

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro
2012 m. liepos 5 d. įsakymu Nr. V-698
(Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro
2022 m. spalio 21 d. įsakymo Nr. V-1584 redakcija)

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

Eil. Nr.	Ortopedijos techninės priemonės pavadinimas	Ortopedijos techninės priemonės tipas	Bazinė kaina (balais)	Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatantį ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija	Kompen- savimo lygmuo (proc.)
1	2	3	4	5	6	7

**I SKYRIUS
GALŪNIŲ PROTEZAI**

1	Dalinis plaštakos protezas	RP0-1-1	637.00	Q71.3 Igimtas plaštakos ir piršto (-ų) nebuvinas Q71.6 Bedelnystė (vėžio žnyplės) Q71.8 Kiti redukcinių rankos (-ų) defektai Q74.89 Kitos patikslintos igimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos Z89.1 Plaštakos ir riešo nebuvinas Z89.3 Igytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvinas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
2	Dilbio (žemiau alkūnės) protezas	RP1-8	1355.00	Q71.2 Igimtas dilbio ir plaštakos nebuvinas Q71.89 Kiti redukcinių rankos (-ų) defektai Q74.89 Kitos patikslintos igimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos Z89.1 Plaštakos ir riešo nebuvinas Z89.2 Igytas rankos virš riešo nebuvinas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100

				Z89.3 Igytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvinas		
3	Dilbio (žemiau alkūnės) protezas	RP1-9***	2021.00	Q71.2 Igimtas dilbio ir plaštakos nebuvinas Q71.8 Kiti redukcinių rankos (-ų) defektai Q74.89 Kitos patikslintos igimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos Z89.1 Plaštakos ir riešo nebuvinas Z89.2 Igytas rankos virš riešo nebuvinas Z89.3 Igytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvinas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
4	Mioelektrinis dilbio (žemiau alkūnės) protezas	RP1-9-M**	17659.00	Q71.2 Igimtas dilbio ir plaštakos nebuvinas Q71.8 Kiti redukcinių rankos (-ų) defektai Q74.89 Kitos patikslintos igimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos Z89.1 Plaštakos ir riešo nebuvinas Z89.2 Igytas rankos virš riešo nebuvinas Z89.3 Igytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvinas	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
5	Žastikaulio (aukščiau alkūnės) protezas	RP2-5***	4360.00	Q71.0 Igimtas visiškas rankos (-ų) nebuvinas Q71.2 Igimtas dilbio ir plaštakos nebuvinas Q71.8 Kiti redukcinių rankos (-ų) defektai Q74.89 Kitos patikslintos igimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos Z89.2 Igytas rankos virš riešo nebuvinas Z89.3 Igytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvinas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
6	Žastikaulio (aukščiau alkūnės) protezas	RP2-4	2308.00	Q71.0 Igimtas visiškas rankos (-ių) nebuvinas Q71.2 Igimtas dilbio ir plaštakos nebuvinas Q71.8 Kiti redukcinių rankos (-ų) defektai Q74.89 Kitos patikslintos igimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos Z89.2 Igytas rankos virš riešo nebuvinas Z89.3 Igytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvinas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
7	Blauzdos (žemiau kelio) protezas	KPM2-1	1840.00	Q72.2 Igimtas blauzdos ir pėdų nebuvinas Q72.8 Kiti redukcinių kojos (-ų) defektai Z89.4 Igytas pėdos ir kulkšnies nebuvinas Z89.5 Igytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvinas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
8	Blauzdos (žemiau kelio) protezas	KP2-7***	3812.00	Q72.2 Igimtas blauzdos ir pėdų nebuvinas Q72.8 Kiti redukcinių kojos (-ų) defektai Z89.4 Igytas pėdos ir kulkšnies nebuvinas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100

				Z89.5 Igytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvinimas		
9	Blauzdos (žemiau kelio) protezas	KP2-9-2 (pirminis)*	1331.00	Z89.4 Igytas pėdos ir kulkšnies nebuvinimas Z89.5 Igytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvinimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
10	Blauzdos (žemiau kelio) protezas su vakuuminio tvirtinimo sistema	KPM2-2**	6913,00 (IV mobilumo lygiui), 8404,00 (V mobilumo lygiui)	Q72.2 Igimtas blauzdos ir pėdos nebuvinimas Q72.8 Kiti redukcinių kojos (-ų) defektai Z89.4 Igytas pėdos ir kulkšnies nebuvinimas Z89.5 Kojos kelio srityje ar žemiau kelio igytas nebuvinimas	Gydytojas ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
11	Šlaunies (aukščiau kelio) protezas, pirminis modulinis šlaunies protezas	KP3-6-1 (pirminis)*	1771.00	Q72.1 Igimtas šlaunies ir blauzdos nebuvinimas, kai yra pėda Z89.6 Igytas kojos aukščiau kelio nebuvinimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
12	Šlaunies (aukščiau kelio) protezas	KPM3	3209.00	Q72.0 Igimtas visiškas kojos (-ų) nebuvinimas Q72.1 Igimtas šlaunies ir blauzdos nebuvinimas, kai yra pėda Z89.6 Igytas kojos aukščiau kelio nebuvinimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
13	Šlaunies (aukščiau kelio) protezas su hidrauliniu kelio sąnariu ir aktyvia pėda	KPM3-4**	8258,00 (IV mobilumo lygiui), 8940,00 (V mobilumo lygiui)	Q72.0 Igimtas visiškas kojos (-ų) nebuvinimas Q72.1 Igimtas šlaunies ir blauzdos nebuvinimas, kai yra pėda Z89.6 Igytas kojos aukščiau kelio nebuvinimas	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
14	Šlaunies (aukščiau kelio) protezas su mikroporesoriumi valdomu kelio sąnariu	KPM3-5**	44282.00	Q72.0 Igimtas visiškas kojos (-ų) nebuvinimas Q72.1 Igimtas šlaunies ir blauzdos nebuvinimas, kai yra pėda Z89.6 Igytas kojos aukščiau kelio nebuvinimas	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
15	Dubens dalies protezas	KPM-4-2***	4968.00	Q72.0 Igimtas visiškas kojos (-ų) nebuvinimas Z89.6 Igytas kojos aukščiau kelio nebuvinimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100

II SKYRIUS
KRŪTŲ PROTEZAI

16	Krūties protezas	KLP-3	136.00	Z90.1 Igytas krūties (-ų) nebuvinimas	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
----	------------------	-------	--------	---------------------------------------	---	-----

III SKYRIUS
PAGAL UŽSAKYMĄ INDIVIDUALIAI GAMINAMI ĮTVARAI

				S12 Kaklo lūžis	Ortopedas traumatologas, neurologas / vaiku neurologas. chirurgas. fizinės
--	--	--	--	-----------------	--

17	Kaklo įtvaras	KR0-3	129.00	<p>S13 Kaklo sąnarių išnirimas ir raiščių patempimas</p> <p>M43.4 Kitas pasikartojantis atlanto ašies panirimas</p> <p>M43.52 Kitas pasikartojantis slankstelio panirimas, kaklo sritis</p> <p>Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinių gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: M48.02, M48.03, M46.4, D18.0, D16.6, C41.2</p>	<p>medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas</p> <p>Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas</p> <p>Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, vaikų chirurgas, neurochirurgas</p>	100
18	Krūtinės-juosmens įtvaras	KR0-9-3	236.00	<p>S22.0 Krūtinės slankstelių lūžis</p> <p>S22.1 Dauginiai krūtininės stuburo dalies lūžiai</p> <p>S32.0 Juosmens slankstelių lūžis</p> <p>S32.7 Juosmeninės stuburo dalies dauginiai lūžiai</p> <p>S32.8 Juosmeninės kryžmės stuburo dalies lūžis, dalis nepatikslinta</p> <p>T02.10 Lūžiai, apimantys krūtinės ląstę ir nugaros apatinę dalį bei dubenį, uždaras</p> <p>T02.70 Lūžiai, apimantys krūtinės ląstę ir nugaros apatinę dalį bei dubenį ir galūnę (-es), uždaras</p> <p>Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinių 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</p>	<p>Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas</p> <p>Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, vaikų chirurgas, neurochirurgas</p>	100
19	Krūtinės-juosmens įtvaras	KR0-14	113.00	<p>M42.05 Jaunatinė (juvenilinė) stuburo osteochondrozė, krūtinės ir juosmens sritis</p> <p>M40.05 Laikysebos 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</p>	<p>Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas</p>	100
				<p>M41.00 Vaikų idiopatinė skoliozė, jvairios stuburo sritys – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą</p>		

20	Krūtinės-juosmens įtvaras	KR1-16	480.00	<p>M41.05 Vaikų idiopatinė skoliozė, krūtinės ir juosmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą</p> <p>M41.06 Vaikų idiopatinė skoliozė, juosmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą</p> <p>M41.07 Vaikų idiopatinė skoliozė, juosmens ir kryžmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą</p> <p>M41.10 Jaunatinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, jvairios stuburo sritys – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą</p> <p>M41.15 Jaunatinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, krūtinės ir juosmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą</p> <p>M41.16 Jaunatinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, juosmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą</p> <p>M41.17 Jaunatinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, juosmens ir kryžmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą</p> <p>M41.19 Jaunatinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, nepatikslinta sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą</p> <p>M40.05 Laikysenos kifozė, 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 operaciniu gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: Q67.5, M41.15, M43.05</p>
				<p>Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas</p> <p>100</p> <p>M21.84 Kitos įgytos galūnių deformacijos, patikslintos, plaštaka – skiriama, jei deformacijos atsiranda dėl reumatinių ligų</p> <p>G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius</p> <p>G81.1 Spazminė hemiplegija</p> <p>G82.3 Vangioji tetraplegija</p> <p>Reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas</p> <p>Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų</p>

		G82.5 Tetraplegija, nepatikslinta	traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
		G82.4 Spazminė tetraplegija	
		G83.0 Rankų diplegija	
		G83.2 Rankos monoplegija	
RT1-9 81.00	Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriamos po operacinių 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	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas, traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas	100
	M21.33 Kabanti plaštaka ar pėda (igyta), dilbis	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas, traumatologas, neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
	M70.9 Nepatikslinta minkštujių audinių liga, sukelta krūvio, perkrovos ir spaudimo	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas, traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
	M84.10 Nesuaugės lūžis [pseudoartrozė], dauginės vietas	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas, traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
	M84.13 Nesuaugės lūžis [pseudoartrozė], dilbis	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas, traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
	M84.14 Nesuaugės lūžis [pseudoartrozė], plaštaka	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas, traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
	M92.3 Kita jaunatinė (juvenilinė) rankos osteochondrozė	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas, traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	

		S52.5 Stipinkaulio apatinės dalių lūžis	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 ¹ , 80 ²
		S52.6 Alkūnkaulio ir stipinkaulio apatiniai dalių lūžis	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
		S52.8 Kitų dilbio dalių lūžis	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
		S54.9 Nepatikslinto nervo sužalojimas dilbio lygyje	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	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
		S62.10 Riešakaulio lūžis, nepatikslintas	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
		S62.0 Plaštakos laivakaulio lūžimas	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
		S63.3 Riešo ir delno raiščių trauminis plyšimas	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)	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
		S64.8 Kitų nervų sužalojimas riešo ir plaštakos lygyje	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	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
		G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius	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	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir	
		G83.0 Rankų diplegija		
		G82.4 Spazminė tetraplegija reabilitacijos laikotarpiu		

22

Alkūnės jtvargas

RT3-1-2

305.00

G83.2 Rankos monoplegija reabilitacijos laikotarpiu	reabilitacijos gydytojas
M24.53 Sąnario kontraktūra, dilbis – skiriama, jei kontraktūra atsiranda dėl reumatinių ligų ir nudegimų	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
S42.4 Žastikaulio apatinės dalies lūžis	
S52.0 Alkūnkaulio viršutinės dalies lūžis	
S52.2 Alkūnkaulio kūno lūžis	
S52.3 Stipinkaulio kūno lūžis	
S52.4 Alkūnkaulio ir stipinkaulio kūnų lūžis	
S52.7 Dauginiai dilbio lūžiai	
S53.2 Stipininkio šalutinio raiščio trauminis plyšimas	
S46.1 Ilgosios dvigalvio raumens galvos ir sausgyslės sužalojimas	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
S46.2 Kitų dvigalvio raumens dalių ir sausgyslės sužalojimas	
M19.13 Kitų sąnarių potrauminė artrozė, dilbis	
M19.14 Kitų sąnarių potrauminė artrozė, plaštaka	
M84.13 Nesuaugęs kaulas po lūžio [pseudoartrozė], dilbis	
M85.6 Kita kaulo cista	
M86 Osteomielitas	
M84.43 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitur, dilbis	
M90.73 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), dilbis	
C40.0 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
M96.6 Kaulo lūžis po ortopedinio implanto, sąnario protezo ar kaulo plokštelės įsodinimo	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
M96.8 Kiti raumenų ir skeleto pažeidimai po procedūrų (antrinis sąnario nestabilumas po sąnario protezo pašalinimo)	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas

100

			Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinių 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	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas			
23	Alkūnės-riešo įtvaras	RT4	144.00	Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinių 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	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 100 ¹ , 80 ²	
				M90.72 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), žastas – patvirtintas gydytojų konsiliumo	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas		
				M24.43 Pasikartojojantys sąnario išnirimai ir panirimai, dilbis (po reposicijos)	Ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas		
				M84.42 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitur, žastas	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas		
				S57.0 Alkūnės triaškytinis sužalojimas	Ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas		
				M96.6 Kaulo lūžis po ortopedinio implanto, sąnario protezo ar kaulo plokštelių įsodinimo	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas		
				S42.40 Žastikaulio apatinės dalies lūžis, sritis nepatikslinta	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas		
				S46.1 Ilgosios dvigalvio raumens galvos ir sausgyslės sužalojimas			
				S46.3 Trigalvio raumens ir sausgyslės sužalojimas			
				S52.0 Alkūnkaulio viršutinės dalies lūžis			
				S52.4 Alkūnkaulio ir stipinkaulio kūnų lūžis			
				S52.7 Dauginiai dilbio lūžiai			
				T02.2 Lūžiai, apimantys vienos rankos kelias sritis			

24	Peties-alkūnės-riešo įtvaras	RT-6	192.00	<p>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)</p> <p>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)</p> <p>T02.7 Lūžiai, apimantys krūtinės ląstę 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)</p>	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
				<p>G12.0 Vaikų spinalinė raumenų atrofija, I tipas [<i>Verdnigo-Hofmano (Werdnig-Hofman)</i>]</p> <p>G24.3 Spazminė kreivakaklystė (<i>tortikolis</i>)</p> <p>G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius</p> <p>M48.3 Trauminė spondilopatija</p> <p>M50.0 Kaklo diskų liga su mielopatija</p> <p>M50.1 Kaklo diskų liga su radikulopatija</p>	<p>Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas</p> <p>Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas</p> <p>neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas</p>	

25	Kaklo įtvaras	KR0-16	55.00	<p>S12 Kaklo lūžis</p> <p>S13.0 Kaklo tarpslankstelinio disko trauminis plyšimas</p> <p>S13.1 Kaklo slankstelio išnirimas</p> <p>S13.2 Kitų ir nepatikslintų kaklo dalij išnirimas</p> <p>S13.3 Dauginiai kaklo išnirimai</p> <p>S14.2 Nugaros smegenų nervų šaknelių sužalojimas kaklo lygyje</p> <p>S14.4 Kaklo periferinių nervų sužalojimas</p>	<p>Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas</p> <p>chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas</p> <p>Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas</p> <p>Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas</p> <p>neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas</p> <p>Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas</p> <p>Ortopedas tarumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas</p>	100 ¹ , 80 ²
26	Žasto įtvaras	RT-5	211.00	S42.3 Žastikaulio kūno lūžis, kuris gydomas neoperaciniu būdu	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas	100
				Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operaciniu 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	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	

27	Kulkšnies-pėdos įtvaras	KT1	153.00	<table border="1"> <tr><td>S92.1 Šokikaulio lūžis (patvirtintas radiologiniu būdu)</td><td>Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</td></tr> <tr><td>S92.2 Kito (-ų) čiurnikaulio (-ių) lūžis</td><td></td></tr> <tr><td>S97 Čiurnos ir pėdos traškytinis sužalojimas</td><td>Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</td></tr> <tr><td>M84.4 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitaip</td><td></td></tr> <tr><td>M90.77 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), čiurna ir pėda</td><td>Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</td></tr> <tr><td>E13.61 Šarko (<i>Charcot</i>) artropatija, pėda, čiurna</td><td></td></tr> </table>	S92.1 Šokikaulio lūžis (patvirtintas radiologiniu būdu)	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	S92.2 Kito (-ų) čiurnikaulio (-ių) lūžis		S97 Čiurnos ir pėdos traškytinis sužalojimas	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	M84.4 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitaip		M90.77 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), čiurna ir pėda	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	E13.61 Šarko (<i>Charcot</i>) artropatija, pėda, čiurna		100																
S92.1 Šokikaulio lūžis (patvirtintas radiologiniu būdu)	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas																																
S92.2 Kito (-ų) čiurnikaulio (-ių) lūžis																																	
S97 Čiurnos ir pėdos traškytinis sužalojimas	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas																																
M84.4 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitaip																																	
M90.77 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), čiurna ir pėda	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas																																
E13.61 Šarko (<i>Charcot</i>) artropatija, pėda, čiurna																																	
28	Kulkšnies-pėdos įtvaras	KT1 (tik vaikams)	116.00	<table border="1"> <tr><td>M84.28 Užsitęsės kaulo suaugimas, čiurna ir pėda</td><td>Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</td></tr> <tr><td>M84.37 Lūžis dėl įtampos, neklasifikuojamas kitur, čiurna, pėda – patvirtintas radiologiniu būdu</td><td></td></tr> <tr><td>S82.3 Blauzdikaulio apatinės dalies lūžis</td><td></td></tr> <tr><td>S82.5 Medialinės kulkšnies lūžis</td><td></td></tr> <tr><td>S82.6 Lateralinės kulkšnies lūžis</td><td></td></tr> <tr><td>S82.8 Blauzdos kitų sričių lūžiai – skiriama, jei lūžiai apima daugiau nei vieną blauzdos sritį</td><td></td></tr> <tr><td>S92.0 Kulno lūžis</td><td></td></tr> <tr><td>S92.1 Šokikaulio lūžis</td><td></td></tr> <tr><td>S92.2 Kito (-ų) čiurnikaulio (-ių) lūžis</td><td></td></tr> <tr><td>S92.3 Padikaulio lūžis</td><td></td></tr> <tr><td>S92.7 Dauginiai pėdos kaulų lūžiai</td><td>Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</td></tr> <tr><td>S93.0 Čiurnos sąnario išnirimas</td><td></td></tr> <tr><td>S93.2 Čiurnos ir pėdos raiščių plyšimas – patvirtintas radiologiniu būdu</td><td></td></tr> <tr><td>S96.7 Kelių raumenų ir sausgylių sužalojimas čiurnos bei pėdos lygyje</td><td></td></tr> </table>	M84.28 Užsitęsės kaulo suaugimas, čiurna ir pėda	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		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		S92.3 Padikaulio lūžis		S92.7 Dauginiai pėdos kaulų lūžiai	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	S93.0 Čiurnos sąnario išnirimas		S93.2 Čiurnos ir pėdos raiščių plyšimas – patvirtintas radiologiniu būdu		S96.7 Kelių raumenų ir sausgylių sužalojimas čiurnos bei pėdos lygyje		100
M84.28 Užsitęsės kaulo suaugimas, čiurna ir pėda	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																																	
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																																	
S92.3 Padikaulio lūžis																																	
S92.7 Dauginiai pėdos kaulų lūžiai	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas																																
S93.0 Čiurnos sąnario išnirimas																																	
S93.2 Čiurnos ir pėdos raiščių plyšimas – patvirtintas radiologiniu būdu																																	
S96.7 Kelių raumenų ir sausgylių sužalojimas čiurnos bei pėdos lygyje																																	

			Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinių 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	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	
29	Kulkšnies-pėdos įtvaras	KT1-1	180.00	M21.30 Kabanti plaštaka ar pėda (igyta), dauginės vietos	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas
				M21.37 Kabanti plaštaka ar pėda (igyta), čiurna ir pėda	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas
				G57.3 Lateralinio pakinklio nervo pažeidimas	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas
				G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius	Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
				G81.1 Spazminė hemiplegija	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
				G82.0 Vangioji paraplegija	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
				G82.1 Spazminė paraplegija	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
				G82.3 Vangioji tetraplegija	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
				G82.4 Spazminė tetraplegija	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
				Q77.5 Distrofinė displazija – skiriama vaikams	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
				Q74.3 Igimta dauginė artrogripozė – skiriama vaikams	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
				G82.0 Vangioji paraplegija – skiriama, jei vaikščiojimo funkcija yra išlikusi	

30	Dinaminis anglies pluošto kulkšnies-pėdos įtvaras	KT1-3****	697.00	<p>Q05 Iskilas stuburas (<i>Spina Bifida</i>) – skiriama, jei vaikščiojimo funkcija yra išlikusi</p> <p>M21.30 Kabanti plaštaka ar pėda (igyta), dauginės vietas – skiriama, jei vaikščiojimo funkcija yra išlikusi</p> <p>M21.37 Kabanti plaštaka ar pėda (igyta), čiurna ir pėda – skiriama, jei vaikščiojimo funkcija yra išlikusi</p> <p>G57.3 Lateralinio pakinklio nervo pažeidimas – skiriama, jei vaikščiojimo funkcija yra išlikusi</p>	Ortopedas traumatologas, vaikų neurologas, neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
31	Kulkšnies-pėdos įtvaras	KT1-2 (tik vaikams iki 1 metų)	62.00	<p>Q66.0 I vidų iškrypusi „arklio pėda“ (<i>Talipes equinovarus</i>)</p> <p>Q66.2 I vidų iškrypęs padas (<i>Metatarsus varus</i>) – skiriamas <i>Denis Browne Bar</i> įtvaras</p> <p>Q66.6 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į išorę</p> <p>Q66.8 Kitos įgimtos pėdos deformacijos</p>	Ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	100
32	Kelio įtvaras	KA2-2	684.00	<p>G81 Hemiplegija – patvirtinta III lygio asmens sveikatos priežiūros įstaigos (toliau – ASPI) gydytojų konsiliumo</p> <p>G82 Paraplegija ir tetraplegija – patvirtinta III lygio ASPI gydytojų konsiliumo</p> <p>T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatikslinta komplikacija – patvirtinta gydytojų konsiliumo; skiriama, kai išimami ne ortopedinių protezų implantai (tik kelio sąnario); skiriama stacionare arba dienos stacionare po operacijos</p>	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				<p>S83.1 Blauzdos kaulų išnirimas – skiriama stacionare arba dienos stacionare po operacijos</p> <p>S82.1 Blauzdikaulio viršutinės dalies lūžis – patvirtintas radiologiniu būdu</p> <p>S72.4 Šlaunikaulio apatinės dalies lūžis – skiriama stacionare arba dienos stacionare po operacijos</p> <p>Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operaciniu gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM – S83.43 ir S83.44</p> <p>M84.16 Nesuaugęs kaulas po lūžio (pseudoartrozė), blauzda – skiriama po susirgimui, kurių kodai pagal TLK-10-AM – S82.0 ir S82.2, gydymo</p>	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas	

33	Kelio įtvaras	KA3-4	267.00	<p>T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatikslinta komplikacija – skiriama, kai išimami ne ortopedinių protezų implantai (tik kelio sąnario); skiriama stacionare arba dienos stacionare po operacijos</p> <p>C40.2 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas, kojos ilgieji kaulai</p> <p>M86 Osteomielitas</p> <p>G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius</p> <p>G81 Hemiplegija – skiriama tik vaikams</p> <p>G82 Paraplegija ir tetraplegija – skiriama tik vaikams</p> <p>M90.72 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), blauzda ir šlaunis – patvirtintas gydytojų konsiliumo</p> <p>C49.2 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas, koja, jskaitant klubą, jungiamasis ir minkštieji audiniai, kai pažeidžiamas kaulas (ilgieji kaulai)</p> <p>C40.2 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas, kojos ilgieji kaulai</p>	<p>Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p> <p>Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p> <p>Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p> <p>Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p>	100
34	Klubo-kelio-kulkšnies-pėdos įtvaras	KA5-3-2	1404.00	<p>Q72.4 Išilginis redukcinis šlaunikaulio defektas – patvirtintas gydytojų konsiliumo</p> <p>T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatikslinta komplikacija (tik klubo sąnario) – patvirtinta gydytojų konsiliumo</p> <p>Q65.0 Vienpusė įgimta klubo sąnario dislokacija – patvirtina gydytojų konsiliumo; skiriama vaikams (įtvaras abipusis, gaminamas kaip vienas vienetas)</p> <p>Q65.1 Abipusė įgimta klubo sąnario dislokacija – patvirtinta gydytojų konsiliumo; skiriama vaikams (įtvaras abipusis, gaminamas kaip vienas vienetas)</p>	<p>Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p> <p>Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas</p> <p>Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p>	100
				<p>G81 Hemiplegija – patvirtinta III lygio ASPĮ gydytojų konsiliumo</p> <p>G82 Paraplegija ir tetraplegija – patvirtinta III lygio ASPĮ gydytojų konsiliumo</p>	Fizinės medicinos ir reabilitacijos	

35	Kelio-kulkšnies-pėdos įtvaras	KA3-6	1044.00	G83.1 Kojos monoplegija – patvirtinta III lygio ASPI gydytojų konsiliumo G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius – patvirtinta III lygio ASPI gydytojų konsiliumo T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatikslinta komplikacija (po kelio sąario ortopedinių protezų implantų išėmimo) – patvirtinta gydytojų konsiliumo; skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos salygomis Q72.2 Igimtas blauzdos ir pėdos nebuvinimas Q72.5 Išilginis redukcinis blauzdikaulio defektas Q74.3 Igimta dauginė artrogripozė Q 78.0 Nebaigtinė osteogenezė C40.2 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas, kojos ilgeji kaulai	Izimės medicinos ir reabilitacijos gydytojas Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
36	Kelio-čiurnos-pėdos įtvaras	KT1-5	274.00	I69.8 Kitų ir nepatikslintų cerebrovaskulinų (smegenų kraujagyslių) ligų padariniai – skiriama tik esant parezei po insulto M84.46 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitur, koja M90.76 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), blauzda – patvirtintas gydytojų konsiliumo M90.75 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), šlaunis – patvirtintas gydytojų konsiliumo S72.4 Šlaunikaulio apatinės dalies lūžis – skiriama vaikams Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos salygomis 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 S82.1 Blauzdikaulio viršutinės dalies lūžis – skiriama vaikams S82.7 Blauzdos dauginiai lūžiai – skiriama vaikams	neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100

37	Klubo įtvaras (iskaitant abdukcinius įtvarus)	KT4-2-2	264.00	Q65.0 Vienpusė įgimta klubo sąnario dislokacija – skiriamai vaikams iki 7 metų Q65.1 Abipusė įgimta klubo sąnario dislokacija – skiriamai vaikams iki 7 metų	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
38	Klubo-kelio-kulkšnies-pėdos įtvaras	KT5-2-1	316.00	S72.7 Dauginiai šlaunikaulio lūžiai	Ortopedas traumatologas, chirurgas	100
				S72.2 Pogūbrinės (subtrochanterinės) dalies lūžis – patvirtintas gydytojų konsiliumo; skiriamai stacionare pacientams, kuriems dėl sunkios būklės negalima atlkti operacijos		
				S72.3 Šlaunikaulio kūno lūžis – patvirtintas gydytojų konsiliumo; skiriamai stacionare pacientams, kuriems dėl sunkios būklės negalima atlkti operacijos	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				S74.7 Kelių nervų sužalojimai klubo ir šlaunies lygyje	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				T02.3 Lūžiai, apimantys vienos kojos kelias sritis	Ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas	
39	Peties itvaras	AP-2 (serijiinis)	40 00	T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatikslinta komplikacija – patvirtinta gydytojų konsiliumo; skiriamai, kai šalinami ortopedinių protezų implantai (tik klubo sąnario); skiriamai stacionare po operacijos	Ortopedas traumatologas	100
				Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriamai po operaciniu 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)	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	

IV SKYRIUS
SERIJINIU BŪDU GAMINAMI ĮTVARAI

39	Peties itvaras	AP-2 (serijiinis)	40 00	S43.0 Peties sąnario išnirimai	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
				S42.1 Mentės lūžis	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				S42.0 Raktikaulio lūžis	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				S42.2 Žastikaulio viršutinės dalies lūžiai	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas	

40	Juosmens-kryžkaulio įtvaras	KR0-20 (serijinis)	44.00	<table border="1"> <tr> <td>S42.3 Žastikaulio kūno lūžimas</td><td>chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</td></tr> <tr> <td>S42.4 Žastikaulio apatinės dalies lūžis</td><td></td></tr> <tr> <td>M84.41-43 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitur</td><td>Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</td></tr> <tr> <td>I69.8 Kitų ir nepatikslintų cerebrovaskulinų (smegenų kraujagyslių) ligų padariniai – skiriama tik dėl parezės po insulto</td><td>Neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas</td></tr> <tr> <td>M43.06 Spondilolizė, juosmens sritis</td><td></td></tr> <tr> <td>M43.07 Spondilolizė, juosmens ir kryžmens sritis</td><td></td></tr> <tr> <td>M43.08 Spondilolizė, kryžmens ir kryžmens bei uodegikaulio sritis</td><td></td></tr> <tr> <td>M43.16 Spondilolistezė, juosmens sritis</td><td></td></tr> <tr> <td>M43.17 Spondilolistezė, juosmens ir kryžmens sritis</td><td></td></tr> <tr> <td>M43.18 Spondilolistezė, kryžmens ir kryžmens bei uodegikaulio sritis</td><td></td></tr> <tr> <td>M46.96 Uždegiminė spondilopatija, nepatikslinta, juosmens sritis</td><td></td></tr> <tr> <td>M46.97 Uždegiminė spondilopatija, nepatikslinta, juosmens ir kryžmens sritis</td><td>Ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas</td></tr> <tr> <td>M46.98 Uždegiminė spondilopatija, nepatikslinta, kryžmens ir kryžmens bei uodegikaulio sritis</td><td></td></tr> <tr> <td>M48.86 Kitos patikslintos spondilopatijos, juosmens sritis</td><td></td></tr> <tr> <td>M48.87 Kitos patikslintos spondilopatijos, juosmens ir kryžmens sritis</td><td></td></tr> <tr> <td>M48.88 Kitos patikslintos spondilopatijos, kryžmens ir kryžmens bei uodegikaulio sritis</td><td></td></tr> <tr> <td>M46.86 Kitos patikslintos uždegiminės spondilopatijos, juosmens sritis</td><td></td></tr> <tr> <td>M46.87 Kitos patikslintos uždegiminės spondilopatijos, juosmens ir kryžmens sritis</td><td></td></tr> <tr> <td>M46.88 Kitos patikslintos uždegiminės spondilopatijos, kryžmens ir kryžmens bei uodegikaulio sritis</td><td></td></tr> <tr> <td>M45.06 Ankilozinis spondilitas, juosmens sritis</td><td>Ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas</td></tr> </table>	S42.3 Žastikaulio kūno lūžimas	chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	S42.4 Žastikaulio apatinės dalies lūžis		M84.41-43 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitur	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	I69.8 Kitų ir nepatikslintų cerebrovaskulinų (smegenų kraujagyslių) ligų padariniai – skiriama tik dėl parezės po insulto	Neurologas, 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		M43.17 Spondilolistezė, juosmens ir kryžmens sritis		M43.18 Spondilolistezė, kryžmens ir kryžmens bei uodegikaulio sritis		M46.96 Uždegiminė spondilopatija, nepatikslinta, juosmens sritis		M46.97 Uždegiminė spondilopatija, nepatikslinta, juosmens ir kryžmens sritis	Ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	M46.98 Uždegiminė spondilopatija, nepatikslinta, 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	Ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
S42.3 Žastikaulio kūno lūžimas	chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas																																											
S42.4 Žastikaulio apatinės dalies lūžis																																												
M84.41-43 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitur	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas																																											
I69.8 Kitų ir nepatikslintų cerebrovaskulinų (smegenų kraujagyslių) ligų padariniai – skiriama tik dėl parezės po insulto	Neurologas, 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																																												
M43.17 Spondilolistezė, juosmens ir kryžmens sritis																																												
M43.18 Spondilolistezė, kryžmens ir kryžmens bei uodegikaulio sritis																																												
M46.96 Uždegiminė spondilopatija, nepatikslinta, juosmens sritis																																												
M46.97 Uždegiminė spondilopatija, nepatikslinta, juosmens ir kryžmens sritis	Ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas																																											
M46.98 Uždegiminė spondilopatija, nepatikslinta, 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	Ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas																																											

			M51.0 Juosmens ir kitų tarpslankstelinų diskų ligos su mielopatija – skiriama tik ligai paūmėjus M51.1 Juosmens ir kitų tarpslankstelinų diskų ligos su radikulopatija (G55.1 (po operacijos)) – skiriama tik ligai paūmėjus M51.8 Kitos patikslintos tarpslankstelinio diskų ligos Q76.21 Igimta spondilolistezė Q76.22 Igimta spondilolizė	Nneurologas/vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
41	Krūtinės-juosmens įtvaras	KR0-5-4 (serijinis)	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 operaciniu 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 tarpslankstelinų diskų ligos su mielopatija (G99.2) – skiriama tik ligai paūmėjus M80.00 Osteoporozė po menopauzės, su patologiniu lūžiu, dauginės vietas – skiriama dėl sisteminės ligos, jei yra stuburo patologinis lūžis S34.4 Juosmeninio kryžmens rezginio sužalojimas	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas Ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas Neurologas / vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas Ortopedas traumatologas, chirurgas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	100 ¹ , 80 ²

42	Kulkšnies-pėdos įtvaras	KA1-6 (serijinis)	82.00	S86.0 Achilo sausgyslės sužalojimas S82.3 Blauzdikaulio apatinės dalies lūžis (tik vaikams) M87.07 Idiopatinė aseptinė kaulo nekrozė, čiurna ir pėda Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinių 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	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
43	Kelio įtvaras	KA3-3 (serijinis)	51.00	I69.8 Kitų ir nepatikslintų cerebrovaskuliniai (smegenų kraujagyslių) ligų padariniai – skiriama tik dėl parezės po insulto M22.0 Pasikartojantis girnelės išnirimasis – skiriama tik vaikams M23.51 Lėtinis kelio sąnario nestabilumas, priekinius kryžminis raištis ar priekinius vidinio menisko ragas M23.52 Lėtinis kelio sąnario nestabilumas, užpakalinis kryžminis raištis ar užpakalinis vidinio menisko ragas	Neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 100 ¹ , 80 ²
44	Kelio įtvaras	KA3-4 (serijinis, tekstilinis)	110.00	S83.43 Lateralinio šalutinio raiščio plyšimas – patvirtintas radiologiniu būdu S83.44 Medialinio šalutinio raiščio plyšimas – patvirtintas radiologiniu būdu G81 Hemiplegija Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinių 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 susiuvinimo), M23.2 (po menisko susiuvinimo), M93.26, M92.5, D16.2	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas Neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100

45	Kelio įtvaras	KT3-1	22.00	M22.0 Pasikartojantis girnelės išnirimas	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100 ¹ , 80 ²
				M22.4 Girnelės kremzlės suminkštėjimas [chondromalacia patellae]	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaiku chirurgas	
				M21.86 Kitos igitos galūnių deformacijos, patikslintos, koja – skiriama, jei kelio deformacijos atsiranda dėl reumatinių ligų	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	

V SKYRIUS

PAGAL UŽSAKYMĄ INDIVIDUALIAI PAGAMINTA SUDĖTINGA ORTOPEDINĖ AVALYNĖ

46	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD4-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	108,00 (basutė), 109,00 (pusbatis), 111,00 (batukas), 138,00(aulinukas)	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 3–6 cm	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), koja ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 3–6 cm		
				M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 3–6 cm		
				Q72.8 Kiti redukcinių kojos (-ų) defektai		
47	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD4-2 (tik vaikams)	105.00	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 3–6 cm	Ortopedas traumatologas, vaiku chirurgas	100
				M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 3–6 cm		
				M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 3–6 cm		
				Q72.8 Kiti redukcinių kojos (-ų) defektai		
				G81.0 Vangioji hemiplegija	Ortopedas traumatologas, neurologas / vaiku neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
				G81.1 Spazminė hemiplegija		
				G82.0 Vangioji paraplegija		
				G82.1 Spazminė paraplegija		
				G82.3 Vangioji tetraplegija		

			G82.4 Spazminė tetraplegija			
48	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD5-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	134,00 (basutė), 141,00 (pusbatis), 155,00 (batukas), 171,00(aulinukas)	M20.1 Iš išorinė pusė iškrypęs kojos nykštys (<i>hallux valgus</i>), kai IV laipsnio deformacija yra patvirtinta rentgenologiniu būdu M21.4 Plokščia pėda (<i>Pes planus</i>) (igyta) – jeigu deformacija išlieka po operacijos arba esant rigidiškai III, IV laipsnio deformacijai (kai yra talonavikulinio, pašokikaulinio arba čiurnos sąnario artrozė, žymima TLK-10-AM kodu M19.27). Diagnozė turi būti patvirtinta rentgenologiniu būdu M21.07 Iškrypimas į išorę (<i>valgus</i>), čiurna ir pėda arba M21.17 Iškrypimas į vidų (<i>varus</i>), čiurna ir pėda – skiriama, jeigu deformacija išlieka po operacijos. Diagnozė turi būti patvirtinta rentgenologiniu būdu M21.07 Iškrypimas į išorę (<i>valgus</i>), čiurna ir pėda arba M21.17 Iškrypimas į vidų (<i>varus</i>), čiurna ir pėda – skiriama gydytojų konsiliumo sprendimu. Diagnozė turi būti patvirtinta rentgenologiniu būdu M06.07 Seronegatyvus reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – patvirtintas radiologiniu būdu; skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinii ligu M06.87 Kitas patikslintas reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – patvirtintas radiologiniu būdu; skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinii ligu G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius G80.3 Diskinezinis cerebrinis paralyžius G80.4 Ataksinis cerebrinis paralyžius G80.8 Kitoks cerebrinis paralyžius G82.2 Paraplegija, nepatikslinta	Ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
			G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius G80.3 Diskinezinis cerebrinis paralyžius 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	Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 ³	

			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	
			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 ankilozė, čiurna ir pėda	
			M21.87 Kitos įgytos galūnių deformacijos (patikslintos), čiurna ir pėda – patvirtintos radiologiniu būdu; skiriama po operaciją, jei deformacijos išlieka arba jei pėdos deformacija atsiranda dėl traumų, reumatinių ar neurologinių ligų	
49	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD5-2 (tik vaikams)	124.00	Ortopedas traumatologas, reumatologas, vaikų chirurgas
			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	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	Ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas
			Q74.3 Įgimta dauginė artrogripozė – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas
			Q82.0 Paveldėta limfedema – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas
			Q66.89 Kitos įgimtos pėdos deformacijos – patvirtintos radiologiniu būdu arba po etapinio gipsavimo	Ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas
			M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm	

50	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD6-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	153,00 (basutė), 158,00 (pusbatis), 165,00 (batukas), 175,00(aulinukas)	M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm Q72.8 Kiti redukcinių kojų (-ų) defektai	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
51	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD6-2 (tik vaikams)	141.00	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm Q72.8 Kiti redukcinių kojų (-ų) defektai	Ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	100
52	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD7-1	175,00 (basutė), 180,00 (pusbatis), 187,00 (batukas), 194,00(aulinukas)	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 7–15 cm M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 7–15 cm M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 7–15 cm Q72.8 Kiti redukcinių kojų (-ų) defektai	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
53	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD8-1	183,00 (basutė), 175,00 (pusbatis), 193,00 (batukas), 198,00(aulinukas)	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 15–20 cm M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 15–20 cm M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 15–20 cm Q72.8 Kiti redukcinių kojų (-ų) defektai	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
54	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė	AD9-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai	132,00 (basutė), 133,00 (pusbatis), 134,00 (batukas), 135,00(aulinukas)	Q74.9 Igimta galūnės (-ų) formavimosi yda, nepatikslinta	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100

	avalynė	avalynės dydis didesnis nei 36)	139,00 (batukas), 150,00(aulinukas)	Z89.4 Igytas pėdos ir kulkšnies nebuvinimas	medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
55	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD9-2 (tik vaikams)	115.00	Q74.9 Igimta galūnės (-iu) formavimosi yda, nepatikslinta Z89.4 Igytas pėdos ir kulkšnies nebuvinimas	Ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	100
56	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD10-1	143,00 (basutė), 146,00 (pusbatis), 150,00 (batukas), 164,00(aulinukas)	I89.0 Limfedema, neklasifikuojama kitur M24.66 Sąnario ankilozė, koja M24.67 Sąnario ankilozė, čiurna ir pėda Q66.0 I vidų iškrypusi „arklio pėda“ (<i>Talipes equinovarus</i>)	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas Ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
57	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD15-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	127,00 (basutė), 133,00(pusbatis), 141,00 (batukas), 148,00(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 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	Ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100

VI SKYRIUS

PAGAL UŽSAKYMĄ INDIVIDUALIAI PAGAMINTA NESUDĒTINGA ORTOPEDINĖ AVALYNĖ IR BATŲ IDĖKLAI

				M21.07 Iškrypimas į išorę (<i>valgus</i>), neklasifikuojamas kitur, čiurna ir pėda – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų M21.17 Iškrypimas į vidų (<i>varus</i>), neklasifikuojamas kitur, čiurna ir pėda – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų M21.4 Plokščia pėda (<i>Pes planus</i>) (igytą) – skiriama, jei radiologiniu būdu yra patvirtinta II, III, IV laipsnio plokščiapėdystė M72.2 Pado fascijos fibromatozė – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų M77.3 Kulnakaulio atauga – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų M77.5 Kita pėdos entezopatija – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų Q66.0 Į vidų iškrypusi „arklio pėda“ (<i>Talipes equinovarus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų Q66.1 Į vidų iškrypusi kulninė pėda (<i>Talipes calcaneovarus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų Q66.2 Į vidų iškrypės padas (<i>Metatarsus varus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų Q66.3 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į vidų – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų Q66.4 Į išorę iškrypusi kulninė pėda (<i>Talipes calcaneovalgus</i>) Q66.5 Įgimta plokščia pėda (<i>Pes planus</i>) – skiriama tik vyresniems nei 4 metų vaikams, jei pėda rigidiška	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas Ortopedas traumatologas, neurologas / gydytojas vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
58	Batų įdėklai	GS-4	28.00		100 ¹ , 80 ²	

				<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>Q66.9 Įgimta pėdos deformacija, nepatiokslinta – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p>	
59	Batų įdėklai	GS-5	22.00	<p>M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), koja</p> <p>M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), čiurna ir pėda</p> <p>M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), čiurna ir pėda</p> <p>S92.7 Dauginiai pėdos kaulų lūžiai – skiriama tik vaikams</p>	<p>Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p> <p>100¹, 80²</p>
				<p>E10.71 1 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E10.73 1 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybiniių priežasčių – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E10.42 1 tipo cukrinis diabetas su diabetine polineuropatija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E10.62 1 tipo cukrinis diabetas su patikslinta odos ir poodinio audinio komplikacija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E11.42 2 tipo cukrinis diabetas su diabetine polineuropatija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E11.62 2 tipo cukrinis diabetas su patikslinta odos ir poodinio audinio komplikacija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E11.71 2 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją</p>	<p>Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas</p>

60	Batų įdėklai	GS-8	31.00	<p>E11.72 2 tipo cukrinis diabetas su atsparumo insulinui požymiais – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E11.73 2 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E13.42 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su diabetine polineuropatija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E13.62 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su patikslinta odos ir poodinio audinio komplikacija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E13.71 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E13.72 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su atsparumo insulinui požymiais – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E13.73 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją</p> <p>M30–M36 Sisteminės jungiamojo audinio ligos – skiriama, jei yra pėdos trofinių opų</p> <p>M21.4 Plokščia pėda (<i>Pes planus</i>) (igytą) – patvirtinta radiologiniu būdu; skiriama, jei plokščiapédystė sukelia traumos arba jei nustatoma neurologinė, reumatinė patologija, esant rigidiškai pėdai</p> <p>M21.87 Kitos igytos galūnių deformacijos, patikslintos, čiurna ir pėda – patvirtintos radiologiniu būdu; skiriama, jei deformacijos atsiranda dėl reumatinių ligų, esant rigidiškai pėdai</p>	gydytojas Ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, reumatologas Ortopedas traumatologas, reumatologas	100 ¹ , 80 ²
				<p>M20.1 Iš išorinė pusė iškrypęs kojos nykštys (<i>hallux valgus</i>) (igytas) – patvirtinta radiologiniu būdu; skiriama, jei yra 3 ir 4 laipsnio deformacijų</p> <p>M21.87 Kitos igytos galūnių deformacijos (patikslintos), čiurna ir pėda – patvirtintos radiologiniu būdu; skiriama po operaciją, jei deformacijos išlieka</p>	Ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	

61	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD3-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	83,00 (basutė), 86,00 (pusbatis), 96,00 (batukas), 94,00 (aulinukas)	<p>M21.37 Kabanti plaštaka ar pėda (igyta), čiurna ir pėda Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas</p> <p>M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas</p> <p>M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas</p> <p>M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm Ortopedas traumatologas</p> <p>Q66.7 Įgaubta pėda (<i>Pes cavus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų Ortopedas traumatologas</p> <p>Q66.3 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į vidų – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų Ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas</p> <p>Q66.4 Išorė iškrypusi kulninė pėda (<i>Talipes calcaneovalgus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų Ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas</p> <p>Q66.5 Įgimta plokščia pėda (<i>Pes planus</i>) – tik vyresniems nei 4 metų vaikams Ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas</p> <p>Q66.6 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į išorę – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų Ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas</p> <p>Q74.3 Įgimta dauginė artrogripozė – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas</p> <p>Q82.0 Paveldėta limfedema – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas</p>
				<p>M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm Q66.3 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į vidų – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p>

62	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD3-2 (tik vaikams)	91.00	<p>Q66.4 Iš išorė iškrypusi kulninė pėda (<i>Talipes calcaneovalgus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p> <p>Q66.5 Įgimta plokščia pėda (<i>Pes planus</i>) – tik vyresniems nei 4 metų vaikams</p> <p>Q66.6 Kitas įgimtas pėdos iškrypiimas 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>Q74.3 Įgimta dauginė artrogripozė – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p> <p>Q82.0 Paveldėta limfedema – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p>	Ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	100
63	Gatava ortopedinė avalynė, išskaitant ilgaaukštę gatavą avalynę minkštū vidumi	AD2-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	97,00 (basutė), 99,00 (pusbatis), 104,00 (batukas), 107,00 (aulinukas)	<p>Z44.1 Kojos (viso) (dalinio) protezo parinkimas ir pritaikymas – skiriama tik protezuotai kojai</p> <p>Z46.7 Ortopedinių prietaisų parinkimas ir pritaikymas – skiriama, jei kitai kojai pritaikoma sudėtinga ortopedinė avalynė</p>	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas Ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
64	Gatava ortopedinė avalynė, išskaitant ilgaaukštę gatavą avalynę minkštū vidumi	AD2-2 (tik vaikams)	54.15	<p>Z44.1 Kojos (viso) (dalinio) protezo parinkimas ir pritaikymas – skiriama tik protezuotai kojai</p> <p>Z46.7 Ortopedinių prietaisų parinkimas ir pritaikymas – skiriama, jei nuolat dėvimas kojos įtvaras, kai kitai kojai pritaikoma sudėtinga ortopedinė avalynė</p>	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	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 darbingiem asmenims, kuriems teisės aktų nustatyta tvarka yra nustatytas 30–55 procentų darbingumo lygis;
- asmenims, kuriems yra sukakęs senatvės pensijos amžius;

– kitiems apdraustiesiems privalomuoju sveikatos draudimu, kurių gydymui, medicininei reabilitacijai ir ligos prevencijai būtinos ortopedijos techninės priemonės.

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

* Pirminės protezines sistemas skiria asmens sveikatos priežiūros įstaigos (toliau – ASPI) gydytojų konsiliumas, kurio sudėtyje turi būti bent vienas fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas.

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

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

**** Skiria tretinio lygio paslaugas teikiančią ASPI konsiliumas, kurio sudėtyje turi būti bent vienos gydytojas vaikų neurologas ar neurologas, bent viena fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas ir bent viena gydytojas ortopedas traumatologas.

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 informacinię sistemą „Sveidra“.