

Tervise- ja tööministri 17.märtsi 2021. a määrus nr 6 "Sotsiaalministri 19. jaanuari 2007. a määruse nr 9 "Kindlustatud isikult tasu maksmise kohustuse Eesti Haigekassa poolt ülevõtmise kord ja tervishoiuteenuse osutajatele makstava tasu arvutamise meetodika" muutmine"

Lisa 3

Sotsiaalministri 19. jaanuari 2007. a määrus nr 9 "Kindlustatud isikult tasu maksmise kohustuse Eesti Haigekassa poolt ülevõtmise kord ja tervishoiuteenuse osutajatele makstava tasu arvutamise meetodika"

Lisa 15

Tervishoiuteenuste loetelu peatükis "Meditsiiniseadmed ja ravimid" sisalduvate ravimite maksumus, kasutusvajadus ja osakaalud teenuses

Teenuse kood	Teenuse nimetus	Paikme/näidustuse nimetus*	Paikme/näidustuse raviks või teenuses kasutatava(te) ravimi(te) või ravikuuri(de) nimetus(ed)**	Ravikuuris sisalduva(te) toimeaine(te) nimetus(ed) ja manustamisviis(id)	Ravikuuris sisalduva toimeaine keskmine kogus patsiendi kohta	Ühik	Ravikuuris sisalduva toimeaine koguse maksumus (EUR)	Ravikuuri maksumus kokku (EUR)	Ravikuuri osakaal antud paikme/näidustuse ravis	Paikme/näidustuse osakaal antud teenuses*
§ 61. Tervishoiuteenuste osutamisel kasutatav bioloogiline ravi reumatoidartriidi, anküloseeriva spondüliidi, psoriaatilise artropaatia, juveniilse idiopaatilise artriidi, luupuse, Crohni tõve, haavandilise koliidi, psoriaasi, astma, sclerosis multiplex'i, urtikaaria, hüdrakulise arteriidi, atoopilise dermatiidi ja hereditaarse angioödeemi korral										
221R	1. valiku bioloogiline haigust modifitseeriv ravim reumatoidartriidi, anküloseeriva spondüliidi, psoriaatilise artropaatia ja juveniilse idiopaatilise artriidi korral, 4-nädalane ravikuur		infliksimab	infliksimab i.v.	201,9230769	mg	108,9696058	108,9696058	1	
222R	1. valiku bioloogiline haigust modifitseeriv ravim Crohni tõve ja haavandilise koliidi korral, 4-nädalane ravikuur		infliksimab	infliksimab i.v.	230,7692308	mg	124,5366923	124,5366923	1	
223R	1. valiku bioloogiline haigust modifitseeriv ravim psoriaasi korral, 4-nädalane ravikuur		infliksimab	infliksimab i.v.	230,7692308	mg	124,5366923	124,5366923	0,508196721	
			ustekinumab	ustekinumab s.c.	15	mg	461,92	461,92	0,491803279	
224R	2. valiku bioloogiline haigust modifitseeriv ravim reumatoidartriidi, anküloseeriva spondüliidi, psoriaatilise artropaatia ja juveniilse idiopaatilise artriidi korral, 4-nädalane ravikuur		totsilizumab	totsilizumab s.c.	640	mg	1090,279901	1090,279901	1	
			abatsept	abatsept i.v./s.c.	750	mg	984,1719	984,1719	0	
225R	2. valiku bioloogiline haigust modifitseeriv ravim Crohni tõve ja haavandilise koliidi korral, 4-nädalane ravikuur		infliksimab	infliksimab i.v.	200	mg	165,5492	165,5492	0	
				infliksimab i.v.	350	mg	289,7111	289,7111	0	
			vedolizumab	vedolizumab i.v.	173,0769231	mg	1199,083846	1199,083846	1	
226R	2. valiku bioloogiline haigust modifitseeriv ravim psoriaasi korral, 4-nädalane ravikuur		sekukinumab	sekukinumab s.c.	300	mg	1063,9708	1063,9708	1	
345R	Bioloogiline ravi omalizumabiga astma korral, 1mg		omalizumab	omalizumab s.c.	1	mg	2,6814	2,6814	1	

242R	Bioloogiline ravi anti-interleukiin-5-ga astma korral, 4-nädalane ravikuur		IL-5 antikeha	IL-5 antikeha	1	annus	852,43	852,43	1
346R	Sclerosis multiplex'i ravi leukotsüütide migratsiooni pärssiva ravimiga, 4-nädalane ravikuur		natalizumab	natalizumab i.v.	300	mg	1271,7248	1271,7248	1
349R	Sclerosis multiplex'i ravi alemtuzumabiga, üks viaal (12mg)		alemtuzumab	alemtuzumab i.v.	1	viaal	6269,6146	6269,6146	1
253R	Sclerosis multiplex'i ravi kladriibiiniga, 10 mg		kladriibiin	kladriibiin p.o.	10	mg	1992,4219	1992,4219	1
393R	Süsteemse erütematoosse luupuse bioloogiline ravi belimumabiga, 1 manustamiskord		belimumab	belimumab i.v.	750	mg	136,21	136,21	1
206R	Bioloogiline ravi omalizumabiga kroonilise spontaanse urtikaaria korral, 1 mg		omalizumab	omalizumab s.c.	1	mg	2,6814	2,6814	1
247R	Bioloogiline ravi hüdrakulise arteriidi korral, 4-nädalane ravikuur		totsilizumab	totsilizumab s.c.	648	mg	1103,9084	1103,9084	1
271R	Bioloogiline ravi IL-4 retseptori α -ahela vastase antikehaga, kuni 300 mg		dupilumab	dupilumab s.c.	300	mg	464,63975	464,63975	1
270R	Bioloogiline profülaktiline ravi lanadelumabiga hereditaarse angioödeemi korral, 1 süstel (300mg)		lanadelumab	lanadelumab s.c.	300	mg	13819,96	13819,96	1
§ 62. Tervishoiuteenuste osutamisel kasutatavad kemoterapiakuurid									
305R	Ägeda müeloidse leukeemia kemoterapiakuur	AML täiskasvanud	7 + 3	tsütarabiin i.v.	1260	mg	22,496292	2081,948832	0,108
				daunorubitsiin i.v.	324	mg	2059,45254		
			DA	tsütarabiin i.v.	18000	mg	321,3756	2380,82814	0,18
				daunorubitsiin i.v.	324	mg	2059,45254		
			Cytarabin >60a.	tsütarabiin i.v.	900	mg	16,06878	16,06878	0,035
			HAM	tsütarabiin i.v.	32400	mg	578,47608	1113,3369	0,087
				mitoksantroon i.v.	54	mg	534,86082		
			MEA >60 a. redutseeritud	etoposiid i.v.	540	mg	58,12425	678,838266	0,035
				tsütarabiin i.v.	10800	mg	192,82536		
				mitoksantroon i.v.	43,2	mg	427,888656		
			FLAG	fludarabiin i.v.	270	mg	263,3985	584,7741	0,072
				tsütarabiin i.v.	18000	mg	321,3756		
			FA-Ida	idarubitsiin i.v.	54	mg	1022,28048	1607,05458	0,108
				tsütarabiin i.v.	18000	mg	321,3756		
				fludarabiin i.v.	270	mg	263,3985		

			DA (modif)	daunorubitsiin i.v.	216 mg	1372,96836	1887,16932	0,144	
				tsütarabiin i.v.	28800 mg	514,20096			
			HiDAC	tsütarabiin i.v.	32400 mg	578,47608	578,47608	0,072	
			5+2	tsütarabiin i.v.	900 mg	16,06878	1045,79505	0,072	
				daunorubitsiin i.v.	162 mg	1029,72627			
		NOPHO AML lapsed	AJET	tioguaaniin p.o.	1200 mg	202,086	1310,37402	0,015	
				tsütarabiin i.v.	1200 mg	21,42504			
				etoposiid i.v.	600 mg	64,5825			
				idarubitsiin i.v.	54 mg	1022,28048			
			AM	tsütarabiin i.v.	675 mg	12,051585	413,1972	0,015	
				mitoksantroon i.v.	40,5 mg	401,145615			
			HA1M	tsütarabiin i.v.	8100 mg	144,61902	545,764635	0,015	
				mitoksantroon i.v.	40,5 mg	401,145615			
			HA2E	tsütarabiin i.v.	16200 mg	289,23804	347,36229	0,029	
				etoposiid i.v.	540 mg	58,12425			
			HA3	tsütarabiin i.v.	24300 mg	433,85706	433,85706	0,015	
306R	Ageda lümfoidse leukeemia kemoterapiakuur	NOPHO 2008 standardrisk							
			induktsioon	prednisoloon p.o.	3240 mg	22,319712	1801,428612	0,25	0,55
				vinkristiin i.v.	7,5 mg	34,335			
				doksorubitsiin i.v.	120 mg	18,312			
				PEG-asparaginaas i.v.	3750 TÛ	1696,4651			
				metotreksaat i.th.	48 mg	12,5568			
				5 HT3 i.v.	5 annus	17,44			
				6-merkaptopuriin p.o.	262,5 mg				
			konsolidatsioon	metotreksaat i.v.	22500 mg	1912,95	5134,275285	0,25	
				6-merkaptopuriin p.o.	3150 mg	0,046832			
				vinkristiin i.v.	3 mg	13,734			
				PEG-asparaginaas i.v.	7000 TÛ	3166,734853			
				metotreksaat i.th.	36 mg	9,4176			
				5 HT3 i.v.	9 annus	31,392			
			hiline intensifikatsioon	deksametasoon p.o.	210 mg	58,66707	3501,708203	0,25	
				vinkristiin i.v.	6 mg	27,468			
				PEG-asparaginaas i.v.	7000 TÛ	3166,734853			
				tsütarabiin i.v.	900 mg	16,06878			
				tioguaaniin p.o.	1260 mg	212,1903			
				metotreksaat i.th.	12 mg	3,1392			
				5 HT3 i.v.	5 annus	17,44			

		säilitus	metotreksaat i.v.	37500	mg	3188,25	8387,040652	0,25	
			metotreksaat p.o.	990	mg	0,02152			
			6-merkaptopuriin p.o.	29137,5	mg	0,046832			
			PEG-asparaginaas i.v.	11250	TÜ	5089,3953			
			deksametasoon p.o.	45	mg	retseptiga			
			vinkristiin i.v.	7,5	mg	34,335			
			metotreksaat i.th.	60	mg	15,696			
			5 HT3 i.v.	17	annus	59,296			
		NOPHO 2008 keskriisk							0,3
		induktsioon	prednisoloon p.o.	3240	mg	0,0068888	1779,115789	0,2	
			vinkristiin i.v.	7,5	mg	34,335			
			doksorubitsiin i.v.	120	mg	18,312			
			PEG-asparaginaas i.v.	3750	TÜ	1696,4651			
			metotreksaat i.th.	48	mg	12,5568			
			5 HT3 i.v.	5	mg	17,44			
		konsolidatsioon	metotreksaat i.v.	22500	mg	1912,95	5134,228453	0,2	
			vinkristiin i.v.	3	mg	13,734			
			PEG-asparaginaas i.v.	7000	TÜ	3166,734853			
			metotreksaat i.th.	36	mg	9,4176			
			5 HT3 i.v.	9	annus	31,392			
		hiline intensifikatsioon I ja konsolidatsioon II	deksametasoon p.o.	210	mg	retseptiga	4431,235133	0,2	
			vinkristiin i.v.	6	mg	27,468			
			PEG-asparaginaas i.v.	7000	TÜ	3166,734853			
			tsütarabiin i.v.	900	mg	16,06878			
			tioguaniin p.o.	1260	mg	retseptiga			
			metotreksaat i.th.	12	mg	3,1392			
			5 HT3 i.v.	14	annus	48,832			
			tsüklofosfamiid i.v.	1500	mg	24,852			
			daunorubitsiin i.v.	180	mg	1144,1403			
		säilitus	metotreksaat i.v.	37500	mg	3188,25	8380,173652	0,2	
			metotreksaat p.o.	990	mg	0,02152			
			6-merkaptopuriin p.o.	29137,5	mg	0,046832			
			PEG-asparaginaas i.v.	11250	TÜ	5089,3953			
			deksametasoon p.o.	45	mg	retseptiga			
			vinkristiin i.v.	6	mg	27,468			
			metotreksaat i.th.	60	mg	15,696			
			5 HT3 i.v.	17	annus	59,296			
		hiline intensifikatsioon II ja konsolidatsioon III	deksametasoon p.o.	210	mg	retseptiga	92,10718	0,2	
			vinkristiin i.v.	6	mg	27,468			
			tsüklofosfamiid i.v.	1500	mg	24,852			
			tsütarabiin i.v.	900	mg	16,06878			
			tioguaniin p.o.	1260	mg	retseptiga			

			metotreksaat i.th.	24	mg	6,2784		
			5 HT3 i.v.	5	annus	17,44		
		NOPHO 2008 kõrgrisk						0,15
		induktsioon	deksametasoon p.o.	375	mg	retseptiga	1772,288732	0,1
			vinkristiin i.v.	6	mg		27,468	
			doksorubitsiin i.v.	120	mg		18,312	
			PEG-asparaginaas i.v.	3750	TÜ		1696,4651	
			metotreksaat i.th.	48	mg		12,5568	
			5 HT3 i.v.	5	annus		17,44	
			6-merkaptopuriin p.o.	262,5	mg		0,046832	
		blokk A	tsüklofosfamiid i.v.	3300	mg		54,6744	1862,559878
			etoposiid i.v.	750	mg		80,728125	
			PEG-asparaginaas i.v.	3750	TÜ		1696,4651	
			tsütarabiin i.th.	22,5	mg		4,6180575	
			prednisoloon i.th.	12	mg		1,2221952	
			metotreksaat i.th.	15	mg		3,924	
			5 HT3 i.v.	6	annus		20,928	
		blokk B	deksametasoon p.o.	150	mg	retseptiga	2589,350585	0,233
			6-merkaptopuriin p.o.	750	mg		0,046832	
			vinkristiin i.v.	3	mg		13,734	
			tsütarabiin i.v.	12000	mg		214,2504	
			metotreksaat i.v.	7500	mg		637,65	
			PEG-asparaginaas i.v.	3750	TÜ		1696,4651	
			tsütarabiin i.th.	22,5	mg		4,6180575	
			prednisoloon I.th.	12	mg		1,2221952	
			metotreksaat i.th.	15	mg		3,924	
			5 HT3 i.v.	5	annus		17,44	
		blokk C	metotreksaat i.v.	7500	mg		637,65	3533,639423
			tsütarabiin i.th.	22,5	mg		4,6180575	
			prednisoloon i.th.	12	mg		1,2221952	
			metotreksaat i.th.	15	mg		3,924	
			5 HT3 i.v.	6	annus		20,928	
			fludarabiin i.v.	225	mg		219,49875	
			tsütarabiin i.v.	15000	mg		267,813	
			idarubitsiin i.v.	36	mg		681,52032	
			PEG-asparaginaas i.v.	3750	TÜ		1696,4651	
		säilitus	metotreksaat i.v.	22500	mg		1912,95	1993,055068
			metotreksaat p.o.	1980	mg		0,02152	
			6-merkaptopuriin p.o.	51975	mg		0,046832	
			tsütarabiin i.th.	135	mg		27,708345	
			prednisoloon i.th.	72	mg		7,3331712	
			metotreksaat i.th.	132	mg		34,5312	
			5 HT3 i.v.	3	annus		10,464	
		hiline intensifatsioon	deksametasoon p.o.	210	mg	retseptiga	1816,474133	0,1

				vinkristiin i.v.	6	mg	27,468		
				tsüklofosfamiid i.v.	1500	mg	24,852		
				tsütarabiin i.v.	900	mg	16,06878		
				tioguaniin p.o.	1260	mg	retseptiga		
				tsütarabiin i.th.	22,5	mg	4,6180575		
				prednisoloon i.th.	12	mg	1,2221952		
				metotreksaat i.th.	15	mg	3,924		
				5 HT3 i.v.	12	annus	41,856		
				PEG-asparaginaas i.v.	3750	TÜ	1696,4651		
307R	Hodgkini lümfoomi kemoterapiakuur	1. rea ravi	ABVD	doksorubitsiin i.v.	100	mg	15,26	411,9546	0,4
				bleomütsiin i.v.	40	mg	200,124		
				vinblastiin i.v.	20	mg	54,5		
				dakarbasiin i.v.	2000	mg	135,0946		
				5 HT3 i.v.	2	annus	6,976		
		1. rea raviks. 2. rea raviks ravimresistentsetel haigetel või retsidiivide puhul	BEACOPP	bleomütsiin i.v.	20	mg	100,062	261,3057	0,4
				etoposiid i.v.	600	mg	64,5825		
				doksorubitsiin i.v.	50	mg	7,63		
				tsüklofosfamiid i.v.	1400	mg	23,1952		
				vinkristiin i.v.	2	mg	9,156		
				prokarbasiin p.o.	1400	mg	42,728		
				5 HT3 i.v.	4	annus	13,952		
		2. rea ravina ravimresistentsetel juhtudel ja retsidiivide puhul.	IVE	ifosfamiid i.v.	18000	mg	691,605	820,6283	0,1
				etoposiid i.v.	900	mg	96,87375		
				epirubitsiin i.v.	100	mg	18,19755		
				5 HT3 i.v.	4	annus	13,952		
		2. rea raviks ravimresistentsetel juhtudel ja retsidiivide puhul.	Mini- BEAM	karmustiin i.v.	120	mg	1530,36	1868,05072	0,1
				etoposiid i.v.	800	mg	86,11		
				tsütarabiin i.v.	1600	mg	28,56672		
				melfalaan i.v.	60	mg	202,086		
				5 HT3 i.v.	6	annus	20,928		
308R	Mitte-Hodgkini lümfoomi kemoterapiakuur	Diffuusne B-suurrakk-lümfoom	R-CHOP*****	tsüklofosfamiid i.v.	1350	mg	22,3668	470,130516	0,401388889
				vinkristiin i.v.	2,52	mg	11,53656		
				doksorubitsiin i.v.	90	mg	13,734		
				prednisoloon p.o.	360	mg	2,479968		
				rituksimab s.c.	349,7778048	mg	420,013188		
			R-DHAP	rituksimab i.v.	675	mg	375,011775	583,576735	0,05

			deksametasoon p.o.	160	mg	44,69872		
			tsisplatiin i.v.	180	mg	35,316		
			tsütarabiin i.v.	7200	mg	128,55024		
		RB	rituksimab i.v.	675	mg	375,011775	551,591775	0,030555556
			bendamustiin i.v.	324	mg	176,58		
		CHOP	tsüklofosfamiid i.v.	1350	mg	22,3668	50,117328	0,015277778
			vinkristiin i.v.	2,52	mg	11,53656		
			doksorubitsiin i.v.	90	mg	13,734		
			prednisoloon p.o.	360	mg	2,479968		
		R-EPOCH	rituksimab i.v.	675	mg	375,011775	452,891403	0,041666667
			tsüklofosfamiid i.v.	1350	mg	22,3668		
			doksorubitsiin i.v.	72	mg	10,9872		
			vinkristiin i.v.	0,72	mg	3,29616		
			etoposiid i.v.	360	mg	38,7495		
			prednisoloon p.o.	360	mg	2,479968		
		Piksantroon	piksantroon i.v.	270	mg	5139,086897	5139,086897	0,036111111
	Mantelrakk- lümfoom	R-CHOP*****	tsüklofosfamiid i.v.	1350	mg	22,3668	470,130516	0,063888889
			vinkristiin i.v.	2,52	mg	11,53656		
			doksorubitsiin i.v.	90	mg	13,734		
			prednisoloon p.o.	360	mg	2,479968		
			rituksimab s.c.	349,7778048	mg	420,013188		
		R-ARA-C	rituksimab i.v.	675	mg	375,011775	503,562015	0,008333333
			tsütarabiin i.v.	7200	mg	128,55024		
		R-DHAP	rituksimab i.v.	675	mg	375,011775	583,576735	0,0125
			deksametasoon p.o.	160	mg	44,69872		
			tsisplatiin i.v.	180	mg	35,316		
			tsütarabiin i.v.	7200	mg	128,55024		
		R*****	rituksimab s.c.	349,7778048	mg	420,013188	420,013188	0,020833333
		RB	rituksimab i.v.	675	mg	375,011775	551,591775	0,019444444
			bendamustiin i.v.	324	mg	176,58		
	Indolentne B-rakuline lümfoom	R*****	rituksimab s.c.	349,7778048	mg	420,013188	420,013188	0,075
		R-CHOP*****	tsüklofosfamiid i.v.	1350	mg	22,3668	470,130516	0,143055556
			vinkristiin i.v.	2,52	mg	11,53656		
			doksorubitsiin i.v.	90	mg	13,734		
			prednisoloon p.o.	360	mg	2,479968		
			rituksimab s.c.	349,7778048	mg	420,013188		
		RB	rituksimab i.v.	675	mg	375,011775	551,591775	0,027777778

				bendamustiin i.v.	324	mg	176,58			
			R-DHAP	rituksimab i.v.	675	mg	375,011775	583,576735	0,011111111	
				deksametasoon p.o.	160	mg	44,69872			
				tsisplatiin i.v.	180	mg	35,316			
				tsütarabiin i.v.	7200	mg	128,55024			
		T-rakklümfoom	CHOP	tsüklofosfamiid i.v.	1350	mg	22,3668	50,117328	0,008333333	
				vinkristiin i.v.	2,52	mg	11,53656			
				doksorubitsiin i.v.	90	mg	13,734			
				prednisoloon p.o.	360	mg	2,479968			
			CHOEP	tsüklofosfamiid i.v.	1350	mg	22,3668	69,492078	0,022222222	
				doksorubitsiin i.v.	90	mg	13,734			
				vinkristiin i.v.	2,52	mg	11,53656			
				etoposiid i.v.	180	mg	19,37475			
				prednisoloon p.o.	360	mg	2,479968			
			B	bendamustiin i.v.	342	mg	186,39	186,39	0,006944444	
			DHAP	deksametasoon p.o.	160	mg	44,69872	208,56496	0,005555556	
				tsisplatiin i.v.	180	mg	35,316			
				tsütarabiin i.v.	7200	mg	128,55024			
265R	Kopsukasvajate kemoterapiakuur	SCLC								0,15
		I rida	CAV	tsüklofosfamiid i.v.	1800	mg	29,8224	57,44918	0,2	
				vinkristiin i.v.	2	mg	9,156			
				doksorubitsiin i.v.	90	mg	13,734			
				deksametasoon i.v.	20	mg	1,02678			
				5 HT3	1	annus	3,71			
			EP	tsisplatiin i.v.	144	mg	28,2528	169,784504	0,7	
				etoposiid i.v.	648	mg	69,7491			
				5 HT3 i.v.	1	annus	3,488			
				deksametasoon i.v.	36	mg	1,848204			
				aprepitant p.o.	285	mg	66,4464			
		II rida	Topotecan	topotekaan i.v.	13,5	mg	152,962425	172,539205	0,1	
				deksametasoon i.v.	20	mg	1,02678			
				5 HT3	5	annus	18,55			
		NSCLC								0,85
		I rida	EP	tsisplatiin i.v.	144	mg	28,2528	123,507104	0,10562683	
				etoposiid i.v.	216	mg	23,2497			
				5 HT3	1	annus	3,71			
				deksametasoon i.v.	36	mg	1,848204			
				aprepitant p.o.	285	mg	66,4464			
			Tsisplatiin+Gemtsitabiin	tsisplatiin i.v.	180	mg	35,316	154,310504	0,044011179	
				gemtsitabiin i.v.	4500	mg	46,9899			
				5 HT3	1	annus	3,71			

			deksametasoon i.v.	36	mg	1,848204		
			aprepitant p.o.	285	mg	66,4464		
		Tsisplatiin+Vinorelbiin	tsisplatiin i.v.	180	mg	35,316	474,973604	0,005281341
			vinorelbiin i.v.	135	mg	367,875		
			5 HT3 i.v.	1	annus	3,488		
			deksametasoon i.v.	36	mg	1,848204		
			aprepitant p.o.	285	mg	66,4464		
		Dotsetakseel+Tsisplatiin 75	tsisplatiin i.v.	135	mg	26,487	126,711737	0,003520894
			dotsetakseel i.v.	135	mg	20,233125		
			5 HT3 i.v.	1	annus	3,488		
			deksametasoon p.o.	36	mg	10,057212		
			aprepitant p.o.	285	mg	66,4464		
		Paklitakseel+Tsisplatiin	tsisplatiin i.v.	144	mg	28,2528	147,927812	0,003520894
			paklitakseel i.v.	315	mg	38,913		
			5 HT3 i.v.	1	annus	3,488		
			deksametasoon p.o.	36	mg	10,057212		
			tsimetidiin i.v.	50	mg	0,16		
			difenhüdramiin i.v.	50	mg	0,6104		
			aprepitant p.o.	285	mg	66,4464		
		Paklitakseel+Karboplatiin	karboplatiin i.v.	540	mg	27,61515	89,60323	0,308078254
			paklitakseel i.v.	315	mg	38,913		
			5 HT3	3	annus	11,13		
			deksametasoon p.o.	40	mg	11,17468		
			tsimetidiin i.v.	50	mg	0,16		
			difenhüdramiin i.v.	50	mg	0,6104		
		Bevatsizumab+Paklitakseel+Karboplatiin***	bevatsizumab i.v.	350	mg	1289,365088	1378,968318	0,009682459
			karboplatiin i.v.	540	mg	27,61515		
			paklitakseel i.v.	315	mg	38,913		
			5 HT3	3	annus	11,13		
			deksametasoon p.o.	40	mg	11,17468		
			tsimetidiin i.v.	50	mg	0,16		
			difenhüdramiin i.v.	50	mg	0,6104		
		Bevatsizumab monoravi***	bevatsizumab i.v.	350	mg	1289,365088	1289,365088	0,004401118
		pemetrekseed + tsisplatiin	pemetrekseed i.v.	900	mg	245,25	347,25874	0,10562683
			deksametasoon p.o.	20	mg	5,58734		
			tsisplatiin i.v.	135	mg	26,487		
			aprepitant p.o.	285	mg	66,4464		
			5 HT3 i.v.	1	annus	3,488		
		Türosiinkinaasi inhibiitor	TKI p.o.	21	päev	246,0675	246,0675	0,158440245
		Durvalumab*****	durvalumab i.v.	955	mg	5220,03	5220,03	0,101809955

		II rida	Pemetrekseed	pemetrekseed i.v.	900 mg	245,25	250,83734	0,043269231	
				deksametasoon p.o.	20 mg	5,58734			
			Dotsetakseel	dotsetakseel i.v.	135 mg	20,233125	37,352741	0,028846154	
				deksametasoon p.o.	48 mg	13,409616			
				5 HT3	1 annus	3,71			
			atesolizumab*****	atesolizumab i.v.	305,09 mg	1283,37939	1283,37939	0,077884615	
313R	Naha, luude ja pehmete kudede kasvajate kemoterapiakuur	Osteosarkoom, Ewingi sarkoom		5 HT3	1 annus	3,71	1840,142	0,08	0,11
				metotreksaat i.v.	21600 mg	1836,432			
				aprepitant p.o.	285 mg	66,4464	108,237	0,05	
				tsisplatiin i.v.	108 mg	21,1896			
				doksorubitsiin i.v.	135 mg	20,601			
				5 HT3	5 annus	18,55	1278,3175	0,11	
				ifosfamiid i.v.	27000 mg	1037,4075			
				mesna i.v.	30000 mg	222,36			
				5 HT3	1 annus	3,71	28,4312	0,05	
				doksorubitsiin i.v.	162 mg	24,7212			
				aprepitant p.o.	285 mg	66,4464	87,636	0,03	
				tsisplatiin i.v.	108 mg	21,1896			
				5 HT3	1 annus	3,71	1840,142	0,04	
				metotreksaat i.v.	21600 mg	1836,432			
				aprepitant p.o.	285 mg	66,4464	87,636	0,04	
				tsisplatiin i.v.	108 mg	21,1896			
				aprepitant p.o.	285 mg	66,4464	118,2432	0,12	
				tsisplatiin i.v.	180 mg	35,316			
				doksorubitsiin i.v.	108 mg	16,4808			
				5 HT3	2 annus	7,42	613,0894	0,12	
				ifosfamiid i.v.	10800 mg	414,963			
				mesna i.v.	12000 mg	88,944			
				tsisplatiin i.v.	180 mg	35,316			
				aprepitant p.o.	285 mg	66,4464			
				5 HT3	2 annus	7,42	527,8078	0,12	
				ifosfamiid i.v.	10800 mg	414,963			
				mesna i.v.	12000 mg	88,944			
				doksorubitsiin i.v.	108 mg	16,4808			
				vinkristiin i.v.	2,7 mg	12,3606	424,962125	0,12	
				doksorubitsiin i.v.	54 mg	8,2404			
				ifosfamiid i.v.	3600 mg	138,321			

			mesna i.v.	4000	mg	29,648				
			daktinomütsiin i.v.	0,9	mg	196,2				
			5 HT3	3	annus	11,13				
			etoposiid i.v.	270	mg	29,062125				
			vinkristiin i.v.	2,7	mg	12,3606	395,9	0,12		
			doksorubitsiin i.v.	54	mg	8,2404				
			ifosfamiid i.v.	3600	mg	138,321				
			mesna i.v.	4000	mg	29,648				
			daktinomütsiin i.v.	0,9	mg	196,2				
			5 HT3	3	annus	11,13				
		naha pahaloolumiline melanoom	Dakarbasiin	5 HT3	5 annus	18,55	170,531425	0,5	0,44	
			dakarbasiin i.v.	2250	mg	151,981425				
			CBT	5 HT3	3 annus	11,13	3627,619592	0,5		
			aprepitant p.o.	285	mg	66,4464				
			tsisplatiin i.v.	135	mg	26,487				
			karmustiin i.v.	270	mg	3443,31				
			dakarbasiin i.v.	1188	mg	80,2461924				
		mesoteelkude	gemtsitabiin+tsisplatiin	gemtsitabiin i.v.	5400	mg	56,38788	169,28028	1	0,01
				5 HT3	3	annus	11,13			
				tsisplatiin i.v.	180	mg	35,316			
				aprepitant p.o.	285	mg	66,4464			
		kaposi sarkoom	liposomaalne doksorubitsiin	5 HT3	1 annus	3,71	9,2036	0,8	0,01	
				doksorubitsiin i.v.	36	mg	5,4936			
			paklitakseel	paklitakseel i.v.	180	mg	22,236	32,71272	0,2	
				deksametasoon p.o.	20	mg	5,58734			
				difenhüdramiin i.v.	50	mg	0,6104			
				ranitidiin i.v.	50	mg	0,56898			
				5 HT3	1	annus	3,71			
		pehmete kudede sarkoomid, rabdomüosarkoom	doksorubitsiin	doksorubitsiin i.v.	135	mg	20,601	24,311	0,1	0,43
				5 HT3	1	annus	3,71			
			ifosfamiid	ifosfamiid i.v.	16200	mg	622,4445	766,9905	0,2	
				mesna i.v.	18000	mg	133,416			
				5 HT3	3	annus	11,13			
			doksorubitsiin+ifosfamiid	doksorubitsiin i.v.	108	mg	16,4808	520,3878	0,6	
				ifosfamiid i.v.	10800	mg	414,963			
				mesna i.v.	12000	mg	88,944			
			VAC	vinkristiin i.v.	8,1	mg	37,0818	640,73108	0,1	
				daktinomütsiin i.v.	2,4	mg	523,2			

				tsüklofosfamiid i.v.	3960	mg	65,60928		
				5 HT3	4	annus	14,84		
228R	Rinnakasvaja HER2-blokaadi mittesisaldav kemoterapia, 3-nädalane ravikuur (gosereliin ja fulvestrant monoterapia 4-nädalane ravikuur)		CMF	tsüklofosfamiid i.v.	1000	mg	16,568	54,94618	0,05
				fluorouratsiil i.v.	1000	mg	23,98		
				metotreksaat i.v.	70	mg	5,9514		
				5 HT3	2	annus	7,42		
				deksametasoon i.v.	20	mg	1,02678		
			FAC	tsüklofosfamiid i.v.	900	mg	14,9112	143,591804	0,1
				fluorouratsiil i.v.	1800	mg	43,164		
				doksorubitsiin i.v.	90	mg	13,734		
				deksametasoon i.v.	36	mg	1,848204		
				5 HT3 i.v.	1	annus	3,488		
				aprepitant p.o.	285	mg	66,4464		
			modifitseeritud CEF	tsüklofosfamiid i.v.	1000	mg	16,568	141,446684	0,25
				fluorouratsiil i.v.	1000	mg	23,98		
				epirubitsiin i.v.	160	mg	29,11608		
				deksametasoon i.v.	36	mg	1,848204		
				5 HT3 i.v.	1	annus	3,488		
				aprepitant p.o.	285	mg	66,4464		
			paklitakseel mono	paklitakseel i.v.	315	mg	38,913	48,17292	0,05
				5 HT3	2	annus	7,42		
				deksametasoon i.v.	20	mg	1,02678		
				ranitidiin i.v.	50	mg	0,56898		
				difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,24416		
			dotsetakseel mono	dotsetakseel i.v.	180	mg	26,9775	36,23742	0,15
				5 HT3	2	annus	7,42		
				deksametasoon i.v.	20	mg	1,02678		
				ranitidiin i.v.	50	mg	0,56898		
				difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,24416		
			TAC	dotsetakseel i.v.	135	mg	20,233125	63,995905	0,05
				fluorouratsiil i.v.	900	mg	21,582		
				doksorubitsiin i.v.	90	mg	13,734		
				deksametasoon i.v.	20	mg	1,02678		
				5 HT3	2	annus	7,42		
			ET	epirubitsiin i.v.	160	mg	29,11608	58,609125	0,1
				dotsetakseel i.v.	135	mg	20,233125		
				5 HT3	2	annus	7,42		
				deksametasoon i.v.	20	mg	1,02678		
				ranitidiin i.v.	50	mg	0,56898		
				difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,24416		

			gosereliin mono	gosereliin	3,6	mg	45,7582	45,7582	0,05
			dotsetakseel+kapetsitabiin	dotsetakseel i.v.	135	mg	20,233125	99,689045	0,05
				5 HT3	2	annus	7,42		
				deksametasoon i.v.	20	mg	1,02678		
				ranitidiin i.v.	50	mg	0,56898		
				difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,24416		
				kapetsitabiin p.o.	64400	mg	70,196		
			eribuliin	eribuliin i.v.	4,43	mg	1790,953856	1790,953856	0,05
			fulvestrant	fulvestrant i.m.	538,4615385	mg	159,2230769	159,2230769	0,1
229R	Rinnakasvaja HER2-blokaadi sisaldav kemoterapia, 3-nädalane ravikuur		paklitakseel+trastuzumab	paklitakseel i.v.	315	mg	38,913	337,9748533	0,05
				5 HT3	2	annus	7,42		
				deksametasoon i.v.	20	mg	1,02678		
				ranitidiin i.v.	50	mg	0,56898		
				difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,24416		
				trastuzumab i.v.	475	mg	289,8019333		
			dotsetakseel+trastuzumab	dotsetakseel i.v.	180	mg	26,9775	326,0393533	0,1
				5 HT3	2	annus	7,42		
				deksametasoon i.v.	20	mg	1,02678		
				ranitidiin i.v.	50	mg	0,56898		
				difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,24416		
				trastuzumab i.v.	475	mg	289,8019333		
			trastuzumab	trastuzumab i.v.	475	mg	289,8019333	289,8019333	0,48
			dotsetakseel+trastuzumab+pertuzumab****	dotsetakseel i.v.	135	mg	20,233125	1859,49337	0,2
				5 HT3	2	annus	7,42		
				deksametasoon i.v.	20	mg	1,02678		
				ranitidiin i.v.	50	mg	0,56898		
				difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,24416		
				trastuzumab i.v.	475	mg	289,8019333		
				pertuzumab i.v.	214,87	mg	1540,198392		
			trastuzumabemtansiin****	trastuzumabemtansiin i.v.	128,3251421	mg	2486,32	2486,32	0,17
315R	Pea- ja kaelapiirkonna kasvajate kemoterapiaakuur		PF	tsisplatiin i.v.	180	mg	35,316	231,751744	0,2
				fluorouratsiil i.v.	7200	mg	172,656		
				deksametasoon p.o.	32	mg	8,939744		
				5 HT3	4	annus	14,84		
			CAP	tsisplatiin i.v.	160	mg	31,392	49,107192	0,05
				tsüklofosfamiid i.v.	360	mg	5,96448		
				doksorubiitsiin i.v.	50	mg	7,63		
				5 HT3	1	annus	3,71		
				deksametasoon i.v.	8	mg	0,410712		

			Paklitakseel	paklitakseel i.v.	315 mg	38,913	51,34954	0,05	
				5 HT3	1 annus	3,71			
				deksametasoon p.o.	20 mg	5,58734			
				klemastiin i.v.	2 mg	2,5288			
				difenhüdramiin i.v.	50 mg	0,6104			
			TPF	dotsetakseel i.v.	135 mg	20,233125	301,093805	0,1	
				tsisplatiin i.v.	180 mg	35,316			
				fluorouratsiil i.v.	9000 mg	215,82			
				5 HT3	5 annus	18,55			
				deksametasoon p.o.	40 mg	11,17468			
			Tsetuksimab	tsetuksimab i.v.	484 mg	557,314384	560,253896	0,1	
				deksametasoon i.v.	8 mg	0,410712			
				klemastiin i.v.	2 mg	2,5288			
			Tsisplatiin 100	tsisplatiin i.v.	180 mg	35,316	44,61334	0,3	
				deksametasoon p.o.	20 mg	5,58734			
				5 HT3	1 mg	3,71			
			Tsisplatiin 40	tsisplatiin i.v.	72 mg	14,1264	18,247112	0,2	
				deksametasoon i.v.	8 mg	0,410712			
				5 HT3	1 annus	3,71			
316R	Ajukasvajate kemoterapiakuur	täiskasvanute skeemid	CCNU	lomustiin p.o.	234 mg	175,35375	178,84175	0,7	0,52
				5 HT3 i.v.	1 annus	3,488			
			prokarbasiin+CCNU	prokarbasiin p.o.	1800 mg	54,936	202,4675	0,25	
				lomustiin p.o.	180 mg	134,8875			
				vinkristiin i.v.	2 mg	9,156			
				5 HT3 i.v.	1 annus	3,488			
			BCNU	karmustiin i.v.	360 mg	4591,08	4661,630468	0,05	
				5 HT3 i.v.	1 annus	3,488			
				deksametasoon i.v.	12 mg	0,616068			
				aprepitant p.o.	285 mg	66,4464			
		laste skeemid		lomustiin p.o.	120 mg	89,925	217,8038	0,15	0,48
				vinkristiin i.v.	6 mg	27,468			
				tsisplatiin i.v.	102 mg	20,0124			
				5 HT3 i.v.	4 annus	13,952			
				aprepitant p.o.	285 mg	66,4464			
				vinkristiin i.v.	2 mg	9,156	77,1066	0,15	
				tsüklofosfamiid i.v.	1200 mg	19,8816			
				mesna i.v.	2250 mg	16,677			
				5 HT3 i.v.	9 annust	31,392			
				metotreksaat i.v.	7500 mg	637,65	657,27	0,14	

			vinkristiin i.v.	2	mg	9,156		
			5 HT3 i.v.	3	annust	10,464		
			karboplatiin i.v.	300	mg	15,34175	119,9585875	0,14
			etoposiid i.v.	225	mg	24,2184375		
			5 HT3 i.v.	4	annus	13,952		
			aprepitant p.o.	285	mg	66,4464		
			lomustiin p.o.	120	mg	89,925	199,4918	0,14
			vinkristiin i.v.	2	mg	9,156		
			tsisplatiin i.v.	102	mg	20,0124		
			5 HT3 i.v.	4	annus	13,952		
			aprepitant p.o.	285	mg	66,4464		
			karboplatiin i.v.	1200	mg	61,367	206,3479	0,14
			etoposiid i.v.	600	mg	64,5825		
			5 HT3 i.v.	4	annus	13,952		
			aprepitant p.o.	285	mg	66,4464		
			lomustiin p.o.	150	mg	112,40625	177,80625	0,14
			prokarbasiin p.o.	1500	mg	45,78		
			vinkristiin i.v.	2	mg	9,156		
			5 HT3 i.v.	3	annust	10,464		
317R	Müeloomi ja plasmotsütoomi kemoterapiakuur	VCD	bortesomiib i.v.	14	mg	98,7104	141,97904	0,0861
			tsüklofosfamiid i.v.	1620	mg	26,84016		
			deksametasoon i.v.	320	mg	16,42848		
		PAD	bortesomiib i.v.	14	mg	98,7104	125,02736	0,0861
			doksorubitsiin i.v.	64,8	mg	9,88848		
			deksametasoon i.v.	320	mg	16,42848		
		Vel-Dex	bortesomiib i.v.	14	mg	98,7104	106,92464	0,6203
			deksametasoon i.v.	160	mg	8,21424		
		VTD	bortesomiib i.v.	14	mg	98,7104	115,13888	0,0861
			deksametasoon i.v.	320	mg	16,42848		
		Cyclo-dexa	tsüklofosfamiid i.v.	1800	mg	29,8224	46,25088	0,0607
			deksametasoon i.v.	320	mg	16,42848		
		Mel-dex	melfalaan i.v.	36	mg	121,2516	125,35872	0,0607
			deksametasoon i.v.	80	mg	4,10712		
318R	Pindmiste kusepõiekasvajate intravesikaalne kemoterapia- või immuunteraapia kuur	epirubitsiin	epirubitsiin i.v.	50	mg	9,098775	9,098775	0,39
		BCG bakterid	BCG bakterid	1	viaal	238,601	238,601	0,61

320R	Ageda promüelotsütaarse leukeemia kemoterapiakuur	PETHEMA	AIDA	ATRA p.o.	7290 mg	3451,309074	5086,957842	0,166666667	0,3
				idarubitsiin i.v.	86,4 mg	1635,648768			
			ATRA + Dauno + Cytarabin	ATRA p.o.	7290 mg	3451,309074	5555,754198	0,166666667	
				daunorubitsiin i.v.	324 mg	2059,45254			
				tsütarabiin i.v.	2520 mg	44,992584			
			PETHEMA kons kuur 1	idarubitsiin i.v.	36 mg	681,52032	681,52032	0,166666667	
			PETHEMA kons kuur 2	mitoksantroon i.v.	90 mg	891,4347	891,4347	0,166666667	
			PETHEMA kons kuur 3	idarubitsiin i.v.	21,6 mg	408,912192	408,912192	0,166666667	
			PETHEMA säilitus 0,5 a	ATRA p.o.	4860 mg	2300,872716	2360,556756	0,166666667	
				metotreksaat i.v.	702 mg	59,68404			
			Arsentrioksiid						
			Esmaliin	Arsentrioksiid induksioon 32 päeva	ATRA p.o.	2592 mg	1227,132115	16477,36572	0,25
					arsentrioksiid i.v.	360 mg	15250,2336		0,7
				Arsentrioksiid konsolidatsioon, 20 päeva	ATRA p.o.	8505 mg	4026,527253	13557,92325	0,25
					arsentrioksiid i.v.	225 mg	9531,396		
			Retsidiveeruv	Arsentrioksiid induksioon, 50 päeva	ATRA p.o.	4050 mg	1917,39393	25745,88393	0,25
					arsentrioksiid i.v.	562,5 mg	23828,49		
				Arsentrioksiid konsolidatsioon, 25 päeva	ATRA p.o.	8505 mg	4026,527253	15940,77225	0,25
					arsentrioksiid i.v.	281,25 mg	11914,245		
321R	Kroonilise lümfoidse leukeemia kemoterapiakuur		FCR	fludarabiin i.v.	135 mg	131,69925	633,525549	0,23	
				tsüklofosfamiid i.v.	1350 mg	22,3668			
				rituksimab i.v.	863 mg	479,459499			
			RB	rituksimab i.v.	863 mg	479,459499	656,039499	0,18	
				bendamustiin i.v.	324 mg	176,58			
			R-CHOP	tsüklofosfamiid i.v.	1350 mg	22,3668	420,785235	0,08	
				vinkristiin i.v.	2 mg	9,156			
				doksorubitsiin i.v.	90 mg	13,734			
				prednisoloon p.o.	75 mg	0,51666			
				rituksimab i.v.	675 mg	375,011775			
			B	bendamustiin i.v.	324 mg	176,58	176,58	0,08	
			R	rituksimab i.v.	863 mg	479,459499	479,459499	0,43	
218R	Metastaatilise kolorektaalvähi kemoterapiakuur		5 FU/FA	fluorouratsiil i.v.	3500 mg	83,93	312,83	0,012007042	

			foliinhape i.v.	350	mg	228,9			
		FOLFIRI	irinotekaan i.v.	340	mg	14,49046	334,74046	0,180105626	
			fluorouratsiil i.v.	3500	mg	83,93			
			foliinhape i.v.	350	mg	228,9			
			5 HT3	2	annus	7,42			
		CAPIRI	irinotekaan i.v.	340	mg	14,49046	56,24546	0,060035209	
			kapetsitabiin p.o.	31500	mg	34,335			
			5 HT3	2	annus	7,42			
		FOLFIRI+bevatsizumab	irinotekaan i.v.	340	mg	14,49046	1716,203054	0,210540602	
			fluorouratsiil i.v.	3500	mg	83,93			
			foliinhape i.v.	350	mg	228,9			
			bevatsizumab i.v.	375	mg	1381,462594			
			5 HT3	2	annus	7,42			
		CAPIRI+bevatsizumab	irinotekaan i.v.	350	mg	14,91665	1438,134244	0,070180201	
			kapetsitabiin p.o.	31500	mg	34,335			
			bevatsizumab i.v.	375	mg	1381,462594			
			5 HT3	2	annus	7,42			
		FOLFOX 4	oksaliplatiin i.v.	150	mg	10,995375	331,245375	0,036021125	
			fluorouratsiil i.v.	3500	mg	83,93			
			foliinhape i.v.	350	mg	228,9			
			5 HT3	2	annus	7,42			
		CAPEOX 4	oksaliplatiin i.v.	150	mg	10,995375	52,750375	0,084049292	
			kapetsitabiin p.o.	31500	mg	34,335			
			5 HT3	2	annus	7,42			
		FOLFOX 4+bevatsizumab	oksaliplatiin i.v.	150	mg	10,995375	1712,707969	0,089649547	
			fluorouratsiil i.v.	3500	mg	83,93			
			foliinhape i.v.	350	mg	228,9			
			bevatsizumab i.v.	375	mg	1381,462594			
			5 HT3	2	annus	7,42			
		CAPEOX 4+bevatsizumab	oksaliplatiin i.v.	150	mg	10,995375	1434,212969	0,209182276	
			kapetsitabiin p.o.	31500	mg	34,335			
			bevatsizumab i.v.	375	mg	1381,462594			
			5 HT3	2	annus	7,42			
		5 FU/FA+bevatsizumab	fluorouratsiil i.v.	3500	mg	83,93	1694,292594	0,010866612	
			foliinhape i.v.	350	mg	228,9			
			bevatsizumab i.v.	375	mg	1381,462594			
		CAPE+bevatsizumab	kapetsitabiin p.o.	31500	mg	34,335	1415,797594	0,025355427	
			bevatsizumab i.v.	375	mg	1381,462594			
		Irinotekaani monoterapia	irinotekaan i.v.	640	mg	27,27616	30,98616	0,012007042	
			5 HT3	1	annus	3,71			

209R	Varajase staadiumi kolorektaalvähi kemoterapiakuur	5 FU/FA	fluorouratsiil i.v.	3500 mg	83,93	312,83	0,032258065
			foliinhape i.v.	350 mg	228,9		
		FOLFIRI	irinotekaan i.v.	340 mg	14,49046	334,74046	0,483870968
			fluorouratsiil i.v.	3500 mg	83,93		
			foliinhape i.v.	350 mg	228,9		
			5 HT3	2 annus	7,42		
		CAPIRI	irinotekaan i.v.	340 mg	14,49046	56,24546	0,161290323
			kapetsitabiin p.o.	31500 mg	34,335		
			5 HT3	2 annus	7,42		
		FOLFOX 4	oksaliplatiin i.v.	150 mg	10,995375	331,245375	0,096774194
			fluorouratsiil i.v.	3500 mg	83,93		
			foliinhape i.v.	350 mg	228,9		
			5 HT3	2 annus	7,42		
		CAPEOX 4	oksaliplatiin i.v.	150 mg	10,995375	52,750375	0,225806452
			kapetsitabiin p.o.	31500 mg	34,335		
			5 HT3	2 annus	7,42		
323R	Mao- ja söögitoruvähi kemoterapiakuur	FUP	tsisplatiin i.v.	150 mg	29,43	319,246612	0,02
			fluorouratsiil i.v.	8750 mg	209,825		
			deksametasoon p.o.	36 mg	10,057212		
			5 HT3 i.v.	1 annus	3,488		
			aprepitant p.o.	285 mg	66,4464		
		DCF	dotsetakseel i.v.	135 mg	20,233125	290,147137	0,02
			tsisplatiin i.v.	135 mg	26,487		
			fluorouratsiil i.v.	6750 mg	161,865		
			deksametasoon p.o.	36 mg	10,057212		
			5 HT3 i.v.	1 annus	3,488		
			tsimetidiin i.v.	300 mg	0,96		
			difenhüdramiin i.v.	50 mg	0,6104		
			aprepitant p.o.	285 mg	66,4464		
		kapetsitabiin+trastuzumab	kapetsitabiin p.o.	48000 mg	52,32	448,6005453	0,097
			trastuzumab i.v.	475 mg	289,8019333		
			tsisplatiin i.v.	135 mg	26,487		
			deksametasoon p.o.	36 mg	10,057212		
			5 HT3 i.v.	1 annus	3,488		
			aprepitant p.o.	285 mg	66,4464		
		trastuzumab mono	trastuzumab i.v.	475 mg	289,8019333	289,8019333	0,029
		Karboplatiin+paklitakseel	karboplatiin i.v.	1500 mg	76,70875	152,68611	0,03
			paklitakseel i.v.	450 mg	55,59		
			deksametasoon i.v.	40 mg	2,05356		

			ranitidiin i.v.	500	mg	5,6898		
			klemastiin i.v.	10	mg	12,644		
		FLOT	foliinhape i.v.	360	mg	235,44	378,0146705	0,3
			fluorouratsiil i.v.	4680	mg	112,2264		
			oksaliplatiin i.v.	153	mg	11,2152825		
			dotsetakseel i.v.	90	mg	13,48875		
			5 HT3 i.v.	1	annus	3,488		
			deksametasoon i.v.	42	mg	2,156238		
		FOLFOX	foliinhape i.v.	360	mg	235,44	356,948186	0,2
			fluorouratsiil i.v.	4320	mg	103,5936		
			oksaliplatiin i.v.	180	mg	13,19445		
			5 HT3 i.v.	1	annus	3,488		
			deksametasoon i.v.	24	mg	1,232136		
		Irinotekaan mono	irinotekaan i.v.	450	mg	19,17855	23,898686	0,02
			5 HT3 i.v.	1	annus	3,488		
			deksametasoon i.v.	24	mg	1,232136		
		Dotsetakseel mono	dotsetakseel i.v.	135	mg	20,233125	25,877363	0,04
			5 HT3 i.v.	1	annus	3,488		
			deksametasoon i.v.	42	mg	2,156238		
		CAPOX	oksaliplatiin i.v.	230	mg	16,859575	78,771575	0,244
			kapetsitabiin p.o.	50400	mg	54,936		
			5 HT3 i.v.	2	annus	6,976		
266R	Biliopankreatilise süsteemi kartsinoomi kemoterapiakuur	Gemtsitabiin mono	gemtsitabiin i.v.	1800	mg	18,79596	22,50596	0,1429
			5 HT3	1	annus	3,71		
		Gemtsitabiin+tsisplatiin	gemtsitabiin i.v.	1800	mg	18,79596	116,445572	0,1
			5 HT3 i.v.	1	annus	3,488		
			deksametasoon p.o.	36	mg	10,057212		
			tsisplatiin i.v.	90	mg	17,658		
			aprepitant p.o.	285	mg	66,4464		
		GEMOX	gemtsitabiin i.v.	1800	mg	18,79596	35,70041	0,05
			5 HT3	1	annus	3,71		
			oksaliplatiin i.v.	180	mg	13,19445		
		FOLFIRINOX	oksaliplatiin i.v.	153	mg	11,2152825	395,0902505	0,5
			foliinhape i.v.	360	mg	235,44		
			fluorouratsiil i.v.	720	mg	17,2656		
			fluorouratsiil i.v.	4320	mg	103,5936		
			irinotekaan i.v.	324	mg	13,808556		
			deksametasoon p.o.	36	mg	10,057212		
			5 HT3	1	annus	3,71		
		nab-paklitakseel	nab-paklitakseel i.v.	225	mg	456,5025	475,29846	0,107142857

			gemtsitabiin i.v.	1800	mg	18,79596		
		FOLFOX	foliinhape i.v.	350	mg	228,9	365,6946185	0,015
			fluorouratsiil i.v.	5040	mg	120,8592		
			oksaliplatiin i.v.	153	mg	11,2152825		
			5 HT3 i.v.	1	annus	3,488		
			deksametasoon i.v.	24	mg	1,232136		
		CAPOX	oksaliplatiin i.v.	234	mg	17,152785	79,064785	0,035
			kapetsitabiin p.o.	50400	mg	54,936		
			5 HT3 i.v.	2	annus	6,976		
		FOLFIRI	irinotekaan i.v.	324	mg	13,808556	377,527756	0,05
			fluorouratsiil i.v.	5040	mg	120,8592		
			foliinhape i.v.	360	mg	235,44		
			5 HT3	2	annus	7,42		
325R	Munasarja kasvajate kemoterapiakuur	Paklitakseel 315	paklitakseel i.v.	315	mg	38,913	83,41698	0,27
			karboplatiin i.v.	600	mg	30,6835		
			5 HT3	2	annus	7,42		
			deksametasoon p.o.	20	mg	5,58734		
			ranitidiin i.v.	50	mg	0,56898		
			difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,24416		
		Dotsetakseel 135	dotsetakseel i.v.	135	mg	20,233125	64,737105	0,04
			karboplatiin i.v.	600	mg	30,6835		
			5 HT3	2	annus	7,42		
			deksametasoon p.o.	20	mg	5,58734		
			ranitidiin i.v.	50	mg	0,56898		
			difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,24416		
		Karboplatiin mono	karboplatiin i.v.	600	mg	30,6835	43,69084	0,11
			5 HT3	2	annus	7,42		
			deksametasoon p.o.	20	mg	5,58734		
		Topotekaan	topotekaan i.v.	13,5	mg	152,962425	217,999125	0,11
			5 HT3	10	annus	37,1		
			deksametasoon p.o.	100	mg	27,9367		
		Gemtsitabiin+karboplatiin	gemtsitabiin i.v.	3600	mg	37,59192	94,2901	0,07
			karboplatiin i.v.	600	mg	30,6835		
			5 HT3	4	annus	14,84		
			deksametasoon p.o.	40	mg	11,17468		
		Paklitakseel+bevatsizumab***	paklitakseel i.v.	315	mg	38,913	1372,782068	0,4
			karboplatiin i.v.	600	mg	30,6835		
			5 HT3	2	annus	7,42		
			deksametasoon p.o.	20	mg	5,58734		
			ranitidiin i.v.	50	mg	0,56898		
			difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,24416		
			bevatsizumab i.v.	350	mg	1289,365088		

326R	Emakakaela kasvajate kemoterapiakuur	Tsisplatiin	tsisplatiin i.v.	450 mg	88,29	168,281612	0,33
			deksametasoon p.o.	36 mg	10,057212		
			5 HT3 i.v.	1 annus	3,488		
			aprepitant p.o.	285 mg	66,4464		
		Paklitakseel+tsisplatiin	paklitakseel i.v.	315 mg	38,913	146,204752	0,33
			tsisplatiin i.v.	135 mg	26,487		
			5 HT3 i.v.	1 annus	3,488		
			deksametasoon p.o.	36 mg	10,057212		
			ranitidiin i.v.	50 mg	0,56898		
			difenhüdramiin i.v.	20 mg	0,24416		
			aprepitant p.o.	285 mg	66,4464		
		Tsisplatiin+ifosfamiid	tsisplatiin i.v.	450 mg	88,29	594,133712	0,34
			ifosfamiid i.v.	9000 mg	345,8025		
			mesna i.v.	10800 mg	80,0496		
			deksametasoon p.o.	36 mg	10,057212		
			5 HT3 i.v.	1 annus	3,488		
			aprepitant p.o.	285 mg	66,4464		
327R	Endomeetriumi kasvajate kemoterapiakuur	Doksorubitsiin+tsisplatiin	doksorubitsiin i.v.	100 mg	15,26	112,909612	0,25
			tsisplatiin i.v.	90 mg	17,658		
			deksametasoon p.o.	36 mg	10,057212		
			5 HT3 i.v.	1 annus	3,488		
			aprepitant p.o.	285 mg	66,4464		
		Paklitakseel+tsisplatiin	paklitakseel i.v.	315 mg	38,913	146,204752	0,25
			tsisplatiin i.v.	135 mg	26,487		
			5 HT3 i.v.	1 annus	3,488		
			deksametasoon p.o.	36 mg	10,057212		
			ranitidiin i.v.	50 mg	0,56898		
			difenhüdramiin i.v.	20 mg	0,24416		
			aprepitant p.o.	285 mg	66,4464		
		Paklitakseel+karboplatiin	paklitakseel i.v.	315 mg	38,913	83,41698	0,25
			karboplatiin i.v.	600 mg	30,6835		
			5 HT3	2 annus	7,42		
			deksametasoon p.o.	20 mg	5,58734		
			ranitidiin i.v.	50 mg	0,56898		
			difenhüdramiin i.v.	20 mg	0,24416		
		Tsisplatiin+ifosfamiid	tsisplatiin i.v.	450 mg	88,29	594,133712	0,25
			ifosfamiid i.v.	9000 mg	345,8025		
			mesna i.v.	10800 mg	80,0496		
			deksametasoon p.o.	36 mg	10,057212		
			5 HT3 i.v.	1 annus	3,488		
			aprepitant p.o.	285 mg	66,4464		
350R	Eesnäärme kasvajate kemoterapiakuur	dotsetakseel	dotsetakseel i.v.	150 mg	22,48125	38,32593	0,9

			deksametasoon p.o.	40	mg	11,17468		
			5 HT3	1	annus	3,71		
			tsimetidiin i.v.	300	mg	0,96		
		kabasitakseel	kabasitakseel i.v.	60	mg	2883,5623	2890,558792	0,1
			deksametasoon i.v.	8	mg	0,410712		
			klemastiin i.v.	2	mg	2,5288		
			5 HT3 i.v.	1	annus	3,488		
			ranitidiin i.v.	50	mg	0,56898		
351R	Kusepõie ja kuseteede kasvajate kemoterapiakuur	GC	gemtsitabiin i.v.	6000	mg	62,6532	161,903804	0,9
			tsisplatiin i.v.	140	mg	27,468		
			5 HT3 i.v.	1	annus	3,488		
			deksametasoon i.v.	36	mg	1,848204		
			aprepitant p.o.	285	mg	66,4464		
		M-VAC	tsisplatiin i.v.	140	mg	27,468	172,760204	0,1
			doksorubitsiin i.v.	60	mg	9,156		
			vinblastiin i.v.	18	mg	49,05		
			metotreksaat i.v.	180	mg	15,3036		
			5 HT3 i.v.	1	annus	3,488		
			deksametasoon i.v.	36	mg	1,848204		
			aprepitant p.o.	285	mg	66,4464		
352R	Neerukasvajate kemoterapia, 2-nädalane ravikuur	bevatsizumab	bevatsizumab i.v.	700	mg	2578,730175	2578,730175	0,05
		temsiroliimus	temsiroliimus i.v.	50	mg	1919,1085	1919,1085	0,05
		nivolumab	nivolumab i.v.	240	mg	2610,75	2610,75	0,9
353R	Munandi kasvajate kemoterapiakuur	PEB	tsisplatiin i.v.	200	mg	39,24	668,939104	0,6
			etoposiid i.v.	1000	mg	107,6375		
			bleomütsiin i.v.	90	mg	450,279		
			5 HT3 i.v.	1	annus	3,488		
			deksametasoon i.v.	36	mg	1,848204		
			aprepitant p.o.	285	mg	66,4464		
		VEiP	tsisplatiin i.v.	200	mg	39,24	697,747804	0,1
			ifosfamiid i.v.	12000	mg	461,07		
			mesna i.v.	9600	mg	71,1552		
			vinblastiin i.v.	20	mg	54,5		
			5 HT3 i.v.	1	annus	3,488		
			deksametasoon i.v.	36	mg	1,848204		
			aprepitant p.o.	285	mg	66,4464		
		TIP	paklitakseel i.v.	500	mg	61,7666667	706,5848707	0,1
			tsisplatiin i.v.	200	mg	39,24		
			ifosfamiid i.v.	12000	mg	461,07		
			mesna i.v.	9600	mg	71,1552		

			5 HT3 i.v.	1 annus	3,488		
			deksametasoon i.v.	36 mg	1,848204		
			tsimetidiin i.v.	300 mg	0,96		
			difenhüdramiin i.v.	50 mg	0,6104		
			aprepitant p.o.	285 mg	66,4464		
		GEMOX	gemtsitabiin i.v.	4000 mg	41,7688	69,27423	0,1
			oksaliplatiin i.v.	260 mg	19,05865		
			5 HT3	2 annus	7,42		
			deksametasoon i.v.	20 mg	1,02678		
		AUC7	karboplatiin i.v.	800 mg	40,91133333	45,64811333	0,1
			5 HT3	1 annus	3,71		
			deksametasoon i.v.	20 mg	1,02678		
370R	Ravi brentuksimabvedotiiniga, 50mg	brentuksimabvedotiin i.v. + CHP	brentuksimabvedotiin i.v.	50 mg	2963,57	3002,150768	0,27
			tsüklofosfamiid i.v.	1350 mg	22,3668		
			doksorubitsiin i.v.	90 mg	13,734		
			prednisoloon p.o.	360 mg	2,479968		
			brentuksimabvedotiin i.v.	brentuksimabvedotiin i.v.	50 mg	2963,57	2963,57
							0,73
371R	Osteosarkoomi ravi mifamurtiidiga, 1 vial	mifamurtiid i.v.	mifamurtiid i.v.	4 mg	3062,9	3062,9	1
372R	Tüvirakkude mobiliseerimiskeem IVE	ifosfamiid	ifosfamiid i.v.	15300 mg	587,86425	881,960615	1
		uromiteksaan	mesna i.v.	24480 mg	181,44576		
		etoposiid	etoposiid i.v.	765 mg	82,3426875		
		epirubitsiin	epirubitsiin i.v.	85 mg	15,4679175		
		5 HT3	5 HT3	4 annus	14,84		
373R	Tüvirakkude mobiliseerimiskeem R-IVE	rituksimab	rituksimab i.v.	700 mg	388,9011	1270,861715	1
		ifosfamiid	ifosfamiid i.v.	15300 mg	587,86425		
		uromiteksaan	mesna i.v.	24480 mg	181,44576		
		etoposiid	etoposiid i.v.	765 mg	82,3426875		
		epirubitsiin	epirubitsiin i.v.	85 mg	15,4679175		
		5 HT3	5 HT3	4 annus	14,84		
374R	Tüvirakkude mobiliseerimiskeem IED	ifosfamiid	ifosfamiid i.v.	10200 mg	391,9095	574,634385	1
		uromiteksaan	mesna i.v.	18360 mg	136,08432		
		deksametasoon	deksametasoon i.v.	160 mg	8,21424		
		epirubitsiin	epirubitsiin i.v.	150 mg	27,296325		
		5 HT3	5 HT3	3 annus	11,13		
375R	Tüvirakkude mobiliseerimiskeem Cyclo	tsüklofosfamiid	tsüklofosfamiid i.v.	3400 mg	56,3312	90,28216	1
		uromiteksaan	mesna i.v.	4080 mg	30,24096		
		5 HT3	5 HT3	1 annus	3,71		

376R	Tüvirakkude mobiliseerimiskeem pleriksafooriga		pleriksafoor	pleriksafoor i.v.	24	mg	6103,0735	6103,0735	1
400R	Vereloome tüvirakkude mobiliseerimiskeem R-DHAP		deksametasoon	deksametasoon p.o.	160	mg	44,69872	44,69872	1
			tsisplatiin	tsisplatiin i.v.	170	mg	33,354	33,354	
			rituksimab	rituksimab i.v.	640	mg	355,56672	355,56672	
			aprepitant	aprepitant p.o.	150	mg	34,97178947	34,97178947	
			tsütarabiin	tsütarabiin i.v.	6800	mg	121,40856	121,40856	
			5 HT3	5 HT3 i.v.	8	annust	27,904	27,904	
401R	Vereloome tüvirakkude mobiliseerimiskeem DHAP		deksametasoon	deksametasoon p.o.	160	mg	44,69872	44,69872	1
			tsisplatiin	tsisplatiin i.v.	170	mg	33,354	33,354	
			aprepitant	aprepitant p.o.	150	mg	34,97178947	34,97178947	
			tsütarabiin	tsütarabiin i.v.	6800	mg	121,40856	121,40856	
			5 HT3	5 HT3 i.v.	8	annust	27,904	27,904	
402R	Vereloome tüvirakkude mobiliseerimiskeem R-AraC		rituksimab	rituksimab i.v.	1280	mg	711,13344	711,13344	1
			tsütarabiin	tsütarabiin i.v.	20400	mg	364,22568	364,22568	
			aprepitant	aprepitant p.o.	150	mg	34,97178947	34,97178947	
			5 HT3	5 HT3 i.v.	6	annust	20,928	20,928	
403R	Vereloome tüvirakkude mobiliseerimiskeem TaxiP		paklitakseel	paklitakseel i.v.	230	mg	28,41266667	28,41266667	1
			aprepitant	aprepitant p.o.	150	mg	34,97178947	34,97178947	
			ifosfamiid	ifosfamiid i.v.	10200	mg	391,9095	391,9095	
			tsisplatiin	tsisplatiin i.v.	170	mg	33,354	33,354	
			mesna	mesna i.v.	12240	mg	90,72288	90,72288	
			5 HT3	5 HT3 i.v.	14	annust	48,832	48,832	
377R	Tüvirakkude siirdamiseelne konditsioneerimiskeem BuCy		busulfaan	busulfaan i.v.	896	mg	4215,829333	4496,493493	1
			tsüklofosfamiid	tsüklofosfamiid i.v.	8400	mg	139,1712		
			uromiteksaan	mesna i.v.	10080	mg	74,71296		
			5 HT3	5 HT3	18	annus	66,78		
378R	tüvirakkude siirdamiseelne konditsioneerimiskeem TreoFlu		treosulfaan	treosulfaan i.v.	72	g	12949,2	13216,51525	1
			fludarabiin	fludarabiin i.v.	255	mg	248,76525		
			5 HT3	5 HT3	5	annus	18,55		
379R	tüvirakkude siirdamiseelne konditsioneerimiskeem FB4		busulfaan	busulfaan i.v.	896	mg	4215,829333	4540,538933	1
			fludarabiin	fludarabiin i.v.	272	mg	265,3496		
			5 HT3	5 HT3	16	annus	59,36		
380R	tüvirakkude siirdamiseelne konditsioneerimiskeem Cy+ATG		tsüklofosfamiid	tsüklofosfamiid i.v.	14000	mg	231,952	371,3136	1
			uromiteksaan	mesna i.v.	16800	mg	124,5216		
			5 HT3	5 HT3	4	annus	14,84		

381R	tüvirakkude siirdamiseelne konditsioneerimiskeem FB2		fludarabiin	fludarabiin i.v.	275 mg	268,27625	2417,000917	1
			busulfaan	busulfaan i.v.	448 mg	2107,914667		
			5 HT3	5 HT3	11 annus	40,81		
382R	tüvirakkude siirdamiseelne konditsioneerimiskeem BEAM		karmustiin	karmustiin i.v.	510 mg	6504,03	7687,995736	1
			tsütarabiin	tsütarabiin i.v.	2080 mg	37,136736		
			etoposiid	etoposiid i.v.	2800 mg	301,385		
			melfalaan	melfalaan i.v.	240 mg	808,344		
			5 HT3	5 HT3	10 annus	37,1		
383R	tüvirakkude siirdamiseelne konditsioneerimiskeem FluMel		fludarabiin	fludarabiin i.v.	255 mg	248,76525	821,34225	1
			melfalaan	melfalaan i.v.	170 mg	572,577		
384R	tüvirakkude siirdamiseelne konditsioneerimiskeem HD-Mel		melfalaan	melfalaan i.v.	340 mg	1145,154	1148,864	1
			5 HT3	5 HT3	1 annus	3,71		
387R	Vereloometüvirakkude siirdamiseelne konditsioneerimiskeem etoposiid-karboplatiin-tsüklofosfamiid		etoposiid	etoposiid i.v.	2992 mg	322,0514	322,0514	1
			karboplatiin	karboplatiin i.v.	4000 mg	204,5566667	204,5566667	
			tsüklofosfamiid	tsüklofosfamiid i.v.	10200 mg	168,9936	168,9936	
			mesna	mesna i.v.	14400 mg	106,7328	106,7328	
			aprepitant	aprepitant p.o.	150 mg	34,97178947	34,97178947	
			5 HT3	5 HT3 i.v.	22 annust	76,736	76,736	
361R	Müelodusplastilise sündroomi ravikuur asatsitidiiniga, 1mg		asatsitidiin	asatsitidiin s.c.	1 mg	3,1913	3,1913	1
244R	Luumetastaaside ravi 223-raadiumiga	Ra223	Radium-223	raadium-223 dikloriid i.v.	6,6 MBq	4796	4796	1
395R	Retsidiveerunud või refraktaarse ägeda lümfoblastleukeemia ravikuur blinatumomabiga, üks ravipäev	blinatumomab	blinatumomab esimene kuur	blinatumomab i.v.	23,25 mcg	1026,623377	1026,623377	0,5
			blinatumomab teine kuur	blinatumomab i.v.	28 mcg	1236,363636	1236,363636	0,5
280R	Retsidiveerunud või refraktaarse ägeda lümfoblastleukeemia ravi inotuzumabosogamitsiiniga, 1 vial		inotuzumabosogamitsiin	inotuzumabosogamitsiin i.v.	1 vial	6834,7251	6834,7251	1
238R	Hulgimüeloomi ravikuur daratumumabiga, 1 manustamiskord		D	daratumumab i.v.	1200 mg	6476,7255	6476,7255	0,555555556
			DVd	bortesomiib i.v.	14 mg	98,7104	6620,13462	0,444444444
				daratumumab i.v.	1200 mg	6476,7255		
				deksametasoon p.o.	160 mg	44,69872		
254R	Kaugelearenenud melanoomi, kopsukasvaja ja klassikalise Hodgkini lümfoomi ravi pembrolizumabiga, 3-nädalane ravikuur		pembrolizumab	pembrolizumab i.v.	200 mg	3916,14	3916,14	1

268R	Metastaatilise mittelamerakk mitteväikerakkopsukasvaja ravi pembrolizumabi plaatina ja pemetrekseedi kombinatsiooniga		pembrolizumab+pemetrekseed+karbo platiin	pembrolizumab i.v.	200 mg	3916,14	4211,30983	0,72	0,37
				pemetrekseed i.v.	900 mg	245,25			
				karboplatiin i.v.	540 mg	27,61515			
				5 HT3	3 annus	11,13			
				deksametasoon p.o.	40 mg	11,17468			
			pembrolizumab+pemetrekseed+tsispl atiin	pembrolizumab i.v.	200 mg	3916,14	4259,659604	0,28	
				pemetrekseed i.v.	900 mg	245,25			
				tsisplatiin i.v.	135 mg	26,487			
				5 HT3 i.v.	1 annus	3,488			
				deksametasoon i.v.	36 mg	1,848204			
				aprepitant p.o.	285 mg	66,4464			
			pembrolizumab+pemetrekseed	pembrolizumab i.v.	200 mg	3916,14	4161,39	1	0,63
				pemetrekseed i.v.	900 mg	245,25			
255R	Kaugelearenenud melanoomi ja klassikalise Hodgkini lümfoomi ravi nivolumabiga, 2- nädalane ravikuur		nivolumab	nivolumab i.v.	240 mg	2610,75	2610,75	1	
256R	Follikulaarse lümfoomi ravi obinutuzumabiga, üks ravikuur	induktsioonravi	obinutuzumab***** bendamustiin	obinutuzumab i.v. bendamustiin i.v.	565,951934 mg 324 mg	2098,034755 176,58	2274,614755	0,333333333	
		säilitusravi	obinutuzumab*****	obinutuzumab i.v.	424,4650116 mg	1573,53	1573,53	0,666666667	
257R	Kroonilise lümfoidse leukeemia ravi obinutuzumabiga, 1 manustamiskord		obinutuzumab*****	obinutuzumab i.v.	424,4650116 mg	1573,53	1573,53	1	
267R	Kesknärvisüsteemi lümfoomi kemoterapiakuur		metotreksaat tsütarabiin rituksimab tiotepa	metotreksaat i.v. tsütarabiin i.v. rituksimab i.v. tiotepa i.v.	6300 mg 14400 mg 1350 mg 100 mg	535,626 257,10048 750,02355 1761,004	3303,75403	1	
263R	Pea- ja kaelapiirkonna vähi ravi nivolumabiga, 2-nädalane ravikuur		nivolumab	nivolumab i.v.	240 mg	2610,75	2610,75	1	
§ 63. Tervishoiuteenuste osutamisel kasutatavad harvaesinevate haiguste ravimiteenused									
332R	Gaucher' tõve 1. tüübi ensüümasendusravi 1 TÜ või miglustaatravi 4,78 mg		velaglütseraas	velaglütseraas i.v.	1 TÜ	3,9676	3,9676	1	
251R	Gaucher' tõve ravi eliglustadiga, 84 mg		eliglustaat	eliglustaat p.o.	84 mg	368,8887	368,8887	1	
335R	Fabry tõve ensüümasendusravi toimeainetega agalsidase beeta 1 mg või agalsidase alfa 0,2 mg		agalsidaas alfa	agalsidaas alfa i.v.	0,2 mg	109,3101829	109,3101829	0,2	

			agalsidaas beeta	agalsidaas beeta i.v.	1 mg	108,4979771	108,4979771	0,8	
239R	Pompe tõve ensüümasendusravi alglükosidaas alfaga, 50mg	alfaalgükosidaas	alfaalgükosidaas	alfaalgükosidaas i.v.	50 mg	467,065	467,065	1	
396R	Paroksümaalse õise hemoglobiinuuria ravi ekulizumabiga, 1 viaal	ekulizumab	ekulizumab	ekulizumab i.v.	1 viaal	4366,9651	4366,9651	1	
398R	Kõrgriski neuroblastoomi ravi beetadinutuksimabiga, 1 viaal (20 mg)		beetadinutuksimab	beetadinutuksimab i.v.	20 mg	9662,19	9662,19	1	
260R	Atüüpilise hemolüütilis-ureemilise sündroomi (aHUS) ravi ekulizumabiga, 1 viaal		ekulizumab	ekulizumab i.v.	1 viaal	4366,9651	4366,9651	1	
269R	X-liitelise hüpofosfateemia ravi burosumabiga, 10 mg		burosumab	burosumab s.c.	10 mg	3699,53	3699,53	1	
274R	Alfa-mannosidoosi ravi alfavelmanaasiga, 10mg		ekulizumab	alfavelmanaas i.v.	10 mg	956,57	956,57	1	
§ 64. Tervishoiuteenuste osutamisel kasutatavad §-des 61–63 nimetatata ravimiteenused									
200R	Ravi beetaepoetiiniga doosis 200 TÛ või darbepoetiiniga doosis 1 mikrogramm või metoksüpolüetüleenglükool epoetiin beetaga doosis 0,8 mikrogrammi renaalse aneemiaga patsiendil või imikutel sünnikaaluga 750–1500 g ja gestatsioonieaga alla 34 nädala		beetaepoetiin	beetaepoetiin	200 TÛ	2,020242333	2,020242333	0,13	
			darbepoetiin	darbepoetiin	1 µg	1,886027	1,886027	0,62	
			metoksüpolüetüleenglükool epoetiin beeta	metoksüpolüetüleenglükool epoetiin beeta	0,8 µg	1,866443333	1,866443333	0,25	
480R	Induktsioon- ja äratõukereaktsiooni ravi ning transplantaat-peremehe vastase haiguse ravi mono- ja polükloonaalsete antikehadega (v.a. rituksimab), üks raviannus		basiliksimumab	basiliksimumab i.v.	20 mg	1654,8053	1654,8053	1	
481R	Tsitomegaloviirusinfektsiooni profülaktika, ennetav ravi ja ravi toimeainega gantsükloviir, 500 mg		gantsükloviir	gantsükloviir i.v.	500 mg	64,31	64,31	1	
482R	Tsitomegaloviirusinfektsiooni profülaktika, ennetav ravi ja ravi toimeainega valgantsükloviir, 450 mg		valgantsükloviir	valgantsükloviir p.o.	450 mg	6,91605	6,91605	1	
483R	Tsitomegaloviirusinfektsiooni ennetav ravi ja ravi foskarnetiga 6000mg		foskarnet	foskarnet i.v.	6000 mg	267,05	267,05	1	
212R	Koc-tüüpi plasminogeeni aktivaator, üks raviannus		alteplaas	alteplaas i.v.	100 mg	815,32	815,32	0,7	
			tenekteplaas	tenekteplaas i.v.	10000 TÛ	833,1851	833,1851	0,3	

493R	Infektsioosse endokardiidi antibakteriaalne ravi, ühe toimeaine päevane raviannus		ampitsilliin+sulbaktaam	ampitsilliin+sulbaktaam i.v.	9,8 g	20,97232667	20,97232667	0,215189873
			gentamütsiin	gentamütsiin i.v.	187,4 mg	2,451192	2,451192	0,303797468
			meropenem	meropenem i.v.	3,9 g	24,44325	24,44325	0,050632911
			oksatsilliin	oksatsilliin i.v.	11,2 g	5,61568	5,61568	0,139240506
			penitsilliin (bensülpenitsilliin)	bensülpenitsilliin i.v.	18491707,4 TÛ	22,57467639	22,57467639	0,063291139
			vankomütsiin	vankomütsiin i.v.	1,4 g	3,7387	3,7387	0,126582278
			tsefepiim (tsefalosporiinid)	tsefepiim i.v.	3,2 g	14,4752	14,4752	0,101265823
214R	Üks annus glükoproteiini IIb/IIIa retseptorite blokaatorit profülaktiliseks kasutamiseks kõrge riskiga haigetel koronaarinterventsioonide teostamise korral		tirofibaan	tirofibaan i.v.	12,5 mg	174,4	174,4	1
			eptifibatid	eptifibatid i.v.	20 mg	18,2902	18,2902	
			eptifibatidi infusioon	eptifibatid i.v.	225 mg	205,76475	205,76475	
215R	Kopsuarteri trombemboolia või ägeda südameelihasinfarkti trombolüütiline ravi streptokinaasiga, üks ravikuur	kopsuarteri trombemboolia	streptokinaas	streptokinaas i.v.	5100000 TÛ	268,79618	268,79618	0,01
		äge südameelihase infarkt	streptokinaas	streptokinaas i.v.	1500000 TÛ	79,0577	79,0577	0,99
234R	Sclerosis multiplex'i baasravi tsütostaatikumidega, üks manustamiskord		tsüklofosfamiid	tsüklofosfamiid i.v.	1400 mg	23,1952	23,1952	0,75
			mitoksantroon	mitoksantroon i.v.	20 mg	198,0966	198,0966	0,25
235R	A-tüübi botulismitoksiin Botox 1 TÛ või Dysport 3 TÛ		Botox	A-tüübi botulismitoksiin Botox	1 TÛ	1,555321	1,555321	0,7
			Dysport	A-tüübi botulismitoksiin Dysport	3 TÛ	1,6398396	1,6398396	0,3
282R	Surfaktantravi idiopaatilise respiratoorse distressi sündroomi korral enneaegsetel vastsündinutel, üks manustamiskord		looduslikud fosfolipiidid	looduslikud fosfolipiidid trahhea- või bronhisiseseks manustamiseks	120 mg	382,2521	382,2521	1
290R	Anti-D globuliin 625 TÛ		inimese anti-D immuunglobuliin	inimese anti-D immuunglobuliin i.m.	625 TÛ	27,04	25,37292447	1
304R	Ravi granulotsütüüdi kolooniaid stimuleeriva faktoriga, ühe päeva raviannus		filgrastiim	filgrastiim inj	300 µg	8,284	8,284	1
319R	Täiskasvanute idiopaatilise trombotsütopeenilise purpura ravi romiplostimiga, 1µg		romiplostim	romiplostim i.v.	1 µg	2,6200112	2,6200112	1
329R	Ravi türeotropiiniga diferentseerunud kilpnäärmevähiga patsiendil, üks manustamiskord		alfa türeotropiin	alfa-türeotropiin i.m.	1,8 mg	1076,593	1076,593	1
484R	Sepsise antibakteriaalne ravi, ühe toimeaine päevane raviannus		imipeneem	imipeneem i.v.	1,477 g	12,7828442	12,7828442	0,218627451

			meropeneem	meropeneem i.v.	3,45 g	21,622875	21,622875	0,039215686
			ertapeneem	ertapeneem i.v.	990 mg	39,462687	39,462687	0,190196078
			piperatsilliin/tasobaktaam	piperatsilliin/tasobaktaam i.v.	15,1 g	13,1672	13,1672	0,287254902
			tsefepiim	tsefepiim i.v.	5,257 g	23,7800395	23,7800395	0,131372549
			vankomütsiin	vankomütsiin i.v.	1,633 g	4,3609265	4,3609265	0,133333333
492R	Ravi süstitava atüüpilise antipsühhootikumidepoovormiga, 4-nädalane ravikuur	Atüüpilised antipsühhootikumid madal doos i.m.	Atüüpilised antipsühhootikumid madal doos i.m.	Atüüpilised antipsühhootikumid madal doos i.m.	1 annus	250,6782	250,6782	0,333333333
		Atüüpilised antipsühhootikumid keskmine doos i.m.	Atüüpilised antipsühhootikumid keskmine doos i.m.	Atüüpilised antipsühhootikumid keskmine doos i.m.	1 annus	251,0597	251,0597	0,333333333
		Atüüpilised antipsühhootikumid kõrge doos i.m.	Atüüpilised antipsühhootikumid kõrge doos i.m.	Atüüpilised antipsühhootikumid kõrge doos i.m.	1 annus	260,9024	260,9024	0,333333333
272R	Ravi hobuse anti-T-lümfotsüütse immunoglobuliiniga, 250 mg		hobuse anti-T-lümfotsüütne immunoglobuliin	hobuse anti-T-lümfotsüütne immunoglobuliin i.v.	250 mg	491,89302	491,89302	1
273R	Ravi küüliku anti-T-lümfotsüütse immunoglobuliiniga, 25 mg		küüliku anti-T-lümfotsüütne immunoglobuliin	küüliku anti-T-lümfotsüütne immunoglobuliin i.v.	25 mg	187,9923	187,9923	1
336R	Ravi inhaleeritava NO'ga püsiva pulmonaalse hüpertensiooniga patsientidel, 1 tund		lämmastikoksiid	NO inhaleerimiseks	1 tund inhalatsiooni	145,27	145,27	1
486R	Luukoe mineralisatsiooni mõjustavad ained onkoloogias, 1 manustamiskord		zoledroonhape onkoloogiline	zoledroonhape onkoloogiline i.v.	4 mg	6,4855	6,4855	0,95
			denosumab onkoloogiline	denosumab onkoloogiline i.v.	120 mg	384,1233277	384,1233277	0,05
338R	Invasiivse seeninfektsiooni ravi või eeldatava invasiivse seeninfektsiooni empiiriline ravi ehinokandiini, liposomaalse amfoteritsiini või triasooli derivaadiga (välja arvatud itrakonasool, flukonasool või suukaudne vorikonasool), ühe päeva raviannus		vorikonasool	vorikonasool i.v.	600 mg	324,6129	324,6129	0,106335767
			liposomaalne amfoteritsiin	liposomaalne amfoteritsiin i.v.	200 mg	269,1428	269,1428	0,219015781
			kaspofungiin	kaspofungiin i.v.	50 mg	227,6792	227,6792	0,674648451
339R	Akromegaalia hormoonravi pikatoimelise somatostatiini analoogiga, 1 kuuline ravi		lanreotiid	lanreotiid 90mg inj.	90 mg	1060,8861	1060,8861	0
				lanreotiid 120mg inj.	120 mg	1060,8861	1060,8861	0
			oktreotiid	oktreotiid 20mg inj.	20 mg	989,5456	989,5456	0,5
				oktreotiid 30mg inj.	30 mg	989,5456	989,5456	0,5
341R	Riskirühma imikute RSV (respiraator-süntsütaalse viiruse) infektsiooni profülaktika rekombinantse monoklonaalse humaanantikehaga, 1 mg		palvizumab	palvizumab i.v.	1 mg	12,376514	12,376514	1

354R	Kopsusiirdamise järgne ravimikomplekt 1.-10. päeval, ühe päeva raviannus	komplekt	metüülprednisoloon	metüülprednisoloon i.v.	1000 mg	89,925	89,925	1	0,1
			metüülprednisoloon	metüülprednisoloon i.v.	500 mg	44,9625	44,9625	1	0,35
			takroliimus	takroliimus Prograf i.v.	4 mg	71,504	71,504	1	0,65
			takroliimus	takroliimus Prograf p.o.	10 mg	60,28	60,28	1	0,35
			mükofenolaatmofetiil	mükofenolaatmofetiil i.v.	3000 mg	100,716	100,716	1	1
			CMV immunoglobuliin	CMV immunoglobuliin i.v.	80 ml	2389,1928	2389,1928	1	0,2
			esomeprasool	esomeprasool i.v.	54 mg	2,357343	2,357343	1	1
			tobramütsiin	tobramütsiin inh.	600 mg	34,3568	34,3568	0,9	0,9
			amfoteritsiin	amfoteritsiin B inh.	30 mg	58,206	58,206	1	0,9
			kolistiin	kolistiin inh.	4 milj TÛ	14,4	14,4	0,1	0,9
			naatriumenoksapariin	naatriumenoksapariin i.v.	40 mg	0,0177452	0,0177452	1	0,9
			prednisoloon	prednisoloon i.v.	70 mg	1,80068	1,80068	1	0,65
355R	Kopsusiirdamise järgne ravimikomplekt 11.-42. päeval, ühe päeva raviannus	komplekt	prednisoloon	prednisoloon i.v.	50 mg	1,2862	1,2862	1	0,2
			prednisoloon	prednisoloon p.o.	40 mg	0,275552	0,275552	1	0,8
			takroliimus	takroliimus Prograf p.o.	8 mg	48,224	48,224	1	1
			mükofenolaatmofetiil	mükofenolaatmofetiil p.o.	2500 mg	5,777	5,777	0,6	1
			mükofenolaatnaatrium	mükofenolaatnaatrium p.o.	1080 mg	4,996	4,996	0,4	1
			magneesiumsitraat	magneesiumsitraat	5490 mg	1,097085	1,097085	1	1
			tobramütsiin	tobramütsiin inh.	600 mg	34,3568	34,3568	0,9	1
			amfoteritsiin B	amfoteritsiin B inh.	30 mg	58,206	58,206	1	1
			CMV immunoglobuliin	CMV immunoglobuliin i.v.	80 ml	2389,1928	2389,1928	1	0,1
			kolistiin	kolistiin inh.	4 milj TÛ	14,4	14,4	0,1	1
			naatriumenoksapariin	naatriumenoksapariin i.v.	40 mg	0,0177452	0,0177452	1	0,3
			vorikonasool	vorikonasool p.o.	400 mg	13,97925	13,97925	0,3	1
356R	Kopsusiirdamise järgne ravimikomplekt 43.-90. päeval, ühe päeva raviannus	komplekt	prednisoloon	prednisoloon p.o.	25 mg	0,17222	0,17222	1	1
			takroliimus	takroliimus p.o.	7 mg	11,591496	11,591496	1	1
			mükofenolaatmofetiil	mükofenolaatmofetiil p.o.	2000 mg	4,6216	4,6216	0,6	1
			mükofenolaatnaatrium	mükofenolaatnaatrium p.o.	1440 mg	6,661333333	6,661333333	0,4	1
			tobramütsiin	tobramütsiin inh.	600 mg	34,3568	34,3568	0,9	0,3
			magneesiumsitraat	magneesiumsitraat	5490 mg	1,097085	1,097085	1	1
			amfoteritsiin B	amfoteritsiin B inh.	30 mg	58,206	58,206	1	1
			kolistiin	kolistiin inh.	4 milj TÛ	14,4	14,4	0,1	1
			vorikonasool	vorikonasool p.o.	400 mg	13,97925	13,97925	0,3	1
357R	Maksasiirdamise järgne ravimikomplekt 1.-7. päeval, ühe päeva raviannus	komplekt	metüülprednisoloon	metüülprednisoloon i.v.	165 mg	14,837625	14,837625	1	0,1
			metüülprednisoloon	metüülprednisoloon 125/250mg i.v.	350 mg	17,27432	17,27432	1	1
			tsüklosporiin	tsüklosporiin p.o.	350 mg	3,9242	3,9242	0,4	0,71
			esomeprasool	esomeprasool i.v.	40 mg	1,74618	1,74618	1	1
			flukonasool	flukonasool i.v.	200 mg	6,1149	6,1149	1	1
			naatriumenoksapariin	naatriumenoksapariin i.v.	3000 TÛ	1,33089	1,33089	0,9	0,71
			aminohapped	aminohapped	1540 ml	498,37634	498,37634	0,15	0,71
			ertapeneem	ertapeneem i.v.	1000 mg	39,8613	39,8613	1	1
			takroliimus	takroliimus p.o.	10 mg	16,55928	16,55928	0,6	0,71
			mükofenolaatnaatrium	mükofenolaatnaatrium p.o.	1440 mg	6,661333333	6,661333333	0,8	0,71
			mükofenolaatmofetiil	mükofenolaatmofetiil p.o.	1750 mg	4,0439	4,0439	0,2	0,71

358R	Maksasiirdamise järgne ravimikomplekt 8.-35. päeval, ühe päeva raviannus	tsüklosporiin	tsüklosporiin p.o.	350	mg	3,9242	3,9242	0,4	1
		metüülprednisoloon	metüülprednisoloon 125/250mg i.v.	50	mg	2,46776	2,46776	0,5	0,15
		metüülprednisoloon	metüülprednisoloon p.o.	16	mg	0,275552	0,275552	1	0,85
		takroliimus	takroliimus p.o.	10	mg	16,55928	16,55928	0,55	1
		siroliimus	siroliimus p.o.	6	mg	61,06616	61,06616	0,05	0,7
		flukonasool	flukonasool i.v.	175	mg	5,3505375	5,3505375	1	0,2
		naatriumenoksapariin	naatriumenoksapariin i.v.	5000	TÜ	2,21815	2,21815	0,9	0,35
		aminohapped	aminohapped	1025	ml	331,711525	331,711525	0,15	0,4
		ertapeneem	ertapeneem i.v.	1000	mg	39,8613	39,8613	0,85	0,2
		piperatsilliin/tasobaktaam	piperatsilliin/tasobaktaam i.v.	13,5	g	11,772	11,772	0,15	0,7
		esomeprasool	esomeprasool i.v.	20	mg	0,87309	0,87309	1	1
		mükofenolaatmofetiil	mükofenolaatmofetiil p.o.	2000	mg	4,6216	4,6216	0,15	1
		mükofenolaatnaatrium	mükofenolaatnaatrium p.o.	1440	mg	6,661333333	6,661333333	0,85	1
261R	Neeru- ja/või pankreasesiirdamise järgne ravimikomplekt 1.-3. päeval, ühe päeva raviannus	metüülprednisoloon	metüülprednisoloon i.v.	250	mg	22,48125	22,48125	1	0,3
		metüülprednisoloon	metüülprednisoloon 125/250mg i.v.	275	mg	13,57268	13,57268	1	0,6
		metüülprednisoloon	metüülprednisoloon p.o.	48	mg	0,826656	0,826656	1	1
		tsüklosporiin	tsüklosporiin p.o.	600	mg	6,7272	6,7272	0,7	1
		mükofenolaatmofetiil	mükofenolaatmofetiil p.o.	2000	mg	4,6216	4,6216	0,7	1
		mükofenolaatnaatrium	mükofenolaatnaatrium p.o.	1440	mg	6,661333333	6,661333333	0,3	1
		takroliimus	takroliimus p.o.	15	mg	24,83892	24,83892	0,3	1
		naatriumenoksapariin	naatriumenoksapariin i.v.	4000	TÜ	1,77452	1,77452	0,5	1
262R	Neeru- ja/või pankreasesiirdamise järgne ravimikomplekt 4.-30. päeval, ühe päeva raviannus	tsüklosporiin	tsüklosporiin p.o.	350	mg	3,9242	3,9242	0,6	1
		metüülprednisoloon	metüülprednisoloon p.o.	24	mg	0,413328	0,413328	1	1
		mükofenolaatmofetiil	mükofenolaatmofetiil p.o.	2000	mg	4,6216	4,6216	0,6	1
		mükofenolaatnaatrium	mükofenolaatnaatrium p.o.	1440	mg	6,661333333	6,661333333	0,4	1
		takroliimus	takroliimus p.o.	10	mg	16,55928	16,55928	0,4	1
		naatriumenoksapariin	naatriumenoksapariin i.v.	3500	TÜ	1,552705	1,552705	0,3	0,2
362R	Intravenoosne osteoporoosi bisfosfonaatravi, 1 manustamiskord	zoledroonhape	zoledroonhape osteoporoos i.v.	5	mg	224,1258	224,1258	1	
363R	Neuroendokriinkasvajate hormoonravi pikatoimelise somatostatini analoogiga, 4-nädalane ravikuur	lanreotiid	lanreotiid 90mg inj.	90	mg	1060,8861	1060,8861	0,28	
			lanreotiid 120mg inj.	120	mg	1060,8861	1060,8861	0,72	
		oktreotiid	oktreotiid 20mg inj.	20	mg	989,5456	989,5456	0,5	
			oktreotiid 30mg inj.	30	mg	989,5456	989,5456	0,5	
388R	Rauavaegusaneemia ravi intravenoosselt manustatava pikatoimelise rauapreparaadiga, 500 mg	pikatoimeline raud	raud pikatoimeline i.v.	500	mg	77,39	77,39	1	

389R	Rauavaegusaneemia ravi intravenoosselt manustatava lühitoimelise rauapreparaadiga, 500 mg		lühitoimeline raud	raud lühitoimeline i.v.	500 mg	29,43	29,43	1
365R	Anti-VEGF ravim silmasiseseks süsteks, üks manustamiskord		bevatsizumab i.v.	bevatsizumab i.v.	5,75 mg	21,18242644	21,18242644	1
366R	Silmasisene süst hormoonpreparaadiga, üks manustamiskord		triamtsinoloon	triamtsinoloon inj.	8 mg	0,424228	0,424228	0,8235
			deksametasoon intravitrealne	deksametasoon intravitrealne	700 mcg	996,6415	996,6415	0,1765
275R	Päriliku ja omandatud angioödeemi ägeda ataki ravi, üks manustamiskord.		C1-inhibiitor	C1-inhibiitor inj.	1000 TÜ	1126,39	1126,39	0,05
			alfakonestaat	alfakonestaat inj.	4200 TÜ	1831,2	1831,2	0,05
			ikatibant	ikatibant inj.	30 mg	1810,7298	1810,7298	0,9
285R	Päriliku ja omandatud angioödeemi profülaktiline ravi C1-inhibiitoriga, 500 toimeühikut		C1-inhibiitor	C1-inhibiitor inj.	500 TÜ	563,195	563,195	1
368R	Ägeda vahelduva maksaporfüüria spetsiifiline ravi, üks viaal		hemiin i.v.	hemiin i.v.	250 mg	587,616275	587,616275	1
369R	Baklofeeni infusioonlahus ampullis 10 mg/20 ml		baklofeen	baklofeen i.v.	10 mg	163,5	163,5	1
385R	Ravi metüülprednisolooniga, 125 mg		metüülprednisoloon	metüülprednisoloon 125/250mg i.v.	125 mg	6,1694	6,1694	1
386R	Tüvirakkude siirdamisjärgne ravikuur sugulasdoonori ja registridoonori korral, üks ravipäev		atsikloviir	atsikloviir i.v.	66000 mg	1161,97488	7393,600594	0,018181818
			posakonasool	posakonasool p.o.	33000 mg	4720,885714		
			tsüklosporiin	tsüklosporiin i.v.	10080 mg	1510,74		
487R	Ravi levodopa/karbidopa intestinaalgeeliga, 1-nädalane ravikuur		levodopa/karbidopa intestinaalgeel	levodopa/karbidopa intestinaalgeel	1 originaal	569,6558	569,6558	1
488R	Venooklusiivse haiguse ravi defibrotiidiga, 200 mg		defibrotiid	defibrotiid i.v.	200 mg	459,51893	459,51893	1
489R	Metotreksaadi toksilise plasmakontsentratsiooni ravi glükarpidaasiga, 1000TÜ (1 viaal)		glükarpidaas	glükarpidaas i.v.	1 viaal	24799,0151	24799,0151	1
490R	Hüperurikeemia korrigeerimine rasburikaasiga, 1,5 mg (1 viaal)		rasburikaas	rasburikaas i.v.	1 viaal	74,84666667	74,84666667	1
216R	Ravi apomorfiini lahusega subkutaanse püsiinfusiooni-pumba abil, 250 mg		apomorfiin	apomorfiin s.c.	250 mg	140,3702	140,3702	1
207R	Subkutaanne allergeenspetsiifiline immuunravi putukamürgi allergeeni ekstraktiga, üks manustamiskord		putukamürgi allergeeni ekstrakt	putukamürgi allergeeni ekstrakt s.c	1 annus	34,21055833	34,21055833	1

208R	Subkutaanne allergeenspetsiifiline immuunravi muude allergeenide ekstraktiga, üks manustamiskord	Purethal	Purethal	Purethal s.c.	1 annus	14,74225	14,74225	0,636
		Pollinex	Pollinex	Pollinex s.c.	1 annus	37,42333333	37,42333333	0,338
		Acarovac	Acarovac	Acarovac s.c.	1 annus	18,71166667	18,71166667	0,026
204R	Akromegaalia ravi kasvuhormooni antagonistiga, 1mg		pegvisomant	pegvisomant s.c.	1 mg	5,8315	5,8315	1
219R	Ravi süstitava tüüpilise antipsühhootikumi depoovormiga, 4-nädalane ravikuur	flufenasiin	flufenasiin	flufenasiin i.m.	18,58 mg	10,50846154	10,50846154	0,356321839
		perfenasiin	perfenasiin	perfenasiin i.m.	164,71 mg	31,52628558	31,52628558	0,643678161
220R	Ravi levosimendaaniga, 12,5 mg		levosimendaan	levosimendaan i.v.	12,5 mg	798,1743	798,1743	1
399R	Akromegaalia hormoonravi 2. põlvkonna pikatoimelise somatostatiini analoogiga, 4-nädalane ravikuur	pasireotiid	pasireotiid	pasireotiid s.c.	1 viaal	2751,9557	2751,9557	1
243R	Kofeiinravi enneaegsele vastündinule, 1 viaal	kofeiinsitraat	kofeiinsitraat	kofeiinsitraat i.v.	1 viaal	25,22	25,22	1
397R	Cushingi haiguse hormoonravi 2. põlvkonna pikatoimelise somatostatiini analoogiga, 4-nädalane ravikuur	pasireotiid	pasireotiid	pasireotiid s.c.	1 viaal	2751,9557	2751,9557	1
250R	Reumatoidartriidi ja psoriaatilise artropaatia ravi JAK inhibiitoriga, 4-nädalane ravikuur	tofatsitiniib	tofatsitiniib	tofatsitiniib p.o.	280 mg	747,74	747,74	1
258R	Haavandilise koliidi ravi JAK inhibiitoriga, 4-nädalane ravikuur	induksioonravi	tofatsitiniib	tofatsitiniib p.o.	560 mg	1495,48	1495,48	0,153846154
		säilitusravi	tofatsitiniib	tofatsitiniib p.o.	280 mg	747,74	747,74	0,846153846
404R	Dabigatraani toime spetsiifiline blokeerimine idarutsizumabiga, 5 g		idarutsizumab	idarutsizumab i.v.	5000 mg	2731,9651	2731,9651	1
249R	Perekondliku hüperkolesteroleemia ravi PCSK9 inhibiitoriga, 4-nädalane ravikuur		PCSK9 inhibiitor	alirokumab s.c.	2 annus	426,7241	426,7241	1
				evolokumab s.c.	2 annus	434,256	434,256	0
276R	Rituksimab i.v. 10 mg		rituksimab	rituksimab i.v.	10 mg	8,747686	8,747686	1
277R	Remdesiviir i.v. 100 mg		remdesiviir	remdesiviir i.v.	100 mg	383,02	383,02	1
278R	Pneumokokivastane vaktsineerimine konjugeeritud polüsahhariidvaksiiniga, 1 doos		pneumokokk, puhastatud polüsahhariidantigeen, konjugeeritud	pneumokokk, puhastatud polüsahhariidantigeen, konjugeeritud i.m.	1 annus	44,06	44,06	1
279R	Pneumokokivastane revaktsineerimine polüsahhariidvaksiiniga, 1 doos		pneumokokk, puhastatud polüsahhariidantigeen	pneumokokk, puhastatud polüsahhariidantigeen i.m.	1 annus	25,23	25,23	1

283R	Meningokokivastane vaktsineerimine tetravalentse konjugeeritud vaktsiiniga, 1 doos		meningokokk, tetravalentne konjugeeritud puhastatud polüsahhariidantigeen	meningokokk, tetravalentne konjugeeritud puhastatud polüsahhariidantigeen i.m.	1 annus	45,52	45,52	1	
284R	B-grupi meningokokivastane vaktsineerimine rekombinantse vaktsiiniga, 1 doos		meningokokk B, mitmekomponendiline vaktsiin	meningokokk B, mitmekomponendiline vaktsiin i.m.	1 annus	86	86	1	
§ 75. Tervishoiuteenuste osutamisel kasutatavate verepreparaatide ja verepreparaatidega protseduuride piirhinnad									
4051	Albumiin	Albumiin	Albumiin	albumiin	1 g	2,1	2,1	1	
4081	VIII HÜÜBIMISFAKTOR (500TÜ)	VIII HÜÜBIMISFAKTOR (500TÜ)	VIII HÜÜBIMISFAKTOR (500TÜ)	VIII hüübimisfaktor 500 TÜ	500 TÜ	164,695	164,695	1	
4094	VII hüübimisfaktor 100 TÜ		VII hüübimisfaktor 100 TÜ	VII hüübimisfaktor 100 TÜ	100 TÜ	46,66666667	46,66666667	1	
4095	IX HÜÜBIMISFAKTOR 100TÜ		IX HÜÜBIMISFAKTOR 100TÜ	IX hüübimisfaktor 100 TÜ	100 TÜ	27,26	27,26	1	
4084	100TÜ Willebranti faktorit sisaldav annus		Willebranti faktor 100 TÜ	Willebranti faktor 100 TÜ	100 TÜ	38,52	38,52	1	
4085	VIII faktori antiinhibiitorkoagulant		VIII faktori antiinhibiitorkoagulant	VIII faktori antiinhibiitorkoagulant	500 TÜ	365,9	365,9	1	
4086	Immunoglobuliin i.v. 1g		Immunoglobuliin i.v. 1g	immunoglobuliin i.v. 1G	1 g	52,66	52,66	1	
4091	Rekombinantne aktiveeritud VII hüübimisfaktor 1 mcg		Rekombinantne aktiveeritud VII hüübimisfaktor 1 mcg	rekombinantne VII hüübimisfaktor	1 mg	839,4417	839,4417	1	
4093	Inimese protrombiini kompleks 500TÜ		Octaplex	protrombiini kompleks i.v.	500 TÜ	276,39	276,39	1	
4096	Inimese fibrinogeen	fibrinogeen	fibrinogeen	fibrinogeen i.v.	1 g	367,31	367,31	1	

*täidetakse kui teenus hõlmab erinevaid paikmeid või näidustusi

** loetleda kõik kasutatavad alternatiivid

*** Bevatsumabi sisaldava raviskeemi korral on piirhinna arvutustes lähtutud annusest 5 mg/kg kohta, seda annust ületava ravimikoguse tarnib ravimi müügiloo hoidja tervishoiuteenuse osutajale

**** Haigekassa võtab tasu maksmise kohustuse üle trastuzumabentansiini sisaldava raviskeemi korral ravimi müügiloo hoidja esindajaga kokkulepitud tingimustel

***** Haigekassa võtab tasu maksmise kohustuse üle pertuzumabi sisaldava raviskeemi korral ravimi müügiloo hoidja esindajaga kokkulepitud tingimustel

***** Durvalumabi sisaldava raviskeemi korral on piirhinna arvutustes lähtutud annusest 472 mg, seda annust ületava ravimikoguse tarnib ravimi müügiloo hoidja tervishoiuteenuse osutajale.

*****Haigekassa võtab tasu maksmise kohustuse üle rituksimab s.c. sisaldava raviskeemi korral ravimi müügiloo hoidja esindajaga kokkulepitud tingimustel

*****Haigekassa võtab tasu maksmise kohustuse üle atesolizumabi sisaldava raviskeemi korral ravimi müügiloo hoidja esindajaga kokkulepitud tingimustel

*****Haigekassa võtab tasu maksmise kohustuse üle obinutuzumabi sisaldava raviskeemi korral ravimi müügiloo hoidja esindajaga kokkulepitud tingimustel