

CENTRALIZUOTAI APMOKAMŲ VAISTINIŲ PREPARATŲ IR MPP PANAUDOJIMAS 2018 M. II KETVIRTĮ

Eil. Nr.	Vaistinio preparato grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato pavadinimas	Firminis vaistinio preparato pavadinimas	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas pagal TLK-10 AM	Tabletėmis, ampulėmis, buteliukais	2018 m. II ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis nedalomais vienetais (tabletėmis, ampulėmis, buteliukais)	2018 m. II ketvirtį gydytų pacientų skaičius **
Vaistiniai preparatai							
1	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	1 146	57
		Intraveninis žmogaus imunoglobulinas	Octagam 10 g injekciniai		buteliukai	0	
		Intraveninis žmogaus imunoglobulinas	Kiovig 5 g injekciniai		buteliukai	7	
2	Antineovaskuliarizuojantys vaistai geltonosios dėmės paburkimams, atsiradusiems dėl centrinės tinklainės venos okliuzijos, gydyti	Ranibizumab	Lucentis 2,3 mg injekciniai	H34.1-H34.9	buteliukai	158	146
		Ranibizumab	Lucentis 2,3 mg injekciniai	E10.34, E11.34	buteliukai	112	97
		Ranibizumab	Lucentis 2,3 mg injekciniai	H35.3	buteliukai	417	384
3	Antineovaskuliarizuojantys vaistai amžinės geltonosios dėmės degeneracijai gydyti	Aflibercept	Eylea 4 mg injekciniai	H34.1-H34.9	buteliukai	182	163
		Aflibercept	Eylea 4 mg injekciniai	E10.34, E11.34	buteliukai	173	136
		Aflibercept	Eylea 4 mg injekciniai	H35.3	buteliukai	902	773
4	Specifiniai imunoglobulinai respiracinio sincitijaus viruso profilaktikai	Palivizumab	Synagis 50 mg injekciniai	J12.1, J20.5, J21.0	buteliukai	157	69
		Palivizumab	Synagis 100 mg injekciniai	J12.1, J20.5, J21.0	buteliukai	0	
5	Prostaglandinai galūnių išemijai ir gangrenos prevencijai	Alprostadil	Vasaprostan 20µg infuziniai	I70.2, I73.0, I73.1, I79.2	ampulės	1 714	88
6	Pegiliuotas doksorubicinas kiaušidžių vėžiui gydyti	Pegiliuotas doksorubicinas	Caelyx 20 mg injekciniai	C56	buteliukai	225	28
7	Antinavikiniai vaistai (proteosomos inhibitoriai) daugybiniai mielomai gydyti	Bortezomib	Bortezomib Teva 3,5 milteliai injekciniam tirpalui	C90	buteliukai	65	115
			Bortezomib Accord 3,5 milteliai injekciniam tirpalui			794	
8	Raumenis atpalaiduojantys vaistai neurologinėms ligoms gydyti	Botulino toksinas	Dysport 500 VV N1	G23, G24, G25, G26, G80, G81, G82, G83	flakonai	151	188
			Botox 200 Allergan V N1			60	58
9	Monokloniniai antikūnai folikulinei ne Hodžkino limfomai ir stambiųjų ląstelių ne Hodžkino	Rituximab	Mabthera 100mg koncentratas infuziniam tirpalui	C82, C83, C91.1	buteliukai	1 556	257
			Mabthera 500mg koncentratas infuziniam tirpalui			650	
10	Monokloniniai antikūnai reumatologinėms ligoms gydyti	Rituximab	Mabthera 100mg koncentratas infuziniam tirpalui	M05, M06	buteliukai	15	51
			Mabthera 500mg koncentratas infuziniam tirpalui			157	
11	Monokloniniai antikūnai Vegenerio (Wegener) granuliozatozei ir mikroskopiniam poliangitui	Rituximab	Mabthera 100mg koncentratas infuziniam tirpalui	M31.3, M31.7	buteliukai	18	1
			Mabthera 500mg koncentratas infuziniam tirpalui			2	
12	Natūralūs fosfolipidai neišnešiotiems naujagimiams gydyti	Natūralus surfaktantas	Curosurf 120 mg suspensija	P22.0	buteliukai	118	48
13	Antitromboziniai vaistai (fermentai) kraujotakos sutrikimams gydyti	Tenecteplase	Metalyse 40 mg N1	I21	buteliukai	67	86
			Metalyse 50 mg N1	I21	buteliukai	20	
		Alteplase	Actilyse 50 mg N1	I21, I26, I63	buteliukai	545	301
14	Monokloniniai antikūnai metastazavusiam gaubtinės arba tiesiosios žarnos vėžiui gydyti	Bevacizumab	Avastin 100 mg injekciniai	C18-C20	buteliukai	2 060	218
			Avastin 400 mg injekciniai			448	
		Cetuximab	Erbix 100 mg injekciniai	C18-C20	buteliukai	72	3
15	Monokloniniai antikūnai nesulkialąsteliniam plaučių vėžiui gydyti	Bevacizumab	Avastin 100 mg injekciniai	C34	buteliukai	833	50
			Avastin 400 mg injekciniai			161	
16	Monokloniniai antikūnai gimdos kaklelio vėžiui gydyti	Bevacizumab	Avastin 100 mg injekciniai	C53	buteliukai	444	35
			Avastin 400 mg injekciniai			131	
17	Monokloniniai antikūnai kiaušidžių ir kiaušintakių vėžiui gydyti	Bevacizumab	Avastin 100 mg injekciniai	C56, C57.1	buteliukai	34	12
			Avastin 400 mg injekciniai			12	

Eil. Nr.	Vaistinio preparato grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato pavadinimas	Firminis vaistinio preparato pavadinimas	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas pagal TLK-10 AM	Tabletėmis, ampulėmis, buteliukais	2018 m. II ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis nedalomais vienetais (tabletėmis, ampulėmis, buteliukais)	2018 m. II ketvirtį gydytų pacientų skaičius **
18	Monokloniniai antikūnai plokščialąsteliniam galvos bei kaklo vėžiui gydyti	Cetuximab	Erbix 100 mg injekciniai	C00-C14, C32	buteliukai	1 524	45
19	Monokloniniai antikūnai agresyviai skrandžio vėžiui, kurio HER2 rodmuo yra teigiamas, gydyti	Trastuzumab	Herceptin 150 mg injekciniai	C16	buteliukai	257	24
20	Monokloniniai antikūnai agresyviai krūties vėžiui, kurio HER2 rodmuo yra teigiamas, gydyti	Trastuzumab	Herceptin 150 mg injekciniai	C50	buteliukai	4 927	461
21	Interleukino inhibitoriai sunkiai psoriazei gydyti	Ustekinumab	Stelara 45 mg injekciniai	L40	buteliukai	37	35
			Stelara 90 mg injekciniai			5	
22	Interleukino inhibitoriai sisteminiams jaunatviniams (juveniliniam) artritu ir jaunatviniams (juveniliniam)	Tocilizumab	RoActemra 80 mg	M08.20-M08.29, M08.3	flakonai	490	30
23	Interleukino inhibitoriai reumatoidiniam artritu gydyti	Tocilizumab	RoActemra 80 mg	M05, M06	flakonai	1 907	100
24	Monokloniniai antikūnai lėtinei limfocitinei leukemijai gydyti	Obinutuzumab	Gazyvaro 1000 mg	C91.1	flakonai	89	32
25	Antinavikiniai vaistiniai preparatai metastazavusiam gaubtinės ir tiesiosios žarnos vėžiui gydyti	Aflibercept	Zaltrap 100 mg	C18-C20	flakonai	737	69
26	Virškinimo traktą ir metabolizmą veikiančios vaistai - fermentai VI tipo mukopolisachridozei gydyti	Galsulfase	Naglazyme 5 mg	E76.2	buteliukai	64	3
27	Gydomieji radiofarmaciniai preparatai priešinės liaukos (prostatos) vėžiui gydyti	Radžio Ra 223 dichloridas	Xofigo 6600 kBq	C61	flakonai	56	22
28	Monokloniniai antikūnai agresyviai krūties vėžiui, kurio HER2 rodmuo yra teigiamas, gydyti	Pertuzumab	Perjeta 420 mg	C50	flakonai	273	72
29	Monokloniniai antikūnai skrandžio vėžiui arba gastrozofaginės jungties adenokarcinomai gydyti	Ramucirumab	Cyramza 100 mg	C16	flakonai	242	18
30	Monokloniniai antikūnai agresyviai krūties vėžiui, kurio HER2 rodmuo yra teigiamas, gydyti	Trastuzumabo emtansinas	Kadcyla 100 mg	C50	flakonai	4	3
			Kadcyla 160 mg		flakonai	2	
31	Antivirusiniai vaistai AIDS ligai gydyti	Tenofovir 245 mg + Emtricitabin 200 mg	Truvada (245mg + 200mg) plėvele dengtos tabletės	B20, B21, B22, B23, B24	tabletės	7 170	78
			Tenofovir		Viread 300 mg plėvele dengtos tabletės	tabletės	
32	Selektyvūs imunosupresantai, skirti išsėtinei sklerozei gydyti	Alemtuzumab	Lemtrada 12 mg N1 koncentratas infuziniam tirpalui	G35	flakonai	39	9
33	Peritoninės dializės tirpalai	Neutralaus pH tirpalas rankinei ir aparatinei peritoninei dializei		N18.5	litrai	35 450	54
		Gliukopiranozės polimero tirpalas			litrai	4 020	
		Aminorūgščių tirpalas			litrai	1 690	
34	Inbterleukino inhibitoriai psoriaziniam artitui gydyti	Ustekinumab	Stelara 45 mg injekciniai	M07	buteliukai	20	15
			Stelara 90 mg injekciniai			1	

Eil. Nr.	Vaistinio preparato grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato pavadinimas	Firminis vaistinio preparato pavadinimas	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas pagal TLK-10 AM	Tabletėmis, ampulėmis, buteliukais	2018 m. II ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis nedalomais vienetais (tabletėmis, ampulėmis, buteliukais)	2018 m. II ketvirtį gydytų pacientų skaičius **
35	Kraujo krešėjimo faktoriai	VIII koaguliacijos faktoriaus antiinhibitoriaus-koagulianto kompleksas	Feiba	D66, D67, D68.0, D68.3	flakonai	0	0
		Žmogaus VIII koaguliacijos faktorius	Immunate	D66, D68.0	flakonai	69	3
		Žmogaus VIII koaguliacijos faktorius / Žmogaus plazmos Willebrand'o faktorius	Wilate	D66, D68.0	ampulės	16	3
		Eptakogas alfa (aktyvintas)	Novoseven	D66, D67, D68.0, D68.2, D68.3, D68.4, D69.1, D69.6	ampulės	0	0
		Žmogaus VII koaguliacijos faktorius	Factor VII	D68.2	flakonai	22	2
		Žmogaus IX koaguliacijos faktorius	Immunine	D67	ampulės	0	0
36	Uždaro kraujo apytakos tipo dirbtinės kraujotakos sistema				vnt.	7	7
37	Ekstrakorporinės membraninės oksigenacinės sistemos (ECMO) suaugusiesiems				vnt.	11	9
38	Ekstrakorporinės membraninės oksigenacinės sistemos suaugusiesiems (ECMO) trumpesniam naudojimui			I37, I06, I36, I08, I34, I09, I39, I05, I35, I38, I07	vnt.	0	0
39	Mechaninė kraujotakos palaikymo sistema suaugusiesiems				vnt.	0	0
40	Ekstrakorporinės membraninės oksigenacinės sistemos (ECMO) vaikams ir naujagimiams				vnt.	2	1
41	Mechaninė kraujotakos palaikymo sistema vaikams				vnt.	0	0
42	Kateterizavimo būdu implantuojami biologiniai aortos vožtuvai ir jų implantavimo sistemos bei biologiniai plaučių arterijos vožtuvai ir jų implantavimo sistemos				vnt.	28	28
43	Biologiniai širdies vožtuvo protezai			I06, I08, I09, I43, I05, I20, I07	vnt.	142	136
44	Aortos šaknies protezas				vnt.	1	1
45	Aortos konduitas (aortos vožtuvas su dirbtine kraujagysle)				vnt.	4	4
46	Dirbtinis biologinis konduitas, skirtas protezuoti plaučių arteriją ir jos vožtuvą				vnt.	3	3
47	Neurostimulatoriai Parkinsono ligai gydyti			G20	vnt.	3	3
48	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.	44	42
49	Tracheozofaginiai kalbiamieji protezai, jų priedai ir elektroniniai balso aparatai			C01, C12, C13, C32, C73	vnt.	64	39

Eil. Nr.	Vaistinio preparato grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato pavadinimas	Firminis vaistinio preparato pavadinimas	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas pagal TLK-10 AM	Tabletėmis, ampulėmis, buteliukais	2018 m. II ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis nedalomais vienetais (tabletėmis, ampulėmis, buteliukais)	2018 m. II ketvirtį gydytų pacientų skaičius **
50	Sąnarių 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.	2 423	2 423

** - gydymą tęsiantys ir nauji pacientai.