

VALSTYBINĖ LIGONIŲ KASA PRIE SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJOS

2024 M. I KETVIRČIO CENTRALIZUOTAI APMOKAMŲ VAISTINIŲ PREPARATŲ SUVARTOJIMO IR MEDICINOS PAGALBOS PRIEMONIŲ PANAUDOJIMO ATASKAITA

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. I ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais	2024 m. I ketvirtį gydytų pacientų skaičius **				
	1	Vaistiniai preparatai													
1	1.2	Antineovaskuliarizuojantys vaistiniai preparatai amžinės geltonosios dėmės degeneracijai, diabetinės geltonosios dėmės paburkimams, geltonosios dėmės paburkimams, atsiradusiems dėl centrinės tinklainės venos okliuzijos, gydyti	Ranibizumab	S01LA04	Lucentis	2,3 mg	H35.3	flakonas	1029637	1315	1063				
				S01LA04	Ximluci	2,3 mg	H35.3	flakonas	1095942	918	776				
	S01LA04			Lucentis	2,3 mg	E10.34, E11.34	flakonas	1029637	259	164					
	S01LA04			Ximluci	2,3 mg	E10.34, E11.34	flakonas	1095942	180	112					
	1.29			S01LA04	Lucentis	2,3 mg	H34.1– H34.9	flakonas	1029637	217	196				
				S01LA04	Ximluci	2,3 mg	H34.1– H34.9	flakonas	1095942	147	135				
2	1.7	Monokloniniai antikūnai metastazavusiam gaubtinės arba tiesiosios žarnos vėžiui gydyti	Bevacizumab	L01FG01	Abevmy	100 mg	C18.0, C18.2-C20, C77-C79	flakonas	1092483	1700	339				
				L01FG01	Abevmy	400 mg	C18.0, C18.2-C20, C77-C79	flakonas	1092485	1050					
	1.26			Monokloniniai antikūnai nesulkialasteliniam plaučių vėžiui gydyti	L01FG01	Abevmy	100 mg	C34, C77-C79	flakonas	1092483	164	26			
					L01FG01	Abevmy	400 mg	C34, C77-C79	flakonas	1092485	179				
	1.30				Monokloniniai antikūnai gimdos kaklelio vėžiui gydyti	L01FG01	Abevmy	100 mg	C53, C77-C79	flakonas	1092483	317	55		
						L01FG01	Abevmy	400 mg	C53, C77-C79	flakonas	1092485	369			
	1.40					Monokloniniai antikūnai kiaušidžių ir kiaušintakių piktybiniam navikui gydyti	L01FG01	Abevmy	100 mg	C48, C56, C57.0, C57.1, C77-C79	flakonas	1092483	1 199	193	
							L01FG01	Abevmy	400 mg	C48, C56, C57.0, C57.1, C77-C79	flakonas	1092485	1 310		
	1.48						Monokloniniai antikūnai kepenų ląstelių karcinomai gydyti	L01FG01	Abevmy	100 mg	C22, C77-C79	flakonas	1092483	251	48
								L01FG01	Abevmy	400 mg	C22, C77-C79	flakonas	1092485	336	

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrasis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. I ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais	2024 m. I ketvirtį gydytų pacientų skaičius **
3	1.8	Monokloniniai antikūnai plokščialąsteliniam galvos bei kaklo vėžiui gydyti	Cetuximab	L01FE01	Erbitux	100 mg	C00-C14, C32, C77-C79	flakonas	1028046	2 991	81
	1.14	Monokloniniai antikūnai metastazavusiam gaubtinės arba tiesiosios žarnos vėžiui gydyti		L01FE01	Erbitux	100 mg	C18.0, C18.2-C20, C77-C79	flakonas	1028046	0	0
4	1.14	Monokloniniai antikūnai metastazavusiam gaubtinės arba tiesiosios žarnos vėžiui gydyti	Panitumumab	L01FE02	Vectibix	100 mg	C18.0, C18.2-C20, C77-C79	flakonas	1031148	1 156	65
5	1.11	Prostaglandinai galūnių išemijai ir gangrenos prevencijai	Alprostadil	C01EA02	Vasaprostan	20µg	I70.2, I73.0, I73.1, I79.3	ampulė	1088284	1 884	106
6	1.12	Pegiliuotas doksorubicinas kiaušidžių vėžiui gydyti	Pegiliuotas doksorubicinas	L01DB01	Caelyx pegylated liposomal	20 mg	C56	flakonas	1015575	232	31
7	1.13	Antitromboziniai vaistai (fermentai) kraujotakos sutrikimams gydyti	Tenecteplase	B01AD11	Metalyse	40 mg	I21	buteliukas	1029681	1	8
8				B01AD11	Metalyse	50 mg	I21	buteliukas	1059536	8	
			Alteplase	B01AD02	Actilyse	50 mg	I21, I26, I63	buteliukas	1061418	766	321
9	1.17	Žmogaus normalusis imunoglobulinas imunodeficitams, onkohematologinėms ir kitoms ligoms gydyti	Intraveninis žmogaus imunoglobulinas	J06BA02	Privigen	50 ml	C90, C91.1, D69.3, D83, G61.0, G61.8, M30.3	buteliukas	1032834	38	72
				J06BA02	Panzyga	50 ml	C90, C91.1, D69.3, D83, G61.0, G61.8, M30.3	buteliukas	1080160	1 827	
				J06BA02	Panzyga	100 ml	C90, C91.1, D69.3, D83, G61.0, G61.8, M30.3	buteliukas	1080162	0	
10	1.18	Natūralūs fosfolipidai neišnešiotiems naujagimiams gydyti	Natūralus surfaktantas	R07AA02	Curosurf	80 mg/ml	P22.0	flakonas	1010206	155	47

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. I ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais	2024 m. I ketvirtį gydytų pacientų skaičius **
11	1.19	Raumenis atpalaiduojantys vaistai neurologinėms ligoms gydyti	Botulino toksinas	M03AX01	Dysport	500 VV	G23, G24, G25, G26, G80, G81, G82, G83, G51.3	flakonas	1018160	116	85
				M03AX01	Xeomin	100 VV	G23, G24, G25, G26, G80, G81, G82, G83, G51.3	flakonas	1070625	4	3
				M03AX01	Botox	200 VV	G23, G24, G25, G26, G80, G81, G82, G83, G51.3	flakonas	1075797	177	246
12	1.24	Virškinimo traktą ir metabolizmą veikiančios vaistai - fermentai VI tipo mukopolisacahridozei gydyti	Galsulfase	A16AB08	Naglazyme	5 mg	E76.2	flakonas	1029470	557	3
13	1.25	Peritoninės dializės tirpalai	Neutralaus pH tirpalas rankinei ir aparatinei peritoninei dializei	B05DB	Physioneal 40 (1,36 %, 2,27 %, 3,86 % gliukozės)		N18.5	litras	2000312	36 215	49
B05DB				Balance (1,5 %, 2,3 %, 4,25 % gliukozės)		N18.5	litras	2000305	848		
B05DA				Extraneal 2000 ml		N18.5	litras	2000313	4 180		
B05DB				Nutrineal PD4 (1,1 %)		N18.5	litras	2000314	820		
16	1.28	Selektyvūs imunosupresantai, skirti išsėtinei sklerozei gydyti	Alemtuzumab	L04AA34	Lemtrada	12 mg	G35	buteliukas	1071216	8	2

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. I ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais	2024 m. I ketvirtį gydytų pacientų skaičius **
17	1.31	Antinavikiniai vaistiniai preparatai metastazavusiam gaubtinės ir tiesiosios žarnos vėžiui gydyti	Aflibercept	L01XX44	Zaltrap	100 mg	C18.0, C18.2-C20, C77-C79	flakonas	1069238	270	31
18	1.32	Monokloniniai antikūnai lėtinei limfocitinei leukemijai ir folikulinei limfomai gydyti	Obinutuzumab	L01FA03	Gazyvaro	1000 mg	C91.1, C82	flakonas	1073957	83	28
19	1.33	Gydomieji radiofarmaciniai preparatai priešinės liaukos (prostatos) vėžiui gydyti	Radžio Ra 223 dichloridas	V10XX03	Xofigo	6600 kBq	C61	flakonas	1072067	27	13
20	1.35	Monokloniniai antikūnai agresyviai krūties vėžiui, kurio HER2 rodmuo yra teigiamas, gydyti	Pertuzumab	L01FD02	Perjeta	420 mg	C50, C77-C79	flakonas	1069701	5	2

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. I ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais	2024 m. I ketvirtį gydytų pacientų skaičius **
	1.36	Kraujo krešėjimo faktoriai									
21	1.36.1	Kraujo krešėjimo faktoriai	VIII koaguliacijos faktoriaus antiinhibitoriaus koagulianto kompleksas	B02BD03	Feiba	1000 TV	D66, D67, D68.0, D68.3	flakonas	1000755	60	1
22			Žmogaus VIII koaguliacijos faktorius	B02BD06	Octanate	1000 TV	D66, D68.0	flakonas	1004635	4	3
23	1.36.2		Žmogaus VIII koaguliacijos faktorius / Žmogaus plazmos Willebrand'o faktorius	B02BD06	Wilate	1000 TV	D66, D68.0	flakonas	1057511	58	6
24	1.36.3		Eptakogas alfa (aktyvintas)	B02BD08	NovoSeven	2 mg (100 KTV)	D66, D67, D68.0, D68.2, D68.3, D68.4, D69.1, D69.6	flakonas	1032110	0	0
25	1.36.4		Žmogaus VII koaguliacijos faktorius	B02BD05	Factor VII	600 TV	D68.2	flakonas	1000180	54	9
26	1.36.5		Žmogaus IX koaguliacijos faktorius	B02BD04	Immunine	1200 TV	D67	flakonas	1004897	3	1

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. I ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais	2024 m. I ketvirtį gydytų pacientų skaičius **
27	1.37	Monokloniniai antikūnai skrandžio vėžiui arba gastroezofaginės jungties adenokarcinomai gydyti	Ramucirumab	L01FG02	Cyramza	100 mg	C16, C77-C79	flakonas	1075373	1 533	72
	1.44	Monokloniniai nesmulkiąsteliniam plaučių vėžiui gydyti		L01FG02	Cyramza	100 mg	C34, C77-C79	flakonas	1075373	176	12
28	1.39	Monokloniniai antikūnai agresyviai krūties vėžiui, kurio HER2 rodmuo yra teigiamas, gydyti	Trastuzumabo emtansinas	L01FD03	Kadcyla	100 mg	C50, C77-C79	flakonas	1072123	757	133
				L01FD03	Kadcyla	160 mg	C50, C77-C79	flakonas	1072124	233	
29	1.42	Visi kiti terapiniai vaistiniai preparatai, priešnuodžiai, skirti vaistinio preparato Dabigatranum antikoaguliaciniam poveikiui naikinti	Idarucizumab	V03AB37	Praxbind	2,5 g/50 ml	Y44.4, T45.5	flakonas	1079097	0	0
30	1.45	Monokloniniai antikūnai dauginei mielomai gydyti	Daratumumab	L01FC01	Darzalex	100 mg	C90.0	flakonas	1080380	488	102
				L01FC01	Darzalex	400 mg	C90.0	flakonas	1080381	916	
31	1.46	Antinavikiniai vaistiniai preparatai (tirozino kinazės inhibitoriai ūminei mieloidinei leukemijai gydyti	Midostaurin	L01EX10	Rydapt	25 mg	C92.0	kapsulė	1084937	1049	7
32	1.47	Antineovaskuliarizuojantys vaistiniai preparatai diabetinės geltonosios dėmės paburkimams gydyti	Dexamethasone	S01BA01	Ozurdex	700 mcg	E10.34, E11.34	maišelis	1055982	39	31

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. I ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais	2024 m. I ketvirtį gydytų pacientų skaičius **
	2.1	Dirbtinės kraujotakos palaikymo sistemos									
33	2.1.1	Uždaro kraujo apytakos tipo dirbtinės kraujotakos sistema	Oksigenatoriai		Uždaro kraujo apytakos tipo dirbtinės kraujotakos sistema Mini circuit CP	-	I37, I06, I36, I08, I34, I09, I39, I05, I35, I38, I07	vnt.	2000192	0	0
34	2.1.2	Ekstrakorporinės membraninės oksigenacinės sistemos (ECMO) suaugusiesiems	Oksigenatoriai		iLA active Xlung Kit	-	I37, I06, I36, I08, I34, I09, I39, I05, I35, I38, I07	vnt.	2004958	10	7
35	2.1.4	Mechaninė kraujotakos palaikymo sistema suaugusiesiems	Oksigenatoriai		CentriMag	-	I37, I06, I36, I08, I34, I09, I39, I05, I35, I38, I07	vnt.	2000198	3	2
36	2.1.5	Ekstrakorporinės membraninės oksigenacinės sistemos (ECMO) vaikams ir naujagimiams	Oksigenatoriai		iLA active MiniLung Kit; iLA active MiniLung petite Kit	-	I37, I06, I36, I08, I34, I09, I39, I05, I35, I38, I07	vnt.	2004895	1	1
37	2.1.6	Mechaninė kraujotakos palaikymo sistema vaikams	Oksigenatoriai		PediVas	-	I37, I06, I36, I08, I34, I09, I39, I05, I35, I38, I07	vnt.	2000199	2	1

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrasis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. I ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais	2024 m. I ketvirtį gydytų pacientų skaičius **
	2.2	Dirbtiniai širdies vožtuvai									
38	2.2.1	Kateterizavimo būdu implantuojami biologiniai aortos vožtuvai ir jų implantavimo sistemos bei biologiniai plaučių arterijos vožtuvai ir jų implantavimo sistemos	Kateterizavimo (perkateteriniu) būdu implantuojamas biologinis plaučių arterijos vožtuvas su įvedimo sistema		Myval / Melody	-	I05–I09, I35, I37	vnt.	2004571	5	5
39			Kateterizavimo (perkateteriniu) būdu implantuojamas biologinis aortos vožtuvas su įvedimo sistema		Allegra / Portico / EvolutR / EvolutPRO / EvolutPRO+ / Myval / Acurate NEO2	-	I05–I09, I35, I37	vnt.	2000168	57	57
40	2.2.2	Biologiniai širdies vožtuvo protezai	Dirbtinis biologinis perikardinis širdies vožtuvo protezas (aortai) (Avalus bioprosthesis-1)				I06, I08, I09, I43, I05, I20, I07	vnt.	2002003	79	79
41			Dirbtinis biologinis širdies vožtuvo protezas (Epic)		Epic Stented Tissue Valve with Linux AC Technology	-	I06, I08, I09, I43, I05, I20, I07	vnt.	2000162	24	23
42	2.2.3	Aortos šaknies protezas	Aortos šaknies protezas		Freestyle	-	I06, I08, I09, I43, I05, I20, I07	vnt.	2000167	2	2
43	2.2.4	Aortos konduitas (aortos vožtuvas su dirbtine kraujagysle)	Aortos konduitas		Masters Valved Graf with Hemashield Technology	-	I06, I08, I09, I43, I05, I20, I07	vnt.	2000166	1	1
44	2.2.5	Dirbtinis biologinis konduitas, skirtas protezuoti plaučių arteriją ir jos vožtuvą	Dirbtinis biologinis konduitas, skirtas protezuoti plaučių arteriją ir jos vožtuvą		Contegra	-	I06, I08, I09, I43, I05, I20, I07	vnt.	2001061	3	3

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. I ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais	2024 m. I ketvirtį gydytų pacientų skaičius **
45	2.4	Neurostimulatoriai Parkinsono ligai ir distonijoms gydyti	Neurostimulatorius su įkraunama baterija		Activa RC	-	G20, G24.1–G24.8, G25.0, G25.2	vnt.	2001173	0	0
46			Neurostimulatorius su neįkraunama baterija		Activa PC	-	G20, G24.1–G24.8, G25.0, G25.2	vnt.	2001172	14	14
47	2.5	Kochleariniai implantai, BAHA įsriegiamieji kauliniai implantai, vidurinės ausies klausos sistemos ir atsarginiai šių medicinos pagalbos priemonių procesoriai	Implantai		I-o tipo kochlearinis implantas	-	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.		6	4
					II-o tipo kochlearinis implantas	-		vnt.		8	8
					BAHA įsriegiamasis kaulinis implantas	-		vnt.		0	0
					Vidurinės ausies klausos sistema	-		vnt.		0	0
48			Procesoriai		I-o tipo KI atsarginis procesorius	-	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.		15	13
					II-o tipo KI atsarginis procesorius	-		vnt.		7	7
					BAHA įsriegiamojo kaulinio implanto atsarginis procesorius	-		vnt.		3	3
					Vidurinės ausies klausos sistemos atsarginis procesorius	-		vnt.		1	1

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. I ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais	2024 m. I ketvirtį gydytų pacientų skaičius **
49	2.6	Klajoklio nervo stimuliacijos terapijos sistema	Klajoklio nervo stimuliacijos terapijos sistema		VNS Therapy system	-	G40.0-G40.9, G41	vnt.	2001188	8	8
50	2.6 ¹	Klajoklio nervo stimuliacijos terapijos sistema, skirta depresijai gydyti	Klajoklio nervo stimuliacijos sistema	-	VNS Therapy System	-	F33.2	vnt.	2002303	1	1
51	2.7	Dirbtinis šlaplės sfinkteris	Dirbtinis šlaplės sfinkteris	MPPDS01	Sphyncter ZSI 375	-	N39.3-N39.4, R32	vnt.	2200000	4	4
52	2.7 ¹	Medicinos pagalbos priemonės, skirtos vidutiniam šlapimo nelaikymui gydyti	Hidraulinė sistema vidutiniam šlapimo nelaikymui (vyrų) gydyti	MPPDS02	A.M.I ATOMS Systems	-	N39.3-N39.4, R32	vnt.	2300000	6	6
53	2.8	Tracheoezofaginiai kalbami protezai	Tracheo-ezofaginis kalbamas protezas		Provox Vega	-	C01, C12, C13, C32, C73	vnt.	2000158	58	45
54			Tracheo-ezofaginis kalbamas protezas anterogradiniam įvedimui		Provox Vega Puncture Set		C01, C12, C13, C32, C73	vnt.	2002158	3	3
55			Tracheo-ezofaginis kalbamas protezas išsiplėtusiems tracheozofaginiams plyšiams (pacientams kai stemplės sienelės storis neatitinkamas standartams)		Provox Vega XtraSeal	-	C01, C12, C13, C32, C73	vnt.	2007158	8	7

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. I ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais	2024 m. I ketvirtį gydytų pacientų skaičius **
56	2.9	Inkstų arterijos denervacijos kateteris	Symplicity Spynal Renal Denervation (RDN) catheter		Symplicity Spynal Renal Denervation (RDN) catheter	-	I10-I13	vnt.	2001174	0	0
57	2.10	Mikrokateteris kanaloplastikai	iTRACK 250		iTRACK 250	-	H40.1, Q15.0	vnt.	3001174	14	14
58	2.11	Nugaros smegenų stimuliacijos sistema	Nugaros smegenų stimuliacijos sistemos su įkraunama baterija		Spinal Cord Stimulation system "Vanta" / "Intellis"	-	M96.1, G58.1, G58.9, G56.4, G57.7	vnt.	2002302	0	0
59			Nugaros smegenų stimuliacijos sistemos su neįkraunama baterija		Spinal Cord Stimulation system "Vanta" / "Intellis"	-	M96.1, G58.1, G58.9, G56.4, G57.7	vnt.	2002301	1	1

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. I ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais	2024 m. I ketvirtį gydytų pacientų skaičius **
60		Sąnarių endoprotezai (iš viso 2.13) (be sumokėtų kompensacijų) pagal atliktose operacijose panaudotų komponentų vertes								2 893	2 893
60.1	2.12	Pirminiai standartiniai klubo ir kelio + specialūs (visų lokalizacijų + sąnarių endoprotezų priedai (panaudota iš sandėlio pagal VLK užsakymus EVIS duomenys)	Pirminiai sąnarių endoprotezai					vnt.		2 889	2 889
60.2		Reviziniai (panaudoti, EVIS duomenys)	Reviziniai sąnarių endoprotezai					vnt.			
60.3		Individualūs (EVIS duomenys, pagal paraiškos apmokėjimą)	Individualūs sąnarių endoprotezai			vnt.	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.		4	4
60.4		Savo lėšomis (visų tipų operacijos)						vnt.		508	508
60.5	2.13	Kompensacijos (nesumokėtos, atidėjiniai (išipareigojimai) (periodo pabaigoje)	Kompensacijos už sąnarių endoprotezus įsigytus paciento lėšomis					vnt.		297	297
60.6		Kompensacijos (sumokėtos per ketv.)						vnt.		384	384

** - gydymą tęsiantys ir nauji pacientai.