

**PRIVALOMOJO SVEIKATOS DRAUDIMO FONDO BIUDŽETO LĖŠOMIS KOMPENSUOJAMŲ 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 „Sisteminių ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gdytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
1	2	3	4	5	6	7
<b>I SKYRIUS GALŪNIŲ PROTEZAI</b>						
1	Dalinis plaštakos protezas	RP0-1-1	1073	Q71.3 Įgimtas plaštakos ir piršto (-ų) nebuvimas Q71.6 Bedėlynystė (vėžio žnyplės) Q71.8 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai Q74.89 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi vdos Z89.1 Plaštakos ir riešo nebuvimas Z89.3 Įgytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
2	Dilbio (žemiau alkūnės) protezas	RP1-8	2155	Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas Q71.89 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai Q74.89 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi vdos Z89.1 Plaštakos ir riešo nebuvimas Z89.2 Įgytas rankos virš riešo nebuvimas Z89.3 Įgytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
3	Dilbio (žemiau alkūnės) protezas	RP1-9***	2513	Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas Q71.8 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai Q74.89 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi vdos Z89.1 Plaštakos ir riešo nebuvimas Z89.2 Įgytas rankos virš riešo nebuvimas Z89.3 Įgytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
4	Mioelektrinis dilbio (žemiau alkūnės) protezas	RP1-9-M**	22650	Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas Q71.8 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai Q74.89 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi vdos Z89.1 Plaštakos ir riešo nebuvimas Z89.2 Įgytas rankos virš riešo nebuvimas Z89.3 Įgytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvimas	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
5	Žastikaulio (aukščiau alkūnės) protezas	RP2-5***	5301	Q71.0 Įgimtas visiškai rankos (-ų) nebuvimas Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas Q71.8 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai Q74.89 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi vdos Z89.2 Įgytas rankos virš riešo nebuvimas Z89.3 Įgytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
6	Žastikaulio (aukščiau alkūnės) protezas	RP2-4	3368	Q71.0 Įgimtas visiškai rankos (-ių) nebuvimas Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas Q71.8 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai Q74.89 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi vdos Z89.2 Įgytas rankos virš riešo nebuvimas Z89.3 Įgytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
7	Mioelektrinis žastikaulio (aukščiau alkūnės) protezas	RP2-5M **	33584	Q71.0 Įgimtas visiškai rankos (-ų) nebuvimas Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas Q71.8 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai Q74.89 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi vdos Z89.2 Įgytas rankos virš riešo nebuvimas Z89.3 Įgytas abiejų rankų (bet kuriame lygyje) nebuvimas Q72.2 Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvimas	Gdytojas ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100

8	Blauzdos (žemiau kelio) protezas	KPM2-1	2011	Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai Z89.4 Įgytas pėdos ir kulksnies nebuvimas Z89.5 Įgytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
9	Blauzdos protezas su aktyvia pėda (tinkamas sportuoti) (vaikams)	KPM2-1S**	9 527	Q72.2 Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvimas Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai Z89.4 Įgytas pėdos ir kulksnies nebuvimas Z89.5 Įgytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvimas	Gydytojas ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
10	Blauzdos (žemiau kelio) protezas	KP2-7***	3918	Q72.2 Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvimas Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai Z89.4 Įgytas pėdos ir kulksnies nebuvimas Z89.5 Įgytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
11	Blauzdos (žemiau kelio) protezas	KP2-9-2 (pirminis)*	1697	Z89.4 Įgytas pėdos ir kulksnies nebuvimas Z89.5 Įgytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
12	Blauzdos (žemiau kelio) protezas su vakuuminio tvirtinimo sistema	KPM2-2*****	7270 (K3 mobilumo lygiui), 8809 (K4 mobilumo lygiui)	Q72.2 Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvimas Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai Z89.4 Įgytas pėdos ir kulksnies nebuvimas Z89.5 Kojos kelio srityje ar žemiau kelio įgytas nebuvimas	Gydytojas ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
13	Šlaunies (aukščiau kelio) protezas, pirminis modulinis šlaunies protezas	KP3-6-1 (pirminis)*	2095	Q72.1 Įgimtas šlaunies ir blauzdos nebuvimas, kai yra pėda Z89.6 Įgytas kojos aukščiau kelio nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
14	Šlaunies (aukščiau kelio) protezas	KPM3	3526	Q72.0 Įgimtas visiškai kojos (-ų) nebuvimas Q72.1 Įgimtas šlaunies ir blauzdos nebuvimas, kai yra pėda Z89.6 Įgytas kojos aukščiau kelio nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
15	Šlaunies protezas su kelio sąnariu ir aktyvia pėda (tinkamas sportuoti) (vaikams)	KPM3-S**	16027	Q72.0 Įgimtas visiškai kojos (-ų) nebuvimas Q72.1 Įgimtas šlaunies ir blauzdos nebuvimas, kai yra pėda Z89.6 Įgytas kojos aukščiau kelio nebuvimas	Gydytojas ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
16	Šlaunies (aukščiau kelio) protezas su hidrauliniu kelio sąnariu ir aktyvia pėda	KPM3-4*****	9993 (K3 mobilumo lygiui), 11420 (K4 mobilumo lygiui)	Q72.0 Įgimtas visiškai kojos (-ų) nebuvimas Q72.1 Įgimtas šlaunies ir blauzdos nebuvimas, kai yra pėda Z89.6 Įgytas kojos aukščiau kelio nebuvimas	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
17	Šlaunies (aukščiau kelio) protezas su mikroprocesoriumi valdomu kelio sąnariu	KPM3-5**	42275	Q72.0 Įgimtas visiškai kojos (-ų) nebuvimas Q72.1 Įgimtas šlaunies ir blauzdos nebuvimas, kai yra pėda Z89.6 Įgytas kojos aukščiau kelio nebuvimas	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
18	Dubens dalies protezas	KPM-4-2***	5355	Q72.0 Įgimtas visiškai kojos (-ų) nebuvimas Z89.6 Įgytas kojos aukščiau kelio nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
<b>II SKYRIUS KRŪTŲ PROTEZAI</b>						
19	Krūties protezas	KLP-3	159	Z90.1 Įgytas krūties (-ų) nebuvimas	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
<b>III SKYRIUS PAGAL UŽSAKYMĄ INDIVIDUALIAI GAMINAMI ĮTVARAI</b>						
20	Kaklo įtvaras	KR0-3	160	S12 Kaklo lūžis 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 susigimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: M48.02, M48.03, M46.4, D18.0, D16.6, C41.2	Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100
				S22.0 Krūtinės slankstelių lūžis 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 nepatikslinkta	Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100

21	Krūtinės-juosmens įtvaras	KR0-9-3	253	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	Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100
22	Krūtinės-juosmens įtvaras	KR0-14	187	M42.05 Jaunatvinė (juvenilinė) stuburo osteochondrozė, krūtinės ir juosmens sritis	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		
23	Krūtinės-juosmens įtvaras	KR1-16	551	M41.00 Vaikų idiopatinė skoliozė, įvairios stuburo sritys – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100
				M41.05 Vaikų idiopatinė skoliozė, krūtinės ir juosmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą		
				M41.06 Vaikų idiopatinė skoliozė, juosmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą		
				M41.07 Vaikų idiopatinė skoliozė, juosmens ir kryžmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą		
				M41.10 Jaunatvinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, įvairios stuburo sritys – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą		
				M41.15 Jaunatvinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, krūtinės ir juosmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą		
				M41.16 Jaunatvinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, juosmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą		
				M41.17 Jaunatvinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, juosmens ir kryžmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą		
				M41.19 Jaunatvinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, nepatikslinkta 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		
				M21.84 Kitos įgytos galūnių deformacijos, patikslinktos, plaštaka – skiriama, jei deformacijos atsiranda dėl reumatinių ligų	Reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
				G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
			G81.1 Spazminė hemiplegija			
			G82.3 Vangioji tetraplegija			
			G82.5 Tetraplegija, nepatikslinkta			
			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	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas	

24	Riešo-plaštakos-pirštų įtvaras	RT1-9	97	<table border="1"> <tr> <td>M21.33 Kabanti plaštaka ar pėda (įgyta), dilbis</td> <td>Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas</td> </tr> <tr> <td>M70.9 Nepatikslinta minkštųjų audinių liga, sukelta krūvio, perkrovos ir spaudimo</td> <td>Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirureas</td> </tr> <tr> <td>M84.10 Nesuaugęs lūžis [pseudoartrozė], dauginės vietos</td> <td rowspan="3">Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</td> </tr> <tr> <td>M84.13 Nesuaugęs lūžis [pseudoartrozė], dilbis</td> </tr> <tr> <td>M84.14 Nesuaugęs lūžis [pseudoartrozė], plaštaka</td> </tr> <tr> <td>M92.3 Kita jaunatvinė (juvenilinė) rankos osteochondrozė</td> <td>Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirureas</td> </tr> <tr> <td>S52.5 Stipinkaulio apatinės dalies lūžis</td> <td>Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</td> </tr> <tr> <td>S52.6 Alkūnkaulio ir stipinkaulio apatinių dalių lūžis</td> <td>Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</td> </tr> <tr> <td>S52.8 Kitų dilbio dalių lūžis</td> <td>Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirureas</td> </tr> <tr> <td>S54.9 Nepatikslinto nervo sužalojimas dilbio lygyje</td> <td rowspan="3">Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</td> </tr> <tr> <td>S56.8 Kitų ir nepatikslintų raumenų bei sausgyslių sužalojimas dilbio lygyje</td> </tr> <tr> <td>S62.10 Riešakaulio lūžis, nepatikslintas</td> </tr> <tr> <td>S62.0 Plaštakos laivakaulio lūžimas</td> <td>Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</td> </tr> <tr> <td>S63.3 Riešo ir delno raiščių trauminis plyšimas</td> <td rowspan="5">Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</td> </tr> <tr> <td>S63.4 Delninio piršto sąnario (-ių) ir savojo piršto sąnario (-ių) raiščių trauminis plyšimas (-ai)</td> </tr> <tr> <td>S64.8 Kitų nervų sužalojimas riešo ir plaštakos lygyje</td> </tr> <tr> <td>S66.8 Kitų raumenų ir sausgyslių sužalojimas riešo bei plaštakos lygyje</td> </tr> </table>	M21.33 Kabanti plaštaka ar pėda (įgyta), dilbis	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	M70.9 Nepatikslinta minkštųjų audinių liga, sukelta krūvio, perkrovos ir spaudimo	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirureas	M84.10 Nesuaugęs lūžis [pseudoartrozė], dauginės vietos	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	M84.13 Nesuaugęs lūžis [pseudoartrozė], dilbis	M84.14 Nesuaugęs lūžis [pseudoartrozė], plaštaka	M92.3 Kita jaunatvinė (juvenilinė) rankos osteochondrozė	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirureas	S52.5 Stipinkaulio apatinės dalies lūžis	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	S52.6 Alkūnkaulio ir stipinkaulio apatinių 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 chirureas	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	S62.10 Riešakaulio lūžis, nepatikslintas	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)	S64.8 Kitų nervų sužalojimas riešo ir plaštakos lygyje	S66.8 Kitų raumenų ir sausgyslių sužalojimas riešo bei plaštakos lygyje	100 <sup>1</sup> , 80 <sup>2</sup>
M21.33 Kabanti plaštaka ar pėda (įgyta), dilbis	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas																															
M70.9 Nepatikslinta minkštųjų audinių liga, sukelta krūvio, perkrovos ir spaudimo	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirureas																															
M84.10 Nesuaugęs lūžis [pseudoartrozė], dauginės vietos	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas																															
M84.13 Nesuaugęs lūžis [pseudoartrozė], dilbis																																
M84.14 Nesuaugęs lūžis [pseudoartrozė], plaštaka																																
M92.3 Kita jaunatvinė (juvenilinė) rankos osteochondrozė	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirureas																															
S52.5 Stipinkaulio apatinės dalies lūžis	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas																															
S52.6 Alkūnkaulio ir stipinkaulio apatinių 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 chirureas																															
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																																
S62.10 Riešakaulio lūžis, nepatikslintas																																
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)																																
S64.8 Kitų nervų sužalojimas riešo ir plaštakos lygyje																																
S66.8 Kitų raumenų ir sausgyslių sužalojimas riešo bei plaštakos lygyje																																
25		Alkūnės įtvaras	RT3-1-2	297	<table border="1"> <tr> <td>G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius</td> <td>Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas</td> </tr> <tr> <td>G81.1 Spazminė hemiplegija reabilitacijos laikotarpiu</td> <td rowspan="3">Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas</td> </tr> <tr> <td>G83.0 Rankų diplegija</td> </tr> <tr> <td>G82.4 Spazminė tetraplegija reabilitacijos laikotarpiu</td> </tr> <tr> <td>G83.2 Rankos monoplegija reabilitacijos laikotarpiu</td> <td rowspan="15">Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</td> </tr> <tr> <td>M24.53 Sąnario kontraktūra, dilbis – skiriama, jei kontraktūra atsiranda dėl reumatinių ligų ir nudegimų</td> </tr> <tr> <td>S42.4 Žastikaulio apatinės dalies lūžis</td> </tr> <tr> <td>S52.0 Alkūnkaulio viršutinės dalies lūžis</td> </tr> <tr> <td>S52.2 Alkūnkaulio kūno lūžis</td> </tr> <tr> <td>S52.3 Stipinkaulio kūno lūžis</td> </tr> <tr> <td>S52.4 Alkūnkaulio ir stipinkaulio kūnų lūžis</td> </tr> <tr> <td>S52.7 Dauginiai dilbio lūžiai</td> </tr> <tr> <td>S53.2 Stipininio šalutinio raiščio trauminis plyšimas</td> </tr> <tr> <td>S46.1 Ilgosios dvigalvio raumens galvos ir sausgyslės sužalojimas</td> </tr> <tr> <td>S46.2 Kitų dvigalvio raumens dalių ir sausgyslės sužalojimas</td> </tr> <tr> <td>M19.13 Kitų sąnarių potrauminė artrozė, dilbis</td> </tr> <tr> <td>M19.14 Kitų sąnarių potrauminė artrozė, plaštaka</td> </tr> </table>	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 reabilitacijos gydytojas	G83.0 Rankų diplegija	G82.4 Spazminė tetraplegija reabilitacijos laikotarpiu	G83.2 Rankos monoplegija reabilitacijos laikotarpiu	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	M24.53 Sąnario kontraktūra, dilbis – skiriama, jei kontraktūra atsiranda dėl reumatinių ligų ir nudegimų	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 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	100						
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 reabilitacijos gydytojas																															
G83.0 Rankų diplegija																																
G82.4 Spazminė tetraplegija reabilitacijos laikotarpiu																																
G83.2 Rankos monoplegija reabilitacijos laikotarpiu	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas																															
M24.53 Sąnario kontraktūra, dilbis – skiriama, jei kontraktūra atsiranda dėl reumatinių ligų ir nudegimų																																
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 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																																

			<p>M84.13 Nesuaugęs kaulas po lūžio [pseudoartrozė], dilbis</p> <p>M85.6 Kita kaulo cista</p> <p>M86 Osteomielitas</p> <p>M84.43 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitur, dilbis</p> <p>M90.73 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), dilbis</p>			
			<p>C40.0 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas</p>	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas		
			<p>M96.6 Kaulo lūžis po ortopedinio implanto, sąnario protezo ar kaulo plokštelės įsodinimo</p>	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas		
			<p>M96.8 Kiti raumenų ir skeleto pažeidimai po procedūrų (antrinis sąnario nestabilumas po sąnario protezo pašalinimo)</p>	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas		
			<p>Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: S42.4, S52.0, S52.1, S53.3, S53.1, S54.0, S54.1, S54.2, S56.7, S58, S59.7, C49.1, C76.4, D21.1, D48.0, M10.93, M00.93, M03.23, M21.92, M21.93, M24.03, M24.33, M61.93, M65.92, M65.93, M72.62; M72.63, M77.0, M77.1, M82.02, M84.12, M85.62, M85.63, M85.82, M85.83, M89.22, M89.23, M90.72, M93.22, M93.23, M85.02; M85.03, T84.0; T84.1; T84.5, T84.6</p>	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas		
26	Alkūnės-riešo įtvartas	RT4	168	<p>Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: S42.3, S42.4, S49.7, S53.10, M24.43, M65.02, M65.12, M72.62, M84.12, M85.6, C40.0, D16.0, C49.1</p> <p>M90.72 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), žastas – patvirtintas gydytojų konsiliumo</p> <p>M24.43 Pasikartojantys sąnario išnirimai ir panirimai, dilbis (po <i>repozicijos</i>)</p> <p>M84.42 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitur, žastas</p> <p>S57.0 Alkūnės traiškytinis sužalojimas</p> <p>M96.6 Kaulo lūžis po ortopedinio implanto, sąnario protezo ar kaulo plokštelės įsodinimo</p>	<p>Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p> <p>Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p> <p>Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p> <p>Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p>	100
			<p>S42.40 Žastikaulio apatinės dalies lūžis, sritis nepatikslinta</p> <p>S46.1 Ilgosios dvigalvio raumens galvos ir sausgyslės sužalojimas</p> <p>S46.3 Trigalvio raumens ir sausgyslės sužalojimas</p> <p>S52.0 Alkūnkaulio viršutinės dalies lūžis</p> <p>S52.4 Alkūnkaulio ir stipinkaulio kūnų lūžis</p> <p>S52.7 Dauginiai dilbio lūžiai</p>	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 <sup>1</sup> , 80 <sup>2</sup>	
27	Peties-alkūnės-riešo įtvartas	RT-6	252	<p>T02.2 Lūžiai, apimantys vienos rankos kelias sritis</p> <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>	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100

				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)		
28	Kaklo įtvaras	KR0-16	74	<p>G12.0 Vaikų spinalinė raumenų atrofija, I tipas [Verdnigo-Hofmano (Werdnig-Hofman)]</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>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 dalių 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, 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> <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 traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas</p>	100 <sup>1</sup> , 80 <sup>2</sup>
29	Žasto įtvaras	RT-5	230	S42.3 Žastikaulio kūno lūžis, kuris gydomas neoperaciniu būdu	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas	100
30	Kulkšnies-pėdos įtvaras	KT1	168	<p>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</p> <p>S92.1 Šokikaulio lūžis (patvirtintas radiologiniu būdu)</p> <p>S92.2 Kito (-ų) čiurnikaulio (-ių) lūžis</p> <p>S97 Čiurnos ir pėdos traiškytinis sužalojimas</p> <p>M84.4 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitaip</p> <p>M90.77 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), čiurna ir pėda</p> <p>E13.61 Šarko (<i>Charcot</i>) artropatija, pėda, čiurna</p>	<p>Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, 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, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p> <p>Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p>	100
				M84.28 Užsitęsęs kaulo suaugimas, čiurna ir pėda	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	

31	Kulkšnies-pėdos įtvaras	KT1 (tik vaikams)	144	M84.37 Lūžis dėl įtampos, neklasifikuojamas kitur, čiurna, pėda – patvirtintas radiologiniu būdu	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100	
				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			
S93.0 Čiurnos sąnario išnirimas	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas						
S93.2 Čiurnos ir pėdos raiščių plyšimas – patvirtintas radiologiniu būdu							
S96.7 Kelių raumenų ir sausgyslių sužalojimas čiurnos bei pėdos lygvyje							
Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: S82.3, S82.4, S82.5, S82.6, S82.7, S82.8, S86.0, S86.1, S86.2, S86.3, S86.7, S86.8, S86.9, S92.0, S92.1, S92.2, S92.3, S92.4, S92.5, S92.7, S93.0; S93.1; S93.2; S93.3, S96.0, S96.1, S96.2, S96.7, C40.2, D16.2, M00.97, M06.97, M10.97, M12.27, M14.6, M19.07, M19.17, M19.27, M19.87, M19.97, M20.1, M20.2, M20.4, M21.07, M21.17, M21.37, M21.97, M65.97, M71.07, M84.07, M84.17, M85.07, M85.67, M86.97; Q66.0, Q66.2, Q66.5, Q66.6, Q66.89							
M21.30 Kabanti plaštaka ar pėda (įgyta), 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 (įgyta), čiurna ir pėda							
32		Kulkšnies-pėdos įtvaras	KT1-1	218	G57.3 Lateralinio pakinklio nervo pažeidimas	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100
					G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius		
					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		
	G82.1 Spazminė paraplegija						
	G82.3 Vangioji tetraplegija						
	G82.4 Spazminė tetraplegija						
	Q77.5 Distrofinė displazija – skiriama vaikams				Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas		
	Q74.3 Įgimta dauginė artrogripozė – skiriama vaikams						
	33				Dinaminis angliš pluošto kulkšnies-pėdos įtvaras	KT1-3****	
Q05 Įskilas stuburas ( <i>Spina Bifida</i> ) – skiriama, jei vaikščiojimo funkcija yra išlikusi							
M21.30 Kabanti plaštaka ar pėda (įgyta), dauginės vietos – skiriama, jei vaikščiojimo funkcija yra išlikusi							
M21.37 Kabanti plaštaka ar pėda (įgyta), čiurna ir pėda – skiriama, jei vaikščiojimo funkcija yra išlikusi							
G57.3 Lateralinio pakinklio nervo pažeidimas – skiriama, jei vaikščiojimo funkcija yra išlikusi							
34	Kulkšnies-pėdos įtvaras	KT1-2 (tik vaikams iki 1 metų)	89	Q66.0 Į vidų iškrypusi „arklio pėda“ ( <i>Talipes equinovarus</i> )	Ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	100	
				Q66.2 Į vidų iškrypęs padas ( <i>Metatarsus varus</i> ) – skiriamas <i>Denis Browne Bar</i> įtvaras			
				Q66.6 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į išorę			
				Q66.8 Kitos įgimtos pėdos deformacijos			
				G81 Hemiplegija – patvirtinta III lygio asmens sveikatos priežiūros įstaigos (toliau – ASP) gydytojų konsiliumo	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas		
				G82 Paraplegija ir tetraplegija – patvirtinta III lygio ASP gydytojų konsiliumo			



35	Kelio įtvaras	KA2-2	670	T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatiksinta komplikacija – patvirtinta gydytojų konsiliumo; skiriama, kai išimami ne ortopedinių protezų implantai (tik kelio sąnario); skiriama stacionare arba dienos stacionare po operacijos	Ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas	100
36	Kelio įtvaras	KA3-4	272	S83.1 Blauzdos kaulų išnirimas – skiriama stacionare arba dienos stacionare po operacijos	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas	100
				S82.1 Blauzdkaulio viršutinės dalies lūžis – patvirtintas radiologiniu būdu	Ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	
				S72.4 Šlaunikaulio apatinės dalies lūžis – skiriama stacionare arba dienos stacionare po operacijos		
				Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM – S83.43 ir S83.44		
				M84.16 Nesuaugęs kaulas po lūžio (pseudoartrozė), blauzda – skiriama po susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM – S82.0 ir S82.2, gydymo	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatiksinta komplikacija – skiriama, kai išimami ne ortopedinių protezų implantai (tik kelio sąnario); skiriama stacionare arba dienos stacionare po operacijos		
				C40.2 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas, kojos ilgieji kaulai	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				M86 Osteomielitas	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius		
				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	Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas					
C49.2 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas, koja, įskaitant klubą, jungiamasis ir minkštieji audiniai, kai pažeidžiamas kaulas (ilgieji kaulai)						
C40.2 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas, kojos ilgieji kaulai						
37	Klubo-kelio-kulkšnies-pėdos įtvaras	KA5-3-2	1550	Q72.4 Išilginis redukcinis šlaunikaulio defektas – patvirtintas gydytojų konsiliumo	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
				T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatiksinta komplikacija (tik klubo sąnario) – patvirtinta gydytojų konsiliumo	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
				Q65.0 Vienpusė įgimta klubo sąnario dislokacija – patvirtinta gydytojų konsiliumo; skiriama vaikams (įtvaras abipusis, gaminamas kaip vienas vienetas)	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				Q65.1 Abipusė įgimta klubo sąnario dislokacija – patvirtinta gydytojų konsiliumo; skiriama vaikams (įtvaras abipusis, gaminamas kaip vienas vienetas)		
38	Kelio-kulkšnies-pėdos įtvaras	KA3-6	1267	G81 Hemiplegija – pirmą kartą skiria III lygio gydytojų konsiliumas, pakartotinai – II lygio gydytojų konsiliumas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				G82 Paraplegija ir tetraplegija – pirmą kartą skiria III lygio gydytojų konsiliumas, pakartotinai – II lygio gydytojų konsiliumas		
				G83.1 Kojos monoplegija – pirmą kartą skiria III lygio gydytojų konsiliumo, pakartotinai – II lygio gydytojų konsiliumas		
				G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius – pirmą kartą skiria III lygio gydytojų konsiliumas, pakartotinai – II lygio gydytojų konsiliumas		
				T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatiksinta komplikacija (po kelio sąnario ortopedinių protezų implantų išėmimo) – skiria gydytojų konsiliumas; skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
				Q72.2 Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvimas	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				Q72.5 Išilginis redukcinis blaudzikaulio defektas		
				Q74.3 Įgimta dauginė artrogripozė		
				Q 78.0 Nebaigtinė osteogenezė		

				C40.2 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas, kojos ilgieji kaulai	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
39	Kelio-čiurnos-pėdos įtvaras	KT1-5	277	I69.8 Kitų ir nepatikslintų cerebrivaskulinių (smegenų kraujagyslių) ligų padariniai – skiriama tik esant parezei po insulto	neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				M84.46 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitur, koja	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				M90.76 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), blauzda – patvirtintas gydytojų konsiliumo	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	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, 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	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
				S82.1 Blauzdikaulio viršutinės dalies lūžis – skiriama vaikams	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
S82.7 Blauzdos dauginiai lūžiai – skiriama vaikams						
40	Klubo įtvaras (įskaitant abdukcinius įtvarus)	KT4-2-2	320	Q65.0 Vienpusė įgimta klubo sąnario dislokacija – skiriama vaikams iki 7 metų Q65.1 Abipusė įgimta klubo sąnario dislokacija – skiriama vaikams iki 7 metų	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
41	Klubo-kelio-kulkšnies-pėdos įtvaras	KT5-2-1	350	S72.7 Dauginiai šlaunikaulio lūžiai	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	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	
				T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatikslinka komplikacija – patvirtinta gydytojų konsiliumo; skiriama, kai šalinami ortopedinių protezų implantai (tik klubo sąnario); skiriama stacionare po operacijos	Ortopedas traumatologas	
				Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: Q65.0–8, M24.35, M21.05, M21.15, G80, G81, G82 (vaikams)	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
<b>V SKYRIUS</b>						
<b>PAGAL UŽSAKYMĄ INDIVIDUALIAI PAGAMINTA SUDĖTINGA ORTOPEDINĖ AVALYNĖ</b>						
42	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD4-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	122 (basutė), 128 (pusbatis), 132 (batukas), 153 (aulinukas)	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 4–6 cm	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100 <sup>3</sup> ; 100 <sup>4</sup> ; 70 <sup>5</sup> ;
				M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 4–6 cm		
				M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 4–6 cm		
				Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai		
43	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD4-2 (tik vaikams)	115	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 4–6 cm	Ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	100
				M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 4–6 cm		
				M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 4–6 cm		
				Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai		
				G81.0 Vangioji hemiplegija	Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos	100 <sup>3</sup> ; 100 <sup>4</sup> ; 70 <sup>5</sup>
				G81.1 Spazminė hemiplegija		

44	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD5-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	148 (basutė), 153 (pusbatis), 167 (batukas), 182 (aulinukas)	G82.0 Vangioji paraplegija	ir reabilitacijos gydytojas		
				G82.1 Spazminė paraplegija			
				G82.3 Vangioji tetraplegija			
				G82.4 Spazminė tetraplegija			
				M21.4 Plokščia pėda (Pes planus) (įgyta) – jeigu deformacija išlieka po operacijos arba esant rigidiškai III ar IV laipsnio deformacijai (kai yra talonavikulinio, pašokikaulinio arba čiurnos sąnario artrozė, žymima kodu M19.27 pagal TLK-10-AM). Diagnozė turi būti patvirtinta rentgenologiniu būdu			
				M21.07 Iškrypimas į išorę (valgus), čiurna ir pėda arba M21.17 Iškrypimas į vidų (varus), čiurna ir pėda – skiriama, jeigu deformacija išlieka po operacijos. Diagnozė turi būti patvirtinta rentgenologiniu būdu			
				M21.07 Iškrypimas į išorę (valgus), čiurna ir pėda arba M21.17 Iškrypimas į vidų (varus), 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 reumatinių ligų			
				M06.87 Kitas patikslintas reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – patvirtintas radiologiniu būdu; skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų			
				G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius			Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
G80.3 Diskinezinis cerebrinis paralyžius							
G80.4 Ataksinis cerebrinis paralyžius							
G80.8 Kitoks cerebrinis paralyžius							
G82.2 Paraplegija, nepatikslinta							
45	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD5-2 (tik vaikams)	139	G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius	Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100	
				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			
				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			
				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			
				Q74.3 Įgimta dauginė artrogripozė – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų			
Q82.0 Paveldėta limfedema – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas						
Q66.89 Kitos įgimtos pėdos deformacijos – patvirtintos radiologiniu būdu; skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuroaraumeninių ligų. Žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)	Ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas						

46	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD6-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	202 (basutė), 208 (pusbatis), 221 (batukas), 251 (aulinukas)	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 7–9 cm M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 7–9 cm M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 7–9 cm Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100 <sup>3</sup> ; 100 <sup>4</sup> ; 70 <sup>5</sup>
47	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD6-2 (tik vaikams)	192	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 7–9 cm M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 7–9 cm M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 7–9 cm Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai	Ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	100
48	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD7-1	224 (basutė), 227 (pusbatis), 255 (batukas), 259 (aulinukas)	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 7–15 cm M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 10–15 cm M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 10–15 cm Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100 <sup>4</sup> ; 70 <sup>5</sup>
49	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD8-1	229 (basutė), 277 (pusbatis), 253 (batukas), 290 (aulinukas)	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 16–20 cm M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 16–20 cm M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 16–20 cm Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100 <sup>4</sup> ; 70 <sup>5</sup>
50	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD9-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	141 (basutė), 131 (pusbatis), 148 (batukas), 184 (aulinukas)	Q74.9 Įgimta galūnės (-ių) formavimosi yda, nepatikslinkta Z89.4 Įgytas pėdos ir kulšnies nebuvimas	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100 <sup>3</sup> ; 100 <sup>4</sup> ; 70 <sup>5</sup>
51	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD9-2 (tik vaikams)	115,00	Q74.9 Įgimta galūnės (-ių) formavimosi yda, nepatikslinkta Z89.4 Įgytas pėdos ir kulšnies nebuvimas	Ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	100
52	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD10-1	149 (basutė), 153 (pusbatis), 159 (batukas), 177 (aulinukas)	I89.0 Limfedema, neklasifikuojama kitur M24.66 Šnario ankilozė, koja M24.67 Šnario ankilozė, čiurna ir pėda Q66.0 Į 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 <sup>4</sup> ; 70 <sup>5</sup>
53	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD15-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	140 (basutė), 146 (pusbatis), 153 (batukas), 162 (aulinukas)	E10.71 1 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją E10.73 1 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją E11.71 2 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją E11.73 2 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją E13.71 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją E13.73 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją	Ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, endokrinologas	100 <sup>3</sup> ; 100 <sup>4</sup> ; 70 <sup>5</sup>

VI SKYRIUS

PAGAL UŽSAKYMĄ INDIVIDUALIAI PAGAMINTA NESUDĖTINGA ORTOPEDINĖ AVALYNĖ IR BATŲ ĮDĖKLAI

54	Batų įdėklai	GS-4	34	M21.07 Iškrypimas į išorę ( <i>valgus</i> ), neklasifikuojamas kitur, čiurna ir pėda – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
				M21.17 Iškrypimas į vidų ( <i>varus</i> ), neklasifikuojamas kitur, čiurna ir pėda – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
				M21.4 Plokščia pėda ( <i>Pes planus</i> ) (igyta) – skiriama, jei radiologiniu būdu yra patvirtinta II, III, ar IV laipsnio plokščiapėdystė. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams nuo 4 iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo, kai pėda yra rigidiška ar yra tam tikrų simptomų (skausmas, nuospaudos); – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)	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	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
				M77.3 Kulnakaolio 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	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, kai iškrypusi kulninė pėda išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams nuo 4 iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo, kai pėda yra rigidiška ar yra tam tikrų simptomų (skausmas, nuospaudos); – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)	
				Q66.2 Į vidų iškrypęs 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, kai iškrypimas į vidų išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams nuo 4 iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo, kai pėda yra rigidiška ar yra tam tikrų simptomų (skausmas, nuospaudos); – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)	
Q66.4 Į išorę iškrypusi kulninė pėda ( <i>Talipes calcaneovalgus</i> ) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai iškrypusi kulninė pėda išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams nuo 4 iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo, kai pėda yra rigidiška ar yra tam tikrų simptomų (skausmas, nuospaudos); – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas				

100<sup>1</sup>, 80<sup>2</sup>

				<p>Q66.5 Įgimta plokščia pėda (Pes planus) – skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams nuo 4 iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo, kai pėda yra rigidiška ar yra tam tikrų simptomų (skausmas, nuospaudos); – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)</p> <p>Q66.6 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į išorę – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai pėdos iškrypimas į išorę išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams nuo 4 iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo, kai pėda yra rigidiška ar yra tam tikrų simptomų (skausmas, nuospaudos); – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)</p> <p>Q66.7 Įgaubta pėda (Pes cavus) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai įgaubta pėda išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams nuo 4 iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo, kai pėda yra rigidiška ar yra tam tikrų simptomų (skausmas, nuospaudos); – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)</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, nepatikslinta – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p>		
55	Batų įdėklai	GS-5	31	<p>M21.75 Nevenodas galūnių ilgis (įgytas), koja</p> <p>M21.76 Nevenodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda</p> <p>M21.77 Nevenodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda</p> <p>S92.7 Dauginiai pėdos kaulų lūžiai – skiriama tik vaikams</p>	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 <sup>1</sup> , 80 <sup>2</sup>
56	Batų įdėklai	GS-8	46	<p>E10.71 1 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E10.73 1 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E10.42 1 tipo cukrinis diabetas su diabetine polineuropatija – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E10.62 1 tipo cukrinis diabetas su patikslinta odos ir poodinio audinio komplikacija – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E11.42 2 tipo cukrinis diabetas su diabetine polineuropatija – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E11.62 2 tipo cukrinis diabetas su patikslinta odos ir poodinio audinio komplikacija – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E11.71 2 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E11.72 2 tipo cukrinis diabetas su atsparumo insulinui požymiais – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E11.73 2 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E13.42 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su diabetine polineuropatija – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją</p>	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, endokrinologas	100 <sup>1</sup> , 80 <sup>2</sup>

			<p>E13.62 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su patikslinta odos ir poodinio audinio komplikacija – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E13.71 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E13.72 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su atsparumo insulinui požymiais – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E13.73 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal 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>) (igyta) – patvirtinta radiologiniu būdu; skiriama, jei plokščiapėdystę sukelia traumas arba jei nustatoma neurologinė, reumatinė patologija, esant rigidiškai pėdai</p> <p>M21.87 Kitos įgytos galūnių deformacijos, patikslintos, čiurna ir pėda – patvirtintos radiologiniu būdu; skiriama, jei deformacijos atsiranda dėl reumatinų ligų, esant rigidiškai pėdai</p>	<p>Ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas</p> <p>Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, reumatologas</p> <p>Ortopedas traumatologas, reumatologas</p>	
57	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD3-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	<p>M20.1 Į išorinę pusę iškrypęs kojos nykštys (<i>hallux valgus</i>) (igyta) – patvirtinta radiologiniu būdu; skiriama, jei yra III ir IV laipsnio deformacija</p> <p>M21.87 Kitos įgytos galūnių deformacijos (patikslintos), čiurna ir pėda – patvirtintos radiologiniu būdu; skiriama po operacijų, jei deformacijos išlieka</p> <p>M21.37 Kabanti plėštaka ar pėda (igyta), čiurna ir pėda</p> <p>M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (igyta), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm</p> <p>M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (igyta), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm</p> <p>M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (igyta), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm</p> <p>Q66.7 Įgaubta pėda (<i>Pes cavus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai įgaubta pėda išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)</p> <p>Q66.3 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į vidų – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai iškrypimas į vidų išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)</p> <p>Q66.4 Į išorę iškrypusi kulninė pėda (<i>Talipes calcaneovalgus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai iškrypusi kulninė pėda išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)</p>	<p>Ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas</p> <p>Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas</p> <p>Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas</p> <p>Ortopedas traumatologas</p> <p>Ortopedas traumatologas, vaikų</p>	100 <sup>1</sup> , 80 <sup>2</sup>

			<p>Q66.5 Įgimta plokščia pėda (Pes planus) – skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuroaraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)</p> <p>Q66.6 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į išorę – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai pėdos iškrypimas į išorę išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuroaraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)</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>	chirurgas		
				Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas		
58	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD3-2 (tik vaikams)	90	<p>M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens šritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm</p> <p>M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm</p> <p>M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm</p> <p>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</p> <p>Q66.3 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į vidų – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai iškrypimas į vidų išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuroaraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)</p> <p>Q66.4 Į išorę iškrypusi kulninė pėda (Talipes calcaneovalgus) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai iškrypusi kulninė pėda išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuroaraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)</p> <p>Q66.5 Įgimta plokščia pėda (Pes planus) – skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuroaraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)</p> <p>Q66.6 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į išorę – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai pėdos iškrypimas į išorę išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuroaraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)</p>	Ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	100

				<p>Q66.7 Įgaubta pėda (Pes cavus) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai įgaubta pėda išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuroraumeninių ligų, Žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)</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>	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	
59	Gatava ortopedinė avalynė, įskaitant ilgaaulę gatavą avalynę minkštu vidumi	AD2-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	106 (basutė), 110 (pusbatis), 115 (batukas), 121 (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>	<p>Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas</p> <p>Ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas</p>	100
60	Gatava ortopedinė avalynė, įskaitant ilgaaulę gatavą avalynę minkštu vidumi	AD2-2 (tik vaikams)	78,00	<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>	<p>Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p> <p>Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas</p>	100

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 80 proc. bazinės kainos kompensuojama:

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

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

<sup>4</sup> Pirmosios ortopedinės avalynės poros (suaugusiesiems) bazinė kaina kompensuojama 100 proc.

<sup>5</sup> Antrosios ortopedinės avalynės poros (suaugusiesiems) bazinė kaina kompensuojama 70 proc

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

\*\* 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 teikiančių ASPĮ konsiliumas, kurio sudėtyje turi būti bent vienas gydytojas vaikų neurologas ar neurologas, bent vienas fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas ir bent vienas gydytojas ortopedas traumatologas.

\*\*\*\*\* Skiria tretinio lygio asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančios ASPĮ gydytojų konsiliumas, kurio sudėtyje turi būti bent vienas fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas ir bent vienas gydytojas ortopedas traumatologas. Jei mobilumo lygis nesikeičia, pakartotinai šiuos protezus skiria antrinio arba tretinio lygio asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančios ASPĮ gydytojų konsultacinė komisija arba gydytojų konsiliumas, kurių sudėtyje turi būti bent vienas fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas.

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