

PATVIRTINTA
Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro
2012 m. liepos 5 d. įsakymu Nr. V-698
(Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro
2019 m. lapkričio 27 d. įsakymo Nr.V-1343 redakcija)

PRIVALOMOJO SVEIKATOS DRAUDIMO FONDO BIUDŽETO LĖŠOMIS KOMPENSUOJAMŲ ORTOPEDIJOS TECHNINIŲ PRIEMONIŲ IR JŲ BAZINIŲ KAINŲ SĄRAŠAS

Eil. Nr.	Ortopedijos techninės priemonės pavadinimas	Ortopedijos techninių priemonių tipai	Bazinė kaina (balais)	Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
1	2	3	4	5	6	7
I SKYRIUS GALŪNIŲ PROTEZAI						
1	Dalinis plaštakos protezas	RP0-1-1	509.95	Q71.3 Įgimtas plaštakos ir piršto (-ų) nebuvimas Q71.6 Bedelnystė (vėžio žnyplės) Q71.8 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai Q74.89 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos Z89.1 Plaštakos ir riešo nebuvimas Z89.3 Įgytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
2	Dilbio (žemiau alkūnės) protezas	RP1-8	1019.68	Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas Q71.89 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai Q74.89 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos Z89.1 Plaštakos ir riešo nebuvimas Z89.2 Įgytas rankos virš riešo nebuvimas Z89.3 Įgytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
3	Dilbio (žemiau alkūnės) protezas	RP1-9****	1634.34	Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas Q71.8 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai Q74.89 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos Z89.1 Plaštakos ir riešo nebuvimas Z89.2 Įgytas rankos virš riešo nebuvimas Z89.3 Įgytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
4	Žastikaulio (aukščiau alkūnės) protezas	RP2-5****	3082.71	Q71.0 Įgimtas visiškas rankos (-ų) nebuvimas Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas Q71.8 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai Q74.89 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos Z89.2 Įgytas rankos virš riešo nebuvimas Z89.3 Įgytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100

5	Žastikaulio (aukščiau alkūnės) protezas	RP2-4	1550.53	Q71.0 Įgimtas visiškas rankos (-ių) nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas		
				Q71.8 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai		
				Q74.89 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos		
				Z89.2 Įgytas rankos virš riešo nebuvimas		
Z89.3 Įgytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvimas						
6	Blauzdos (žemiau kelio) protezas	KPM2-1	1761.50	Q72.2 Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai		
				Z89.4 Įgytas pėdos ir kulkšnies nebuvimas		
				Z89.5 Įgytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvimas		
7	Blauzdos (žemiau kelio) protezas	KP2-7****	3030.19	Q72.2 Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai		
				Z89.4 Įgytas pėdos ir kulkšnies nebuvimas		
				Z89.5 Įgytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvimas		
8	Blauzdos (žemiau kelio) protezas	KP2-9-2 (pirminis)**	1238.14	Z89.4 Įgytas pėdos ir kulkšnies nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				Z89.5 Įgytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvimas		
9	Blauzdos (žemiau kelio) protezas su vakuuminio tvirtinimo sistema	KPM2-2***	5622,13 (IV mobilumo lygiui), 6685,85 (V mobilumo lygiui)	Q72.2 Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai		
				Z89.4 Įgytas pėdos ir kulkšnies nebuvimas		
				Z89.5 Kojos kelio srityje ar žemiau kelio įgytas nebuvimas		
10	Šlaunies (aukščiau kelio) protezas, pirminis modulinis šlaunies protezas	KP3-6-1 (pirminis)**	1414.05	Q72.1 Įgimtas šlaunies ir blauzdos nebuvimas, kai yra pėda	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				Z89.6 Įgytas kojos aukščiau kelio nebuvimas		
11	Šlaunies (aukščiau kelio) protezas	KPM3	2685.71	Q72.0 Įgimtas visiškas kojos (-ų) nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				Q72.1 Įgimtas šlaunies ir blauzdos nebuvimas, kai yra pėda		
				Z89.6 Įgytas kojos aukščiau kelio nebuvimas		
12	Šlaunies (aukščiau kelio) protezas su hidrauliniu kelio sąnariu ir aktyvia pėda	KPM3-4***	6552,43 (IV mobilumo lygiui), 8223,93 (V mobilumo lygiui)	Q72.0 Įgimtas visiškas kojos (-ų) nebuvimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				Q72.1 Įgimtas šlaunies ir blauzdos nebuvimas, kai yra pėda		
				Z89.6 Įgytas kojos aukščiau kelio nebuvimas		
13	Dubens dalies protezas	KPM-4-2****	3682.75	Q72.0 Įgimtas visiškas kojos (-ų) nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				Z89.6 Įgytas kojos aukščiau kelio nebuvimas		
II SKYRIUS						
KRŪTŲ PROTEZAI						
14	Krūties protezas	KLP-3	101.74	Z90.1 Įgytas krūties (-ų) nebuvimas	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
III SKYRIUS						
PAGAL UŽSAKYMĄ INDIVIDUALIAI GAMINAMI ĮTVARAI						
15	Kaklo įtvaras	KR0-3	103.43	S12 Kaklo lūžis	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100
				S13 Kaklo sąnarių išnirimas ir raiščių patempimas		
				M43.4 Kitas pasikartojantis atlanto ašies panirimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
				M43.52 Kitas pasikartojantis slankstelio panirimas, kaklo sritis		

				Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: M48.02, M48.03, M46.4, D18.0, D16.6, C41.21	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
16	Krūtinės-juosmens įtvaras	KR0-9-3	223.14	S22.0 Krūtinės slankstelių lūžis	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100
				S22.1 Dauginiai krūtininės stuburo dalies lūžiai		
				S32.0 Juosmens slankstelių lūžis		
				S32.7 Juosmeninės stuburo dalies dauginiai lūžiai		
				S32.8 Juosmeninės kryžmens stuburo dalies lūžis, dalis nepatikslinta		
				T02.10 Lūžiai, apimantys krūtinės ląstą ir nugaros apatinę dalį bei dubenį, uždaras		
T02.70 Lūžiai, apimantys krūtinės ląstą ir nugaros apatinę dalį bei dubenį ir galūnę (-es), uždaras						
				Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: M41.10, M43.00, M46.40, M48.00, M51.1, M53.20, M80.00	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100
17	Krūtinės-juosmens įtvaras	KR0-14	111.90	M42.05 Jaunatvinė (juvenilinė) stuburo osteochondrozė, krūtinės ir juosmens sritis	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100
				M40.05 Laikysenos kifozė, krūtinės ir juosmens sritis – skiriama tik vaikams (mergaitėms iki 14 metų, berniukams iki 16 metų), kai kifozė siekia nuo 40 iki 70 laipsnių pagal Cobbą		
18	Krūtinės-juosmens įtvaras	KR1-16	437.42	M41.00 Vaikų idiopatinė skoliozė, įvairios stuburo sritys – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100
				M41.05 Vaikų idiopatinė skoliozė, krūtinės ir juosmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą		
				M41.06 Vaikų idiopatinė skoliozė, juosmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą		
				M41.07 Vaikų idiopatinė skoliozė, juosmens ir kryžmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą		
				M41.10 Jaunatvinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, įvairios stuburo sritys – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą		
				M41.15 Jaunatvinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, krūtinės ir juosmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą		
				M41.16 Jaunatvinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, juosmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą		
				M41.17 Jaunatvinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, juosmens ir kryžmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą		
				M41.19 Jaunatvinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, nepatikslinta sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą		

			<p>M40.05 Laikysenos kifoze, krūtinės ir juosmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą</p> <p>Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: Q67.5, M41.15, M43.05</p>			
19	Riešo-plaštakos-pirštų įtvaras	RT1-9	66.14	M21.84 Kitos įgytos galūnių deformacijos, patikslintos, plaštaka – skiriama, jei deformacijos atsiranda dėl reumatinių ligų	Gydytojai: reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				G81.1 Spazminė hemiplegija		
				G82.3 Vangioji tetraplegija		
				G82.5 Tetraplegija, nepatikslinta		
				G82.4 Spazminė tetraplegija		
				G83.0 Rankų diplegija		
				G83.2 Rankos monoplegija		
				Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: M21.33, M21.84, M84.14, S52.6, S51.7, S52.5, S52.8, S54.9, S56.8, S55.0, S55.1, S62.0, S62.1, S62.2, S62.5, S62.7, S64.0; S64.1; S64.2, S63.3, S63.4 S64.8, S66.8, S68, S69, M00.93, M00.94; C40.1, D16.1, C49.1, D21.1, D48.0, M10.92, M10.93, M06.93; M06.94, M61.93, M61.4, M62.93, M62.94, M65.93, M65.94, M67.83; M67.84, M72.0, M72.43, M72.44, M72.63, M72.64, M79.83, M79.84, M84.34, M84.94, M85.0, M85.64, M86.94, M87.94, M.89.24, M89.14. M90.74, M94.84, Q68.1, Q71.83; Q71.84, Q78	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas	
				M21.33 Kabanti plaštaka ar pėda (įgyta), dilbis	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
M70.9 Nepatikslinta minkštųjų audinių liga, sukelta krūvio, perkrovos ir spaudimo	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas					
M84.10 Nesuaugęs lūžis [pseudoartrozė], dauginės vietos	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas					
M84.13 Nesuaugęs lūžis [pseudoartrozė], dilbis						
M84.14 Nesuaugęs lūžis [pseudoartrozė], plaštaka	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas					
M92.3 Kita jaunatvinė (juvenilinė) rankos osteochondrozė	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas					
S52.5 Stipinkaulio apatinės dalies lūžis	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas					

			S52.6 Alkūnkaulio ir stipinkaulio apatinių dalių lūžis	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 ¹ , 80 ²
			S52.8 Kitų dilbio dalių lūžis	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
			S54.9 Nepatikslinto nervo sužalojimas dilbio lygyje	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
			S56.8 Kitų ir nepatikslintų raumenų bei sausgyslių sužalojimas dilbio lygyje	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
			S62.10 Riešakaulio lūžis, nepatikslintas	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
			S62.0 Plaštakos laivakaulio lūžimas	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
			S63.3 Riešo ir delno raiščių trauminis plyšimas	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
			S63.4 Delninio piršto sąnario (-ių) ir savojo piršto sąnario (-ių) raiščių trauminis plyšimas (-ai)	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
			S64.8 Kitų nervų sužalojimas riešo ir plaštakos lygyje	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
			S66.8 Kitų raumenų ir sausgyslių sužalojimas riešo bei plaštakos lygyje	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
			G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
			G81.1 Spazminė hemiplegija reabilitacijos laikotarpiu	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
			G83.0 Rankų diplegija	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
			G82.4 Spazminė tetraplegija reabilitacijos laikotarpiu	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
			G83.2 Rankos monoplegija reabilitacijos laikotarpiu	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
			M24.53 Sąnario kontraktūra, dilbis – skiriama, jei kontraktūra atsiranda dėl reumatinių ligų ir nudegimų	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
			S42.4 Žastikaulio apatinės dalies lūžis	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
			S52.0 Alkūnkaulio viršutinės dalies lūžis		
			S52.2 Alkūnkaulio kūno lūžis		
			S52.3 Stipinkaulio kūno lūžis		
			S52.4 Alkūnkaulio ir stipinkaulio kūnų lūžis		
			S52.6 Alkūnkaulio ir stipinkaulio apatinių dalių lūžis		
			S52.7 Dauginiai dilbio lūžiai		
			S53.2 Stipininio šalutinio raiščio trauminis plyšimas		
			S46.1 Ilgosios dvigalvio raumens galvos ir sausgyslės sužalojimas		

20	Alkūnės įtvaras	RT3-1-2	258.44	<p>S46.2 Kitų dvigalvio raumens dalių ir sausgyslės sužalojimas</p> <p>M19.13 Kitų sąnarių potrauminė artrozė, dilbis</p> <p>M19.14 Kitų sąnarių potrauminė artrozė, plaštaka</p> <p>M84.13 Nesuaugęs kaulas po lūžio [pseudoartrozė], dilbis</p> <p>M85.6 Kita kaulo cista</p> <p>M86 Osteomielitas</p> <p>M84.43 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitur, dilbis</p> <p>M90.73 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), dilbis</p> <p>C40.0 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas</p> <p>M96.6 Kaulo lūžis po ortopedinio implanto, sąnario protezo ar kaulo plokštelės įsodinimo</p> <p>M96.8 Kiti raumenų ir skeleto pažeidimai po procedūrų (antrinis sąnario nestabilumas po sąnario protezo pašalinimo)</p> <p>Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: S42.4, S52.0, S52.1, S53.3, S53.1, S54.0, S54.1, S54.2, S56.7, S58, S59.7, C49.1, C76.4, D21.1, D48.0, M10.93, M00.93, M03.23, M21.92, M21.93, M24.03, M24.33, M61.93, M65.92, M65.93, M72.62; M72.63, M77.0, M77.1, M82.02, M84.12, M85.62, M85.63, M85.82, M85.83, M89.22, M89.23, M90.72, M93.22, M93.23, M85.02; M85.03, T84.0; T84.1; T84.5, T84.6</p>	<p>gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p> <p>Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p> <p>Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p> <p>Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas</p> <p>Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p>	100
21	Alkūnės-riešo įtvaras	RT4	117.22	<p>Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: S42.3, S42.4, S49.7, S53.10, M24.43, M65.02, M65.12, M72.62, M84.12, M85.6, C40.0, D16.0, C49.1</p> <p>M90.72 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), žastas – patvirtintas gydytojų konsiliumo</p> <p>M24.43 Pasikartojantys sąnario išnirimai ir panirimai, dilbis (po <i>repozicijos</i>)</p> <p>M84.42 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitur, žastas</p> <p>S57.0 Alkūnės traiškytinis sužalojimas</p> <p>M96.6 Kaulo lūžis po ortopedinio implanto, sąnario protezo ar kaulo plokštelės įsodinimo</p> <p>S42.40 Žastikaulio apatinės dalies lūžis, sritis nepatikslinta</p> <p>S46.1 Ilgosios dvigalvio raumens galvos ir sausgyslės sužalojimas</p>	<p>Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p> <p>Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p> <p>Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p> <p>Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p> <p>Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos</p>	100

				S46.3 Trigalvio raumens ir sausgyslės sužalojimas	gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 ¹ , 80 ²
				S52.0 Alkūnkaulio viršutinės dalies lūžis		
				S52.4 Alkūnkaulio ir stipinkaulio kūnų lūžis		
				S52.7 Dauginiai dilbio lūžiai		
22	Peties-alkūnės-riešo įtvaras	RT-6	144.43	T02.2 Lūžiai, apimantys vienos rankos kelias sritis	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
				T02.4 Lūžiai, apimantys abiejų rankų kelias sritis – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM (ne mažiau kaip trys kodai, po vieną iš kiekvienos srities): peties ir žasto lūžiai (S42.2, S42.3, S42.4); dilbio lūžiai (S52.0, S52.1, S52.2, S52.3, S52.4, S52.5, S52.6, S52.7); lūžiai riešo ir plaštakos lygyje (S62.0, S62.1, S62.2, S62.3, S62.4, S62.5, S62.6, S62.7)		
				T04.2 Traiškytiniai sužalojimai, apimantys kelias rankos (-ų) sritis – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM (ne mažiau kaip trys kodai, po vieną iš kiekvienos srities): peties ir žasto lūžiai (S42.2, S42.3, S42.4); dilbio lūžiai (S52.0, S52.1, S52.2, S52.3, S52.4, S52.5, S52.6, S52.7); lūžiai riešo ir plaštakos lygyje (S62.0, S62.1, S62.2, S62.3, S62.4, S62.5, S62.6, S62.7)		
				T02.7 Lūžiai, apimantys krūtinės ląstą ir nugaros apatinę dalį bei dubenį ir galūnę (-es) – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM (ne mažiau kaip trys kodai, po vieną iš kiekvienos srities): peties ir žasto lūžiai (S42.2, S42.3, S42.4); dilbio lūžiai (S52.0, S52.1, S52.2, S52.3, S52.4, S52.5, S52.6, S52.7); lūžiai riešo ir plaštakos lygyje (S62.0, S62.1, S62.2, S62.3, S62.4, S62.5, S62.6, S62.7)		
23	Kaklo įtvaras	KR0-16	45.22	G12.0 Vaikų spinalinė raumenų atrofija, I tipas [Verdnigo-Hofmano (Werdnig-Hofman)]	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100 ¹ , 80 ²
				G24.3 Spazminė kreivakaklystė (<i>tortikolis</i>)		
				G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius		
				M48.3 Trauminė spondilopatija	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
				M50.0 Kaklo diskų liga su mielopatija	Gydytojai: neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
				M50.1 Kaklo diskų liga su radikulopatija		
				S12 Kaklo lūžis	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
				S13.0 Kaklo tarpslankstelinio disko trauminis plyšimas	Gydytojai: chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
				S13.1 Kaklo slankstelio išnirimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
				S13.2 Kitų ir nepatikslintų kaklo dalių išnirimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	

				S13.3 Dauginiai kaklo išnirimai	Gydytojai: neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
				S14.2 Nugaros smegenų nervų šaknelių sužalojimas kaklo lygyje	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
				S14.4 Kaklo periferinių nervų sužalojimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
24	Žasto įtvaras	RT-5	170.18	S42.3 Žastikaulio kūno lūžis, kuris gydomas neoperaciniu būdu	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas	100
25	Kulkšnies-pėdos įtvaras	KT1	136.05	Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: S82.3, S82.4, S82.5, S82.6, S82.7, S82.8, S86.0, S86.1, S86.2, S86.3, S86.7, S86.8, S86.9, S92.0, S92.1, S92.2, S92.3, S92.4, S92.5, S92.7, S93.0; S93.1; S93.2; S93.3, S96.0, S96.1, S96.2, S96.7, C40.2, D16.2, M00.97, M06.97, M10.97, M12.27, M14.6, M19.07, M19.17, M19.27, M19.87, M19.97, M20.1, M20.2, M20.4, M21.07, M21.17, M21.37, M85.07, M85.67, M87.07, M89.97	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
				S92.1 Šokikaulio lūžis (patvirtintas radiologiniu būdu)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				S92.2 Kito (-ų) čiurnikaulio (-ių) lūžis	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				S97 Čiurnos ir pėdos traiškytinis sužalojimas	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				M84.4 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitaip	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				M90.77 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), čiurna ir pėda		
				E13.61 Šarko (<i>Charcot</i>) artropatija, pėda, čiurna		
				M84.28 Užsitęsęs kaulo suaugimas, čiurna ir pėda	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				M84.37 Lūžis dėl įtampos, neklasifikuojamas kitur, čiurna, pėda – patvirtintas radiologiniu būdu		
				S82.3 Blauzdikaulio apatinės dalies lūžis	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				S82.5 Medialinės kulkšnies lūžis		
				S82.6 Lateralinės kulkšnies lūžis		
				S82.8 Blauzdos kitų sričių lūžiai – skiriama, jei lūžiai apima daugiau nei vieną blauzdos sritį		
				S92.0 Kulno lūžis		
				S92.1 Šokikaulio lūžis		
				S92.2 Kito (-ų) čiurnikaulio (-ių) lūžis		

26	Kulkšnies-pėdos įtvaras	KT1 (tik vaikams)	110.07	S92.3 Padikaulio lūžis	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
				S92.7 Dauginiai pėdos kaulų lūžiai		
				S93.0 Čiurnos sąnario išnirimas		
				S93.2 Čiurnos ir pėdos raiščių plyšimas – patvirtintas radiologiniu būdu		
				S96.7 Kelių raumenų ir sausgyslių sužalojimas čiurnos bei pėdos lygyje		
				Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: S82.3, S82.4, S82.5, S82.6, S82.7, S82.8, S86.0, S86.1, S86.2, S86.3, S86.7, S86.8, S86.9, S92.0, S92.1, S92.2, S92.3, S92.4, S92.5, S92.7, S93.0; S93.1; S93.2; S93.3, S96.0, S96.1, S96.2, S96.7, C40.2, D16.2, M00.97, M06.97, M10.97, M12.27, M14.6, M19.07, M19.17, M19.27, M19.87, M19.97, M20.1, M20.2, M20.4, M21.07, M21.17, M21.37, M21.97, M65.97, M71.07, M84.07, M84.17, M85.07, M85.67, M86.97; Q66.0, Q66.2, Q66.5, Q66.6, Q66.89	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	
27	Kulkšnies-pėdos įtvaras	KT1-1	148.16	M21.30 Kabanti plaštaka ar pėda (įgyta), dauginės vietos	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100
				M21.37 Kabanti plaštaka ar pėda (įgyta), čiurna ir pėda		
				G57.3 Lateralinio pakinklio nervo pažeidimas	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
				G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				G81.1 Spazminė hemiplegija	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				G82.0 Vangioji paraplegija		
				G82.1 Spazminė paraplegija		
				G82.3 Vangioji tetraplegija		
				G82.4 Spazminė tetraplegija		
				Q77.5 Distrofinė displazija – skiriama vaikams	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
Q74.3 Įgimta dauginė artrogripozė – skiriama vaikams						
28	Dinaminis anglies pluošto kulkšnies-pėdos įtvaras (tik vaikams)	KT1-3*****	690.64	G82.0 Vangioji paraplegija (esant išlikusiai vaikščiojimo funkcijai)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				Q05 Įskilas stuburas (<i>Spina Bifida</i>) (esant išlikusiai vaikščiojimo funkcijai)		
				M21.30 Kabanti plaštaka ar pėda (įgyta), dauginės vietos (esant išlikusiai vaikščiojimo funkcijai)		
				M21.37 Kabanti plaštaka ar pėda (įgyta), čiurna ir pėda (esant išlikusiai vaikščiojimo funkcijai)		
				G57.3 Lateralinio pakinklio nervo pažeidimas (esant išlikusiai vaikščiojimo funkcijai)		

29	Kulkšnies-pėdos įtvaras	KT1-2 (tik vaikams iki 1 metų)	60.98	Q66.0 Į vidų iškrypusi „arklio pėda“ (<i>Talipes equinovarus</i>)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	100
				Q66.2 Į vidų iškrypęs padas (<i>Metatarsus varus</i>) – skiriamas <i>Denis Browne Bar</i> įtvaras		
				Q66.6 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į išorę		
				Q66.8 Kitos įgimtos pėdos deformacijos		
30	Kelio įtvaras	KA2-2	617.11	G81 Hemiplegija – patvirtinta III lygio asmens sveikatos priežiūros įstaigos (toliau – ASPI) gydytojų konsiliumo	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				G82 Paraplegija ir tetraplegija – patvirtinta III lygio ASPI gydytojų konsiliumo		
				T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatikslinka komplikacija – patvirtinta gydytojų konsiliumo; skiriama, kai išimami ne ortopedinių protezų implantai (tik kelio sąnario); skiriama stacionare arba dienos stacionare po operacijos	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas	
31	Kelio įtvaras	KA3-4	235.10	S83.1 Blauzdos kaulų išnirimas – skiriama stacionare arba dienos stacionare po operacijos	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas	100
				S82.1 Blauzdikaulio viršutinės dalies lūžis – patvirtintas radiologiniu būdu	Gydytojai: ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	
				S72.4 Šlaunikaulio apatinės dalies lūžis – skiriama stacionare arba dienos stacionare po operacijos		
				Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM – S83.43 ir S83.44		
				M84.16 Nesuaugęs kaulas po lūžio (pseudoartrozė), blauzda – skiriama po susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM – S82.0 ir S82.2, gydymo	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatikslinka komplikacija – skiriama, kai išimami ne ortopedinių protezų implantai (tik kelio sąnario); skiriama stacionare arba dienos stacionare po operacijos		
				C40.2 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas, kojos ilgieji kaulai	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				M86 Osteomielitas	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				G81 Hemiplegija – skiriama tik vaikams		
				G82 Paraplegija ir tetraplegija – skiriama tik vaikams		
M90.72 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), blauzda ir šlaunis – patvirtintas gydytojų konsiliumo						
C49.2 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas, koja, įskaitant klubą, jungiamasis ir minkštieji audiniai, kai pažeidžiamas kaulas (ilgieji kaulai)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas					
C40.2 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas, kojos ilgieji kaulai						

32	Klubo-kelio-kulkšnies-pėdos įtvaras	KA5-3-2	1296.06	Q72.4 Išilginis redukcinis šlaunikaulio defektas – patvirtintas gydytojų konsiliumo	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
				T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatikslinkta komplikacija (tik klubo sąnario) – patvirtinta gydytojų konsiliumo	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
				Q65.0 Vienpusė įgimta klubo sąnario dislokacija – patvirtina gydytojų konsiliumo; skiriama vaikams (įtvaras abipusis, gaminamas kaip vienas vienetas)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				Q65.1 Abipusė įgimta klubo sąnario dislokacija – patvirtinta gydytojų konsiliumo; skiriama vaikams (įtvaras abipusis, gaminamas kaip vienas vienetas)		
33	Kelio-kulkšnies-pėdos įtvaras	KA3-6	1035.92	G81 Hemiplegija – patvirtinta III lygio ASPĮ gydytojų konsiliumo	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				G82 Paraplegija ir tetraplegija – patvirtinta III lygio ASPĮ gydytojų konsiliumo		
				G83.1 Kojos monoplegija – patvirtinta III lygio ASPĮ gydytojų konsiliumo		
				G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius – patvirtinta III lygio ASPĮ gydytojų konsiliumo		
				T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatikslinkta komplikacija (po kelio sąnario ortopedinių protezų implantų išėmimo) – patvirtinta gydytojų konsiliumo; skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
				Q72.2 Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				Q72.5 Išilginis redukcinis blauzdikaulio defektas		
				Q74.3 Įgimta dauginė artrogripozė		
Q 78.0 Nebaigtinė osteogenezė	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas					
C40.2 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas, kojos ilgieji kaulai						
34	Kelio-čiurnos-pėdos įtvaras	KT1-5	235.24	I69.8 Kitų ir nepatikslingų cerebrovaskulinių (smegenų kraujagyslių) ligų padariniai – skiriama tik esant pareizei po insulto	Gydytojai: neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				M84.46 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitur, koja	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				M90.76 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), blauzda – patvirtintas gydytojų konsiliumo	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				M90.75 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), šlaunis – patvirtintas gydytojų konsiliumo		
				S72.4 Šlaunikaulio apatinės dalies lūžis – skiriama vaikams	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				Z98.8 Kitos patikslingos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: S72.4, S82.2, S82.7, T02.3, T02.5, S82.0, S82.1, M67.15, M67.16, M67.17	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				S82.1 Blauzdikaulio viršutinės dalies lūžis – skiriama vaikams	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				S82.7 Blauzdos dauginiai lūžiai – skiriama vaikams		

35	Klubo įtvaras (įskaitant abdukcinius įtvarus)	KT4-2-2	223.62	Q65.0 Vienpusė įgimta klubo sąnario dislokacija – skiriama vaikams iki 7 metų Q65.1 Abipusė įgimta klubo sąnario dislokacija – skiriama vaikams iki 7 metų	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
36	Klubo-kelio-kulkšnies-pėdos įtvaras	KT5-2-1	301.20	S72.7 Dauginiai šlaunikaulio lūžiai	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas	100
				S72.2 Pogūbrinės (subtrochanterinės) dalies lūžis – patvirtintas gydytojų konsiliumo; skiriama stacionare pacientams, kuriems dėl sunkios būklės negalima atlikti operacijos		
				S72.3 Šlaunikaulio kūno lūžis – patvirtintas gydytojų konsiliumo; skiriama stacionare pacientams, kuriems dėl sunkios būklės negalima atlikti operacijos	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				S74.7 Kelių nervų sužalojimai klubo ir šlaunies lygyje	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				T02.3 Lūžiai, apimantys vienos kojos kelias sritis	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas	
				T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatikslinka komplikacija – patvirtinta gydytojų konsiliumo; skiriama, kai šalinami ortopedinių protezų implantai (tik klubo sąnario); skiriama stacionare po operacijos	Ortopedas traumatologas	
Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: Q65.0–8, M24.35, M21.05, M21.15, G80, G81, G82 (vaikams)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas					
IV SKYRIUS						
SERIJINIŲ BŪDU GAMINAMI ĮTVARAI						
37	Peties įtvaras	AP-2 (serijinis)	31.46	S43.0 Peties sąnario išnirimai	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
				S42.1 Mentės lūžis	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				S42.0 Raktikaulio lūžis		
				S42.2 Žastikaulio viršutinės dalies lūžiai	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				S42.3 Žastikaulio kūno lūžimas		
				S42.4 Žastikaulio apatinės dalies lūžis		
				M84.41-43 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitur	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				I69.8 Kitų ir nepatikslinktų cerebrovaskulinių (smegenų kraujagyslių) ligų padariniai – skiriama tik dėl parėzės po insulto	Gydytojai: neurologas ir fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
M43.06 Spondilolizė, juosmens sritis						
M43.07 Spondilolizė, juosmens ir kryžmens sritis						
M43.08 Spondilolizė, kryžmens ir kryžmens bei uodegikaulio sritis						
M43.16 Spondilolistezė, juosmens sritis						

38	Juosmens-kryžkaulio įtvaras	KR0-20 (serijinis)	31.39	M43.17 Spondilolistezė, juosmens ir kryžmens sritis M43.18 Spondilolistezė, kryžmens ir kryžmens bei uodegikaulio sritis M46.96 Uždegiminė spondilopatija, nepatikslinkta, juosmens sritis M46.97 Uždegiminė spondilopatija, nepatikslinkta, juosmens ir kryžmens sritis M46.98 Uždegiminė spondilopatija, nepatikslinkta, kryžmens ir kryžmens bei uodegikaulio sritis M48.86 Kitos patikslintos spondilopatijos, juosmens sritis M48.87 Kitos patikslintos spondilopatijos, juosmens ir kryžmens sritis M48.88 Kitos patikslintos spondilopatijos, kryžmens ir kryžmens bei uodegikaulio sritis M46.86 Kitos patikslintos uždegiminės spondilopatijos, juosmens sritis M46.87 Kitos patikslintos uždegiminės spondilopatijos, juosmens ir kryžmens sritis M46.88 Kitos patikslintos uždegiminės spondilopatijos, kryžmens ir kryžmens bei uodegikaulio sritis M45.06 Ankilozinis spondilitas, juosmens sritis M51.0 Juosmens ir kitų tarpslankstelių diskų ligos su mielopatija – skiriama tik ligai paūmėjus M51.1 Juosmens ir kitų tarpslankstelių diskų ligos su radikulopatija (G55.1 (po operacijos)) – skiriama tik ligai paūmėjus M51.8 Kitos patikslintos tarpslankstelinio disko ligos Q76.21 Įgimta spondilolistezė Q76.22 Įgimta spondilolizė	Gydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas Gydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas Gydytojai: neurologas/vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100 ¹ , 80 ²
39	Krūtinės-juosmens įtvaras	KR0-5-4 (serijinis)	55.41	S22.0 Krūtinės slankstelių lūžis S32.0 Juosmens slankstelių lūžis T02.1 Lūžiai, apimantys krūtinės ląstą ir nugaros apatinę dalį bei dubenį T02.7 Lūžiai, apimantys krūtinės ląstą, nugaros apatinę dalį bei dubenį ir galūnę (-es) Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: M41.1, M43.0, M46.4, M48.0, M51.1, M53.2, M80.0 M46.20 Slankstelio osteomielitas, įvairios stuburo sritys M46.24 Slankstelio osteomielitas, krūtinės sritis M46.25 Slankstelio osteomielitas, krūtinės ir juosmens sritis M51.0 Juosmens ir kitų tarpslankstelių diskų ligos su mielopatija (G99.2) – skiriama tik ligai paūmėjus M80.00 Osteoporozė po menopauzės, su pataloginiu lūžiu, dauginės vietos – skiriama dėl sisteminės ligos, jei yra stuburo pataloginis lūžis	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas Gydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas Gydytojai: neurologas / vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	100 ¹ , 80 ²

				S34.4 Juosmeninio kryžmens rezginio sužalojimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
40	Kulkšnies-pėdos įtvaras	KA1-6 (serijinis)	74.15	S86.0 Achilo sausgyslės sužalojimas	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
				S82.3 Blauzdkaulio apatinės dalies lūžis (tik vaikams)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				M87.07 Idiopatinė aseptinė kaulo nekrozė, čiurna ir pėda Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: M19.07, M19.17, M19.27, M19.87, M19.97, M21.07, M21.17, M21.37, M21.4, M21.67, M67.0, M76.6, M77.3, M93.27	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
41	Kelio įtvaras	KA3-3 (serijinis)	44.64	I69.8 Kitų ir nepatikslintų cerebrovaskulinių (smegenų kraujagyslių) ligų padariniai – skiriama tik dėl parėzės po insulto	Gydytojai: neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				M22.0 Pasikartojantis gimelės išnirimas – skiriama tik vaikams	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				M23.51 Lėtinis kelio sąnario nestabilumas, priekinis kryžminis raištis ar priekinis vidinio menisko ragas M23.52 Lėtinis kelio sąnario nestabilumas, užpakalinis kryžminis raištis ar užpakalinis vidinio menisko ragas	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 ¹ , 80 ²
42	Kelio įtvaras	KA3-4 (serijinis tekstilinis)	107.53	S83.43 Lateralinio šalutinio raiščio plyšimas – patvirtintas radiologiniu būdu	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas	100
				S83.44 Medialinio šalutinio raiščio plyšimas – patvirtintas radiologiniu būdu		
				G81 Hemiplegija	Gydytojai: neurologas ir fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
				Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: S82.1, S72.4, S83.53, S83.54, S83.0, S82.0, M22.0, M23.51, M23.52, M23.3 (po menisko susiuvimo), M23.2 (po menisko susiuvimo), M93.26, M92.5, D16.2	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
43	Kelio įtvaras	KT3-1	12.51	M22.0 Pasikartojantis gimelės išnirimas	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100 ¹ , 80 ²
				M22.4 Gimelės kremzlės suminkštėjimas [<i>chondromalacia patellae</i>]	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	

				M21.86 Kitos įgytos galūnių deformacijos, patikslintos, koja – skiriama, jei kelio deformacijos atsiranda dėl reumatinių ligų	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
V SKYRIUS						
PAGAL UŽSAKYMĄ INDIVIDUALIAI PAGAMINTA SUDĖTINGA ORTOPEDINĖ AVALYNĖ						
44	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD4-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	87,43 (basutė), 89,22 (pusbatis), 95,54 (batukas), 98,47 (aulinukas)	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 3–6 cm M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 3–6 cm M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 3–6 cm Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
45	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD4-2 (tik vaikams)	95.20	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 3–6 cm M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 3–6 cm M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 3–6 cm Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai	Gydytojai: ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	100
46	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD5-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	127,63 (basutė), 129,19 (pusbatis), 139,29 (batukas), 151,66 (aulinukas)	G81.0 Vangioji hemiplegija G81.1 Spazminė hemiplegija G82.0 Vangioji paraplegija G82.1 Spazminė paraplegija G82.3 Vangioji tetraplegija G82.4 Spazminė tetraplegija M21.87 Kitos įgytos galūnių deformacijos (patikslintos), čiurna ir pėda – patvirtintos rentgenologiniu būdu; skiriama po operacijų, jei deformacijos išlieka, dėl ligų, žymimų toliau nurodytais 3–4 kodais pagal TLK-10-AM: M20.1 Į išorinę pusę iškrypęs kojos nykštys (<i>hallux valgus</i>) – III, IV laipsnio deformacija; M21.4 Plokščia pėda (<i>pes planus</i>) (įgyta) – II, III, IV laipsnio deformacija; M21.07 Iškrypimas į išorę (<i>valgus</i>), čiurna ir pėda arba M21.17 Iškrypimas į vidų (<i>varus</i>), čiurna ir pėda M06.07 Seronegatyvus reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – patvirtintas radiologiniu būdu; skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų M06.87 Kitas patikslintas reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – patvirtintas radiologiniu būdu; skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius G80.3 Diskinezinis cerebrinis paralyžius G80.4 Ataksinis cerebrinis paralyžius G80.8 Kitoks cerebrinis paralyžius G82.2 Paraplegija, nepatikslinta G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas Gydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100 ¹
				G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 ³

47	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD5-2 (tik vaikams)	97.23	G80.3 Diskinezinis cerebrinis paralyžius	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas		
				G80.4 Ataksinis cerebrinis paralyžius			
				G80.8 Kitoks cerebrinis paralyžius			
				G81.0 Vangioji hemiplegija			
				G81.1 Spazminė hemiplegija			
				G82.0 Vangioji paraplegija			
				G82.1 Spazminė paraplegija			
				G82.2 Paraplegija, nepatikslinta			
				G82.3 Vangioji tetraplegija			
				G82.4 Spazminė tetraplegija			
				G82.5 Tetraplegija, nepatikslinta			
				M06.07 Seronegatyvus reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų			Gydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, vaikų chirurgas
				M06.47 Uždegiminė poliartropatija, čiurna ir pėda – skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų			
M06.87 Kitas patikslintas reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų							
M19.87 Kita patikslinta artrozė, čiurna ir pėda – skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų							
M24.67 Sąnario ankirozė, čiurna ir pėda							
M21.87 Kitos įgytos galūnių deformacijos (patikslintos), čiurna ir pėda – patvirtintos radiologiniu būdu; skiriama po operacijų, jei deformacijos išlieka arba jei pėdos deformacija atsiranda dėl traumų, reumatinių ar neurologinių ligų							
Q66.01 Struktūrinė į vidų iškrypusi „arklio pėda“ – patvirtinta radiologiniu būdu arba po etapinio gipsavimo; skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Gydytojai: ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas						
Q66.02 Pozicinė (posturalinė) į vidų iškrypusi „arklio pėda“ – patvirtinta radiologiniu būdu arba po etapinio gipsavimo; skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų							
Q74.3 Įgimta dauginė artrogripozė – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų							
Q82.0 Paveldėta limfedema – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas						
Q66.89 Kitos įgimtos pėdos deformacijos – patvirtintos radiologiniu būdu arba po etapinio gipsavimo	Gydytojai: ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas						
48	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD6-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	117,94 (basutė), 117,99 (pusbatis), 126,19 (batukas), 130,91 (aulinukas)	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100	
				M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm			
				M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm			
				Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai			
				M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm			

49	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD6-2 (tik vaikams)	119.03	M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai	Gydytojai: ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	100
50	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD7-1	169,16 (basutė), 171,94 (pusbatis), 174,86 (batukas), 176,20 (aulinukas)	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 7–15 cm M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 7–15 cm M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 7–15 cm Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
51	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD8-1	148,72 (basutė), 151,70 (pusbatis), 159,13 (batukas), 165,08 (aulinukas)	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 15–20 cm M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 15–20 cm M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 15–20 cm Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
52	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD9-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	121,27 (basutė), 123,54 (pusbatis), 126,67 (batukas), 129,53 (aulinukas)	Q74.9 Įgimta galūnės (-ių) formavimosi yda, nepatikslinkta Z89.4 Įgytas pėdos ir kulkšnies nebuvimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
53	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD9-2 (tik vaikams)	112.81	Q74.9 Įgimta galūnės (-ių) formavimosi yda, nepatikslinkta Z89.4 Įgytas pėdos ir kulkšnies nebuvimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	100
54	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD10-1	121,27 (basutė), 121,89 (pusbatis), 128,23 (batukas), 132,04 (aulinukas)	I89.0 Limfedema, neklasifikuojama kitur M24.66 Sąnario ankilozė, koja M24.67 Sąnario ankilozė, čiurna ir pėda Q66.0 Į vidų iškrypusi „arklio pėda“ (<i>Talipes equinovarus</i>)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas Gydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
55	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD15-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	100,18 (basutė), 102,19 (pusbatis), 108,66 (batukas), 111,20 (aulinukas)	E10.71 1 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją E10.73 1 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją E11.71 2 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją E11.73 2 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100

				E13.71 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją		
				E13.73 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją		
VI SKYRIUS						
PAGAL UŽSAKYMĄ INDIVIDUALIAI PAGAMINTA NESUDĖTINGA ORTOPEDINĖ AVALYNĖ IR BATŲ ĮDĖKLAI						
56	Batų įdėklai	GS-4	22.00	<p>M21.07 Iškrypimas į išorę (<i>valgus</i>), neklasifikuojamas kitur, čiurna ir pėda – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p> <p>M21.17 Iškrypimas į vidų (<i>varus</i>), neklasifikuojamas kitur, čiurna ir pėda – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p> <p>M21.4 Plokščia pėda (<i>Pes planus</i>) (įgyta) – patvirtinta radiologiniu būdu; skiriama, jei plokščiapėdystę sukelia traumos arba jei nustatoma neurologinė, reumatinė patologija</p> <p>M72.2 Pado fascijos fibromatozė – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p> <p>M77.3 Kulnakaolio atauga – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p> <p>M77.5 Kita pėdos entezopatija – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p> <p>Q66.0 Į vidų iškrypusi „arklio pėda“ (<i>Talipes equinovarus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p> <p>Q66.1 Į vidų iškrypusi kulninė pėda (<i>Talipes calcaneovarus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p> <p>Q66.2 Į vidų iškrypęs padas (<i>Metatarsus varus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p> <p>Q66.3 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į vidų – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p> <p>Q66.4 Į išorę iškrypusi kulninė pėda (<i>Talipes calcaneovalgus</i>)</p> <p>Q66.5 Įgimta plokščia pėda (<i>Pes planus</i>) – skiriama tik vyresniems nei 4 metų vaikams, jei pėda rigidiška</p> <p>Q66.6 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į išorę – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p> <p>Q66.7 Įgaubta pėda (<i>Pes cavus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p> <p>Q66.8 Kitos įgimtos pėdos deformacijos – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p>	<p>Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p> <p>Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p> <p>Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / gydytojas vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p> <p>Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p> <p>Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas</p> <p>Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p>	100 ¹ , 80 ²

				Q66.9 Įgimta pėdos deformacija, nepatikslinta – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų		
57	Batų įdėklai	GS-5	18.49	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda S92.7 Dauginiai pėdos kaulų lūžiai – skiriama tik vaikams	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 ¹ , 80 ²
58	Batų įdėklai	GS-8	29.31	E10.71 1 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją E10.73 1 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją E10.42 1 tipo cukrinis diabetas su diabetine polineuropatija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją E10.62 1 tipo cukrinis diabetas su patikslinta odos ir poodinio audinio komplikacija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją E11.42 1 tipo cukrinis diabetas su diabetine polineuropatija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją E11.62 1 tipo cukrinis diabetas su patikslinta odos ir poodinio audinio komplikacija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją E11.71 2 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją E11.72 2 tipo cukrinis diabetas su atsparumo insulinui požymiais – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją E11.73 2 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją E13.42 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su diabetine polineuropatija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją E13.62 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su patikslinta odos ir poodinio audinio komplikacija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją E13.71 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją E13.72 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su atsparumo insulinui požymiais – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją E13.73 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100 ¹ , 80 ²

				M30–M36 Sisteminės jungiamojo audinio ligos – skiriama, jei yra pėdos trofinių opų	Gydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
				M21.4 Plokščia pėda (<i>Pes planus</i>) (įgyta) – patvirtinta radiologiniu būdu; skiriama, jei plokščiapėdystė sukelia traumas arba jei nustatoma neurologinė, reumatinė patologija, esant rigidiškai pėdai	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, reumatologas	
				M21.87 Kitos įgytos galūnių deformacijos, patikslintos, čiurna ir pėda – patvirtintos radiologiniu būdu; skiriama, jei deformacijos atsiranda dėl reumatinų ligų, esant rigidiškai pėdai	Gydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas	
59	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD3-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	63,94 (basutė), 66,59 (pusbatis), 70,82 (batukas), 75,76 (aulinukas)	M20.1 Į išorinę pusę iškrypęs kojos nykštys (<i>hallux valgus</i>) (įgytas) – patvirtinta radiologiniu būdu; skiriama, jei yra 3 ir 4 laipsnio deformacijų	Gydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100 ¹ , 80 ²
				M21.87 Kitos įgytos galūnių deformacijos (patikslintos), čiurna ir pėda – patvirtintos radiologiniu būdu; skiriama po operacijų, jei deformacijos išlieka		
				M21.37 Kabanti plaštaka ar pėda (įgyta), čiurna ir pėda	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas	
				M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
				M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm		
				M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm		
				Q66.7 Įgaubta pėda (<i>Pes cavus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Gydytojas ortopedas traumatologas	
				Q66.3 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į vidų – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Gydytojai: ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	
				Q66.4 Į išorę iškrypusi kulninė pėda (<i>Talipes calcaneovalgus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų		
				Q66.5 Įgimta plokščia pėda (<i>Pes planus</i>) – tik vyresniems nei 4 metų vaikams		
				Q66.6 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į išorę – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų		
				Q74.3 Įgimta dauginė artrogripozė – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų		
Q82.0 Paveldėta limfedema – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas					
				M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm		
				M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm		
				M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm		

60	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD3-2 (tik vaikams)	61.04	Q66.3 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į vidų – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Gydytojai: ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	100 ¹
				Q66.4 Į išorę iškrypusi kulninė pėda (<i>Talipes calcaneovalgus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų		
				Q66.5 Įgimta plokščia pėda (<i>Pes planus</i>) – tik vyresniems nei 4 metų vaikams		
				Q66.6 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į išorę – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų		
				Q66.7 Įgaubta pėda (<i>Pes cavus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų		
				Q74.3 Įgimta dauginė artrogripozė – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų		
				Q82.0 Paveldėta limfedema – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų		
61	Gatava ortopedinė avalynė, įskaitant ilgaaulę gatavą avalynę minkštu vidumi	AD2-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	73,83 (basutė), 75,31 (pusbatis), 82,063 (batukas), 84,27 (aulinukas)	Z44.1 Kojos (viso) (dalinio) protezo parinkimas ir pritaikymas – skiriama tik protezuotai kojai	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				Z46.7 Ortopedinių prietaisų parinkimas ir pritaikymas – skiriama, jei kitai kojai pritaikoma sudėtinga ortopedinė avalynė	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
62	Gatava ortopedinė avalynė, įskaitant ilgaaulę gatavą avalynę minkštu vidumi	AD2-2 (tik vaikams)	54.15	Z44.1 Kojos (viso) (dalinio) protezo parinkimas ir pritaikymas – skiriama tik protezuotai kojai	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
				Z46.7 Ortopedinių prietaisų parinkimas ir pritaikymas – skiriama, jei nuolat dėvimas kojos įtvartas, kai kitai kojai pritaikoma sudėtinga ortopedinė avalynė	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
VII SKYRIUS						
KRAUJOTAKOS SISTEMOS GYDOMOSIOS PRIEMONĖS (VAIKAMS PO NUDEGIMŲ)						
63	Kraujotakos sistemos gydamosios priemonės	PK	53.17	T24.0 Klubo ir kojos, išskyrus čiurną ir pėdą, nepatikslinto storio nudegimas	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 ¹ , 80 ²
				T24.3 Klubo ir kojos, išskyrus čiurną ir pėdą, viso odos storio nudegimas		
				T95.3 Kojos nudegimų ir nušalimų padariniai		
64	Kraujotakos sistemos gydamosios priemonės	PM	71.46	T21.0 Nepatikslinto odos storio liemens nudegimas	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 ¹ , 80 ²
				T21.3 Liemens viso odos storio nudegimas		
				T29.0 Kelių sričių nudegimai, storis nepatikslintas		
				T29.2 Kelių sričių nudegimai, kai minimi ne viso odos storio nudegimai		
				T29.3 Kelių sričių nudegimai, kai bent vienas nudegimas pažeidžia visą odos storį		
T95.4 Nudegimų ir nušalimų, klasifikuojamų tik pagal pažeistą kūno paviršiaus plotą, padariniai						
				T22.0 Peties ir rankos, išskyrus riešą ir plaštaką, nepatikslinto odos storio nudegimas; III–IV laipsnis	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos	

65	Kraujotakos sistemos gydymosi priemonės	PR	24.48	T22.3 Peties ir rankos, išskyrus riešą ir plaštaką, viso odos storio nudegimas; III–IV laipsnis T95.2 Rankos nudegimų ir nušalimų padariniai	gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 ¹ , 80 ²
66	Kraujotakos sistemos gydymosi priemonės	PV	33.68	T20 Galvos ir kaklo nudegimas; III–IV laipsnis T95.0 Galvos ir kaklo nudegimų bei nušalimų padariniai	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 ¹ , 80 ²

**VIII SKYRIUS
KLAUSOS APARATAI**

67	Skaitmeniniai klausos aparatai	KLA-1-1 (tik vaikams ir studentams*****)	350.00	H65.2 Lėtinis serozinis vidurinis otitas H66.1 Lėtinis pūlingas tubotimpaninis vidurinis otitas* H66.2 Lėtinis pūlingas atikoantralinis vidurinis otitas* H66.4 Pūlingas vidurinis otitas, nepatikslintas* H66.9 Vidurinis otitas, nepatikslintas* H74.0 Timpanosklerozė H74.1 Sąauginė vidurinės ausies liga H80.0 Otosklerozė, apimanti ovalų langą, neobliteruojanti H80.9 Otosklerozė, nepatikslinta H81.0 Menjero (<i>Meniere</i>) liga H90.0 Kondukcinis prikurtimas, abipusis H90.3 Neurosensorinis prikurtimas, abipusis H90.6 Mišrus kondukcinis ir neurosensorinis prikurtimas, abipusis H91.9 Prikurtimas, nepatikslintas H91.3 Kurčnebylumas, neklasifikuojamas kitur D14.0 Vidurinės ausies, nosies ertmės ir prienosinių ančių gerybinis navikas* D23.2 Ausies ir išorinės ausies landos odos gerybinis navikas* D36.1 Periferinių nervų ir autonominės nervų sistemos gerybinis navikas* D36.9 Nepatikslintos lokalizacijos gerybinis navikas* C30.1 Vidurinės ausies piktybinis navikas* C44.2 Ausies ir išorinės ausies landos odos piktybinis navikas*	Gydytojas otorinolaringologas	100
68	Skaitmeniniai klausos aparatai	KLA-1-2 (tik vaikams ir studentams*****)	350.00	H65.2 Lėtinis serozinis vidurinis otitas H66.1 Lėtinis pūlingas tubotimpaninis vidurinis otitas* H66.2 Lėtinis pūlingas atikoantralinis vidurinis otitas* H66.4 Pūlingas vidurinis otitas, nepatikslintas* H66.9 Vidurinis otitas, nepatikslintas* H74.0 Timpanosklerozė H74.1 Sąauginė vidurinės ausies liga H80.0 Otosklerozė, apimanti ovalų langą, neobliteruojanti H80.9 Otosklerozė, nepatikslinta H81.0 Menjero (<i>Meniere</i>) liga H90.0 Kondukcinis prikurtimas, abipusis H90.3 Neurosensorinis prikurtimas, abipusis	Gydytojas otorinolaringologas	100

			<p>H90.6 Mišrus kondukcinis ir neurosensorinis prikurtimas, abipusis</p> <p>H91.9 Prikurtimas, nepatikslintas</p> <p>H91.3 Kurčnebylumas, neklasifikuojamas kitur</p> <p>D14.0 Vidurinės ausies, nosies ertmės ir prienosinių ančių gerybinis navikas*</p> <p>D23.2 Ausies ir išorinės ausies landos odos gerybinis navikas*</p> <p>D36.1 Periferinių nervų ir autonominės nervų sistemos gerybinis navikas*</p> <p>D36.9 Nepatikslintos lokalizacijos gerybinis navikas*</p> <p>C30.1 Vidurinės ausies piktybinis navikas*</p> <p>C44.2 Ausies ir išorinės ausies landos odos piktybinis navikas*</p>			
69	Skaitmeniniai klausos aparatai	KLA-1-3 (tik vaikams ir studentams*****)	432.00	<p>H65.2 Lėtinis serozinis vidurinis otitas</p> <p>H66.1 Lėtinis pūlingas tubotimpaninis vidurinis otitas*</p> <p>H66.2 Lėtinis pūlingas atikoantralinis vidurinis otitas*</p> <p>H66.4 Pūlingas vidurinis otitas, nepatikslintas*</p> <p>H66.9 Vidurinis otitas, nepatikslintas*</p> <p>H74.0 Timpanosklerozė</p> <p>H74.1 Sąauginė vidurinės ausies liga</p> <p>H80.0 Otosklerozė, apimanti ovalųjį langą, neobliteruojanti</p> <p>H80.9 Otosklerozė, nepatikslinta</p> <p>H81.0 Menjero (<i>Meniere</i>) liga</p> <p>H90.0 Kondukcinis prikurtimas, abipusis</p> <p>H90.3 Neurosensorinis prikurtimas, abipusis</p> <p>H90.6 Mišrus kondukcinis ir neurosensorinis prikurtimas, abipusis</p> <p>H91.9 Prikurtimas, nepatikslintas</p> <p>H91.3 Kurčnebylumas, neklasifikuojamas kitur</p> <p>D14.0 Vidurinės ausies, nosies ertmės ir prienosinių ančių gerybinis navikas*</p> <p>D23.2 Ausies ir išorinės ausies landos odos gerybinis navikas*</p> <p>D36.1 Periferinių nervų ir autonominės nervų sistemos gerybinis navikas*</p> <p>D36.9 Nepatikslintos lokalizacijos gerybinis navikas*</p> <p>C30.1 Vidurinės ausies piktybinis navikas*</p> <p>C44.2 Ausies ir išorinės ausies landos odos piktybinis navikas*</p>	Gydytojas otorinolaringologas	100
70	Skaitmeniniai klausos aparatai	KLA-1-4 (tik vaikams ir studentams*****)	432.00	<p>H65.2 Lėtinis serozinis vidurinis otitas</p> <p>H66.1 Lėtinis pūlingas tubotimpaninis vidurinis otitas*</p> <p>H66.2 Lėtinis pūlingas atikoantralinis vidurinis otitas*</p> <p>H66.4 Pūlingas vidurinis otitas, nepatikslintas*</p> <p>H66.9 Vidurinis otitas, nepatikslintas*</p> <p>H74.0 Timpanosklerozė</p> <p>H74.1 Sąauginė vidurinės ausies liga</p> <p>H80.0 Otosklerozė, apimanti ovalųjį langą, neobliteruojanti</p> <p>H80.9 Otosklerozė, nepatikslinta</p> <p>H81.0 Menjero (<i>Meniere</i>) liga</p> <p>H90.0 Kondukcinis prikurtimas, abipusis</p> <p>H90.3 Neurosensorinis prikurtimas, abipusis</p>	Gydytojas otorinolaringologas	100

				<p>H90.6 Mišrus kondukcinis ir neurosensorinis prikurtimas, abipusis</p> <p>H91.9 Prikurtimas, nepatikslintas</p> <p>H91.3 Kurčėbylumai, neklasifikuojamas kitur</p> <p>D14.0 Vidurinės ausies, nosies ertmės ir prienosinių ančių gerybinis navikas*</p> <p>D23.2 Ausies ir išorinės ausies landos odos gerybinis navikas*</p> <p>D36.1 Periferinių nervų ir autonominės nervų sistemos gerybinis navikas*</p> <p>D36.9 Nepatikslintos lokalizacijos gerybinis navikas*</p> <p>C30.1 Vidurinės ausies piktybinis navikas*</p> <p>C44.2 Ausies ir išorinės ausies landos odos piktybinis navikas*</p>		
71	Skaitmeniniai klausos aparatai	KLA-2-1 (tik suaugusiesiems)	53.34	<p>H65.2 Lėtinis serozinis vidurinis otitas</p> <p>H66.1 Lėtinis pūlingas tubotimpaninis vidurinis otitas*</p> <p>H66.2 Lėtinis pūlingas atikoantralinis vidurinis otitas*</p> <p>H66.4 Pūlingas vidurinis otitas, nepatikslintas*</p> <p>H66.9 Vidurinis otitas, nepatikslintas*</p> <p>H74.0 Timpanosklerozė</p> <p>H74.1 Sąauginė vidurinės ausies liga</p> <p>H80.0 Otosklerozė, apimanti ovalų langą, neobliteruojanti</p> <p>H80.9 Otosklerozė, nepatikslinta</p> <p>H81.0 Menjero (<i>Meniere</i>) liga</p> <p>H90.0 Kondukcinis prikurtimas, abipusis</p> <p>H90.3 Neurosensorinis prikurtimas, abipusis</p> <p>H90.6 Mišrus kondukcinis ir neurosensorinis prikurtimas, abipusis</p> <p>H91.9 Prikurtimas, nepatikslintas</p> <p>H91.3 Kurčėbylumai, neklasifikuojamas kitur</p> <p>D14.0 Vidurinės ausies, nosies ertmės ir prienosinių ančių gerybinis navikas*</p> <p>D23.2 Ausies ir išorinės ausies landos odos gerybinis navikas*</p> <p>D36.1 Periferinių nervų ir autonominės nervų sistemos gerybinis navikas*</p> <p>D36.9 Nepatikslintos lokalizacijos gerybinis navikas*</p> <p>C30.1 Vidurinės ausies piktybinis navikas*</p> <p>C44.2 Ausies ir išorinės ausies landos odos piktybinis navikas*</p>	Gydytojas otorinolaringologas	100
72	Skaitmeniniai klausos aparatai	KLA-2-2 (tik suaugusiesiems)	74.07	<p>H65.2 Lėtinis serozinis vidurinis otitas</p> <p>H66.1 Lėtinis pūlingas tubotimpaninis vidurinis otitas*</p> <p>H66.2 Lėtinis pūlingas atikoantralinis vidurinis otitas*</p> <p>H66.4 Pūlingas vidurinis otitas, nepatikslintas*</p> <p>H66.9 Vidurinis otitas, nepatikslintas*</p> <p>H74.0 Timpanosklerozė</p> <p>H74.1 Sąauginė vidurinės ausies liga</p> <p>H80.0 Otosklerozė, apimanti ovalų langą, neobliteruojanti</p> <p>H80.9 Otosklerozė, nepatikslinta</p> <p>H81.0 Menjero (<i>Meniere</i>) liga</p> <p>H90.0 Kondukcinis prikurtimas, abipusis</p> <p>H90.3 Neurosensorinis prikurtimas, abipusis</p>	Gydytojas otorinolaringologas	100

				<p>H90.6 Mišrus kondukcinis ir neurosensorinis prikurtimas, abipusis</p> <p>H91.9 Prikurtimas, nepatikslintas</p> <p>H91.3 Kurčnebylumas, neklasifikuojamas kitur</p> <p>D14.0 Vidurinės ausies, nosies ertmės ir prienosinių ančių gerybinis navikas*</p> <p>D23.2 Ausies ir išorinės ausies landos odos gerybinis navikas*</p> <p>D36.1 Periferinių nervų ir autonominės nervų sistemos gerybinis navikas*</p> <p>D36.9 Nepatikslintos lokalizacijos gerybinis navikas*</p> <p>C30.1 Vidurinės ausies piktybinis navikas*</p> <p>C44.2 Ausies ir išorinės ausies landos odos piktybinis navikas*</p>		
73	Skaitmeniniai klausos aparatai	KLA-2-3 (tik suaugusiesiems)	77.45	<p>H65.2 Lėtinis serozinis vidurinis otitas</p> <p>H66.1 Lėtinis pūlingas tubotimpaninis vidurinis otitas*</p> <p>H66.2 Lėtinis pūlingas atikoantralinis vidurinis otitas*</p> <p>H66.4 Pūlingas vidurinis otitas, nepatikslintas*</p> <p>H66.9 Vidurinis otitas, nepatikslintas*</p> <p>H74.0 Timpanosklerozė</p> <p>H74.1 Sąauginė vidurinės ausies liga</p> <p>H80.0 Otoklerozė, apimanti ovalų langą, neobliteruojanti</p> <p>H80.9 Otoklerozė, nepatikslinta</p> <p>H81.0 Menjero (<i>Meniere</i>) liga</p> <p>H90.0 Kondukcinis prikurtimas, abipusis</p> <p>H90.3 Neurosensorinis prikurtimas, abipusis</p> <p>H90.6 Mišrus kondukcinis ir neurosensorinis prikurtimas, abipusis</p> <p>H91.9 Prikurtimas, nepatikslintas</p> <p>H91.3 Kurčnebylumas, neklasifikuojamas kitur</p> <p>D14.0 Vidurinės ausies, nosies ertmės ir prienosinių ančių gerybinis navikas*</p> <p>D23.2 Ausies ir išorinės ausies landos odos gerybinis navikas*</p> <p>D36.1 Periferinių nervų ir autonominės nervų sistemos gerybinis navikas*</p> <p>D36.9 Nepatikslintos lokalizacijos gerybinis navikas*</p> <p>C30.1 Vidurinės ausies piktybinis navikas*</p> <p>C44.2 Ausies ir išorinės ausies landos odos piktybinis navikas*</p>	Gydytojas otorinolaringologas	100
74	Skaitmeniniai klausos aparatai	KLA-3-1 (tik suaugusiesiems)	232.00	<p>H65.2 Lėtinis serozinis vidurinis otitas</p> <p>H66.1 Lėtinis pūlingas tubotimpaninis vidurinis otitas*</p> <p>H66.2 Lėtinis pūlingas atikoantralinis vidurinis otitas*</p> <p>H66.4 Pūlingas vidurinis otitas, nepatikslintas*</p> <p>H66.9 Vidurinis otitas, nepatikslintas*</p> <p>H74.0 Timpanosklerozė</p> <p>H74.1 Sąauginė vidurinės ausies liga</p> <p>H80.0 Otoklerozė, apimanti ovalų langą, neobliteruojanti</p> <p>H80.9 Otoklerozė, nepatikslinta</p> <p>H81.0 Menjero (<i>Meniere</i>) liga</p> <p>H90.0 Kondukcinis prikurtimas, abipusis</p> <p>H90.3 Neurosensorinis prikurtimas, abipusis</p>	Gydytojas otorinolaringologas	100

				H90.6 Mišrus kondukcinis ir neurosensorinis prikurtimas, abipusis H91.9 Prikurtimas, nepatikslintas H91.3 Kurčnebylumas, neklasifikuojamas kitur D14.0 Vidurinės ausies, nosies ertmės ir prienosinių ančių gerybinis navikas* D23.2 Ausies ir išorinės ausies landos odos gerybinis navikas* D36.1 Periferinių nervų ir autonominės nervų sistemos gerybinis navikas* D36.9 Nepatikslintos lokalizacijos gerybinis navikas* C30.1 Vidurinės ausies piktybinis navikas* C44.2 Ausies ir išorinės ausies landos odos piktybinis navikas*		
75	Skaitmeniniai klausos aparatai	KLA-3-2 (tik suaugusiesiems)	282.00	H65.2 Lėtinis serozinis vidurinis otitas H66.1 Lėtinis pūlingas tubotimpaninis vidurinis otitas* H66.2 Lėtinis pūlingas atikoantralinis vidurinis otitas* H66.4 Pūlingas vidurinis otitas, nepatikslintas* H66.9 Vidurinis otitas, nepatikslintas* H74.0 Timpanosklerozė H74.1 Sąauginė vidurinės ausies liga H80.0 Otoklerozė, apimanti ovalųjį langą, neobliteruojanti H80.9 Otoklerozė, nepatikslinta H81.0 Menjero (<i>Meniere</i>) liga H90.0 Kondukcinis prikurtimas, abipusis H90.3 Neurosensorinis prikurtimas, abipusis H90.6 Mišrus kondukcinis ir neurosensorinis prikurtimas, abipusis H91.9 Prikurtimas, nepatikslintas H91.3 Kurčnebylumas, neklasifikuojamas kitur D14.0 Vidurinės ausies, nosies ertmės ir prienosinių ančių gerybinis navikas* D23.2 Ausies ir išorinės ausies landos odos gerybinis navikas* D36.1 Periferinių nervų ir autonominės nervų sistemos gerybinis navikas* D36.9 Nepatikslintos lokalizacijos gerybinis navikas* C30.1 Vidurinės ausies piktybinis navikas* C44.2 Ausies ir išorinės ausies landos odos piktybinis navikas*	Gydytojas otorinolaringologas	100
76	Individualus ausies įdėklas	KLA-0-1	30.00	Gali būti skiriamas kartu su klausos aparatu	Gydytojas otorinolaringologas	100
IX SKYRIUS						
AKIES PROTEZAI						
77	Akių protezas	APR-1	395.33	Z90.0 Galvos ar kaklo dalies įgytas nebuvimas H 44.5 Degeneraciniai akies obuolio pakitimai H 44.8 Kitos akies obuolio ligos. Hemoftalmas (kraujo išsiliejimas akies obuolyje). Akies obuolio išnirimas Q11.1 Kita anoftalmija (beakystė) Q11.2 Mikroftalmija (mažas akies obuolys)	Gydytojas oftalmologas	100
78	Pooperacinis laikinas gydomasis akių protezas	APR-1-1	63.13	Z90.0 Galvos ar kaklo dalies įgytas nebuvimas H44.5 Degeneraciniai akies obuolio pakitimai H44.8 Kitos akies obuolio ligos	Gydytojas oftalmologas	100

¹ 100 proc. bazinės kainos kompensuojama:

- asmenims, kuriems teisės aktų nustatyta tvarka yra nustatytas 0–25 procentų darbingumo lygis, bei asmenims, kuriems yra sukakęs senatvės pensijos amžius ir teisės aktų nustatyta tvarka nustatytas didelių specialiųjų poreikių lygis;
- vaikams;
- valstybės remiamiems asmenims, gaunantiems socialinę pašalpą.

² 80 proc. bazinės kainos kompensuojama:

- iš dalies darbingiems asmenims, kuriems teisės aktų nustatyta tvarka yra nustatytas 30–55 procentų darbingumo lygis;
- asmenims, kuriems yra sukakęs senatvės pensijos amžius;
- kitiems apdraustiesiems, kurių gydymui, medicininei reabilitacijai ir ligos prevencijai būtinos ortopedijos techninės priemonės.

³ 100 proc. bazinės kainos kompensuojama vaikams, kai avalynės dydis yra didesnis nei 36.

* Klausos aparatai skiriami, jei paciento klausos tyrimų duomenys atitinka Ortopedijos techninių priemonių kompensavimo Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšomis tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2006 m. kovo 31 d. įsakymu Nr. V-234 „Dėl Ortopedijos techninių priemonių kompensavimo Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšomis tvarkos aprašo patvirtinimo“, 29 punkte ir 31.1, 31.2 bei 31.3 papunkčiuose nurodytus reikalavimus.

** Pirminės protezines sistemas skiria ASPĮ gydytojų konsiliumas, kurio sudėtyje turi būti ne mažiau kaip vienas fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas.

*** Šlaunies (aukščiau kelio) protezus su hidrauliniu kelio sąnariu ir blauzdos (žemiau kelio) protezus su vakuuminio tvirtinimo sistema skiria tretinio lygio asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančios įstaigos gydytojų konsiliumas, kurio sudėtyje turi būti ne mažiau kaip vienas fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas ir ne mažiau kaip vienas gydytojas ortopedas traumatologas.

**** Skiria gydytojų konsultacinė komisija arba gydytojų konsiliumas, kurių sudėtyje turi būti ne mažiau kaip vienas fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas.

***** Skiria tretinio lygio paslaugas teikiančių ASPĮ konsiliumas, kurio sudėtyje turi būti ne mažiau kaip vienas gydytojas vaikų neurologas, ne mažiau kaip vienas fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas ir ne mažiau kaip vienas gydytojas ortopedas traumatologas.

***** Studentai – suaugusieji iki 24 metų, kurie mokosi specialiosiose, profesinėse ir aukštosiose mokyklose.

Pastaba. Vadovaujantis Formos Nr. 025/a-LK „Asmens ambulatorinio gydymo statistinė kortelė“ pildymo, pateikimo ir tikslinimo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 1998 m. lapkričio 26 d. įsakymu Nr. 687 „Dėl Medicininės apskaitos dokumentų formų tvirtinimo“, ir Mokamų asmens sveikatos priežiūros paslaugų teikimo ir apmokėjimo tvarkos, patvirtintos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 1999 m. liepos 30 d. įsakymu Nr. 357 „Dėl Mokamų asmens sveikatos priežiūros paslaugų sąrašo, kainų nustatymo ir jų indeksavimo tvarkos bei šių paslaugų teikimo ir apmokėjimo tvarkos“, 12 punktu, duomenys apie apsilankymus pas asmens sveikatos priežiūros specialistus ir nustatytas diagnozes turi būti įvesti į privalomojo sveikatos draudimo informacinę sistemą „Sveidra“.