

CENTRALIZUOTAI APMOKAMŲ VAISTINIŲ PREPARATŲ IR MPP PANAUDOJIMAS 2016 METAIS

Eil. Nr.	Vaistinio preparato grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato pavadinimas		Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas pagal TLK-10 AM	Tabletėmis, ampulėmis, buteliukais	I ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis	I ketvirtį gydytas pacientų skaičius	II ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis	II ketvirtį gydytas pacientų skaičius	III ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis	III ketvirtį gydytas pacientų skaičius	IV ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis	IV ketvirtį gydytas pacientų skaičius	2016 m. sunaudotas vaisto/MPP kiekis nedalomais vienetais (tabletėmis, ampulėmis, buteliukais)
Vaistiniai preparatai														
1.1.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai reumatoidiniam artritui gydyti	Infliximab	Remicade 100 mg injekciniai	M05, M06	buteliukai	183	52	207	51	195	48	171	47	756
			Remsima 100 mg injekciniai		buteliukai	308	71	342	81	340	90	358	87	1.348
			Inflectra 100 mg injekciniai		buteliukai	-	-	-	-	-	-	30	11	30
		Etanercept	Etanercept 25 mg injekciniai		buteliukai	-	192	-	192	-	200	-	172	-
			Etanercept 50 mg injekciniai		buteliukai	2.372	-	2.371	-	2.493	200	2.113	172	9.349
Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai	buteliukai	123	21	138	22	106	17	114	20	481			
1.2.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai psoriaziniam artritui ir ankilozuojančiam spondilitui gydyti	Infliximab	Remicade 100 mg injekciniai	M07, M45	buteliukai	360	66	317	67	327	66	348	65	1.352
			Remsima 100 mg injekciniai		buteliukai	375	62	465	78	445	84	500	93	1.785
			Inflectra 100 mg injekciniai		buteliukai	-	-	-	-	-	-	51	11	51
		Etanercept	Etanercept 25 mg injekciniai		buteliukai	-	268	-	266	-	262	-	249	-
			Etanercept 50 mg injekciniai		buteliukai	3.346	-	3.361	-	3.161	262	3.097	249	12.965
		Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai		buteliukai	313	52	281	49	307	50	283	48	1.184
1.3.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai juveniliniam artritui gydyti	Etanercept	Etanercept 25 mg injekciniai	M08	buteliukai	1.044	101	1.514	104	925	96	1.022	114	4.505
			Etanercept 50 mg injekciniai		buteliukai	588	-	420	-	497	-	665	-	2.170
		Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai		buteliukai	99	13	87	13	96	15	96	15	378
1.4.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai Crohn'o ligai ir opiniam kolitui gydyti	Infliximab	Remicade 100 mg injekciniai	K50, K51	buteliukai	255	43	278	45	224	40	241	39	998
			Remsima 100 mg injekciniai		buteliukai	266	37	270	44	333	52	321	55	1.190
			Inflectra 100 mg injekciniai		buteliukai	-	-	-	-	-	-	12	3	12
		Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai		buteliukai	491	64	406	56	409	59	390	53	1.696
1.5.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai sunkiai psoriazei gydyti	Infliximab	Remicade 100 mg injekciniai	L40	buteliukai	122	18	129	19	134	21	103	20	488
			Remsima 100 mg injekciniai		buteliukai	125	21	114	24	171	32	225	42	635
			Inflectra 100 mg injekciniai		buteliukai	-	-	-	-	-	-	4	1	4
		Etanercept	Etanercept 25 mg injekciniai		buteliukai	60	34	16	35	4	34	12	35	92
			Etanercept 50 mg injekciniai		buteliukai	557	-	656	-	489	-	563	-	2.265
		Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai		buteliukai	-	-	2	1	-	-	6	1	8
1.6.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai ašiniam spondiloartritui gydymui	Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai	M46.8	buteliukai	-	-	-	-	-	-	6	1	6
1.7.	Tumoro nekrozės faktoriaus alfa inhibitoriai sunkiai vaikų psoriazei gydyti	Adalimumab	Humira 40 mg injekciniai	L40	buteliukai	-	-	-	-	-	-	2	1	2

Eil. Nr.	Vaistinio preparato grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato pavadinimas		Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas pagal TLK-10 AM	Tabletėmis, ampulėmis, buteliukais	I ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis	I ketvirtį gydytas pacientų skaičius	II ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis	II ketvirtį gydytas pacientų skaičius	III ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis	III ketvirtį gydytas pacientų skaičius	IV ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis	IV ketvirtį gydytas pacientų skaičius	2016 m. sunaudotas vaisto/MPP kiekis nedalomais vienetais (tabletėmis, ampulėmis, buteliukais)
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	593	54	896	65	738	56	1.068	64	3.295
		Intraveninis žmogaus imunoglobulinas	Octagam 10 g injekciniai		buteliukai	20		23		17		4		64
		Intraveninis žmogaus imunoglobulinas	Kiovig 5 g injekciniai		buteliukai	378		133		119		63		64
		Intraveninis žmogaus imunoglobulinas	Kiovig 10 g injekciniai		buteliukai	11		-		-		6		17
3	Antineovaskuliarizuojantys vaistai geltonosios dėmės paburkimams, atsiradusiems dėl centrinės tinklainės venos okliuzijos, gydyti	Ranibizumab	Lucentis 2,3 mg injekciniai	H34.1-H34.9	buteliukai	-	-	-	-	85	85	158	123	243
4	Antineovaskuliarizuojantys vaistai diabetinės geltonosios dėmės paburkimams gydyti	Ranibizumab	Lucentis 2,3 mg injekciniai	E10.34, E11.34	buteliukai	357	202	789	291	305	209	218	160	1.669
5	Antineovaskuliarizuojantys vaistai amžinės geltonosios dėmės degeneracijai gydyti	Ranibizumab	Lucentis 2,3 mg injekciniai	H35.3	buteliukai	-	-	29	29	247	171	411	264	687
		Aflibercept	Eylea 4 mg injekciniai	H35.3	buteliukai	668	503	792	582	532	439	380	332	2.372
6	Specifiniai imunoglobulinai respiracinio sincitijaus viruso profilaktikai	Palivizumab	Synagis 50 mg injekciniai	J12.1, J20.5, J21.0	buteliukai	470	182	12	19	1	2	376	173	859
		Palivizumab	Synagis 100 mg injekciniai	J12.1, J20.5, J21.0	buteliukai	275		12		4		205		496
7	Prostaglandinai galūnių išemijai ir gangrenos prevencijai	Alprostadil	Vasaprostan 20µg infuziniai	I70.2, I73.0, I73.1, I79.2	ampulės	1.478	74	1.732	96	1.541	76	2.485	122	7.236
8	Pegiliuotas doksorubicinas kiaušidžių vėžiui gydyti	Pegiliuotas doksorubicinas	Caelyx 20 mg injekciniai	C56	buteliukai	122	19	227	25	302	37	286	36	937
9	Antinavikiniai vaistai (proteosomos inhibitoriai) daugybinėi mielomai gydyti	Bortezomib	Velcade 3,5mg milteliai injekciniam tirpalui	C90	buteliukai	612	103	550	93	307	85	190	102	1.659
			Sangrel 3,5mg milteliai injekciniam tirpalui			-		84		278		367		729
			Vortemyl 3,5mg milteliai injekciniam tirpalui			-		-		-		1		1
10	Raumenis atpalaiduojantys vaistai neurologinėms ligoms gydyti	Botulino toksinas	Dysport 500 VV N1	G23, G24, G25, G26, G80, G81, G82, G83	buteliukai	213	200	175	191	157	177	228	233	773
11	Monokloniniai antikūnai folikulinei ne Hodžkino limfomai ir stambiųjų ląstelių ne Hodžkino limfomai gydyti	Rituximab	Mabthera 100mg koncentratas infuziniam tirpalui	C82, C83, C91.1	buteliukai	1.329	214	1.284	236	1.287	264	1.456	252	5.356
			Mabthera 500mg koncentratas infuziniam tirpalui		buteliukai	468		644		706		640		2.458
12	Monokloniniai antikūnai reumatologinėms ligoms gydyti	Rituximab	Mabthera 100mg koncentratas infuziniam tirpalui	M05, M06	buteliukai	-	35	2	42	21	41	77	46	100
			Mabthera 500mg koncentratas infuziniam tirpalui		buteliukai	122		140		125		142		529

Eil. Nr.	Vaistinio preparato grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato pavadinimas		Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas pagal TLK-10 AM	Tabletėmis, ampulėmis, buteliukais	I ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis	I ketvirtį gydytas pacientų skaičius	II ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis	II ketvirtį gydytas pacientų skaičius	III ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis	III ketvirtį gydytas pacientų skaičius	IV ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis	IV ketvirtį gydytas pacientų skaičius	2016 m. sunaudotas vaisto/MPP kiekis nedalomais vienetais (tabletėmis, ampulėmis, buteliukais)
13	Monokloniniai antikūnai Vegenerio (Wegener) granuliomatozei ir mikroskopiniam poliangitui gydyti	Rituximab	Mabthera 100mg koncentratas infuziniam tirpalui	M31.3, M31.7	buteliukai	18	4	8	5	3	2	8	2	37
			Mabthera 500mg koncentratas infuziniam tirpalui		buteliukai	11		16		7		3		37
14	Natūralūs fosfolipidai neišnešiotiems naujagimiams gydyti	Natūralus surfaktantas	Curosurf 120 mg suspensija	P22.0	buteliukai	139	55	152	60	54	46	61	38	336
			Alveofact 54 mg suspensija		buteliukai	-		-		74		8		82
			Alveofact 108 mg suspensija		buteliukai	-		-		-		18		18
15	Antitromboziniai vaistai (fermentai) kraujotakos sutrikimams gydyti	Tenecteplase	Metalyse 40 mg N1	I21	buteliukai	61	83	64	89	60	86	56	81	241
			Metalyse 50 mg N1	I21	buteliukai	22		25		26		25		98
		Alteplase	Actilyse 50 mg N1	I21, I26, I63	buteliukai	379	203	475	251	425	523	432	237	918
16	Monokloniniai antikūnai metastazavusiam gaubtinės arba tiesiosios žarnos vėžiui gydyti	Bevacizumab	Avastin 100 mg injekciniai	C18-C20	buteliukai	926	160	1.510	196	1.509	224	1.932	222	5.877
			Avastin 400 mg injekciniai		buteliukai	479		471		614		454		2.018
		Cetuximab	Erbitux 100 mg injekciniai	C18-C20	buteliukai	653	24	611	24	604	25	838	30	2.706
17	Monokloniniai antikūnai nesukliažsteliniam plaučių vėžiui gydyti	Bevacizumab	Avastin 100 mg injekciniai	C34	buteliukai	17	7	124	17	218	26	374	34	733
			Avastin 400 mg injekciniai		buteliukai	10		50		114		88		262
18	Monokloniniai antikūnai gimdos kaklelio vėžiui gydyti	Bevacizumab	Avastin 100 mg injekciniai	C53	buteliukai	-	-	-	-	27	9	323	25	350
			Avastin 400 mg injekciniai		buteliukai	-		-		21		100		121
19	Monokloniniai antikūnai plokščialąsteliniam galvos bei kaklo vėžiui gydyti	Cetuximab	Erbitux 100 mg injekciniai	C00-C14, C32	buteliukai	611	22	666	34	1.135	39	1.078	33	3.490
20	Monokloniniai antikūnai agresyviai skrandžio vėžiui, kurio HER2 rodmuo yra teigiamas, gydyti	Trastuzumab	Herceptin 150 mg injekciniai	C16	buteliukai	169	19	215	20	171	18	179	16	734
21	Monokloniniai antikūnai agresyviai krūties vėžiui, kurio HER2 rodmuo yra teigiamas, gydyti	Trastuzumab	Herceptin 150 mg injekciniai	C50	buteliukai	4.145	388	4.289	404	4.516	414	4.656	432	17.606
22	Interleukino inhibitoriai sunkiai psoriazei gydyti	Ustekinumab	Stelara 45 mg injekciniai	L40	buteliukai	39	28	36	28	40	31	33	31	148
			Stelara 90 mg injekciniai			0	0	0	0	0	5	5		
23	Interleukino inhibitoriai sisteminiam jaunatviniam (juveniliniam) artritui ir jaunatviniam (juveniliniam) poliartritui gydyti	Tocilizumab	RoActemra 80 mg	M08.20-M08.29, M08.3	flakonai	207	13	269	14	318	17	338	20	1.132
24	Interleukino inhibitoriai reumatoidiniam artritui gydyti	Tocilizumab	RoActemra 80 mg	M05, M06	flakonai	897	51	1.039	56	1.179	65	1.290	77	4.405

Eil. Nr.	Vaistinio preparato grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato pavadinimas		Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas pagal TLK-10 AM	Tabletėmis, ampulėmis, buteliukais	I ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis	I ketvirtį gydytas pacientų skaičius	II ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis	II ketvirtį gydytas pacientų skaičius	III ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis	III ketvirtį gydytas pacientų skaičius	IV ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis	IV ketvirtį gydytas pacientų skaičius	2016 m. sunaudotas vaisto/MPP kiekis nedalomais vienetais (tabletėmis, ampulėmis, buteliukais)	
25	Monokloniniai antikūnai lėtinei limfocitinei leukemijai gydyti	Obinutuzumab	Gazyvaro 1000 mg	C91.1	flakonai	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
26	Antinavikiniai vaistiniai preparatai metastazavusiam gaubtinės ir tiesiosios žarnos vėžiui gydyti	Aflibercept	Zaltrap 100 mg	C18-C20	flakonai	-	-	-	-	-	-	15	4	15	
27	Virškinimo traktą ir metabolizmą veikiančios vaistai - fermentai VI tipo mukopolisacharidozei gydyti	Galsulfase	Naglazyme 5 mg	E76.2	buteliukai	-	-	200	2	172	2	28	2	400	
28	Antivirusiniai vaistai AIDS ligai gydyti	Tenofovir 245 mg + Emtricitabin 200 mg	Truvada (245mg + 200mg) plėvele dengtos tabletės	B20, B21, B22, B23, B24	tabletės	2.439	34	3.540	36	3.281	43	3.662	43	12.922	
		Tenofovir	Viread 300 mg plėvele dengtos tabletės		tabletės	150	1	30	1	150	1	150	1	480	
29	Selektyvūs imunosupresantai, skirti išsėtinei sklerozei gydyti	Alemtuzumab	Lemtrada 12 mg N1 koncentratas infuziniam tirpalui	G35	flakonai	-	-	-	-	5	1	37	9	42	
30	Peritoninės dializės tirpalai	Neutralaus pH tirpalas rankinei ir aparatinei peritoninei dializei		N18.5	litrai	36.455	50	32.424	49	35.103	48	31.363	49	135.618	
		Gliukopiranozės polimero tirpalas			litrai	2.450	22	2.980	22	3.640	24	3.690	27	12.760	
		Aminorūgščių tirpalas			litrai	331	5	1.490	10	1.222	13	1.070	10	4.113	
Medicinos pagalbos priemonės															
31	Uždaro kraujo apytakos tipo dirbtinės kraujotakos sistema			I37, I06, I36, I08, I34, I09, I39, I05, I35, I38, I07	vnt.	6	4	5	5	6	6	2	3	19	
32	Ekstrakorporinės membraninės oksigenacinės sistemos (ECMO) suaugusiesiems				vnt.	12	9	7	7	5	4	8	6	32	
33	Ekstrakorporinės membraninės oksigenacinės sistemos suaugusiesiems (ECMO) trumpesniajam naudojimui				vnt.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	Mechaninė kraujotakos palaikymo sistema suaugusiesiems				vnt.	3	3	4	3	1	1	0	0	8	
35	Ekstrakorporinės membraninės oksigenacinės sistemos (ECMO) vaikams ir naujagimiams				vnt.	0	0	2	1	0	0	0	0	2	

Eil. Nr.	Vaistinio preparato grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato pavadinimas		Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas pagal TLK-10 AM	Tabletėmis, ampulėmis, buteliukais	I ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis	I ketvirtį gydytas pacientų skaičius	II ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis	II ketvirtį gydytas pacientų skaičius	III ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis	III ketvirtį gydytas pacientų skaičius	IV ketvirtį sunaudotas vaisto kiekis	IV ketvirtį gydytas pacientų skaičius	2016 m. sunaudotas vaisto/MPP kiekis nedalomais vienetais (tabletėmis, ampulėmis, buteliukais)
36	Mechaninė kraujotakos palaikymo sistema vaikams			I37, I06, I36, I08, I34, I09, I39, I05, I35, I38, I07	vnt.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	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.	0	0	0	0	2	2	7	7	9
38	Biologiniai širdies vožtuvo protezai				vnt.	83	76	91	89	65	58	92	91	331
39	Aortos šaknies protezas				vnt.	1	1	0	0	0	0	2	2	3
40	Aortos konduitas (aortos vožtuvas su dirbtine kraujagysle)				vnt.	3	3	0	0	2	2	2	2	7
41	Dirbtinis biologinis konduitas, skirtas protezuoti plaučių arteriją ir jos vožtuvą				vnt.	2	2	5	5	0	0	0	0	7
42	Inkstų arterijos denervacijos kateteris-elektrodas, taikomas medikamentiniam rezistentiškos arterinės hipertenzijos gydymui			I10, I11	vnt.	4	4	2	2	2	2	5	5	13
43	Neurostimulatoriai Parkinsono ligai gydyti			G20	vnt.	3	3	5	5	2	2	4	4	14
44	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.	22	21	14	13	0	0	51	44	87
45	Tracheozofaginiai kalbami protezai, jų priedai ir elektroniniai balso aparatai			C01, C12, C13, C32, C73	vnt.	10	9	11	11	18	18	78	77	117
46	Jodo šaltiniai (I-125) prostatos vėžiui gydyti			C61	vnt.	2.257	45	1.148	19	1.842	32	1.495	22	6742
47	Klausos aparatai			H90.0- H90.8	vnt.	947	938	857	852	478	475			
48	Akių protezai			H44.5, H44.8, Q11.1, Q11.2	vnt.	152	150	57	57	7	7	147	146	363