

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

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. IV ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis nedalomais vienetais (tabletėmis, ampulėmis, buteliukais)	2017 m. IV 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	40
			Remsima 100 mg injekciniai		buteliukai	597	110
			Inflectra 100 mg injekciniai		buteliukai	156	41
		Etanercept	Etanercept 25 mg injekciniai		buteliukai	12	199
			Etanercept 50 mg injekciniai		buteliukai	2 476	
Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai	buteliukai	132	23			
1.2.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai psoriaziniam artritui ir ankilozuojančiam spondilitui gydyti	Infliximab	Remicade 100 mg injekciniai	M07, M45	buteliukai	267	58
			Remsima 100 mg injekciniai		buteliukai	579	105
			Inflectra 100 mg injekciniai		buteliukai	324	56
		Etanercept	Etanercept 25 mg injekciniai		buteliukai	12	315
			Etanercept 50 mg injekciniai		buteliukai	3 676	
Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai	buteliukai	356	59			
1.3.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai juveniliniam artritui gydyti	Etanercept	Etanercept 25 mg injekciniai	M08	buteliukai	1 328	127
			Etanercept 50 mg injekciniai		buteliukai	568	
		Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai		buteliukai	118	20
1.4.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai Crohn'o ligai ir opiniam kolutui gydyti	Infliximab	Remicade 100 mg injekciniai	K50, K51	buteliukai	191	36
			Remsima 100 mg injekciniai		buteliukai	387	72
			Inflectra 100 mg injekciniai		buteliukai	139	24
		Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai		buteliukai	365	55
1.5.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai sunkiai psoriazei gydyti	Infliximab	Remicade 100 mg injekciniai	L40	buteliukai	18	3
			Remsima 100 mg injekciniai		buteliukai	205	33
			Inflectra 100 mg injekciniai		buteliukai	265	36
		Etanercept	Etanercept 25 mg injekciniai		buteliukai	2	35
			Etanercept 50 mg injekciniai		buteliukai	526	
Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai	buteliukai	9	1			
1.6.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai ašiniam spondiloartritui gydymui	Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai	M46.8	buteliukai	110	19
1.7.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai sunkiai vaikų psoriazei gydyti	Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai	L40	buteliukai	18	2
1.8.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai supūliavusiam hidradenitui gydyti	Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai	L73.2	buteliukai	68	6
1.9.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai uveitui gydyti	Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai	H30.2, H30.1-1, H30.8, H44.1	buteliukai	4	1
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	1 187	63
		Intraveninis žmogaus imunoglobulinas	Octagam 10 g injekciniai		buteliukai	60	
		Intraveninis žmogaus imunoglobulinas	Kiovig 5 g injekciniai		buteliukai	27	
3	Antineovaskuliarizuojantys vaistai geltonosios dėmės paburkimams, atsiradusiems dėl centrinės tinklainės venos okliuzijos, diabetinės geltonosios dėmės paburkimams ir amžinės geltonosios dėmės degeneracijai gydyti	Ranibizumab	Lucentis 2,3 mg injekciniai	H34.1-H34.9	buteliukai	197	139
		Ranibizumab	Lucentis 2,3 mg injekciniai	E10.34, E11.34	buteliukai	259	153
		Ranibizumab	Lucentis 2,3 mg injekciniai	H35.3	buteliukai	596	432
		Aflibercept	Eylea 4 mg injekciniai	H34.1-H34.9	buteliukai	96	67
		Aflibercept	Eylea 4 mg injekciniai	E10.34, E11.34	buteliukai	71	48
		Aflibercept	Eylea 4 mg injekciniai	H35.3	buteliukai	667	438

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. IV ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis nedalomais vienetais (tabletėmis, ampulėmis, buteliukais)	2017 m. IV ketvirtį gydytų pacientų skaičius **
4	Specifiniai imunoglobulinai respiracinio sincitijaus viruso profilaktikai	Palivizumab	Synagis 50 mg injekciniai	J12.1, J20.5, J21.0	buteliukai	405	329
		Palivizumab	Synagis 100 mg injekciniai	J12.1, J20.5, J21.0	buteliukai	257	
5	Prostaglandinai galūnių išemijai ir gangrenos prevencijai	Alprostadil	Vasaprostan 20µg infuziniai	I70.2, I73.0, I73.1, I79.2	ampulės	2 660	129
6	Pegiliuotas doksorubicinas kiaušidžių vėžiui gydyti	Pegiliuotas doksorubicinas	Caelyx 20 mg injekciniai	C56	buteliukai	402	47
7	Antinavikiniai vaistai (proteosomos inhibitoriai) daugybinei mielomai gydyti	Bortezomib	Bortezomib Teva 3,5 milteliai injekciniam tirpalui	C90	buteliukai	661	110
8	Raumenis atpalaiduojantys vaistai neurologinėms ligoms gydyti	Botulino toksinas	Dysport 500 VV N1	G23, G24, G25, G26, G80, G81, G82, G83	flakonai	142	176
			Botox 200 Allergan V N1			45	44
9	Monokloniniai antikūnai folikulinei ne Hodžkino limfomai ir stambiųjų ląstelių ne Hodžkino limfomai gydyti	Rituximab	Mabthera 100mg koncentratas infuziniam tirpalui	C82, C83, C91.1	buteliukai	1 239	236
			Mabthera 500mg koncentratas infuziniam tirpalui		buteliukai	631	
10	Monokloniniai antikūnai reumatologinėms ligoms gydyti	Rituximab	Mabthera 100mg koncentratas infuziniam tirpalui	M05, M06	buteliukai	16	59
			Mabthera 500mg koncentratas infuziniam tirpalui			181	
11	Monokloniniai antikūnai Vegenerio (Wegener) granuliozitei ir mikroskopiniam poliangitui gydyti	Rituximab	Mabthera 100mg koncentratas infuziniam tirpalui	M31.3, M31.7	buteliukai	15	4
			Mabthera 500mg koncentratas infuziniam tirpalui		buteliukai	10	
12	Natūralūs fosfolipidai neišnešiotiems naujagimiams gydyti	Natūralus surfaktantas	Curosurf 120 mg suspensija	P22.0	buteliukai	128	44
13	Antitromboziniai vaistai (fermentai) kraujotakos sutrikimams gydyti	Tenecteplase	Metalyse 40 mg N1	I21	buteliukai	45	66
			Metalyse 50 mg N1	I21	buteliukai	21	
		Alteplase	Actilyse 50 mg N1	I21, I26, I63	buteliukai	458	
14	Monokloniniai antikūnai metastazavusiam gaubtinės arba tiesiosios žarnos vėžiui gydyti	Bevacizumab	Avastin 100 mg injekciniai	C18-C20	buteliukai	1 297	195
			Avastin 400 mg injekciniai		buteliukai	536	
		Cetuximab	Erbix 100 mg injekciniai	C18-C20	buteliukai	599	18
		Panitumumab	Vectibix 100 mg koncentratas infuziniam tirpalui	C18-C20	flakonai	696	44
15	Monokloniniai antikūnai nesulkialąsteliniam plaučių vėžiui gydyti	Bevacizumab	Avastin 100 mg injekciniai	C34	buteliukai	333	35
			Avastin 400 mg injekciniai		buteliukai	149	
16	Monokloniniai antikūnai gimdos kaklelio vėžiui gydyti	Bevacizumab	Avastin 100 mg injekciniai	C53	buteliukai	231	39
			Avastin 400 mg injekciniai		buteliukai	190	
17	Monokloniniai antikūnai plokščialąsteliniam galvos bei kaklo vėžiui gydyti	Cetuximab	Erbix 100 mg injekciniai	C00-C14, C32	buteliukai	1 292	40
18	Monokloniniai antikūnai agresyviai skrandžio vėžiui, kurio HER2 rodmuo yra teigiamas, gydyti	Trastuzumab	Herceptin 150 mg injekciniai	C16	buteliukai	192	21
19	Monokloniniai antikūnai agresyviai krūties vėžiui, kurio HER2 rodmuo yra teigiamas, gydyti	Trastuzumab	Herceptin 150 mg injekciniai	C50	buteliukai	4 951	457
20	Interleukino inhibitoriai sunkiai psoriazei gydyti	Ustekinumab	Stelara 45 mg injekciniai	L40	buteliukai	30	32
			Stelara 90 mg injekciniai			7	
21	Interleukino inhibitoriai sisteminiam jaunatviniam (juveniliniam) artritui ir jaunatviniam (juveniliniam) poliartritui gydyti	Tocilizumab	RoActemra 80 mg	M08.20-M08.29, M08.3	flakonai	430	26

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. IV ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis nedalomais vienetais (tabletėmis, ampulėmis, buteliukais)	2017 m. IV ketvirtį gydytų pacientų skaičius **
22	Interleukino inhibitoriai reumatoidiniam artritui gydyti	Tocilizumab	RoActemra 80 mg	M05, M06	flakonai	1 720	91
23	Monokloniniai antikūnai lėtinei limfocitinei leukemijai gydyti	Obinutuzumab	Gazyvaro 1000 mg	C91.1	flakonai	68	20
24	Antinavikiniai vaistiniai preparatai metastazavusiam gaubtinės ir tiesiosios žarnos vėžiui gydyti	Aflibercept	Zaltrap 100 mg	C18-C20	flakonai	400	48
25	Virškinimo traktą ir metabolizmą veikiantys vaistai - fermentai VI tipo mukopolisachridozei gydyti	Galsulfase	Naglazyme 5 mg	E76.2	buteliukai	273	3
26	Gydomieji radiofarmaciniai preparatai priešinės liaukos (prostatos) vėžiui gydyti	Radžio Ra 223 dichloridas	Xofigo 6600 kBq	C61	flakonai	65	26
27	Monokloniniai antikūnai agresyviai krūties vėžiui, kurio HER2 rodmuo yra teigiamas, gydyti	Pertuzumab	Perjeta 420 mg	C50	flakonai	135	35
28	Antivirusiniai vaistai AIDS ligai gydyti	Tenofovir 245 mg + Emtricitabin 200 mg	Truvada (245mg + 200mg) plėvele dengtos tabletės	B20, B21, B22, B23, B24	tabletės	3 870	53
		Tenofovir	Viread 300 mg plėvele dengtos tabletės		tabletės	90	
29	Selektyvūs imunosupresantai, skirti išsėtinei sklerozei gydyti	Alemtuzumab	Lemtrada 12 mg N1 koncentratas infuziniam tirpalui	G35	flakonai	31	9
30	Peritoninės dializės tirpalai	Neutralaus pH tirpalas rankinei ir aparatinei peritoninei dializei		N18.5	litrai	33 912	49
		Gliukopiranozės polimero tirpalas			litrai	4 350	34
		Aminorūgščių tirpalas			litrai	1 830	20
31	Interleukino inhibitoriai psoriaziniam artitui gydyti	Ustekinumab	Stelara 45 mg injekciniai	M07	buteliukai	14	11
			Stelara 90 mg injekciniai			0	
Medicinos pagalbos priemonės							
32	Uždaro kraujo apytakos tipo dirbtinės kraujotakos sistema			I37, I06, I36, I08, I34, I09, I39, I05, I35, I38, I07	vnt.	7	7
33	Ekstrakorporinės membraninės oksigenacinės sistemos (ECMO) suaugusiesiems				vnt.	6	6
34	Ekstrakorporinės membraninės oksigenacinės sistemos suaugusiesiems (ECMO) trumpesniam naudojimui				vnt.	2	2
35	Mechaninė kraujotakos palaikymo sistema suaugusiesiems				vnt.	4	3
36	Ekstrakorporinės membraninės oksigenacinės sistemos (ECMO) vaikams ir naujagimiams				vnt.	0	0
37	Mechaninė kraujotakos palaikymo sistema vaikams				vnt.	0	0

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. IV ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis nedalomais vienetais (tabletėmis, ampulėmis, buteliukais)	2017 m. IV ketvirtį gydytų pacientų skaičius **
38	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.	8	8
39	Biologiniai širdies vožtuvo protezai				vnt.	37	33
40	Aortos šaknies protezas				vnt.	1	1
41	Aortos konduitas (aortos vožtuvas su dirbtine kraujagysle)				vnt.	1	1
42	Dirbtinis biologinis konduitas, skirtas protezuoti plaučių arteriją ir jos vožtuvą				vnt.	0	0
43	Inkstų arterijos denervacijos kateteris-elektrodas, taikomas medikamentiniam rezistentiškos arterinės hipertenzijos gydymui			I10, I11	vnt.	0	0
44	Neurostimuliatoriai Parkinsono ligai gydyti			G20	vnt.	2	2
45	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
46	Tracheozofaginiai kalbiamieji protezai, jų priedai ir elektroniniai balso aparatai			C01, C12, C13, C32, C73	vnt.	99	28
47	Šnarių 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.	2 482	2482

** - gydymą tęsiantys ir nauji pacientai.