



214R	Üks annus glükoproteiini IIb/IIIa retseptorite blokaatorit profülaktiliseks kasutamiseks kõrge riskiga haigetel koronaarinterventsioonide teostamise korral		tirofibaan	tirofibaan i.v.	12,5	mg	189,66	189,66	1,000
215R	Kopsuarteri trombemboolia või ägeda südameelihasininfarkti trombolüütiline ravi streptokinaasiga, üks ravikuur								
		kopsuarteri trombemboolia	streptokinaas	streptokinaas i.v.	5 100 000	TÜ	493,48	493,48	0,010
		äge südamelihase infarkt	streptokinaas	streptokinaas i.v.	1 500 000	TÜ	145,14	145,14	0,990
234R	Sclerosis multiplex'i baasravi tsütostaatikumidega, üks manustamiskord								
			tsüklofosfamiid	tsüklofosfamiid i.v.	1400	mg	21,45	21,45	0,750
			mitoksantroon	mitoksantroon i.v.	20	mg	198,11	198,11	0,250
235R	A-tüübi botulismitoksiin Botox 1 TÜ või Dysport 3 TÜ								
			Botox	A-tüübi botulismitoksiin Botox	1	TÜ	1,86	1,86	0,500
			Dysport	A-tüübi botulismitoksiin Dysport	3	TÜ	1,66	1,66	0,500
282R	Surfaktantravi idiopaatilise respiratoorse distressi sündroomi korral enneaegsetel vastsündinutel, üks manustamiskord		looduslikud fosfolipiidid	looduslikud fosfolipiidid trahhea- või bronhisiseseks manustamiseks	120	mg	382,26	382,26	1,000
290R	Anti-D globuliin 625 TÜ		inimese anti-D immuunglobuliin	inimese anti-D immuunglobuliin i.m.	625	TÜ	25,37	25,37	1,000
304R	Ravikuur granulotsüütide kolooniaid stimuleeriva faktoriga, ühe päeva raviannus		filgrastiim	filgrastiim inj	300	µg	22,45	22,45	1,000

305R	Ägeda müeloidse leukeemia kemoterapiakuur (ühe ravikuuri maksumus)									
		AML täiskasvanud	7 + 3	tsütarabiin i.v.	1260	mg	43,92	462,24	0,103	
				daunorubitsiin i.v.	324	mg	418,32			
			DA	tsütarabiin i.v.	18000	mg	627,48	1 045,80	0,172	
				daunorubitsiin i.v.	324	mg	418,32			
			Cytarabin >60a.	tsütarabiin i.v.	900	mg	31,37	31,37	0,034	
			HAM	tsütarabiin i.v.	32400	mg	1 129,46	1 664,36	0,083	
				mitoksantroon i.v.	54	mg	534,90			
			MEA >60 a. redutseeritud	etoposiid i.v.	540	mg	75,33	879,73	0,034	
				tsütarabiin i.v.	10800	mg	376,49			
				mitoksantroon i.v.	43,2	mg	427,92			
			FLAG	fludarabiin i.v.	270	mg	434,02	1 061,50	0,069	
				tsütarabiin i.v.	18000	mg	627,48			
			FA-Ida	idarubitsiin i.v.	54	mg	1 062,16	2 123,66	0,103	
				tsütarabiin i.v.	18000	mg	627,48			
				fludarabiin i.v.	270	mg	434,02			
			DA (modif)	daunorubitsiin i.v.	216	mg	278,88	1 282,84	0,138	
				tsütarabiin i.v.	28800	mg	1 003,96			
			HIDAC	tsütarabiin i.v.	32400	mg	1 129,46	1 129,46	0,069	
			5+2	tsütarabiin i.v.	900	mg	31,37	240,53	0,069	
				daunorubitsiin i.v.	162	mg	209,16			
		APL (äge promüelotsütaarne leukeemia)	AIDA	ATRA p.o.	7290	mg	1 894,27	3 593,73	0,007	
				idarubitsiin i.v.	86,4	mg	1 699,46			
			ATRA + Dauno + Cytarabin	ATRA p.o.	7290	mg	1 894,27	2 400,44	0,007	
				daunorubitsiin i.v.	324	mg	418,32			
				tsütarabiin i.v.	2520	mg	87,85			
			PETHEMA kons kuur 1	idarubitsiin i.v.	36	mg	708,11	708,11	0,007	
			PETHEMA kons kuur 2	mitoksantroon i.v.	90	mg	891,50	891,50	0,007	
			PETHEMA kons kuur 3	idarubitsiin i.v.	21,6	mg	424,87	424,87	0,007	

			PETHEMA säilitus 0,5 a	ATRA p.o.	4860	mg	1 262,85	1 297,49	0,007	
				metotreksaat i.v.	702	mg	34,65			
				merkaptopuriin p.o.	retseptiga	mg	0,00			
		NOPHO AML lapsed	AIET	tioguaaniin p.o.	1200	mg	33,99	1 221,69	0,014	
				tsütarabiin i.v.	1200	mg	41,83			
				etoposiid i.v.	600	mg	83,70			
				idarubitsiin i.v.	54	mg	1 062,16			
			AM	tsütarabiin i.v.	675	mg	23,53	424,70	0,014	
				mitoksantroon i.v.	40,5	mg	401,17			
			HA1M	tsütarabiin i.v.	8100	mg	282,36	683,54	0,014	
				mitoksantroon i.v.	40,5	mg	401,17			
			HA2E	tsütarabiin i.v.	16200	mg	564,73	640,06	0,028	
				etoposiid i.v.	540	mg	75,33			
							0,00			
			HA3	tsütarabiin i.v.	24300	mg	847,09	847,09	0,014	
306R	Ageda lümfoidse leukeemia kemoterapiakuur									
		NOPHO 2008 standardrisk								0,55
			induksioon	prednisoloon p.o.	3240	mg	34,54	1 631,38	0,250	
				vinkristiin i.v.	7,5	mg	98,92			
				doksorubitsiin i.v.	120	mg	40,42			
				PEG-asparaginaas i.v.	3750	TÜ	1 445,63			
				metotreksaat i.th.	48	mg	5,34			
				5 HT3 i.v.	5	annus	6,54			
				6-merkaptopuriin p.o.	262,5	mg				
			konsolidatsioon	metotreksaat i.v.	22500	mg	1 110,46	3 864,30	0,250	
				6-merkaptopuriin p.o.	3150	mg				
				vinkristiin i.v.	3	mg	39,57			
				PEG-asparaginaas i.v.	7000	TÜ	2 698,50			
				metotreksaat i.th.	36	mg	4,00			
				5 HT3 i.v.	9	annus	11,77			
			hiline intensifikatsioon	deksametasoon p.o.	210	mg	39,45	2 892,02	0,250	
				vinkristiin i.v.	6	mg	79,13			
				PEG-asparaginaas i.v.	7000	TÜ	2 698,50			
				tsütarabiin i.v.	900	mg	31,37			
				tioguaaniin p.o.	1260	mg	35,69			
				metotreksaat i.th.	12	mg	1,33			
				5 HT3 i.v.	5	annus	6,54			
			säilitus	metotreksaat i.v.	37500	mg	1 850,77	6 315,47	0,250	

			metotreksaat p.o.	990	mg				
			6-merkaptopuriin p.o.	29137,5	mg				
			PEG-asparaginaas i.v.	11250	TÜ	4 336,88			
			deksametasoon p.o.	45	mg				
			vinkristiin i.v.	7,5	mg	98,92			
			metotreksaat i.th.	60	mg	6,67			
			5 HT3 i.v.	17	annus	22,24			
		NOPHO 2008 keskrisk							0,3
			induktsioon						
			prednisoloon p.o.	3240	mg		1 596,84	0,200	
			vinkristiin i.v.	7,5	mg	98,92			
			doksorubitsiin i.v.	120	mg	40,42			
			PEG-asparaginaas i.v.	3750	TÜ	1 445,63			
			metotreksaat i.th.	48	mg	5,34			
			5 HT3 i.v.	5	mg	6,54			
			merkaptopuriin i.v.	262,5	mg	0,00			
			konsolidatsioon						
			metotreksaat i.v.	22500	mg	1 110,46	3 864,30	0,200	
			merkaptopuriin i.v.	3150	mg	0,00			
			vinkristiin i.v.	3	mg	39,57			
			PEG-asparaginaas i.v.	7000	TÜ	2 698,50			
			metotreksaat i.th.	36	mg	4,00			
			5 HT3 i.v.	9	annus	11,77			
			hiline intensifikatsioon I ja konsolidatsioon II						
			deksametasoon p.o.	210	mg		3 084,03	0,200	
			vinkristiin i.v.	6	mg	79,13			
			PEG-asparaginaas i.v.	7000	TÜ	2 698,50			
			tsütarabiin i.v.	900	mg	31,37			
			tioguaaniin p.o.	1260	mg	0,00			
			metotreksaat i.th.	12	mg	1,33			
			5 HT3 i.v.	14	annus	18,31			
			tsüklofosfamiid i.v.	1500	mg	22,98			
			daunorubitsiin i.v.	180	mg	232,40			
			säilitus						
			metotreksaat i.v.	37500	mg	1 850,77	6 295,69	0,200	
			metotreksaat p.o.	990	mg				
			6-merkaptopuriin p.o.	29137,5	mg				
			PEG-asparaginaas i.v.	11250	TÜ	4 336,88			
			deksametasoon p.o.	45	mg				
			vinkristiin i.v.	6	mg	79,13			
			metotreksaat i.th.	60	mg	6,67			
			5 HT3 i.v.	17	annus	22,24			
			hiline intensifikatsioon II ja konsolidatsioon III						
			deksametasoon p.o.	210	mg		142,70	0,200	
			vinkristiin i.v.	6	mg	79,13			
			tsüklofosfamiid i.v.	1500	mg	22,98			

			tsütarabiin i.v.	900	mg	31,37			
			tioguaaniin p.o.	1260	mg				
			metotreksaat i.th.	24	mg	2,67			
			5 HT3 i.v.	5	annus	6,54			
		NOPHO 2008 kõrgrisk							0,15
			induktsioon				1 577,05	0,100	
			deksametasoon p.o.	375	mg				
			vinkristiin i.v.	6	mg	79,13			
			doksorubitsiin i.v.	120	mg	40,42			
			PEG-asparaginaas i.v.	3750	TÜ	1 445,63			
			metotreksaat i.th.	48	mg	5,34			
			5 HT3 i.v.	5	annus	6,54			
			6-merkaptopuriin p.o.	262,5	mg				
			blokk A				1 611,35	0,233	
			tsüklofosfamiid i.v.	3300	mg	50,56			
			etoposiid i.v.	750	mg	104,63			
			PEG-asparaginaas i.v.	3750	TÜ	1 445,63			
			tsütarabiin i.th.	22,5	mg	0,84			
			prednisoloon l.th	12	mg	0,19			
			metotreksaat i.th.	15	mg	1,67			
			5 HT3 i.v.	6	annus	7,85			
			blokk B				2 282,90	0,233	
			deksametasoon p.o.	150	mg				
			6-merkaptopuriin p.o.	750	mg				
			vinkristiin i.v.	3	mg	39,57			
			tsütarabiin i.v.	12000	mg	418,32			
			metotreksaat i.v.	7500	mg	370,15			
			PEG-asparaginaas i.v.	3750	TÜ	1 445,63			
			tsütarabiin i.th.	22,5	mg	0,84			
			prednisoloon l.th	12	mg	0,19			
			metotreksaat i.th.	15	mg	1,67			
			5 HT3 i.v.	5	annus	6,54			
			blokk C				3 419,01	0,233	
			metotreksaat i.v.	7500	mg	370,15			
			tsütarabiin i.th.	22,5	mg	0,84			
			prednisoloon l.th	12	mg	0,19			
			metotreksaat i.th.	15	mg	1,67			
			5 HT3 i.v.	6	annus	7,85			
			fludarabiin i.v.	225	mg	361,68			
			tsütarabiin i.v.	15000	mg	522,90			
			idarubitsiin i.v.	36	mg	708,11			
			PEG-asparaginaas i.v.	3750	TÜ	1 445,63			
			säilitus				1 135,24	0,100	
			metotreksaat i.v.	22500	mg	1 110,46			
			metotreksaat p.o.	1980	mg				
			6-merkaptopuriin p.o.	51975	mg				
			tsütarabiin i.th.	135	mg	5,03			
			prednisoloon l.th	72	mg	1,14			
			metotreksaat i.th.	132	mg	14,68			

				5 HT3 i.v.	3	annus	3,92		
			hiline intensifikatsioon	deksametasoon p.o.	210	mg		1 597,51	0,100
				vinkristiin i.v.	6	mg	79,13		
				tsüklofosamiid i.v.	1500	mg	22,98		
				tsütarabiin i.v.	900	mg	31,37		
				tioguaaniin p.o.	1260	mg			
				tsütarabiin i.th.	22,5	mg	0,84		
				prednisoloon l.th.	12	mg	0,19		
				metotreksaat i.th.	15	mg	1,67		
				5 HT3 i.v.	12	annus	15,70		
				PEG-asparaginaas i.v.	3750	TÜ	1 445,63		
307R	Hodgkini lümfoomi kemoterapiakuur								
		1. rea raviks	ABVD	doksorubitsiin i.v.	100	mg	33,68	318,18	0,400
				bleomütsiin i.v.	40	mg	69,08		
				vinblastiin i.v.	20	mg	54,50		
				dakarbasiin i.v.	2000	mg	158,30		
				5 HT3 i.v.	2	annus	2,62		
		1. rea raviks. 2. rea raviks ravimresistentsetel haigetel või retsidiivide puhul	BEACOPP	bleomütsiin i.v.	20	mg	34,54	362,10	0,400
				etoposiid i.v.	600	mg	83,70		
				doksorubitsiin i.v.	50	mg	16,84		
				tsüklofosamiid i.v.	1400	mg	21,45		
				vinkristiin i.v.	2	mg	26,38		
				prokarbasiin p.o.	1400	mg	173,96		
				5 HT3 i.v.	4	annus	5,23		
		vereloome tüvirakkude mobiliseerimiseks, 2. rea ravina ravimresistentsetel juhtudel ja retsidiivide puhul.	IVE	ifosfamiid i.v.	18000	mg	685,07	881,96	0,100
				etoposiid i.v.	900	mg	125,55		
				epirubitsiin i.v.	100	mg	66,10		
				5 HT3 i.v.	4	annus	5,23		

		2. rea raviks ravimresistentsetel juhtudel ja retsidiivide puhul.	Mini- BEAM	karmustiin i.v.						
					120	mg	77,52	289,30	0,100	
				etoposiid i.v.	800	mg	111,60			
				tsütarabiin i.v.	1600	mg	55,78			
				melfalaan i.v.	60	mg	36,56			
				5 HT3 i.v.	6	annus	7,85			
308R	Mitte-Hodgkini lümfoomi kemoterapiakuur		R-CHOP	5 HT3 i.v.	1	annus	1,31	2 347,88	0,795	
				tsüklofosfamiid i.v.	1500	mg	22,98			
				vinkristiin i.v.	2	mg	26,38			
				doksorubitsiin i.v.	100	mg	33,68			
				prednisoloon p.o.	500	mg	5,33			
				rituksimaab i.v.	700	mg	2 258,20			
			CHOP	5 HT3 i.v.	1	annus	1,31	89,68	0,199	
				tsüklofosfamiid i.v.	1500	mg	22,98			
				vinkristiin i.v.	2	mg	26,38			
				doksorubitsiin i.v.	100	mg	33,68			
				prednisoloon p.o.	500	mg	5,33			
			Rituximab	rituksimaab i.v.	500	mg	1 613,00	1 613,00	0,003	
			Y-Zevalin+rituximab	Y-Zevalin	1	1 komplekt	13 110,43	14 723,43	0,003	
				rituksimaab i.v.	500	mg	1 613,00			
309R	Kopsukasvajate kemoterapiakuur	SCLC								0,1500
		I rida	CAV	tsüklofosfamiid i.v.	1800	mg	27,58	86,82	0,200	
				vinkristiin i.v.	2	mg	26,38			
				doksorubitsiin i.v.	90	mg	30,31			
				deksametasoon i.v.	20	mg	1,03			
				5 HT3	1	annus	1,53			
			EP	tsisplatiin i.v.	144	mg	41,18	202,10	0,700	
				etoposiid i.v.	648	mg	90,40			
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
				deksametasoon i.v.	36	mg	1,85			
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36			
		II rida	Topotecan	topotekaan i.v.	13,5	mg	559,17	567,83	0,100	
				deksametasoon i.v.	20	mg	1,03			
				5 HT3	5	annus	7,63			

		NSCLC								0,8500
		I rida	EP	tsisplatiin i.v.	144	mg	41,18	142,05	0,092	
				etoposiid i.v.	216	mg	30,13			
				5 HT3	1	annus	1,53			
				deksametasoon i.v.	36	mg	1,85			
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36			
			Tsisplatiin+Gemtsitabiin	tsisplatiin i.v.	180	mg	51,48	332,25	0,184	
				gemtsitabiin i.v.	4500	mg	210,03			
				5 HT3	1	annus	1,53			
				deksametasoon i.v.	36	mg	1,85			
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36			
			Tsisplatiin+Vinorelbiin	tsisplatiin i.v.	180	mg	51,48	489,87	0,092	
				vinorelbiin i.v.	135	mg	367,88			
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
				deksametasoon i.v.	36	mg	1,85			
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36			
			Dotsetakseel+Tsisplatiin 75	tsisplatiin i.v.	135	mg	38,61	309,56	0,092	
				dotsetakseel i.v.	135	mg	195,52			
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
				deksametasoon p.o.	36	mg	6,76			
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36			
			Paklitakseel+Tsisplatiin	tsisplatiin i.v.	144	mg	41,18	170,15	0,092	
				paklitakseel i.v.	315	mg	52,59			
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
				deksametasoon p.o.	36	mg	6,76			
				tsimetidiin i.v.	50	mg	0,16			
				difenhüdramiin i.v.	50	mg	0,78			
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36			
			Paklitakseel+Karboplatiin	karboplatiin i.v.	540	mg	63,77	129,39	0,092	
				paklitakseel i.v.	315	mg	52,59			
				5 HT3	3	annus	4,58			
				deksametasoon p.o.	40	mg	7,51			
				tsimetidiin i.v.	50	mg	0,16			
				difenhüdramiin i.v.	50	mg	0,78			
			Pemetrekseed säilitusravi	pemetrekseed i.v.	900	mg	2 422,09	2 422,09	0,078	
		II rida	Pemetrekseed	pemetrekseed i.v.	900	mg	2 422,09	2 425,85	0,092	
				deksametasoon p.o.	20	mg	3,76			

			Dotsetakseel	dotsetakseel i.v.	135	mg	195,52	206,06	0,092
				deksametasoon p.o.	48	mg	9,02		
				5 HT3	1	annus	1,53		
			Erlotiniib	erlotiniib p.o.	4200	mg	2 563,68	2 563,68	0,092
313R	Naha, luude ja pehmete kudede kasvajate kemoteraapiakuur								
		Osteosarkoom, Ewingi sarkoom							0,11
				5 HT3	1	annus	1,53	1 067,57	0,080
				metotreksaat i.v.	21 600	mg	1 066,04		
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36	143,72	0,050
				tsisplatiin i.v.	108	mg	30,89		
				doksorubitsiin i.v.	135	mg	45,47		
				5 HT3	5	annus	7,63	1 170,24	0,110
				ifosfamiid i.v.	27 000	mg	1 027,61		
				uromiteksaan i.v.	30 000	mg	135,00		
				5 HT3	1	annus	1,53	56,09	0,050
				doksorubitsiin i.v.	162	mg	54,56		
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36	98,25	0,030
				tsisplatiin i.v.	108	mg	30,89		
				5 HT3	1	annus	1,53	1 067,57	0,040
				metotreksaat i.v.	21 600	mg	1 066,04		
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36	98,25	0,040
				tsisplatiin i.v.	108	mg	30,89		
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36	155,22	0,120
				tsisplatiin i.v.	180	mg	51,48		
				doksorubitsiin i.v.	108	mg	36,37		
				5 HT3	2	annus	3,05	586,94	0,120
				ifosfamiid i.v.	10 800	mg	411,04		
				uromiteksaan i.v.	12 000	mg	54,00		
				tsisplatiin i.v.	180	mg	51,48		
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36		
				5 HT3	2	annus	3,05	504,47	0,120
				ifosfamiid i.v.	10 800	mg	411,04		
				uromiteksaan i.v.	12 000	mg	54,00		
				doksorubitsiin i.v.	108	mg	36,37		
				vinikristiin i.v.	2,7	mg	35,61	274,13	0,120

			doksorubitsiin i.v.	54	mg	18,19			
			ifosfamiid i.v.	3 600	mg	137,01			
			uromiteksaan i.v.	4 000	mg	18,00			
			daktinomütsiin i.v.	0,9	mg	23,07			
			5 HT3	3	annus	4,58			
			etoposiid i.v.	270	mg	37,67			
			vin kristiin i.v.	2,7	mg	35,61	236,46		0,120
			doksorubitsiin i.v.	54	mg	18,19			
			ifosfamiid i.v.	3 600	mg	137,01			
			uromiteksaan i.v.	4 000	mg	18,00			
			daktinomütsiin i.v.	0,9	mg	23,07			
			5 HT3	3	annus	4,58			
		naha pahaloolumiline melanoom							0,44
			Dakarbasiin	5 HT3	5	annus	7,63	185,72	0,500
			dakarbasiin i.v.	2 250	mg	178,09			
			CBT	5 HT3	3	annus	4,58	378,99	0,500
			aprepitant p.o.	285	mg	67,36			
			tsisplatiin i.v.	135	mg	38,61			
			karmustiin i.v.	270	mg	174,41			
			dakarbasiin i.v.	1 188	mg	94,03			
		mesoteelkude							0,01
			gemtsitabiin+tsisplatiin	gemtsitabiin i.v.	5 400	mg	252,04	375,46	1,000
				5 HT3	3	annus	4,58		
				tsisplatiin i.v.	180	mg	51,48		
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36		
		kaposi sarkoom							0,01
			liposomaalne doksorubitsiin	5 HT3	1	annus	1,53	13,65	0,800
				doksorubitsiin i.v.	36	mg	12,12		
			paklitakseel	paklitakseel i.v.	180	mg	30,05	36,49	0,200
				deksametasoon p.o.	20	mg	3,76		
				difenhüdramiin i.v.	50	mg	0,78		
				ranitidiin i.v.	50	mg	0,38		
				5 HT3	1	annus	1,53		
		pehmete kudede sarkoomid, rabdomüosarkoom							0,43
			doksorubitsiin	doksorubitsiin i.v.	135	mg	45,47	46,99	0,100
				5 HT3	1	annus	1,53		

			ifosfamiid	ifosfamiid i.v.	16 200	mg	616,56	702,14	0,200
				uromiteksaan i.v.	18 000	mg	81,00		
				5 HT3	3	annus	4,58		
			doksorubitsiin+ifosfamiid	doksorubitsiin i.v.	108	mg	36,37	501,42	0,600
				ifosfamiid i.v.	10 800	mg	411,04		
				uromiteksaan i.v.	12 000	mg	54,00		
			VAC	vinkristiin i.v.	8,1	mg	106,83	235,13	0,100
				daktinomütsiin i.v.	2,4	mg	61,53		
				tsüklofosfamiid i.v.	3960	mg	60,67		
				5 HT3	4	annus	6,10		
314R	Rinnakasvajate kemoterapiakuur								
			CMF	tsüklofosfamiid i.v.	1000	mg	15,32	47,95	0,050
				fluorouratsiil i.v.	1000	mg	25,10		
				metotreksaat i.v.	70	mg	3,45		
				5 HT3	2	annus	3,05		
				deksametasoon i.v.	20	mg	1,03		
			FAC	tsüklofosfamiid i.v.	900	mg	13,79	159,80	0,080
				fluorouratsiil i.v.	1800	mg	45,18		
				doksorubitsiin i.v.	90	mg	30,31		
				deksametasoon i.v.	36	mg	1,85		
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31		
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36		
			modifitseeritud CEF	tsüklofosfamiid i.v.	1000	mg	15,32	216,70	0,250
				fluorouratsiil i.v.	1000	mg	25,10		
				epirubitsiin i.v.	160	mg	105,77		
				deksametasoon i.v.	36	mg	1,85		
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31		
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36		
			paklitakseel+trastuzumab	paklitakseel i.v.	315	mg	52,59	2 386,72	0,040
				5 HT3	2	annus	3,05		
				deksametasoon i.v.	20	mg	1,03		
				ranitidiin i.v.	50	mg	0,38		
				difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,31		
				trastuzumaab i.v.	475	mg	2 329,36		
			dotsetakseel+trastuzumab	dotsetakseel i.v.	180	mg	260,69	2 594,82	0,040
				5 HT3	2	annus	3,05		
				deksametasoon i.v.	20	mg	1,03		
				ranitidiin i.v.	50	mg	0,38		

			difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,31			
			trastuzumaab i.v.	475	mg	2 329,36			
			<b>paklitakseel mono</b>						
			paklitakseel i.v.	315	mg	52,59	57,36		0,050
			5 HT3	2	annus	3,05			
			deksametasoon i.v.	20	mg	1,03			
			ranitidiin i.v.	50	mg	0,38			
			difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,31			
			<b>dotsetakseel mono</b>						
			dotsetakseel i.v.	180	mg	260,69	265,46		0,060
			5 HT3	2	annus	3,05			
			deksametasoon i.v.	20	mg	1,03			
			ranitidiin i.v.	50	mg	0,38			
			difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,31			
			<b>trastuzumab 450</b>						
			trastuzumaab i.v.	475	mg	2 329,36	2 329,36		0,200
			<b>TAC</b>						
			dotsetakseel i.v.	135	mg	195,52	252,50		0,130
			fluorouratsiil i.v.	900	mg	22,59			
			doksorubitsiin i.v.	90	mg	30,31			
			deksametasoon i.v.	20	mg	1,03			
			5 HT3	2	annus	3,05			
			<b>ET</b>						
			epirubitsiin i.v.	160	mg	105,77	306,06		0,050
			dotsetakseel i.v.	135	mg	195,52			
			5 HT3	2	annus	3,05			
			deksametasoon i.v.	20	mg	1,03			
			ranitidiin i.v.	50	mg	0,38			
			difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,31			
			<b>Gosereliin mono</b>						
			gosereliin	3,6	mg	111,69	111,69		0,010
			<b>Dotsetakseel+kapetsitabiin</b>						
			dotsetakseel i.v.	135	mg	195,52	646,64		0,030
			5 HT3	2	annus	3,05			
			deksametasoon i.v.	20	mg	1,03			
			ranitidiin i.v.	50	mg	0,38			
			difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,31			
			kapetsitabiin p.o.	64400	mg	446,35			
			<b>Eribuliin</b>						
			eribuliin i.v.	4,4	mg	1 790,95	1 790,95		0,010
315R	Pea- ja kaelapiirkonna kasvajate kemoterapiakuur								
			<b>PF</b>						
			tsisplatiin i.v.	180	mg	51,48	244,31		0,200
			fluorouratsiil i.v.	7200	mg	180,72			
			deksametasoon p.o.	32	mg	6,01			
			5 HT3	4	annus	6,10			

			CAP	tsisplatiin i.v.	160	mg	45,76	70,05	0,050	
				tsüklofosfamiid i.v.	360	mg	5,52			
				doksorubitsiin i.v.	50	mg	16,84			
				5 HT3	1	annus	1,53			
				deksametasoon i.v.	8	mg	0,41			
			Paklitakseel	paklitakseel i.v.	315	mg	52,59	59,13	0,050	
				5 HT3	1	annus	1,53			
				deksametasoon p.o.	20	mg	3,76			
				klemastiin i.v.	2	mg	0,47			
				difenhüdramiin i.v.	50	mg	0,78			
			TPF	dotsetakseel i.v.	135	mg	195,52	488,04	0,100	
				tsisplatiin i.v.	180	mg	51,48			
				fluorouratsiil i.v.	9000	mg	225,90			
				5 HT3	5	annus	7,63			
				deksametasoon p.o.	40	mg	7,51			
			Tsetuksimab	tsetuksimaab i.v.	484	mg	1 146,22	1 147,10	0,100	
				deksametasoon i.v.	8	mg	0,41			
				klemastiin i.v.	2	mg	0,47			
			Tsisplatiin 100	tsisplatiin i.v.	180	mg	51,48	56,76	0,300	
				deksametasoon p.o.	20	mg	3,76			
				5 HT3	1	mg	1,53			
			Tsisplatiin 40	tsisplatiin i.v.	72	mg	20,59	22,53	0,200	
				deksametasoon i.v.	8	mg	0,41			
				5 HT3	1	annus	1,53			
316R	Ajukasvajate kemoteeraapiakuur									
		täiskasvanute skeemid								0,52
			CCNU	lomustiin p.o.	234	mg	97,68	98,99	0,700	
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
			prokarbasiin+CCNU	prokarbasiin p.o.	1800	mg	223,67	326,50	0,250	
				lomustiin p.o.	180	mg	75,14			
				vinkristiin i.v.	2	mg	26,38			
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
			BCNU	karmustiin i.v.	360	mg	232,55	301,83	0,050	
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
				deksametasoon i.v.	12	mg	0,62			
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36			
		laste skeemid								0,48
				lomustiin p.o.	120	mg	50,09	230,99	0,150	
				vinkristiin i.v.	6	mg	79,13			



		vereloome tüvirakkude siirdamise näidustusega patsientide induktsioonraviks	PAD	bortesomiib i.v.	14	mg	5 011,36	5 049,61	0,031
				doksorubiitsiin i.v.	64,8	mg	21,82		
				deksametasoon i.v.	320	mg	16,42		
		vereloome tüvirakkude siirdamise näidustusega patsientide 2. või 3. rea valikuna	Vel-Dex	bortesomiib i.v.	14	mg	5 011,36	5 019,57	0,224
				deksametasoon i.v.	160	mg	8,21		
		vereloome tüvirakkude siirdamise näidustusega patsientide induktsioonraviks	VTD	bortesomiib i.v.	14	mg	5 011,36	5 249,38	0,031
				talidomiid p.o.	5600	mg	221,59		
				deksametasoon i.v.	320	mg	16,42		
		vereloome tüvirakkude siirdamise näidustusega patsientide 2. rea valikuna	Tal-dex	talidomiid p.o.	5600	mg	221,59	229,80	0,055
				deksametasoon i.v.	160	mg	8,21		
		retsidiivi raviks sõltumata vereloome tüvirakkude siirdamise näidustusest	Cyclo-dexa	tsüklofosamiid i.v.	1800	mg	27,58	44,00	0,024
				deksametasoon i.v.	320	mg	16,42		
		retsidiivi raviks sõltumata vereloome tüvirakkude siirdamise näidustusest	Mel-dex	melfalaan i.v.	36	mg	21,94	26,04	0,024
				deksametasoon i.v.	80	mg	4,11		

		vereloome tüvirakkude siirdamise näidustusega patsientidele esmavaliku või retsiidiivi raviks	MPT 100	talidomiid p.o.	3000	mg	118,71	118,71	0,200
				melfalaan p.o.		retseptiga			
				prednisoloon p.o.		retseptiga			
		säilitusravi sõltumata vereloome tüvirakkude siirdamisest	talidomiidi säilitusravi	talidomiid p.o.	3000	mg	118,71	118,71	0,180
		vereloome tüvirakkude siirdamise näidustusega patsientidele esmavaliku või retsiidiivi raviks	MPT 200	talidomiid p.o.	6000	mg	237,42	237,42	0,200
				melfalaan p.o.		retseptiga			
				prednisoloon p.o.		retseptiga			
318R	Pindmiste kusepõiekasvajate intravesikaalne kemoterapia- või immuunteraapia kuur								
			epirubitsiin	epirubitsiin i.v.	50	mg	33,05	33,05	0,390
			BCG vakstiin	BCG vakstiin	1	viaal	144,19	144,19	0,610
319R	Täiskasvanute idiopaatilise trombotsütopeenilise purpura ravi romiplostiimiga, 1µg		romiplostiim	romiplostiim i.v.	1	1µg	2,62	2,62	1,000
321R	Kroonilise lümfoidse leukeemia kemoterapiakuur								
			FCR	fludarabiin i.v.	135	mg	217,01	3 021,73	0,600
				tsüklofosfamiid i.v.	1350	mg	20,68		
				rituksimaab i.v.	863	mg	2 784,04		
			F	fludarabiin p.o.	320	mg	897,10	897,10	0,130
			CHOP	tsüklofosfamiid i.v.	1350	mg	20,68	78,17	0,130

			vinkristiin i.v.	2	mg	26,38			
			doksorubitsiin i.v.	90	mg	30,31			
			prednisoloon p.o.	75	mg	0,80			
			Alemtuzumab	alemtuzumaab i.v.	90	mg	1 532,97	1 532,97	0,140
322R	Kolorektaalvähi kemoterapiakuur								
			5 FU/FA	fluorouratsiil i.v.	3500	mg	87,85	302,41	0,070
				foolhape i.v.	700	mg	214,56		
			FOLFIRI	irinotekaan i.v.	340	mg	42,95	348,41	0,200
				fluorouratsiil i.v.	3500	mg	87,85		
				foolhape i.v.	700	mg	214,56		
				5 HT3	2	annus	3,05		
			FOLFIRI+bevacizumab	irinotekaan i.v.	340	mg	42,95	1 787,32	0,170
				fluorouratsiil i.v.	3500	mg	87,85		
				foolhape i.v.	700	mg	214,56		
				bevacizumaab i.v.	375	mg	1 438,91		
				5 HT3	2	annus	3,05		
			FOLFOX 4	oksalipatiin i.v.	150	mg	17,13	322,58	0,450
				fluorouratsiil i.v.	3500	mg	87,85		
				foolhape i.v.	700	mg	214,56		
				5 HT3	2	annus	3,05		
			FOLFOX 4+bevacizumab	oksalipatiin i.v.	150	mg	17,13	1 761,50	0,020
				fluorouratsiil i.v.	3500	mg	87,85		
				foolhape i.v.	700	mg	214,56		
				bevacizumaab i.v.	375	mg	1 438,91		
				5 HT3	2	annus	3,05		
			5 FU/FA+bevacizumab	fluorouratsiil i.v.	3500	mg	87,85	1 741,32	0,050
				foolhape i.v.	700	mg	214,56		
				bevacizumaab i.v.	375	mg	1 438,91		
			Irinotekaani monoterapia	irinotekaan i.v.	640	mg	80,85	82,38	0,020
				5 HT3	1	annus	1,53		
			FOLFIRI+tsetuksimab	irinotekaan i.v.	340	mg	42,95	2 586,38	0,020
				fluorouratsiil i.v.	3500	mg	87,85		
				foolhape i.v.	700	mg	214,56		
				tsetuksimaab i.v.	945	mg	2 237,97		
				5 HT3	2	annus	3,05		
323R	Mao- ja söögitoruvähi kemoterapiakuur								
			ECX	epirubitsiin i.v.	90	mg	59,49	491,01	0,194

			tsisplatiin i.v.	100	mg	28,60		
			kapetsitabiin p.o.	47250	mg	327,49		
			5 HT3 i.v.	1	annus	1,31		
			deksametasoon p.o.	36	mg	6,76		
			aprepitant p.o.	285	mg	67,36		
		FUP	tsisplatiin i.v.	150	mg	42,90	337,96	0,262
			fluorouratsiil i.v.	8750	mg	219,63		
			deksametasoon p.o.	36	mg	6,76		
			5 HT3 i.v.	1	annus	1,31		
			aprepitant p.o.	285	mg	67,36		
		DCF	dotsetakseel i.v.	135	mg	195,52	480,72	0,194
			tsisplatiin i.v.	135	mg	38,61		
			fluorouratsiil i.v.	6750	mg	169,43		
			deksametasoon p.o.	36	mg	6,76		
			5 HT3 i.v.	1	annus	1,31		
			tsimetidiin i.v.	300	mg	0,96		
			difenhüdramiin i.v.	50	mg	0,78		
			aprepitant p.o.	285	mg	67,36		
		EOX	epirubitsiin i.v.	90	mg	59,49	278,56	0,194
			oksaliplatiin i.v.	230	mg	26,26		
			fluorouratsiil i.v.	7560	mg	189,76		
			5 HT3	2	annus	3,05		
		kapetsitabiin+trastuzumab	kapetsitabiin p.o.	48000	mg	332,69	2 776,08	0,097
			trastuzumaab i.v.	475	mg	2 329,36		
			tsisplatiin i.v.	135	mg	38,61		
			deksametasoon p.o.	36	mg	6,76		
			5 HT3 i.v.	1	annus	1,31		
			aprepitant p.o.	285	mg	67,36		
		trastuzumab mono	trastuzumaab i.v.	475	mg	2 329,36	2 329,36	0,029
		Karboplatiin+paklitakseel	karboplatiin i.v.	1500	mg	177,13	260,49	0,03
			paklitakseel i.v.	450	mg	75,13		
			deksametasoon i.v.	40	mg	2,05		
			ranitidiin i.v.	500	mg	3,81		
			klemastiin i.v.	10	mg	2,37		
324R	Biliopankreatilise süsteemi kartsinoomi kemoterapiakuur	Gemtsitabiin mono	gemtsitabiin i.v.	1800	mg	84,01	85,54	0,650
			5 HT3	1	annus	1,53		
		Gemtsitabiin+tsisplatiin	gemtsitabiin i.v.	1800	mg	84,01	185,19	0,100
			5 HT3 i.v.	1	annus	1,31		
			deksametasoon p.o.	36	mg	6,76		

			tsisplatiin i.v.	90	mg	25,74			
			aprepitant p.o.	285	mg	67,36			
		GEMOX	gemtsitabiin i.v.	1800	mg	84,01	106,09	0,050	
			5 HT3	1	annus	1,53			
			oksaliplatiin i.v.	180	mg	20,55			
		Gemtsitabiin+erlotiniib	gemtsitabiin i.v.	1800	mg	84,01	1 794,66	0,050	
			5 HT3	1	annus	1,53			
			erlotiniib p.o.	2800	mg	1 709,12			
		FOLFIRINOX	oksaliplatiin i.v.	153	mg	17,47	413,88	0,150	
			foolhape i.v.	720	mg	220,69			
			fluorouratsiil i.v.	720	mg	18,07			
			fluorouratsiil i.v.	4320	mg	108,43			
			irinotekaan i.v.	324	mg	40,93			
			deksametasoon p.o.	36	mg	6,76			
			5 HT3	1	annus	1,53			
325R	Munasarja kasvajate kemoteeraapiakuur								
		Paklitakseel 315	paklitakseel i.v.	315	mg	52,59	130,94	0,550	
			karboplatiin i.v.	600	mg	70,85			
			5 HT3	2	annus	3,05			
			deksametasoon p.o.	20	mg	3,76			
			ranitidiin i.v.	50	mg	0,38			
			difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,31			
		Dotsetakseel 135	dotsetakseel i.v.	135	mg	195,52	273,87	0,050	
			karboplatiin i.v.	600	mg	70,85			
			5 HT3	2	annus	3,05			
			deksametasoon p.o.	20	mg	3,76			
			ranitidiin i.v.	50	mg	0,38			
			difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,31			
		Karboplatiin mono	karboplatiin i.v.	600	mg	70,85	77,66	0,150	
			5 HT3	2	annus	3,05			
			deksametasoon p.o.	20	mg	3,76			
		Topotekaan	topotekaan i.v.	13,5	mg	559,17	593,21	0,150	
			5 HT3	10	annus	15,26			
			deksametasoon p.o.	100	mg	18,78			
		Gemtsitabiin+karboplatiin	gemtsitabiin i.v.	3600	mg	168,03	252,49	0,100	
			karboplatiin i.v.	600	mg	70,85			
			5 HT3	4	annus	6,10			
			deksametasoon p.o.	40	mg	7,51			

326R	Emakakaela kasvajate kemoterapiakuur									
			<b>Tsisplatiin</b>	tsisplatiin i.v.	450	mg	128,70	204,13	0,330	
				deksametasoon p.o.	36	mg	6,76			
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36			
			<b>Paklitakseel+tsisplatiin</b>	paklitakseel i.v.	315	mg	52,59	167,32	0,330	
				tsisplatiin i.v.	135	mg	38,61			
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
				deksametasoon p.o.	36	mg	6,76			
				ranitidiin i.v.	50	mg	0,38			
				difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,31			
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36			
			<b>Tsisplatiin+ifosfamiid</b>	tsisplatiin i.v.	450	mg	128,70	595,27	0,340	
				ifosfamiid i.v.	9000	mg	342,54			
				uromiteksaan i.v.	10800	mg	48,60			
				deksametasoon p.o.	36	mg	6,76			
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36			
327R	Endomeetriumi kasvajate kemoterapiakuur									
			<b>Doksorubitsiin+tsisplatiin</b>	doksorubitsiin i.v.	100	mg	33,68	134,85	0,250	
				tsisplatiin i.v.	90	mg	25,74			
				deksametasoon p.o.	36	mg	6,76			
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36			
			<b>Paklitakseel+tsisplatiin</b>	paklitakseel i.v.	315	mg	52,59	167,32	0,250	
				tsisplatiin i.v.	135	mg	38,61			
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
				deksametasoon p.o.	36	mg	6,76			
				ranitidiin i.v.	50	mg	0,38			
				difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,31			
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36			
			<b>Paklitakseel+karboplatiin</b>	paklitakseel i.v.	315	mg	52,59	130,94	0,250	
				karboplatiin i.v.	600	mg	70,85			
				5 HT3	2	annus	3,05			
				deksametasoon p.o.	20	mg	3,76			
				ranitidiin i.v.	50	mg	0,38			
				difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,31			
			<b>Tsisplatiin+ifosfamiid</b>	tsisplatiin i.v.	450	mg	128,70	595,27	0,250	
				ifosfamiid i.v.	9000	mg	342,54			
				uromiteksaan i.v.	10800	mg	48,60			



336R	Ravi inhaleeritava NO'ga püsiva pulmonaalse hüpertensiooniga patsientidel, 1 tund		lämmastikoksiid	NO inhaleerimiseks	1	1 tund inhalatsiooni	145,27	145,27	1,000
337R	Intravenoosne bifosonaatravi onkoloogias, üks manustamiskord								
			pamidroonhape onkoloogiline	pamidroonhape onkoloogiline i.v.	90	mg	120,25	120,25	0,700
			zoledroonhape onkoloogiline	zoledroonhape onkoloogiline i.v.	4	mg	274,80	274,80	0,300
338R	Invasiivse seeninfektsiooni ravi või eeldatava invasiivse seeninfektsiooni empiiriline ravi kaspofungiini, liposomaalse amfoteritsiini, anidulafungiini või vorikonasooliga, ühe päeva raviannus								
			kaspofungiin	kaspofungiin i.v.	50	mg	474,93	474,93	0,300
			vorikonasool	vorikonasool i.v	600	mg	332,88	332,88	0,250
			liposomaalne amfoteritsiin	liposomaalne amfoteritsiin i.v	200	mg	675,80	675,80	0,150
			anidulafungiin	anidulafungiin i.v.	100	mg	469,13	469,13	0,300
339R	Akromegaalia hormoonravi pikatoimelise somatostatini analoogiga, 1 kuuline ravi								
			lanreotiid	lanreotiid inj	60	mg	765,47	765,47	0,080
				lanreotiid inj	90	mg	1 148,20	1 148,20	0,370
				lanreotiid inj	120	mg	1 530,94	1 530,94	0,550
341R	Riskirühma imikute RSV (respiraator-süntsütaalse viiruse) infektsiooni profülaktika rekombinantse monoklonaalse humaanantikehaga, 1 mg		palivizumab	palivizumaab i.v.	1	mg	11,23	11,23	1,000

342R	Bioloogiline haigustmodifitseeriv ravi TNF alfa-, IL1-, IL6-inhibiitori, kostimulatsiooni blokaatori või B-rakke mõjutava ravimiga reumatoidartriidi, anküloseeriva spondüliidi, psoriaatilise artropaatia ja juveniilse idiopaatilise artriidi korral, 4-nädalane ravikuur		etanertsept	etanertsept s.c.	200	mg	1 093,28	1 093,28	1,000
343R	Bioloogiline ravi TNF alfa inhibiitoriga Crohni tõve ja haavandilise koliidi korral, 4-nädalane ravikuur		infliksimab	infliksimaab i.v.	200	mg	1 162,50	1 162,50	0,901
				infliksimaab i.v.	350	mg	2 034,38	2 034,38	0,099
344R	Bioloogiline ravi TNF alfa inhibiitoriga psoriaasi korral, 4-nädalane ravikuur		etanertsept	etanertsept s.c.	223,078	mg	1 219,43	1 219,43	1,000
345R	Bioloogiline ravi omalizumabiga astma korral, 1mg		omalizumab	omalizumaab i.v.	1	mg	2,77	2,77	1,000
346R	Bioloogiline ravi sclerosi multiplexi korral, 4-nädalane ravikuur		natalisumaab	natalisumaab i.v.	300	mg	1 297,12	1 297,12	1,000
347R	ANCA-ga assotsieerunud vaskuliitide (Wegeneri granulomatoos, mikrokoopiline polüangiit) ravi rituksimabiga, 4-nädalane ravikuur		rituksimaab	rituksimaab i.v.	2000	mg	6452	6452	1,000
348R	Epstein-Barr'i viiruse ravi rituksimabiga, 100 mg		rituksimaab	rituksimaab i.v.	100	mg	322,6	322,6	1,000
350R	Eesnäärme kasvajate kemoterapiakuur		dotsetakseel	dotsetakseel i.v.	150	mg	217,24	227,24	0,840
				deksametasoon p.o.	40	mg	7,51		
				5 HT3	1	annus	1,53		

				tsimetidiin i.v.	300	mg	0,96			
			kabazitakseel	kabazitakseel i.v.	60	mg	4 148,97	4 151,54	0,160	
				deksametasoon i.v.	8	mg	0,41			
				klemastiin i.v.	2	mg	0,47			
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
				ranitidiin i.v.	50	mg	0,38			
351R	Kusepõie ja kuseteede kasvajate kemoterapiakuur									
			GC	gemtsitabiin i.v.	6000	mg	280,04	390,60	0,900	
				tsisplatiin i.v.	140	mg	40,04			
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
				deksametasoon i.v.	36	mg	1,85			
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36			
			M-VAC	tsisplatiin i.v.	140	mg	40,04	188,70	0,100	
				adriablastiin i.v.	60	mg	20,21			
				vinblastiin i.v.	18	mg	49,05			
				metotreksaat i.v.	180	mg	8,88			
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
				deksametasoon i.v.	36	mg	1,85			
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36			
352R	Neerukasvajate kemoterapiakuur									
			bevacizumab	bevacizumaab i.v.	700	mg	2 685,97	2 685,97	0,800	
			temsirolimus	temsiroliimus i.v.	25	mg	959,55	959,55	0,200	
353R	Munandi kasvajate kemoterapiakuur									
			PEB	tsisplatiin i.v.	200	mg	57,20	422,65	0,600	
				etoposiid i.v.	1000	mg	139,50			
				bleomütsiin i.v.	90	mg	155,43			
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
				deksametasoon i.v.	36	mg	1,85			
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36			
			VEiP	tsisplatiin i.v.	200	mg	57,20	682,13	0,100	
				ifosfamiid i.v.	12000	mg	456,71			
				uromiteksaan i.v.	9600	mg	43,20			
				vinblastiin i.v.	20	mg	54,50			
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
				deksametasoon i.v.	36	mg	1,85			
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36			
			TIP	paklitakseel i.v.	500	mg	83,48	712,85	0,100	
				tsisplatiin i.v.	200	mg	57,20			

				ifosamiid i.v.	12000	mg	456,71			
				uromiteksaan i.v.	9600	mg	43,20			
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
				deksametasoon i.v.	36	mg	1,85			
				tsimetidiin i.v.	300	mg	0,96			
				difenhüdramiin i.v.	50	mg	0,78			
				aprepitant p.o.	285	mg	67,36			
			GEMOX	gemtsitabiin i.v.	4000	mg	186,70	220,46		0,100
				oksaliplatiin i.v.	260	mg	29,69			
				5 HT3	2	annus	3,05			
				deksametasoon i.v.	20	mg	1,03			
			AUC7	karboplatiin i.v.	800	mg	94,47	97,02		0,100
				5 HT3	1	annus	1,53			
				deksametasoon i.v.	20	mg	1,03			
354R	Kopsusiirdamise järgne ravimikomplekt 1.-10. päeval, ühe päeva raviannus	komplekt	metüülprednisoloon	metüülprednisoloon i.v.	1000	mg	26,38	5 933,40		1,000 1/10
			takroliimus	takroliimus Prograf i.v.	21	mg	234,07			1,000
			mükofenoolhape	mükofenolaatmofetiil i.v.	30000	mg	1 007,16			1,000
			anti-T-lümfotsüütne immunoglobuliin	anti-T-lümfotsüütne immunoglobuliin i.v.	420	mg	3 300,74			0,250
			CMV immunoglobuliin	CMV immunoglobuliin i.v.	140	ml	2 981,51			1,000
			esomeprasool	esomeprasool i.v.	400	mg	64,85			1,000
			kolistiin	kolistiin inh	40	milj TÜ	390,24			0,500
			tobramütsiin	tobramütsiin inh	6000	mg	821,42			0,500
			amfoteritsiin	amfoteritsiin B inh	300	mg	143,10			1,000
				metüülprednisoloon 125/250mg i.v.	1125	mg	37,58			1,000
			prednisoloon	prednisoloon i.v.	450	mg	7,74			1,000
355R	Kopsusiirdamise järgne ravimikomplekt 11.-42. päeval, ühe päeva raviannus	komplekt	prednisoloon	prednisoloon i.v.	75	mg	1,29	6 396,54		1,000 1/32
			metüülprednisoloon	metüülprednisoloon i.v.	3000	mg	79,15			0,550
			takroliimus	takroliimus Prograf p.o.	320	mg	728,22			1,000
			mükofenoolhape	mükofenolaatmofetiil p.o.	96 000	mg	230,98			1,000
			magneesiumsitraat	magneesiumsitraat	234 240	mg	41,82			1,000
			kolistiin	kolistiin inh	128	milj TÜ	1 248,77			0,500
			tobramütsiin	tobramütsiin inh	6600	mg	903,56			0,500
			amfoteritsiin B	amfoteritsiin B inh	960	mg	457,90			1,000
			alemtuzumab	alemtuzumaab i.v.	73	mg	1 243,41			0,125
			anti-T-lümfotsüütne immunoglobuliin	anti-T-lümfotsüütne immunoglobuliin i.v.	420	mg	3 300,74			0,125

			CMV immunoglobuliin	CMV immunoglobuliin i.v.	140	ml	2 981,51		1,000	
			rituksimab	rituksimaab i.v.	700	mg	2 258,20		0,100	
			everoliimus	everoliimus p.o.	31,5	mg	412,75		0,100	
356R	Kopsusiirdamise järgne ravimikomplekt 43.-90. päeval, ühe päeva raviannus	komplekt	magneesiumtsitraat	magneesiumtsitraat	226 920	mg	40,51	1 663,95	1,000	1/48
			kolistiin	kolistiin inh	192	milj TÛ	1 873,15		0,500	
			amfoteritsiin B	amfoteritsiin B inh	1440	mg	686,86		1,000	
357R	Maksasiirdamise järgne ravimikomplekt 1.-7. päeval, ühe päeva raviannus	komplekt	metüülprednisoloon	metüülprednisoloon i.v.	2000	mg	52,77	3 391,23	1,000	1/7
			tsüklosporiin	tsüklosporiin p.o.	4200	mg	69,56		1,000	
			metüülprednisoloon	metüülprednisoloon 125/250mg i.v.	1250	mg	41,75		1,000	
			asatiopriin	asatiopriin p.o.	1400	mg	7,65		1,000	
			anti-T-lümfotsüütne immunoglobuliin	anti-T-lümfotsüütne immunoglobuliin i.v.	300	mg	2 357,67		1,000	
			esomeprasool	esomeprasool i.v.	280	mg	45,40		1,000	
			amikatsiin	amikatsiin i.v.	10500	mg	10,99		1,000	
			vankomütsiin	vankomütsiin i.v.	14	g	113,99		1,000	
			flukonasool	flukonasool i.v.	2800	mg	88,05		1,000	
			naatriumenoksapariin	naatriumenoksapariin i.v.	28000	TÛ	26,07		1,000	
			aminohapped	aminohapped	3500	ml	80,88		1,000	
			ertapeneem	ertapeneem i.v.	7000	mg	346,78		1,000	
			takroliimus	takroliimus p.o.	70	mg	148,52		1,000	
			metüülprednisoloon	metüülprednisoloon p.o.	64	mg	1,17		1,000	
358R	Maksasiirdamise järgne ravimikomplekt 8.-35. päeval, ühe päeva raviannus		tsüklosporiin	tsüklosporiin p.o.	16800	mg	278,24	1 546,95	1,000	1/28
			metüülprednisoloon	metüülprednisoloon p.o.	896	mg	16,36		1,000	
			asatiopriin	asatiopriin p.o.	5600	mg	30,59		1,000	
			takroliimus	takroliimus p.o.	280	mg	594,09		1,000	
			flukonasool	flukonasool i.v.	5600	mg	176,09		1,000	
			tsiprofloksatsiin	tsiprofloksatsiin i.v.	2800	mg	18,00		1,000	
			naatriumenoksapariin	naatriumenoksapariin i.v.	12000	TÛ	11,17		1,000	
			aminohapped	aminohapped	3500	ml	80,88		1,000	
			ertapeneem	ertapeneem i.v.	3000	mg	148,62		1,000	
			piperatsilliin/tasobaktaam	piperatsilliin/tasobaktaam i.v.	135	g	192,90		1,000	

359R	Neerusiirdamise järgne ravimikomplekt 1.-2. päeval, ühe päeva raviannus		metiülprednisoloon	metiülprednisoloon 125/250mg i.v.	750	mg	25,05	3 873,18	1,000	1/2
			tsüklosporiin	tsüklosporiin p.o.	1200	mg	19,87		0,500	
			mükofenolaatmofetiil	mükofenolaatmofetiil p.o.	4000	mg	9,62		0,500	
			mükofenolaatnaatrium	mükofenolaatnaatrium p.o.	2880	mg	13,25		0,500	
			takroliimus	takroliimus p.o.	30	mg	63,65		0,500	
			rituksimaab	rituksimaab i.v.	1300	mg	4 193,80		0,100	
			basiliksimaab	basiliksimaab i.v.	40	mg	3 368,10		1,000	
			naatriumenoksapariin	naatriumenoksapariin i.v.	8000	TÜ	7,45		1,000	
360R	Neerusiirdamise järgne ravimikomplekt 3.-30. päeval, ühe päeva raviannus		tsüklosporiin	tsüklosporiin p.o.	16800	mg	278,24	790,94	0,500	1/28
			metiülprednisoloon	metiülprednisoloon p.o.	896	mg	16,36		1,000	
			mükofenolaatmofetiil	mükofenolaatmofetiil p.o.	56000	mg	134,74		0,500	
			mükofenolaatnaatrium	mükofenolaatnaatrium p.o.	40320	mg	185,47		0,500	
			takroliimus	takroliimus p.o.	420	mg	891,13		0,500	
			naatriumenoksapariin	naatriumenoksapariin i.v.	32000	mg	29,79		1,000	
361R	Müelodüsplastilise sündroomi ravikuur asatsitidiiniga, 1mg		asatsitidiin	asatsitidiin s.c.	1	mg	3,33	3,33	1,000	
362R	Intravenoosne osteoporoosi bisfosfonaatravi, 1 manustamiskord		zoledroonhape	zoledroonhape osteoporoos i.v.	5	mg	225,66	225,66	1,000	
363R	Neuroendokriinkasvajate hormoonravi pikatoimelise somatostatiini analoogiga, 1 kuuline ravi		lanreotiid	lanreotiid inj	90	mg	1148,202	1148,202	0,280	
				lanreotiid inj	120	mg	1530,936	1530,936	0,720	
364R	Kauavaegusaneemia ravi intravenoosselt manustatava rauapreparaadiga, 500 mg		raudkarboksümaltoos	raudkarboksümaltoos i.v.	500	mg	78,6	78,6	1,000	
365R	Anti-VEGF ravim silmasiseseks süsteks, üks manustamiskord		bevacizumab i.v.	bevacizumaab i.v.	5,75	mg	22,063325	22,063325	1,000	

366R	Silmasisene süst hormoonpreparaadiga, üks manustamiskord								
			triamtsinoloon	triamtsinoloon inj	8	mg	0,4243806	0,4243806	0,824
			deksametasoon intravitreaalne	deksametasoon intravitreaalne	700	mcg	1042,4651	1042,4651	0,177
367R	Päriliku ja omandatud angioödeemi ägeda ataki medikamentoosne ravi, üks annus								
			C1-inhibiitor	C1-inhibiitor inj	1500	TÜ	1825,93203	1825,93203	0,500
			ikatibant	ikatibant inj	30	mg	1835,9851	1835,9851	0,500
368R	Ageda vahelduva maksaporfütüria spetsiifiline ravi, üks vial		hemiin i.v.	hemiin i.v.	250	mg	587,616275	587,616275	1,000
369R	Baklofeeni infusioonlahus ampullis 10 mg/20 ml		baklofeen	baklofeen inf.	10	mg	114,45	114,45	1,000
370R	Ravikuur brentuksimabvedotiiniga, 1 vial		brentuksimabvedotiin i.v.	brentuksimabvedotiin i.v.	50	mg	3505,865	3505,865	1,000
371R	Osteosarkoomi ravi mifamurtiidiga, 1 vial		mifamurtiid i.v.	mifamurtiid i.v.	4	mg	3062,9	3062,9	1,000
372R	Tüvirakkude mobiliseerimisskeem IVE		ifosfamiid	ifosfamiid i.v.	15300	mg	582,31	861,48	1,000
			uromiteksaan	uromiteksaan i.v.	24480	mg	110,16		
			etoposiid	etoposiid i.v.	765	mg	106,72		
			epirubitsiin	epirubitsiin i.v.	85	mg	56,19		
			5 HT3	5 HT3	4	annus	6,10		
373R	Tüvirakkude mobiliseerimisskeem R-IVE		rituksimaab	rituksimaab i.v.	700	mg	2258,2	3119,680184	1,000
			ifosfamiid	ifosfamiid i.v.	15300	mg	582,310809		
			uromiteksaan	uromiteksaan i.v.	24480	mg	110,16		
			etoposiid	etoposiid i.v.	765	mg	106,7175		
			epirubitsiin	epirubitsiin i.v.	85	mg	56,18876916		
			5 HT3	5 HT3	4	annus	6,1031062		
374R	Tüvirakkude mobiliseerimisskeem IED		ifosfamiid	ifosfamiid i.v.	10200	mg	388,207206	582,7731871	1,000
			uromiteksaan	uromiteksaan i.v.	18360	mg	82,62		
			deksametasoon	deksametasoon i.v.	160	mg	8,212		
			epirubitsiin	epirubitsiin i.v.	150	mg	99,15665145		

			5 HT3	5 HT3	3	annus	4,57732965			
375R	Tüvirakkude mobiliseerimiskeem Cyclo		tsüklofosfamiid	tsüklofosfamiid i.v.	3400	mg	52,088	71,97377655		1,000
			uromiteksaan	uromiteksaan i.v.	4080	mg	18,36			
			5 HT3	5 HT3	1	annus	1,52577655			
376R	Tüvirakkude mobiliseerimiskeem pleriksafooriga		pleriksafoor	pleriksafoor i.v.	24	mg	6165,4651	6165,4651		1,000
377R	Tüvirakkude siirdamiseelne konditsioneerimiskeem BuCy		busulfaan	busulfaan i.v.	896	mg	5125,789441	5327,301419		1,000
			tsüklofosfamiid	tsüklofosfamiid i.v.	8400	mg	128,688			
			uromiteksaan	uromiteksaan i.v.	10080	mg	45,36			
			5 HT3	5 HT3	18	annus	27,4639779			
378R	Tüvirakkuse siirdamiseelne konditsioneerimiskeem TreoFlu		treosulfaan	treosulfaan i.v.	72	g	6298,459488	6715,996245		1,000
			fludarabiin	fludarabiin i.v.	255	mg	409,9078743			
			5 HT3	5 HT3	5	annus	7,62888275			
379R	Tüvirakkuse siirdamiseelne konditsioneerimiskeem FB4		busulfaan	busulfaan i.v.	896	mg	5125,789441	5587,436932		1,000
			fludarabiin	fludarabiin i.v.	272	mg	437,2350659			
			5 HT3	5 HT3	16	annus	24,4124248			
380R	Tüvirakkuse siirdamiseelne konditsioneerimiskeem Cy+ATG		tsüklofosfamiid	tsüklofosfamiid i.v.	14000	mg	214,48	3596,921106		1,000
			uromiteksaan	uromiteksaan i.v.	16800	mg	75,6			
			anti-T-lümfotsüütne immunoglobuliin	anti-T-lümfotsüütne immunoglobuliin i/v	420	mg	3300,738			
			5 HT3	5 HT3	4	annus	6,1031062			
381R	Tüvirakkuse siirdamiseelne konditsioneerimiskeem FB2		fludarabiin	fludarabiin i.v.	275	mg	442,0575115	3021,735774		1,000
			busulfaan	busulfaan i.v.	448	mg	2562,89472			
			5 HT3	5 HT3	11	annus	16,78354205			
382R	Tüvirakkuse siirdamiseelne konditsioneerimiskeem BEAM		karmustiin	karmustiin i.v.	510	mg	329,4436285	954,0662252		1,000
			tsütarabiin	tsütarabiin i.v.	2080	mg	72,5084568			
			etoposiid	etoposiid i.v.	2800	mg	390,6			
			melfalaan	melfalaan i.v.	240	mg	146,2563744			
			5 HT3	5 HT3	10	annus	15,2577655			

383R	Tüvirakkuse siirdamiseelne konditsioneerimiskeem FluMel		fludarabiin	fludarabiin i.v.	255	mg	409,9078743	513,5061395	1,000	
			melfalaan	melfalaan i.v.	170	mg	103,5982652			
384R	Tüvirakkuse siirdamiseelne konditsioneerimiskeem HD-Mel		melfalaan	melfalaan i.v.	340	mg	207,1965304	208,722307	1,000	
			5 HT3	5 HT3	1	annus	1,52577655			
385R	Ravi metüülprednisolooniga, 125 mg		metüülprednisoloon	metüülprednisoloon 125/250mg i/v	125	mg	4,18	4,18	1,000	
386R	Tüvirakkude siirdamisjärgne ravikuur sugulasdoonori ja registridoonori korral, üks ravipäev		atsükloviir	atsükloviir i.v.	66000	mg	2650,56	8571,84888	1,000	1/55
			posakonasool	posakonasool p.o.	33000	mg	5621,55		1,000	
			tsüklosporiin	tsüklosporiin i.v.	10080	mg	299,73888		1,000	
4093	Inimese protrombiini kompleks 500TÜ		Octaplex	protrombiini kompleks i.v.	1	500TÜ	276,86	276,86	1,000	

\*täidetakse kui teenus hõlmab erinevaid paikmeid või näidustusi

\*\* loetleda kõik kasutatavad alternatiivid

\*\*\*enne lisa 15 kehtestamist loetelus sätestatud teenused, mis kirjeldatakse koostöös erialadega 5 a jooksul