



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
A	SEEDEKULGLA JA AINEVAHETUS					153,9425
A01	STOMATOLOOGILISED PREPARAADID					0,0769
<u>A01A</u>	<u>STOMATOLOOGILISED PREPARAADID</u>					<u>0,0769</u>
A01AB	Infektsioonivastased ja antiseptilised ained suuõõne lokaalseks raviks					0,0769
A01AB09	mikonasool(O)	7361,6	g		0,2 g	0,0769
A01AB12	heksetidiin(O)	2482960	ml			
A01AB81	neomütsiin + bensokaiin(K)	24400	TK			
A01AC	Kortikosteroidid suuõõne lokaalseks raviks					
A01AC81	deksametasoon + tümool(dentaalne)	3081	ml			
A01AD	Teised ained suuõõne lokaalseks raviks					
A01AD80	lidokaiin + tsetüülpiridiinkloriid(gingivaal)	189390	g			
A01AD81	lidokaiin + tsetrimiid(O)	24760	g			
A01AD82	koliinsaltsülaat(O)	878880	TK			
A01AD83	lidokaiin + kummeliekstrakt(O)	331510	g			
A01AD86	lidokaiin + eugenool(gingivaal)	600	g			
A01AD90	lidokaiin + paraformaldehüüd(dentaalne)	45	g			
A02	MAOMAHLA HAPPESUSEGA SEOTUD HÄIRETE RAVIKS KASUTATAVAD AINED					39,9050
<u>A02A</u>	<u>ANTATSIIDID</u>					<u>1,0057</u>
A02AD	Alumiiniumi-, kaltsiumi- ja magneesiumühendite kombinatsioonid ja kompleksühendid					1,0057
A02AD81	alumiiniumhüdroksiid + magneesiumhüdroksiid(O)	615400	TK	10	TK	0,1285
A02AD81	alumiiniumhüdroksiid + magneesiumhüdroksiid(O)	2824956	ml	50	ml	0,1180
A02AD82	alumiiniumaminoatsetaat + magneesiumoksiid(O)	398580	TK	10	TK	0,0832
A02AD83	kaltsiumkarbonaat + magneesiumkarbonaat(O)	3237240	TK	10	TK	0,6760
A02AF	Antatsiidid koos kõhupuhitusvastaste ainetega					
A02AF80	alumiiniumhüdroksiid + magneesiumhüdroksiid + simetikoon(O)	96560	ml			
<u>A02B</u>	<u>PEPTILISE HAAVANDI JA GASTROÖSOFAGEAALSE REFLUKSHAIGUSE RAVIKS KASUTATAVAD AINED</u>					<u>38,8993</u>
A02BA	H2-retseptori antagonistid					3,0499
A02BA02	ranitidiin(O)	434551,5	g	0,3	g	3,0248
A02BA02	ranitidiin(P)	3599,25	g	0,3	g	0,0251
A02BA03	famotidiin(O)	2	g	0,04	g	0,0001
A02BC	Prootonpumba inhibiitorid					35,8493
A02BC01	omeprasool(O)	236284,7	g	0,02	g	24,6706
A02BC02	pantoprasool(O)	114091,46	g	0,04	g	5,9562
A02BC03	lansoprasool(O)	21,42	g	0,03	g	0,0015
A02BC05	esomeprasool(O)	72162,16	g	0,03	g	5,0230
A02BC05	esomeprasool(P)	2846,4	g	0,03	g	0,1981
A03	GASTROINTESTINAALTRAKTI FUNKTSIONAALSETE HÄIRETE RAVIKS KASUTATAVAD AINED					7,7624
<u>A03A</u>	<u>GASTROINTESTINAALTRAKTI FUNKTSIONAALSETE HÄIRETE RAVIKS KASUTATAVAD AINED</u>					<u>6,7177</u>
A03AA	Süntetilised antikolinergilised ained - tertsiaarse aminorühmaga estrid					0,7940
A03AA04	mebeveriin(O)	114066	g	0,3	g	0,7940
A03AB	Süntetilised antikolinergilised ained - kvaternaarsed ammooniumühendid					0,0004
A03AB02	glükopürroniumbromiid(O)	0,5	g	3	mg	0,0003
A03AB06	otiloonumbromiid(O)	4,8	g	0,12	g	0,0001
A03AD	Papaveriin ja selle derivaadid					4,3830
A03AD01	papaveriinvesinikkloriid(P)	64	g	0,1	g	0,0013
A03AD01	papaveriinvesinikkloriid(P, V)	6,4	g	0,1	g	0,0001
A03AD02	drotaveriin(O)	205205,44	g	0,1	g	4,2851
A03AD02	drotaveriin(P)	4618	g	0,1	g	0,0964
A03AX	Teised gastrointestinaaltrakti funktsionaalsete häirete raviks kasutatavad aine					1,5403
A03AX13	simetikoon(O)	368811,5657	g	0,5	g	1,5403
<u>A03B</u>	<u>BELLADONNA ALKALOIDID JA NENDE DERIVAADID</u>					<u>0,1033</u>
A03BA	Belladonna alkaloidid - tertsiaarsed amiinid					0,0850
A03BA01	atropiin(O, P)	32,26	g	0,0015	g	0,0449
A03BA01	atropiin(P)	28,8	g	0,0015	g	0,0401
A03BB	Belladonna alkaloidid - poolsünteetilised kvaternaarsed ammooniumühendid					0,0183
A03BB01	butüülskopolamiin(O)	62,6	g	0,06	g	0,0022
A03BB01	butüülskopolamiin(P)	459,2	g	0,06	g	0,0160
A03BB01	butüülskopolamiin(R)	4,86	g	0,06	g	0,0002
<u>A03F</u>	<u>SOOLE MOTOORIKAT KIIRENDAVAD AINED</u>					<u>0,9413</u>
A03FA	Soole motoorikat kiirendavad ained					0,9413
A03FA01	metoklopramiid(O)	10654,5	g	0,03	g	0,7416



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
A03FA01	metoklopramiid(P)	2083,7	g	0,03	g	0,1450
A03FA01	metoklopramiid(R)	0,15	g	0,03	g	<0,0001
A03FA03	domperidoon(O)	785,1	g	0,03	g	0,0546
A04	OKSENDAMIS- JA IIVELDUSVASTASED AINED					0,1431
<u>A04A</u>	<u>OKSENDAMIS- JA IIVELDUSVASTASED AINED</u>					<u>0,1431</u>
A04AA	Serotoniini (5-HT3) antagonistid					0,1274
A04AA01	ondansetron(O)	18,08	g	0,016	g	0,0024
A04AA01	ondansetron(P)	26,42	g	0,016	g	0,0034
A04AA02	granisetron(O)	61,25	g	0,002	g	0,0640
A04AA02	granisetron(P)	82,78	g	0,003	g	0,0576
A04AA05	palonosetron(P)	0,0005	g	0,25	mg	<0,0001
A04AD	Teised oksendamistvastased ained					0,0158
A04AD12	aprepitant(O)	401,28	g	0,095	g	0,0088
A04AD81	fosaprepitant(P)	315,3	g	0,095	g	0,0069
A05	SAPITEEDE JA MAKSA RAVI					2,8921
<u>A05A</u>	<u>SAPITEEDE RAVI</u>					<u>0,4470</u>
A05AA	Sapphappereparaadid					0,4470
A05AA02	ursodeoksükoolhape(O)	160550	g	0,75	g	0,4470
<u>A05B</u>	<u>MAKSA RAVIKS KASUTATAVAD LIPOTROOPSED AINED</u>					<u>2,4451</u>
A05BA	Maksa ravi					2,4451
A05BA03	silümaariin(O)	4074960	TK			
A05BA80	essentsiaalsed fosfolipiidid(O)	3512730	TK		3 TK	2,4451
A05BA80	essentsiaalsed fosfolipiidid(P)	4455	TK			
A06	KÕHUKINNISUSE VASTASED AINED					14,2799
<u>A06A</u>	<u>KÕHUKINNISUSE VASTASED AINED</u>					<u>14,2799</u>
A06AB	Kontaktlahtistid					6,9027
A06AB02	bisakodüül(O)	15708	g	0,01	g	3,2802
A06AB02	bisakodüül(R)	177,7	g	0,01	g	0,0371
A06AB06	sennaglükosiidid(O)	18760	TK		1 TK	0,0392
A06AB08	naatriumpikosulfaat(O)	8491,1289	g	0,005	g	3,5462
A06AD	Osmootse toimega lahtistid					6,5964
A06AD11	laktuloos(O)	20528936,2	g	6,7	g	6,3983
A06AD15	makrogool(O)	948600	g	10	g	0,1981
A06AD80	makrogool + naatriumsitraat + sidrunhape + naatriumkloriid + kaaliumkloriid(O)	20200	ml			
A06AD81	naatriumsulfaat, veevaba + kaaliumkloriid + naatriumkloriid + makrogool + naatriumvesinikkarbonaat(O)	58728	TK			
A06AD84	makrogool + kaaliumkloriid + naatriumvesinikkarbonaat + naatriumkloriid(O)	10768	TK			
A06AD85	naatriumsulfaat, veevaba + magneesiumsulfaatheptahüdraat + kaaliumsulfaat(O)	247456	ml			
A06AG	Klistiiriks kasutatavad ained					0,7808
A06AG11	naatriumlaurüülsulfaatsetaat + sorbitool + naatriumsitraat(R)	373896	TK		1 TK	0,7808
A06AH	Perifeersed opioidireseptori antagonistid					<0,0001
A06AH01	metüülalntreksoonbromiid(P)	0,12	g	0,006	g	<0,0001
A06AX	Teised kõhukinnisuse vastased ained					
A06AX01	glütserool(R)	300	TK			
A07	KÕHULAHTISUSE-, SOOLEPÕLETIKU- JA SOOLEINFEKTSIOONIVASTASED AINED					3,6670
<u>A07A</u>	<u>SOOLEINFEKTSIOONIVASTASED AINED</u>					<u><0,0001</u>
A07AA	Antibiootikumid					<0,0001
A07AA02	nüstatiin(O)	1000000	TÜ	1500000	TÜ	<0,0001
<u>A07B</u>	<u>SOOLEADSORBENDID</u>					<u>0,4872</u>
A07BC	Teised sooleadsorbendid					0,4872
A07BC05	diosmektiid(O)	2099820	g		9 g	0,4872
<u>A07C</u>	<u>ELEKTROLÜÜDID KOOS SÜSIVESIKUTEGA</u>					
A07CA	Suukaudsed rehidratatsioonisoalad					
A07CA80	naatriumkloriid + kaaliumkloriid + naatriumsitraat + glükoos(O)	37140	TK			
<u>A07D</u>	<u>SOOLE MOTOORIKAT PÄRSSIVAD AINED</u>					<u>0,8959</u>
A07DA	Soole motoorikat pärssivad ained					0,8959
A07DA03	loperamiid(O)	4290,344	g	0,01	g	0,8959
<u>A07E</u>	<u>SOOLEPÕLETIKUVASTASED AINED</u>					<u>1,8110</u>
A07EA	Lokaalselt toimivad kortikosteroidid					
A07EA06	budesoniid(R)	1,4196	g			
A07EB	Antiallergilised ained, v.a kortikosteroidid					0,0001
A07EB01	kromoglütsiinhape(O)	56	g		0,8 g	0,0001
A07EC	Aminosaliitsüülhape ja sarnased ained					1,8109
A07EC01	sulfasalasiin(O)	841300	g		2 g	0,8784



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
A07EC02	mesalasiin(O)	620400	g		1,5 g	0,8637
A07EC02	mesalasiin(R)	49426	g		1,5 g	0,0688
A07F	KÕHULAHTISUSEVASTASED MIKROORGANISMID					0,4728
A07FA	Kõhulahtisusevastased mikroorganismid					0,4728
A07FA02	Saccharomyces boulardii(O)	226430	g		1 g	0,4728
A07X	TEISED KÕHULAHTISUSEVASTASED AINED					
A07XA	Teised kõhulahtisusevastased ained					
A07XA04	ratsekadotriil(O)	2274,8	g			
A08	RASVUMUSVASTASED, V.A DIEEDIKS KASUTATAVAD AINED					0,0253
A08A	RASVUMUSVASTASED, V.A DIEEDIKS KASUTATAVAD AINED					0,0253
A08AB	Perifeerse toimega rasvumusvastased ained					0,0253
A08AB01	orlistaat(O)	4354,56	g		0,36 g	0,0253
A09	SEEDIMIST SOODUSTAVAD AINED, K.A ENSÜÜMID					1,3519
A09A	SEEDIMIST SOODUSTAVAD AINED, K.A ENSÜÜMID					1,3519
A09AA	Ensüümid					1,3514
A09AA02	lipaas + amülaas + proteaas(O)	2588620	TK		4 TK	1,3514
A09AC	Ensüümide ja hapete kombinatsioonid					0,0006
A09AC80	pepsiin + betaiin(O)	800	TK		3 TK	0,0006
A10	DIABEEDI RAVIKS KASUTATAVAD AINED					57,6227
A10A	INSULIINID JA NENDE ANALOOGID					15,9668
A10AB	Lühikese toimeajaga insuliinid ja nende analoogid süstimiseks					6,1868
A10AB01	Lühikese toimeajaga humaaninsuliin(P)	1123500	TÜ		40 TÜ	0,0587
A10AB04	lispro-insuliin(P)	24838500	TÜ		40 TÜ	1,2967
A10AB05	aspart-insuliin(P)	79066500	TÜ		40 TÜ	4,1277
A10AB06	glülisiin-insuliin(P)	13480500	TÜ		40 TÜ	0,7038
A10AC	Keskmise toimeajaga insuliinid ja nende analoogid süstimiseks					0,1876
A10AC01	Keskmise toimeajaga humaaninsuliin(P)	3594000	TÜ		40 TÜ	0,1876
A10AD	Keskmise või pika toimeajaga ja lühikese toimeajaga insuliinide ja nende analoogide kombinatsioonid					1,8460
A10AD04	lispro-insuliin(P)	12447000	TÜ		40 TÜ	0,6498
A10AD05	aspart-insuliin(P)	22914000	TÜ		40 TÜ	1,1962
A10AE	Pika toimeajaga insuliinid ja nende analoogid süstimiseks					7,7464
A10AE04	glargiin-insuliin(P)	77143500	TÜ		40 TÜ	4,0273
A10AE05	detemir-insuliin(P)	71239500	TÜ		40 TÜ	3,7191
A10B	VERE GLÜKOOSISALDUST VÄHENDAVALD AINED, V.A INSULIINID					41,6559
A10BA	Biguaaniidid					19,1230
A10BA02	metformiin(O)	18315234	g		2 g	19,1230
A10BB	Sulfoonamiidid, urea derivaadid					16,8965
A10BB07	glipisiid(O)	1826,25	g		0,01 g	0,3814
A10BB09	gliklasiid(O)	270694,2	g		0,06 g	9,4211
A10BB12	glimepiriid(O)	6794,37	g		0,002 g	7,0940
A10BD	Suukaudsete vere glükoosisaldust vähendavate ainete kombinatsioonid					2,0878
A10BD07	metformiin + sitagliptiin(O)	1508472	TK		2 TK	1,5750
A10BD08	metformiin + vildagliptiin(O)	54240	TK		2 TK	0,0566
A10BD10	metformiin + saksagliptiin(O)	162780	TK		2 TK	0,1700
A10BD11	metformiin + linagliptiin(O)	274080	TK		2 TK	0,2862
A10BG	Tiasolidiindioonid					0,1444
A10BG03	pioglitason(O)	2074,8	g		0,03 g	0,1444
A10BH	Dipeptüülpeptidaas 4(DPP-4) inhibiitorid					2,5537
A10BH01	sitagliptiin(O)	79556,4	g		0,1 g	1,6613
A10BH02	vildagliptiin(O)	855	g		0,1 g	0,0179
A10BH03	saksagliptiin(O)	357,75	g		5 mg	0,1494
A10BH05	linagliptiin(O)	1736,25	g		5 mg	0,7251
A10BX	Teised vere glükoosisaldust vähendavad ained, v.a insuliinid					0,8505
A10BX04	eksenatiid(P)	4,314	g		0,286 mg	0,0315
A10BX07	liraglutiid(P)	439,812	g		1,2 mg	0,7653
A10BX09	dapaglifloosin(O)	79,95	g		10 mg	0,0167
A10BX10	lüksisenatiid(P)	0,3543	g		20 mcg	0,0370
A11	VITAMIINID					13,9049
A11A	POLÜVITAMIINIDE KOMBINATSIOONID					1,5256
A11AA	Polüvitamiinid mineraalainetega					1,5256
A11AA03	multivitamiinid + mineraalained(O)	730560	TK		1 TK	1,5256
A11B	POLÜVITAMIINID					0,0089
A11BA	Polüvitamiinid					0,0089
A11BA80	multivitamiinid(O)	42450	ml		10 ml	0,0089



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
A11C	VITAMIINID A JA D. NENDE OMAVAHELISED KOMBINATSIOONID					0,9326
A11CC	Vitamiin D ja selle analoogid					0,9326
A11CC01	ergokaltsiferool(O)	146764800	TÜ	400	TÜ	0,7662
A11CC03	alfakaltsiidool(O)	0,0003	g	0,001	mg	0,0007
A11CC04	kaltsitriool(O)	0,0794	g	0,001	mg	0,1657
A11D	VITAMIIN B1 JA SELLE KOMBINATSIOONID VITAMIINIDEGA B6 JA B12					2,1922
A11DA	Tiamiin (vitamiin B1)					0,2536
A11DA01	tiamiin(P)	6071,2	g	0,05	g	0,2536
A11DA03	benfotiamiin(O)	2040650	TK			
A11DB	Vitamiin B1 ja selle kombinatsioonid vitamiiniga B6 ja/või vitamiiniga B12					1,9387
A11DB81	benfotiamiin + püridoksiin(O)	170850	TK	3	TK	0,1189
A11DB84	tiamiin + püridoksiin + tsüanokobalamiin(O)	752800	TK	1	TK	1,5720
A11DB85	tiamiin + püridoksiin + tsüanokobalamiin + lidokaiin(P)	118650	TK	1	TK	0,2478
A11E	B-RÜHMA VITAMIINID. K.A KOMBINATSIOONID TEISTE AINETEGA					0,6910
A11EA	B-rühma vitamiinid					0,6910
A11EA80	tiamiin + nikotiinamiid + riboflaviin + kaltsiumpantotenaat + püridoksiin(O)	330900	TK	1	TK	0,6910
A11G	ASKORBIINHAPE (VITAMIIN C) JA SELLE KOMBINATSIOONID					3,6242
A11GA	Askorbiinhape (vitamiin C)					3,6242
A11GA01	askorbiinhape(O)	340300	g	0,2	g	3,5531
A11GA01	askorbiinhape(P)	6810	g	0,2	g	0,0711
A11H	TEISTE VITAMIINIDE PREPARAADID					0,0369
A11HA	Teiste vitamiinide preparaadid					0,0369
A11HA02	püridoksiin(O)	240	g	0,16	g	0,0031
A11HA02	püridoksiin(P)	2474,5	g	0,16	g	0,0323
A11HA03	tokoferool(O)	60	g	0,2	g	0,0006
A11HA08	tokofersolaan(O)	78	g	0,2	g	0,0008
A11J	TEISTE VITAMIINIDE KOMBINATSIOONID					4,8936
A11JA	Vitamiinide kombinatsioonid					
A11JA80	vitamiinide kombinatsioonid(O)	1000	ml			
A11JB	Vitamiinid mineraalainetega					4,8936
A11JB81	püridoksiin + magneesium(O)	8312300	TK	4	TK	4,3394
A11JB82	tiamiin + riboflaviin + püridoksiin + tsüanokobalamiin + askorbiinhape + biotiin + nikotiinamiid + kaltsiumpantotenaat + kaltsium + magneesium + foolhape + tsink(O)	265390	TK	1	TK	0,5542
A12	MINERAALSED LISANDID					11,4430
A12A	KALTSIUM					7,7242
A12AA	Kaltsium					0,5848
A12AA03	kaltsiumglükonaat(P)	21070	g	3	g	0,0147
A12AA04	kaltsiumkarbonaat(O)	816375	g	3	g	0,5683
A12AA12	kaltsiumatsetaat(O)	1848	g	2	g	0,0019
A12AX	Kaltsiumi kombinatsioonid vitamiin D ja/või teiste ainetega					7,1393
A12AX80	kaltsium + kolekaltsiferool(O)	986340	TK	1	TK	2,0597
A12AX80	kaltsium + kolekaltsiferool(O)	4865100	TK	2	TK	5,0797
A12B	KAALIUM					0,1242
A12BA	Kaalium					0,1242
A12BA01	kaaliumkloriid(O)	178500	g	3	g	0,1242
A12BA80	kaaliumkloriid + kaaliumvesinikkarbonaat(O)	2000	TK			
A12C	TEISED MINERAALSED LISANDID					3,5946
A12CC	Magneesium					0,4566
A12CC04	magneesiumsitraat(O)	437296,8	g	2	g	0,4566
A12CX	Teised mineraalained					3,1380
A12CX80	magneesiumaspartaat + kaaliumaspartaat(O)	4423100	TK	3	TK	3,0788
A12CX80	magneesiumaspartaat + kaaliumaspartaat(P)	28365	TK	1	TK	0,0592
A12CX83	fosfaadid(O)	4700	TK			
A14	ANABOOLSED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					0,0040
A14A	ANABOOLSED STEROIDID					0,0040
A14AB	Östreeni derivaadid					0,0040
A14AB01	nandrolool(P)	3,8	g	0,002	g	0,0040
A14B	TEISED ANABOOLSED AINED					
A14BX	Teised anaboolsed ained					
A14BX80	riboksiin(O)	210	g			
A16	TEISED SEEDEKULGLAT JA AINEVAHETUST MÕJUTAVAD AINED					0,8643
A16A	TEISED SEEDEKULGLAT JA AINEVAHETUST MÕJUTAVAD AINED					0,8643
A16AA	Aminohapped ja nende derivaadid					0,0027
A16AA01	levokarnitiin(O)	2570	g	2	g	0,0027
A16AA02	ademetioniin(O)	285	g			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
A16AA80	L-arginiin(O)	1920	g			
A16AA81	glütsiin(O)	540	g			
A16AB	Ensüümid					0,0065
A16AB02	imiglütseraas(P)	198000	TÜ	300	TÜ	0,0014
A16AB03	alfaagalsidaas(P)	0,9275	g	0,001	g	0,0019
A16AB04	beetaagalsidaas(P)	4,55	g	0,005	g	0,0019
A16AB07	alfaalgükosidaas(P)	42,15	g	0,1	g	0,0009
A16AB10	alfavelaglütseraas(P)	58400	TÜ	300	TÜ	0,0004
A16AX	Erinevad seedekulglat ja ainevahetust mõjutavad ained					0,8551
A16AX01	tiokthape (alfa-lipoehape)(O)	80784	g	0,2	g	0,8435
A16AX01	tiokthape (alfa-lipoehape)(P)	261	g	0,2	g	0,0027
A16AX03	naatriumfenüülbutüraat(O)	500	g	20	g	0,0001
A16AX05	tsinkatsetaadihüdraat(O)	637,5	g	0,15	g	0,0089
A16AX07	sapropteriin(O)	168	g			
A16AX80	kreatiin(O)	3600	g			
B	<u>VERI JA VERELOOMEORGANID</u>					104,0005
B01	<u>TROMBOOSIVASTASED AINED</u>					87,3565
B01A	<u>TROMBOOSIVASTASED AINED</u>					87,3565
B01AA	Vitamiin K antagonistid					7,9132
B01AA03	varfariin(O)	28421	g	0,0075	g	7,9132
B01AB	Hepariini rühm					2,3718
B01AB01	naatriumhepariin(P)	494250000	TÜ	10000	TÜ	0,1032
B01AB04	naatriumdaltepariin(P)	118425000	TÜ	2500	TÜ	0,0989
B01AB05	naatriumenoksapariin(P)	1688448000	TÜ	2000	TÜ	1,7629
B01AB06	kaltsiumnadropariin(P)	68580500	TÜ	2850	TÜ	0,0502
B01AB12	naatriumbemipariin(P)	426805000	TÜ	2500	TÜ	0,3565
B01AC	Trombotsüütide agregatsiooni inhibiitorid, v.a hepariin					71,2986
B01AC04	klopidogreel(O)	162048,15	g	0,075	g	4,5119
B01AC06	atsetüülsalitsüülhape(O)	7283634	TK	1	TK	15,2097
B01AC07	dipüridamool(O)	45	g	0,4	g	0,0002
B01AC09	epoprostenool(P)	0,006	g			
B01AC11	iloprost(I)	0,0599	g	0,15	mg	0,0008
B01AC11	iloprost(P)	0,0038	g	50	mcg	0,0002
B01AC16	eptifibatiid(P)	67,92	g	0,2	g	0,0007
B01AC17	tirofibaan(P)	0,25	g	10	mg	0,0001
B01AC24	tikagrelor(O)	63297,36	g	0,18	g	0,7343
B01AC80	atsetüülsalitsüülhape + magneesiumoksiid(O)	24346600	TK	1	TK	50,8407
B01AD	Ensüümid					0,0019
B01AD01	streptokinaas(P)	30000000	TÜ	1500000	TÜ	<0,0001
B01AD02	alteplaas(P)	68,25	g	0,1	g	0,0014
B01AD11	tenekteplaas(P)	8,1	g	0,04	g	0,0004
B01AE	Otsesed trombiini inhibiitorid					0,8267
B01AE07	dabigatraaneteksilaat(O)	87091,7	g	0,22	g	0,8267
B01AF	Otsesed Xa faktori inhibiitorid					4,9270
B01AF01	rivaroksabaan(O)	22913,61	g	0,01	g	4,7848
B01AF02	apiksabaan(O)	340,5	g	5	mg	0,1422
B01AX	Teised tromboosivastased ained					0,0173
B01AX05	naatriumfondapariinuks(P)	20,675	g	0,0025	g	0,0173
B02	<u>VEREJOOKSU TÕKESTAVAD AINED</u>					0,1500
B02A	<u>ANTIFIBRIINOLÜÜTILISED AINED</u>					0,1130
B02AA	Aminohapped					0,1130
B02AA01	aminokaproonhape(P)	32890	g	16	g	0,0043
B02AA02	traneksaamhape(O)	83240	g	2	g	0,0869
B02AA02	traneksaamhape(P)	20875	g	2	g	0,0218
B02B	<u>VITAMIIN K JA TEISED HEMOSTAATILISED AINED</u>					0,0370
B02BA	Vitamiin K					0,0133
B02BA01	fütomenadiin(P)	35,15	g	0,02	g	0,0037
B02BA02	menadioonnaatriumbisulfit(P)	9,2	g	0,002	g	0,0096
B02BB	Fibrinogeen					<0,0001
B02BB01	fibrinogeen(P)	20	g	5	g	<0,0001
B02BC	Lokaalsed hemostaatilised ained					
B02BC81	humaanfibrinogeen + humaanrombiin(epil)	168	TK			
B02BC81	humaanfibrinogeen + humaanrombiin(K)	242	TK			
B02BD	Vere hüübimisfaktorid					0,0156
B02BD01	inimese protrombiinkompleks(P)	140000	TÜ	350	TÜ	0,0008



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
B02BD02	VIII hüübimisfaktor(P)	3012000	TÜ	500	TÜ	0,0126
B02BD03	faktor VIII inhibiitorist mõõdamineva aktiivsusega hüübimisfaktorid(P)	684000	TÜ	10000	TÜ	0,0001
B02BD04	IX hüübimisfaktor(P)	293900	TÜ	350	TÜ	0,0018
B02BD05	VII hüübimisfaktor(P)	79800	TÜ	6000	TÜ	<0,0001
B02BD06	von Willebrand'i faktor + VIII hüübimisfaktor(P)	979720	TÜ	7200	TÜ	0,0003
B02BD08	alfaaptakog, aktiveeritud(P)	7750000	TÜ	2500000	TÜ	<0,0001
B02BX	Teised süsteemsed hemostaatilised ained					0,0080
B02BX01	etamsülaat(O)	75	g			
B02BX01	etamsülaat(P)	2437,5	g			
B02BX04	romiplostim(P)	0,05	g	30	mcg	0,0035
B02BX05	eltrombopaag(O)	109,2	g	50	mg	0,0046
B03	ANEEMIAVASTASED PREPARAADID					16,4940
B03A	RAUAPREPARAADID					2,8174
B03AA	Raud(II), suukaudsed preparaadid					2,3232
B03AA07	raud(II)sulfaat(O)	222510	g	0,2	g	2,3232
B03AB	Raud(III), suukaudsed preparaadid					0,0014
B03AB05	dekstriferroon(O)	60	g	0,09	g	0,0014
B03AB80	raud(III)hüdrosiid-põlmaltoos kompleks(O)	65250	g			
B03AC	Parenteraalsed raua preparaadid					0,0461
B03AC02	raud(III)hüdrosiid-sahharoos kompleks(P)	894	g	0,1	g	0,0187
B03AC06	raud(III)hüdrosiidi ja dekstraani kompleks(P)	1234	g	0,1	g	0,0258
B03AC80	raud(III)isomaltosiid 1000 kompleks(P)	78,5	g	0,1	g	0,0016
B03AD	Raua kombinatsioonid foolhappega					0,4467
B03AD02	raud(II)fumaraat + foolhape(O)	213900	TK	1	TK	0,4467
B03AE	Teised raua kombinatsioonid					
B03AE81	raud(II)glükonaat + vaskglükonaat + mangaanglükonaat(O)	1542000	ml			
B03B	VITAMIIN B12 JA FOOLHAPE					13,1671
B03BA	Vitamiin B12 (tsüanokobalamiin ja selle analoogid)					5,3337
B03BA01	tsüanokobalamiin(P)	50,795	g	0,02	mg	5,3035
B03BA03	hüdrosükobalamiin(P)	0,289	g	0,02	mg	0,0302
B03BB	Foolhape ja selle derivaadid					7,8334
B03BB01	foolhape(O)	1500,5	g	0,4	mg	7,8334
B03X	TEISED ANEEMIAVASTASED PREPARAADID					0,5095
B03XA	Teised aneemiavastased preparaadid					0,5095
B03XA02	alfadarbepoetiin(P)	0,7052	g	0,0045	mg	0,3273
B03XA03	metoksüpolüetüleenglükool-beetaepoetiin(P)	0,1469	g	4	mcg	0,0767
B03XA80	beetaepoetiin(P)	50568000	TÜ	1000	TÜ	0,1056
B05	VEREASENDAJAD JA PERFUSIOONILAHUSED					
B05A	VERI JA VEREPREPARAADID					
B05AA	Vereasendajad ja plasmavalgu fraktsioonid					
B05AA01	albumiin(P)	423360	g			
B05AA06	želatiiniühendid(P)	22965000	ml			
B05AA80	hüdrosüetüülärklis + naatriumkloriid(P)	263500	ml			
B05AA81	dekstraan + naatriumkloriid(P)	258000	ml			
B05AA82	hüdrosüetüülärklis + naatriumsetaatrihüdraat + naatriumkloriid + kaaliumkloriid + magneesiumkloriid(P)	10000	ml			
B05AA84	hüdrosüetüülärklis + naatriumkloriid + kaaliumkloriid + kaltsiumkloriidhüdraat + magneesiumkloriid + naatriumsetaatrihüdraat + õunhape(P)	235000	ml			
B05AA86	inimvereplasma proteiinid(P)	101800	ml			
B05B	INTRAVENOOSSED LAHUSED					
B05BA	Parenteraalsed toitelahused					
B05BA01	aminohapped(P)	3154000	ml			
B05BA02	rasvemulsioonid(P)	393000	ml			
B05BA03	süsvivesikud(P)	87645600	ml			
B05BA10	kombinatsioonid(P)	14803505	ml			
B05BA80	aminohapped ja elektrolüüdid(P)	112750	ml			
B05BA83	aminohapped + elektrolüüdid + glükoos(P)	16000	ml			
B05BB	Elektrolütide tasakaalu mõjutavad lahused					
B05BB01	elektrolüüdid(P)	136707250	ml			
B05BC	Osmootset diureesi põhjustavad lahused					
B05BC01	mannitool(P)	1244000	ml			
B05C	LOPUTUSLAHUSED					
B05CX	Teised loputuslahused					
B05CX10	kombinatsioonid(NA)	182000	ml			
B05D	PERITONEAALDIALÜÜSI LAHUSED					



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
B05DA	Isotoonilised lahused					
B05DA80	isotoonilised lahused(P)	9720000	ml			
B05DB	Hüpertoonilised lahused					
B05DB80	Hüpertoonilised lahused(P)	133900000	ml			
B05Z	HEMODIALÜÜSI JA HEMOFILTRATSIOONI LAHUSED					
B05ZB	Hemofiltratsiooni lahused					
B05ZB80	naatriumkloriid + kaaliumkloriid + kaltsiumkloriidihüdraat + magneesiumkloriid + glükoos + naatriumvesinikkarbonaat(P)	20450000	ml			
B05ZB82	kaltsiumkloriidihüdraat + magneesiumkloriidheksahüdraat + naatriumkloriid + naatriumvesinikkarbonaat + kaaliumkloriid + dinaatriumvesinikfosfaatdihüdraat(P)	5350000	ml			
B05ZB84	kaltsiumkloriidihüdraat + magneesiumkloriidheksahüdraat + piimhape + naatriumvesinikkarbonaat + naatriumkloriid(P)	5750000	ml			
B05X	INTRAVENOOSETE LAHUSTE LISANDID					
B05XA	Elektrolüütide lahused					
B05XA01	kaaliumkloriid(P)	3894000	ml			
B05XA02	naatriumvesinikkarbonaat(P)	1308000	ml			
B05XA03	naatriumkloriid(P)	531554500	ml			
B05XA05	magneesiumsulfaat(P)	479900	ml			
B05XA07	kaltsiumkloriid(P)	200900	ml			
B05XA14	naatriumglütserofosfaathüdraat(P)	53400	ml			
B05XA80	elektrolüüdid(P)	59400	ml			
B05XB	Aminohapped					
B05XB02	alanüülglutamiin(P)	77000	ml			
B05XC	Vitamiinid					
B05XC80	vitamiinid(P)	107700	ml			
B06	TEISED HEMATOLOOGILISED AINED					0,0001
B06A	TEISED HEMATOLOOGILISED AINED					0,0001
B06AA	Ensüümid					
B06AA03	hüaluronidaas(P)	1280	TÜ			
B06AB	Teised hematoloogilised preparaadid					
B06AB80	vasika vere hemoderivaat, deproteïniseeritud(O)	350	TK			
B06AB80	vasika vere hemoderivaat, deproteïniseeritud(P)	215	TK			
B06AB81	hemiin(P)	160	ml			
B06AC	Päriliku angioödeemi raviks kasutatavad ained					0,0001
B06AC01	C1-inhibiitor(P)	2000	TÜ	1400	TÜ	<0,0001
B06AC02	ikatibant(P)	1,05	g	0,03	g	0,0001
B06AC04	alfakonestaat(P)	58800	TÜ	3500	TÜ	<0,0001
C	KARDIOVASKULAARSÜSTEEM					409,7505
C01	SÜDAMEHAIGUSTE RAVI					32,4310
C01A	SÜDAMEGLÜKOSIIDID					4,5488
C01AA	Sõrmkübaraglükosiidid					4,5488
C01AA05	digoksiin(O)	538,8938	g	0,25	mg	4,5013
C01AA05	digoksiin(P)	5,485	g	0,25	mg	0,0458
C01AA06	lanatosiid C(O)	0,81	g	0,001	g	0,0017
C01B	ANTIARÜTMIKUMID. I JA III KLASS					6,9656
C01BA	IA klassi antiarütmikumid					<0,0001
C01BA01	kinidiin(O)	20	g	1,2	g	<0,0001
C01BA80	hüdrokiniidiin(O)	200	g			
C01BB	IB klassi antiarütmikumid					0,2269
C01BB80	etatsisiin(O)	21727,5	g	0,2	g	0,2269
C01BC	IC klassi antiarütmikumid					3,7312
C01BC03	propafenoon(O)	525555	g	0,3	g	3,6582
C01BC03	propafenoon(P)	788,55	g	0,3	g	0,0055
C01BC04	flekainiid(O)	6440	g	0,2	g	0,0672
C01BC04	flekainiid(P)	27,75	g	0,2	g	0,0003
C01BD	III klassi antiarütmikumid					3,0075
C01BD01	amiodaroon(O)	278568	g	0,2	g	2,9085
C01BD01	amiodaroon(P)	6338,1	g	0,2	g	0,0662
C01BD07	dronedaroon(O)	12552	g	0,8	g	0,0328
C01C	SÜDAMETEGEVUST STIMULEERIVAD AINED. V.A SÜDAMEGLÜKOSIIDID					0,8278
C01CA	Adrenergilised ja dopaminergilised ained					0,8273
C01CA01	etilefriin(O)	2,3125	g	0,05	g	0,0001
C01CA02	isoprenaliin(P)	0,3042	g	0,09	g	<0,0001
C01CA03	norepinefriin (noradrenaliin)(P)	365,8474	g	0,006	g	0,1273
C01CA04	dopamiin(P)	2562	g	0,5	g	0,0107



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
C01CA06	fenüülefriin(P)	290,9	g	0,004	g	0,1519
C01CA07	dobutamiin(P)	1215	g	0,5	g	0,0051
C01CA17	midodriin(O)	1,5	g	0,03	g	0,0001
C01CA24	epinefriin (adrenaliin)(I)	20,196	g			
C01CA24	epinefriin (adrenaliin)(P)	119,3628	g	0,5	mg	0,4985
C01CA26	efedriin(P)	805	g	0,05	g	0,0336
C01CE	Fosfodiesteraasi inhibiitorid					0,0004
C01CE02	milrinoon(P)	10,2	g	0,05	g	0,0004
C01CX	Teised südametegevust stimuleerivad ained					0,0001
C01CX08	levosimendaan(P)	0,625	g	11	mg	0,0001
C01CX80	ammoniaak(I)	902400	ml			
C01D	SÜDAMEHAIGUSTE KORRAL KASUTATAVAD VASODILATAATORID					9,5520
C01DA	Orgaanilised nitraadid					9,5456
C01DA02	glütserüültrintraat(P)	262,25	g			
C01DA02	glütserüültrintraat(SL)	710,052	g	0,0025	g	0,5931
C01DA05	pentaeritritüütetraantraat(O)	6	g	0,12	g	0,0001
C01DA08	isosorbiitdinitraat(O)	14985,25	g	0,06	g	0,5215
C01DA08	isosorbiitdinitraat(SL)	374,625	g	0,02	g	0,0391
C01DA14	isosorbiitmononitraat(O)	160745,2	g	0,04	g	8,3917
C01DX	Teised südamehaiguste korral kasutatavad vasodilataatorid					0,0064
C01DX80	meldoonium(O)	2295	g	0,75	g	0,0064
C01E	TEISED SÜDAMESSE TOIMIVAD PREPARAADID					10,5368
C01EA	Prostaglandiinid					0,0004
C01EA01	alprostadiil(P)	0,0944	g	0,5	mg	0,0004
C01EB	Teised südamesse toimivad preparaadid					10,5364
C01EB10	adenosiin(P)	46,98	g	0,015	g	0,0065
C01EB15	trimetasiidin(O)	196154,7	g	0,04	g	10,2403
C01EB16	ibuprofeen(P)	0,78	g	0,03	g	0,0001
C01EB17	ivabradiin(O)	1265,18	g	0,01	g	0,2642
C01EB18	ranolasiin(O)	17925	g	1,5	g	0,0250
C01EB21	regadenosoon(P)	0,0712	g	0,4	mg	0,0004
C02	HÜPERTENSIOONIVASTASED AINED					3,8964
C02A	TSENTRAALSE TOIMEGA ANTIADRENERGILISED AINED					2,3381
C02AC	Imidasoliinireseptori agonistid					2,3381
C02AC01	klonidiin(O)	7,7475	g	0,45	mg	0,0360
C02AC01	klonidiin(P)	5,456	g	0,45	mg	0,0253
C02AC05	moksonidiin(O)	327,095	g	0,3	mg	2,2768
C02C	PERIFEEERSE TOIMEGA ANTIADRENERGILISED AINED					1,5441
C02CA	Alfaadrenoretseptorite antagonistid					1,5441
C02CA01	prazosiin(O)	0,84	g	0,005	g	0,0004
C02CA04	doksasosiin(O)	2957,076	g	0,004	g	1,5437
C02D	ARTERIOOLIDE SILELIHASTESSE TOIMIVAD AINED					0,0027
C02DD	Nitroferriitsüaniidi derivaadid					0,0027
C02DD01	naatriumnitroprussiid(P)	64,9	g	0,05	g	0,0027
C02K	TEISED HÜPERTENSIOONIVASTASED AINED					0,0115
C02KX	Teised hüpertensioonivastased ained					0,0115
C02KX01	bosentaan(O)	1050	g	0,25	g	0,0088
C02KX02	ambrisentaan(O)	9,75	g	7,5	mg	0,0027
C02L	HÜPERTENSIOONIVASTASTE AINETE JA DIUREETIKUMIDE KOMBINATSIOONID					
C02LA	Rauvolfia alkaloidide ja diureetikumide kombinatsioonid					
C02LA80	reserpiin + dihüdralasiin + hüdroklorotiasiid(O)	7050	TK			
C03	DIUREETIKUMID					24,3970
C03A	DISTAALSE TORUKESE DIUREETIKUMID TIASIIDID					3,1875
C03AA	Tiasiidid					3,1875
C03AA03	hüdroklorotiasiid(O)	38160,5	g	0,025	g	3,1875
C03B	DISTAALSE TORUKESE DIUREETIKUMID, V.A TIASIIDID					2,6438
C03BA	Sulfoonamiidid					2,6438
C03BA11	indapamiid(O)	3165,195	g	2,5	mg	2,6438
C03C	HENLE LINGU DIUREETIKUMID					15,3629
C03CA	Sulfoonamiidid					15,3629
C03CA01	furosemiid(O)	88734,8	g	0,04	g	4,6324
C03CA01	furosemiid(P)	4934,8	g	0,04	g	0,2576
C03CA04	torasemiid(O)	74706,6	g	0,015	g	10,4002
C03CA04	torasemiid(P)	522	g	0,015	g	0,0727



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
C03D	<u>KAALIUMI SÄÄSTVAD DIUREETIKUMID</u>					3,1886
C03DA	Aldosterooni antagonistid					3,1886
C03DA01	spironolaktoon(O)	113663	g	0,075	g	3,1647
C03DA04	eplereenoon(O)	572,25	g	0,05	g	0,0239
C03E	<u>KAALIUMI SÄÄSTVATE DIUREETIKUMIDE JA TEISTE DIUREETIKUMIDE KOMBINATSIOONID</u>					0,0142
C03EA	Distaalse torukese diureetikumid ja kaaliumi säästvad diureetikumid					0,0142
C03EA81	hüdroklorotiasiid + amiloriid(O)	6810	TK	1	TK	0,0142
C04	<u>PERIFEERSED VASODILATAATORID</u>					2,8909
C04A	<u>PERIFEERSED VASODILATAATORID</u>					2,8909
C04AC	Nikotiinhape ja selle derivaadid					0,0005
C04AC01	nikotiinhape(P)	51	g	0,2	g	0,0005
C04AD	Puriini derivaadid					2,3907
C04AD02	ksantinoonnikotinaat(O)	792	g	0,9	g	0,0018
C04AD03	pentoksüfülliin(O)	1140108	g	1	g	2,3808
C04AD03	pentoksüfülliin(P)	1163,5	g	0,3	g	0,0081
C04AX	Teised perifeersed vasodilataatorid					0,4996
C04AX21	naftidrofurüül(O)	143550	g	0,6	g	0,4996
C05	<u>VASOPROTEKTORID</u>					
C05A	<u>HEMORROIDIDE JA PÄRAKULÕHEDE PAIKSEKS RAVIKS KASUTATAVAD AINED</u>					
C05AA	Kortikosteroidid					
C05AA83	hüdrokortisoon + eskuliin + framütsetiin + tsinhokaiin(R)	74724	TK			
C05AA84	fluokortoloon + lidokaiin(R)	123570	g			
C05AA84	fluokortoloon + lidokaiin(R)	264190	TK			
C05AE	Müorelaksandid					
C05AE01	glütserüültrinitraat(R)	0,12	g			
C05AX	Teised hemorroidide ja päarakulõhede paikseks raviks kasutatavad ained					
C05AX81	kseroform + tsinksulfaat + belladonnaekstrakt(R)	14580	TK			
C05AX83	pärmiseente ekstrakt + haimaksaõli(R)	232212	TK			
C05AX85	astelpaju õli(R)	410	TK			
C05B	<u>VEENILAIENDITE RAVI</u>					
C05BA	Hepariinid või heparinoidid paikseks kasutamiseks					
C05BA01	organoheparinoid(K)	180040	g			
C05BA03	naatriumhepariin(K)	6980400	g			
C05BB	Skleroseerivad ained lokaalseks süstimiseks					
C05BB02	lauromakrogool 400(P)	52,45	g			
C05C	<u>KAPILLAARE STABILISEERIVAD AINED</u>					
C05CA	Bioflavonoidid					
C05CA01	rutosiid(K)	434400	g			
C05CA01	rutosiid(O)	655320	TK			
C05CA04	trokserutiin(K)	3658280	g			
C05CA04	trokserutiin(O)	237135	g			
C05CA53	diosmiin + hesperidiin(O)	6810	TK			
C05CX	Teised kapillaare stabiliseerivad ained					
C05CX81	estsiiin(O)	223920	TK			
C07	<u>BEETABLOKAATORID</u>					45,4959
C07A	<u>BEETABLOKAATORID</u>					45,4944
C07AA	Mitteselektiivsed beetablokaatorid					2,1680
C07AA05	propranolool(O)	37176	g	0,16	g	0,4852
C07AA07	sotalool(O)	128938,4	g	0,16	g	1,6828
C07AB	Selektiivsed beetablokaatorid					42,5572
C07AB02	metoprolool(O)	1629522,3	g	0,15	g	22,6852
C07AB02	metoprolool(P)	68,75	g	0,15	g	0,0010
C07AB03	atenolool(O)	34919,25	g	0,075	g	0,9722
C07AB07	bisoprolool(O)	4971,75	g	0,01	g	1,0382
C07AB12	nebivolool(O)	42765,5	g	0,005	g	17,8606
C07AG	Alfa- ja beetablokaatorid					0,7691
C07AG01	labetalool(O)	16720	g	0,6	g	0,0582
C07AG01	labetalool(P)	958,5	g	0,6	g	0,0033
C07AG02	karvedilool(O)	12707,0625	g	0,0375	g	0,7076
C07B	<u>BEETABLOKAATORID JA TIASIIDID</u>					0,0015
C07BB	Selektiivsed beetablokaatorid ja tiasiidid					0,0015
C07BB07	bisoprolool + hüdroklorotiasiid(O)	720	TK	1	TK	0,0015
C08	<u>KALTSIUMIKANALI BLOKAATORID</u>					61,3886



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
C08C	<u>PEAMISELT VASKULAARSE TOIMEGA SELEKTIIVSED KALTSIUMIKANALI BLOKAATORID</u>					59,0206
C08CA	Dihüdropüridiini derivaadid					59,0206
C08CA01	amlodipiin(O)	76889,1	g	0,005	g	32,1121
C08CA02	felodipiin(O)	12512,7	g	0,005	g	5,2258
C08CA05	nifedipiin(O)	30170,36	g	0,03	g	2,1001
C08CA06	nimodipiin(O)	363	g	0,3	g	0,0025
C08CA06	nimodipiin(P)	2,85	g	0,05	g	0,0001
C08CA08	nitrendipiin(O)	60228,2	g	0,02	g	6,2884
C08CA09	latsidipiin(O)	10859,352	g	0,004	g	5,6691
C08CA13	lerkanidipiin(O)	36502,2	g	0,01	g	7,6224
C08D	<u>OTSESE KARDIOLOOGILISE TOIMEGA SELEKTIIVSED KALTSIUMIKANALI BLOKAATORID</u>					2,3680
C08DA	Fenüülalküülamiini derivaadid					2,2736
C08DA01	verapamiil(O)	261276	g	0,24	g	2,2733
C08DA01	verapamiil(P)	30,25	g	0,24	g	0,0003
C08DB	Bensotiasepiini derivaadid					0,0944
C08DB01	diltiaseem(O)	10850,4	g	0,24	g	0,0944
C09	<u>RENIIN-ANGIOTENSIINSÜSTEEMI TOIMIVAD AINED</u>					191,7897
C09A	<u>ANGIOTENSIINI KONVERTEERIVA ENSÜÜMI INHIBIITORID</u>					88,3348
C09AA	Angiotensiini konverteeriva ensüümi inhibiitorid					88,3348
C09AA01	kaptopriil(O)	2522,5	g	0,05	g	0,1053
C09AA02	enalapriil(O)	73897,9	g	0,01	g	15,4314
C09AA02	enalapriil(P)	9,3438	g	0,01	g	0,0020
C09AA04	perindopriil(O)	3397,05	g	0,004	g	1,7734
C09AA05	ramipriil(O)	72635,195	g	2,5	mg	60,6709
C09AA06	kvinaapriil(O)	136,8	g	15	mg	0,0190
C09AA09	fosinopriil(O)	73289,72	g	0,015	g	10,2029
C09AA10	trandolapriil(O)	124,264	g	0,002	g	0,1297
C09B	<u>ANGIOTENSIINI KONVERTEERIVA ENSÜÜMI INHIBIITORITE KOMBINATSIOONID</u>					37,6699
C09BA	Angiotensiini konverteeriva ensüümi inhibiitorid ja diureetikumid					28,1614
C09BA02	enalapriil + hüdroklorotiasiid(O)	6033618	TK	1	TK	12,5994
C09BA04	perindopriil + indapamiid(O)	4596480	TK	1	TK	9,5984
C09BA05	ramipriil + hüdroklorotiasiid(O)	1760876	TK	1	TK	3,6771
C09BA06	kvinaapriil + hüdroklorotiasiid(O)	57090	TK	1	TK	0,1192
C09BA09	fosinopriil + hüdroklorotiasiid(O)	1037888	TK	1	TK	2,1673
C09BB	Angiotensiini konverteeriva ensüümi inhibiitorid ja kaltsiumikanali blokaatorid					8,6293
C09BB03	lisinopriil + amlodipiin(O)	1172220	TK	1	TK	2,4478
C09BB04	perindopriil + amlodipiin(O)	1699710	TK	1	TK	3,5493
C09BB07	ramipriil + amlodipiin(O)	673650	TK	1	TK	1,4067
C09BB10	trandolapriil + verapamiil(O)	586796	TK	1	TK	1,2254
C09BX	Angiotensiini konverteeriva ensüümi inhibiitorite teised kombinatsioonid					0,8792
C09BX01	perindopriil + amlodipiin + indapamiid(O)	421020	TK	1	TK	0,8792
C09C	<u>ANGIOTENSIINI II ANTAGONISTID</u>					40,3753
C09CA	Angiotensiin II antagonistid					40,3753
C09CA01	losartaan(O)	141469,1	g	0,05	g	5,9083
C09CA02	eprosartaan(O)	4485,6	g	0,6	g	0,0156
C09CA03	valsartaan(O)	211464,96	g	0,08	g	5,5198
C09CA06	kandesartaan(O)	23644,224	g	0,008	g	6,1718
C09CA07	telmisartaan(O)	391358,4	g	0,04	g	20,4309
C09CA08	olmesartaanmedoksomiil(O)	22305,08	g	0,02	g	2,3289
C09D	<u>ANGIOTENSIINI II ANTAGONISTIDE KOMBINATSIOONID</u>					25,4098
C09DA	Angiotensiin II antagonistid ja diureetikumid					16,8152
C09DA01	losartaan + hüdroklorotiasiid(O)	1489206	TK	1	TK	3,1098
C09DA03	valsartaan + hüdroklorotiasiid(O)	985376	TK	1	TK	2,0577
C09DA06	kandesartaan + hüdroklorotiasiid(O)	646828	TK	1	TK	1,3507
C09DA07	telmisartaan + hüdroklorotiasiid(O)	4768284	TK	1	TK	9,9572
C09DA08	olmesartaanmedoksomiil + hüdroklorotiasiid(O)	162792	TK	1	TK	0,3399
C09DB	Angiotensiin II antagonistid ja kaltsiumikanali blokaatorid					8,4726
C09DB01	valsartaan + amlodipiin(O)	1176	TK	1	TK	0,0025
C09DB02	olmesartaanmedoksomiil + amlodipiin(O)	1177064	TK	1	TK	2,4580
C09DB04	telmisartaan + amlodipiin(O)	2879044	TK	1	TK	6,0120
C09DB80	kandesartaan + amlodipiin(O)	56	TK	1	TK	0,0001
C09DX	Angiotensiin II antagonistid, teised kombinatsioonid					0,1220
C09DX01	valsartaan + amlodipiin + hüdroklorotiasiid(O)	784	TK	1	TK	0,0016



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
C09DX80	olmesartaanmedoksomiil + amlodipiin + hüdroklorotiasiid(O)	57624	TK		1 TK	0,1203
C10	LIIPIIDISALDUST MUUTVAD AINED					47,4611
C10A	LIIPIIDISALDUST MUUTVAD AINED					46,6739
C10AA	HMG-CoA-reduktaasi inhibiitorid					46,1420
C10AA01	simvastatiin(O)	97948,96	g		0,03 g	6,8179
C10AA03	pravastatiin(O)	7156,88	g		0,03 g	0,4982
C10AA04	fluvastatiin(O)	25132,8	g		0,06 g	0,8747
C10AA05	atorvastatiin(O)	130606,8	g		0,02 g	13,6367
C10AA07	rosuvastatiin(O)	116437,21	g		0,01 g	24,3145
C10AB	Fibraadid					0,3438
C10AB05	fenofibraat(O)	27956	g		0,2 g	0,2919
C10AB08	tsiprofibraat(O)	2487	g		0,1 g	0,0519
C10AC	Sapphappeid väljutavad ained					0,0009
C10AC01	kolestüramiin(O)	5800	g		14 g	0,0009
C10AX	Teised lipiidisaldust muutvad ained					0,1873
C10AX09	esetimiib(O)	896,84	g		0,01 g	0,1873
C10AX80	omega-3-rasvhappe etülestrid 90(O)	98812	TK			
C10B	LIIPIIDISALDUST MUUTVATE AINETE KOMBINATSIOONID					0,7871
C10BX	Teised HMG-CoA-reduktaasi inhibiitorite kombinatsioonid					0,7871
C10BX03	atorvastatiin + amlodipiin(O)	376950	TK		1 TK	0,7871
D	DERMATOLOOGIAS KASUTATAVAD AINED					1,7511
D01	SEENEVASTASED AINED DERMATOLOOGILISEKS KASUTAMISEKS					1,2150
D01A	SEENEVASTASED AINED PAIKSEKS KASUTAMISEKS					
D01AC	Imidasooli ja triasooli derivaadid					
D01AC01	klotrimasool(K)	1079580	g			
D01AC05	isokonasool(K)	206760	g			
D01AC08	ketokonasool(K)	534255	g			
D01AC08	ketokonasool(K)	1912980	ml			
D01AC80	isokonasool + diflukortoloon(K)	571635	g			
D01AE	Teised seenevastased ained paikseks kasutamiseks					
D01AE15	terbinafiin(K)	740323	g			
D01AE16	amorolfiin(K)	20522,5	ml			
D01AE22	naftifiin(K)	342405	g			
D01AE22	naftifiin(K)	353660	ml			
D01B	SEENEVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					1,2150
D01BA	Seenevastased ained süsteemseks kasutamiseks					1,2150
D01BA01	griseofulviin(O)	541,25	g		0,5 g	0,0023
D01BA02	terbinafiin(O)	145192,5	g		0,25 g	1,2128
D02	PEHMENDAVID JA KAITSVAD AINED					
D02A	PEHMENDAVID JA KAITSVAD AINED					
D02AB	Tsingühendid					
D02AB80	tsinkoksiid(K)	438720	g			
D02AE	Karbamiidipreparaadid					
D02AE01	uurea(K)	139400	g			
D02AF	Salitsüülhappepreparaadid					
D02AF81	salitsüülhape + piimhape(K)	265095	ml			
D03	PREPARAADID HAAVADE JA HAAVANDITE RAVIKS					
D03A	ARMISTUMIST SOODUSTAVAD AINED					
D03AX	Teised armistumist soodustavad ained					
D03AX03	dekspantenool(K)	3344985	g			
D03AX81	naatriumhepariin + allantoiin + sibulaekstrakt(K)	143340	g			
D03AX83	dekspantenool + kloorheksidiin(K)	1046220	g			
D03B	ENSÜÜMID					
D03BA	Proteolüütilised ensüümid					
D03BA80	kollageenaas + klooramfenikool(K)	190	g			
D05	PSORIAASIVASTASED AINED					0,0382
D05A	PSORIAASIVASTASED AINED PAIKSEKS KASUTAMISEKS					
D05AC	Antratseeni derivaadid					
D05AC01	ditranool(K)	3500	g			
D05AX	Teised psoriaasivastased ained paikseks kasutamiseks					
D05AX80	kaltsipotriool + beetametasoon(K)	745320	g			
D05B	PSORIAASIVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					0,0382
D05BB	Retinoidid psoriaasi raviks					0,0382
D05BB02	atsitreiin(O)	639,9	g		0,035 g	0,0382



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
D06	ANTIBIOOTIKUMID JA KEMOTERAPEUTIKUMID DERMATOLOOGILISEKS KASUTAMISEKS					
<u>D06A</u>	<u>ANTIBIOOTIKUMID PAIKSEKS KASUTAMISEKS</u>					
D06AA	Tetratsükliin ja selle derivaadid					
D06AA04	tetratsükliin(K)	25700	g			
D06AX	Teised antibiootikumid paikseks kasutamiseks					
D06AX01	fusidiinhape(K)	209220	g			
D06AX02	klooramfenikool(K)	250	g			
D06AX13	retapamuliin(K)	1390	g			
D06AX80	batsitratsiin + neomütsiin(K)	146900	g			
D06AX84	klooramfenikool + metüüluratsiil(K)	18160	g			
<u>D06B</u>	<u>KEMOTERAPEUTIKUMID PAIKSEKS KASUTAMISEKS</u>					
D06BA	Sulfoonamiidid					
D06BA01	hõbesulfadiasiin(K)	1785750	g			
D06BB	Viirusvastased ained					
D06BB02	tromantadiin(K)	352	g			
D06BB03	atsikloviir(K)	227138	g			
D06BB04	podofüllotoksiin(K)	2493	ml			
D06BB06	pentsikloviir(K)	34934	g			
D06BB10	imikvimood(K)	3790	g			
D06BX	Teised kemoterapeutikumid					
D06BX01	metronidasool(K)	161770	g			
D07	KORTIKOSTEROIDID DERMATOLOOGILISEKS KASUTAMISEKS					
<u>D07A</u>	<u>KORTIKOSTEROIDID</u>					
D07AA	Nõrgad kortikosteroidid (I rühm)					
D07AA02	hüdrokortisoon(K)	789030	g			
D07AB	Mõõduka tugevusega kortikosteroidid (II rühm)					
D07AB09	triamtsinooloon(K)	103770	g			
D07AC	Tugevad kortikosteroidid (III rühm)					
D07AC01	beetametasoon(K)	397320	g			
D07AC04	fluotsinoolonasetoniid(K)	615	g			
D07AC13	mometasoon(K)	284580	ml			
D07AC13	mometasoon(K)	1035200	g			
D07AC14	metüülprednisoolonasetonaat(K)	535855	g			
D07AC17	flutikasoon(K)	69405	g			
D07AD	Väga tugevad kortikosteroidid (IV rühm)					
D07AD01	klobetasool(K)	84825	ml			
D07AD01	klobetasool(K)	749325	g			
<u>D07B</u>	<u>KORTIKOSTEROIDIDE JA ANTISEPTILISTE AINETE KOMBINATSIOONID</u>					
D07BA	Kortikosteroidid, nõrgad, kombinatsioonid antiseptilistega					
D07BA80	hüdrokortisoon + kloorheksidiin(K)	418540	g			
D07BC	Kortikosteroidid, tugevad, kombinatsioonid antiseptilistega					
D07BC80	beetametasoon + salitsüülhape(K)	491950	g			
D07BC80	beetametasoon + salitsüülhape(K)	675600	ml			
<u>D07C</u>	<u>KORTIKOSTEROIDIDE JA ANTIBIOOTIKUMIDE KOMBINATSIOONID</u>					
D07CA	Kortikosteroidid, nõrgad, kombinatsioonid antibiootikumidega					
D07CA83	hüdrokortisoon + fusidiinhape(K)	87360	g			
D07CC	Kortikosteroidid, tugevad, kombinatsioonid antibiootikumidega					
D07CC80	beetametasoon + fusidiinhape(K)	500880	g			
D07CC81	beetametasoon + neomütsiin(K)	86715	g			
<u>D07X</u>	<u>TEISED KORTIKOSTEROIDIDE KOMBINATSIOONID</u>					
D07XA	Kortikosteroidid, nõrgad, teised kombinatsioonid					
D07XA81	prednisoloon + salitsüülhape(K)	222700	ml			
D07XC	Kortikosteroidid, tugevad, teised kombinatsioonid					
D07XC03	mometasoon + salitsüülhape(K)	24615	g			
D08	ANTISEPTILISED JA DESINFITSEERIVAD AINED					
<u>D08A</u>	<u>ANTISEPTILISED JA DESINFITSEERIVAD AINED</u>					
D08AC	Biguaaniidid ja amidiinid					
D08AC02	kloorheksidiin(K)	17000	ml			
D08AC05	poliheksaniid(K)	1460	ml			
D08AG	Joodipreparaadid					
D08AG02	joodpovidoon(K)	880980	ml			
D08AG02	joodpovidoon(K)	3026990	g			
D08AG03	jood(K)	782620	ml			
D08AJ	Kvaternaarsed ammoniumiühendid					



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
D08AJ81	okteniindihüdrokloriid + fenoksüetanool(K)	3032500	ml			
D08AX	Teised antiseptilised ja desinfitseerivad ained					
D08AX82	tõrv + riitsinusõli + kseroform(K)	25800	g			
D08AX83	briljantroheline(K)	426540	ml			
D10	AKNEVASTASED PREPARAADID					0,4521
<u>D10A</u>	<u>AKNEVASTASED PREPARAADID PAIKSEKS KASUTAMISEKS</u>					
D10AD	Retinoidid akne paikseks raviks					
D10AD01	tretinoiin(K)	34350	g			
D10AD03	adapaleen(K)	152580	g			
D10AE	Peroksiidid					
D10AE01	bensoüülperoksiid(K)	40650	g			
D10AF	Infektsioonivastased ained akne raviks					
D10AF01	klindamütsiin(K)	452850	ml			
D10AF02	erütromütsiin(K)	146200	ml			
D10AF81	klindamütsiin + bensoüülperoksiid(K)	235320	g			
D10AF82	klindamütsiin + tretinoiin(K)	123120	g			
D10AX	Teised aknevastased preparaadid paikseks kasutamiseks					
D10AX03	aselaiinhape(K)	366600	g			
<u>D10B</u>	<u>AKNEVASTASED PREPARAADID SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u>					<u>0,4521</u>
D10BA	Retinoidid akne raviks					0,4521
D10BA01	isotretinoiin(O)	6495	g	0,03	g	0,4521
D11	TEISED DERMATOLOOGILISED PREPARAADID					0,0458
<u>D11A</u>	<u>TEISED DERMATOLOOGILISED PREPARAADID</u>					<u>0,0458</u>
D11AH	Dermatiidi raviks kasutatavad ained, v.a. kortikosteroidid					
D11AH01	takroliimus(K)	690	g			
D11AH02	pimekroliimus(K)	135345	g			
D11AX	Teised dermatoloogilised preparaadid					0,0458
D11AX01	minoksidiil(K)	110400	ml			
D11AX10	finasteriid(O)	21,952	g	0,001	g	0,0458
G	UROGENITAALSÜSTEEM JA SUGUHORMOONID					54,6932
G01	GÜNEKOLOGIAS KASUTATAVAD ANTISEPTILISED JA INFEKTSIOONIVASTASED AINED					0,7545
<u>G01A</u>	<u>INFEKTSIOONIVASTASED JA ANTISEPTILISED AINED. V.A KOMBINATSIOONID KORTIKOSTEROIDIDEGA</u>					<u>0,7545</u>
G01AA	Antibiootikumid					0,0911
G01AA10	klindamütsiin(V)	4363,4	g	0,1	g	0,0911
G01AA80	nüstatiin + neomütsiin + polümüksiin B(V)	324	TK			
G01AF	Imidasooli derivaadid					0,6634
G01AF01	metronidasool(V)	27172	g	0,5	g	0,1135
G01AF02	klotrimasool(V)	19134,8	g	0,1	g	0,3996
G01AF05	ekonasool(V)	7198,2	g	0,1	g	0,1503
G02	TEISED GÜNEKOLOGIAS KASUTATAVAD AINED					4,7089
<u>G02A</u>	<u>EMAKA LIHASTOONUST TÕSTVAD AINED</u>					<u>0,0126</u>
G02AB	Tungaltera alkaloidid					0,0072
G02AB01	metüülgometriin(P)	0,693	g	0,2	mg	0,0072
G02AD	Prostaglandiinid					0,0054
G02AD02	dinoproston(P)	0,56	g			
G02AD02	dinoproston(V)	1,283	g	0,5	mg	0,0054
G02AD06	misoproston(O)	6,1992	g			
<u>G02B</u>	<u>PAIKSELT KASUTATAVAD KONTRATSEPTIIVID</u>					<u>3,2700</u>
G02BA	Emakasisesed kontratseptiivid					0,0133
G02BA03	levonorgestreel(V)	6389	TK	1	TK	0,0133
G02BB	Vaginaalsed kontratseptiivid					3,2566
G02BB01	etonogestreel + etüüülöstradiol(V)	53897	TK	0,036	TK	3,1263
G02BB80	nonoksiin(V)	3240	TK	1	TK	0,0068
G02BB81	bensalkooniumkloriid(V)	59160	TK	1	TK	0,1235
G02BB81	bensalkooniumkloriid(V)	103104	g			
<u>G02C</u>	<u>TEISED GÜNEKOLOGIAS KASUTATAVAD AINED</u>					<u>1,4264</u>
G02CA	Sünnitegevust pärssivad sümptomimeetikumid					
G02CA80	heksoprenaliin(P)	0,0623	g			
G02CB	Prolaktiini inhibiitorid					0,1749
G02CB01	bromokriptiin(O)	384,675	g	0,005	g	0,1607
G02CB03	kabergoliin(O)	3,4	g	0,5	mg	0,0142
G02CX	Teised günekoloogilised preparaadid					1,2515
G02CX03	mungapipraviliin(O)	271710	TK	1	TK	0,5674
G02CX04	lurssillejuurikas(O)	655230	TK	2	TK	0,6841



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
G03	SUGUHORMOONID JA GENTAALSÜSTEEMI MODULAATORID					35,2900
G03A	HORMONAALSED KONTRATSEPTIIVID SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					28,1803
G03AA	Gestageenide ja östrogeenide fikseeritud kombinatsioonid					25,0860
G03AA07	levonorgestrel + etüüülöstradiol(O)	14196	TK		1 TK	0,0296
G03AA09	desogestrel + etüüülöstradiol(O)	74970	TK		1 TK	0,1566
G03AA09	desogestrel + etüüülöstradiol(O)	843759	TK	0,75	TK	2,3493
G03AA10	gestodeen + etüüülöstradiol(O)	111608	TK		1 TK	0,2331
G03AA10	gestodeen + etüüülöstradiol(O)	2728110	TK	0,75	TK	7,5958
G03AA12	drosipirenoon + etüüülöstradiol(O)	981148	TK		1 TK	2,0488
G03AA12	drosipirenoon + etüüülöstradiol(O)	2641884	TK	0,75	TK	7,3557
G03AA13	norelgestromiin + etüüülöstradiol(TD)	103854	TK	0,107	TK	2,0268
G03AA14	nomegestrool + östradiol(O)	50260	TK		1 TK	0,1050
G03AA15	kloormadinoon + etüüülöstradiol(O)	307083	TK	0,75	TK	0,8550
G03AA81	dienogest + etüüülöstradiol(O)	836976	TK	0,75	TK	2,3304
G03AB	Gestageenide ja östrogeenide muutuvad kombinatsioonid					0,6385
G03AB03	levonorgestrel + etüüülöstradiol(O)	169596	TK	0,75	TK	0,4722
G03AB05	desogestrel + etüüülöstradiol(O)	18282	TK	0,75	TK	0,0509
G03AB08	dienogest + östradiolvaleraat(O)	55244	TK		1 TK	0,1154
G03AC	Gestageenid					2,3810
G03AC08	etonogestrel(P)	10,948	g		68 mcg	0,3362
G03AC09	desogestrel(O)	979216	TK		1 TK	2,0448
G03AD	Hädaabi kontratseptiivid					0,0748
G03AD01	levonorgestrel(O)	49,4595	g		1,5 mg	0,0689
G03AD02	ulipristaal(O)	85,68	g		0,03 g	0,0060
G03B	ANDROGEENID					0,1822
G03BA	3-oksoandrosteen-4-derivaadid					0,1822
G03BA03	testosteroon(K)	27	g		0,05 g	0,0011
G03BA03	testosteroon(O)	698,4	g		0,12 g	0,0122
G03BA03	testosteroon(P)	1455,75	g		0,018 g	0,1689
G03C	ÖSTROGEENID					1,7608
G03CA	Looduslikud ja poolsünteetilised östrogeenid					1,6017
G03CA03	östradiol(K, V)	183225	g			
G03CA03	östradiol(O)	686,14	g		2 mg	0,7164
G03CA03	östradiol(TD)	4,057	g		0,05 mg	0,1694
G03CA03	östradiol(TD)	23,114	g		1 mg	0,0483
G03CA03	östradiol(V)	3,2955	g		0,025 mg	0,2753
G03CA04	östriol(V)	37,575	g		0,2 mg	0,3923
G03CA80	östradiol + prednisoloon(K)	86550	g			
G03CX	Teised östrogeenid					0,1592
G03CX01	tiboloon(O)	190,54	g		2,5 mg	0,1592
G03D	GESTAGEENID					1,8236
G03DA	Pregneen-4-derivaadid					0,9814
G03DA02	medroksüprogesteron(O)	772,88	g		0,005 g	0,3228
G03DA02	medroksüprogesteron(P)	665,565	g		0,007 g	0,1985
G03DA04	progesteron(P)	819,125	g		0,005 g	0,3421
G03DA04	progesteron(V)	5082,75	g		0,09 g	0,1179
G03DB	Pregnadieeni derivaadid					0,8423
G03DB01	düdrogesteron(O)	3586,8	g		0,01 g	0,7490
G03DB08	dienogest(O)	89,32	g		2 mg	0,0933
G03F	GESTAGEENIDE JA ÖSTROGEENIDE KOMBINATSIOONID					2,1334
G03FA	Gestageenide ja östrogeenide fikseeritud kombinatsioonid					1,6453
G03FA01	noretisteron + östradiol(O)	596036	TK		1 TK	1,2446
G03FA14	düdrogesteron + östradiol(O)	49756	TK		1 TK	0,1039
G03FA17	drosipirenoon + östradiol(O)	142100	TK		1 TK	0,2967
G03FB	Gestageenide ja östrogeenide muutuvad kombinatsioonid					0,4882
G03FB05	noretisteron + östradiol(O)	200424	TK		1 TK	0,4185
G03FB08	düdrogesteron + östradiol(O)	33180	TK		1 TK	0,0693
G03FB80	medroksüprogesteron + konjugeeritud östrogeenid(O)	168	TK		1 TK	0,0004
G03G	GONADOTROPIINID JA TEISED OVULATSIOONI STIMULEERIVAD AINED					0,4359
G03GA	Gonadotropiinid					0,1481
G03GA01	kooriongonadotropiin(P)	2155000	TÜ		250 TÜ	0,0180
G03GA02	menopausaalne humaangonadotropiin(P)	435000	TÜ		30 TÜ	0,0303
G03GA05	alfafollitropiin(P)	2721750	TÜ		75 TÜ	0,0758
G03GA06	beetafolitropiin(P)	480250	TÜ		75 TÜ	0,0134
G03GA07	alfalutropiin(P)	150075	TÜ		75 TÜ	0,0042



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
G03GA08	alfakooriongonadotropiin(P)	0,7448	g	0,25	mg	0,0062
G03GA09	alfakorifollitropiin(P)	0,0195	g	0,15	mg	0,0003
G03GB	Sünteetilised ovulatsiooni stimuleerivad ained					0,2878
G03GB02	klomifeen(O)	1240,5	g	0,009	g	0,2878
G03H	ANTIANDROGEENID					0,7704
G03HA	Antiandrogeenid					0,2138
G03HA01	tsüproteroon(O)	10240	g	0,1	g	0,2138
G03HB	Antiandrogeenid ja östrogeenid					0,5566
G03HB01	tsüproteroon + östrogeen(O)	199899	TK	0,75	TK	0,5566
G03X	TEISED SUGUHORMOONID JA GENITAALSÜSTEEMI MODULAATORID					0,0032
G03XA	Antigonadotropiinid ja sarnased ained					0,0007
G03XA01	danasool(O)	202	g	0,6	g	0,0007
G03XB	Progesteronireseptorite modulaatorid					0,0025
G03XB01	mifepristoon(O)	731,4	g	0,6	g	0,0025
G04	UROLOOGIAS KASUTATAVAD AINED					13,9398
G04B	UROLOOGIAS KASUTATAVAD AINED					2,0414
G04BC	Neerukivide lahustajad					0,0002
G04BC80	Lespedesa capita ekstrakt(O)	1000	ml	10	ml	0,0002
G04BD	Sagekusesuse ning kusepidamatuse raviks kasutatavad ained					1,0927
G04BD04	oksübutüniin(O)	5158,8	g	0,015	g	0,7182
G04BD07	tolterodiin(O)	387,38	g	0,004	g	0,2022
G04BD09	trospiumkloriid(O)	3301,2	g	0,04	g	0,1723
G04BE	Erektsioonihäirete korral kasutatavad ained					0,9410
G04BE01	alprostadiil(P)	0,0268	g	0,02	mg	0,0028
G04BE01	alprostadiil(uretraalne)	1,3685	g	0,25	mg	0,0114
G04BE03	sildenafil(O)	17560,7	g	0,05	g	0,7334
G04BE08	tadalafiil(O)	696,56	g	0,01	g	0,1455
G04BE09	vardenafiil(O)	167,7	g	0,01	g	0,0350
G04BE80	avanafiil(O)	615,4	g	0,1	g	0,0129
G04BX	Teised uroloogias kasutatavad ained					0,0075
G04BX14	dapoksetiin(O)	107,46	g	0,03	g	0,0075
G04BX80	maasapiürt + leeskputke juur + rosmariini leht(O)	98100	ml			
G04BX80	maasapiürt + leeskputke juur + rosmariini leht(O)	394980	TK			
G04BX90	prostata ekstrakt(P)	14,8	g			
G04BX90	prostata ekstrakt(R)	50	TK			
G04C	EESNÄÄRME HEALOOMULISE HÜPERTROOFIA KORRAL KASUTATAVAD AINED					11,8984
G04CA	Alfaadrenoretseptorite antagonistid					9,1383
G04CA01	alfusosiin(O)	6226,8	g	7,5	mg	1,7337
G04CA02	tamsulosiin(O)	1010,532	g	0,4	mg	5,2755
G04CA52	tamsulosiin + dutasteriid(O)	1019580	TK	1	TK	2,1291
G04CB	Testosteroon-5-alfareduktaasi inhibiitorid					0,4419
G04CB01	finasteriid(O)	353,64	g	0,005	g	0,1477
G04CB02	dutasteriid(O)	70,44	g	0,5	mg	0,2942
G04CX	Teised eesnäärme healoomulise hüpertroofia korral kasutatavad ained					2,3182
G04CX02	serenoapalmivijjad(O)	355248	g	0,32	g	2,3182
H	SÜSTEEMSED HORMOONPREPARAADID, V.A SUGUHORMOONID JA INSULIINID					24,8146
H01	HÜPOFÜÜSI JA HÜPOTALAMUSE HORMOONID JA NENDE ANALOOGID					0,3824
H01A	HÜPOFÜÜSI EESSAGARA HORMOONID JA NENDE ANALOOGID					0,1039
H01AA	Adrenokortikotropne hormoon (AKTH)					0,0011
H01AA02	tetrakosaktiid(P)	0,1313	g	0,25	mg	0,0011
H01AB	Türeotropiin					0,0010
H01AB01	alfatüreotropiin(P)	2282,16	TÜ	5	TÜ	0,0010
H01AC	Somatotropiin ja selle agonistid					0,1018
H01AC01	somatropiin(P)	97509,027	TÜ	2	TÜ	0,1018
H01B	HÜPOFÜÜSI TAGASAGARA HORMOONID					0,1930
H01BA	Vasopressiin ja selle analoogid					0,0951
H01BA01	vasopressiin süstimiseks(P)	2000	TÜ	4	TÜ	0,0010
H01BA02	desmopressiin(N)	0,0301	g	0,025	mg	0,0025
H01BA02	desmopressiin(P)	0,0471	g	0,004	mg	0,0246
H01BA02	desmopressiin(SL)	7,7004	g	0,24	mg	0,0670
H01BB	Oksütotsiin ja selle analoogid					0,0979
H01BB01	demoksütotsiin(O)	3440500	TÜ	100	TÜ	0,0718
H01BB02	oksütotsiin(P)	187150	TÜ	15	TÜ	0,0261
H01C	HÜPOTALAMUSE HORMOONID					0,0855



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
H01CA	Gonadotropiini vabastavad hormoonid					
H01CA01	gonadoreliin(P)	0,0035	g			
H01CB	Somatostatiin ja selle analoogid					0,0725
H01CB02	oktreotiid(P)	16,6665	g	0,7	mg	0,0497
H01CB03	lanreotiid(P)	32,49	g	3	mg	0,0226
H01CB05	pasireotiid(P)	0,072	g	1,2	mg	0,0001
H01CC	Antigonadotropiini vabastavad hormoonid					0,0130
H01CC01	ganireliks(P)	1,2913	g	0,25	mg	0,0108
H01CC02	tsetroreliks(P)	0,2653	g	0,25	mg	0,0022
H02	KORTIKOSTEROIDID SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					7,4630
<u>H02A</u>	<u>KORTIKOSTEROIDID SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u>					<u>7,4538</u>
H02AA	Mineralokortikoidid					0,1330
H02AA02	fludrokortisoon(O)	6,37	g	0,1	mg	0,1330
H02AB	Glükokortikoidid					7,3208
H02AB01	beetametasoon(P)	17,385	g	1,5	mg	0,0242
H02AB02	deksametasoon(O)	262,67	g	1,5	mg	0,3657
H02AB02	deksametasoon(P)	623	g	1,5	mg	0,8673
H02AB04	metüülprednisoloon(O)	6531,08	g	7,5	mg	1,8184
H02AB04	metüülprednisoloon(P)	4692,535	g	0,02	g	0,4899
H02AB06	prednisoloon(O)	12057,5	g	0,01	g	2,5179
H02AB06	prednisoloon(P)	2879,025	g	0,01	g	0,6012
H02AB08	triamtsinoloon(O)	51,08	g	7,5	mg	0,0142
H02AB08	triamtsinoloon(P)	1400,52	g	7,5	mg	0,3899
H02AB09	hüdrokortisoon(O)	2782,7	g	0,03	g	0,1937
H02AB09	hüdrokortisoon(P)	550,8	g	0,03	g	0,0383
<u>H02B</u>	<u>KORTIKOSTEROIDID SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS, KOMBINATSIOONID</u>					<u>0,0092</u>
H02BX	Kortikosteroidide kombinatsioonid süsteemseks kasutamiseks					0,0092
H02BX80	hüdrokortisoon + lidokaiin(P)	132,25	g	0,03	g	0,0092
H03	KILPNÄÄRME RAVI					16,9441
<u>H03A</u>	<u>KILPNÄÄRME PREPARAADID</u>					<u>15,5707</u>
H03AA	Kilpnäärme hormoonid					15,5707
H03AA01	naatriumlevotüroksiin(O)	1118,17	g	0,15	mg	15,5665
H03AA02	liotüroniin(O)	0,122	g	0,06	mg	0,0042
<u>H03B</u>	<u>KILPNÄÄRME TALITLUST PÄRSSIVAD PREPARAADID</u>					<u>1,3734</u>
H03BA	Tiouratsiidid					0,7079
H03BA02	propüültiouratsiil(O)	33900	g	0,1	g	0,7079
H03BB	Väävliit sisaldavad imidasooli derivaadid					0,6655
H03BB02	tiamasool(O)	3187	g	0,01	g	0,6655
H04	PANKREASE HORMOONID					0,0005
<u>H04A</u>	<u>GLÜKOGENOLÜÜTILISED HORMOONID</u>					<u>0,0005</u>
H04AA	Glükogenolüütilised hormoonid					0,0005
H04AA01	glükagoon(P)	0,253	g	0,001	g	0,0005
H05	KALTSIUMI HOMÖOSTAAS					0,0246
<u>H05B</u>	<u>KÕRVALKILPNÄÄRME TALITLUST PÄRSSIVAD AINED</u>					<u>0,0246</u>
H05BX	Teised kõrvalkilpnäärme talitlust pärssivad ained					0,0246
H05BX01	tsinakaltseet(O)	630	g	0,06	g	0,0219
H05BX02	parikaltsitool(O)	0,0025	g	2	mcg	0,0027
J	INFEKTSIOONIVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					18,6162
J01	ANTIBAKTERIAALSED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					13,7114
<u>J01A</u>	<u>TETRATSÜKLIINID</u>					<u>1,5243</u>
J01AA	Tetratsükliinid					1,5243
J01AA02	doksütsükliin(O)	70700	g	0,1	g	1,4764
J01AA07	tetratsükliin(O)	22428	g	1	g	0,0468
J01AA08	minotsükliin(O)	61,4	g	0,2	g	0,0006
J01AA12	tigetsükliin(P)	21	g	0,1	g	0,0004
<u>J01C</u>	<u>BEETALAKTAAMANTIBIOTIKUMID, PENITSILLIINID</u>					<u>5,2850</u>
J01CA	Laia toimespektriga penitsilliinid					2,6609
J01CA01	ampitsilliin(O)	13470	g	2	g	0,0141
J01CA01	ampitsilliin(P)	26500	g	2	g	0,0277
J01CA04	amoksitsilliin(O)	1254210	g	1	g	2,6190
J01CA04	amoksitsilliin(P)	50	g	1	g	0,0001
J01CE	Beetalaktamaastundlikud penitsilliinid					0,2199
J01CE01	bensüülpenitsilliin(P)	36540	g	3,6	g	0,0212
J01CE02	fenoksümetüülpenitsilliin(O)	189701,4	g	2	g	0,1981
J01CE08	bensatiinbensüülpenitsilliin(P)	1054,8	g	3,6	g	0,0006



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
J01CE30	bensüülpenitsilliin + prokaiinbensüülpenitsilliin(P)	87,48	g		3,6 g	0,0001
J01CF	Beetalaktamaasresistentsed penitsilliinid					0,1303
J01CF04	oksatsilliin(P)	124300	g		2 g	0,1298
J01CF05	flukloksatsilliin(O)	490	g		2 g	0,0005
J01CR	Penitsilliinide kombinatsioonid, k.a beetalaktamaasi inhibiitorid					2,2739
J01CR01	ampitsilliin + sulbaktaam(P)	180592	g		2 g	0,1886
J01CR02	amoksitsilliin + klavulaanhape(O)	909028,05	g		1 g	1,8982
J01CR02	amoksitsilliin + klavulaanhape(P)	97345	g		3 g	0,0678
J01CR04	sultamitsilliin(O)	70209	g		1,5 g	0,0977
J01CR05	piperatsilliin + tasobaktaam(P)	144780	g		14 g	0,0216
J01D	TEISED BEETALAKTAAMANTIBIOOTIKUMID					1,7043
J01DB	Esimese põlvkonna tsefalosporiinid					0,3197
J01DB04	tsefasoliin(P)	105880	g		3 g	0,0737
J01DB05	tsefadroksiil(O)	235572	g		2 g	0,2460
J01DC	Teise põlvkonna tsefalosporiinid					1,2636
J01DC01	tsefoksitiin(P)	7320	g		6 g	0,0025
J01DC02	tsefuroksiim(O)	217876	g		0,5 g	0,9099
J01DC02	tsefuroksiim(P)	378144	g		3 g	0,2632
J01DC10	tsefprosiil(O)	42092,5	g		1 g	0,0879
J01DD	Kolmanda põlvkonna tsefalosporiinid					0,0594
J01DD01	tsefotaksiim(P)	50332	g		4 g	0,0263
J01DD02	tseftasidiim(P)	34449	g		4 g	0,0180
J01DD04	tseftriaksoon(P)	14535	g		2 g	0,0152
J01DE	Neljanda põlvkonna tsefalosporiinid					0,0186
J01DE01	tsefepiim(P)	17833	g		2 g	0,0186
J01DH	Karbapeneemid					0,0429
J01DH02	meropeneem(P)	9365	g		2 g	0,0098
J01DH03	ertapeneem(P)	8684	g		1 g	0,0181
J01DH51	imipeneem + tsilastatiin(P)	14400	g		2 g	0,0150
J01E	SULFOONAMIIDID JA TRIMETOPRIM					0,5100
J01EA	Trimetoprim ja selle derivaadid					0,0302
J01EA01	trimetoprim(O)	5778	g		0,4 g	0,0302
J01EE	Sulfoonamiidide ja trimetoprimi kombinatsioonid, k.a derivaadid					0,4798
J01EE01	sulfametoksasool + trimetoprim(O)	16720	TK		4 TK	0,0087
J01EE01	sulfametoksasool + trimetoprim(O)	401210	TK		2 TK	0,4189
J01EE01	sulfametoksasool + trimetoprim(O)	947400	ml		40 ml	0,0495
J01EE01	sulfametoksasool + trimetoprim(P)	25800	ml		20 ml	0,0027
J01F	MAKROLIIDID, LINKOOSAMIIDID JA STREPTOGRAMIINID					2,5894
J01FA	Makroliidid					2,3880
J01FA01	erütromütsiin(O)	100	g		1 g	0,0002
J01FA02	spiramütsiin(O)	10200	g		3 g	0,0071
J01FA09	klaritromütsiin(O)	434127,5	g		0,5 g	1,8131
J01FA09	klaritromütsiin(P)	2903,5	g		1 g	0,0061
J01FA10	asitromütsiin(O)	80666,5	g		0,3 g	0,5615
J01FF	Linkoosamiidid					0,2015
J01FF01	klindamütsiin(O)	105487,2	g		1,2 g	0,1836
J01FF01	klindamütsiin(P)	15424,2	g		1,8 g	0,0179
J01G	AMINOGLÜKOSIIDID					0,0726
J01GA	Streptomütsiinid					0,0230
J01GA01	streptomütsiin(P)	11000	g		1 g	0,0230
J01GB	Teised aminoglükosiidid					0,0496
J01GB01	tobramütsiin(I)	244,608	g		0,112 g	0,0046
J01GB01	tobramütsiin(I)	336	g		0,3 g	0,0023
J01GB01	tobramütsiin(P)	4,8	g		0,24 g	<0,0001
J01GB03	gentamütsiin(P)	3943,025	g		0,24 g	0,0343
J01GB06	amikatsiin(P)	4000	g		1 g	0,0084
J01M	KINOLOONID					1,1103
J01MA	Fluorokinoloonid					1,1103
J01MA01	ofloksatsiin(O)	4930	g		0,4 g	0,0257
J01MA02	tsiprofloksatsiin(O)	332745	g		1 g	0,6948
J01MA02	tsiprofloksatsiin(P)	13303,7	g		0,5 g	0,0556
J01MA06	norfloksatsiin(O)	96856	g		0,8 g	0,2528
J01MA12	levofloksatsiin(O)	3108	g		0,5 g	0,0130
J01MA12	levofloksatsiin(P)	340,5	g		0,5 g	0,0014
J01MA14	moksifloksatsiin(O)	12632	g		0,4 g	0,0659



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
J01MA14	moksifloksatsiin(P)	191,2	g		0,4 g	0,0010
J01X	TEISED ANTIBAKTERIAALSED AINED					0,9156
J01XA	Antibakteriaalsed glükopeptiidid					0,0168
J01XA01	vankomütsiin(P)	16133	g		2 g	0,0168
J01XB	Polümüksiinid					0,0031
J01XB01	kolistiin(I, P)	442000000	TÜ	3000000	TÜ	0,0031
J01XC	Antibakteriaalsed steroidid					0,0003
J01XC01	fusidiinhape(O)	190	g		1,5 g	0,0003
J01XD	Imidasooli derivaadid					0,3294
J01XD01	metronidasool(O)	272525	g		2 g	0,2845
J01XD01	metronidasool(P)	32187	g		1,5 g	0,0448
J01XE	Nitrofuraani derivaadid					0,5622
J01XE01	nitrofurantoiin(O)	53848	g		0,2 g	0,5622
J01XX	Teised antibakteriaalsed ained					0,0038
J01XX01	fosfomütsiin(O)	300	g		3 g	0,0002
J01XX01	fosfomütsiin(P)	410	g		8 g	0,0001
J01XX07	nitroksoliin(O)	140	g		1 g	0,0003
J01XX08	linesoliid(O)	1044	g		1,2 g	0,0018
J01XX08	linesoliid(P)	804	g		1,2 g	0,0014
J01XX81	dioksüdiin(NA)	240	g			
J01XX81	dioksüdiin(P)	99	g			
J02	SEENEVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					0,3273
J02A	SEENEVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					0,3273
J02AA	Antibiootikumid					0,0038
J02AA01	amfoteritsiin(O)	270	g			
J02AA01	amfoteritsiin(P)	64,45	g	0,035	g	0,0038
J02AB	Imidasooli derivaadid					0,0004
J02AB02	ketokonasool(O)	40	g		0,2 g	0,0004
J02AC	Triasooli derivaadid					0,3206
J02AC01	flukonasool(O)	12619,8	g		0,2 g	0,1318
J02AC01	flukonasool(P)	2202	g		0,2 g	0,0230
J02AC02	itrakonasool(O)	14713,4	g		0,2 g	0,1536
J02AC03	vorikonasool(O)	980	g		0,4 g	0,0051
J02AC03	vorikonasool(P)	96,2	g		0,4 g	0,0005
J02AC04	posakonasool(O)	2520	g		0,8 g	0,0066
J02AX	Teised seenevastased ained süsteemseks kasutamiseks					0,0025
J02AX04	kaspofungiin(P)	51,61	g		0,05 g	0,0022
J02AX06	anidulafungiin(P)	15	g		0,1 g	0,0003
J04	MÜKOBAKTERIVASTASED AINED					0,2789
J04A	TUBERKULOOSI RAVIKS KASUTATAVAD AINED					0,2642
J04AA	Aminosalitsüülhape ja selle derivaadid					0,0104
J04AA01	paraaminosalitsüülhape(O)	60000	g		12 g	0,0104
J04AB	Antibiootikumid					0,0682
J04AB01	tsükloseriin(O)	13000	g		0,75 g	0,0362
J04AB02	rifampitsiin(O)	6705	g		0,6 g	0,0233
J04AB02	rifampitsiin(P)	120	g		0,6 g	0,0004
J04AB04	rifabutiin(O)	594	g		0,15 g	0,0083
J04AC	Hüdrasiidid					0,0553
J04AC01	isoniasiid(O)	7950	g		0,3 g	0,0553
J04AK	Teised tuberkuloosi raviks kasutatavad ained					0,1177
J04AK01	pürasiinamiid(O)	45000	g		1,5 g	0,0626
J04AK02	etambutool(O)	30000	g		1,2 g	0,0522
J04AK05	bedakviliin(O)	117,6	g		86 mg	0,0029
J04AM	Tuberkuloosi raviks kasutatavate ainete kombinatsioonid					0,0125
J04AM02	rifampitsiin + isoniasiid(O)	12000	TK		2 TK	0,0125
J04B	LEEPRA RAVIKS KASUTATAVAD AINED					0,0146
J04BA	Leepra raviks kasutatavad ained					0,0146
J04BA02	dapsoon(O)	350	g		0,05 g	0,0146
J05	VIIRUSVASTASED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					4,2987
J05A	OTSESE TOIMEGA VIIRUSVASTASED AINED					4,2987
J05AB	Nukleosiidid ja nukleotiidid, v.a pöördtranskriptaasi inhibiitorid					0,3202
J05AB01	atsikloviir(O)	91280	g		4 g	0,0477
J05AB01	atsikloviir(P)	3078,75	g		4 g	0,0016
J05AB04	ribaviriin(O)	69540,8	g		1 g	0,1452
J05AB06	gantsikloviir(P)	309	g		0,5 g	0,0013



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
J05AB11	valatsikloviir(O)	169573	g		3 g	0,1180
J05AB14	valgantsikloviir(O)	2737	g		0,9 g	0,0064
J05AC	Tsükliilised amiinid					
J05AC02	rimantadiin(O)	51	g			
J05AD	Fosfoonhappe derivaadid					0,0012
J05AD01	naatriumfoskarnet(P)	3600	g		6,5 g	0,0012
J05AE	Proteaasi inhibiitorid					0,5486
J05AE03	ritonaviir(O)	34932	g		1,2 g	0,0608
J05AE07	fosamprenaviir(O)	144732	g		1,4 g	0,2159
J05AE08	atasanaviir(O)	4428	g		0,3 g	0,0308
J05AE10	darunaviir(O)	128100	g		1,2 g	0,2229
J05AE11	telapreviir(O)	7497	g		2,25 g	0,0070
J05AE12	botsepreviir(O)	12902,4	g		2,4 g	0,0112
J05AF	Nukleosiidsed ja nukleotiidsed pöördtranskriptaasi inhibiitorid					0,0188
J05AF01	zidovudiin(O)	294	g		0,6 g	0,0010
J05AF01	zidovudiin(P)	42	g		0,6 g	0,0001
J05AF02	didanosiin(O)	300	g		0,4 g	0,0016
J05AF05	lamivudiin(O)	1003,2	g		0,3 g	0,0070
J05AF06	abakaviir(O)	2458,8	g		0,6 g	0,0086
J05AF10	entekaviir(O)	0,135	g		0,5 mg	0,0006
J05AG	Mittenuklesiidsed pöördtranskriptaasi inhibiitorid					0,7922
J05AG01	nevirapiin(O)	8064	g		0,4 g	0,0421
J05AG03	efavirens(O)	185155,2	g		0,6 g	0,6444
J05AG05	rilpiviiriin(O)	1265,25	g		25 mg	0,1057
J05AH	Neuraminidaasi inhibiitorid					0,0248
J05AH01	zanamiviir(I)	0,8	g		0,02 g	0,0001
J05AH02	oseltamiviir(O)	1773	g		0,15 g	0,0247
J05AR	Viirusvastaste ainete kombinatsioonid HIV-infektsiooni raviks					2,5185
J05AR01	zidovudiin + lamivudiin(O)	326400	TK		2 TK	0,3408
J05AR02	lamivudiin + abakaviir(O)	459300	TK		1 TK	0,9591
J05AR03	tenofoviirdisoproksiil + emtritsitabiin(O)	290280	TK		1 TK	0,6062
J05AR10	lopinaviir + ritonaviir(O)	234624	g		0,8 g	0,6124
J05AX	Teised viirusvastased ained					0,0745
J05AX08	raltegraviir(O)	26838	g		0,8 g	0,0701
J05AX09	maravirok(O)	1278	g		0,6 g	0,0044
J06	IMMUUNSEERUMID JA IMMUNOGLOBULIINID					
J06A	IMMUUNSEERUMID					
J06AA	Immuunseerumid					
J06AA01	difteeria antitoksiin(P)	20	TK			
J06AA03	maomürgi antiseerum(P)	4	TK			
J06B	IMMUNOGLOBULIINID					
J06BA	Inimese normaalimmunoglobuliinid					
J06BA01	immunoglobuliin, ekstravaskulaarseks kasutamiseks(P)	5641,2	g			
J06BA02	immunoglobuliin, intravaskulaarseks kasutamiseks(P)	39702,5	g			
J06BB	Spetsiifilised immunoglobuliinid					
J06BB01	anti-D humaanimmunoglobuliin(P)	1805625	TÜ			
J06BB02	teetanuse immunoglobuliin(P)	240000	TÜ			
J06BB03	tuulerõugete immunoglobuliin(P)	2775	TÜ			
J06BB04	hepatiit B immunoglobuliin(P)	2400	TÜ			
J06BB05	marutõve immunoglobuliin(P)	12000	TÜ			
J06BB09	tsütomegaloviiruste immunoglobuliin(P)	31000	TÜ			
J06BB16	palivizumab(P)	47,75	g			
J07	VAKTSIINID					
J07A	BAKTERIAALSED VAKTSIINID					
J07AE	Kooleravaktsiinid					
J07AE01	koolera tekitaja, inaktiveeritud, kogurakk(O)	60	annust			
J07AG	Haemophilus influenzae B vaktsiinid					
J07AG01	haemophilus influenzae B, konjugeeritud, puhastatud antigeen(P)	146	TK			
J07AH	Meningokokkvaktsiinid					
J07AH03	meningokokk, bivalentne puhastatud polüsahhariidantigeen(P)	276	annust			
J07AH08	meningokokk, tetravalentne konjugeeritud puhastatud polüsahhariidantigeen(P)	144	annust			
J07AL	Pneumokokkvaktsiinid					
J07AL01	pneumokokk, puhastatud polüsahhariidantigeen(P)	392	annust			
J07AL02	pneumokokk, puhastatud polüsahhariidantigeen, konjugeeritud(P)	1098	annust			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
J07AL52	pneumokokk, puhastatud polüsahhariidantigeen + haemophilus influenzae, konjugeeritud(P)	343	annust			
J07AM	Teetanusevaktsiinid					
J07AM01	teetanuse toksoid(P)	130	annust			
J07AM51	teetanuse toksoid + difteeria toksoid(P)	25760	annust			
J07AN	Tuberkuloosivaktsiinid					
J07AN01	tuberkuloosi tekitaja, elus, nõrgestatud(P)	3060	TK			
J07AP	Tüüfusevaktsiinid					
J07AP03	kõhutüüfuse tekitaja, puhastatud polüsahhariidantigeen(P)	1936	annust			
J07AX	Teised bakteriaalsed vaktsiinid					
J07AX80	difteeria-teetanuse-läkakõha(P)	10567	annust			
J07B	VIRAALSED VAKTSIINID					
J07BA	Entsefaliidivaktsiinid					
J07BA01	puukentsefaliidi koguvirus, inaktiveeritud(P)	54901	annust			
J07BA02	jaapani entsefaliidi koguvirus, inaktiveeritud(P)	2	annust			
J07BB	Gripivaktsiinid					
J07BB02	gripivirus, inaktiveeritud, tükeldatud viirus või pinnaantigeen(P)	32154	annust			
J07BC	Hepatiidivaktsiinid					
J07BC01	hepatiit B viirus, puhastatud antigeen(P)	58989	annust			
J07BC02	hepatiit A koguvirus, inaktiveeritud(P)	4604	annust			
J07BC80	hepatiit A koguvirus, inaktiveeritud + hepatiit B viirus, puhastatud antigeen(P)	2240	annust			
J07BD	Leetrite vaktsiinid					
J07BD52	leetrite tekitaja, elus, nõrgestatud + punetiste tekitaja, elus nõrgestatud + mumpsiviirus, elus, nõrgestatud(P)	26010	annust			
J07BF	Poliomüeliidivaktsiinid					
J07BF03	poliomüeliidi koguvirus, trivalentne, inaktiveeritu(P)	572	annust			
J07BG	Marutõvevaktsiinid					
J07BG01	marutõve koguvirus, inaktiveeritud(P)	2620	annust			
J07BH	Rotaviirusinfektsiooni vaktsiinid					
J07BH01	rotaviirus, elus, nõrgestatud(O)	2537	annust			
J07BH02	rotaviirus, pentavalentne, elus, reassorteeritud(O)	23341	annust			
J07BK	Tuulerõugete ja vöötohatis vaktsiinid					
J07BK01	tuulerõugete viirus, elus, nõrgestatud(P)	624	annust			
J07BL	Kollalpalavikuvaktsiinid					
J07BL01	kollalpalaviku tekitaja, elus, nõrgestatud(P)	1016	annust			
J07BM	Papilloomiviiruse vaktsiinid					
J07BM01	inimese papilloomiviirus (tüved 6, 11, 16, 18)(P)	1036	annust			
J07BM02	inimese papilloomiviirus (tüved 16, 18)(P)	1135	annust			
J07C	BAKTERIAALSETE JA VIRAALSETE VAKTSIINIDE KOMBINATSIOONID					
J07CA	Bakteriaalsete ja viraalsete vaktsiinide kombinatsioonid					
J07CA02	difteeria toksoid + läkakõha tekitaja, puhastatud antigeen + teetanuse toksoid + poliomüeliidi koguvirus, trivalentne, inaktiveeritu(P)	13990	annust			
J07CA06	difteeria toksoid + teetanuse toksoid + läkakõha tekitaja, puhastatud antigeen + poliomüeliidi koguvirus, trivalentne, inaktiveeritu + haemophilus influenzae B, konjugeeritud, puhastatud antigeen(P)	51931	annust			
L	KASVAJAVASTASED JA IMMUNOMODULEERIVAD AINED					10.0799
L01	KASVAJAVASTASED AINED					
L01A	ALKÜÜLIVAD AINED					
L01AA	Lämmastikipriidi analoogid					
L01AA01	tsüklofosfamiid(O)	932,5	g			
L01AA01	tsüklofosfamiid(P)	4624,3	g			
L01AA02	kloorambutsiil(O)	33,75	g			
L01AA03	melfalaan(O)	9,35	g			
L01AA03	melfalaan(P)	20,85	g			
L01AA06	ifosfamiid(P)	2742,5	g			
L01AA07	trofosfamiid(O)	7,5	g			
L01AA09	bendamustiin(P)	64	g			
L01AB	Alküülsulfonaadid					
L01AB01	busulfaan(O)	3	g			
L01AB01	busulfaan(P)	4,8	g			
L01AB02	treosulfaan(P)	1100	g			
L01AC	Etüleeniimiinid					
L01AC01	tiotepa(P)	2	g			
L01AD	Nitrosouuread					
L01AD01	karmustiin(P)	13	g			
L01AD02	lomustiin(O)	8	g			
L01AX	Teised alküülivad ained					



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
L01AX03	temosolomiid(O)	625,175	g			
L01AX04	dakarbasiin(P)	618	g			
L01B	ANTIMETABOLIIDID					
L01BA	Foolhappe analoogid					
L01BA01	metotreksaat(P)	1793,2	g			
L01BA04	pemetreksed(P)	368,5	g			
L01BB	Puriini analoogid					
L01BB02	merkaptopuriin(O)	421,5	g			
L01BB03	tioguaaniin(O)	27	g			
L01BB04	kladriibiin(P)	0,1	g			
L01BB05	fludarabiin(O)	1,2	g			
L01BB05	fludarabiin(P)	25,9	g			
L01BB06	klofarabiin(P)	0,1	g			
L01BC	Pürimidiini analoogid					
L01BC01	tsütarabiin(P)	1497,8	g			
L01BC02	fluorouratsiil(P)	12515	g			
L01BC05	gemtsitabiin(P)	5049,4	g			
L01BC06	kapetsitabiin(O)	274689	g			
L01BC07	asatsitidiin(P)	70	g			
L01BC08	detsitabiin(P)	5	g			
L01C	TAIMSED ALKALOIDID JA TEISED LOODUSLIKUD AINED					
L01CA	Igihalja (Vinca) alkaloidid ja analoogid					
L01CA01	vinblastiin(P)	3,03	g			
L01CA02	vinkristiin(P)	2,417	g			
L01CA04	vinorelbiin(P)	10,85	g			
L01CA05	vinfluniin(P)	1,5	g			
L01CB	Podofülloksiini derivaadid					
L01CB01	etoposiid(O)	284	g			
L01CB01	etoposiid(P)	648	g			
L01CD	Taksaanid					
L01CD01	paklitakseel(P)	681,162	g			
L01CD02	dotsetakseel(P)	363,51	g			
L01CD04	kabasiitakseel(P)	5,16	g			
L01D	TSÜTOTOKSILISED ANTIBIOTIKUMID JA SARNASED AINED					
L01DA	Aktinomütsiinid					
L01DA01	daktinomütsiin(P)	0,09	g			
L01DB	Antratsükliinid ja sarnased ained					
L01DB01	doksorubitsiin(P)	121,79	g			
L01DB02	daunorubitsiin(P)	11,72	g			
L01DB03	epirubitsiin(P)	343,8	g			
L01DB06	idarubitsiin(O)	0,095	g			
L01DB06	idarubitsiin(P)	1,27	g			
L01DB07	mitoksantroon(P)	1,96	g			
L01DC	Teised tsütotoksilised antibiootikumid					
L01DC01	bleomütsiin(P)	885000	TÜ			
L01DC03	mitomütsiin(P)	5,06	g			
L01X	TEISED KASVAJAVASTASED AINED					
L01XA	Plaatinaühendid					
L01XA01	tsisplatiin(P)	298,55	g			
L01XA02	karboplatiin(P)	1774,2	g			
L01XA03	oksaliplatiin(P)	690	g			
L01XB	Metüülhüdrasiinid					
L01XB01	prokarbasiin(O)	115	g			
L01XC	Monoklonaalsed antikehad					
L01XC02	rituksimab(P)	1139,3	g			
L01XC03	trastuzumab(P)	1283,85	g			
L01XC06	tsetuksimab(P)	57,7	g			
L01XC07	bevatsizumab(P)	994,2	g			
L01XC10	ofatumumab(P)	90,8	g			
L01XC12	brentuksimabvedotiin(P)	3,15	g			
L01XD	Fotodünaamilises ja kiiritusravimise kasutatavad sensibiliseerivad ained					
L01XD04	aminolevulinhape(O)	7,5	g			
L01XE	Proteiini kinaasi inhibiitorid					
L01XE01	imatiniib(O)	7764	g			
L01XE02	gefitiiniib(O)	712,5	g			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
L01XE03	erlotiniib(O)	453	g			
L01XE04	sunitiniib(O)	376,95	g			
L01XE05	sorafeniib(O)	4144	g			
L01XE06	dasatiniib(O)	414	g			
L01XE07	lapatiniib(O)	35	g			
L01XE08	nilotiniib(O)	5611,2	g			
L01XE09	temsiroliimus(P)	2,16	g			
L01XE10	everoliimus(O)	15,6	g			
L01XE11	pasopaniib(O)	7098	g			
L01XE15	vemurafeniib(O)	618,24	g			
L01XE16	krisotiniib(O)	30	g			
L01XE17	Aksitiniib(O)	25,872	g			
L01XE18	ruksolitiniib(O)	33,84	g			
L01XE21	regorafeniib(O)	6,72	g			
L01XE27	ibrutiniib(O)	37,8	g			
L01XX	Teised kasvjavastased ained					
L01XX02	asparaginaas(P)	50000	TÜ			
L01XX05	hüdroksükarbamiid(O)	178950	g			
L01XX11	östramastiin(O)	308	g			
L01XX14	tretinoiin(O)	27	g			
L01XX17	topotekaan(P)	3,137	g			
L01XX19	irinotekaan(P)	592,6	g			
L01XX24	pegaspargaas(P)	348750	TÜ			
L01XX32	bortesomiib(P)	2,8595	g			
L01XX35	anagreliid(O)	0,1	g			
L01XX41	eribuliin(P)	0,6063	g			
L02	ENDOKRINOLOOGILINE RAVI					4,5934
<u>L02A</u>	<u>HORMOONID JA SARNASED AINED</u>					<u>0,2502</u>
L02AB	Gestageenid					0,0127
L02AB02	medroksüprogesteroon(O)	6090	g	1	g	0,0127
L02AE	Gonadotropiini vabastavate hormoonide analoogid					0,2375
L02AE01	busereliin(N)	6,93	g	1,2	mg	0,0121
L02AE03	gosereliin(P)	4,302	g	0,129	mg	0,0696
L02AE04	triptoreliin(P)	9,9956	g	0,134	mg	0,1558
<u>L02B</u>	<u>HORMOONIDE ANTAGONISTID JA SARNASED AINED</u>					<u>4,3432</u>
L02BA	Antiöstrogeenid					0,6553
L02BA01	tamoksifeen(O)	5500,2	g	0,02	g	0,5743
L02BA03	fulvestrant(P)	322	g	8,3	mg	0,0810
L02BB	Antiandrogeenid					2,3397
L02BB03	bikalutamiid(O)	47622,4	g	0,05	g	1,9889
L02BB80	ensalutamiid(O)	26,88	g	0,16	mg	0,3508
L02BG	Aromataasi inhibiitorid					1,3393
L02BG03	anastrosool(O)	194,824	g	1	mg	0,4068
L02BG04	letrosool(O)	970,935	g	2,5	mg	0,8110
L02BG06	eksemestaan(O)	1454,25	g	0,025	g	0,1215
L02BX	Teised hormoonide antagonistid ja sarnased ained					0,0089
L02BX03	abirateroon(O)	4260	g	1	g	0,0089
L03	IMMUNOSTIMULAATORID					1,0165
<u>L03A</u>	<u>IMMUNOSTIMULAATORID</u>					<u>1,0165</u>
L03AA	Kolooniaid stimuleerivad faktorid					0,0564
L03AA02	filgrastiim(P)	4,907	g	0,35	mg	0,0293
L03AA13	pegfilgrastiim(P)	3,9	g	0,3	mg	0,0271
L03AB	Interferoonid					0,8141
L03AB04	alfa-2a-interferoon(P)	34785000000	TÜ	2000000	TÜ	0,0363
L03AB07	beeta-1a-interferoon(P)	0,9463	g	0,0043	mg	0,4595
L03AB08	beeta-1b-interferoon(P)	1,854E+11	TÜ	4000000	TÜ	0,0968
L03AB10	alfa-2b-peginterferoon(P)	0,4055	g	0,0075	mg	0,1129
L03AB11	alfa-2a-peginterferoon(P)	1,3515	g	0,026	mg	0,1085
L03AX	Teised immunostimulaatorid					0,1460
L03AX03	BCG bakterid(P)	3,1125	g	1,8	mg	0,0036
L03AX13	glatirameeratsetaat(P)	1354,08	g	0,02	g	0,1414
L03AX15	mifamurtiid(P)	0,336	g	0,7	mg	0,0010
L03AX16	pleriksafoor(P)	0,312	g	16,8	mg	<0,0001
L03AX80	metüüluratsiil(K)	250	g			
L03AX80	metüüluratsiil(O)	2000	g			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
L03AX80	metüüluratsiil(R)	1590	g			
L04	IMMUNOSUPRESSANDID					4,4699
<u>L04A</u>	<u>IMMUNOSUPRESSANDID</u>					<u>4,4699</u>
L04AA	Selektiivsed immunosupressandid					0,6876
L04AA04	külliku anti-T-lümfotsüütne immunoglobuliin(P)	6,5	g	0,1	g	0,0001
L04AA06	mükofenoolhape(O)	226602,6	g	2	g	0,2366
L04AA06	mükofenoolhape(P)	160	g	2	g	0,0002
L04AA10	siroliimus(O)	19,77	g	0,003	g	0,0138
L04AA13	leflunomiid(O)	3903	g	0,02	g	0,4075
L04AA18	everoliimus(O)	0,3	g	1,5	mg	0,0004
L04AA23	natalizumab(P)	79,8	g	0,01	g	0,0167
L04AA24	abatsept(P)	43	g	0,027	g	0,0033
L04AA26	belimumab(P)	4,56	g	25	mg	0,0004
L04AA27	fingoliimood(O)	2,058	g	0,5	mg	0,0086
L04AB	Tuumorinekroosifaktori alfa (TNF- alfa) inhibiitorid					0,6176
L04AB01	etanertsept(P)	448,74	g	0,007	g	0,1339
L04AB02	infliksimab(P)	412,1	g	3,75	mg	0,2295
L04AB04	adalimumab(P)	239,76	g	2,9	mg	0,1726
L04AB05	tsertolizumab pegool(P)	38,4	g	14	mg	0,0057
L04AB06	golimumab(P)	60,3	g	1,66	mg	0,0759
L04AC	Interleukiini inhibiitorid					0,0611
L04AC02	basiliksimumab(P)	1,6	g	0,04	g	0,0001
L04AC03	anakinra(P)	42,21	g	0,1	g	0,0009
L04AC05	ustekinumab(P)	7,92	g	0,54	mg	0,0306
L04AC07	totsilizumab(P)	182,088	g			
L04AC07	totsilizumab(P)	282,92	g	0,02	g	0,0295
L04AD	Kaltsineuriini inhibiitorid					0,3487
L04AD01	tsüklosporiin(O)	30865	g	0,25	g	0,2578
L04AD01	tsüklosporiin(P)	99	g	0,25	g	0,0008
L04AD02	takroliimus(O)	215,52	g	5	mg	0,0900
L04AD02	takroliimus(P)	0,15	g	5	mg	0,0001
L04AX	Teised immunosupressandid					2,7549
L04AX01	asatiopriin(O)	22875	g	0,15	g	0,3185
L04AX02	talidomiid(O)	1057,5	g	0,1	g	0,0221
L04AX03	metotreksaat(O)	2845,75	g	2,5	mg	2,3770
L04AX04	lenalidomiid(O)	178,29	g	0,01	g	0,0372
L04AX05	pirfenidoon(O)	201,852	g	2,4	g	0,0002
M	SKELETI-LIHASSÜSTEEM					76,4788
M01	PÕLETIKU- JA REUMAVASTASED AINED					67,2579
<u>M01A</u>	<u>MITTESTEROIDSED PÕLETIKU- JA REUMAVASTASED AINED</u>					<u>67,2480</u>
M01AB	Äädikhappe derivaadid ja sarnased ained					12,5477
M01AB01	indometatsiin(O)	5630	g	0,1	g	0,1176
M01AB05	diklofenak(O)	537270,375	g	0,1	g	11,2193
M01AB05	diklofenak(P)	20775,375	g	0,1	g	0,4338
M01AB05	diklofenak(R)	21728,75	g	0,1	g	0,4537
M01AB16	atseklofenak(O)	27148	g	0,2	g	0,2835
M01AB80	diklofenak + misoprostool(O)	1908	g	0,1	g	0,0398
M01AC	Oksikaamidid					5,8891
M01AC01	piroksikaam(O)	2000,4	g	0,02	g	0,2089
M01AC05	lornoksikaam(O)	5190,4	g	0,012	g	0,9032
M01AC05	lornoksikaam(P)	22,36	g	0,012	g	0,0039
M01AC06	meloksikaam(O)	33919,275	g	0,015	g	4,7220
M01AC06	meloksikaam(P)	367,05	g	0,015	g	0,0511
M01AE	Propioonhappe derivaadid					33,8404
M01AE01	ibuprofeen(O)	14785745,2	g	1,2	g	25,7297
M01AE02	naprokseen(O)	206658	g	0,5	g	0,8631
M01AE03	ketoprofeen(O)	77939,125	g	0,15	g	1,0850
M01AE03	ketoprofeen(P)	18453	g	0,15	g	0,2569
M01AE17	deksketoprofeen(O)	45507,25	g	0,075	g	1,2670
M01AE17	deksketoprofeen(P)	3319	g	0,075	g	0,0924
M01AE52	naprokseen + esomeprasool(O)	1088550	g	0,5	g	4,5462
M01AG	Fenamaadid					0,0044
M01AG02	tolfenaamhape(O)	638	g	0,3	g	0,0044
M01AH	Koksiibid					5,1654
M01AH01	tselekoksiib(O)	51033	g	0,2	g	0,5328



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
M01AH05	etorikoksiib(O)	133105,56	g	60	mg	4,6325
M01AX	Teised mittesteroidsed põletiku- ja reumavastased ained					9,8009
M01AX01	nabumetoon(O)	262640	g	1	g	0,5484
M01AX05	glükosamiin(O)	6646233,6	g	1,5	g	9,2525
M01C	SPETSIIFILISED REUMAVASTASED AINED					0,0099
M01CC	Penitsillamiin ja sarnased ained					0,0099
M01CC01	penitsillamiin(O)	2375	g	0,5	g	0,0099
M02	PAIKSELT KASUTATAVAD PREPARAADID LIIGESE- JA LIHASEVALUDE KORRAL					
M02A	PAIKSELT KASUTATAVAD PREPARAADID LIIGESE- JA LIHASEVALUDE KORRAL					
M02AA	Mittesteroidsed põletikuvastased ained paikseks kasutamiseks					
M02AA07	piroksikaam(K)	37150	g			
M02AA10	ketoprofeen(K)	1809800	g			
M02AA12	naprokseen(K)	683540	g			
M02AA13	ibuprofeen(K)	1820350	g			
M02AA15	diklofenak(K)	29212340	g			
M02AA15	diklofenak(TD)	213474	TK			
M02AA23	indometasiin(K)	1050	g			
M02AA23	indometasiin(K)	1650	ml			
M02AA81	ibuprofeen + levomentool(K)	1345450	g			
M02AX	Teised paikselt kasutatavad ained liigese- ja lihasevalu korral					
M02AX80	nikoboksiil + nonivamiid(K)	217720	g			
M02AX85	kamper(K)	7720	ml			
M02AX90	kamper + salitsüülhape + tärpentiniõli + hariliku rästiku mürk(K)	1368650	g			
M02AX92	bensüülhnikotinaat + nonivamiid + kamper + tärpentiniõli + dimetüülsulfoksiid(K)	1220000	g			
M03	MÜORELAKSANDID					0,8063
M03A	PERIFEEERSE TOIMEGA MÜORELAKSANDID					
M03AB	Koliini derivaadid					
M03AB01	suksametooniumkloriid(P)	4064,5	g			
M03AC	Teised kvaternaarsed ammooniumiühendid					
M03AC04	atrakuurbesilaat(P)	1910,25	g			
M03AC06	pipekurooniumbromiid(P)	37,8	g			
M03AC09	rokurooniumbromiid(P)	292	g			
M03AC11	tsisatrakuurbesilaat(P)	0,4	g			
M03AX	Teised perifeerse toimega müorelaksandid					
M03AX01	botulismitoksiin(P)	793000	TÜ			
M03B	TSENTRAALSE TOIMEGA MÜORELAKSANDID					0,8063
M03BX	Teised tsentraalse toimega müorelaksandid					0,8063
M03BX01	baklofeen(O)	3737,25	g	0,05	g	0,1561
M03BX01	baklofeen(P)	0,1011	g	0,55	mg	0,0004
M03BX02	tisanidiin(O)	3713,34	g	0,012	g	0,6462
M03BX04	tolperisoon(O)	346,5	g	0,2	g	0,0036
M03C	OTSESE TOIMEGA MÜORELAKSANDID					
M03CA	Dantroleen ja selle derivaadid					
M03CA01	dantroleen(P)	0,72	g			
M04	PODAGRAVASTASED PREPARAADID					3,8105
M04A	PODAGRAVASTASED PREPARAADID					3,8105
M04AA	Kusihappe moodustumist inhibeerivad preparaadid					3,7908
M04AA01	allopurinool(O)	682145	g	0,4	g	3,5611
M04AA03	febuksostaat(O)	8799,84	g	0,08	g	0,2297
M04AB	Kusihappe eritumist suurendavad preparaadid					0,0196
M04AB03	bensbromaroon(O)	940	g	0,1	g	0,0196
M05	LUUHAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD AINED					4,6041
M05B	LUU STRUKTUURI JA MINERALISATSIOONI MÕJUTAVAD AINED					4,6041
M05BA	Bisfosfonaadid					1,4798
M05BA03	pamidroonhape(P)	102,78	g	0,06	g	0,0036
M05BA04	alendroonhape(O)	2259,88	g	0,01	g	0,4719
M05BA06	ibandroonhape(O)	1570,95	g	0,005	g	0,6561
M05BA06	ibandroonhape(P)	6,6	g	0,006	g	0,0023
M05BA07	risedroonhape(O)	817,46	g	0,005	g	0,3414
M05BA08	zoledroonhape(P)	8,586	g	0,004	g	0,0045
M05BB	Bisfosfonaatide kombinatsioonid					2,7247
M05BB03	alendroonhape + kolekalsiferool(O)	13048,28	g	10	mg	2,7247
M05BX	Teised luu struktuuri ja mineralisatsiooni mõjutavad ained					0,3996



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
M05BX03	strontsiumranelaat(O)	49840	g		2 g	0,0520
M05BX04	denosumab(P)	54,925	g		0,33 mg	0,3476
N	<u>NÄRVISÜSTEEM</u>					<u>109,1952</u>
N01	<u>ANESTEETIKUMID</u>					
N01A	<u>ÜLDANESTEETIKUMID</u>					
N01AB	Halogeenitud süsivesinikud					
N01AB06	isofluraan(I)	82300	ml			
N01AB07	desfluraan(I)	51600	ml			
N01AB08	sevofluraan(I)	635000	ml			
N01AF	Barbituraadid					
N01AF03	tiopentaal(P)	2700	g			
N01AH	Opioidanesteetikumid					
N01AH01	fentanüül(P)	47,5225	g			
N01AH06	remifentaniil(P)	7,59	g			
N01AX	Teised üldanesteetikumid					
N01AX03	ketamiin(P)	249	g			
N01AX07	etomidaat(P)	114,8	g			
N01AX10	propofool(P)	45207,4	g			
N01AX11	naatriumoksübaat(P)	9960	g			
N01AX13	dilämmastikoksiid(I)	14116000	ml			
N01B	<u>LOKAALANESTEETIKUMID</u>					
N01BA	Aminobensoehappe estrid					
N01BA02	prokaiin(P)	50,25	g			
N01BB	Amiidid					
N01BB01	bupivakaiin(P)	3101,9	g			
N01BB02	lidokaiin(K)	18280	g			
N01BB02	lidokaiin(NA)	136950	ml			
N01BB02	lidokaiin(P)	24305	g			
N01BB03	mepivakaiin(dentaalne)	1312,2	g			
N01BB09	ropivakaiin(P)	98,2	g			
N01BB80	artikaiin + epinefriin (adrenaliin)(dentaalne)	1097690	ml			
N01BB80	artikaiin + epinefriin (adrenaliin)(O)	101610	ml			
N01BB81	bupivakaiin + epinefriin (adrenaliin)(P)	293200	ml			
N01BB82	lidokaiin + epinefriin (adrenaliin)(P)	32000	ml			
N01BB83	lidokaiin + prilokaiin(K)	48925	g			
N01BB86	lidokaiin + kloorheksidiin(uretraalne)	1007900	g			
N01BB89	lidokaiin + norepinefriin (noradrenaliin)(dentaalne)	35190	ml			
N01BB91	lidokaiin + efedriin + arseenitrioksiid(dentaalne)	1170	g			
N01BC	Bensoehappe estrid					
N01BC01	kokaiin(K)	200	g			
N02	<u>ANALGEETIKUMID</u>					16,1386
N02A	<u>OPIOIDID</u>					4,3125
N02AA	Looduslikud oopiumi alkaloidid					2,0353
N02AA01	morfiin(O)	5913	g		0,1 g	0,1235
N02AA01	morfiin(P)	601,8	g		0,03 g	0,0419
N02AA05	oksükodoon(O)	8661,54	g		0,075 g	0,2412
N02AA08	dihüdrokodeiin(O)	5199	g		0,15 g	0,0724
N02AA80	kodeiin + paratsetamool(O)	2236010	TK		3 TK	1,5564
N02AA82	oripaviin(NA)	950	g			
N02AB	Fenüülpiiperidiini derivaadid					0,0949
N02AB02	petidiin(P, V)	3983	g		0,4 g	0,0208
N02AB03	fentanüül(O)	0,6216	g			
N02AB03	fentanüül(SL)	1,705	g		0,6 mg	0,0059
N02AB03	fentanüül(TD)	39,1799	g		1,2 mg	0,0682
N02AX	Teised opioidid					2,1823
N02AX02	tramadool(O)	301475,5	g		0,3 g	2,0985
N02AX02	tramadool(P)	9588,75	g		0,3 g	0,0667
N02AX02	tramadool(R)	977,5	g		0,3 g	0,0068
N02AX52	tramadool + paratsetamool(O)	739,5	g		150 mg	0,0103
N02B	<u>TEISED ANALGEETIKUMID JA ANTIPÜREETIKUMID</u>					11,2586
N02BA	Salitsüülhape ja selle derivaadid					1,2751
N02BA01	atsetüülsalitsüülhape(O)	1586328,32	g		3 g	1,1042
N02BA80	atsetüülsalitsüülhape + askorbiinhape(O)	245476,4	g		3 g	0,1709
N02BB	Pürasoloonid					0,0047
N02BB02	naatriummetamisool(O)	270	g		3 g	0,0002



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
N02BB02	naatriummetamisool(P, V)	6490	g		3 g	0,0045
N02BE	Aniliidid					9,9397
N02BE01	paratsetamool(O)	8823171,1	g		3 g	6,1415
N02BE01	paratsetamool(P)	189562	g		3 g	0,1319
N02BE01	paratsetamool(R)	86679	g		3 g	0,0603
N02BE76	paratsetamool + kofeiin + fenüülefriin(O)	21486	g		3 g	0,0150
N02BE81	paratsetamool + kloorfenamiin + pseudoefedriin + dekstrometorfaan(O)	499234	g		3 g	0,3475
N02BE83	paratsetamool + kofeiin(O)	155400	g		3 g	0,1082
N02BE84	paratsetamool + fenüülefriin + askorbiinhape(O)	1215612,5	g		3 g	0,8461
N02BE85	paratsetamool + feniramiin + askorbiinhape(O)	93556	g		3 g	0,0651
N02BE86	paratsetamool + fenüülefriin + terpiinhüdraat + askorbiinhape + kofeiin(O)	406914	g		3 g	0,2832
N02BE91	paratsetamool + askorbiinhape(O)	27832,2	g		3 g	0,0194
N02BE92	paratsetamool + kodeiin(O)	716690	g		3 g	0,4989
N02BE94	paratsetamool + kodeiin + kofeiin(O)	1417890	g		3 g	0,9869
N02BE97	paratsetamool + pseudoefedriin + dekstrometorfaan(O)	623648	g		3 g	0,4341
N02BE99	paratsetamool + dekstrometorfaan(O)	2106	g		3 g	0,0015
N02BG	Teised analgeetikumid ja antipüreetikumid					0,0391
N02BG07	flupirtiin(O)	7491	g		0,4 g	0,0391
N02BG80	delta-9-tetrahydrokannabinool + kannabidiool(O)	90	g			
N02C	MIGREENIVASTASED PREPARAADID					0,5675
N02CC	Selektiivsed serotoniini (5HT1) agonistid					0,5675
N02CC01	sumatriptaan(N)	22,16	g		0,02 g	0,0023
N02CC01	sumatriptaan(O)	11408,8	g		0,05 g	0,4765
N02CC02	naratriptaan(O)	2,92	g		2,5 mg	0,0024
N02CC03	zolmitriptaan(O)	44,805	g		2,5 mg	0,0374
N02CC04	risatriptaan(O)	40,98	g		0,01 g	0,0086
N02CC07	frovatriptaan(O)	48,245	g		2,5 mg	0,0403
N03	EPILEPSIAVASTASED AINED					7,6162
N03A	EPILEPSIAVASTASED AINED					7,6162
N03AA	Barbituraadid ja nende derivaadid					0,4322
N03AA02	fenobarbitaal(O)	17740	g		0,1 g	0,3704
N03AA02	fenobarbitaal(P)	50	g		0,1 g	0,0010
N03AA03	primidoon(O)	36325	g		1,25 g	0,0607
N03AA80	bensobarbitaal(O)	180	g			
N03AB	Hüdatoini derivaadid					0,0556
N03AB02	fenütoiin(O)	7700	g		0,3 g	0,0536
N03AB02	fenütoiin(P)	291,25	g		0,3 g	0,0020
N03AD	Suktsiinimidi derivaadid					0,0075
N03AD01	etosuksimiid(O)	4500	g		1,25 g	0,0075
N03AE	Bensodiasepiini derivaadid					0,7393
N03AE01	klonasepaam(O)	2832,42	g		0,008 g	0,7393
N03AF	Karboksamiidi derivaadid					3,0159
N03AF01	karbamasepiin(O)	1056719	g		1 g	2,2066
N03AF02	okskarbasepiin(O)	387525	g		1 g	0,8092
N03AG	Rasvhappe derivaadid					1,4242
N03AG01	valproehape(O)	1020080	g		1,5 g	1,4201
N03AG01	valproehape(P)	382,2	g		1,5 g	0,0005
N03AG04	vigabatriin(O)	3450	g		2 g	0,0036
N03AX	Teised epilepsiavastased ained					1,9414
N03AX03	sultiaam(O)	80	g		0,4 g	0,0004
N03AX09	lamotrigiin(O)	59986,92	g		0,3 g	0,4176
N03AX11	topiramaat(O)	27229,5	g		0,3 g	0,1895
N03AX12	gabapentiin(O)	561870	g		1,8 g	0,6518
N03AX14	levetiratsetaam(O)	177900	g		1,5 g	0,2477
N03AX14	levetiratsetaam(P)	5	g		1,5 g	<0,0001
N03AX16	pregabaliin(O)	60804,45	g		0,3 g	0,4232
N03AX17	stiripentool(O)	180	g		1 g	0,0004
N03AX21	retigabiin(O)	2394	g		0,9 g	0,0056
N03AX22	perampaneel(O)	19,992	g		8 mg	0,0052
N04	PARKINSONISMIVASTASED AINED					3,8872
N04A	ANTIKOLINERGIILISED AINED					0,6247
N04AA	Tertsiaarsed amiinid					0,6247
N04AA01	trihexüfenidüül(O)	2991,5	g		0,01 g	0,6247
N04B	DOPAMINERGIILISED AINED					3,2625
N04BA	Dopa ja selle derivaadid					1,3494



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
N04BA03	levodopa + karbidopa + entakapoon(O)	63605	g	0,45	g	0,2952
N04BA80	levodopa + benserasiid(O)	229700	g	0,6	g	0,7994
N04BA81	levodopa + karbidopa(O)	73210,1	g	0,6	g	0,2548
N04BB	Adamantaani derivaadid					0,3512
N04BB01	amantadiin(O)	33635	g	0,2	g	0,3512
N04BB01	amantadiin(P)	68	g			
N04BC	Dopamiini agonistid					0,8114
N04BC04	ropinirool(O)	1202,432	g	0,006	g	0,4185
N04BC05	pramipeksool(O)	469,319	g	2,5	mg	0,3920
N04BC07	apomorfiin(P)	8,7	g	20	mg	0,0009
N04BD	Monoamiini oksüdaasi B (MAO-B) inhibiitorid					0,7505
N04BD01	selegiliin(O)	2	g	0,005	g	0,0008
N04BD02	rasagiliin(O)	359,016	g	0,001	g	0,7497
N05	PSÜHHOLEPTIKUMID					42,6719
N05A	ANTIPSÜHHOOTILISED AINED					8,2968
N05AA	Alifaatse külgahelaga fenotiasiinid					0,1776
N05AA01	kloorpromasiin(O)	14260	g	0,3	g	0,0993
N05AA01	kloorpromasiin(P)	40	g	0,1	g	0,0008
N05AA02	levomepromasiin(O)	11051	g	0,3	g	0,0769
N05AA02	levomepromasiin(P, V)	30	g	0,1	g	0,0006
N05AB	Piperasiini struktuuriga fenotiasiinid					0,1052
N05AB02	flufenasiin(P)	16,5	g	0,001	g	0,0345
N05AB03	perfenasiin(O)	547,6	g	0,03	g	0,0381
N05AB03	perfenasiin(P)	28,08	g	0,01	g	0,0059
N05AB03	perfenasiin(P)	89,806	g	0,007	g	0,0268
N05AD	Butürofenooni derivaadid					1,1873
N05AD01	haloperidool(O)	2295,405	g	0,008	g	0,5992
N05AD01	haloperidool(P)	824,375	g	0,008	g	0,2152
N05AD03	melperoon(O)	48927,5	g	0,3	g	0,3406
N05AD08	droperidool(P)	38,725	g	2,5	mg	0,0323
N05AE	Indooli derivaadid					0,1709
N05AE03	sertindool(O)	924,88	g	0,016	g	0,1207
N05AE04	ziprasidoon(O)	1924,16	g	0,08	g	0,0502
N05AF	Tioksanteeni derivaadid					0,9599
N05AF01	flupentiksool(O)	411	g	0,006	g	0,1430
N05AF01	flupentiksool(P)	99,12	g	0,004	g	0,0517
N05AF03	kloorprotikseen(O)	37857,5	g	0,3	g	0,2635
N05AF05	züklopentiksool(O)	1374,75	g	0,03	g	0,0957
N05AF05	züklopentiksool(P)	69,5	g	0,03	g	0,0048
N05AF05	züklopentiksool(P)	2880,8	g	0,015	g	0,4010
N05AG	Difenüülbutüülpiperidiini derivaadid					0,0006
N05AG02	pimosiid(O)	1,23	g	0,004	g	0,0006
N05AH	Diasepiinid, oksasepiinid ja tiasepiinid					4,2962
N05AH02	klosapiin(O)	80857,5	g	0,3	g	0,5628
N05AH03	olansapiin(O)	7978,88	g	0,01	g	1,6662
N05AH03	olansapiin(P)	54,67	g	0,01	g	0,0114
N05AH04	kvetiapiin(O)	393803,25	g	0,4	g	2,0559
N05AL	Bensamiidid					0,1277
N05AL01	sulpiriid(O)	22966,5	g	0,8	g	0,0599
N05AL05	amisulpriid(O)	12972	g	0,4	g	0,0677
N05AN	Liitium					0,1907
N05AN01	liitium(O)	82200	g	0,9	g	0,1907
N05AX	Teised antipsühhootilised ained					1,0806
N05AX08	risperidoon(O)	1348,48	g	0,005	g	0,5632
N05AX08	risperidoon(P)	44	g	2,7	mg	0,0340
N05AX12	aripiprasool(O)	3180,66	g	0,015	g	0,4428
N05AX12	aripiprasool(P)	74,142	g	0,015	g	0,0103
N05AX13	paliperidoon(P)	36,2	g	2,5	mg	0,0302
N05B	ANKSIOLÜÜTIKUMID					14,7043
N05BA	Bensodiasepiini derivaadid					14,7025
N05BA01	diasepaam(O)	31743,9	g	0,01	g	6,6288
N05BA01	diasepaam(P)	990,95	g	0,01	g	0,2069
N05BA01	diasepaam(R)	54,425	g	0,01	g	0,0114
N05BA02	kloordiasepoksiid(O)	1	g	0,03	g	0,0001
N05BA04	oksasepaam(O)	1079,36	g	0,05	g	0,0451



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
N05BA06	lorasepaam(O)	75,57	g	2,5	mg	0,0631
N05BA06	lorasepaam(P)	5,2	g	2,5	mg	0,0043
N05BA08	bromasepaam(O)	7041,6	g	0,01	g	1,4704
N05BA09	klobasaam(O)	106	g	0,02	g	0,0111
N05BA12	alprasolaam(O)	2981,915	g	0,001	g	6,2269
N05BA80	fenasepaam(O)	16,5	g	0,001	g	0,0345
N05BB	Difenülmetaani derivaadid					0,0011
N05BB01	hüdroksüsiin(O)	40,6	g	0,075	g	0,0011
N05BE	Asaspirodekanediooni derivaadid					0,0007
N05BE01	buspiroon(O)	10	g	0,03	g	0,0007
N05C	UINUTID JA RAHUSTID					19,6708
N05CD	Bensodiasepiini derivaadid					0,9146
N05CD02	nitrasepaam(O)	1390,9	g	0,005	g	0,5809
N05CD05	triasolaam(O)	6,8375	g	0,25	mg	0,0571
N05CD08	midasolaam(O)	1116,953	g	0,015	g	0,1555
N05CD08	midasolaam(P)	869,8313	g	0,015	g	0,1211
N05CF	Bensodiasepiinisarnased ained					18,6935
N05CF01	zopikloon(O)	55158,075	g	7,5	mg	15,3575
N05CF02	zolpideem(O)	15975,1	g	0,01	g	3,3359
N05CH	Melatoninireseptori agonistid					0,0603
N05CH01	melatoniin(O)	57,708	g	2	mg	0,0603
N05CM	Teised uinutid ja rahustid					0,0025
N05CM18	deksmedetomidin(P)	1,189	g	1	mg	0,0025
N06	PSÜHHOANALEPTIKUMID					28,6670
N06A	ANTIDEPRESSANDID					23,3476
N06AA	Mitteselektiivsed monoamiini tagasihaarde inhibiitorid					2,1027
N06AA02	imipramiin(O)	107,5	g	0,1	g	0,0022
N06AA04	klomipramiin(O)	3770,25	g	0,1	g	0,0787
N06AA04	klomipramiin(P)	4,25	g	0,1	g	0,0001
N06AA09	amitriptüliin(O)	56085	g	0,075	g	1,5616
N06AA10	nortriptüliin(O)	16525	g	0,075	g	0,4601
N06AB	Selektiivsed serotoniini tagasihaarde inhibiitorid					15,1036
N06AB03	fluoksetiin(O)	28550,84	g	0,02	g	2,9810
N06AB04	tsitalopraam(O)	15302,4	g	0,02	g	1,5977
N06AB05	paroksetiin(O)	20410,2	g	0,02	g	2,1310
N06AB06	sertraliin(O)	66183,6	g	0,05	g	2,7641
N06AB08	fluvoksamiin(O)	296,5	g	0,1	g	0,0062
N06AB10	estsitalopraam(O)	26929,92	g	0,01	g	5,6235
N06AG	Monoamiini oksüdaasi A (MAO-A) inhibiitorid					0,0002
N06AG02	moklobemiid(O)	30	g	0,3	g	0,0002
N06AX	Teised antidepressandid					6,1410
N06AX03	mianseriin(O)	23,4	g	0,06	g	0,0008
N06AX11	mirtasapiin(O)	22972,05	g	0,03	g	1,5990
N06AX12	bupropioon(O)	42610,5	g	0,3	g	0,2966
N06AX14	tianeptiin(O)	17234,25	g	0,0375	g	0,9597
N06AX16	venlafaksiin(O)	90152,85	g	0,1	g	1,8826
N06AX17	milnatsipraan(O)	1037,4	g	0,1	g	0,0217
N06AX18	reboksetiin(O)	2,8	g	0,008	g	0,0007
N06AX21	duloksetiin(O)	29898,96	g	0,06	g	1,0406
N06AX22	agomelatiin(O)	3689,7	g	0,025	g	0,3082
N06AX26	vortiooksetiin(O)	149,24	g	10	mg	0,0312
N06B	PSÜHHOSTIMULAATORID, AKTIIVSUS- JA TÄHELEPANUHÄIRE (ADHD) RAVIKS KASUTATAVAD AINED JA NOOTROOPIKUMID					0,7528
N06BA	Tsentraalse toimega sümpatomimeetikumid					0,4472
N06BA04	metüülfenidaat(O)	5808,42	g	0,03	g	0,4043
N06BA07	modafiniil(O)	369	g	0,3	g	0,0026
N06BA09	atomoksetiin(O)	1544,452	g	0,08	g	0,0403
N06BC	Ksantiini derivaadid					0,0004
N06BC80	kofeiinnaatriumbensoaat(P)	75	g	0,4	g	0,0004
N06BC81	kofeiinsitraat(O, P)	18,6	g			
N06BX	Teised psühhostimulaatorid ja nootroopikumid					0,3052
N06BX03	piratsetaam(O)	315168	g	2,4	g	0,2742
N06BX18	vinpotsetiin(O)	222,75	g	15	mg	0,0310
N06BX18	vinpotsetiin(P)	0,1	g			
N06BX83	aminovõihape(O)	14800	g			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
N06D	DEMENTSUSEVASTASED AINED					4,5666
N06DA	Antikolinesteraasid					0,4703
N06DA02	donepesiil(O)	1689,24	g	7,5	mg	0,4703
N06DX	Teised dementsusevastased ained					4,0963
N06DX01	memantiin(O)	971,1	g	0,02	g	0,1014
N06DX02	hõlmikpuulehed(O)	229570,2	g	0,12	g	3,9949
N06DX80	tserebrolüsiin(P)	34,432	g			
N07	TEISED NÄRVISÜSTEEMI TOIMIVAD AINED					10,2143
N07A	PARASÜMPATOMIMEETIKUMID					0,3136
N07AA	Antikolinesteraasid					0,3136
N07AA01	neostigmiin(O)	27,3	g	0,06	g	0,0010
N07AA01	neostigmiin(P)	35,79	g	0,002	g	0,0374
N07AA02	püridostigmiinbromiid(O)	22314	g	0,18	g	0,2589
N07AA03	distigmiinbromiid(O)	4,25	g	0,005	g	0,0018
N07AA80	neostigmiin + glükopürrooniumbromiid(P)	6990	ml	1	ml	0,0146
N07B	SÕLTUVUSHÄIRETE RAVIKS KASUTATAVAD AINED					2,6289
N07BA	Nikotiinisõltuvuse raviks kasutatavad ained					0,8996
N07BA01	nikotiin(O)	6087,46	g	0,03	g	0,4237
N07BA01	nikotiin(TD)	3047,625	g	0,014	g	0,4546
N07BA03	varenikliin(O)	20,376	g	2	mg	0,0213
N07BB	Alkoholisõltuvuse raviks kasutatavad ained					0,2450
N07BB01	disulfiraam(O)	21480	g	0,2	g	0,2243
N07BB01	disulfiraam(P)	222	g			
N07BB02	kaltsiumkarbimiid(O)	90	g			
N07BB04	naltreksoon(O)	47,6	g	50	mg	0,0020
N07BB80	nalmefeen(O)	161,91	g	18	mg	0,0188
N07BC	Opioidisõltuvuse raviks kasutatavad ained					1,4843
N07BC02	metadoon(O)	17602	g	0,025	g	1,4703
N07BC51	buprenorfiin + naloksoon(SL)	53,76	g	8	mg	0,0140
N07C	PEAPÖÖRITUSEVASTASED PREPARAADID					7,2527
N07CA	Peapöörivastased preparaadid					7,2527
N07CA01	beetahistiin(O)	64356,24	g	0,024	g	5,5995
N07CA02	tsinnarisiin(O)	71248,75	g	0,09	g	1,6531
N07X	TEISED NÄRVISÜSTEEMI TOIMIVAD AINED					0,0191
N07XX	Teised närvisüsteemi toimivad ained					0,0191
N07XX02	rilusool(O)	758,8	g	0,1	g	0,0158
N07XX06	tetrabensiin(O)	140	g	0,1	g	0,0029
N07XX07	fampriidiin(O)	3,36	g	20	mg	0,0004
P	PARASIIDIVASTASED AINED, INSEKTITSIIDID JA REPELLENDID					0,9096
P01	ALGLOOMADE VASTASED AINED					0,7278
P01A	AMÖÖBIVASTASED JA TEISTE ALGLOOMADE VASTASED AINED					
P01AB	Nitroimidasooli derivaadid					
P01AB01	metronidasool(O)	5619,6	g			
P01B	MALAARIAVASTASED AINED					0,7278
P01BA	Aminokiniinid					0,7082
P01BA02	hüdroksüklorokviin(O)	175008	g	0,516	g	0,7082
P01BB	Biguaniidid					0,0150
P01BB51	proguaaniil + atovakvoon(O)	792	TK	16	TK	0,0001
P01BB51	proguaaniil + atovakvoon(O)	28560	TK	4	TK	0,0149
P01BC	Metanookiniinid					0,0032
P01BC02	meflokviin(O)	1540	g	1	g	0,0032
P01BD	Diaminopürimidiinid					0,0013
P01BD01	pürimetamiin(O)	23,25	g	0,075	g	0,0006
P01BD80	pürimetamiin + sulfadoksiin(O)	25	g	0,075	g	0,0007
P01C	LEIŠMANIAASI- JA TRÜPANOSOMIAASIVASTASED AINED					
P01CX	Teised leišmaniaasi- ja trüpanosomiaasivastased ained					
P01CX01	pentamidiin(P)	3	g			
P02	ANTHELMINTIKUMID					0,1818
P02B	LAMEUSSIDE VASTASED AINED					0,0004
P02BA	Kinoliini derivaadid ja sarnased ained					0,0004
P02BA01	prasikvanteel(O)	644,4	g	3	g	0,0004
P02C	ÜMARUSSIDE VASTASED AINED					0,1814
P02CA	Bensimidiasooli derivaadid					0,1814
P02CA01	mebendasool(O)	17046,6	g	0,2	g	0,1780
P02CA03	albendasool(O)	648	g	0,4	g	0,0034



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
P02D	PAELUSSIDE VASTASED AINED					<0,0001
P02DA	Salitsüülhappe derivaadid					<0,0001
P02DA01	niklosamiid(O)	2 g		2 g		<0,0001
P03	NAHAPARASIITIDE VASTASED AINED, K.A SÜGELISTEVASTASED AINED, INSEKTITSIIDID JA REPELLENDID					
P03A	NAHAPARASIITIDE VASTASED AINED, K.A SÜGELISTEVASTASED AINED					
P03AC	Püretriinid, k.a sünteetilised ühendid					
P03AC04	permetriin(K)	17880 ml				
P03AC81	alletriin + piperonüülbutoksiid(K)	2000 g				
P03AX	Teised nahaparasiitide vastased ained, k.a sügelistevastased ained					
P03AX01	bensüülbensoaat(K)	495570 g				
R	HINGAMISSÜSTEEM					80,1392
R01	NASAALSED PREPARAADID					33,7002
R01A	TURSEVASTASED AINED JA TEISED NASAALSED PREPARAADID PAIKSEKS KASUTAMISEKS					31,4468
R01AA	Sümpatomimeetikumid					22,7994
R01AA05	oksümetasoliin(N)	402,375 g		0,4 mg		2,1006
R01AA07	ksülometasoliin(N)	7929,7775 g		0,8 mg		20,6988
R01AB	Sümpatomimeetikumide (v.a kortikosteroidide) kombinatsioonid					0,8638
R01AB83	ksülometasoliin + ipratroopiumbromiid(N)	246920 ml		0,8 ml		0,6445
R01AB85	ksülometasoliin + dekspantenool(N)	84010 ml		0,8 ml		0,2193
R01AC	Antiallergilised ained, v.a kortikosteroidid					0,2613
R01AC03	aselastiin(N)	70,08 g		0,56 mg		0,2613
R01AD	Kortikosteroidid					7,5223
R01AD01	beklometasoon(N)	25,95 g		0,4 mg		0,1355
R01AD05	budesoniid(N)	102,2326 g		0,2 mg		1,0674
R01AD08	flutikasoon(N)	80,8564 g		0,2 mg		0,8442
R01AD09	mometasoon(N)	252,896 g		0,2 mg		2,6405
R01AD12	flutikasoonfuroaat(N)	133,1781 g		0,11 mg		2,5282
R01AD81	flutikasoon + aselastiin(N)	587160	annust	4	annust	0,3065
R01AX	Teised nasaalsed preparaadid					
R01AX06	mupirotsiin(N)	42 g				
R01AX83	retinool + tokoferool(N)	139500 ml				
R01AX87	tokoferool + eukalüptiõli + männi eeterlik õli + tümool + piparmündiõli + guaiasuleen(N)	348490 ml				
R01B	SÜSTEEMSED NINA LIMASKESTA TURSE VASTASED AINED					2,2533
R01BA	Sümpatomimeetikumid					2,2533
R01BA02	pseudoefedriin(O)	150720,24 g		0,24 g		1,3114
R01BA81	pseudoefedriin + triproliidiin(O)	23747,4 g		0,24 g		0,2066
R01BA84	pseudoefedriin + guaifenesiin(O)	15133,8 g		0,24 g		0,1317
R01BA89	pseudoefedriin + loratadiin(O)	14928,48 g		0,24 g		0,1299
R01BA93	pseudoefedriin + tsetirisiin(O)	54445,44 g		0,24 g		0,4737
R02	KURGUHAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD PREPARAADID					1,8483
R02A	KURGUHAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD PREPARAADID					1,8483
R02AA	Antiseptilised ained					1,7086
R02AA06	tsetüülpiridiinkloriid(O)	291780	TK			
R02AA89	joodpovidoon + allantoiin(O)	329790 ml				
R02AA92	dekvaliin + tsinhokaiin(O)	1207800	TK	6	TK	0,4204
R02AA94	amüülmetakresool + diklorobensüülalkohol(O)	554208	TK	6	TK	0,1929
R02AA95	amüülmetakresool + diklorobensüülalkohol + levomentool(O)	1953240	TK	6	TK	0,6798
R02AA96	amüülmetakresool + diklorobensüülalkohol + askorbiinhape(O)	386568	TK	6	TK	0,1345
R02AA98	tsetüülpiridiinkloriid + bensokaiin(O)	582450 ml				
R02AA98	tsetüülpiridiinkloriid + bensokaiin(O)	597582	TK	6	TK	0,2080
R02AA99	bensalkooniumkloriid + eukalüptiõli + levomentool + piparmündiõli + tümool(O)	209790	TK	6	TK	0,0730
R02AB	Antibiootikumid					
R02AB03	fusafungiin(N, O)	205660 ml				
R02AD	Lokaalanesteetikumid					
R02AD02	lidokaiin(O)	9140	TK			
R02AD80	lidokaiin + propüülparahüdroksübensoaat(O)	755640	TK			
R02AX	Teised kurguhaiguste raviks kasutatavad preparaadid					0,1398
R02AX01	flurbiprofeen(O)	2945,04 g		44 mg		0,1398
R02AX80	aed-liivatee ürt + aedsalvei leht(O)	52635 ml				
R03	HINGAMISTEEDE OBSTRUKTIIVSETE HAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD AINED					23,4123
R03A	INHALEERITAVAD ADRENERGILISED AINED					15,4540
R03AC	Selektiivsed beeta-2-adrenomimeetikumid					5,7657



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
R03AC02	salbutamool(I)	986,46	g	0,8	mg	2,5749
R03AC02	salbutamool(I)	1610,7	g	0,01	g	0,3363
R03AC04	fenoterool(I)	94,54	g	0,6	mg	0,3290
R03AC12	salmeterool(I)	11,13	g	0,1	mg	0,2324
R03AC13	formoterool(I)	14,1732	g	0,024	mg	1,2332
R03AC18	indakaterool(I)	76,1265	g	0,15	mg	1,0598
R03AK	Adrenergilised ained kombinatsioonis kortikosteroidide või teiste ainetega, v.a. antikolinergilised					8,9120
R03AK06	salmeterool + flutikasoon(I)	947640	annust	4	annust	0,4947
R03AK06	salmeterool + flutikasoon(I)	3621480	annust	2	annust	3,7812
R03AK07	formoterool + budesoniid(I)	989700	annust	2	annust	1,0333
R03AK07	formoterool + budesoniid(I)	5326800	annust	4	annust	2,7809
R03AK08	formoterool + beklometasoon(I)	1183500	annust	4	annust	0,6178
R03AK10	vilanterool + flutikasoonfuroaat(I)	97680	annust	1	annust	0,2040
R03AL	Adrenergilised ained kombinatsioonis antikolinergiliste ainetega					0,7764
R03AL01	fenoterool + ipratroopiumbromiid(I)	104100	ml	16	ml	0,0136
R03AL01	fenoterool + ipratroopiumbromiid(I)	2191000	annust	6	annust	0,7625
R03AL04	indakaterool + glükopürrooniumbromiid(I)	120	annust	1	annust	0,0003
R03B	<u>TEISED INHALEERITAVAD HINGAMISTEEDE OBSTRUKTIIVSETE HAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD AINED</u>					<u>4,8782</u>
R03BA	Glükokortikoidid					1,8241
R03BA01	beklometasoon(I)	0,4	g	0,8	mg	0,0010
R03BA02	budesoniid(I)	118,36	g	1,5	mg	0,1648
R03BA02	budesoniid(I)	436,296	g	0,8	mg	1,1388
R03BA05	flutikasoon(I)	149,25	g	0,6	mg	0,5194
R03BB	Antikolinergilised ained					3,0541
R03BB01	ipratroopiumbromiid(I)	26,385	g	0,3	mg	0,1837
R03BB01	ipratroopiumbromiid(I)	43,212	g	0,12	mg	0,7520
R03BB04	tiotroopiumbromiid(I)	0,0032	g	0,018	mg	0,0004
R03BB04	tiotroopiumbromiid(I)	2,9095	g	0,005	mg	1,2151
R03BB05	akliidiinbromiid(I)	84,525	g	0,644	mg	0,2741
R03BB06	glükopürrooniumbromiid(I)	13,2512	g	44	mcg	0,6289
R03C	<u>ADRENERGILISED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS</u>					<u>0,2452</u>
R03CC	Selektiivsed beeta-2-adrenomimeetikumid					0,2452
R03CC02	salbutamool(O)	1408,74	g	0,012	g	0,2451
R03CC02	salbutamool(P)	0,296	g	0,012	g	0,0001
R03D	<u>TEISED SÜSTEEMSED HINGAMISTEEDE OBSTRUKTIIVSETE HAIGUSTE RAVIKS KASUTATAVAD AINED</u>					<u>2,8349</u>
R03DA	Ksantiinid					1,5787
R03DA04	teofülliin(O)	295222	g	0,4	g	1,5412
R03DA05	aminofülliin(O)	153	g	0,6	g	0,0005
R03DA05	aminofülliin(P)	10606,8	g	0,6	g	0,0369
R03DC	Leukotrieenireseptorite antagonistid					1,2449
R03DC03	montelukast(O)	5961,648	g	0,01	g	1,2449
R03DX	Teised süsteemse toimega hingamisteede obstruktiivsete haiguste raviks kasutatavad ained					0,0113
R03DX05	omalizumab(P)	86,7	g	0,016	g	0,0113
R05	KÕHA JA KÜLMETUSE KORRAL KASUTATAVAD PREPARAADID					7,2247
R05C	<u>EKSPEKTORANDID, V.A KOMBINATSIOONID KÕHA PÄRSSIVATE AINETEGA</u>					<u>7,0787</u>
R05CA	Ekspektorandid					0,1701
R05CA03	guaifenesiin(O)	73320	g	0,9	g	0,1701
R05CA12	luuderohuleht(O)	142840	TK			
R05CA12	luuderohuleht(O)	8696135	ml			
R05CA86	islandi käokõrv(O)	689700	ml			
R05CA87	mürtool, standardiseeritud(O)	1217480	TK			
R05CA88	aed-liivatee ürt + nõmm-liivatee + teeleht(O)	1208200	ml			
R05CA89	aed-liivatee ürt + luuderohuleht(O)	474600	ml			
R05CA91	aed-liivatee ürt + alteejuur(O)	4735680	ml			
R05CA92	aed-liivatee ürt(O)	60560	TK			
R05CB	Mukolüütilised ained					6,9086
R05CB01	atsetüültsüsteiin(O)	787237,2	g	0,5	g	3,2878
R05CB01	atsetüültsüsteiin(P)	10641	g			
R05CB02	broomheksiin(O)	8674,08	g	0,024	g	0,7547
R05CB03	karbotsüsteiin(O)	219286,25	g	1,5	g	0,3053
R05CB06	ambroksool(O)	146304,6	g	0,12	g	2,5460
R05CB13	alfadornaas(I)	17,775	g	2,5	mg	0,0148
R05D	<u>KÕHA PÄRSSIVAD AINED, V.A KOMBINATSIOONID EKSPEKTORANTIDEGA</u>					<u>0,1028</u>



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
R05DA	Oopiumi alkaloidid ja nende derivaadid					
R05DA90	tebain(NA)	500	g			
R05DB	Teised kõha pärssivad ained					0,1028
R05DB09	okseladiin(O)	3936,5	g	0,08	g	0,1028
R05F	KÕHA PÄRSSIVATE AINETE JA EKSPЕКТОРАНТИDE KOMBINATSIOONID					0,0432
R05FA	Oopiumi derivaadid ja ekspektorandid					0,0432
R05FA80	kodeiin + guaifenesiin(O)	620250	ml	30	ml	0,0432
R05X	TEISED PREPARAADID KÜLMETUSE LEEVENDAMISEKS					
R05XA	Teised kombineeritud preparaadid külmetuse leevendamiseks					
R05XA80	emajuurejuur + nurmenukuõis + hapu oblikas + leedriõis + raudürdiürt(O)	2107500	ml			
R05XA80	emajuurejuur + nurmenukuõis + hapu oblikas + leedriõis + raudürdiürt(O)	2112230	TK			
R06	ANTIISTAMIINSED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					13,9533
R06A	ANTIISTAMIINSED AINED SÜSTEEMSEKS KASUTAMISEKS					13,9533
R06AA	Aminoalküületrid					0,5895
R06AA02	difenhüdramiin(O)	79,5	g	0,2	g	0,0008
R06AA02	difenhüdramiin(P)	49,1	g			
R06AA04	klemastiin(O)	507,1	g	0,002	g	0,5295
R06AA04	klemastiin(P)	56,69	g	0,002	g	0,0592
R06AE	Piperasiini derivaadid					6,6388
R06AE07	tsetirisiin(O)	29834,04	g	0,01	g	6,2300
R06AE09	levotsetirisiin(O)	979,03	g	0,005	g	0,4089
R06AX	Teised antihistamiinsed ained süsteemseks kasutamiseks					6,7249
R06AX13	loratadiin(O)	17729,4	g	0,01	g	3,7023
R06AX15	mehhüdroliin(O)	40	g	0,2	g	0,0004
R06AX17	ketotifeen(O)	5,25	g	0,002	g	0,0055
R06AX22	ebastiin(O)	6351,6	g	0,01	g	1,3263
R06AX27	desloratadiin(O)	2421,88	g	0,005	g	1,0115
R06AX28	rupatadiin(O)	424,6	g	0,01	g	0,0887
R06AX29	bilastiin(O)	5653,4	g	20	mg	0,5903
R07	TEISED HINGAMISSÜSTEEMI TOIMIVAD AINED					0,0005
R07A	TEISED HINGAMISSÜSTEEMI TOIMIVAD AINED					0,0005
R07AA	Kopsu surfaktandid					0,0005
R07AA81	sea kopsu fosfolipiidid(endotrah)	37,68	g	0,16	g	0,0005
S	MEELELUNDID					27,8580
S01	OFTALMOLOOGIAS KASUTATAVAD AINED					27,8580
S01A	INFEKTSIOONIVASTASED AINED					
S01AA	Antibiootikumid					
S01AA01	klooramfenikool(S)	198240	ml			
S01AA12	tobramütsiin(S)	45285	ml			
S01AA12	tobramütsiin(S)	48198,5	g			
S01AA13	fusidiinhape(S)	74835	g			
S01AB	Sulfoonamiidid					
S01AB01	sulfametisool(S)	319350	ml			
S01AD	Viirusvastased ained					
S01AD03	atsikloviir(S)	3564	g			
S01AE	Fluorokinoloonid					
S01AE03	tsiprofloksatsiin(S)	22680	ml			
S01AE05	levofloksatsiin(S)	21170	ml			
S01AE07	moksifloksatsiin(S)	14315	ml			
S01AX	Teised infektsioonivastased preparaadid					
S01AX15	propamidiin(S)	70	ml			
S01B	PÕLETIKUVASTASED AINED					
S01BA	Kortikosteroidid					
S01BA01	deksametasoon(S)	58	TK			
S01BA01	deksametasoon(S)	10682	g			
S01BA01	deksametasoon(S)	157380	ml			
S01BA02	hüdrokortisoon(S)	5634	g			
S01BA09	klobetasoon(S)	1,8	g			
S01BA14	loteprednool(S)	240	ml			
S01BA15	fluotsinoloonatsetoniid(S)	0,0002	g			
S01BC	Mittesteroidsed põletikuvastased ained					
S01BC03	diklofenak(S)	325	ml			
S01BC05	ketorolak(S)	5210	ml			
S01BC10	nepafenak(S)	21875	ml			
S01C	PÕLETIKU- JA INFEKTSIOONIVASTASTE AINETE KOMBINATSIOONID					



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)	33820	ml			
S01CA81	deksametasoon + tobramütsiin(S)	11256	g			
S01CA81	deksametasoon + tobramütsiin(S)	36380	ml			
S01CA82	deksametasoon + klooramfenikool(S)	33264	g			
S01CA82	deksametasoon + klooramfenikool(S)	396980	ml			
S01E	GLAUKOOMIVASTASED PREPARAADID JA MIOOTIKUMID					27.8580
S01EA	Sümpatomimeetikumid glaukoomi raviks					0,0017
S01EA05	brimonidiin(S)	165	ml	0,2	ml	0,0017
S01EB	Parasümpatomimeetikumid					0,0111
S01EB01	pilokarpiinvesinikkloriid(S)	1295	ml	0,4	ml	0,0068
S01EB02	karbakool(S)	828	ml	0,4	ml	0,0043
S01EC	Karboanhüdraasi inhibiitorid					2,2311
S01EC01	atsetasoolamiid(O)	23145	g	0,75	g	0,0644
S01EC01	atsetasoolamiid(P)	42,5	g	0,75	g	0,0001
S01EC03	dorsolamiid(S)	119630	ml	0,3	ml	0,8327
S01EC04	brinsolamiid(S)	127750	ml	0,2	ml	1,3338
S01ED	Beetablokaatorid					17,0599
S01ED01	timolool(S)	124185	g	40	mg	6,4831
S01ED01	timolool(S)	210665	ml	0,2	ml	2,1996
S01ED02	betaksolool(S)	107205	ml	0,2	ml	1,1193
S01ED80	timolool + dorsolamiid(S)	342285	ml	0,2	ml	3,5738
S01ED81	timolool + travoprost(S)	43695	ml	0,2	ml	0,4562
S01ED82	timolool + bimatoprost(S)	73902	ml	0,2	ml	0,7716
S01ED83	timolool + brinsolamiid(S)	180330	ml	0,2	ml	1,8828
S01ED84	timolool + latanoprost(S)	54925	ml	0,2	ml	0,5735
S01EE	Prostaglandiini analoogid					8,5542
S01EE01	latanoprost(S)	251842,5	ml	0,1	ml	5,2590
S01EE03	bimatoprost(S)	156	ml	0,1	ml	0,0033
S01EE04	travoprost(S)	124140	ml	0,1	ml	2,5923
S01EE05	tafluprost(S)	100512	ml	0,3	ml	0,6996
S01F	MÜDRIAATIKUMID JA TSÜKLOPLEEGILISED AINED					
S01FA	Antikolinergilised ained					
S01FA01	atropiin(S)	355	ml			
S01FA04	tsüklopentolaat(S)	32205	ml			
S01FA06	tropikamiid(S)	15030	ml			
S01FB	Sümpatomimeetikumid, v.a glaukoomivastased preparaadid					
S01FB01	fenüülefriin(S)	5185	ml			
S01G	TURSE- JA ALLERGIIVASTASED AINED					
S01GA	Tursevastased sümpatomimeetikumid					
S01GA02	tetrüsoliin(S)	358440	ml			
S01GX	Teised allergiavastased ained					
S01GX01	kromoglütsiinhape(S)	109625	ml			
S01GX07	aselastiin(S)	21648	ml			
S01GX09	olopatadiin(S)	14,41	g			
S01H	LOKAALANESTEETIKUMID					
S01HA	Lokaalanesteetikumid					
S01HA03	tetrakaiin(S)	7270	ml			
S01HA04	proksümetakaiin(S)	36885	ml			
S01J	DIAGNOSTILISED AINED					
S01JA	Värvained					
S01JA01	fluorestseiin(P)	6280	ml			
S01JA01	fluorestseiin(S)	2560	ml			
S01JA81	fluorestseiin + oksüüprokaiin + klorobutanool(S)	1095	ml			
S01K	KIRURGILISED PREPARAADID					
S01KA	Viskoelastased ained					
S01KA02	hüpromelloos(S)	5130	g			
S01L	SILMA VASKULAARSETE HÄIRETE KORRAL KASUTATAVAD AINED					
S01LA	Neovaskularisatsioonivastased ained					
S01LA04	ranibizumab(S)	113	TK			
S01LA05	afliibertsept(S)	71	TK			
S01X	TEISED OFTALMOLOOGIAS KASUTATAVAD AINED					
S01XA	Teised oftalmoloogias kasutatavad ained					
S01XA03	naatriumkloriid(S)	17,5	g			
S01XA80	retinool + dekspantenool(S)	5096	g			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
S01XA81	karbomeer(S)	210350	g			
S01XA82	hüpromelloos(S)	97740	ml			
S01XA85	hüpromelloos + dekstraan(S)	639045	ml			
S02	OTOLOOGIAS KASUTATAVAD AINED					
<u>S02C</u>	<u>KORTIKOSTEROIDIDE JA INFEKTSIOONIVASTASTE AINETE KOMBINATSIOONID</u>					
S02CA	Kortikosteroidide ja infektsioonivastaste ainete kombinatsioonid					
S02CA81	deksametasoon + neomütsiin + jää-äädikhape(A)	520	ml			
S02CA82	hüdrokortisoon + tsiprofloksatsiin(A)	136610	ml			
S02CA83	hüdrokortisoon + gentamütsiin(A)	300	ml			
S02CA84	hüdrokortisoon + polümütsiin B + neomütsiin(A)	35	ml			
I	TAIMSED JA RAVIMISARNASED PREPARAADID					
T01	TAIMSED JA RAVIMISARNASED PREPARAADID					
<u>T01R</u>	<u>TAIMSED JA RAVIMISARNASED PREPARAADID</u>					
T01RS	Taimsed ja ravimisarnased preparaadid					
T01RS01	taimsed preparaadid(O)	16488	g			
T01RS01	taimsed preparaadid(O)	734360	TK			
T01RS01	taimsed preparaadid(O)	17350520	ml			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid(K)	579550	g			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid(N)	540	ml			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid(O)	1505350	TK			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid(O)	2175150	ml			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid(P)	922	ml			
T01RS02	homöopaatilised preparaadid(R)	240	TK			
V	VARIA					0,1244
V01	ALLERGEENID					
<u>V01A</u>	<u>ALLERGEENID</u>					
V01AA	Allergeenide ekstraktid					
V01AA02	heintaimede õietolm(O)	79	TK			
V01AA02	heintaimede õietolm(P)	81	TK			
V01AA03	kodutolmu lestad(O)	68	TK			
V01AA03	kodutolmu lestad(P)	85	TK			
V01AA05	puude õietolm(P)	229	TK			
V01AA05	puude õietolm(SL)	246	TK			
V01AA07	allergeenid (putukad)(P)	54	TK			
V01AA10	õistaimede õietolm(O)	4	TK			
V01AA10	õistaimede õietolm(P)	3	TK			
V01AA11	loomad(P)	3	TK			
V01AA80	puude ja heintaimede õietolm(O)	4	TK			
V01AA80	puude ja heintaimede õietolm(P)	73	TK			
V01AA83	heintaimede õietolm + õistaimede õietolm(P)	17	TK			
V01AA84	puude ja õistaimede õietolm(P)	12	TK			
V03	KÕIK TEISED RAVIAINED					0,1244
<u>V03A</u>	<u>KÕIK TEISED RAVIAINED</u>					0,1244
V03AB	Antidoodid					
V03AB09	dimekaprool(P)	7,2	g			
V03AB14	protamiinsulfaat(P)	290	g			
V03AB15	naloksoon(P)	2,52	g			
V03AB16	etanool(P)	14200	ml			
V03AB17	metüülioniinkloriid(P)	155	g			
V03AB19	füsostigmiin(P)	0,03	g			
V03AB24	sõrmkübara antitoksiin(P)	0,4	g			
V03AB25	flumaseeniil(P)	0,135	g			
V03AB34	fomepisoool(P)	12	g			
V03AB35	sugammadeks(P)	18	g			
V03AB80	naatriumkaltsiumedetaat(P)	40	g			
V03AC	Raudkelaate moodustavad ained					
V03AC01	deferoksamiin(P)	5	g			
V03AC03	deferasiroks(O)	4214	g			
V03AE	Ained hüperkaleemia ja hüperfosfateemia raviks					0,0760
V03AE01	polüstüreenisulfonaat(O, R)	901550	g	45	g	0,0418
V03AE02	sevelameer(O)	39888	g	6,4	g	0,0130
V03AE03	lantaan(O)	22747,5	g	2,25	g	0,0211
V03AF	Kasvajavastase ravi toksilise toime vastased ained					0,0484
V03AF01	mesna(P)	5298	g			



ATC kood	Rühma nimetus / toimeaine (manustamisviis)	Müüdnud kogus	Ühik	DPD	Ühik	DPD/1000/ ööpäevas
V03AF03	kaltsiumfolinaat(O)	45,9	g	0,06	g	0,0016
V03AF03	kaltsiumfolinaat(P)	23	g	0,06	g	0,0008
V03AF07	rasburikaas(P)	0,18	g	0,014	g	<0,0001
V03AF09	glukarpidaas(P)	2000	TÜ			
V03AF10	naatriumlevofolinaat(P)	660,8	g	0,03	g	0,0460
V03AN	Meditsiinigaasid					
V03AN01	hapnik(l)	434402500	ml			
V03AN05	meditsiiniline õhk(l)	385000	ml			
V04	DIAGNOSTILISED AINED					
V04C	TEISED DIAGNOSTILISED AINED					
V04CD	Hüpfüüsi funktsiooni hindamise ained					
V04CD04	kortikoreliin(P)	0,0015	g			
V04CF	Tuberkuloosi diagnoosimise ained					
V04CF01	tuberkuliin(P)	3900	TÜ			
V04CJ	Kilpnäärmefunktsiooni hindamise ained					
V04CJ02	protireliin(P)	0,0008	g			
V04CX	Teised diagnostilised ained					
V04CX81	metakoliinkloriid(l)	83,4	g			
V04CX82	heksaminoolevulinaat(P)	23,8	g			
V04CX83	indotsüaniinroheline(P)	0,125	g			
V07	KÕIK TEISED MITTETERAPEUTILISED VAHENDID					
V07A	KÕIK TEISED MITTETERAPEUTILISED VAHENDID					
V07AB	Lahustid ja lahendusvedelikud, k.a loputuslahused					
V07AB80	naatriumkloriid(P)	5812200	ml			
V07AB83	süstevesi(NA)	6830850	ml			
V07AY	Teised mitteterapeutilised abivahendid					
V07AY80	doonororgani säilituslahus(NA)	67200	ml			
V08	KONTRASTAINED					
V08A	MÄRGISTATUD JOODI SISALDAVAD RÖNTGENKONTRASTAINED					
V08AA	Vesilahustuvad nefrotoopsed kõrgosmolaarsed röntgenkontrastained					
V08AA01	naatriumamidotrISOaat + meglumiinamidotrISOaat(P)	12000	ml			
V08AB	Vesilahustuvad nefrotoopsed madalosmolaarsed röntgenkontrastained					
V08AB02	joheksool(P)	1025239	g			
V08AB04	jopamidool(P)	306544,2	g			
V08AB05	jopromiid(P)	1032322,5	g			
V08AB09	jodiksanool(P)	2516943	g			
V08AD	Vees mittelahustuvad röntgenkontrastained					
V08AD01	joodrasvhape etülestrid(P)	24	g			
V08B	MÄRGISTATUD JOODI MITTESISALDAVAD RÖNTGENKONTRASTAINED					
V08BA	Baariumsulfaati sisaldavad röntgenkontrastained					
V08BA01	baariumsulfaat(O)	418700	g			
V08BA01	baariumsulfaat(O, R)	704000	g			
V08C	MAGNETRESONANTSUURINGUTEL KASUTATAVAD KONTRASTAINED					
V08CA	Paramagnetilised kontrastained					
V08CA01	gadopenteethape(P)	7650	ml			
V08CA03	gadodiamiid(P)	75350	ml			
V08CA09	gadobutrool(P)	26290	ml			
V08CA10	gadokseethape(P)	1900	ml			
V08D	ULTRAHELIIURINGUTEL KASUTATAVAD KONTRASTAINED					
V08DA	Ultraheliuuringutel kasutatavad kontrastained					
V08DA05	väävelheksafluoriid(P)	15	ml			