	tsefuroksiim(O)	209496,5	g	0,5	g	0,8926
J01DC02	tsefuroksiim(P)	378657,75	g	3	g	0,2689
J01DC10	tsefprosiil(O)	46030	g	1	g	0,0981
J01DD	Kolmanda põlvkonna tsefalosporiinid					0,0615
J01DD01	tsefotaksiim(P)	52540	g	4	g	0,0280
J01DD02	tseftasidiim(P)	36999	g	4	g	0,0197
J01DD04	tseftriaksoon(P)	12990	g	2	g	0,0138
J01DE	Neljanda põlvkonna tsefalosporiinid					0,0194
J01DE01	tsefepiim(P)	18166	g	2	g	0,0194
J01DH	Karbapeneemid					0,0338
J01DH02	meropeneem(P)	7960	g	2	g	0,0085
J01DH03	ertapeneem(P)	7247	g	1	g	0,0154
J01DH51	imipeneem+tsilastatiin(P)	9295	g	2	g	0,0099
<u>J01E</u>	<u>SULFOONAMIIDID JA TRIMETOPRIM</u>					<u>0,5384</u>
J01EA	Trimetoprim ja selle derivaadid					0,0301
J01EA01	trimetoprim(O)	5643	g	0,4	g	0,0301
J01EE	Sulfoonamiidide ja trimetoprimi kombinatsioonid, k.a derivaadid					0,5084
J01EE01	sulfametoksasool+trimetoprim(O)	19600	TK	4	TK	0,0104
J01EE01	sulfametoksasool+trimetoprim(O)	417060	TK	2	TK	0,4443
J01EE01	sulfametoksasool+trimetoprim(O)	978000	ml	40	ml	0,0521
J01EE01	sulfametoksasool+trimetoprim(P)	15000	ml	20	ml	0,0016
<u>J01F</u>	<u>MAKROLIIDID, LINKOOSAMIIDID JA STREPTOGRAMIINID</u>					<u>2,7113</u>

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
J01FA	Makroliidid					2,5158
J01FA01	erütromütsiin(O)	25 g		1 g		0,0001
J01FA02	spiramütsiin(O)	11180 g		3 g		0,0079
J01FA06	roksitromütsiin(O)	6 g		0,3 g		<0,0001
J01FA09	klaritromütsiin(O)	446366 g		0,5 g		1,9019
J01FA09	klaritromütsiin(P)	2016 g		1 g		0,0043
J01FA10	asitromütsiin(O)	84684,9 g		0,3 g		0,6014
J01FA10	asitromütsiin(P)	53 g		0,5 g		0,0002
J01FF	Linkoosamiidid					0,1955
J01FF01	klindamütsiin(O)	101241,6 g		1,2 g		0,1797
J01FF01	klindamütsiin(P)	13315,5 g		1,8 g		0,0158
J01G	AMINOGLÜKOSIIDID					0,0609
J01GB	Teised aminoglükosiidid					0,0609
J01GB01	tobramütsiin(I)	84 g		0,3 g		0,0006
J01GB01	tobramütsiin(I)	388,864 g		0,112 g		0,0074
J01GB01	tobramütsiin(P)	104 g		0,24 g		0,0009
J01GB03	gentamütsiin(P)	4176,85 g		0,24 g		0,0371
J01GB04	kanamütsiin(P)	4000 g		1 g		0,0085
J01GB06	amikatsiin(P)	3015 g		1 g		0,0064
J01M	KINOLOONID					1,1336
J01MA	Fluorokinoloonid					1,1336
J01MA01	ofloksatsiin(O)	6002 g		0,4 g		0,0320
J01MA02	tsiprofloksatsiin(O)	317347,5 g		1 g		0,6761
J01MA02	tsiprofloksatsiin(P)	12643,6 g		0,5 g		0,0539
J01MA06	norfloksatsiin(O)	105200 g		0,8 g		0,2802
J01MA12	levofloksatsiin(O)	20179,25 g		0,5 g		0,0860
J01MA12	levofloksatsiin(P)	456,5 g		0,5 g		0,0019
J01MA14	moksifloksatsiin(O)	564 g		0,4 g		0,0030
J01MA14	moksifloksatsiin(P)	105,2 g		0,4 g		0,0006
J01X	TEISED ANTIBAKTERIAALSED AINED					0,9372
J01XA	Antibakteriaalsed glükopeptiidid					0,0134
J01XA01	vankomütsiin(P)	12540 g		2 g		0,0134
J01XB	Polümüksiinid					0,0018
J01XB01	kolistiin(I, P)	2590000000	TÜ	3000000	TÜ	0,0018
J01XC	Antibakteriaalsed steroidid					<0,0001
J01XC01	fusidiinhape(O)	9 g		1,5 g		<0,0001
J01XD	Imidasooli derivaadid					0,3456
J01XD01	metronidasool(O)	281125 g		2 g		0,2995
J01XD01	metronidasool(P)	32488 g		1,5 g		0,0461
J01XE	Nitrofuraani derivaadid					0,5743
J01XE01	nitrofurantoiin(O)	53915 g		0,2 g		0,5743
J01XX	Teised antibakteriaalsed ained					0,0020
J01XX01	fosfomütsiin(O)	165 g		3 g		0,0001
J01XX01	fosfomütsiin(P)	225 g		8 g		0,0001
J01XX07	nitroksoliin(O)	135 g		1 g		0,0003
J01XX08	linesoliid(O)	528 g		1,2 g		0,0009
J01XX08	linesoliid(P)	360 g		1,2 g		0,0006
J01XX81	dioksüdiin(NA)	117 g				
J01XX81	dioksüdiin(P)	425 g				
J02	SEENEVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					0,3905
J02A	SEENEVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					0,3905

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
J02AA	Antibiootikumid					0,0048
J02AA01	amfoteritsiin(O)	441 g				
J02AA01	amfoteritsiin(P)	78,8 g		0,035 g		0,0048
J02AB	Imidasooli derivaadid					0,0804
J02AB02	ketokonasool(O)	7548 g		0,2 g		0,0804
J02AC	Triasooli derivaadid					0,3033
J02AC01	flukonasool(O)	12442,75 g		0,2 g		0,1325
J02AC01	flukonasool(P)	1855 g		0,2 g		0,0198
J02AC02	itrakonasool(O)	13345,4 g		0,2 g		0,1422
J02AC03	vorikonasool(O)	1164,8 g		0,4 g		0,0062
J02AC03	vorikonasool(P)	80 g		0,4 g		0,0004
J02AC04	posakonasool(O)	827,4 g		0,8 g		0,0022
J02AX	Teised seenevastased ained süsteemseks kasutamiseks					0,0020
J02AX01	flutsütosiin(O)	50 g		10 g		<0,0001
J02AX04	kaspofungiin(P)	41,18 g		0,05 g		0,0018
J02AX06	anidulafungiin(P)	12,7 g		0,1 g		0,0003
J04	MÜKOBAKTERIVASTASED AINED					0,5082
<u>J04A</u>	<u>TUBERKULOOSI RAVIKS KASUTATAVAD AINED</u>					<u>0,4892</u>
J04AA	Aminosalitsüülhape ja selle derivaadid					0,0304
J04AA01	aminosalitsüülhape(O)	100080 g		12 g		0,0178
J04AA02	naatriumaminosalitsülaad(O)	82800 g		14 g		0,0126
J04AB	Antibiootikumid					0,0640
J04AB01	tsükloseriin(O)	12000 g		0,75 g		0,0341
J04AB02	rifampitsiin(O)	1230 g		0,6 g		0,0044
J04AB30	kapreomütsiin(P)	12000 g		1 g		0,0256
J04AC	Hüdrasiidid					0,0021
J04AC01	isoniasiid(O)	300 g		0,3 g		0,0021
J04AD	Tiokarbamiidi derivaadid					0,0625
J04AD01	protionamiid(O)	22000 g		0,75 g		0,0625
J04AK	Teised tuberkuloosi raviks kasutatavad ained					0,1704
J04AK01	pürasiinamiid(O)	45000 g		1,5 g		0,0639
J04AK02	etambutool(O)	60000 g		1,2 g		0,1065
J04AK05	bedakviliin(O)	19,6 g				
J04AM	Tuberkuloosi raviks kasutatavate ainete kombinatsioonid					0,1598
J04AM02	rifampitsiin+isoniasiid(O)	150000 TK		2 TK		0,1598
<u>J04B</u>	<u>LEEPRA RAVIKS KASUTATAVAD AINED</u>					<u>0,0190</u>
J04BA	Leepra raviks kasutatavad ained					0,0190
J04BA02	dapsoon(O)	445 g		0,05 g		0,0190
J05	VIIRUSVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					3,8487
<u>J05A</u>	<u>OTSESE TOIMEGA VIIRUSVASTASED AINED</u>					<u>3,8487</u>
J05AB	Nukleosiidid ja nukleotiidid, v.a pöördtranskriptaasi inhibiitorid					0,3103
J05AB01	atsikloviir(O)	89863 g		4 g		0,0479
J05AB01	atsikloviir(P)	2731,25 g		4 g		0,0015
J05AB04	ribaviriin(O)	70890,4 g		1 g		0,1510
J05AB06	gantsikloviir(P)	370 g		0,5 g		0,0016
J05AB11	valatsikloviir(O)	138942 g		3 g		0,0987
J05AB14	valgantsikloviir(O)	4104 g		0,9 g		0,0097
J05AC	Tsükliilised amiinid					
J05AC02	rimantadiin(O)	126 g				
J05AD	Fosfoonhappe derivaadid					0,0004

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
J05AD01	naatriumfoskarnet(P)	1200	g	6,5	g	0,0004
J05AE	Proteaasi inhibiitorid					0,4309
J05AE03	ritonaviir(O)	28620	g	1,2	g	0,0508
J05AE04	nelfinaviir(O)	4320	g	2,25	g	0,0041
J05AE07	fosamprenaviir(O)	131208	g	1,4	g	0,1997
J05AE08	atasanaviir(O)	3888	g	0,3	g	0,0276
J05AE10	darunaviir(O)	81384	g	1,2	g	0,1445
J05AE11	telapreviir(O)	2268	g	2,25	g	0,0021
J05AE12	botsepreviir(O)	2352	g	2,4	g	0,0021
J05AF	Nukleosiidsed ja nukleotiidsed pöördtranskriptaasi inhibiitorid					0,0231
J05AF01	zidovudiin(O)	1796,4	g	0,6	g	0,0064
J05AF01	zidovudiin(P)	34	g	0,6	g	0,0001
J05AF02	didanosiin(O)	480	g	0,4	g	0,0026
J05AF05	lamivudiin(O)	831,2	g	0,3	g	0,0059
J05AF06	abakaviir(O)	1920	g	0,6	g	0,0068
J05AF10	entekaviir(O)	0,315	g	0,5	mg	0,0013
J05AG	Mittenukleosiidsed pöördtranskriptaasi inhibiitorid					0,7652
J05AG01	nevirapiin(O)	7896	g	0,4	g	0,0421
J05AG03	efavirens(O)	193671	g	0,6	g	0,6877
J05AG05	rilpiviriin(O)	416,25	g	25	mg	0,0355
J05AH	Neuraminidaasi inhibiitorid					0,0360
J05AH01	zanamiviir(I)	2,8	g	0,02	g	0,0003
J05AH02	oseltamiviir(O)	2515,5	g	0,15	g	0,0357
J05AR	Viirusvastaste ainete kombinatsioonid HIV-infektsiooni raviks					2,2152
J05AR01	zidovudiin+lamivudiin(O)	392280	TK	2	TK	0,4179
J05AR02	lamivudiin+abakaviir(O)	395580	TK	1	TK	0,8428
J05AR03	tenofoviirdisoproksiil+emtritsitaabin(O)	197190	TK	1	TK	0,4201
J05AR10	lopinaviir+ritonaviir(O)	200688	g	0,8	g	0,5344
J05AX	Teised viirusvastased ained					0,0676
J05AX08	raltegraviir(O)	25252,5	g	0,8	g	0,0672
J05AX09	maravirok(O)	99	g	0,6	g	0,0004
J06	IMMUUNSEERUMID JA IMMUNOGLOBULIINID					
<u>J06A</u>	<u>IMMUUNSEERUMID</u>					
J06AA	Immuunseerumid					
J06AA03	maomürgi antiseerum(P)	22	TK			
<u>J06B</u>	<u>IMMUNOGLOBULIINID</u>					
J06BA	Inimese normaalimmunoglobuliinid					
J06BA01	immunoglobuliin, ekstravaskulaarseks kasutamiseks(P)	1663,2	g			
J06BA02	immunoglobuliin, intravaskulaarseks kasutamiseks(P)	25567,5	g			
J06BB	Spetsiifilised immunoglobuliinid					
J06BB01	anti-D humaanimmunoglobuliin(P)	2390625	TÜ			
J06BB02	teetanuse immunoglobuliin(P)	25000	TÜ			
J06BB03	tuulerõugete immunoglobuliin(P)	3250	TÜ			
J06BB04	hepatiit B immunoglobuliin(P)	2600	TÜ			
J06BB09	tsütomegaloviiruste immunoglobuliin(P)	120	g			
J06BB16	palivizumab(P)	23,1	g			
J07	VAKTSIINID					
<u>J07A</u>	<u>BAKTERIAALSED VAKTSIINID</u>					
J07AE	Kooleravaktsiinid					

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
J07AE01	koolera tekitaja, inaktiveeritud, kogurakk(O)	30	annust			
J07AG	Haemophilus influenzae B vaktsiinid					
J07AG01	haemophilus influenzae B, konjugeeritud, puhastatud antigeen(P)	234	TK			
J07AH	Meningokokkvaktsiinid					
J07AH03	meningokokk, bivalentne puhastatud polüsahhariidantigeen(P)	298	annust			
J07AL	Pneumokokkvaktsiinid					
J07AL01	pneumokokk, puhastatud polüsahhariidantigeen(P)	319	annust			
J07AL02	pneumokokk, puhastatud polüsahhariidantigeen, konjugeeritud(P)	886	annust			
J07AL52	pneumokokk, puhastatud polüsahhariidantigeen+haemophilus influenzae, konjugeeritud(P)	487	annust			
J07AM	Teetanusevaktsiinid					
J07AM01	teetanuse toksoid(P)	88	annust			
J07AM51	teetanuse toksoid+difteeria toksoid(P)	27300	annust			
J07AN	Tuberkuloosivaktsiinid					
J07AN01	tuberkuloosi tekitaja, elus, nõrgestatud(P)	4040	TK			
J07AP	Tüüfusevaktsiinid					
J07AP03	kõhutüüfuse tekitaja, puhastatud polüsahhariidantigeen(P)	2205	annust			
J07AX	Teised bakteriaalsed vaktsiinid					
J07AX80	difteeria-teetanus-läkakõha(P)	13642	annust			
<u>J07B</u>	<u>VIRAALSED VAKTSIINID</u>					
J07BA	Entsefaliidivaktsiinid					
J07BA01	puukentsefaliidi koguviirus, inaktiveeritud(P)	55252	annust			
J07BB	Gripivaktsiinid					
J07BB02	gripiviirus, inaktiveeritud, tükeldatud viirus või pinnaantigeen(P)	28459	annust			
J07BC	Hepatiidivaktsiinid					
J07BC01	hepatiit B viirus, puhastatud antigeen(P)	66515	annust			
J07BC02	hepatiit A koguviirus, inaktiveeritud(P)	5190	annust			
J07BC80	hepatiit A koguviirus, inaktiveeritud+hepatiit B viirus, puhastatud antigeen(P)	3180	annust			
J07BD	Leetrite vaktsiinid					
J07BD52	leetrite tekitaja, elus, nõrgestatud+punetiste tekitaja, elus nõrgestatud+mumpsiviirus, elus, nõrgestatud(P)	24955	annust			
J07BF	Poliomüeliidivaktsiinid					
J07BF03	poliomüeliidi koguviirus, trivalentne, inaktiveeritu(P)	750	annust			
J07BG	Marutõvevaktsiinid					
J07BG01	marutõve koguviirus, inaktiveeritud(P)	3209	annust			
J07BH	Rotaviirusinfektsiooni vaktsiinid					
J07BH01	rotaviirus, elus, nõrgestatud(O)	4281	annust			
J07BK	Tuulerõugete ja võõtohatise vaktsiinid					
J07BK01	tuulerõugete viirus, elus, nõrgestatud(P)	989	annust			
J07BL	Kollapalavikuvaktsiinid					
J07BL01	kollapalaviku tekitaja, elus, nõrgestatud(P)	1185	annust			
J07BM	Papilloomiviiruse vaktsiinid					
J07BM01	inimese papilloomiviirus (tüved 6, 11, 16, 18)(P)	1095	annust			
J07BM02	inimese papilloomiviirus (tüved 16, 18)(P)	1765	annust			
<u>J07C</u>	<u>BAKTERIAALSETE JA VIRAALSETE VAKTSIINIDE KOMBINATSIOONID</u>					

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
J07CA	Bakteriaalsete ja viiraste vaktsiinide kombinatsioonid					
J07CA01	difteeria toksoid+teetanuse toksoid+poliomüeliidi koguviirus, trivalentne, inaktiveeritu(P)	118	annust			
J07CA02	difteeria toksoid+läkakõha tekitaja, puhastatud antigeen+teetanuse toksoid+poliomüeliidi koguviirus, trivalentne, inaktiveeritu(P)	14910	annust			
J07CA06	difteeria toksoid+teetanuse toksoid+läkakõha tekitaja, puhastatud antigeen+poliomüeliidi koguviirus, trivalentne, inaktiveeritu+haemophilus influenzae B, konjugeeritud, puhastatud antigeen(P)	54720	annust			
L	<u>KASVAJAVASTASED JA IMMUNOMODULEERIVAD AINED</u>					<u>9,3649</u>
L01	KASVAJAVASTASED AINED					
L01A	<u>ALKÜÜLIVAD AINED</u>					
L01AA	Lämmastikipriidi analoogid					
L01AA01	tsüklofosfamiid(O)	837,5	g			
L01AA01	tsüklofosfamiid(P)	4897	g			
L01AA02	kloorambutsiil(O)	23,65	g			
L01AA03	melfalaan(O)	13,3	g			
L01AA03	melfalaan(P)	19,55	g			
L01AA06	ifosfamiid(P)	2467,5	g			
L01AA07	trofosfamiid(O)	2,5	g			
L01AA09	bendamustiin(P)	84	g			
L01AB	Alküülsulfonaadid					
L01AB01	busulfaan(O)	1,8	g			
L01AB01	busulfaan(P)	3,84	g			
L01AB02	treosulfaan(P)	1395	g			
L01AD	Nitrosouread					
L01AD01	karmustiin(P)	6,4	g			
L01AD02	lomustiin(O)	12	g			
L01AX	Teised alküülivad ained					
L01AX03	temosolomiid(O)	386,8	g			
L01AX04	dakarbasiin(P)	365	g			
L01B	<u>ANTIMETABOLIIDID</u>					
L01BA	Foolhappe analoogid					
L01BA01	metotreksaat(P)	1544,48	g			
L01BA04	pemetreksed(P)	183,1	g			
L01BB	Puriini analoogid					
L01BB02	merkaptopuriin(O)	536,5	g			
L01BB03	tioguaniin(O)	9	g			
L01BB04	kladribiin(P)	0,28	g			
L01BB05	fludarabiin(O)	2,2	g			
L01BB05	fludarabiin(P)	179,35	g			
L01BB06	klofarabiin(P)	0,68	g			
L01BC	Pürimidiini analoogid					
L01BC01	tsütarabiin(P)	1941	g			
L01BC02	fluorouratsiil(P)	11040	g			
L01BC05	gemtsitabiin(P)	5267	g			
L01BC06	kapetsitabiin(O)	258027	g			
L01BC07	asatsitidiin(P)	65,8	g			
L01BC08	detsitabiin(P)	22	g			
L01C	<u>TAIMSED ALKALOIDID JA TEISED LOODUSLIKUD AINED</u>					

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
L01CA	Igihalja (Vinca) alkaloidid ja analoogid					
L01CA01	vinblastiin(P)	2,1	g			
L01CA02	vinkristiin(P)	2,46	g			
L01CA04	vinorelbiin(P)	9,9	g			
L01CA05	vinfluniin(P)	0,5	g			
L01CB	Podofülloksiini derivaadid					
L01CB01	etoposiid(O)	290	g			
L01CB01	etoposiid(P)	567	g			
L01CD	Taksaanid					
L01CD01	paklitakseel(P)	678,9498	g			
L01CD02	dotsetakseel(P)	332,12	g			
L01CD04	kabazitakseel(P)	2,1	g			
L01CX	Teised taimsed alkaloidid ja looduslikud ained					
L01CX01	trabektediin(P)	0,004	g			
<u>L01D</u>	<u>TSÜTOTOKSILISED ANTIBIOOTIKUMID JA SARNASED AINED</u>					
L01DA	Aktinomütsiinid					
L01DA01	daktinomütsiin(P)	0,077	g			
L01DB	Antratsükliinid ja sarnased ained					
L01DB01	doksorubitsiin(P)	147,29	g			
L01DB02	daunorubitsiin(P)	11,43	g			
L01DB03	epirubitsiin(P)	333,81	g			
L01DB06	idarubitsiin(O)	0,015	g			
L01DB06	idarubitsiin(P)	1,705	g			
L01DB07	mitoksantroon(P)	3,61	g			
L01DC	Teised tsütotoksilised antibiootikumid					
L01DC01	bleomütsiin(P)	2250000	TÜ			
L01DC01	bleomütsiin(P, V)	150000	TÜ			
L01DC03	mitomütsiin(P)	3,92	g			
<u>L01X</u>	<u>TEISED KASVAJAVASTASED AINED</u>					
L01XA	Plaatinaühendid					
L01XA01	tsisplatiin(P)	302,85	g			
L01XA02	karboplatiin(P)	1690,35	g			
L01XA03	oksaliplatiin(P)	636,15	g			
L01XB	Metüülhüdrasiinid					
L01XB01	prokarbasiin(O)	150	g			
L01XC	Monoklonaalsed antikehad					
L01XC02	rituksimab(P)	1080,6	g			
L01XC03	trastuzumab(P)	936,45	g			
L01XC06	tsetuksimab(P)	32,8	g			
L01XC07	bevatsizumab(P)	898,6	g			
L01XC10	ofatumumab(P)	63,3	g			
L01XC12	brentuksimabvedotiin(P)	0,6	g			
L01XE	Proteiini kinaasi inhibiitorid					
L01XE01	imatiniib(O)	11076	g			
L01XE02	gefitiniib(O)	832,5	g			
L01XE03	erlotiniib(O)	585	g			
L01XE04	sunitiniib(O)	341,25	g			
L01XE05	sorafeniib(O)	5712	g			
L01XE06	dasatiniib(O)	387	g			
L01XE08	nilotiniib(O)	4643,2	g			
L01XE09	temsiroliimus(P)	2,49	g			

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
L01XE10	everoliimus(O)	10,8	g			
L01XE11	pasopaniib(O)	4782	g			
L01XE15	vemurafeniib(O)	26,88	g			
L01XE16	krisotiniib(O)	150	g			
L01XE18	ruksolitiniib(O)	46,8	g			
L01XX	Teised kasvjavastased ained					
L01XX01	amsakriin(P)	4,5	g			
L01XX02	asparaginaas(P)	450000	TÜ			
L01XX05	hüdroksükarbamiid(O)	172100	g			
L01XX11	östramustiin(O)	686	g			
L01XX14	tretinoiin(O)	43	g			
L01XX17	topotekaan(P)	3,398	g			
L01XX19	irinotekaan(P)	433,4	g			
L01XX24	pegaspargaas(P)	352500	TÜ			
L01XX32	bortesomiib(P)	1,7815	g			
L01XX35	anagreliid(O)	0,3	g			
L01XX38	vorinostat(O)	180	g			
L02	ENDOKRINOLOOGILINE RAVI					4,1375
<u>L02A</u>	<u>HORMOONID JA SARNASED AINED</u>					<u>0,1845</u>
L02AB	Gestageenid					0,0117
L02AB02	medroksüprogesteron(O)	5505	g	1	g	0,0117
L02AE	Gonadotropiini vabastavate hormoonide analoogid					0,1728
L02AE01	buserelliin(N)	5,85	g	1,2	mg	0,0104
L02AE03	goserelliin(P)	4,8456	g	0,129	mg	0,0800
L02AE04	triptorelliin(P)	4,9851	g	0,134	mg	0,0793
L02AE05	histreliin(IMP)	0,2	g	0,137	mg	0,0031
<u>L02B</u>	<u>HORMOONIDE ANTAGONISTID JA SARNASED AINED</u>					<u>3,9530</u>
L02BA	Antiöstrogeenid					0,6024
L02BA01	tamoksifeen(O)	5035,8	g	0,02	g	0,5364
L02BA03	fulvestrant(P)	257	g	8,3	mg	0,0660
L02BB	Antiandrogeenid					2,0471
L02BB03	bikalutamiid(O)	48043,8	g	0,05	g	2,0471
L02BB80	ensalutamiid(O)	17,92	g			
L02BG	Aromataasi inhibiitorid					1,2925
L02BG03	anastrosool(O)	197,652	g	1	mg	0,4211
L02BG04	letrosool(O)	924,75	g	2,5	mg	0,7880
L02BG06	eksemestaan(O)	978	g	0,025	g	0,0833
L02BX	Teised hormoonide antagonistid ja sarnased ained					0,0111
L02BX03	abirateron(O)	5190	g	1	g	0,0111
L03	IMMUNOSTIMULAATORID					0,9366
<u>L03A</u>	<u>IMMUNOSTIMULAATORID</u>					<u>0,9366</u>
L03AA	Kolooniaid stimuleerivad faktorid					0,0486
L03AA02	filgrastiim(P)	4,2729	g	0,35	mg	0,0260
L03AA13	pegfilgrastiim(P)	3,186	g	0,3	mg	0,0226
L03AB	Interferoonid					0,7605
L03AB04	alfa-2a-interferoon(P)	33462000000	TÜ	2000000	TÜ	0,0356
L03AB07	beeta-1a-interferoon(P)	0,8734	g	0,0043	mg	0,4327
L03AB08	beeta-1b-interferoon(P)	198480000000	TÜ	4000000	TÜ	0,1057
L03AB10	alfa-2b-peginterferoon(P)	0,3266	g	0,0075	mg	0,0928
L03AB11	alfa-2a-peginterferoon(P)	1,1433	g	0,026	mg	0,0937

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
L03AC	Interleukiinid					<0,0001
L03AC01	aldesleukiin(P)	0,0026	g	0,2	mg	<0,0001
L03AX	Teised immunostimulaatorid					0,1274
L03AX03	BCG bakterid(P)	2,8125	g	1,8	mg	0,0033
L03AX13	glatirameeratsetaat(P)	1164,24	g	0,02	g	0,1240
L03AX16	pleriksafoor(P)	0,288	g	16,8	mg	<0,0001
L03AX80	metüüluratsiil(O)	2000	g			
L03AX80	metüüluratsiil(R)	660	g			
L04	IMMUNOSUPRESSANDID					4,2908
<u>L04A</u>	<u>IMMUNOSUPRESSANDID</u>					<u>4,2908</u>
L04AA	Selektiivsed immunosupressandid					0,6681
L04AA04	küüliku anti-T-lümfotsütne immunoglobuliin(P)	12,325	g	0,1	g	0,0003
L04AA06	mükofenoolhape(O)	213589,4	g	2	g	0,2275
L04AA06	mükofenoolhape(P)	140	g	2	g	0,0001
L04AA10	siroliimus(O)	20,37	g	0,003	g	0,0145
L04AA13	leflunomiid(O)	3799,2	g	0,02	g	0,4047
L04AA18	everoliimus(O)	0,47	g	1,5	mg	0,0007
L04AA23	natalizumab(P)	44,1	g	0,01	g	0,0094
L04AA24	abatatsept(P)	62,25	g	0,027	g	0,0049
L04AA26	belimumab(P)	9,32	g	25	mg	0,0008
L04AA27	fingolimood(O)	1,232	g	0,5	mg	0,0052
L04AB	Tuumorinekroosifaktori alfa (TNF- alfa) inhibiitorid					0,5549
L04AB01	etanertsept(P)	440,4	g	0,007	g	0,1340
L04AB02	infliksimab(P)	358,2	g	3,75	mg	0,2035
L04AB04	adalimumab(P)	215,84	g	2,9	mg	0,1586
L04AB05	tsertolizumab pegool(P)	32,4	g	14	mg	0,0049
L04AB06	golimumab(P)	41,95	g	1,66	mg	0,0538
L04AC	Interleukiini inhibiitorid					0,0499
L04AC02	basiliksimumab(P)	2	g	0,04	g	0,0001
L04AC03	anakinra(P)	33,768	g	0,1	g	0,0007
L04AC05	ustekinumab(P)	4,365	g	0,54	mg	0,0172
L04AC07	totsilizumab(P)	299,4	g	0,02	g	0,0319
L04AD	Kaltsineuriini inhibiitorid					0,3039
L04AD01	tsüklosporiin(O)	27102,5	g	0,25	g	0,2310
L04AD01	tsüklosporiin(P)	90,5	g	0,25	g	0,0008
L04AD02	takroliimus(O)	169,415	g	5	mg	0,0722
L04AX	Teised immunosupressandid					2,7140
L04AX01	asatiopriin(O)	19445	g	0,15	g	0,2762
L04AX02	talidomiid(O)	990	g	0,1	g	0,0211
L04AX03	metotreksaat(O)	2787	g	2,5	mg	2,3750
L04AX04	lenalidomiid(O)	195,09	g	0,01	g	0,0416
L04AX05	pirfenidoon(O)	201,852	g	2,4	g	0,0002
M	SKELETI-LIHASSÜSTEEM					75,5838
M01	PÕLETIKU- JA REUMAVASTASED AINED					66,5019
<u>M01A</u>	<u>MITTESTEROIDSED PÕLETIKU- JA REUMAVASTASED AINED</u>					<u>66,4875</u>
M01AB	Äädikhappe derivaadid ja sarnased ained					13,4396
M01AB01	indometatsiin(O)	10327,5	g	0,1	g	0,2200
M01AB01	indometatsiin(P)	0,3	g	0,1	g	<0,0001
M01AB05	diklofenak(O)	561271,375	g	0,1	g	11,9575
M01AB05	diklofenak(P)	25308	g	0,1	g	0,5392
M01AB05	diklofenak(R)	23184,25	g	0,1	g	0,4939

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
M01AB16	atseklofenak(O)	16026	g	0,2	g	0,1707
M01AB80	diklofenak+misoprostool(O)	2739	g	0,1	g	0,0584
M01AC	Oksikaamid					6,1093
M01AC01	piroksikaam(O)	1747,6	g	0,02	g	0,1862
M01AC05	lornoksikaam(O)	5362,72	g	0,012	g	0,9521
M01AC05	lornoksikaam(P)	33,08	g	0,012	g	0,0059
M01AC06	meloksikaam(O)	34620,975	g	0,015	g	4,9172
M01AC06	meloksikaam(P)	338,025	g	0,015	g	0,0480
M01AE	Propioonhappe derivaadid					32,2133
M01AE01	ibuprofeen(O)	14434072,8	g	1,2	g	25,6256
M01AE02	naprokseen(O)	133803	g	0,5	g	0,5701
M01AE03	ketoprofeen(O)	64892,375	g	0,15	g	0,9217
M01AE03	ketoprofeen(P)	17647	g	0,15	g	0,2506
M01AE09	flurbiprofeen(O)	144	g	0,2	g	0,0015
M01AE17	deksketoprofeen(O)	22356,5	g	0,075	g	0,6351
M01AE17	deksketoprofeen(P)	2530,25	g	0,075	g	0,0719
M01AE52	naprokseen+esomeprasool(O)	970905	g	0,5	g	4,1369
M01AG	Fenamaadid					0,0093
M01AG02	tolfenaamhape(O)	1310	g	0,3	g	0,0093
M01AH	Koksiibid					4,4522
M01AH01	tselekoksiib(O)	43176	g	0,2	g	0,4599
M01AH05	etorikoksiib(O)	112435,26	g	60	mg	3,9922
M01AX	Teised mittesteroidsed põletiku- ja reumavastased ained					10,2638
M01AX01	nabumetoon(O)	264260	g	1	g	0,5630
M01AX05	glükoosamiin(O)	6830215,38	g	1,5	g	9,7008
M01C	SPETSIIFILISED REUMAVASTASED AINED					0,0143
M01CC	Penitsillamiin ja sarnased ained					0,0143
M01CC01	penitsillamiin(O)	3362,5	g	0,5	g	0,0143
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)	42675	g			
M02AA10	ketoprofeen(K)	1963650	g			
M02AA12	naprokseen(K)	410630	g			
M02AA13	ibuprofeen(K)	1886200	g			
M02AA15	diklofenak(K)	26566300	g			
M02AA15	diklofenak(TD)	274532	TK			
M02AA23	indometatsiin(K)	18750	ml			
M02AA23	indometatsiin(K)	202650	g			
M02AA81	ibuprofeen+levomentool(K)	1300085	g			
M02AX	Teised paikselt kasutatavad ained liigese- ja lihasevalu korral					
M02AX80	nikoboksiil+nonivamiid(K)	218000	g			
M02AX85	kamper(K)	9720	ml			
M02AX90	kamper+salitsüülhape+tärpentiiniõli+hariliku rästiku mürk(K)	1433550	g			
M02AX92	bensüül nikotinaat+nonivamiid+kamper+tärpentiiniõli+dim etüülsulfoksiid(K)	1206240	g			
M03	MÜORELAKSANDID					0,7694
<u>M03A</u>	<u>PERIFEERSE TOIMEGA MÜORELAKSANDID</u>					
M03AB	Koliini derivaadid					

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
M03AB01	suksametoniumkloriid(P)	4044,5	g			
M03AC	Teised kvaternaarsed ammooniumiühendid					
M03AC04	atrakuurbesilaat(P)	1777,375	g			
M03AC06	pipekurooniumbromiid(P)	35,8	g			
M03AC09	rokurooniumbromiid(P)	244	g			
M03AX	Teised perifeerse toimega müorelaksandid					
M03AX01	botulismitoksiin(P)	603100	TÜ			
M03B	<u>TSENTRAALSE TOIMEGA MÜORELAKSANDID</u>					0,7694
M03BX	Teised tsentraalse toimega müorelaksandid					0,7694
M03BX01	baklofeen(O)	3780	g	0,05	g	0,1611
M03BX01	baklofeen(P)	0,0002	g	0,55	mg	<0,0001
M03BX02	tisanidiin(O)	3410,64	g	0,012	g	0,6055
M03BX04	tolperisoon(O)	264	g	0,2	g	0,0028
M04	PODAGRAVASTASED PREPARAADID					3,3208
M04A	<u>PODAGRAVASTASED PREPARAADID</u>					3,3208
M04AA	Kusihappe moodustumist inhibeerivad preparaadid					3,3046
M04AA01	allopurinool(O)	620465	g	0,4	g	3,3046
M04AB	Kusihappe eritumist suurendavad preparaadid					0,0162
M04AB03	bensbromaroon(O)	760	g	0,1	g	0,0162
M05	LUUHAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD AINED					4,9918
M05B	<u>LUU STRUKTUURI JA MINERALISATSIOONI MÕJUTAVAD AINED</u>					4,9918
M05BA	Bisfosfonaadid					1,9074
M05BA02	klodroonhape(P)	7,5	g	1,5	g	<0,0001
M05BA03	pamidroonhape(P)	105,51	g	0,06	g	0,0037
M05BA04	alendroonhape(O)	2790,2	g	0,01	g	0,5944
M05BA06	ibandroonhape(O)	2045,1	g	0,005	g	0,8714
M05BA06	ibandroonhape(P)	6,768	g	0,006	g	0,0024
M05BA07	risedroonhape(O)	1013,88	g	0,005	g	0,4320
M05BA08	zoledroonhape(P)	6,37	g	0,004	g	0,0034
M05BB	Bisfosfonaatide kombinatsioonid					2,7816
M05BB03	alendroonhape+kolekalsiferool(O)	13056,4	g	10	mg	2,7816
M05BX	Teised luu struktuuri ja mineralisatsiooni mõjutavad ained					0,3028
M05BX03	strontsiumrelaati(O)	96488	g	2	g	0,1028
M05BX04	denosumab(P)	30,988	g	0,33	mg	0,2001
N	<u>NÄRVISÜSTEEM</u>					106,4293
N01	ANESTEETIKUMID					
N01A	<u>ÜLDANESTEETIKUMID</u>					
N01AA	Eetrid					
N01AA01	narkoosieeter(I)	4211450	ml			
N01AB	Halogeenitud süsivesinikud					
N01AB06	isofluraan(I)	92200	ml			
N01AB07	desfluraan(I)	37920	ml			
N01AB08	sevofluraan(I)	635750	ml			
N01AF	Barbituraadid					
N01AF03	tiopentaal(P)	2975	g			
N01AH	Opioidanesteetikumid					
N01AH01	fentanüül(P)	47,085	g			
N01AH06	remifentaniil(P)	7,025	g			
N01AX	Teised üldanesteetikumid					
N01AX03	ketamiin(P)	163	g			

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
N01AX07	etomidaat(P)	129	g			
N01AX10	propofool(P)	40656,4	g			
N01AX11	naatriumoksübaat(P)	3060	g			
N01AX13	dilämmastikoksiid(I)	13900000	ml			
N01B	<u>LOKAALANESTEETIKUMID</u>					
N01BA	Aminobensoehappe estrid					
N01BA02	prokaiin(P)	50,5	g			
N01BB	Amiidid					
N01BB01	bupivakaiin(P)	3116,75	g			
N01BB02	lidokaiin(K)	24000	g			
N01BB02	lidokaiin(NA)	142300	ml			
N01BB02	lidokaiin(P)	23039	g			
N01BB02	lidokaiin(P, V)	264	g			
N01BB03	mepivakaiin(dentaalne)	1431	g			
N01BB08	artikaiin(P)	0,8	g			
N01BB09	ropivakaiin(P)	42,4	g			
N01BB80	artikaiin+epinefriin (adrenaliin)(dentaalne)	1062500	ml			
N01BB80	artikaiin+epinefriin (adrenaliin)(O)	123120	ml			
N01BB81	bupivakaiin+epinefriin (adrenaliin)(P)	278600	ml			
N01BB82	lidokaiin+epinefriin (adrenaliin)(P)	74000	ml			
N01BB83	lidokaiin+prilokaiin(dentaalne)	374	g			
N01BB83	lidokaiin+prilokaiin(K)	46875	g			
N01BB86	lidokaiin+kloorheksidiin(uretraalne)	1021462,5	g			
N01BB89	lidokaiin+norepinefriin (noradrenaliin)(dentaalne)	40320	ml			
N01BB91	lidokaiin+efedriin+arseentrioksiid(dentaalne)	1352	g			
N01BC	Bensoehappe estrid					
N01BC01	kokaiin(K)	275	g			
N02	<u>ANALGEETIKUMID</u>					15,6634
N02A	<u>OPIOIDID</u>					3,7533
N02AA	Looduslikud oopiumi alkaloidid					1,6294
N02AA01	morfiin(O)	5564,7	g	0,1	g	0,1186
N02AA01	morfiin(P)	634,4	g	0,03	g	0,0451
N02AA05	oksükodoon(O)	5855,12	g	0,075	g	0,1663
N02AA08	dihüdrokodeiin(O)	5173,2	g	0,15	g	0,0735
N02AA80	kodeiin+paratsetamool(O)	1726360	TK	3	TK	1,2260
N02AB	Fenüülpiperidiini derivaadid					0,0728
N02AB02	petidiin(P, V)	3750	g	0,4	g	0,0200
N02AB03	fentanüül(N)	0,0087	g	0,6	mg	<0,0001
N02AB03	fentanüül(O)	0,0728	g			
N02AB03	fentanüül(SL)	1,425	g	0,6	mg	0,0051
N02AB03	fentanüül(TD)	26,9107	g	1,2	mg	0,0478
N02AX	Teised opioidid					2,0511
N02AX02	tramadool(O)	274816	g	0,3	g	1,9516
N02AX02	tramadool(P)	10449,75	g	0,3	g	0,0742
N02AX02	tramadool(R)	974	g	0,3	g	0,0069
N02AX52	tramadool+paratsetamool(O)	1297,125	g	150	mg	0,0184
N02B	<u>TEISED ANALGEETIKUMID JA ANTIPÜREETIKUMID</u>					11,4028
N02BA	Salitsüülhape ja selle derivaadid					1,3734
N02BA01	atsetüülsalitsüülhape(O)	1693473,16	g	3	g	1,2026
N02BA80	atsetüülsalitsüülhape+askorbiinhape(O)	240527,8	g	3	g	0,1708
N02BB	Pürasoloonid					0,0049

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
N02BB02	naatriummetamisool(O)	640	g	3	g	0,0005
N02BB02	naatriummetamisool(P)	1700	g	3	g	0,0012
N02BB02	naatriummetamisool(P, V)	4590	g	3	g	0,0033
N02BE	Aniliidid					9,9917
N02BE01	paratsetamool(O)	8622832,5	g	3	g	6,1234
N02BE01	paratsetamool(P)	165294	g	3	g	0,1174
N02BE01	paratsetamool(R)	92071,25	g	3	g	0,0654
N02BE76	paratsetamool+kofeiin+fenüülefriin(O)	106770	g	3	g	0,0758
N02BE81	paratsetamool+kloorfenamiin+pseudoefedriin+dekstrometorfaan(O)	495220	g	3	g	0,3517
N02BE83	paratsetamool+kofeiin(O)	176894	g	3	g	0,1256
N02BE84	paratsetamool+fenüülefriin+askorbiinhape(O)	1188046,75	g	3	g	0,8437
N02BE85	paratsetamool+feniramiin+askorbiinhape(O)	139553,76	g	3	g	0,0991
N02BE86	paratsetamool+fenüülefriin+terpiinhüdraat+askorbiinhape+kofeiin(O)	387480	g	3	g	0,2752
N02BE91	paratsetamool+askorbiinhape(O)	30683,4	g	3	g	0,0218
N02BE92	paratsetamool+kodeiin(O)	677510	g	3	g	0,4811
N02BE94	paratsetamool+kodeiin+kofeiin(O)	1379298	g	3	g	0,9795
N02BE96	paratsetamool+askorbiinhape+kofeiin+kloorfenamiin(O)	2424	g	3	g	0,0017
N02BE97	paratsetamool+pseudoefedriin+dekstrometorfaan(O)	605286	g	3	g	0,4298
N02BE99	paratsetamool+dekstrometorfaan(O)	696	g	3	g	0,0005
N02BG	Teised analgeetikumid ja antipüreetikumid					0,0327
N02BG07	flupirtiin(O)	6138	g	0,4	g	0,0327
N02C	MIGREENIVASTASED PREPARAADID					0,5073
N02CC	Selektiivsed serotoniini (5HT1) agonistid					0,5073
N02CC01	sumatriptaan(N)	29,64	g	0,02	g	0,0032
N02CC01	sumatriptaan(O)	9980,5	g	0,05	g	0,4253
N02CC02	naratriptaan(O)	5,01	g	2,5	mg	0,0043
N02CC03	zolmitriptaan(O)	39,365	g	2,5	mg	0,0335
N02CC04	risatriptaan(O)	32,14	g	0,01	g	0,0068
N02CC07	frovatriptaan(O)	40,125	g	2,5	mg	0,0342
N03	EPILEPSIAVASTASED AINED					7,3644
N03A	EPILEPSIAVASTASED AINED					7,3644
N03AA	Barbituraadid ja nende derivaadid					0,4389
N03AA02	fenobarbitaal(O)	17590	g	0,1	g	0,3747
N03AA02	fenobarbitaal(P)	120	g	0,1	g	0,0026
N03AA03	primidoon(O)	36125	g	1,25	g	0,0616
N03AB	Hüdatoiini derivaadid					0,0567
N03AB02	fenütöiin(O)	7680	g	0,3	g	0,0545
N03AB02	fenütöiin(P)	300	g	0,3	g	0,0021
N03AD	Suktsiinimidi derivaadid					0,0075
N03AD01	etosuksimiid(O)	4375	g	1,25	g	0,0075
N03AE	Bensodiasepiini derivaadid					0,7342
N03AE01	klonasepaam(O)	2757,12	g	0,008	g	0,7342
N03AF	Karboksamiidi derivaadid					3,0541
N03AF01	karbamasepiin(O)	1035471	g	1	g	2,2060
N03AF02	okskarbamepiin(O)	398100	g	1	g	0,8481
N03AG	Rasvhappe derivaadid					1,4181
N03AG01	valproehape(O)	995690	g	1,5	g	1,4142
N03AG01	valproehape(P)	366,1	g	1,5	g	0,0005
N03AG04	vigabatriin(O)	3250	g	2	g	0,0035
N03AX	Teised epilepsiavastased ained					1,6549

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
N03AX03	sultiaam(O)	200	g	0,4	g	0,0011
N03AX09	lamotrigiin(O)	55179,74	g	0,3	g	0,3919
N03AX11	topiramaat(O)	26149,5	g	0,3	g	0,1857
N03AX12	gabapentiin(O)	426155	g	1,8	g	0,5044
N03AX14	levetiratsetaam(O)	145380	g	1,5	g	0,2065
N03AX14	levetiratsetaam(P)	25	g	1,5	g	<0,0001
N03AX16	pregabaliin(O)	50711,85	g	0,3	g	0,3601
N03AX17	stiripentool(O)	180	g	1	g	0,0004
N03AX21	retigabiin(O)	2062,2	g	0,9	g	0,0049
N03AX22	perampaneel(O)	24,024	g			
N04	PARKINSONISMIVASTASED AINED					3,9493
N04A	ANTIKOLINERGILISED AINED					0,5928
N04AA	Tertsiaarsed amiinid					0,5928
N04AA01	triheksüfenidüül(O)	2782,4	g	0,01	g	0,5928
N04AA02	biperideen(P)	0,25	g	0,01	g	0,0001
N04B	DOPAMINERGILISED AINED					3,3565
N04BA	Dopa ja selle derivaadid					1,3762
N04BA03	levodopa+karbidopa+entakapoon(O)	58877,5	g	0,45	g	0,2787
N04BA80	levodopa+benserasiid(O)	224550	g	0,6	g	0,7973
N04BA81	levodopa+karbidopa(O)	84527,1	g	0,6	g	0,3001
N04BB	Adamantaani derivaadid					0,3660
N04BB01	amantadiin(O)	34357	g	0,2	g	0,3660
N04BB01	amantadiin(P)	66	g			
N04BC	Dopamiini agonistid					0,8727
N04BC01	bromokriptiin(O)	0,45	g	0,04	g	<0,0001
N04BC04	ropinirool(O)	1232,5653	g	0,006	g	0,4376
N04BC05	pramipeksool(O)	509,9512	g	2,5	mg	0,4346
N04BC07	apomorfiin(P)	4,2	g	20	mg	0,0004
N04BC09	rotigotiin(TD)	0,007	g	0,006	g	<0,0001
N04BD	Monoamiini oksüdaasi B (MAO-B) inhibiitorid					0,7416
N04BD01	selegiliin(O)	2	g	0,005	g	0,0009
N04BD02	rasagiliin(O)	347,704	g	0,001	g	0,7408
N05	PSÜHHOLEPTIKUMID					41,4149
N05A	ANTIPSÜHHOOTILISED AINED					7,5711
N05AA	Alifaatse külgahelaga fenotiasiinid					0,1843
N05AA01	kloorpromasiin(O)	14895	g	0,3	g	0,1058
N05AA01	kloorpromasiin(P)	175	g	0,1	g	0,0037
N05AA02	levomepromasiin(O)	10387,75	g	0,3	g	0,0738
N05AA02	levomepromasiin(P)	25	g	0,1	g	0,0005
N05AA02	levomepromasiin(P, V)	25	g	0,1	g	0,0005
N05AB	Piperasiini struktuuriga fenotiasiinid					0,1158
N05AB02	flufenasiin(P)	27,3	g	0,001	g	0,0582
N05AB03	perfenasiin(O)	489,2	g	0,03	g	0,0347
N05AB03	perfenasiin(P)	22,68	g	0,01	g	0,0048
N05AB03	perfenasiin(P)	59,51	g	7	mg	0,0181
N05AB04	prokloorperasiin(O)	0,42	g			
N05AC	Piperidiini struktuuriga fenotiasiinid					0,0008
N05AC01	peritsiasiin(O)	18	g	0,05	g	0,0008
N05AD	Butürofenooni derivaadid					1,1582
N05AD01	haloperidool(O)	2256,68	g	0,008	g	0,6010
N05AD01	haloperidool(P)	712,075	g	0,008	g	0,1896
N05AD03	melperoon(O)	48687,5	g	0,3	g	0,3458

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
N05AD08	droperidool(P)	25,675	g	2,5	mg	0,0219
N05AE	Indooli derivaadid					0,1689
N05AE03	sertindool(O)	986,32	g	0,016	g	0,1313
N05AE04	ziprasidoon(O)	1402,24	g	0,08	g	0,0373
N05AE04	ziprasidoon(P)	3,76	g	0,04	g	0,0002
N05AF	Tioksanteeni derivaadid					0,7842
N05AF01	flupentiksool(O)	414,3	g	0,006	g	0,1471
N05AF01	flupentiksool(P)	87,66	g	0,004	g	0,0467
N05AF03	kloorprotikseen(O)	39100	g	0,3	g	0,2777
N05AF05	zuklopentiksool(O)	1376,75	g	0,03	g	0,0978
N05AF05	zuklopentiksool(P)	3026,7	g	0,03	g	0,2149
N05AG	Difenüülbutüülpiperidiini derivaadid					0,0002
N05AG02	pimosiid(O)	0,405	g	0,004	g	0,0002
N05AH	Diasepiinid, oksasepiinid ja tiasepiinid					3,8678
N05AH02	klosapiin(O)	80171,25	g	0,3	g	0,5693
N05AH03	olansapiin(O)	6921,46	g	0,01	g	1,4746
N05AH03	olansapiin(P)	36,73	g	0,01	g	0,0078
N05AH04	kvetiapiin(O)	340828,25	g	0,4	g	1,8153
N05AH05	asenapiin(SL)	7,8	g	20	mg	0,0008
N05AL	Bensamiidid					0,1156
N05AL01	sulpiriid(O)	21046,5	g	0,8	g	0,0560
N05AL05	amisulpriid(O)	11172	g	0,4	g	0,0595
N05AN	Liitium					0,1792
N05AN01	liitium(O)	75690	g	0,9	g	0,1792
N05AX	Teised antipsühhootilised ained					0,9961
N05AX08	risperidoon(O)	1247,56	g	0,005	g	0,5316
N05AX08	risperidoon(P)	57,35	g	2,7	mg	0,0453
N05AX12	aripiprasool(O)	2893,38	g	0,015	g	0,4109
N05AX12	aripiprasool(P)	8,814	g	0,015	g	0,0013
N05AX13	paliperidoon(P)	8,375	g	2,5	mg	0,0071
N05B	ANKSIOLÜÜTIKUMID					14,8170
N05BA	Bensodiasapiini derivaadid					14,8147
N05BA01	diasepaam(O)	31459,45	g	0,01	g	6,7022
N05BA01	diasepaam(P)	1201,25	g	0,01	g	0,2559
N05BA01	diasepaam(R)	58,2	g	0,01	g	0,0124
N05BA04	oksasepaam(O)	1338,08	g	0,05	g	0,0570
N05BA06	lorasepaam(O)	17,1	g	2,5	mg	0,0146
N05BA06	lorasepaam(P)	1,2	g	2,5	mg	0,0010
N05BA08	bromasepaam(O)	6916,8	g	0,01	g	1,4736
N05BA09	klobasaam(O)	97	g	0,02	g	0,0103
N05BA12	alprasolaam(O)	2934,075	g	0,001	g	6,2508
N05BA80	fenasepaam(O)	17,3	g	0,001	g	0,0369
N05BB	Difenüülmetaani derivaadid					0,0023
N05BB01	hüdroksüsiin(O)	79,6	g	0,075	g	0,0023
N05C	UINUTID JA RAHUSTID					19,0269
N05CD	Bensodiasapiini derivaadid					1,2833
N05CD02	nitrasepaam(O)	2169,6	g	0,005	g	0,9244
N05CD05	triasolaam(O)	5,74	g	0,25	mg	0,0489
N05CD08	midasolaam(O)	1305,5021	g	0,015	g	0,1854
N05CD08	midasolaam(P)	876,9167	g	0,015	g	0,1245
N05CF	Bensodiasapiinisarnased ained					17,6787
N05CF01	zopikloon(O)	51417,45	g	7,5	mg	14,6055

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
N05CF02	zolpideem(O)	14425,45	g	0,01	g	3,0732
N05CH	Melatoniniireseptori agonistid					0,0642
N05CH01	melatoniin(O)	60,228	g	2	mg	0,0642
N05CM	Teised uinutid ja rahustid					0,0007
N05CM18	deksmedetomidin(P)	0,321	g	1	mg	0,0007
N05CM82	fenobarbitaal+taimsed preparaadid+piparmündiõli(O)	150	ml			
N06	PSÜHHOANALEPTIKUMID					27,9111
<u>N06A</u>	<u>ANTIDEPRESSANDID</u>					<u>21,9322</u>
N06AA	Mitteselektiivsed monoamiini tagasihaarde inhibiitorid					2,1365
N06AA02	imipramiin(O)	221,25	g	0,1	g	0,0047
N06AA04	klomipramiin(O)	3445,95	g	0,1	g	0,0734
N06AA04	klomipramiin(P, V)	5,5	g	0,1	g	0,0001
N06AA09	amitriptüliin(O)	55562,75	g	0,075	g	1,5783
N06AA10	nortriptüliin(O)	16895	g	0,075	g	0,4799
N06AB	Selektiivsed serotoniini tagasihaarde inhibiitorid					14,1692
N06AB03	fluoksetiin(O)	26357,12	g	0,02	g	2,8076
N06AB04	tsitalopraam(O)	14930,66	g	0,02	g	1,5904
N06AB05	paroksetiin(O)	19344,6	g	0,02	g	2,0606
N06AB06	sertraliin(O)	55650,2	g	0,05	g	2,3712
N06AB08	fluvoksamiin(O)	319	g	0,1	g	0,0068
N06AB10	estsitalopraam(O)	25030,8	g	0,01	g	5,3326
N06AF	Mitteselektiivsed monoamiini oksüdaasi (MAO) inhibiitorid					0,0063
N06AF04	tranüülsüpromiin(O)	29,5	g	0,01	g	0,0063
N06AG	Monoamiini oksüdaasi A (MAO-A) inhibiitorid					0,0010
N06AG02	moklobemiid(O)	144	g	0,3	g	0,0010
N06AX	Teised antidepressandid					5,6192
N06AX03	mianseriin(O)	32,4	g	0,06	g	0,0012
N06AX11	mirtasapiin(O)	22976,1	g	0,03	g	1,6316
N06AX12	bupropioon(O)	36243	g	0,3	g	0,2574
N06AX14	tianeptiin(O)	17066,25	g	0,0375	g	0,9696
N06AX16	venlafaksiin(O)	81431,25	g	0,1	g	1,7348
N06AX17	milnatsipraan(O)	1246	g	0,1	g	0,0265
N06AX21	duloksetiin(O)	26221,44	g	0,06	g	0,9310
N06AX22	agomelatiin(O)	786,8	g	0,025	g	0,0670
<u>N06B</u>	<u>PSÜHHOSTIMULAATORID, AKTIIVSUS- JA TÄHELEPANUHÄIRE (ADHD) RAVIKS KASUTATAVAD AINED JA NOOTROOPIKUMID</u>					<u>0,6874</u>
N06BA	Tsentraalse toimega sümpatomimeetikumid					0,3830
N06BA04	metüülfenidaat(O)	5011,5	g	0,03	g	0,3559
N06BA07	modafiniil(O)	168	g	0,3	g	0,0012
N06BA09	atomoksetiin(O)	974,764	g	0,08	g	0,0260
N06BC	Ksantiini derivaadid					0,0016
N06BC80	kofeiinnaatriumbensoaat(P)	300	g	0,4	g	0,0016
N06BX	Teised psühhostimulaatorid ja nootroopikumid					0,3028
N06BX03	piratsetaam(O)	308016	g	2,4	g	0,2734
N06BX18	vinpotsetiin(O)	206,75	g	15	mg	0,0294
N06BX82	pikamiloon(O)	9	g			
N06BX83	aminovõihape(O)	12515	g			
<u>N06D</u>	<u>DEMENTSUSEVASTASED AINED</u>					<u>5,2915</u>
N06DA	Antikolinesteraasid					0,3434
N06DA02	donepesiil(O)	1209,04	g	7,5	mg	0,3434

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
N06DX	Teised dementsusevastased ained					4,9481
N06DX01	memantiin(O)	764,68	g	0,02	g	0,0815
N06DX02	hõlmikpuulehed(O)	274123,2	g	0,12	g	4,8667
N06DX80	tserebrolüsiin(P)	64,56	g			
N07	TEISED NÄRVISÜSTEEMI TOIMIVAD AINED					10,1262
<u>N07A</u>	<u>PARASÜMPATOMIMEETIKUMID</u>					<u>0,2908</u>
N07AA	Antikoliinesteraasid					0,2908
N07AA01	neostigmiin(O)	11,4	g	0,06	g	0,0004
N07AA01	neostigmiin(P)	40,03	g	0,002	g	0,0426
N07AA02	püridostigmiinbromiid(O)	19572	g	0,18	g	0,2316
N07AA03	distigmiinbromiid(O)	2,75	g	0,005	g	0,0012
N07AA80	neostigmiin+glükopürrooniumbromiid(P)	6990	ml	1	ml	0,0149
<u>N07B</u>	<u>SÕLTUVUSHÄIRETE RAVIKS KASUTATAVAD AINED</u>					<u>2,8427</u>
N07BA	Nikotiinisõltuvuse raviks kasutatavad ained					1,1003
N07BA01	nikotiin(O)	8386,48	g	0,03	g	0,5956
N07BA01	nikotiin(TD)	3151,792	g	0,014	g	0,4796
N07BA03	varenikliin(O)	23,588	g	2	mg	0,0251
N07BB	Alkoholisõltuvuse raviks kasutatavad ained					0,1928
N07BB01	disulfiraam(O)	17330	g	0,2	g	0,1846
N07BB01	disulfiraam(P)	188	g			
N07BB02	kaltsiumkarbimiid(O)	90	g			
N07BB04	naltreksoon(O)	191,8	g	50	mg	0,0082
N07BB80	nalmefeen(O)	218,232	g			
N07BC	Opioidisõltuvuse raviks kasutatavad ained					1,5496
N07BC02	metadoon(O)	18015	g	0,025	g	1,5352
N07BC51	buprenorfiin+naloksoon(SL)	54,264	g	8	mg	0,0145
<u>N07C</u>	<u>PEAPÕÖRITUSEVASTASED PREPARAADID</u>					<u>6,9715</u>
N07CA	Peapööritusevastased preparaadid					6,9715
N07CA01	beetahistiin(O)	58439,28	g	0,024	g	5,1875
N07CA02	tsinnarisiin(O)	75363,75	g	0,09	g	1,7840
<u>N07X</u>	<u>TEISED NÄRVISÜSTEEMI TOIMIVAD AINED</u>					<u>0,0212</u>
N07XX	Teised närvisüsteemi toimivad ained					0,0212
N07XX02	rilusool(O)	938	g	0,1	g	0,0200
N07XX06	tetrabensiin(O)	50,4	g	0,1	g	0,0011
N07XX07	fampridiin(O)	1,68	g	20	mg	0,0002
P	PARASIIDIVASTASED AINED, INSEKTITSIIDID JA REPELLENDID					0,8871
P01	ALGLOOMADE VASTASED AINED					0,7099
<u>P01A</u>	<u>AMÖÖBIVASTASED JA TEISTE ALGLOOMADE VASTASED AINED</u>					<u><0,0001</u>
P01AB	Nitroimidasooli derivaadid					<0,0001
P01AB01	metronidasool(O)	7088,4	g			
P01AB02	tinidasool(O)	2	g	2	g	<0,0001
<u>P01B</u>	<u>MALAARIAVASTASED AINED</u>					<u>0,7099</u>
P01BA	Aminokinoliinid					0,6883
P01BA02	hüdroksüklorokviin(O)	166716	g	0,516	g	0,6883
P01BB	Biguaniidid					0,0151
P01BB51	proguanil+atovakvoon(O)	840	TK	16	TK	0,0001
P01BB51	proguanil+atovakvoon(O)	28128	TK	4	TK	0,0150
P01BC	Metanoolkinoliinid					0,0062
P01BC02	meflokviin(O)	2928	g	1	g	0,0062
P01BD	Diaminopürimidiinid					0,0002

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
P01BD01	pürimetamiin(O)	6 g		0,075 g		0,0002
P01BD80	pürimetamiin+sulfadoksiin(O)	1,5 g		0,075 g		<0,0001
P02	ANTHELMINTIKUMID					0,1772
<u>P02B</u>	<u>LAMEUSSIDE VASTASED AINED</u>					<u>0,0005</u>
P02BA	Kinoliini derivaadid ja sarnased ained					0,0005
P02BA01	prasikvanteel(O)	648 g		3 g		0,0005
<u>P02C</u>	<u>ÜMARUSSIDE VASTASED AINED</u>					<u>0,1767</u>
P02CA	Bensimidasooli derivaadid					0,1767
P02CA01	mebendasool(O)	15408,6 g		0,2 g		0,1641
P02CA03	albendasool(O)	2368 g		0,4 g		0,0126
P03	NAHAPARASIITIDE VASTASED AINED, K.A SÜGELISTEVASTASED AINED, INSEKTITSIIDID JA REPELLENDID					
<u>P03A</u>	<u>NAHAPARASIITIDE VASTASED AINED, K.A SÜGELISTEVASTASED AINED</u>					
P03AC	Püretriinid, k.a sünteetilised ühendid					
P03AC04	permetriin(K)	187089 ml				
P03AC04	permetriin(K)	273900 g				
P03AC81	alletriin+piperonüülbutoksiid(K)	1160 g				
P03AX	Teised nahaparasiitide vastased ained, k.a sügelistevastased ained					
P03AX01	bensüülbensoaat(K)	296370 g				
R	HINGAMISSÜSTEEM					77,0612
R01	NASAALSED PREPARAADID					32,2875
<u>R01A</u>	<u>TURSEVASTASED AINED JA TEISED NASAALSED PREPARAADID PAIKSEKS KASUTAMISEKS</u>					<u>30,1726</u>
R01AA	Sümpatomimeetikumid					22,5813
R01AA05	oksümetasoliin(N)	260,82 g		0,4 mg		1,3891
R01AA07	ksülometasoliin(N)	7957,8925 g		0,8 mg		21,1921
R01AB	Sümpatomimeetikumide (v.a kortikosteroidide) kombinatsioonid					0,6986
R01AB83	ksülometasoliin+ipratroopiumbromiid(N)	262350 ml		0,8 ml		0,6986
R01AC	Antiallergilised ained, v.a kortikosteroidid					0,2407
R01AC03	aselastiin(N)	63,28 g		0,56 mg		0,2407
R01AD	Kortikosteroidid					6,6520
R01AD01	beklometasoon(N)	33,13 g		0,4 mg		0,1765
R01AD05	budesoniid(N)	100,7509 g		0,2 mg		1,0732
R01AD08	flutikasoon(N)	70,275 g		0,2 mg		0,7486
R01AD09	mometasoon(N)	227,619 g		0,2 mg		2,4246
R01AD12	flutikasoonfuroaat(N)	115,0941 g		0,11 mg		2,2291
R01AD81	flutikasoon+aselastiin(N)	265200 annust				
R01AX	Teised nasaalsed preparaadid					
R01AX83	retinool+tokoferool(N)	142720 ml				
R01AX87	tokoferool+eukalüptiõli+männi eeterlik õli+tümool+piparmündiõli+guaiasuleen(N)	352480 ml				
<u>R01B</u>	<u>SÜSTEEMSED NINA LIMASKESTA TURSE VASTASED AINED</u>					<u>2,1149</u>
R01BA	Sümpatomimeetikumid					2,1149
R01BA02	pseudoefedriin(O)	146247,84 g		0,24 g		1,2982
R01BA81	pseudoefedriin+triprolidiin(O)	8708,4 g		0,24 g		0,0773
R01BA84	pseudoefedriin+guaifenesiin(O)	16047,6 g		0,24 g		0,1425
R01BA89	pseudoefedriin+loratadiin(O)	15057,84 g		0,24 g		0,1337
R01BA93	pseudoefedriin+tsetirisiin(O)	52192,56 g		0,24 g		0,4633
R02	KURGUHAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD PREPARAADID					1,8677

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
<u>R02A</u>	<u>KURGUHAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD PREPARAADID</u>					<u>1,8677</u>
R02AA	Antiseptilised ained					1,7485
R02AA06	tsetüülpiridiinkloriid(O)	365634	TK			
R02AA83	kloorheksidiin+bensokaiin(O)	1440	TK	6	TK	0,0005
R02AA89	joodpovidoon+allantoiin(O)	348930	ml			
R02AA92	dekvaliin+tsinhokaiin(O)	1027100	TK	6	TK	0,3647
R02AA94	amüülmetakresool+diklorobensüülalkohol(O)	524760	TK	6	TK	0,1863
R02AA95	amüülmetakresool+diklorobensüülalkohol+levomentool(O)	2005560	TK	6	TK	0,7121
R02AA96	amüülmetakresool+diklorobensüülalkohol+askorbiinhape(O)	379056	TK	6	TK	0,1346
R02AA98	tsetüülpiridiinkloriid+bensokaiin(O)	613260	ml			
R02AA98	tsetüülpiridiinkloriid+bensokaiin(O)	711036	TK	6	TK	0,2525
R02AA99	bensalkooniumkloriid+eukalüptiõli+levomentool+piparmündiõli+tümool(O)	275550	TK	6	TK	0,0978
R02AB	Antibiootikumid					
R02AB03	fusafungiin(N, O)	207270	ml			
R02AD	Lokaalanesteetikumid					
R02AD02	lidokaiin(O)	74660	TK			
R02AD80	lidokaiin+propüülparahüdroksübensoaat(O)	716200	TK			
R02AX	Teised kurguhaiguste raviks kasutatavad preparaadid					0,1191
R02AX01	flurbiprofeen(O)	2460,78	g	44	mg	0,1191
R02AX80	aed-liivatee ürt+aedsalvei leht(O)	22500	ml			
R03	HINGAMISTEEDE OBSTRUKTIIVSETE HAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD AINED					22,7208
<u>R03A</u>	<u>INHALEERITAVAD ADRENERGILISED AINED</u>					<u>15,4563</u>
R03AC	Selektiivsed beeta-2-adrenomimeetikumid					5,8433
R03AC02	salbutamool(l)	978,512	g	0,8	mg	2,6058
R03AC02	salbutamool(l)	1440,1	g	0,01	g	0,3068
R03AC03	terbutaliin(l)	0,05	g	0,002	g	0,0001
R03AC04	fenoterool(l)	100,6	g	0,6	mg	0,3572
R03AC12	salmeterool(l)	13,182	g	0,1	mg	0,2808
R03AC13	formoterool(l)	15,8872	g	0,024	mg	1,4103
R03AC18	indakaterool(l)	62,1225	g	0,15	mg	0,8823
R03AK	Adrenergilised ja teised hingamisteede obstruktiivsete haiguste raviks kasutatavad ained					9,6130
R03AK80	fenoterool+ipratroopiumbromiid(l)	97160	ml	16	ml	0,0129
R03AK80	fenoterool+ipratroopiumbromiid(l)	2172800	annust	6	annust	0,7715
R03AK82	salmeterool+flutikasoon(l)	1060200	annust	4	annust	0,5647
R03AK82	salmeterool+flutikasoon(l)	3487140	annust	2	annust	3,7145
R03AK83	formoterool+budesoniid(l)	1033920	annust	2	annust	1,1013
R03AK83	formoterool+budesoniid(l)	5611440	annust	4	annust	2,9887
R03AK84	formoterool+beklometasoon(l)	862380	annust	4	annust	0,4593
<u>R03B</u>	<u>TEISED INHALEERITAVAD HINGAMISTEEDE OBSTRUKTIIVSETE HAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD AINED</u>					<u>4,1222</u>
R03BA	Glükokortikoidid					1,8013
R03BA01	beklometasoon(l)	2,15	g	0,8	mg	0,0057
R03BA02	budesoniid(l)	98,81	g	1,5	mg	0,1403
R03BA02	budesoniid(l)	442,36	g	0,8	mg	1,1780
R03BA05	flutikasoon(l)	134,409	g	0,6	mg	0,4772
R03BB	Antikolinergilised ained					2,3208
R03BB01	ipratroopiumbromiid(l)	27,15	g	0,3	mg	0,1928
R03BB01	ipratroopiumbromiid(l)	53,996	g	0,12	mg	0,9586

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
R03BB04	tiotropiumbromiid(l)	0,0221	g	0,018	mg	0,0026
R03BB04	tiotropiumbromiid(l)	2,7384	g	0,005	mg	1,1668
R03BB06	glükopürrooniumbromiid(l)	0,027	g			
<u>R03C</u>	<u>ADRENERGILISED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u>					<u>0,2793</u>
R03CC	Selektiivsed beeta-2-adrenomimeetikumid					0,2793
R03CC02	salbutamool(O)	1565,4	g	0,012	g	0,2779
R03CC02	salbutamool(P)	0,384	g	0,012	g	0,0001
R03CC03	terbutaliin(O)	9,15	g	0,015	g	0,0013
<u>R03D</u>	<u>TEISED SÜSTEEMSED HINGAMISTEEDE OBSTRUKTIIVSETE HAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD AINED</u>					<u>2,8631</u>
R03DA	Ksantiinid					1,6607
R03DA04	teofülliin(O)	303144	g	0,4	g	1,6146
R03DA05	aminofülliin(O)	108	g	0,6	g	0,0004
R03DA05	aminofülliin(P)	12881,8	g	0,6	g	0,0457
R03DC	Leukotrieenireseptorite antagonistid					1,1964
R03DC03	montelukast(O)	5615,848	g	0,01	g	1,1964
R03DX	Teised süsteemse toimega hingamisteede obstruktiivsete haiguste raviks kasutatavad ained					0,0060
R03DX05	omalizumab(P)	44,85	g	0,016	g	0,0060
R05	KÕHA JA KÜLMETUSE KORRAL KASUTATAVAD PREPARAADID					8,1276
<u>R05C</u>	<u>EKSPEKTORANDID, V.A KOMBINATSIOONID KÕHA PÄRSSIVATE AINETEGA</u>					<u>7,9785</u>
R05CA	Ekspektorandid					0,1828
R05CA03	guaifenesiin(O)	77237	g	0,9	g	0,1828
R05CA12	luuderohuleht(O)	145630	TK			
R05CA12	luuderohuleht(O)	8771790	ml			
R05CA87	mürtool, standardiseeritud(O)	1292120	TK			
R05CA88	aed-liivatee ürt+nõmm-liivatee+teeleht(O)	1492200	ml			
R05CA89	aed-liivatee ürt+luuderohuleht(O)	577500	ml			
R05CA91	aed-liivatee ürt+alteejuur(O)	3431460	ml			
R05CB	Mukolüütilised ained					7,7957
R05CB01	atsetüülsüsteiin(O)	909534	g	0,5	g	3,8754
R05CB01	atsetüülsüsteiin(P)	12313,5	g			
R05CB02	broomheksiin(O)	9881,52	g	0,024	g	0,8772
R05CB03	karbotsüsteiin(O)	223168,75	g	1,5	g	0,3170
R05CB06	ambroksool(O)	152785,35	g	0,12	g	2,7125
R05CB13	alfadornaas(l)	16,065	g	2,5	mg	0,0137
<u>R05D</u>	<u>KÕHA PÄRSSIVAD AINED, V.A KOMBINATSIOONID EKSPEKTORANTIDEGA</u>					<u>0,1085</u>
R05DB	Teised kõha pärssivad ained					0,1085
R05DB09	okseladiin(O)	4076	g	0,08	g	0,1085
<u>R05F</u>	<u>KÕHA PÄRSSIVATE AINETE JA EKSPEKTORANTIDE KOMBINATSIOONID</u>					<u>0,0405</u>
R05FA	Oopiumi derivaadid ja ekspektorandid					0,0405
R05FA80	kodeiin+guaifenesiin(O)	570600	ml	30	ml	0,0405
<u>R05X</u>	<u>TEISED PREPARAADID KÜLMETUSE LEEVENDAMISEKS</u>					
R05XA	Teised kombineeritud preparaadid külmetuse leevendamiseks					
R05XA80	emajuurejuur+nurmenukuõis+hapu oblikas+leedriõis+raudürdiürt(O)	2150000	ml			
R05XA80	emajuurejuur+nurmenukuõis+hapu oblikas+leedriõis+raudürdiürt(O)	2254220	TK			

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
R06	ANTIHIISTAMIINSED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					12,0570
<u>R06A</u>	<u>ANTIHIISTAMIINSED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u>					<u>12,0570</u>
R06AA	Aminoalküületrid					0,6005
R06AA02	difenhüdramiin(O)	83	g	0,2	g	0,0009
R06AA02	difenhüdramiin(P)	71,5	g			
R06AA04	klemastiin(O)	509,12	g	0,002	g	0,5423
R06AA04	klemastiin(P)	53,81	g	0,002	g	0,0573
R06AE	Piperasiini derivaadid					5,8053
R06AE07	tsetirisiin(O)	25319,01	g	0,01	g	5,3940
R06AE09	levotsetirisiin(O)	965,155	g	0,005	g	0,4112
R06AX	Teised antihistamiinsed ained süsteemseks kasutamiseks					5,6512
R06AX13	loratadiin(O)	15745,5	g	0,01	g	3,3545
R06AX15	mebhüdroliin(O)	77	g	0,2	g	0,0008
R06AX17	ketotifeen(O)	5,28	g	0,002	g	0,0056
R06AX22	ebastiin(O)	5693,5	g	0,01	g	1,2130
R06AX27	desloratadiin(O)	2376,35	g	0,005	g	1,0125
R06AX28	rupatadiin(O)	304,4	g	0,01	g	0,0649
R06AX29	bilastiin(O)	3698	g			
R07	TEISED HINGAMISSÜSTEEMI TOIMIVAD AINED					0,0006
<u>R07A</u>	<u>TEISED HINGAMISSÜSTEEMI TOIMIVAD AINED</u>					<u>0,0006</u>
R07AA	Kopsu surfaktandid					0,0006
R07AA81	sea kopsu fosfolipiidid(endotrah)	43,44	g	0,16	g	0,0006
S	MEELEELUNDID					25,7800
S01	OFTALMOLOOGIAS KASUTATAVAD AINED					25,7800
<u>S01A</u>	<u>INFEKTSIOONIVASTASED AINED</u>					
S01AA	Antibiootikumid					
S01AA01	klooramfenikool(S)	157390	ml			
S01AA12	tobramütsiin(S)	36350	ml			
S01AA12	tobramütsiin(S)	44590	g			
S01AA13	fusidiinhape(S)	60920	g			
S01AB	Sulfoonamiidid					
S01AB01	sulfametisool(S)	494550	ml			
S01AD	Viirusvastased ained					
S01AD03	atsikloviir(S)	3316,5	g			
S01AE	Fluorokinolonid					
S01AE03	tsiprofloksatsiin(S)	20490	ml			
S01AE05	levofloksatsiin(S)	17390	ml			
S01AE07	moksifloksatsiin(S)	8175	ml			
<u>S01B</u>	<u>PÕLETIKUVASTASED AINED</u>					
S01BA	Kortikosteroidid					
S01BA01	deksametasoon(S)	9	TK			
S01BA01	deksametasoon(S)	11007,5	g			
S01BA01	deksametasoon(S)	137835	ml			
S01BA02	hüdrokortisoon(S)	5958	g			
S01BA14	loteprednool(S)	10355	ml			
S01BC	Mittesteroidsed põletikuvastased ained					
S01BC03	diklofenak(S)	125	ml			
S01BC05	ketorolak(S)	2510	ml			
S01BC10	nepafenak(S)	16575	ml			
<u>S01C</u>	<u>PÕLETIKU- JA INFEKTSIOONIVASTASTE AINETE KOMBINATSIOONID</u>					

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
S01CA	Kortikosteroidide ja infektsioonivastaste ainete kombinatsioonid					
S01CA80	deksametasoon+neomütsiin+polümüksiin B(S)	28255	ml			
S01CA81	deksametasoon+tobramütsiin(S)	9345	g			
S01CA81	deksametasoon+tobramütsiin(S)	34145	ml			
S01CA82	deksametasoon+klooramfenikool(S)	29025,5	g			
S01CA82	deksametasoon+klooramfenikool(S)	345890	ml			
S01E	<u>GLAUKOOMIVASTASED PREPARAADID JA MIOOTIKUMID</u>					25,7800
S01EA	Sümpatomimeetikumid glaukoomi raviks					0,0019
S01EA05	brimonidiin(S)	180	ml	0,2	ml	0,0019
S01EB	Parasümpatomimeetikumid					0,0102
S01EB01	pilokarpiinvesinikkloriid(S)	1325	ml	0,4	ml	0,0071
S01EB02	karbakool(S)	594	ml	0,4	ml	0,0032
S01EC	Karboanhüdraasi inhibiitorid					2,0383
S01EC01	atsetasoolamiid(O)	19262,5	g	0,75	g	0,0547
S01EC01	atsetasoolamiid(P)	65	g	0,75	g	0,0002
S01EC03	dorsolamiid(S)	107315	ml	0,3	ml	0,7621
S01EC04	brinsolamiid(S)	114650	ml	0,2	ml	1,2213
S01ED	Beetablokaatorid					15,8721
S01ED01	timolool(S)	107610	g	40	mg	5,7314
S01ED01	timolool(S)	213365	ml	0,2	ml	2,2728
S01ED02	betaksoolool(S)	114345	ml	0,2	ml	1,2180
S01ED80	timolool+dorsolamiid(S)	338795	ml	0,2	ml	3,6089
S01ED81	timolool+travoprost(S)	39937,5	ml	0,2	ml	0,4254
S01ED82	timolool+bimatoprost(S)	49239	ml	0,2	ml	0,5245
S01ED83	timolool+brinsolamiid(S)	137790	ml	0,2	ml	1,4678
S01ED84	timolool+latanoprost(S)	58522,5	ml	0,2	ml	0,6234
S01EE	Prostaglandiini analoogid					7,8575
S01EE01	latanoprost(S)	237000	ml	0,1	ml	5,0491
S01EE03	bimatoprost(S)	81	ml	0,1	ml	0,0017
S01EE04	travoprost(S)	113262,5	ml	0,1	ml	2,4130
S01EE05	tafluprost(S)	55440	ml	0,3	ml	0,3937
S01F	<u>MÜDRIAATIKUMID JA TSÜKLOPLEEGILISED AINED</u>					
S01FA	Antikolinergilised ained					
S01FA01	atropiin(S)	310	ml			
S01FA04	tsüklopentolaat(S)	30270	ml			
S01FA06	tropikamiid(S)	15540	ml			
S01FB	Sümpatomimeetikumid, v.a glaukoomivastased preparaadid					
S01FB01	fenüülefriin(S)	4935	ml			
S01G	<u>TURSE- JA ALLERGIIVASTASED AINED</u>					
S01GA	Tursevastased sümpatomimeetikumid					
S01GA02	tetrüsoliin(S)	333345	ml			
S01GX	Teised allergiavastased ained					
S01GX01	kromoglütsiinhape(S)	84500	ml			
S01GX07	aselastiin(S)	17982	ml			
S01GX09	olopatadiin(S)	11270	ml			
S01H	<u>LOKAALANESTEETIKUMID</u>					
S01HA	Lokaalanesteetikumid					
S01HA03	tetrakaiin(S)	5480	ml			
S01HA04	proksümetakaiin(S)	47070	ml			
S01J	<u>DIAGNOSTILISED AINED</u>					

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
S01JA	Värvained					
S01JA01	fluorestseiin(P)	7380	ml			
S01JA01	fluorestseiin(S)	2520	ml			
S01JA81	fluorestseiin+oksübutrokaiin+klorobutanool(S)	985	ml			
S01K	<u>KIRURGILISED PREPARAADID</u>					
S01KA	Viskoelastased ained					
S01KA02	hüpromelloos(S)	5880	g			
S01L	<u>SILMA VASKULAARSETE HÄIRETE KORRAL KASUTATAVAD AINED</u>					
S01LA	Neovaskularisatsioonivastased ained					
S01LA03	pegaptaniib(S)	2	TK			
S01LA04	ranibizumab(S)	87	TK			
S01LA05	aflibertsept(S)	30	TK			
S01X	<u>TEISED OFTALMOLOOGIAS KASUTATAVAD AINED</u>					
S01XA	Teised oftalmoloogias kasutatavad ained					
S01XA80	retinool+dekspantenool(S)	7143,5	g			
S01XA81	karbomeer(S)	178950	g			
S01XA82	hüpromelloos(S)	90410	ml			
S01XA85	hüpromelloos+dekstraan(S)	593805	ml			
S01XA86	tsütokroom C+adenosiin+nikotiinamiid(S)	50	ml			
S02	<u>OTOLOOGIAS KASUTATAVAD AINED</u>					
S02C	<u>KORTIKOSTEROIDIDE JA INFEKTSIOONIVASTASTE AINETE KOMBINATSIOONID</u>					
S02CA	Kortikosteroidide ja infektsioonivastaste ainete kombinatsioonid					
S02CA81	deksametasoon+neomütsiin+jää-äädikhape(A)	275	ml			
S02CA82	hüdrokortisoon+tsiprofloksatsiin(A)	126150	ml			
S02CA84	hüdrokortisoon+polümüksiin B+neomütsiin(A)	90	ml			
S03	<u>OFTALMOLOOGILISED JA OTOLOOGILISED PREPARAADID</u>					
S03C	<u>KORTIKOSTEROIDIDE JA INFEKTSIOONIVASTASTE AINETE KOMBINATSIOONID</u>					
S03CA	Kortikosteroidide ja infektsioonivastaste ainete kombinatsioonid					
S03CA81	deksametasoon+gramitsidiin+framütsetiin(A)	50	ml			
I	<u>TAIMSED JA RAVIMISARNASED PREPARAADID</u>					
T01	<u>TAIMSED JA RAVIMISARNASED PREPARAADID</u>					
T01R	<u>TAIMSED JA RAVIMISARNASED PREPARAADID</u>					
T01RS	Taimsed ja ravimisarnased preparaadid					
T01RS01	taimsed preparaadid(O)	10440	g			
T01RS01	taimsed preparaadid(O)	838610	TK			
T01RS01	taimsed preparaadid(O)	19144330	ml			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid(A)	20	ml			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid(K)	549600	g			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid(N)	1480	ml			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid(O)	1726780	TK			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid(O)	2406350	ml			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid(P)	1298	ml			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid(R)	768	TK			
V	<u>VARIA</u>					
V01	<u>ALLERGEENID</u>					
V01A	<u>ALLERGEENID</u>					<u>0.1107</u>

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
V01AA	Allergeenide ekstraktid					
V01AA02	heintaimede õietolm(O)	84	TK			
V01AA02	heintaimede õietolm(P)	43	TK			
V01AA03	kodutolmu lestad(O)	50	TK			
V01AA03	kodutolmu lestad(P)	72	TK			
V01AA05	puude õietolm(P)	148	TK			
V01AA05	puude õietolm(SL)	229	TK			
V01AA07	allergeenid (putukad)(P)	12	TK			
V01AA10	õistaimede õietolm(O)	72	ml			
V01AA10	õistaimede õietolm(P)	4	TK			
V01AA11	loomad(P)	2	TK			
V01AA80	puude ja heintaimede õietolm(O)	72	ml			
V01AA80	puude ja heintaimede õietolm(P)	51	TK			
V01AA81	rohttaimede õietolm(P)	2	TK			
V01AA82	heintaimede õietolm+rohttaimede õietolm(P)	2	TK			
V01AA83	heintaimede õietolm+õistaimede õietolm(P)	14	TK			
V01AA84	puude ja õistaimede õietolm(P)	6	TK			
V03	KÕIK TEISED RAVIAINED					0,1107
<u>V03A</u>	<u>KÕIK TEISED RAVIAINED</u>					<u>0,1107</u>
V03AB	Antidoodid					
V03AB04	pralidoksiim(O, P)	80	g			
V03AB09	dimerkaprool(P)	2,4	g			
V03AB14	protamiinsulfaat(P)	470	g			
V03AB15	naloksoon(P)	2,442	g			
V03AB16	etanool(P)	14100	ml			
V03AB17	metüültioniinkloriid(P)	190	g			
V03AB19	füsostigmiin(P)	0,11	g			
V03AB24	sõrmkübara antitoksiin(P)	0,4	g			
V03AB25	flumaseniil(P)	0,14	g			
V03AB33	hüdroksükobalamiin(P)	120	g			
V03AB34	fomepisoool(P)	11	g			
V03AB35	sugammadeks(P)	10	g			
V03AB80	naatriumkaltsiumedetaat(P)	40	g			
V03AC	Raudkelaate moodustavad ained					
V03AC01	deferoksamiin(P)	70	g			
V03AC03	deferasiroks(O)	3332	g			
V03AE	Ained hüperkaleemia ja hüperfosfateemia raviks					0,0631
V03AE01	polüstüreensulfonaat(O, R)	733577	g	45	g	0,0347
V03AE02	sevelameer(O)	31536	g	6,4	g	0,0105
V03AE03	lantaan(O)	18832,5	g	2,25	g	0,0178
V03AF	Kasvajavastase ravi toksilise toime vastased ained					0,0476
V03AF01	mesna(P)	5016	g			
V03AF03	kaltsiumfolinaat(O)	156	g	0,06	g	0,0055
V03AF03	kaltsiumfolinaat(P)	57	g	0,06	g	0,0020
V03AF07	rasburikaas(P)	0,405	g	0,014	g	0,0001
V03AF09	glukarpidaas(P)	2000	TÜ			
V03AF10	naatriumlevofolinaat(P)	563,5	g	0,03	g	0,0400
V03AH	Ained hüpopglükeemia raviks					
V03AH01	diasoksiid(O)	100	g			
V03AN	Meditisiinigaasid					
V03AN01	hapnik(l)	388364000	ml			

ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ööpäevas
V03AN05	meditsiiniline õhk(l)	230000	ml			
V03AX	Teised terapeutilised preparaadid					
V03AX01	johimbiinhape(O)	0,2	g			
V04	DIAGNOSTILISED AINED					
<u>V04C</u>	<u>TEISED DIAGNOSTILISED AINED</u>					
V04CD	Hüpfüüsi funktsiooni hindamise ained					
V04CD04	kortikoreliin(P)	0,0005	g			
V04CF	Tuberkuloosi diagnoosimise ained					
V04CF01	tuberkuliin(P)	21300	TÜ			
V04CJ	Kilpnäärmefunktsiooni hindamise ained					
V04CJ02	protireliin(P)	0,0002	g			
V04CX	Teised diagnostilised ained					
V04CX81	metakoliinkloriid(l)	87,57	g			
V04CX82	heksaminoolevulinaat(P)	22,78	g			
V04CX83	indotsüaniinroheline(P)	0,5	g			
V07	KÕIK TEISED MITTETERAPEUTILISED VAHENDID					
<u>V07A</u>	<u>KÕIK TEISED MITTETERAPEUTILISED VAHENDID</u>					
V07AB	Lahustid ja lahendusvedelikud, k.a loputuslahused					
V07AB80	naatriumkloriid(P)	5319613,5	ml			
V07AB83	süstevesi(NA)	6110750	ml			
V07AY	Teised mitteterapeutilised abivahendid					
V07AY80	doonororgani säilituslahus(NA)	67200	ml			
V08	KONTRASTAINED					
<u>V08A</u>	<u>MÄRGISTATUD JOODI SISALDAVAD RÖNTGENKONTRASTAINED</u>					
V08AA	Vesilahustuvad nefrotroopsed kõrgosmolaarsed röntgenkontrastained					
V08AA01	naatriumamidotriskoat+meglumiinamidotriskoat(P)	13000	ml			
V08AB	Vesilahustuvad nefrotroopsed madalosmolaarsed röntgenkontrastained					
V08AB02	johesool(P)	1001970	g			
V08AB04	jopamidool(P)	352035,35	g			
V08AB05	jopromiid(P)	891746	g			
V08AB09	jodiksanoool(P)	2436723	g			
V08AD	Vees mittelahustuvad röntgenkontrastained					
V08AD01	joodrasvhape etülestrid(P)	24	g			
<u>V08B</u>	<u>MÄRGISTATUD JOODI MITTESISALDAVAD RÖNTGENKONTRASTAINED</u>					
V08BA	Baariumsulfaati sisaldavad röntgenkontrastained					
V08BA01	baariumsulfaat(O)	688660	g			
<u>V08C</u>	<u>MAGNETRESONANTSUURINGUTEL KASUTATAVAD KONTRASTAINED</u>					
V08CA	Paramagnetilised kontrastained					
V08CA01	gadopenteethape(P)	4500	ml			
V08CA03	gadodiamiid(P)	78800	ml			
V08CA09	gadobutrool(P)	31032,5	ml			
V08CA10	gadokseethape(P)	2030	ml			
<u>V08D</u>	<u>ULTRAHELIIURINGUTEL KASUTATAVAD KONTRASTAINED</u>					
V08DA	Ultraheliuuringutel kasutatavad kontrastained					
V08DA05	väävelheksafluoriid(P)	175	ml			