

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 meetoodika" muutmise"
 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 meetoodika"
 Lisa 15

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

Teenuse kood	Teenuse nimetus	Paikme/näidustuse nimetus*	Paikme/näidustuse raviks või teenuses kasutatava(te) ravimi(te) või ravikuuri(de) nimetus(ed)**	Ravikuuris sisalduva(to) toimeaine(te) nimetus(ed) ja manustamisviis(id)	Ravikuuris sisalduva toimeaine keskmine kogus patsiendi kohta	Ühik	Ravikuuris sisalduva toimeaine koguse maksumus (EUR)	Ravikuuri maksumus kokku (EUR)	Ravikuuri osakaal antud paikme/näidustuse ravis	Paikme/näidustuse osakaal antud teenuses*
200R	Ravi beetaepoetiiniga doosis 200 TÜ või darbepoetiiniga doosis 1 mikrogramm või metoksüpolüetüleenglükool epoetiin beetaga doosis 0,8 mikrogrammi renaalse aneemiaga statsionaarsel ravil 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 trahhea- või bronhisiseseks manustamiseks	120	mg	378,78	378,78	1,000
290R	Anti-D globuliin 625 TÛ		inimese anti-D immuunglobuliin	inimese anti-D immuunglobuliin i.m.	625	TÛ	25,37	25,37	1,000
304R	Ravi granulotsüütide kolooniaid stimuleeriva faktoriga, ühe päeva raviannus		filgrastiim	filgrastiim inj	300	µg	10,79	10,79	1,000
305R	Ageda müeloidse leukeemia kemoteraapiakuur								
		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
				mitoksantroon 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		
				mitoksantroon 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	tioguaaniin 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
				mitoksantroon i.v.	40,5	mg	401,17		
			HA1M	tsütarabiin i.v.	8100	mg	276,61	677,78	0,015
				mitoksantroon 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 kemoterapiakuur								
		NOPHO 2008 standardrisk							0,550
			induksioon	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			
				tioguaaniin 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
			induksioon	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			
				tioguaaniin 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			
				tsüklofosfamiid i.v.	1500	mg	23,07			
				tsütarabiin i.v.	900	mg	30,73			
				tioguaniin 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	tsüklofosfamiid 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 haigetel 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		
				tsüklofosfamiid 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
				tsüklofosfamiid 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
				tsüklofosfamiid 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	
			Ibritumomabtiuksetaan+rituximab	ibritumomabtiuksetaan rituksimaab i.v.	1 500	1 komplekt mg	13 086,97 1 609,22	14 696,19	0,003	
309R	Kopsukasvajate kemoteeraapiakuur									
		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+Gemtsitabiin	tsisplatiin i.v.	180	mg	32,33	380,72	0,144	
				gemtsitabiin 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+Vinorelbiin	tsisplatiin i.v.	180	mg	32,33	490,65	0,093	
				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	87,29			

			Dotsetakseel+Tsisplatiin 75	tsisplatiin i.v.	135	mg	24,25	214,82	0,093
				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		
			Paklitakseel+Tsisplatiin	tsisplatiin i.v.	144	mg	25,87	149,42	0,093
				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		
			Paklitakseel+Karboplatiin	karboplatiin i.v.	540	mg	66,71	107,68	0,051
				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		
			Bevacizumab+Paklitakseel+Karboplatiin***	bevacizumaab i.v.	350	mg	1 297,53	1 405,21	0,105
				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		
			Pemetrekseed säilitusravi	pemetrekseed i.v.	900	mg	2 383,34	2 383,34	0,026
			Bevacizumab monoravi***	bevacizumaab i.v.	350	mg	1 297,53	1 297,53	0,021
		II rida	Pemetrekseed	pemetrekseed i.v.	900	mg	2 383,34	2 387,26	0,093
				deksametasoon p.o.	20	mg	3,92		
			Dotsetakseel	dotsetakseel i.v.	135	mg	94,91	106,07	0,093
				deksametasoon p.o.	48	mg	9,42		
				5 HT3	1	annus	1,74		
			Erlotiniib	erlotiniib p.o.	4200	mg	2 563,68	2 563,68	0,093

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 pahaloolumiline 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			
			difenhüdramiin i.v.	50	mg	0,78			
			ranitidiin i.v.	50	mg	0,38			
			5 HT3	1	annus	1,74			

		Pehme kude 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			
				tsüklofosfamiid i.v.	3960	mg	60,90			
				5 HT3	4	annus	6,97			
314R	Rinnakasvajate kemoteeraapiakuur									
			CMF	tsüklofosfamiid 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	tsüklofosfamiid 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	tsüklofosfamiid 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		
				difenhüdramiin 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	Pea- ja kaelapiirkonna kasvajate kemoteraapiakuur								
			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
				tsüklofosamiid 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		
				difenhüdramiin 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			
				vinkristiin i.v.	2	mg	45,78	86,75	0,150	
				tsüklofosamiid 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 plasmotsütoomi kemoterapiakuur									
			VCD	bortesomiib i.v.	14	mg	4 988,45	5 029,79	0,031	
				tsüklofosfamiid 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	tsüklofosfamiid 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				
				prednisoloon 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 trombotsütopeenilise 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
				tsütarabiin 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 induksioon 32 päeva	ATRA p.o.	2592	mg	946,47	16 196,07	
				arseentriksiid i.v.	360	mg	15 249,60		0,250

			Arseentrioksiid konsolidatsioon, 20 päeva	ATRA p.o.	8505	mg	3 105,60	12 636,60		
				arseentrioksiid i.v.	225	mg	9 531,00		0,250	
		Retsidiveeruv	Arseentrioksiid induksioon, 50 päeva	ATRA p.o.	4050	mg	1 478,86	25 306,36		
				arseentrioksiid i.v.	562,5	mg	23 827,50		0,250	
			Arseentrioksiid konsolidatsioon, 25 päeva	ATRA p.o.	8505	mg	3 105,60	15 019,35		
				arseentrioksiid 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		
				difenhüdramiin 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		
				ranitidiin i.v.	500	mg	3,84		
				klemastiin i.v.	10	mg	2,57		
324R	Biliopankreatilise süsteemi kartsinoomi kemoterapiakuur								
			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		
			fluouratsiil i.v.	720	mg	18,05		
			fluouratsiil 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 kasvajte 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+karboplatiin	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

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	1 091,06	1 091,06	1,000
343R	Bioloogiline ravi TNF alfa inhibiitoriga Crohni tõve ja haavandilise koliidi korral, 4-nädalane ravikuur		infliksimab	infliksimaab i.v. infliksimaab i.v.	200 350	mg mg	1 210,36 2 118,13	1 210,36 2 118,13	0,901 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	viaal	7 964,00	7 964,00	1,000

355R	Kopsusiirdamise järgne ravimikomplekt 11.-42. päeval, ühe päeva raviannus	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
			takrolimus	takrolimus 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	mlj TÛ	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
356R	Kopsusiirdamise järgne ravimikomplekt 43.-90. päeval, ühe päeva raviannus	komplekt	prednisoloon	prednisoloon p.o.	25	mg	0,43	90,87	1,000	1,000
			takrolimus	takrolimus 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	mlj TÛ	39,02		0,100	1,000
			vorikonasool	vorikonasool p.o.	400	mg	63,44		0,300	1,000
357R	Maksasiirdamise järgne ravimikomplekt 1.-7. päeval, ühe päeva raviannus	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	TÛ	2,22		0,900	0,710
			aminohapped	aminohapped	1540	ml	35,59		0,150	0,710
			ertapencem	ertapencem i.v.	1000	mg	51,22		1,000	1,000
			takrolimus	takrolimus 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 mifamurtiidiga, 1 viaal		mifamurtiid i.v.	mifamurtiid 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
			uromiteksaan	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		
			uromiteksaan	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
			uromiteksaan	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
			uromiteksaan	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 siirdamiseelne konditsioneerimisskeem BuCy		busulfaan	busulfaan i.v.	896	mg	5 899,23	6 107,94	1,000
			tsüklofosfamiid	tsüklofosfamiid i.v.	8400	mg	129,19		
			uromiteksaan	uromiteksaan i.v.	10080	mg	48,13		
			5 HT3	5 HT3	18	annus	31,38		
378R	Tüvirakkuse siirdamiseelne 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 siirdamiseelne 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 siirdamiseelne konditsioneerimisskeem Cy+ATG		tsüklofosfamiid	tsüklofosfamiid 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 siirdamiseelne 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		

382R	Tüvirakkuse siirdamiseelne konditsioneerimis skeem BEAM		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			
383R	Tüvirakkuse siirdamiseelne konditsioneerimis skeem FluMel		fludarabiin	fludarabiin i.v.	255	mg	583,70	687,28	1,000	
			melfalaan	melfalaan i.v.	170	mg	103,58			
384R	Tüvirakkuse siirdamiseelne konditsioneerimis skeem HD-Mel		melfalaan	melfalaan i.v.	340	mg	207,17	208,91	1,000	
			5 HT3	5 HT3	1	annus	1,74			
385R	Ravi metüülprednisolooniga, 125 mg		metüülprednisoloon	metüülprednisoloon 125/250mg i.v.	125	mg	4,92	4,92	1,000	
386R	Tüvirakkude siirdamisjärgne ravikuur sugulasdoonori ja registridoonori korral, üks ravipäev		atsükloviir	atsükloviir 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	
387R	Vereloomete tüvirakkude siirdamiseelne konditsioneerimis skeem 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 infliksımabiga reumatoidartriidi, anküloseeriva spondüliidi ja psoriaatilise artropaatia korral, 1 manustamiskord		infliksımab	infliksımaab k.a. biosimilar i.v.	350	mg	1 350,51	1 350,51	1,000
391R	Bioloogiline ravi infliksımabiga Crohni tõve ja haavandilise koliidi korral, 1 manustamiskord		infliksımab	infliksımaab k.a. biosimilar i.v.	400	mg	1 543,44	1 543,44	1,000
392R	Bioloogiline ravi infliksımabiga psoriaasi korral, 1 manustamiskord		infliksımab	infliksımaab k.a. biosimilar i.v.	400	mg	1 543,44	1 543,44	1,000
393R	Süsteemse erütematoosse luupuse bioloogiline ravi rituksımabiga, 4-nädalane ravikuur		rituksımaab	rituksımaab 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 i.v.	170	mg	30,54		
			rituksımab	rituksımaab i.v.	640	mg	2 059,80		
			aprepitant	aprepitant p.o.	150	mg	45,94		
			tsütarabiin	tsütarabiin i.v.	6800	mg	232,22		
			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 i.v.	170	mg	30,54		
			aprepitant	aprepitant p.o.	150	mg	45,94		
			tsütarabiin	tsütarabiin i.v.	6800	mg	232,22		
			5 HT3	5 HT3 i.v.	8	annust	10,46		

402R	Vereloome tüvirakkude mobiliseerimisskeem R-AraC		rituksimab	rituksimaab i.v.	1280	mg	4 119,61	4 870,05	1,000
			tsütarabiin	tsütarabiin i.v.	20400	mg	696,65		
			aprepitant	aprepitant p.o.	150	mg	45,94		
			5 HT3	5 HT3 i.v.	6	annust	7,85		
403R	Vereloome tüvirakkude mobiliseerimisskeem TaxiP		paklitakseel	paklitakseel i.v.	230	mg	19,68	575,39	1,000
			aprepitant	aprepitant p.o.	150	mg	45,94		
			ifosfamiid	ifosfamiid i.v.	10200	mg	402,47		
			tsisplatiin	tsisplatiin i.v.	170	mg	30,54		
			mesna	mesna i.v.	12240	mg	58,45		
			5 HT3	5 HT3 i.v.	14	annust	18,31		
440R	ANCA-ga assotsieerunud vaskuliitide (Wegeneri granulomatoos, mikroskoopiline polüangiit) ravi rituksimabiga, 1 manustamiskord		rituksimaab	rituksimaab i.v.	1000	mg	3 218,44	3 218,44	1,000
480R	Induktsioon- ja äratõukereaktsiooni ravi ning transplantaat-peremehe vastase haiguse ravi mono- ja polükloonaalsete antikehadega, üks raviannus		basilliksiimaab	basilliksiimaab i.v.	20	mg	1 684,05	1 684,05	0,710
			rituksimaab	rituksimaab i.v.	600	mg	1 931,07	1 931,07	0,290
481R	Tsütomegaloviirusinfektsiooni profülaktika, ennetav ravi ja ravi toimeainega gantsükloviir, 500 mg		gantsükloviir	gantsükloviir i.v.	500	mg	40,05	40,05	1,000

482R	Tsütomegaloviirusinfektsiooni profülaktika, ennetav ravi ja ravi toimeainega valgantsükloviir, 450 mg		valgantsükloviir	valgantsükloviir p.o.	450	mg	24,81	24,81	1,000
483R	Tsütomegaloviirusinfektsiooni 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	Venooklusiivse haiguse ravi defibrotiidiga, 200 mg		defibrotiid	defibrotiid i.v.	200	mg	305,63	305,63	1,000
489R	Metotreksaadi toksilise plasmakontsentratsiooni ravi glükarpidaasiga, 1000TÜ (1 vial)		glükarpidaas	glükarpidaas i.v.	1	viaal	7 894,00	7 894,00	1,000

490R	Hüperurikeemia korrektsioon rasburikaasiga, 1,5 mg (1 viaal)		rasburikaas	rasburikaas i.v.	1	viaal	74,99	74,99	1,000
492R	Ravi süstitava atüüpilise antipsühhootikumi 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/sulbaktaam	ampitsilliin/sulbaktaam i.v.	9,8	g	6,89	6,89	0,215
			gentamütsiin	gentamütsiin i.v.	187,4	mg	2,32	2,32	0,304
			meropenem	meropenem 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 (tsefalosporiinid)	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

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