

CENTRALIZUOTAI APMOKAMŲ VAISTINIŲ PREPARATŲ IR MPP PANAUDOJIMAS 2017 M. III KETVIRTĮ

Eil. Nr.	Vaistinio preparato grupės pavadinimas	Bendrasis vaistinio preparato pavadinimas		Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas pagal TLK-10 AM	Tabletėmis, ampulėmis, buteliukais	2017 m. III ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis nedalomais vienetais (tabletėmis, ampulėmis, buteliukais)	2017 m. III ketvirtį gydytų pacientų skaičius **	
Vaistiniai preparatai								
1.1.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai reumatoidiniam artritui gydyti	Infliximab	Remicade 100 mg injekciniai	M05, M06	buteliukai	155	39	
			Remsima 100 mg injekciniai		buteliukai	313	74	
			Inflectra 100 mg injekciniai		buteliukai	242	54	
		Etanercept	Etanercept 25 mg injekciniai		buteliukai	0	203	
			Etanercept 50 mg injekciniai		buteliukai	2 510		
		Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai		buteliukai	112	19	
1.2.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai psoriaziniam artritui ir ankilozuojančiam spondilitui gydyti	Infliximab	Remicade 100 mg injekciniai	M07, M45	buteliukai	345	63	
			Remsima 100 mg injekciniai		buteliukai	476	99	
			Inflectra 100 mg injekciniai		buteliukai	336	61	
		Etanercept	Etanercept 25 mg injekciniai		buteliukai	0	278	
			Etanercept 50 mg injekciniai		buteliukai	3 337		
		Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai		buteliukai	306	53	
1.3.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai juveniliniam artritui gydyti	Etanercept	Etanercept 25 mg injekciniai	M08	buteliukai	1 184	130	
			Etanercept 50 mg injekciniai		buteliukai	800		
		Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai		buteliukai	96	15	
1.4.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai Crohn'o ligai ir opiniam kolitui gydyti	Infliximab	Remicade 100 mg injekciniai	K50, K51	buteliukai	267	39	
			Remsima 100 mg injekciniai		buteliukai	332	52	
			Inflectra 100 mg injekciniai		buteliukai	131	22	
		Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai		buteliukai	444	57	
1.5.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai sunkiai psoriazei gydyti	Infliximab	Remicade 100 mg injekciniai	L40	buteliukai	22	3	
			Remsima 100 mg injekciniai		buteliukai	240	33	
			Inflectra 100 mg injekciniai		buteliukai	222	29	
		Etanercept	Etanercept 25 mg injekciniai		buteliukai	-	35	
			Etanercept 50 mg injekciniai		buteliukai	580		
		Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai		buteliukai	-	-	
1.6.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai ašiniam spondiloartritui gydymui	Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai	M46.8	buteliukai	76	14	
1.7.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai sunkiai vaikų psoriazei gydyti	Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai	L40	buteliukai	14	3	
1.8.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai supūliavusiam hidradenitui gydyti	Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai	L73.2	buteliukai	34	3	
2	Žmogaus normalusis imunoglobulinas imunodeficitams, onkohematologinėms ir kitoms ligoms gydyti	Intraveninis žmogaus imunoglobulinas	Octagam 5 g injekciniai	C90, C91.1, D69.3, D83, G61.0, G61.8, M30.3	buteliukai	601	43	
			Octagam 10 g injekciniai		buteliukai	72		
			Kiovig 5 g injekciniai		buteliukai	-		
3	Antineovaskuliarizuojantys vaistai geltonosios dėmės paburkimams, atsiradusiems dėl centrinės tinklainės venos okliuzijos, gydyti	Ranibizumab	Lucentis 2,3 mg injekciniai	H34.1-H34.9	buteliukai	153	126	
4	Antineovaskuliarizuojantys vaistai diabetinės geltonosios dėmės paburkimams gydyti	Ranibizumab	Lucentis 2,3 mg injekciniai	E10.34, E11.34	buteliukai	268	170	
5	Antineovaskuliarizuojantys vaistai amžinės geltonosios dėmės degeneracijai gydyti	Ranibizumab	Lucentis 2,3 mg injekciniai	H35.3	buteliukai	483	368	
			Aflibercept	Eylea 4 mg injekciniai	H34.1-H34.9	buteliukai	18	17
			Aflibercept	Eylea 4 mg injekciniai	E10.34, E11.34	buteliukai	8	7
			Aflibercept	Eylea 4 mg injekciniai	H35.3	buteliukai	332	295
6	Specifiniai imunoglobulinai respiracinio sincitijaus viruso profilaktikai	Palivizumab	Synagis 50 mg injekciniai	J12.1, J20.5, J21.0	buteliukai	0	0	
			Synagis 100 mg injekciniai	J12.1, J20.5, J21.0	buteliukai	0		
7	Prostaglandinai galūnių išemijai ir gangrenos prevencijai	Alprostadil	Vasaprostan 20µg infuziniai	I70.2, I73.0, I73.1, I79.2	ampulės	1 248	65	

Eil. Nr.	Vaistinio preparato grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato pavadinimas		Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas pagal TLK-10 AM	Tabletėmis, ampulėmis, buteliukais	2017 m. III ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis nedalomais vienetais (tabletėmis, ampulėmis, buteliukais)	2017 m. III ketvirtį gydytų pacientų skaičius **
8	Pegiliuotas doksorubicinas kiaušidžių vėžiui gydyti	Pegiliuotas doksorubicinas	Caelyx 20 mg injekciniai	C56	buteliukai	312	41
9	Antinavikiniai vaistai (proteosomos inhibitoriai) daugybiniai mielomai gydyti	Bortezomib	Bortezomib Teva 3,5 milteliai injekciniam tirpalui	C90	buteliukai	864	110
10	Raumenis atpalaiduojantys vaistai neurologinėms ligoms gydyti	Botulino toksinas	Dysport 500 VV N1	G23, G24, G25, G26, G80, G81, G82, G83	flakonai	137	163
			Botox 200 Allergan V N1			36	35
11	Monokloniniai antikūnai folikulinei ne Hodžkino limfomai ir stambųjų ląstelių ne Hodžkino	Rituximab	Mabthera 100mg koncentratas infuziniam tirpalui	C82, C83, C91.1	buteliukai	1 608	242
			Mabthera 500mg koncentratas infuziniam tirpalui		buteliukai	538	
12	Monokloniniai antikūnai reumatologinėms ligoms gydyti	Rituximab	Mabthera 500mg koncentratas infuziniam tirpalui	M05, M06	buteliukai	166	51
13	Monokloniniai antikūnai Vegenerio (Wegener) granulomatozei ir mikroskopiniam poliangitui gydyti	Rituximab	Mabthera 100mg koncentratas infuziniam tirpalui	M31.3, M31.7	buteliukai	14	3
			Mabthera 500mg koncentratas infuziniam tirpalui		buteliukai	1	
14	Natūralūs fosfolipidai neišnešiotiems naujagimiams gydyti	Natūralus surfaktantas	Curosurf 120 mg suspensija	P22.0	buteliukai	125	14
15	Antitromboziniai vaistai (fermentai) kraujotakos sutrikimams gydyti	Tenecteplase	Metalyse 40 mg N1	I21	buteliukai	71	95
			Metalyse 50 mg N1	I21	buteliukai	25	
		Alteplase	Actilyse 50 mg N1	I21, I26, I63	buteliukai	462	252
16	Monokloniniai antikūnai metastazavusiam gaubtinės arba tiesiosios žarnos vėžiui gydyti	Bevacizumab	Avastin 100 mg injekciniai	C18-C20	buteliukai	1 440	211
			Avastin 400 mg injekciniai		buteliukai	540	
		Cetuximab	Erbix 100 mg injekciniai	C18-C20	buteliukai	940	28
		Panitumumab	Vectibix 100 mg koncentratas infuziniam tirpalui	C18-C20	flakonai	308	24
17	Monokloniniai antikūnai nesulkialąsteliniam plaučių vėžiui gydyti	Bevacizumab	Avastin 100 mg injekciniai	C34	buteliukai	291	36
			Avastin 400 mg injekciniai		buteliukai	166	

Eil. Nr.	Vaistinio preparato grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato pavadinimas		Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas pagal TLK-10 AM	Tabletėmis, ampulėmis, buteliukais	2017 m. III ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis nedalomais vienetais (tabletėmis, ampulėmis, buteliukais)	2017 m. III ketvirtį gydytų pacientų skaičius **
18	Monokloniniai antikūnai gimdos kaklelio vėžiui gydyti	Bevacizumab	Avastin 100 mg injekciniai	C53	buteliukai	291	37
			Avastin 400 mg injekciniai		buteliukai	167	
19	Monokloniniai antikūnai plokščialąsteliniam galvos bei kaklo vėžiui gydyti	Cetuximab	Erbix 100 mg injekciniai	C00-C14, C32	buteliukai	1 235	44
20	Monokloniniai antikūnai agresyviai skrandžio vėžiui, kurio HER2 rodmuo yra teigiamas, gydyti	Trastuzumab	Herceptin 150 mg injekciniai	C16	buteliukai	165	18
21	Monokloniniai antikūnai agresyviai krūties vėžiui, kurio HER2 rodmuo yra teigiamas, gydyti	Trastuzumab	Herceptin 150 mg injekciniai	C50	buteliukai	4 972	457
22	Interleukino inhibitoriai sunkiai psoriazei gydyti	Ustekinumab	Stelara 45 mg injekciniai	L40	buteliukai	28	32
			Stelara 90 mg injekciniai			8	
23	Interleukino inhibitoriai sisteminiams jaunatviniams (juveniliniams) artritu ir jaunatviniams (juveniliniams) poliartritu gydyti	Tocilizumab	RoActemra 80 mg	M08.20- M08.29, M08.3	flakonai	411	26
24	Interleukino inhibitoriai reumatoidiniam artritu gydyti	Tocilizumab	RoActemra 80 mg	M05, M06	flakonai	1 612	85
25	Monokloniniai antikūnai lėtinei limfocitinei leukemijai gydyti	Obinutuzumab	Gazyvaro 1000 mg	C91.1	flakonai	45	18
26	Antinavikiniai vaistiniai preparatai metastazavusiam gaubtinės ir tiesiosios žarnos vėžiui gydyti	Aflibercept	Zaltrap 100 mg	C18-C20	flakonai	426	41
27	Virškinimo traktą ir metabolizmą veikiančios vaistai - fermentai VI tipo mukopolisacharidozei gydyti	Galsulfase	Naglazyme 5 mg	E76.2	buteliukai	211	2
28	Gydomieji radiofarmaciniai preparatai priešinės liaukos (prostatos) vėžiui gydyti	Radžio Ra 223 dichloridas	Xofigo 6600 kBq	C61	flakonai	64	26
29	Monokloniniai antikūnai agresyviai krūties vėžiui, kurio HER2 rodmuo yra teigiamas, gydyti	Pertuzumab	Perjeta 420 mg	C50	flakonai	34	16
30	Antivirusiniai vaistai AIDS ligai gydyti	Tenofovir 245 mg + Emtricitabin 200 mg	Truvada (245mg + 200mg) plėvele dengtos tabletės	B20, B21, B22, B23, B24	tabletės	3 300	39
		Tenofovir	Viread 300 mg plėvele dengtos tabletės		tabletės	0	
31	Selektyvūs imunosupresantai, skirti išsėtinei sklerozei gydyti	Alemtuzumab	Lemtrada 12 mg N1 koncentratas infuziniam tirpalui	G35	flakonai	18	4
32	Peritoninės dializės tirpalai	Neutralaus pH tirpalas rankinei ir aparatinei peritoninei dializei		N18.5	litrai	5 688	48
		Gliukopiranozės polimero tirpalas			litrai	4 270	33
		Aminorūgščių tirpalas			litrai	1 048	19
33	Inbterleukino inhibitoriai psoriaziniam artiritui gydyti	Ustekinumab	Stelara 45 mg injekciniai	M07	buteliukai	14	12
			Stelara 90 mg injekciniai			2	
34	Uždaro kraujo apytakos tipo dirbtinės kraujotakos sistema				vnt.	4	4
35	Ekstrakorporinės membraninės oksigenacinės sistemos (ECMO) suaugusiesiems				vnt.	5	4

Eil. Nr.	Vaistinio preparato grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato pavadinimas	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas pagal TLK-10 AM	Tabletėmis, ampulėmis, buteliukais	2017 m. III ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis nedalomais vienetais (tabletėmis, ampulėmis, buteliukais)	2017 m. III ketvirtį gydytų pacientų skaičius **
36	Ekstrakorporinės membraninės oksigenacinės sistemos suaugusiesiems (ECMO) trumpesniai naudojimui		I37, I06, I36, I08, I34, I09, I39, I05, I35, I38, I07	vnt.	9	6
37	Mechaninė kraujotakos palaikymo sistema suaugusiesiems			vnt.	0	0
38	Ekstrakorporinės membraninės oksigenacinės sistemos (ECMO) vaikams ir naujagimiams			vnt.	0	0
39	Mechaninė kraujotakos palaikymo sistema vaikams			vnt.	0	0
40	Kateterizavimo būdu implantuojami biologiniai aortos vožtuvai ir jų implantavimo sistemos bei biologiniai plaučių arterijos vožtuvai ir jų implantavimo sistemos		I06, I08, I09, I43, I05, I20, I07	vnt.	12	12
41	Biologiniai širdies vožtuvo protezai			vnt.	109	105
42	Aortos šaknies protezas			vnt.	3	3
43	Aortos konduitas (aortos vožtuvas su dirbtine kraujagysle)			vnt.	5	5
44	Dirbtinis biologinis konduitas, skirtas protezuoti plaučių arteriją ir jos vožtuvą			vnt.	5	5
45	Inkstų arterijos denervacijos kateteris-elektrodas, taikomas medikamentiniam rezistentiškos arterinės hipertenzijos gydymui		I10, I11	vnt.	3	3
46	Neurostimuliatoriai Parkinsono ligai gydyti		G20	vnt.	1	1
47	Kochleariniai implantai, BAHA įsriegiamieji kauliniai implantai, vidurinės ausies klausos sistemos ir atsarginiai šių medicinos pagalbos priemonių procesoriai		H66.2, H66.3, H71, H74.0, H74.1, H74.4, H80.2, H90.2, H90.3, H90.5, H90.6, H90.7, H91.3, Q16.1, Q16.3	vnt.	25	24
48	Tracheozofaginiai kalbiamieji protezai, jų priedai ir elektroniniai balso aparatai		C01, C12, C13, C32, C73	vnt.	35	16
49	Šąnarių endoprotezai		D16.0, D16.1, D16.2, D16.8, C40, C79.5, M05, M06, M07, M12, M15, M16, M17, M19, M84.1, M84.4, Q65, S42.2, S42.4, S52.0, S72.0, S72.1, S72.4, S82.1, S82.3, T84	vnt.	2 074	2074

** - gydymą tęsiantys ir nauji pacientai.