



LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS

ĮSAKYMAS

DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRO 2012 M. LIEPOS 5 D. ĮSAKYSMO NR. V-698 „DĖL ORTOPEDIJOS TECHNINIŲ PRIEMONIŲ, KURIŲ ĮSIGIJIMO IŠLAIDOS KOMPENSUOJAMOS IŠ PRIVALOMOJO SVEIKATOS DRAUDIMO FONDO BIUDŽETO, IR JŲ BAZINIŲ KAINŲ SARAŠU PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO

2018 m. lapkričio 2 d. Nr. V-1204
Vilnius

P a k e i č i u Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2012 m. liepos 5 d. įsakymą Nr. V-698 „Dėl Ortopedijos techninių priemonių, kurių įsigijimo išlaidos kompensuojamos iš Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto, ir jų bazinių kainų sarašu patvirtinimo“ ir išdėstau jį nauja redakcija:

„LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS

ĮSAKYMAS

DĖL PRIVALOMOJO SVEIKATOS DRAUDIMO FONDO BIUDŽETO LĘSOMIS KOMPENSUOJAMŲJŲ ORTOPEDIJOS TECHNINIŲ PRIEMONIŲ IR JŲ BAZINIŲ KAINŲ SARAŠO PATVIRTINIMO

2018 m. lapkričio 2 d. Nr. V-1204
Vilnius

Vadovaudamas Lietuvos Respublikos sveikatos draudimo įstatymo Nr. I-1343 9¹ straipsnio 2 dalimi ir atsižvelgdamas į Privalomojo sveikatos draudimo tarybos 2018 m. spalio 30 d. nutarimą Nr. DT-10/2 „Dėl ortopedijos techninių priemonių, kurių įsigijimo išlaidos kompensuojamos iš Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto, ir jų bazinių kainų sarašo patvirtinimo pakeitimo“:

1. T v i r t i n u Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lęsomis kompensuojamųjų ortopedijos techninių priemonių ir jų bazinių kainų sarašą (pridedama).

2. P a v e d u šio įsakymo vykdymą kontroluoti viceministriui pagal veiklos sritį.“

Sveikatos apsaugos ministras

Aurelijus Veryga

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro
2012 m. liepos 5 d. įsakymu Nr. V-698

(Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro
2018 m. lapkričio 2 d. įsakymo Nr. V- 1204 redakcija)

**PRIVALOMOJO SVEIKATOS DRAUDIMO FONDO BIUDŽETO LĘŠOMIS KOMPENSUOJAMŲJŲ 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 dešimtajį pataisyta ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
1	2	3	4	5	6	7

PROTEZINĖS SISTEMOS (RANKŲ IR KOJŲ KARTU)

1	Dalinis plaštakos protezas	RP0-1-1	260,66	Q71.3 Igimtas plaštakos ir piršto (-ų) nebuvinimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				Q71.6 Bedelnystė (vėžio žnyplės)		
				Q71.8 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai		
				Q74.89 Kitos patikslintos igimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos		

				Z89.1 Plaštakos ir riešo nebuvinas Z89.3 Įgytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvinas		
2	Dilbio (žemiau alkūnės) protezas	RP1-8	951,98	Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvinas	Fizinės medicininos ir reabilitacijos gydytojas	100
				Q71.89 Kiti redukcinių rankos (-ų) defektai		
				Q74.89 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos		
				Z89.1 Plaštakos ir riešo nebuvinas		
				Z89.2 Įgytas rankos virš riešo nebuvinas		
				Z89.3 Įgytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvinas		
3	Dilbio (žemiau alkūnės) protezas	RP1-9	1448,1	Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvinas	Fizinės medicininos ir reabilitacijos gydytojas	100
				Q71.8 Kiti redukcinių rankos (-ų) defektai		
				Q74.89 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos		
				Z89.1 Plaštakos ir riešo nebuvinas		
				Z89.2 Įgytas rankos virš riešo nebuvinas		
				Z89.3 Įgytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvinas		
4	Žastikaulio (aukščiau alkūnės) protezas	RP2-5	2949,74	Q71.0 Įgimtas visiškas rankos (-ių) nebuvinas	Fizinės medicininos ir reabilitacijos gydytojas	100
				Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvinas		
				Q71.8 Kiti redukcinių rankos (-ų) defektai		
				Q74.89 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos		
				Z89.2 Įgytas rankos virš riešo nebuvinas		

				Z89.3 Igytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvinimas		
5	Žastikaulio (aukščiau alkūnės) protezas	RP2-4	1563,95	Q71.0 Įgimtas visiškas rankos (-ių) nebuvinimas Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvinimas Q71.8 Kiti redukcinių rankos (-ų) defektai Q74.89 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos Z89.2 Igytas rankos virš riešo nebuvinimas Z89.3 Igytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvinimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
6	Blauzdos (žemiau kelio) protezas	KPM2-1	1183,38	Q72.2 Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvinimas Q72.8 Kiti redukcinių kojos (-ų) defektai Z89.4 Igytas pėdos ir kulkšnies nebuvinimas Z89.5 Igytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvinimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
7	Blauzdos (žemiau kelio) protezas	KP2-7	1951,58	Q72.2 Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvinimas Q72.8 Kiti redukcinių kojos (-ų) defektai Z89.4 Igytas pėdos ir kulkšnies nebuvinimas Z89.5 Igytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvinimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
8	Blauzdos (žemiau kelio) protezas	KP2-9-2 (pirminis) **	743,45	Z89.4 Igytas pėdos ir kulkšnies nebuvinimas Z89.5 Igytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvinimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
9	Blauzdos (žemiau kelio) protezas su vakuuminio tvirtinimo sistema	KPM2-2***	6458,82	Q72.2 Įgimtas 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	Gydytojai: ortopedas-traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100

10	Šlaunies (aukščiau kelio) protezas, pirminis modulinis šlaunies protezas	KP3-6-1 (pirminis)**	1491,63	Q72.1 Igimtas šlaunies ir blauzdos nebuvinimas, kai yra pèda	Fizinës medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				Z89.6 Igytas kojos aukščiau kelio nebuvinimas		
11	Šlaunies (aukščiau kelio) protezas	KPM3	2468,78	Q72.0 Igimtas visiškas kojos (-ų) nebuvinimas	Fizinës medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				Q72.1 Igimtas šlaunies ir blauzdos nebuvinimas, kai yra pèda		
				Z89.6 Igytas kojos aukščiau kelio nebuvinimas		
12	Šlaunies (aukščiau kelio) protezas su hidrauliniu kelio sąnariu ir aktyvia pèda	KPM3-4***	7 993,78	Q72.0 Igimtas visiškas kojos (-ų) nebuvinimas	Gydytojai: ortopedas-traumatologas, fizinës medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				Q72.1 Igimtas šlaunies ir blauzdos nebuvinimas, kai yra pèda		
				Z89.6 Igytas kojos aukščiau kelio nebuvinimas		
13	Dubens dalies protezas	KPM-4-2	3275,1	Q72.0 Igimtas visiškas kojos (-ų) nebuvinimas	Fizinës medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				Z89.6 Igytas kojos aukščiau kelio nebuvinimas		
KRŪTŲ PROTEZAI						
14	Krūties protezas	KLP-3	98,37	Z90.1 Igytas krūties (-ų) nebuvinimas	Gydytojai: plastinës ir rekonstrukcinës chirurgijos gydytojas, ortopedas-traumatologas, chirurgas, fizinës medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100

INDIVIDUALIAI GAMINAMOS ĮTVARINĖS SISTEMOS						
15	Kaklo įtvaras	KR0-3	103,9	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		
				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	176,64	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	86,33	M42.05 Jaunatinė (juvenilinė) stuburo osteochondroze, 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	393,64	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 Jaunatinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, įvairios stuburo sritys – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą		
				M41.15 Jaunatinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, krūtinės ir juosmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą		
				M41.16 Jaunatinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, juosmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą		
				M41.17 Jaunatinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, juosmens ir kryžmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą		
				M41.19 Jaunatinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, nepatikslinta sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą		

				M40.05 Laikysenos kifozė, krūtinės ir juosmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą		
				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		
19	Riešo-plaštakos-pirštų įtvaras	RT1-9	62,12	M21.84 Kitos įgytos galūnių deformacijos, patikslintos, plaštaka – skiriama, jei deformacijos atsiranda dėl reumatiniių ligų	Gydytojai: reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
				G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius		
				G81.1 Spazminė hemiplegija		
				G82.3 Vangoji 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 minkštujų audinių liga, sukelta krūvio, perkrovos ir spaudimo	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	

		M84.10 Nesuaugės lūžis [pseudoartrozė], dauginės vietas	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
		M84.13 Nesuaugės lūžis [pseudoartrozė], dilbis		
		M84.14 Nesuaugės lūžis [pseudoartrozė], plaštaka		
		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 apatiniai dalių lūžis	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	

				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	
20	Alkūnės įtvaras	RT3-1-2	253,1	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	100

			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		
			G82.4 Spazminė tetraplegija reabilitacijos laikotarpiu		
			G83.2 Rankos monoplegija reabilitacijos laikotarpiu		
			M24.53 Sąnario kontraktūra, dilbis – skiriama, jei kontraktūra atsiranda dėl reumatinį 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		
			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 apatinį dalių lūžis		
			S52.7 Dauginiai dilbio lūžiai	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
			S53.2 Stipininio šalutinio raiščio trauminis plyšimas		
			S46.1 Ilgosios dvigalvio raumens galvos ir sausgyslės sužalojimas		
			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	Gydytojai: 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	Gydytojai: 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)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, 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: 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	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
21	Alkūnės-riešo įtvaras	RT4	104,78	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	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100

				M90.72 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), žastas – patvirtintas gydytojų konsiliumo	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				M24.43 Pasikartojuantys sąnario išnirimai ir panirimai, dīlbis (po <i>repozicijos</i>)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas	
				M84.42 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitur, žastas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				S57.0 Alkūnės traiškytinis sužalojimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				M96.6 Kaulo lūžis po ortopedinio implanto, sąnario protezo ar kaulo plokštelynės įsodinimo	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				S42.40 Žastikaulio apatinės dalies lūžis, sritis nepatikslinta	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 ¹ , 80 ² , 50 ³
				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	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 ¹ , 80 ² , 50 ³
				S52.7 Dauginiai dilbio lūžiai		
22	Peties-alkūnės-riešo įtvaras	RT-6	210,9	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 – skiriamas 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	28,96	G12.0 Vaikų spinalinė raumenų atrofija, I tipas [<i>Verdnigo-Hofmano (Werdnig-Hofman)</i>] G24.3 Spazminė kreivakaklystė (<i>tortikolis</i>) G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100 ¹ , 80 ² , 50 ³
				M48.3 Trauminė spondilopatija	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
				M50.0 Kaklo diskų liga su mielopatija M50.1 Kaklo diskų liga su radikulopatija	Gydytojai: neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	

				S12 Kaklo lūžis	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
				S13.0 Kaklo tarpslankstelinio diskvo 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 tarumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
24	Žasto įtvaras	RT-5	203,6	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	129,23	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 S92.1 Šokikaulio lūžis (patvirtintas radiologiškai) S92.2 Kito (-ų) čiurnikaulio (ų) lūžis S97 Čiurnos ir pėdos traškytinis sužalojimas M84.4 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitaip M90.77 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00-D48), čiurna ir pėda E13.61 Šarko (<i>Charcot</i>) artropatija pėda, čiurna	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
26	Kulkšnies-pėdos įtvaras	KT1 (tik vaikams)	114,64	M84.28 Užsitęsės kaulo suaugimas, čiurna ir pėda	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100

		M84.37 Lūžis dėl įtampos, neklasifikuojamas kitur, čiurna, pèda – patvirtintas radiologiniu bûdu	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
		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	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
		S92.2 Kito (-ų) čiurnikaulio (-ių) lūžis		
		S92.3 Padikaulio lūžis		
		S92.7 Dauginiai pèdos kaulų lūžiai		
		S93.0 Čiurnos sąnario išnirimas		
		S93.2 Čiurnos ir pèdos raiščių plyšimas – patvirtintas radiologiniu bûdu		
		S96.7 Kelių raumenų ir sausgyslių sužalojimas čiurnos bei pèdos lygyje	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	
		Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės bûklės – 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		

				M21.30 Kabanti plaštaka ar pėda (igyta), dauginės vietas	Gydytojai: 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	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
27	Kulkšnies-pėdos įtvaras	KT1-1	170,39	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	100
				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	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				G82.1 Spazminė paraplegija	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				G82.3 Vangioji tetraplegija	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				G82.4 Spazminė tetraplegija	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				Q77.5 Distrofinė displazija – skiriama vaikams	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				Q74.3 Igimta dauginė artrogripozė – skiriama vaikams	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
28	Kulkšnies-pėdos įtvaras	KT1-2 (tik vaikams iki 1 metų)	53,93	Q66.0 I vidų iškrypusi „arklio pėda“ (<i>Talipes equinovarus</i>)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	100
				Q66.2 I vidų iškrypęs padas (<i>Metatarsus varus</i>) – skiriamas <i>Denis Browne Bar</i> įtvaras		
				Q66.6 Kitas igimtas pėdos iškrypimas į išorę		

				Q66.8 Kitos įgimtos pėdos deformacijos		
29	Kelio įtvaras	KA2-2	606,06	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 nepatikslinta 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	
30	Kelio įtvaras	KA3-4	236,2	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		
				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, S83.44 ir M84.16 (po diagnozijų žymimų kodais S82.0 ir S82.2 pagal TLK-10-AM, gydymo),	Gydytojai: ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	
				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	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				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: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	

				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 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	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				C49.2 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas, koja, iškaitant klubą, jungiamasis ir minkštieji audiniai, kai pažeidžiamas kaulas (ilgieji kaulai)		
				C40.2 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas, kojos ilgieji kaulai		
31	Klubo-kelio-kulkšnies-pėdos įtvaras	KA5-3-2	970,24	Q72.4 Išilginis redukcinius šlaunikaulio defektas – patvirtintas gydytojų konsiliumo	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatikslinta komplikacija (tik klubo sąnario) – patvirtinta gydytojų konsiliumo	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				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	

				Q65.1 Abipusė įgimta klubo sąnario dislokacija – patvirtinta gydytojų konsiliumo; skiriama vaikams (įtvaras abipusis, gaminamas kaip vienės vienetas)	gydytojas, vaikų chirurgas		
32	Kelio-kulkšnies-pėdos įtvaras	KA3-6	974,39	G81 Hemiplegija – patvirtinta III lygio ASPI gydytojų konsiliumo	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100	
				G82 Paraplegija ir tetraplegija – patvirtinta III lygio ASPI gydytojų konsiliumo			
				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 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 nebuvinimas	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			
				C40.2 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas, kojos ilgieji kaulai	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas		
33	Kelio-čiurnos-pėdos įtvaras	KT1-5	225,48	I69.8 Kitų ir nepatikslintų cerebrovaskulinų (smegenų kraujagyslių) ligų padariniai – skiriama tik esant parezei 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), blažda – 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 patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kuriu 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	Gydytojai: ortopedas, traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas		
34	Klubo įtvaras (išskaitant abdukcinius įtvarus)	KT4-2-2	246,47	Q65.0 Vienpusė įgimta klubo sąnario dislokacija – skiriama vaikams iki 7 metų	Gydytojai: ortopedas, traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
				Q65.1 Abipusė įgimta klubo sąnario dislokacija – skiriama vaikams iki 7 metų		
35	Klubo-kelio-kulkšnies-pėdos įtvaras	KT5-2-1	324,08	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 nepatikslinta 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	

SERIJINIU BŪDU GAMINAMOS ĮTVARINĖS SISTEMOS

36	Peties įtvaras	AP-2 (serijinis)	11,99	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
37	Juosmens-kryžkaulio įtvaras	KR0-20 (serijinis)	20,16	I69.8 Kitų ir nepatikslintų cerebrovaskulinų (smegenų kraujagyslių) ligų padariniai – skiriama tik dėl parezės po insulto	Gydytojai: neurologas ir fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
				M43.06 Spondilolizė, juosmens sritis	100 ¹ , 80 ² , 50 ³	
				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		
				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 M51.0 Juosmens ir kitų tarpslankstelinų diskų ligos su mielopatija – skiriamas tik ligai paūmėjus M51.1 Juosmens ir kitų tarpslankstelinų diskų ligos su radikulopatija (G55.1 (po operacijos)) – skiriamas tik ligai paūmėjus M51.8 Kitos patikslintos tarpslankstelinio diskko ligos Q76.21 Igimta spondilolistezė Q76.22 Igimta spondilolizė	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	
38	Krūtinės-juosmens įtvaras	KR0-5-4 (serijinis)	59,03	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 – skiriamos 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	Gydytojai: ortopedas, traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100

				M46.20 Slankstelio osteomielitas, įvairios stuburo sritys M46.24 Slankstelio osteomielitas, krūtinės sritis M46.25 Slankstelio osteomielitas, krūtinės ir juosmens sritis	Gydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				M51.0 Juosmens ir kitų tarpslanksteliniai diskų ligos su mielopatija (G99.2) – skiriama tik ligai paūmėjus	Gydytojai: neurologas / vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
				M80.00 Osteoporozė po menopauzės, su patologiniu lūžiu, dauginės vietos – skiriama dėl sisteminės ligos, jei yra stuburo patologinis lūžis	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	
39	Kulkšnies-pėdos įtvaras	KA1-6 (serijinis)	76,74	S86.0 Achilo sausgyslės sužalojimas	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
				S82.3 Blauzdikaulio apatinės dalies lūžis (tik vaikams)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				M87.07 Idiopatinė aseptinė kaulo nekrozė, čiurna ir pėda	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				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,	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	

			M93.27		
40	Kelio įtvaras	KA3-3 (serijinis)	29,19	I69.8 Kitų ir nepatikslintų cerebrovaskulinų (smegenų kraujagyslių) ligų padariniai – skiriama tik dėl parezės po insulto	Gydytojai: neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
				M22.0 Pasikartojantis girnelės 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	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
				M23.52 Lėtinis kelio sąnario nestabilumas, užpakalinis kryžminis raištis ar užpakalinis vidinio menisko ragas	100 ¹ , 80 ²
41	Kelio įtvaras	KA3-4 (serijinis tekstili – nis)	107,42	S83.43 Lateralinio šalutinio raiščio plyšimas – patvirtintas radiologiniu būdu	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas
				S83.44 Medialinio šalutinio raiščio plyšimas – patvirtintas radiologiniu būdu	100
				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
42	Kelio įtvaras	KT3-1	12,51	M22.0 Pasikartojantis girnelės išnirimas	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas
					100 ¹ , 80 ² , 50 ³

				traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
			M22.4 Girnelės kremzlės suminkštėjimas [chondromalacia patellae]	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 reumatinė ligų	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	

PAGAL UŽSAKYMĄ PAGAMINTA SUDĒTINGA ORTOPEDINĖ AVALYNĖ

43	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD4-1 (suaugu – siesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	57,63 (basutė) 70,67 (pusbatis) 75,59 (batukas) 76,75 (aulinu – kas)	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
44	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD4-2 (tik vaikams)	54,45	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	Gydytojai: ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	100

		M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pèda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 3–6 cm	
		Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai	

45	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD5-1 (suaugu – siesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	133,51 (basutė) 146,55 (pusbatis) 151,47 (batukas) 157,84 (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 M06.07 Seronegatyvus reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų, patvirtinta radiologiniu būdu M06.87 Kitas patikslintas reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų, patvirtinta radiologiniu būdu M20.1 Iš išorinė pusė iškrypęs kojos nykštys (<i>hallux valgus</i>) (igytas) – patvirtinta radiologiniu būdu; skiriama, jei yra 3 ir 4 laipsnio deformacijų M21.87 Kitos įgytos galūnių deformacijos (patikslintos), čiurna ir pėda – patvirtintos radiologiniu būdu; skiriama po operacijų, jei deformacijos išlieka	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas Gydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
46	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD5-2 (tik vaikams)	59,37	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 G82.2 Paraplegija, nepatikslinta	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100

				G82.3 Vangoji tetraplegija		
				G82.4 Spazminė tetraplegija		
				G82.5 Tetraplegija, nepatikslinta	Gydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, vaikų chirurgas	
				M06.07 Seronegatyvus reumatozinis 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 reumatozinis 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 Sanario ankilozė, 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 Igimta 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 išgimtos pėdos deformacijos – patvirtintos radiologiniu būdu arba po etapinio gipsavimo	Gydytojai: ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	
47	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD6-1 (suaugu – siesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	81,96 (basutė) 96,44 (pusbatis) 100,21 (batukas) 102,21 (aulinu – kas)	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm 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, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
48	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD6-2 (tik vaikams)	67,77	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm 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
49	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD7-1	100,21 (basutė) 115,27 (pusbatis) 118,16 (batukas) 121,64 (aulinu – kas)	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

50	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD8-1	99,05 (basutė) 125,98 (pusbatis) 127,72 (batukas) 129,46 (aulinu – kas)	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 15–20 cm	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				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		
51	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD9-1 (suaugu – siesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	99,05 (basutė) 125,98 (pusbatis) 127,72 (batukas) 129,46 (aulinu – kas)	Q74.9 Įgimta galūnės (-ių) formavimosi yda, nepatikslinta	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				Z89.4 Įgytas pėdos ir kulkšnies nebuvinimas		
52	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD9-2 (tik vaikams)	96,73	Q74.9 Įgimta galūnės (-ių) formavimosi yda, nepatikslinta	Gydytojai: ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	100
				Z89.4 Įgytas pėdos ir kulkšnies nebuvinimas		
53	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD10-1	116,61 (basutė) 120,44 (pusbatis) 128,09 (batukas) 131,11 (aulinu – kas)	I89.0 Limfedema, neklasifikuojama kitur	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				M24.66 Sąnario ankilozė, koja		
				M24.67 Sąnario ankilozė, čiurna ir pėda		
				Q66.0 I vidų iškrypusi „arklio pėda“ (<i>Talipes equinovarus</i>)		

54	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD15-1 (suaugu – siesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	73,16 (basutė) 86,87 (pusbatis) 91,45 (batukas) 95,13 (aulinu – kas)	E10.71 1 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				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		
				E11.72 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		
				E13.71 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		

PAGAL UŽSAKYMĄ PAGAMINTA NESUDĖTINGA ORTOPEDINĖ AVALYNĖ IR BATŲ ĮDĒKLAI

55	Pėdos įtvaras, batų įdēklai	GS-4	25,43	M21.07 Iškrypimas į išorę (<i>valgus</i>), neklasifikuojamas kitur, čiurna ir pėda – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 ¹ , 80 ²
----	-----------------------------	------	-------	---	---	---------------------------------------

		M21.17 Iškrypimas į vidų (<i>varus</i>), neklasifikuojamas kitur, čiurna ir pėda – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
		M21.4 Plokščia pėda (<i>Pes planus</i>) (igyta) – patvirtinta radiologiniu būdu; skiriama, jei plokščiapédystę sukelia traumos arba jei nustatoma neurologinė, reumatinė patologija	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / gydytojas vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
		M72.2 Pado fascijos fibromatozė – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
		M77.3 Kulnakaulio atauga – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
		M77.5 Kita pėdos entezopatija – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
		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	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
		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 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 Q66.8 Kitos įgimtos pėdos deformacijos – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų Q66.9 Įgimta pėdos deformacija, nepatikslinta – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų		
56	Pėdos įtvaras, batų įdėklai	GS-5	10,01	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 , 50 ³
57	Pėdos įtvaras, batų įdėklai	GS-8	43,73	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	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100 ¹ , 80 ²

			<p>E11.42 1 tipo cukrinis diabetas su diabetine polineuropatija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E11.62 1 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>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>	Gydytojai: ortopedas, traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
--	--	--	---	--

				M21.4 Plokščia pėda (<i>Pes planus</i>) (igta) – patvirtinta radiologiniu būdu; skiriama, jei plokščiapėdystę sukelia traumos arba jei nustatoma neurologinė, reumatinė patologija, esant rigidiškai pėdai	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, reumatologas		
				M21.87 Kitos igytos galūnių deformacijos, patikslintos, čiurna ir pėda – patvirtinta radiologiniu būdu; skiriama, jei deformacijos atsiranda dėl reumatinių ligų, esant rigidiškai pėdai	Gydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas		
58	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD3-1 (tik suaugu – siesiems)	58,79 (basutė) 70,67 (pusbatis) 76,46 (batukas) 77,04 (aulinu – kas)	M20.1 Išorinė pusė iškrypęs kojos nykštys (<i>hallux valgus</i>) (igytas) – patvirtintas radiologiniu būdu; skiriama, jei yra deformacijų arba deformacija išlieka po operacinio gydymo	Gydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100 ¹ , 80 ² , 50 ³	
				M21.37 Kabanti plaštaka ar pėda (igta), čiurna ir pėda	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas/vaikų neurologas		
				M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), 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 (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			
				Q66.7 Igaubta pėda (<i>Pes cavus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Gydytojas ortopedas traumatologas		
59	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD3-2 (tik vaikams)	49,53	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (igytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm	Gydytojai: ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	100 ¹ , 80 ² , 50 ³	
				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			

				<p>Q66.3 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į vidų – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p> <p>Q66.4 I išorę 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 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>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>		
60	Gatava ortopedinė avalynė, iškaitant ilgaaulę gatavą avalynę minkštū vidumi	AD2-1 (suaugu – siesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	53,87 (basutė) 64,30 (pusbatis) 71,83 (batukas) 72,69 (aulinu – kas)	<p>Z44.1 Kojos (viso) (dalnio) 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>	<p>Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas</p> <p>Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas</p> <p>Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas</p>	100

61	Gatava ortopedinė avalynė, įskaitant ilgaaulę gatavą avalynę minkštu vidumi	AD2-2 (tik vaikams)	50,68	Z44.1 Kojos (viso) (dalnio) 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 įtvaras, kai kitai kojai pritaikoma sudėtinga ortopedinė avalynė	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
KRAUJOTAKOS SISTEMOS GYDOMOSIOS PRIEMONĖS (VAIKAMS PO NUDEGIMŪ)						
62	Kraujotakos sistemos gydomosios priemonės	PK	55,03	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 , 50 ³
				T24.3 Klubo ir kojos, išskyrus čiurną ir pėdą, viso odos storio nudegimas		
				T95.3 Kojos nudegimų ir nušalimų padariniai		
63	Kraujotakos sistemos gydomosios priemonės	PM	75,3	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 , 50 ³
				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		
64	Kraujotakos sistemos gydomosios priemonės	PR	23,17	T22.0 Peties ir rankos, išskyrus riešą ir plaštaką, nepatikslinto odos storio nudegimas; III–IV laipsnis	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 ¹ , 80 ² , 50 ³
				T22.3 Peties ir rankos, išskyrus riešą ir plaštaką, viso odos storio nudegimas; III–IV laipsnis		
				T95.2 Rankos nudegimų ir nušalimų padariniai		

65	Kraujotakos sistemos gydomosios priemonės	PV	34,75	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 , 50 ³

KLAUSOS APARATAI

				C30.1 Vidurinės ausies piktybinis navikas*		
				C44.2 Ausies ir išorinės ausies landos odos piktybinis navikas*		
67	Skaitmeniniai klausos aparatai	KLA-1-2 (tik vaikams)	350	H65.2 Lėtinis serozinis vidurinis otitas	Gydytojas otorinolaringologas	100
				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 ovalujį langą, neobliteruojanti		
				H80.9 Otosklerozė, nepatikslinta		
				H81.0 Menjero (<i>Meniere</i>) liga		
				H90.0 Kondukciniis prikurtimas, abipusis		
				H90.3 Neurosensorininis prikurtimas, abipusis		
				H90.6 Mišrus kondukciniis ir neurosensorininis 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*		

68	Skaitmeniniai klausos aparatai	KLA-1-3 (tik vaikams)	432	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 ovalujį 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

69	Skaitmeniniai klausos aparatai	KLA-1-4 (tik vaikams)	432	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 ovalujį 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 autonominių 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

70	Skaitmeniniai klausos aparatai	KLA-2-1 (tik suaugu – siesiemis)	53,34	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 ovalujį 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 D 14.0 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

71	Skaitmeniniai klausos aparatai	KLA-2-2 (tik suaugu – siesiemis)	74,07	H65.2 Lėtinis serozinis vidurinis otitas	Gydytojas otorinolaringologas	100
				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 ovalujį 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 konducinis ir neurosensorinis prikurtimas, abipusis		
				H91.9 Priktumas, nepatikslintas		
				H91.3 Kurčnebylumas, neklasifikuojamas kitur		
				D 14.0 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*		

72	Skaitmeniniai klausos aparatai	KLA-2-3 (tik suaugu – siesiems)	77,45	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 ovalujį 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 Priekurtimas, nepatikslintas H91.3 Kurčnebylumas, neklasifikuojamas kitur D 14.0 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

73	Skaitmeniniai klausos aparatai	KLA-3-1 (tik suaugu – siesiems)	232	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 ovalujį 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 Priekurtimas, nepatikslintas H91.3 Kurčnebylumas, neklasifikuojamas kitur D 14.0 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

74	Skaitmeniniai klausos aparatai	KLA-3-2 (tik suaugu – siesiemis)	282	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 ovalujį 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 autonominių 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
75	Individualus ausies įdėklas	KLA-0-1	30	Gali būti skiriamas kartu su klausos aparatu	Gydytojas otorinolaringologas	100

AKIŲ PROTEZAI						
76	Akių protezas	APR-1	395,33	Z90.0 Galvos ar kaklo dalies įgytas nebuvimas	Gydytojas oftalmologas	100
				H 44.5 Degeneraciniai akies obuolio pakitimai		
				H 44.8 Kitos akies obuolio ligos. Hemoftalmas (krauso išsiliejimas akies obuolyje). Akies obuolio išnirimas		
				Q 11.1 Kita anoftalmija (beakystė)		
				Q 11.2 Mikroftalmija (mažas akies obuolys)		
77	Pooperacinis laikinas gydomasis akių protezas	APR-1-1	63,13	Z90.0 Galvos ar kaklo dalies įgytas nebuvimas	Gydytojas oftalmologas	100
				H44.5 Degeneraciniai akies obuolio pakitimai		
				H44.8 Kitos akies obuolio ligos		

¹ 100 proc. bazinės kainos kompensuojama:

– asmenims, kuriems teisės aktų nustatyta tvarka nustatytas 0–25 procentų darbingumo lygis, bei asmenims, kuriems yra sukačės 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 darbingiemis asmenims, kuriems teisės aktų nustatyta tvarka yra nustatytas 30–55 procentų darbingumo lygis;
- asmenims, kuriems yra sukačės senatvės pensijos amžius;
- kitiems apdraustiesiems, kurių gydymui, medicininei reabilitacijai ir ligos prevencijai būtinės ortopedijos techninės priemonės.

³ 50 proc. bazinės kainos kompensuojama ¹pastaboje ir ²pastaboje nenurodytiems apdraustiesiems 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.

** Pirmesnes 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 trečinio 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.