

Tervise- ja tööministri 19. detsembri 2014. a määrus nr 76  
"Sotsiaalministri 19. jaanuari 2007. a määruse nr 9 "Kindlustatud  
isikult tasu maksmise kohustuse Eesti

Haigekassa poolt ülevõtmise kord ja tervishoiuteenuse  
osutajatele makstava tasu arvutamise metodika" muutmine"

Lisa 10

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

Lisa 15

**Tervishoiuteenuste loetelu peatükis "Meditiiniseadmed 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(toimeaine(te) nimetus(ed) ja manustamisviis(id)	Ravikuuris sisalduva toimeaine keskmne 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*
200R	Ravi beetaepoetiiniga doosis 200 TÜ või darbepoetiiniga doosis 1 mikrogramm või metoksüpolüetüleenglükool epoetiin beetaga doosis 0,8 mikrogrammi renaalse aneemiaga statsionaarsel raval viibival patsiendil või imikutel sünnikaaluga 750–1500 g ja gestatsioonieaga alla 34 nädala	beetaepoetiin	beetaepoetiin	200	TÜ	2,03	2,03	0,130		
		darbepoetiin	darbepoetiin	1	µg	1,83	1,83	0,620		
		metoksüpolüetüleenglükool epoetiin beeta	metoksüpolüetüleenglükool epoetiin beeta	0,8	µg	2,03	2,03	0,250		



282R	Surfaktantravi idiopaatilise respiratoorse distressi sündroomi korral enneaegsetel vastsündinutel, üks manustamiskord		looduslikud fosfolipiidid	looduslikud fosfolipiidid trahhe- või bronhisiseseks manustamiseks	120	mg	378,78	378,78	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	Ravi granulotsüütide kolooniaid stimuleeriva faktoriga, ühe päeva ravimannus		filgrastiim	filgrastiim inj	300	µg	10,79	10,79	1,000	
305R	Ageda müeloidse leukeemia kemoterapiakuur									
	AML täiskasvanud	7 + 3		tsütarabiin i.v.	1260	mg	43,03	452,52	0,108	
				daunorubitsiin i.v.	324	mg	409,49			
		DA		tsütarabiin i.v.	18000	mg	614,69	1 024,18	0,180	
				daunorubitsiin i.v.	324	mg	409,49			
		Cytarabin >60a.		tsütarabiin i.v.	900	mg	30,73	30,73	0,035	
		HAM		tsütarabiin i.v.	32400	mg	1 106,45	1 641,34	0,087	
				mitoksantron i.v.	54	mg	534,89			
		MEA >60 a. redutseeritud		etoposiid i.v.	540	mg	141,26	937,99	0,035	
				tsütarabiin i.v.	10800	mg	368,82			
				mitoksantron i.v.	43,2	mg	427,91			
		FLAG		fludarabiin i.v.	270	mg	618,03	1 232,72	0,072	
				tsütarabiin i.v.	18000	mg	614,69			
		FA-Ida		idarubitsiin i.v.	54	mg	1 062,19	2 294,91	0,108	
				tsütarabiin i.v.	18000	mg	614,69			
				fludarabiin i.v.	270	mg	618,03			
		DA (modif)		daunorubitsiin i.v.	216	mg	272,99	1 256,50	0,144	
				tsütarabiin i.v.	28800	mg	983,51			

		HiDAC	tsütarabiin i.v.	32400	mg	1 106,45	1 106,45	0,072	
		5+2	tsütarabiin i.v.	900	mg	30,73	235,48	0,072	
			daunorubitsiin i.v.	162	mg	204,74			
	NOPHO AML lapsed	AIET	tioguanin p.o.	1200	mg	34,01	1 294,14	0,015	
			tsütarabiin i.v.	1200	mg	40,98			
			etoposiid i.v.	600	mg	156,96			
			idarubitsiin i.v.	54	mg	1 062,19			
		AM	tsütarabiin i.v.	675	mg	23,05	424,22	0,015	
			mitoksantron i.v.	40,5	mg	401,17			
		HA1M	tsütarabiin i.v.	8100	mg	276,61	677,78	0,015	
			mitoksantron i.v.	40,5	mg	401,17			
		HA2E	tsütarabiin i.v.	16200	mg	553,23	694,49	0,029	
			etoposiid i.v.	540	mg	141,26			
		HA3	tsütarabiin i.v.	24300	mg	829,84	829,84	0,015	
306R	Ägeda lümfoidse leukeemia kemoteraapiakuur								
		NOPHO 2008 standardrisk							0,550
		induktsioon	prednisoloon p.o.	3240	mg	55,09	2 086,00	0,250	
			vinkristiin i.v.	7,5	mg	171,68			
			doksorubitsiin i.v.	120	mg	52,32			
			PEG-asparaginaas i.v.	3750	TÜ	1 793,05			
			metotreksaat i.th.	48	mg	7,32			
			5 HT3 i.v.	5	annus	6,54			
			6-merkaptopuriin p.o.	262,5	mg				
		konsolidatsioon	metotreksaat i.v.	22500	mg	1 765,80	5 198,76	0,250	
			6-merkaptopuriin p.o.	3150	mg	retseptiga			
			vinkristiin i.v.	3	mg	68,67			
			PEG-asparaginaas i.v.	7000	TÜ	3 347,03			
			metotreksaat i.th.	36	mg	5,49			
			5 HT3 i.v.	9	annus	11,77			

		hiline intensifikatsioon	deksametasoon p.o.	210	mg	41,20	3 600,38	0,250	
			vinkristiin i.v.	6	mg	137,34			
			PEG-asparaginaas i.v.	7000	TÜ	3 347,03			
			tsütarabiin i.v.	900	mg	30,73			
			tioguaniin p.o.	1260	mg	35,71			
			metotreksaat i.th.	12	mg	1,83			
			5 HT3 i.v.	5	annus	6,54			
		säilitus	metotreksaat i.v.	37500	mg	2 943,00	8 525,22	0,250	
			metotreksaat p.o.	990	mg	retseptiga			
			6-merkaptopuriin p.o.	29137,5	mg	retseptiga			
			PEG-asparaginaas i.v.	11250	TÜ	5 379,15			
			deksametasoon p.o.	45	mg	retseptiga			
			vinkristiin i.v.	7,5	mg	171,68			
			metotreksaat i.th.	60	mg	9,16			
			5 HT3 i.v.	17	annus	22,24			
	NOPHO 2008 keskrisk								0,300
		induktsioon	prednisoloon p.o.	3240	mg	retseptiga	2 030,91	0,200	
			vinkristiin i.v.	7,5	mg	171,68			
			doksorubitsiin i.v.	120	mg	52,32			
			PEG-asparaginaas i.v.	3750	TÜ	1 793,05			
			metotreksaat i.th.	48	mg	7,32			
			5 HT3 i.v.	5	mg	6,54			
			merkaptopuriin i.v.	262,5	mg	0,00			
		konsolidatsioon	metotreksaat i.v.	22500	mg	1 765,80	5 198,76	0,200	
			merkaptopuriin i.v.	3150	mg	retseptiga			
			vinkristiin i.v.	3	mg	68,67			
			PEG-asparaginaas i.v.	7000	TÜ	3 347,03			
			metotreksaat i.th.	36	mg	5,49			
			5 HT3 i.v.	9	annus	11,77			
		hiline intensifikatsioon I ja konsolidatsioon II	deksametasoon p.o.	210	mg	retseptiga	3 785,81	0,200	
			vinkristiin i.v.	6	mg	137,34			
			PEG-asparaginaas i.v.	7000	TÜ	3 347,03			
			tsütarabiin i.v.	900	mg	30,73			
			tioguaniin p.o.	1260	mg	retseptiga			
			metotreksaat i.th.	12	mg	1,83			
			5 HT3 i.v.	14	annus	18,31			
			tsüklofosfamiid i.v.	1500	mg	23,07			
			daunorubitsiin i.v.	180	mg	227,49			

		säilitus	metotreksaat i.v.	37500	mg	2 943,00	8 490,88	0,200	
			metotreksaat p.o.	990	mg	retseptiga			
			6-merkaptopuriin p.o.	29137,5	mg	retseptiga			
			PEG-asparaginaas i.v.	11250	TÜ	5 379,15			
			deksametasoon p.o.	45	mg	retseptiga			
			vinkristiin i.v.	6	mg	137,34			
			metotreksaat i.th.	60	mg	9,16			
			5 HT3 i.v.	17	annus	22,24			
		hiline intensifikatsioon II ja konsolidatsioon III							
			deksametasoon p.o.	210	mg	retseptiga	201,35	0,200	
			vinkristiin i.v.	6	mg	137,34			
			tsükklofosfamiid i.v.	1500	mg	23,07			
			tsütarabiin i.v.	900	mg	30,73			
			tioguanin p.o.	1260	mg	retseptiga			
			metotreksaat i.th.	24	mg	3,66			
			5 HT3 i.v.	5	annus	6,54			
	NOPHO 2008 kõrgrisk								0,150
		induktsioon	deksametasoon p.o.	375	mg	retseptiga	1 996,57	0,100	
			vinkristiin i.v.	6	mg	137,34			
			doksorubitsiin i.v.	120	mg	52,32			
			PEG-asparaginaas i.v.	3750	TÜ	1 793,05			
			metotreksaat i.th.	48	mg	7,32			
			5 HT3 i.v.	5	annus	6,54			
			6-merkaptopuriin p.o.	262,5	mg	retseptiga			
		blokk A	tsükklofosfamiid i.v.	3300	mg	50,75	2 051,17	0,233	
			etoposiid i.v.	750	mg	196,20			
			PEG-asparaginaas i.v.	3750	TÜ	1 793,05			
			tsütarabiin i.th.	22,5	mg	0,84			
			prednisoloon i.th.	12	mg	0,19			
			metotreksaat i.th.	15	mg	2,29			
			5 HT3 i.v.	6	annus	7,85			
		blokk B	deksametasoon p.o.	150	mg	retseptiga	2 869,97	0,233	
			6-merkaptopuriin p.o.	750	mg	retseptiga			
			vinkristiin i.v.	3	mg	68,67			
			tsütarabiin i.v.	12000	mg	409,80			
			metotreksaat i.v.	7500	mg	588,60			
			PEG-asparaginaas i.v.	3750	TÜ	1 793,05			



		1. rea raviks. 2. rea raviks ravimresistentsetel haigetele või retsidiivide puhul	BEACOPP	bleomütsiin i.v.	20	mg	42,48	467,75	0,400
				etoposiid i.v.	600	mg	156,96		
				doksorubitsiin i.v.	50	mg	21,80		
				tsüklilosfamiid i.v.	1400	mg	21,53		
				vinkristiin i.v.	2	mg	45,78		
				prokarbasiin p.o.	1400	mg	173,96		
				5 HT3 i.v.	4	annus	5,23		
		2. rea ravina ravimresistentsetel juhtudel ja retsidiivide puhul.	IVE	ifosfamiid i.v.	18000	mg	710,24	999,97	0,100
				etoposiid i.v.	900	mg	235,44		
				epirubitsiin i.v.	100	mg	49,05		
				5 HT3 i.v.	4	annus	5,23		
		2. rea raviks ravimresistentsetel juhtudel ja retsidiivide puhul.	Mini- BEAM	karmustiin i.v.	120	mg	64,76	373,09	0,100
				etoposiid i.v.	800	mg	209,28		
				tsütarabiin i.v.	1600	mg	54,64		
				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	2 375,17	0,795
				tsüklilosfamiid i.v.	1500	mg	23,07		
				vinkristiin i.v.	2	mg	45,78		
				doksorubitsiin i.v.	100	mg	43,60		
				prednisoloon p.o.	500	mg	8,50		
				rituksimaab i.v.	700	mg	2 252,91		
			CHOP	5 HT3 i.v.	1	annus	1,31	122,26	0,199
				tsüklilosfamiid i.v.	1500	mg	23,07		
				vinkristiin i.v.	2	mg	45,78		
				doksorubitsiin i.v.	100	mg	43,60		
				prednisoloon p.o.	500	mg	8,50		

		Rituximab	rituksimaab i.v.	500	mg	1 609,22	1 609,22	0,003
		Ibrutumomabtiuksetaan+ rituximab	ibrutumomabtiuksetaan	1	1 komplekt	13 086,97	14 696,19	0,003
			rituksimaab i.v.	500	mg	1 609,22		
309R	Kopsukasvajate kemoterapiakuur							
	SCLC							0,150
	I rida	CAV	tsüklofosfamiid i.v.	1800	mg	27,68	115,47	0,200
			vinkristiin i.v.	2	mg	45,78		
			doksorubitsiin i.v.	90	mg	39,24		
			deksametasoon i.v.	20	mg	1,03		
			5 HT3	1	annus	1,74		
		EP	tsisplatiin i.v.	144	mg	25,87	285,83	0,700
			etoposiid i.v.	648	mg	169,52		
			5 HT3 i.v.	1	annus	1,31		
			deksametasoon i.v.	36	mg	1,85		
			aprepitant p.o.	285	mg	87,29		
	II rida	Topotecan	topotekaan i.v.	13,5	mg	294,30	304,04	0,100
			deksametasoon i.v.	20	mg	1,03		
			5 HT3	5	annus	8,72		
	NSCLC							0,850
	I rida	EP	tsisplatiin i.v.	144	mg	25,87	173,25	0,093
			etoposiid i.v.	216	mg	56,51		
			5 HT3	1	annus	1,74		
			deksametasoon i.v.	36	mg	1,85		
			aprepitant p.o.	285	mg	87,29		
		Tsisplatiin+Gemtsitabiini	tsisplatiin i.v.	180	mg	32,33	380,72	0,144
			gemtsitabiini i.v.	4500	mg	257,51		
			5 HT3	1	annus	1,74		
			deksametasoon i.v.	36	mg	1,85		
			aprepitant p.o.	285	mg	87,29		
		Tsisplatiin+Vinorelbiiin	tsisplatiin i.v.	180	mg	32,33	490,65	0,093
			vinorelbiiin 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	87,29		

			<b>Dotsetakseel+Tsisplatiin 75</b>	<b>tsisplatiin i.v.</b>	<b>135</b>	<b>mg</b>	<b>24,25</b>	<b>214,82</b>	<b>0,093</b>
				dotsetakseel i.v.	135	mg	94,91		
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31		
				deksametasoon p.o.	36	mg	7,06		
				aprepitant p.o.	285	mg	87,29		
			<b>Paklitakseel+Tsisplatiin</b>	<b>tsisplatiin i.v.</b>	<b>144</b>	<b>mg</b>	<b>25,87</b>	<b>149,42</b>	<b>0,093</b>
				paklitakseel i.v.	315	mg	26,95		
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31		
				deksametasoon p.o.	36	mg	7,06		
				tsimetidiin i.v.	50	mg	0,16		
				difenhüdramiin i.v.	50	mg	0,78		
				aprepitant p.o.	285	mg	87,29		
			<b>Paklitakseel+Karboplatin</b>	<b>karboplatiin i.v.</b>	<b>540</b>	<b>mg</b>	<b>66,71</b>	<b>107,68</b>	<b>0,051</b>
				paklitakseel i.v.	315	mg	26,95		
				5 HT3	3	annus	5,23		
				deksametasoon p.o.	40	mg	7,85		
				tsimetidiin i.v.	50	mg	0,16		
				difenhüdramiin i.v.	50	mg	0,78		
			<b>Bevacizumab+Paklitakseel+Karboplatin***</b>	<b>bevacizumaab i.v.</b>	<b>350</b>	<b>mg</b>	<b>1 297,53</b>	<b>1 405,21</b>	<b>0,105</b>
				karboplatiin i.v.	540	mg	66,71		
				paklitakseel i.v.	315	mg	26,95		
				5 HT3	3	annus	5,23		
				deksametasoon p.o.	40	mg	7,85		
				tsimetidiin i.v.	50	mg	0,16		
				difenhüdramiin i.v.	50	mg	0,78		
			<b>Pemetrekseed säilitusravi</b>	<b>pemetrekseed i.v.</b>	<b>900</b>	<b>mg</b>	<b>2 383,34</b>	<b>2 383,34</b>	<b>0,026</b>
			<b>Bevacizumab monoravi***</b>	<b>bevacizumaab i.v.</b>	<b>350</b>	<b>mg</b>	<b>1 297,53</b>	<b>1 297,53</b>	<b>0,021</b>
	<b>II rida</b>	<b>Pemetrekseed</b>	<b>pemetrekseed i.v.</b>	<b>900</b>	<b>mg</b>	<b>2 383,34</b>	<b>2 387,26</b>	<b>0,093</b>	
				deksametasoon p.o.	20	mg	3,92		
			<b>Dotsetakseel</b>	<b>dotsetakseel i.v.</b>	<b>135</b>	<b>mg</b>	<b>94,91</b>	<b>106,07</b>	<b>0,093</b>
				deksametasoon p.o.	48	mg	9,42		
				5 HT3	1	annus	1,74		
			<b>Erlotiniib</b>	<b>erlotiniib p.o.</b>	<b>4200</b>	<b>mg</b>	<b>2 563,68</b>	<b>2 563,68</b>	<b>0,093</b>

313R	Naha, luude ja pehmete kudede kasvajate kemoterapiakuur							
	Osteosarkoom, Ewingi sarkoom							0,110
		5 HT3	1	annus	1,74	1 696,91	0,080	
		metotreksaat i.v.	21600	mg	1 695,17			
		aprepitant p.o.	285	mg	87,29	165,55	0,050	
		tsisplatiin i.v.	108	mg	19,40			
		doksorubitsiin i.v.	135	mg	58,86			
		5 HT3	5	annus	8,72	1 217,33	0,110	
		ifosfamiid i.v.	27000	mg	1 065,37			
		mesna i.v.	30000	mg	143,25			
		5 HT3	1	annus	1,74	72,38	0,050	
		doksorubitsiin i.v.	162	mg	70,63			
		aprepitant p.o.	285	mg	87,29	106,69	0,030	
		tsisplatiin i.v.	108	mg	19,40			
		5 HT3	1	annus	1,74	1 696,91	0,040	
		metotreksaat i.v.	21600	mg	1 695,17			
		aprepitant p.o.	285	mg	87,29	106,69	0,040	
		tsisplatiin i.v.	108	mg	19,40			
		aprepitant p.o.	285	mg	87,29	166,71	0,120	
		tsisplatiin i.v.	180	mg	32,33			
		doksorubitsiin i.v.	108	mg	47,09			
		5 HT3	2	annus	3,49	606,55	0,120	
		ifosfamiid i.v.	10800	mg	426,15			
		mesna i.v.	12000	mg	57,30			
		tsisplatiin i.v.	180	mg	32,33			
		aprepitant p.o.	285	mg	87,29			
		5 HT3	2	annus	3,49	534,02	0,120	
		ifosfamiid i.v.	10800	mg	426,15			
		mesna i.v.	12000	mg	57,30			
		doksorubitsiin i.v.	108	mg	47,09			

			vinkristiin i.v.	2,7	mg	61,80	376,31	0,120	
			doksorubitsiin i.v.	54	mg	23,54			
			ifosfamiid i.v.	3600	mg	142,05			
			mesna i.v.	4000	mg	19,10			
			daktinomütsiin i.v.	0,9	mg	53,96			
			5 HT3	3	annus	5,23			
			etoposiid i.v.	270	mg	70,63			
			vinkristiin i.v.	2,7	mg	61,80	305,68	0,120	
			doksorubitsiin i.v.	54	mg	23,54			
			ifosfamiid i.v.	3600	mg	142,05			
			mesna i.v.	4000	mg	19,10			
			daktinomütsiin i.v.	0,9	mg	53,96			
			5 HT3	3	annus	5,23			
	Naha pahaloomuline melanoom								0,440
	Dakarbasiin		5 HT3	5	annus	8,72	205,75	0,500	
			dakarbasiin i.v.	2250	mg	197,03			
	CBT		5 HT3	3	annus	5,23	366,51	0,500	
			aprepitant p.o.	285	mg	87,29			
			tsisplatiin i.v.	135	mg	24,25			
			karmustiin i.v.	270	mg	145,71			
			dakarbasiin i.v.	1188	mg	104,03			
	Mesoteelkude								0,010
	gemtsitabiin+tsisplatiin		gemtsitabiin i.v.	5400	mg	309,02	433,86	1,000	
			5 HT3	3	annus	5,23			
			tsisplatiin i.v.	180	mg	32,33			
			aprepitant p.o.	285	mg	87,29			
	Kaposi sarkoom								0,010
	liposomaalne doksorubitsiin		5 HT3	1	annus	1,74	17,44	0,800	
			doksorubitsiin i.v.	36	mg	15,70			
	paklitakseel		paklitakseel i.v.	180	mg	15,40	22,23	0,200	
			deksametasoon p.o.	20	mg	3,92			
			difen hüdramiin i.v.	50	mg	0,78			
			ranitidiin i.v.	50	mg	0,38			
			5 HT3	1	annus	1,74			

		Pehmete kudede sarkoomid, rabdomüosarkoom								0,430
		doksorubitsiin	doksorubitsiin i.v.	135	mg	58,86	60,60	0,100		
			5 HT3	1	annus	1,74				
		ifosfamiid	ifosfamiid i.v.	16200	mg	639,22	730,40	0,200		
			mesna i.v.	18000	mg	85,95				
			5 HT3	3	annus	5,23				
		doksorubitsiin+ifosfamiid	doksorubitsiin i.v.	108	mg	47,09	530,53	0,600		
			ifosfamiid i.v.	10800	mg	426,15				
			mesna i.v.	12000	mg	57,30				
		VAC	vinkristiin i.v.	8,1	mg	185,41	397,17	0,100		
			daktinomütsiin i.v.	2,4	mg	143,88				
			tsükllofosfamiid i.v.	3960	mg	60,90				
			5 HT3	4	annus	6,97				
314R	Rinnakasvajate kemoterapiakuur									
		CMF	tsükllofosfamiid i.v.	1000	mg	15,38	50,46	0,050		
			fluorouratsiil i.v.	1000	mg	25,07				
			metotreksaat i.v.	70	mg	5,49				
			5 HT3	2	annus	3,49				
			deksametasoon i.v.	20	mg	1,03				
		FAC	tsükllofosfamiid i.v.	900	mg	13,84	188,65	0,080		
			fluorouratsiil i.v.	1800	mg	45,13				
			doksorubitsiin i.v.	90	mg	39,24				
			deksametasoon i.v.	36	mg	1,85				
			5 HT3 i.v.	1	annus	1,31				
			aprepitant p.o.	285	mg	87,29				
		modifitseeritud CEF	tsükllofosfamiid i.v.	1000	mg	15,38	209,37	0,250		
			fluorouratsiil i.v.	1000	mg	25,07				
			epirubitsiin i.v.	160	mg	78,48				
			deksametasoon i.v.	36	mg	1,85				
			5 HT3 i.v.	1	annus	1,31				
			aprepitant p.o.	285	mg	87,29				
		paklitakseel+trastuzumab	paklitakseel i.v.	315	mg	26,95	2 377,78	0,040		

			5 HT3	2	annus	3,49			
			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	2 345,61			
		dotsetakseel+trastuzumab	dotsetakseel i.v.	180	mg	126,55	2 477,37	0,040	
			5 HT3	2	annus	3,49			
			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	2 345,61			
		paklitakseel mono	paklitakseel i.v.	315	mg	26,95	32,16	0,050	
			5 HT3	2	annus	3,49			
			deksametasoon i.v.	20	mg	1,03			
			ranitidiin i.v.	50	mg	0,38			
			difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,31			
		dotsetakseel mono	dotsetakseel i.v.	180	mg	126,55	131,76	0,060	
			5 HT3	2	annus	3,49			
			deksametasoon i.v.	20	mg	1,03			
			ranitidiin i.v.	50	mg	0,38			
			difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,31			
		trastuzumab 450	trastuzumaab i.v.	475	mg	2 345,61	2 345,61	0,200	
		TAC	dotsetakseel i.v.	135	mg	94,91	161,23	0,130	
			fluorouratsiil i.v.	900	mg	22,56			
			doksorubitsiin i.v.	90	mg	39,24			
			deksametasoon i.v.	20	mg	1,03			
			5 HT3	2	annus	3,49			
		ET	epirubitsiin i.v.	160	mg	78,48	178,60	0,050	
			dotsetakseel i.v.	135	mg	94,91			
			5 HT3	2	annus	3,49			
			deksametasoon i.v.	20	mg	1,03			
			ranitidiin i.v.	50	mg	0,38			
			difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,31			
		Gosereliin mono	gosereliin	3,6	mg	108,16	108,16	0,010	
		Dotsetakseel+kapetsitabiin	dotsetakseel i.v.	135	mg	94,91	535,34	0,030	

				5 HT3	2	annus	3,49			
				deksametasoon i.v.	20	mg	1,03			
				ranitidiin i.v.	50	mg	0,38			
				difen hüdramiin i.v.	20	mg	0,31			
				kapetsitabiin p.o.	64400	mg	435,22			
			Eribuliin	eribuliin i.v.	4,43	mg	1 790,95	1 790,95	0,010	
315R	<b>Pea- ja kaelapiirkonna kasvajate kemoterapiakuur</b>									
			PF	tsisplatiin i.v.	180	mg	32,33	226,09	0,200	
				fluorouratsiil i.v.	7200	mg	180,50			
				deksametasoon p.o.	32	mg	6,28			
				5 HT3	4	annus	6,97			
			CAP	tsisplatiin i.v.	160	mg	28,74	58,23	0,050	
				tsüklofosfamiid i.v.	360	mg	5,54			
				doksorubitsiin i.v.	50	mg	21,80			
				5 HT3	1	annus	1,74			
				deksametasoon i.v.	8	mg	0,41			
			Paklitakseel	paklitakseel i.v.	315	mg	26,95	33,91	0,050	
				5 HT3	1	annus	1,74			
				deksametasoon p.o.	20	mg	3,92			
				klemastiin i.v.	2	mg	0,51			
				difen hüdramiin i.v.	50	mg	0,78			
			TPF	dotsetakseel i.v.	135	mg	94,91	369,44	0,100	
				tsisplatiin i.v.	180	mg	32,33			
				fluorouratsiil i.v.	9000	mg	225,63			
				5 HT3	5	annus	8,72			
				deksametasoon p.o.	40	mg	7,85			
			Tsetuksimab	tsetuksimaab i.v.	484	mg	1 146,23	1 147,15	0,100	
				deksametasoon i.v.	8	mg	0,41			
				klemastiin i.v.	2	mg	0,51			
			Tsisplatiin 100	tsisplatiin i.v.	180	mg	32,33	38,00	0,300	
				deksametasoon p.o.	20	mg	3,92			
				5 HT3	1	mg	1,74			
			Tsisplatiin 40	tsisplatiin i.v.	72	mg	12,93	15,09	0,200	
				deksametasoon i.v.	8	mg	0,41			

			5 HT3	1	annus	1,74		
316R	Ajukasvajate kemoterapiakuur							
	täiskasvanute skeemid							0,520
		CCNU	lomustiin p.o.	234	mg	202,60	203,91	0,700
			5 HT3 i.v.	1	annus	1,31		
		prokarbasiin+CCNU	prokarbasiin p.o.	1800	mg	223,67	426,61	0,250
			lomustiin p.o.	180	mg	155,85		
			vinkristiin i.v.	2	mg	45,78		
			5 HT3 i.v.	1	annus	1,31		
		BCNU	karmustiin i.v.	360	mg	194,28	283,49	0,050
			5 HT3 i.v.	1	annus	1,31		
			deksametasoon i.v.	12	mg	0,62		
			aprepitant p.o.	285	mg	87,29		
	laste skeemid							0,480
			lomustiin p.o.	120	mg	103,90	352,08	0,150
			vinkristiin i.v.	6	mg	137,34		
			tsisplatiin i.v.	102	mg	18,32		
			5 HT3 i.v.	4	annus	5,23		
			aprepitant p.o.	285	mg	87,29		
			vinkristiini i.v.	2	mg	45,78	86,75	0,150
			tsüklofosfamiid i.v.	1200	mg	18,46		
			mesna i.v.	2250	mg	10,74		
			5 HT3 i.v.	9	annust	11,77		
			metotreksaat i.v.	7500	mg	588,60	638,30	0,140
			vinkristiin i.v.	2	mg	45,78		
			5 HT3 i.v.	3	annust	3,92		
			karboplatiin i.v.	300	mg	37,06	188,44	0,140
			etoposiid i.v.	225	mg	58,86		
			5 HT3 i.v.	4	annus	5,23		
			aprepitant p.o.	285	mg	87,29		
			lomustiin p.o.	120	mg	103,90	260,52	0,140
			vinkristiin i.v.	2	mg	45,78		
			tsisplatiin i.v.	102	mg	18,32		
			5 HT3 i.v.	4	annus	5,23		

				aprepitant p.o.	285	mg	87,29			
				karboplatiin i.v.	1200	mg	148,24	397,72	0,140	
				etoposiid i.v.	600	mg	156,96			
				5 HT3 i.v.	4	annus	5,23			
				aprepitant p.o.	285	mg	87,29			
				lomustiin p.o.	150	mg	129,87	365,97	0,140	
				prokarbasiin p.o.	1500	mg	186,39			
				vinkristiin i.v.	2	mg	45,78			
				5 HT3 i.v.	3	annust	3,92			
317R	Müeloomi ja plasmotsüoomi kemoterapiakuur									
		VCD		bortesomiib i.v.	14	mg	4 988,45	5 029,79	0,031	
				tsükllofosfamiid i.v.	1620	mg	24,92			
				deksametasoon i.v.	320	mg	16,43			
		PAD		bortesomiib i.v.	14	mg	4 988,45	5 033,13	0,031	
				doksorubitsiin i.v.	64,8	mg	28,25			
				deksametasoon i.v.	320	mg	16,43			
		Vel-Dex		bortesomiib i.v.	14	mg	4 988,45	4 996,66	0,224	
				deksametasoon i.v.	160	mg	8,21			
		VTD		bortesomiib i.v.	14	mg	4 988,45	5 232,76	0,031	
				talidomiid p.o.	5600	mg	227,88			
				deksametasoon i.v.	320	mg	16,43			
		Tal-dex		talidomiid p.o.	5600	mg	227,88	236,10	0,055	
				deksametasoon i.v.	160	mg	8,21			
		Cyclo-dexa		tsükllofosfamiid i.v.	1800	mg	27,68	44,11	0,024	
				deksametasoon i.v.	320	mg	16,43			
		Mel-dex		melfalaan i.v.	36	mg	21,94	26,04	0,024	
				deksametasoon i.v.	80	mg	4,11			
		MPT 100		talidomiid p.o.	3000	mg	122,08	122,08	0,200	
				melfalaan p.o.		retseptiga				
				prednisoloon p.o.		retseptiga				
			talidomiidi säilitusravi	talidomiid p.o.	3000	mg	122,08	122,08	0,180	

		MPT 200	talidomiid p.o.	6000	mg	244,16	244,16	0,200
			melfalaan p.o.	retseptiga				
			prednisoolon p.o.	retseptiga				
318R	Pindmiste kusepõiekasvajate intravesikaalne kemoterapia- või immuunteraapia kuur	epirubitsiin	epirubitsiin i.v.	50	mg	24,53	24,53	0,390
		BCG vakstiin	BCG vakstiin	1	viaal	144,29	144,29	0,610
319R	Täiskasvanute idiopaatilise trombotsütoopeenilise purpura ravi romiplostiimiga, 1µg	romiplostiim	romiplostiim i.v.	1	1µg	2,62	2,62	1,000
320R	Ägeda promüelotsütaarse leukeemia kemoterapiakuur	PETHEMA						0,300
		AIDA	ATRA p.o.	7290	mg	2 661,94	4 361,44	
			idarubitsiin i.v.	86,4	mg	1 699,50		0,167
		ATRA + Dauno + Cytarabin	ATRA p.o.	7290	mg	2 661,94	3 157,49	
			daunorubitsiin i.v.	324	mg	409,49		0,167
			tsütarabiini i.v.	2520	mg	86,06		
		PETHEMA kons kuur 1	idarubitsiin i.v.	36	mg	708,13	708,13	
								0,167
		PETHEMA kons kuur 2	mitoksantroon i.v.	90	mg	891,48	891,48	
								0,167
		PETHEMA kons kuur 3	idarubitsiin i.v.	21,6	mg	424,88	424,88	
								0,167
		PETHEMA säilitus 0,5 a	ATRA p.o.	4860	mg	1 774,63	1 829,72	
			metotreksaat i.v.	702	mg	55,09		0,167
			merkaptopuriin p.o.	retseptiga	mg	0,00		
		Arseentriksiid						0,700
	Esmaliin	Arseentriksiid induktsoon 32 päeva	ATRA p.o.	2592	mg	946,47	16 196,07	
			arseentriksiid i.v.	360	mg	15 249,60		0,250

			Arseentriksiid konsolidatsioon, 20 päeva	ATRA p.o.	8505	mg	3 105,60	12 636,60		
				arseentriksiid i.v.	225	mg	9 531,00		0,250	
		Retsidiveeruv	Arseentriksiid induktioon, 50 päeva	ATRA p.o.	4050	mg	1 478,86	25 306,36		
				arseentriksiid i.v.	562,5	mg	23 827,50		0,250	
			Arseentriksiid konsolidatsioon, 25 päeva	ATRA p.o.	8505	mg	3 105,60	15 019,35		
				arseentriksiid i.v.	281,25	mg	11 913,75		0,250	
321R	Kroonilise lümfoidse leukeemia kemoterapiakuur									
			FCR	fludarabiin i.v.	135	mg	309,02	3 107,29	0,600	
				tsüklofosfamiid i.v.	1350	mg	20,76			
				rituksimaab i.v.	863	mg	2 777,52			
			F	fludarabiin p.o.	320	mg	897,10	897,10	0,130	
			CHOP	tsüklofosfamiid i.v.	1350	mg	20,76	107,06	0,130	
				vinkristiin i.v.	2	mg	45,78			
				doksorubitsiin i.v.	90	mg	39,24			
				prednisoloon p.o.	75	mg	1,28			
			Alemtuzumab	alemtuzumaab hematoloogiline i.v.	90	mg	1 532,97	1 532,97	0,140	
322R	Kolorektaalvähi kemoterapiakuur									
			5 FU/FA	fluorouratsiil i.v.	3500	mg	87,75	316,65	0,070	
				foolhape i.v.	700	mg	228,90			
			FOLFIRI	irinotekaan i.v.	340	mg	40,54	360,67	0,200	
				fluorouratsiil i.v.	3500	mg	87,75			
				foolhape i.v.	700	mg	228,90			
			5 HT3		2	annus	3,49			
			FOLFIRI+bevacizumab	irinotekaan i.v.	340	mg	40,54	1 750,88	0,170	
				fluorouratsiil i.v.	3500	mg	87,75			
				foolhape i.v.	700	mg	228,90			
				bevacizumaab i.v.	375	mg	1 390,21			
			5 HT3		2	annus	3,49			

		FOLFOX 4	oksaliplatiin i.v.	150	mg	23,67	343,80	0,450	
			fluorouratsiil i.v.	3500	mg	87,75			
			foolhape i.v.	700	mg	228,90			
			5 HT3	2	annus	3,49			
		FOLFOX 4+bevacizumab	oksaliplatiin i.v.	150	mg	23,67	1 734,01	0,020	
			fluorouratsiil i.v.	3500	mg	87,75			
			foolhape i.v.	700	mg	228,90			
			bevacizumaab i.v.	375	mg	1 390,21			
			5 HT3	2	annus	3,49			
		5 FU/FA+bevacizumab	fluorouratsiil i.v.	3500	mg	87,75	1 706,85	0,050	
			foolhape i.v.	700	mg	228,90			
			bevacizumaab i.v.	375	mg	1 390,21			
		Irinotekaani monoterapia	irinotekaan i.v.	640	mg	76,30	78,05	0,020	
			5 HT3	1	annus	1,74			
		FOLFIRI+tsetuksimab	irinotekaan i.v.	340	mg	40,54	2 598,66	0,020	
			fluorouratsiil i.v.	3500	mg	87,75			
			foolhape i.v.	700	mg	228,90			
			tsetuksimaab i.v.	945	mg	2 237,99			
			5 HT3	2	annus	3,49			
323R	Mao- ja söögitoruvähi kemoterapiakuur								
		ECX	epirubitsiin i.v.	90	mg	44,15	477,08	0,194	
			tsisplatiin i.v.	100	mg	17,96			
			kapetsitabiin p.o.	47250	mg	319,32			
			5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
			deksametasoon p.o.	36	mg	7,06			
			aprepitant p.o.	285	mg	87,29			
		FUP	tsisplatiin i.v.	150	mg	26,94	341,96	0,262	
			fluorouratsiil i.v.	8750	mg	219,36			
			deksametasoon p.o.	36	mg	7,06			
			5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
			aprepitant p.o.	285	mg	87,29			
		DCF	dotsetakseel i.v.	135	mg	94,91	385,78	0,194	
			tsisplatiin i.v.	135	mg	24,25			
			fluorouratsiil i.v.	6750	mg	169,22			

			deksametasoon p.o.	36	mg	7,06			
			5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
			tsimetidiin i.v.	300	mg	0,96			
			difen hüdramiin i.v.	50	mg	0,78			
			aprepitant p.o.	285	mg	87,29			
		EOX	epirubitsiin i.v.	90	mg	44,15	273,45	0,194	
			oksaliplatiin i.v.	230	mg	36,29			
			fluorouratsiil i.v.	7560	mg	189,53			
			5 HT3	2	annus	3,49			
		kapetsitabiin+trastuzumab	kapetsitabiin p.o.	48000	mg	324,38	2 789,91	0,097	
			trastuzumaab i.v.	475	mg	2 345,61			
			tsisplatiin i.v.	135	mg	24,25			
			deksametasoon p.o.	36	mg	7,06			
			5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
			aprepitant p.o.	285	mg	87,29			
		trastuzumab mono	trastuzumaab i.v.	475	mg	2 345,61	2 345,61	0,029	
		Karboplatiin+paklitakseel	karboplatiin i.v.	1500	mg	185,30	232,27	0,030	
			paklitakseel i.v.	450	mg	38,50			
			deksametasoon i.v.	40	mg	2,05			
			ranitiidiin i.v.	500	mg	3,84			
			klemastiin i.v.	10	mg	2,57			
324R	Biliopankreaatilise stüsteemi kartsinoomi kemoteraapiakuur								
		Gemtsitabiin mono	gemtsitabiin i.v.	1800	mg	103,01	104,75	0,650	
			5 HT3	1	annus	1,74			
		Gemtsitabiin+tsisplatiin	gemtsitabiin i.v.	1800	mg	103,01	214,83	0,100	
			5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
			deksametasoon p.o.	36	mg	7,06			
			tsisplatiin i.v.	90	mg	16,17			
			aprepitant p.o.	285	mg	87,29			
		GEMOX	gemtsitabiin i.v.	1800	mg	103,01	133,15	0,050	
			5 HT3	1	annus	1,74			
			oksaliplatiin i.v.	180	mg	28,40			
		Gemtsitabiin+erlotiniib	gemtsitabiin i.v.	1800	mg	103,01	1 813,87	0,050	
			5 HT3	1	annus	1,74			

			erlotiniib p.o.	2800	mg	1 709,12		
		FOLFIRINOX	oksaliplatiin i.v.	153	mg	24,14	433,37	0,150
			foolhape i.v.	720	mg	235,44		
			fluorouratsiil i.v.	720	mg	18,05		
			fluorouratsiil i.v.	4320	mg	108,30		
			irinotekaan i.v.	324	mg	38,63		
			deksametasoon p.o.	36	mg	7,06		
			5 HT3	1	annus	1,74		
325R	Munasarja kasvajate kemoterapiakuur							
		Paklitakseel 315	paklitakseel i.v.	315	mg	26,95	109,18	0,270
			karboplatiin i.v.	600	mg	74,12		
			5 HT3	2	annus	3,49		
			deksametasoon p.o.	20	mg	3,92		
			ranitidiin i.v.	50	mg	0,38		
			difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,31		
		Dotsetakseel 135	dotsetakseel i.v.	135	mg	94,91	177,14	0,040
			karboplatiin i.v.	600	mg	74,12		
			5 HT3	2	annus	3,49		
			deksametasoon p.o.	20	mg	3,92		
			ranitidiin i.v.	50	mg	0,38		
			difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,31		
		Karboplatiin mono	karboplatiin i.v.	600	mg	74,12	81,53	0,110
			5 HT3	2	annus	3,49		
			deksametasoon p.o.	20	mg	3,92		
		Topotekaan	topotekaan i.v.	13,5	mg	294,30	331,36	0,110
			5 HT3	10	annus	17,44		
			deksametasoon p.o.	100	mg	19,62		
		Gemtsitabiin+karboplatin	gemtsitabiin i.v.	3600	mg	206,01	294,95	0,070
			karboplatiin i.v.	600	mg	74,12		
			5 HT3	4	annus	6,97		
			deksametasoon p.o.	40	mg	7,85		
		Paklitakseel+bevacizumab ***	paklitakseel i.v.	315	mg	26,95	1 406,71	0,400
			karboplatiin i.v.	600	mg	74,12		
			5 HT3	2	annus	3,49		

				deksametasoon p.o.	20	mg	3,92				
				ranitidiin i.v.	50	mg	0,38				
				difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,31				
				bevacizumaab i.v.	350	mg	1 297,53				
326R	Emakakaela kasvajate kemoterapiakuur										
		Tsisplatiin		tsisplatiin i.v.	450	mg	80,83	176,49	0,330		
				deksametasoon p.o.	36	mg	7,06				
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31				
				aprepitant p.o.	285	mg	87,29				
		Paklitakseel+tsisplatiin		paklitakseel i.v.	315	mg	26,95	147,55	0,330		
				tsisplatiin i.v.	135	mg	24,25				
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31				
				deksametasoon p.o.	36	mg	7,06				
				ranitidiin i.v.	50	mg	0,38				
				difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,31				
				aprepitant p.o.	285	mg	87,29				
		Tsisplatiin+ifosfamiid		tsisplatiin i.v.	450	mg	80,83	583,18	0,340		
				ifosfamiid i.v.	9000	mg	355,12				
				mesna i.v.	10800	mg	51,57				
				deksametasoon p.o.	36	mg	7,06				
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31				
				aprepitant p.o.	285	mg	87,29				
327R	Endomeetriumi kasvajate kemoterapiakuur										
		Doksorubitsiin+tsisplatiin		doksorubitsiin i.v.	100	mg	43,60	155,42	0,250		
				tsisplatiin i.v.	90	mg	16,17				
				deksametasoon p.o.	36	mg	7,06				
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31				
				aprepitant p.o.	285	mg	87,29				
		Paklitakseel+tsisplatiin		paklitakseel i.v.	315	mg	26,95	147,55	0,250		
				tsisplatiin i.v.	135	mg	24,25				
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31				
				deksametasoon p.o.	36	mg	7,06				
				ranitidiin i.v.	50	mg	0,38				
				difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,31				
				aprepitant p.o.	285	mg	87,29				
		Paklitakseel+karboplatiin		paklitakseel i.v.	315	mg	26,95	109,18	0,250		

				karboplatiin i.v.	600	mg	74,12			
				5 HT3	2	annus	3,49			
				deksametasoon p.o.	20	mg	3,92			
				ranitidiin i.v.	50	mg	0,38			
				difenhüdramiin i.v.	20	mg	0,31			
		Tsisplatiin+ifosfamiid		tsisplatiin i.v.	450	mg	80,83	583,18	0,250	
				ifosfamiid i.v.	9000	mg	355,12			
				mesna i.v.	10800	mg	51,57			
				deksametasoon p.o.	36	mg	7,06			
				5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
				aprepitant p.o.	285	mg	87,29			
329R	Ravi türeotropiiniga differentseerunud kilpnäärmevähiga patsiendil, üks manustamiskord	alfa türeotropiin		alfa-türeotropiin i.m.	1,8	mg	1 067,11	1 067,11	1,000	
332R	Gaucher' tõve 1. tüubi ensüümasesendusravi 1 TÜ või miglustaatravi 4,78 mg	velaglütseraas		velaglütseraas i.v.	1	TÜ	3,98	3,98	1,000	
335R	Fabry tõve ensüümasesendusravi toimeainetega agalsidase beeta 1 mg või agalsidase alfa 0,2 mg									
		agalsidaas alfa		agalsidase alfa i.v.	0,2	mg	109,74	109,74	0,200	
		agalsidaas beeta		agalsidase beeta i.v.	1	mg	111,91	111,91	0,800	
336R	Ravi inhaleeritava NO'ga püsiva pulmonaalse hüpertensiooniga patsientidel, 1 tund	lämmastikoksiid		NO inhaleerimiseks	1	1 tund inhalatsiooni	145,27	145,27	1,000	



342R	Bioloogiline haigustmodifitseeriv ravi TNF alfa-, IL1-, IL6-inhibiitor, kostimulatsiooni blokaatori või B-rakke mõjutava ravimiga reumatoidartriidi, ankülooseeriva spondülliidi, psoriaatilise artropaatia ja juveniilse idiopaatilise artriidi korral, 4-nädalane ravikuur		etanertsept	etanertsept s.c.	200	mg	1 091,06	1 091,06	1,000
343R	Bioloogiline ravi TNF alfa inhibiitoriga Crohni tõve ja haavandilise koliidi korral, 4-nädalane ravikuur		infliksimab	infliksimaab i.v.	200	mg	1 210,36	1 210,36	0,901
				infliksimaab i.v.	350	mg	2 118,13	2 118,13	0,099
344R	Bioloogiline ravi TNF alfa inhibiitoriga psoriaasi korral, 4-nädalane ravikuur		etanertsept	etanertsept s.c.	223,078	mg	1 216,95	1 216,95	1,000
345R	Bioloogiline ravi omalizumabiga astma korral, 1mg		omalizumab	omalizumaab i.v.	1	mg	2,74	2,74	1,000
346R	Sclerosis multiplex'i ravi leukotsüütide migratsiooni pärssiva ravimiga, 4-nädalane ravikuur		natalisumaab	natalisumaab i.v.	300	mg	1 298,19	1 298,19	1,000
348R	Epstein-Barr'i viiruse ravi rituksimabiga, 100 mg		rituksimaab	rituksimaab i.v.	100	mg	321,84	321,84	1,000
349R	Sclerosis multiplex'i ravi alemtuzumabiga, üks viaal (12mg)		alemtuzumab	alemtuzumab i.v.	1	vial	7 964,00	7 964,00	1,000

350R	Eesnäärme kasvajate kemoterapiakuur								
		dotsetakseel	dotsetakseel i.v.	150	mg	105,46	116,01	0,840	
			deksametasoon p.o.	40	mg	7,85			
			5 HT3	1	annus	1,74			
			tsimetidiin i.v.	300	mg	0,96			
		kabasitakseel	kabasitakseel i.v.	60	mg	4 148,97	4 151,58	0,160	
			deksametasoon i.v.	8	mg	0,41			
			klemastiin i.v.	2	mg	0,51			
			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	343,35	458,94	0,900	
			tsisplatiin i.v.	140	mg	25,15			
			5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
			deksametasoon i.v.	36	mg	1,85			
			aprepitant p.o.	285	mg	87,29			
		M-VAC	tsisplatiin i.v.	140	mg	25,15	204,93	0,100	
			doksorubitsiin i.v.	60	mg	26,16			
			vinblastiin i.v.	18	mg	49,05			
			metotreksaat i.v.	180	mg	14,13			
			5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
			deksametasoon i.v.	36	mg	1,85			
			aprepitant p.o.	285	mg	87,29			
352R	Neerukasvajate kemoterapiakuur								
		bevacizumab	bevacizumaab i.v.	700	mg	2 595,06	2 595,06	0,800	
		temsirolimus	temsiroliimus i.v.	25	mg	959,56	959,56	0,200	
353R	Munandi kasvajate kemoterapiakuur								
		PEB	tsisplatiin i.v.	200	mg	35,93	579,14	0,600	
			etoposiid i.v.	1000	mg	261,60			
			bleomütsiin i.v.	90	mg	191,17			
			5 HT3 i.v.	1	annus	1,31			
			deksametasoon i.v.	36	mg	1,85			
			aprepitant p.o.	285	mg	87,29			

		VEiP	tsisplatiin i.v.	200	mg	35,93	700,20	0,100		
			ifosfamiid i.v.	12000	mg	473,50				
			mesna i.v.	9600	mg	45,84				
			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	87,29				
		TIP	palditakseel i.v.	500	mg	42,78	690,23	0,100		
			tsisplatiin i.v.	200	mg	35,93				
			ifosfamiid i.v.	12000	mg	473,50				
			mesna i.v.	9600	mg	45,84				
			5 HT3 i.v.	1	annus	1,31				
			deksametasoon i.v.	36	mg	1,85				
			tsimetidiin i.v.	300	mg	0,96				
			difen hüdramiin i.v.	50	mg	0,78				
			aprepitant p.o.	285	mg	87,29				
		GEMOX	gemtsitabiin i.v.	4000	mg	228,90	274,44	0,100		
			oksaliplatiin i.v.	260	mg	41,02				
			5 HT3	2	annus	3,49				
			deksametasoon i.v.	20	mg	1,03				
		AUC7	karboplatiin i.v.	800	mg	98,83	101,60	0,100		
			5 HT3	1	annus	1,74				
			deksametasoon i.v.	20	mg	1,03				
354R	Kopsusiirdamise järgne ravimikomplekt 1.-10. päeval, ühe päeva raviannus	komplekt	metüülprednisoloon	metüülprednisoloon i.v.	1000	mg	26,00	660,81	1,000	0,100
			metüülprednisoloon	metüülprednisoloon i.v.	500	mg	13,00		1,000	0,350
			takroliimus	takroliimus Prograf i.v.	4	mg	71,39		1,000	0,650
			takroliimus	takroliimus Prograf p.o.	10	mg	22,76		1,000	0,350
			mükofenolaatmofetiil	mükofenolaatmofetiil i.v.	3000	mg	100,72		1,000	1,000
			CMV immunoglobuliin	CMV immunoglobuliin i.v.	80	ml	1 904,54		1,000	0,200
			esomeprasool	esomeprasool i.v.	54	mg	8,70		1,000	1,000
			tobramütsiin	tobramütsiin inh	600	mg	107,56		0,900	0,900
			amfoteritsiin	amfoteritsiin B inh	30	mg	19,29		1,000	0,900
			kolistiin	kolistiin inh	4	milj TÜ	39,02		0,100	0,900
			naatriumenoksapariin	naatriumenoksapariin i.v.	40	mg	0,03		1,000	0,900
			prednisoloon	prednisoloon i.v.	70	mg	1,45		1,000	0,650

	Kopsusiirdamise järgne ravimikomplekt 11.-42. päeval, ühe päeva raviannus										
355R		komplekt	prednisoloon	prednisoloon i.v.	50	mg	1,04	355,04	1,000	0,200	
			prednisoloon	prednisoloon p.o.	40	mg	0,68		1,000	0,800	
			takroliimus	takroliimus Prograf p.o.	8	mg	18,21		1,000	1,000	
			mükofenolaatmofetiil	mükofenolaatmofetiil p.o.	2500	mg	6,01		0,600	1,000	
			mükofenolaatnaatrium	mükofenolaatnaatrium p.o.	1080	mg	5,00		0,400	1,000	
			magneesiumtsitraat	magneesiumtsitraat	5490	mg	0,98		1,000	1,000	
			tobramütsiin	tobramütsiin inh	600	mg	107,56		0,900	1,000	
			amfoteritsiin B	amfoteritsiin B inh	30	mg	19,29		1,000	1,000	
			CMV immunoglobuliin	CMV immunoglobuliin i.v.	80	ml	1 904,54		1,000	0,100	
			kolistiin	kolistiin inh	4	milj TÜ	39,02		0,100	1,000	
			naatriumenoksapariin	naatriumenoksapariin i.v.	40	mg	0,03		1,000	0,300	
			vorikonasool	vorikonasool p.o.	400	mg	63,44		0,300	1,000	
	Kopsusiirdamise järgne ravimikomplekt 43.-90. päeval, ühe päeva raviannus										
356R		komplekt	prednisoloon	prednisoloon p.o.	25	mg	0,43	90,87	1,000	1,000	
			takroliimus	takroliimus p.o.	7	mg	12,64		1,000	1,000	
			mükofenolaatmofetiil	mükofenolaatmofetiil p.o.	2000	mg	4,81		0,600	1,000	
			mükofenolaatnaatrium	mükofenolaatnaatrium p.o.	1440	mg	6,67		0,400	1,000	
			tobramütsiin	tobramütsiin inh	600	mg	107,56		0,900	0,300	
			magneesiumtsitraat	magneesiumtsitraat	5490	mg	0,98		1,000	1,000	
			amfoteritsiin B	amfoteritsiin B inh	30	mg	19,29		1,000	1,000	
			kolistiin	kolistiin inh	4	milj TÜ	39,02		0,100	1,000	
			vorikonasool	vorikonasool p.o.	400	mg	63,44		0,300	1,000	
	Maksasiirdamise järgne ravimikomplekt 1.-7. päeval, ühe päeva raviannus										
357R		komplekt	metüülprednisoloon	metüülprednisoloon i.v.	165	mg	4,29	96,25	1,000	0,100	
			metüülprednisoloon	metüülprednisoloon 125/250mg i.v.	350	mg	13,78		1,000	1,000	
			tsüklosporiin	tsüklosporiin p.o.	350	mg	3,92		0,400	0,710	
			esomeprasool	esomeprasool i.v.	40	mg	6,44		1,000	1,000	
			flukonasool	flukonasool i/v	200	mg	5,98		1,000	1,000	
			naatriumenoksapariin	naatriumenoksapariin i.v.	3000	TÜ	2,22		0,900	0,710	
			aminohapped	aminohapped	1540	ml	35,59		0,150	0,710	
			ertapeneem	ertapeneem i.v.	1000	mg	51,22		1,000	1,000	
			takroliimus	takroliimus p.o.	10	mg	18,06		0,600	0,710	
			mükofenolaatnaatrium	mükofenolaatnaatrium p.o.	1440	mg	6,67		0,800	0,710	
			mükofenolaatmofetiil	mükofenolaatmofetiil p.o.	1750	mg	4,20		0,200	0,710	



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	986,40	986,40	0,280	
				lanreotiid inj	120	mg	1 315,19	1 315,19	0,720	
364R	Rauavaegusaneemia ravi intravenoosselt manustatava rauapreparaadiga, 500 mg		raudkarboksümaltoos	raudkarboksümaltoos i.v.	500	mg	34,88	34,88	1,000	
365R	Anti-VEGF ravim silmasiseseks süsteks, üks manustamiskord		bevacizumaab i.v.	bevacizumaab i.v.	5,75	mg	21,32	21,32	1,000	
366R	Silmasisene süst hormoonpreparaadiga, üks manustamiskord		triamtsinoloon	triamtsinoloon inj	8	mg	0,42	0,42	0,824	
			deksametasoon intravitrealne	deksametasoon intravitrealne	700	mcg	1 042,47	1 042,47	0,177	
367R	Päriliku ja omandatud angioödeemi ägeda ataki medikamentoosne ravi, üks annus		C1-inhibiitor	C1-inhibiitor inj	1500	TÜ	1 825,93	1 825,93	0,500	
			ikatibant	ikatibant inj	30	mg	1 835,99	1 835,99	0,500	
368R	Ägeda vahelduva maksaporfüüria spetsiifiline ravi, üks viaal		hemiin i.v.	hemiin i.v.	250	mg	587,63	587,63	1,000	

369R	Baklofeeni infusioonlahus ampullis10 mg/20 ml		baklofeen	baklofeen inf.	10	mg	114,45	114,45	1,000	
370R	Ravikuur brentuksimabvedotiiniga, 1 viaal		brentuksimabvedotiin i.v.	brentuksimabvedotiin i.v.	50	mg	3 498,90	3 498,90	1,000	
371R	Osteosarkoomi ravi mifamurtiidiiga, 1 viaal		mifamurtiidi i.v.	mifamurtiidi i.v.	4	mg	3 062,90	3 062,90	1,000	
372R	Tüvirakkude mobiliseerimisskeem IVE		ifosfamiid	ifosfamiid i.v.	15300	mg	603,71	969,39	1,000	
			uroomiteksaan	uromiteksaan i.v.	24480	mg	116,89			
			etoposiid	etoposiid i.v.	765	mg	200,12			
			epirubitsiin	epirubitsiin i.v.	85	mg	41,69			
			5 HT3	5 HT3	4	annus	6,97			
373R	Tüvirakkude mobiliseerimisskeem R- IVE		rituksimaab	rituksimaab i.v.	700	mg	2 252,91	3 222,30	1,000	
			ifosfamiid	ifosfamiid i.v.	15300	mg	603,71			
			uroomiteksaan	uromiteksaan i.v.	24480	mg	116,89			
			etoposiid	etoposiid i.v.	765	mg	200,12			
			epirubitsiin	epirubitsiin i.v.	85	mg	41,69			
			5 HT3	5 HT3	4	annus	6,97			
374R	Tüvirakkude mobiliseerimisskeem IED		ifosfamiid	ifosfamiid i.v.	10200	mg	402,47	577,16	1,000	
			uroomiteksaan	uromiteksaan i.v.	18360	mg	87,67			
			deksametasoon	deksametasoon i.v.	160	mg	8,21			
			epirubitsiin	epirubitsiin i.v.	150	mg	73,58			
			5 HT3	5 HT3	3	annus	5,23			
375R	Tüvirakkude mobiliseerimisskeem Cyclo		tsüklofosfamiid	tsüklofosfamiid i.v.	3400	mg	52,29	73,52	1,000	
			uroomiteksaan	uromiteksaan i.v.	4080	mg	19,48			
			5 HT3	5 HT3	1	annus	1,74			

376R	Tüvirakkude mobiliseerimisskeem pleriksafooriga		pleriksafoor	pleriksafoor i.v.	24	mg	6 109,23	6 109,23	1,000	
377R	Tüvirakkude siirdamiselne konditsioneerimisskeem BuCy		busulfaan	busulfaan i.v.	896	mg	5 899,23	6 107,94	1,000	
			tsükllofosfamiid	tsükllofosfamiid i.v.	8400	mg	129,19			
			uromiteksaan	uromiteksaan i.v.	10080	mg	48,13			
			5 HT3	5 HT3	18	annus	31,38			
378R	Tüvirakkuse siirdamiselne konditsioneerimisskeem TreoFlu		treosulfaan	treosulfaan i.v.	72	g	8 632,80	9 225,21	1,000	
			fludarabiin	fludarabiin i.v.	255	mg	583,70			
			5 HT3	5 HT3	5	annus	8,72			
379R	Tüvirakkuse siirdamiselne konditsioneerimisskeem FB4		busulfaan	busulfaan i.v.	896	mg	5 899,23	6 549,74	1,000	
			fludarabiin	fludarabiin i.v.	272	mg	622,61			
			5 HT3	5 HT3	16	annus	27,90			
380R	Tüvirakkuse siirdamiselne konditsioneerimisskeem Cy+ATG		tsükllofosfamiid	tsükllofosfamiid i.v.	14000	mg	215,32	3 603,25	1,000	
			uromiteksaan	uromiteksaan i.v.	16800	mg	80,22			
			anti-T-lümfotsüütne immunoglobuliin	anti-T-lümfotsüütne immunoglobuliin i.v.	420	mg	3 300,74			
			5 HT3	5 HT3	4	annus	6,97			
381R	Tüvirakkuse siirdamiselne konditsioneerimisskeem FB2		fludarabiin	fludarabiin i.v.	275	mg	629,48	3 598,27	1,000	
			busulfaan	busulfaan i.v.	448	mg	2 949,62			
			5 HT3	5 HT3	11	annus	19,18			

	Tüvirakkuse siirdamiseelne konditsioneerimisskeem <b>BEAM</b>		karmustiin	karmustiin i.v.	510	mg	275,23	1 242,41	1,000	
			tsütarabiin	tsütarabiin i.v.	2080	mg	71,03			
			etoposiid	etoposiid i.v.	2800	mg	732,48			
			melfalaan	melfalaan i.v.	240	mg	146,23			
			5 HT3	5 HT3	10	annus	17,44			
382R	Tüvirakkuse siirdamiseelne konditsioneerimisskeem <b>FluMel</b>		fludarabiin	fludarabiin i.v.	255	mg	583,70	687,28	1,000	
			melfalaan	melfalaan i.v.	170	mg	103,58			
383R	Tüvirakkuse siirdamiseelne konditsioneerimisskeem <b>HD-Mel</b>		melfalaan	melfalaan i.v.	340	mg	207,17	208,91	1,000	
			5 HT3	5 HT3	1	annus	1,74			
384R	Ravi metüülprednisolooniga, 125 mg		metüülprednisoloon	metüülprednisoloon 125/250mg i.v.	125	mg	4,92	4,92	1,000	
385R	Tüvirakkude siirdamisjärgne ravikuur sugulasdoonori ja registri doonori korral, üks ravipäev		atsüklooviir	atsüklooviir i.v.	66000	mg	2 394,16	8 812,22	1,000	1/55
			posakonasool	posakonasool p.o.	33000	mg	4 906,22		1,000	
			tsüklosporiin	tsüklosporiin i.v.	10080	mg	1 511,84		1,000	
386R	Vereloome tüvirakkude siirdamiseelne konditsioneerimisskeem etoposiid-karboplatiin- tsüklofosfamiid		etoposiid	etoposiid i.v.	2992	mg	782,71	1 577,19	1,000	
			karboplatiin	karboplatiin i.v.	4000	mg	494,13		1,000	
			tsüklofosfamiid	tsüklofosfamiid i.v.	10200	mg	156,87		1,000	
			mesna	mesna i.v.	14400	mg	68,76		1,000	
			aprepitant	aprepitant p.o.	150	mg	45,94		1,000	
			5 HT3	5 HT3 i.v.	22	annust	28,78		1,000	

390R	Bioloogiline ravi infliksimabiga reumatoidartriidi, ankülooseeriva spondüliidi ja psoriaatilise artropaatia korral, 1 manustamiskord		infliksimab	infliksimaab k.a. biosimilar i.v.	350	mg	1 350,51	1 350,51	1,000
391R	Bioloogiline ravi infliksimabiga Crohni tõve ja haavandilise koliidi korral, 1 manustamiskord		infliksimab	infliksimaab k.a. biosimilar i.v.	400	mg	1 543,44	1 543,44	1,000
392R	Bioloogiline ravi infliksimabiga psoriaasi korral, 1 manustamiskord		infliksimab	infliksimaab k.a. biosimilar i.v.	400	mg	1 543,44	1 543,44	1,000
393R	Süsteemse erütematoosse luupuse bioloogiline ravi rituksimabiga, 4-nädalane ravikuur		rituksimaab	rituksimaab i.v.	2000	mg	6 436,89	6 436,89	1,000
400R	Vereloome tüvirakkude mobiliseerimisskeem R-DHAP		deksametasoon	deksametasoon p.o.	160	mg	31,39	2 410,35	1,000
		tsisplatiin	tsisplatiin	tsisplatiin i.v.	170	mg	30,54		
		rituksimab	rituksimaab	rituksimaab i.v.	640	mg	2 059,80		
		aprepitant	aprepitant	aprepitant p.o.	150	mg	45,94		
		tsütarabiin	tsütarabiin	tsütarabiin i.v.	6800	mg	232,22		
		5 HT3	5 HT3	5 HT3 i.v.	8	annust	10,46		
401R	Vereloome tüvirakkude mobiliseerimisskeem DHAP		deksametasoon	deksametasoon p.o.	160	mg	31,39	350,55	1,000
		tsisplatiin	tsisplatiin	tsisplatiin i.v.	170	mg	30,54		
		aprepitant	aprepitant	aprepitant p.o.	150	mg	45,94		
		tsütarabiin	tsütarabiin	tsütarabiin i.v.	6800	mg	232,22		
		5 HT3	5 HT3	5 HT3 i.v.	8	annust	10,46		



482R	Tsütmegaloviirusinfektsiooni profülaktika, ennetav ravi ja ravi toimeaineaga valgantsiklooviir, 450 mg		valgantsüklooviir	valgantsüklooviir p.o.	450	mg	24,81	24,81	1,000
483R	Tsütmegaloviirusinfektsiooni ennetav ravi ja ravi foskarnetiga 6000mg		foskarnet	foskarnet i.v.	6000	mg	211,83	211,83	1,000
484R	Sepsise antibakteriaalne ravi, ühe toimeaine päevane raviannus		imipeneem	imipeneem i.v.	1,477	g	24,41	24,41	0,219
			meropeneem	meropeneem i.v.	3,45	g	45,58	45,58	0,039
			ertapeneem	ertapeneem i.v.	990	mg	50,71	50,71	0,190
			piperatsilliin/tasobaktaam	piperatsilliin/tasobaktaam i.v.	15,1	g	12,29	12,29	0,287
			tsefepiim	tsefepiim i.v.	5,257	g	63,19	63,19	0,131
			vankomütsiin	vankomütsiin i.v.	1,633	g	11,14	11,14	0,133
485R	Ravi anti-T-lümfotsüütse immunoglobuliiniga, 25 mg		anti-T-lümfotsüütne immunoglobuliin	anti-T-lümfotsüütne immunoglobuliin i.v.	25	mg	196,47	196,47	1,000
486R	Luukoe mineralisatsiooni mõjustavad ained onkoloogias, 1 manustamiskord		zoledroonhape onkoloogiline	zoledroonhape onkoloogiline i.v.	4	mg	68,02	68,02	0,950
			denosumab onkoloogiline	denosumab onkoloogiline i.v.	120	mg	380,92	380,92	0,050
487R	Ravi levodopa/karbidopa intestinaalgeeliga, 1-nädalane ravikuur		levodopa/karbidopa intestinaalgeel	levodopa/karbidopa intestinaalgeel	1	originaal	569,79	569,79	1,000
488R	Venooklusiiivse haiguse ravi defibrotiidiga, 200 mg		defibrotiid	defibrotiid i.v.	200	mg	305,63	305,63	1,000
489R	Metotreksaadi toksilise plasmakontsentratsiooni ravi glükarbidaasiga, 1000TÜ (1 viaal)		glükarbidaas	glükarbidaas i.v.	1	viaal	7 894,00	7 894,00	1,000

490R	Hüperurikeemia korreksioon rasburikaasiga, 1,5 mg (1 viaal)		rasburikaas	rasburikaas i.v.	1	viaal	74,99	74,99	1,000	
492R	Ravi süstitava atüüpilise antipsühhotikumi depoovormiga, 4-nädalane ravikuur									
		risperidoon	risperidoon 25x1	risperidoon i.m.	25	mg	110,18	110,18	0,018	
			risperidoon 25x2	risperidoon i.m.	50	mg	220,35	220,35	0,485	
			risperidoon 37,5x2	risperidoon i.m.	75	mg	330,53	330,53	0,247	
			risperidoon 50x2	risperidoon i.m.	100	mg	440,71	440,71	0,123	
		paliperidoon	paliperidoon 100x1	paliperidoon i.m.	100	mg	449,92	449,92	0,026	
			paliperidoon 75x1	paliperidoon i.m.	75	mg	337,44	337,44	0,035	
			paliperidoon 50x1	paliperidoon i.m.	50	mg	224,96	224,96	0,026	
		olansapiin	olansapiin 405x1	olansapiin i.m.	405	mg	437,60	437,60	0,004	
			olansapiin 300x1	olansapiin i.m.	300	mg	324,15	324,15	0,018	
			olansapiin 210x1	olansapiin i.m.	210	mg	226,91	226,91	0,018	
493R	Infektsioosse endokardiidi antibakteriaalne ravi, ühe toimeaine päevane raviannus		ampitsilliin/sulbakteam	ampitsilliin/sulbakteam i.v.	9,8	g	6,89	6,89	0,215	
			gentamütsiin	gentamütsiin i.v.	187,4	mg	2,32	2,32	0,304	
			meropeneem	meropeneem i.v.	3,9	g	51,52	51,52	0,051	
			oksatsilliin	oksatsilliin i.v.	11,2	g	14,04	14,04	0,139	
			penitsilliin (bensüülpenitsilliin)	bensüülpenitsilliin i.v.	18491707,4	TÜ	7,86	7,86	0,063	
			vankomütsiin	vankomütsiin i.v.	1,4	g	9,55	9,55	0,127	
			tsefepiim (tsefalosporiidid)	tsefepiim i.v.	3,2	g	38,47	38,47	0,101	
4093	Inimese protrombiini kompleks 500TÜ		Octaplex	protrombiini kompleks i.v.	1	500TÜ	301,27	301,27	1,000	

\*täidetakse kui teenus hõlmab erinevaid paikmeid või näidustusi

\*\* loetleda kõik kasutatavad alternatiivid

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