

Judesio laisvė



ORTOPEDIJOS  
CENTRAS



# ORTOPEDINIŲ GAMINIŲ KATALOGAS

2024 redakcija

# Mūsu veikla



- Vaikų ir suaugusiųjų ortopedų-traumatologų konsultacijos;
- Sąnarių (ir vaikų klubo sanario) echoskopija;
- Kraujagyslių chirurgų konsultacijos ir echoskopija;
- Skleroterapija;
- Individualūs ortopediniai gaminiai;
- Gydomieji ir sportiniai avalynės įdėklai;
- Įtvarai;
- Kompresinės kojinės ir rankovės;
- Ortopedinė avalynė;
- Krūtų protezai ir apatinis trikotažas po krūtų operacijų;
- Ramentai, lazdelės, vaikštynės, vežimėliai, tualetų kėdės;
- Priemonės reabilitacijai;
- Kompensacinės technikos nuoma.

# Riešo – plaštakos – pirštų įtvaras RT1-9 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos technines priemones tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
M21.84 Kitos įgytos galūnių deformacijos, patikslintos, plaštaka – skiriama, jei deformacijos atsiranda dėl reumatinių ligų	Gydytojai: reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
G81.1 Spazminė hemiplegija		
G82.3 Vangioji tetraplegija		
G82.5 Tetraplegija, nepatikslinta		
G82.4 Spazminė tetraplegija		
G83.0 Rankų diplegija		
G83.2 Rankos monoplegija		
Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: M21.33, M21.84, M84.14, S52.6, S51.7, S52.5, S52.8, S54.9, S56.8, S55.0, S55.1, S52.0, S62.1, S62.2, S62.5, S62.7, S54.0, S54.1, S54.2, S53.3, S63.4 S54.0, S55.0, S59, S59, M00.93, M02.04, C40.1, D16.1, C43.1, D21.1, D43.0, 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, M72.0, M72.43, M72.44, M72.63, M72.64, M79.83, M79.84, M84.34, M84.94, M85.0, M85.64, M86.94, M87.94, M89.24, M89.14, M90.74, M94.84, Q68.1, Q71.83, Q71.84, Q78		
M21.33 Kabanti plaštaka ar pėda (gyta), dilbis		
M70.9 Nepatikslinta minkštųjų audinių liga, sukelta krūvio, perkrovos ir spaudimo		Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
M84.10 Nesuaugęs lūžis [pseudoartrozė], dauginės vietos	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
M84.13 Nesuaugęs lūžis [pseudoartrozė], dilbis		
M84.14 Nesuaugęs lūžis [pseudoartrozė], plaštaka		
M92.3 Kita jaunatvinė (juvenilinė) rankos osteochondrozė	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 80
S52.5 Stipinkaulio apatinės dalies lūžis	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
S52.6 Alkūnkaulio ir stipinkaulio apatinių dalių lūžis		
S52.8 Kitų dilbio dalių lūžis		
S54.9 Nepatikslinto nervo sužalojimas dilbio lygyje		
S56.8 Kitų ir nepatikslintų raumenų bei sausgyslių sužalojimas dilbio lygyje		
S62.10 Riešakaulio lūžis, nepatikslintas		
S62.0 Plaštakos laivakaulio lūžis		
S63.3 Riešo ir delno raiščių trauminis plyšimas		
S63.4 Delninio piršto sąnario (-ų) ir savojo piršto sąnario (-ų) raiščių trauminis plyšimas (-ai)		
S64.8 Kitų nervų sužalojimas riešo ir plaštakos lygyje		
S66.8 Kitų raumenų ir sausgyslių sužalojimas riešo bei plaštakos lygyje		



## Paskirtis

Riešo sąnario, plaštakos, pirštų imobilizavimas ir koreguotos padėties fiksavimas.

## Aprašymas

Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu.

Priemoka	100%	-
	80%	16,20

# Alkūnės riešo įtvaras RT4 OC



## Paskirtis

Imobilizuoja alkūnės ir/ar riešo sąnarį fiksuotoje padėtyje.

## Aprašymas

Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu.

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)				
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					
M90.72 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48) žastas – patvirtintas gydytojų konsiliumo	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100				
M24.43 Pasikartojantys sąnario išnirimai ir panirimai, dilbis (po repozicijos)	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 trauškinis sužalojimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, 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	100 80				
S42.40 Žastikaulio apatinės dalies lūžis, sritis nepatikslinkta						
S46.1 Ilgosios dvigalvio raumens galvos ir sausgyslės sužalojimas	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas					
S46.3 Trigalvio raumens ir sausgyslės sužalojimas						
S52.0 Alkūnkaulio viršutinės dalies lūžis						
S52.4 Alkūnkaulio ir stipinkaulio kūnų lūžis						
S52.7 Dauginiai dilbio lūžiai						
	<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">Priemoka</td> <td>100%</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>80%</td> <td>28,80 EUR</td> </tr> </table>	Priemoka	100%	-	80%	28,80 EUR
Priemoka	100%		-			
	80%	28,80 EUR				

# Alkūnės įtvaras RT3-1-2 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gdytojų, nustatančių ortopedijos technines priemones tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius	Gdytojai: 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		
G83.0 Rankų diplegija		
G82.4 Spazminė tetraplegija reabilitacijos laikotarpiu	Gdytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
G83.2 Rankos monoplegija reabilitacijos laikotarpiu		
M24.53 Šnario kontraktūra, dilbis – skiriama, jei kontraktūra atsiranda dėl reumatinių ligų ir nudegimų	Gdytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
S42.4 Žastikaulio apatinės dalies lūžis		
S52.0 Alkūnkaulio viršutinės dalies lūžis		
S52.2 Alkūnkaulio kūno lūžis		
S52.3 Stipinkaulio kūno lūžis		
S52.4 Alkūnkaulio ir stipinkaulio kūnų lūžis		
S52.7 Dauginiai dilbio lūžiai		
S53.2 Stipininio šalutinio raiščio trauminis plyšimas		
S46.1 Ilgosios dvigalvio raumens galvos ir sausgyslės sužalojimas		
S46.2 Kitų dvigalvio raumens dalių ir sausgyslės sužalojimas	Gdytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
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	Gdytojai: 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	Gdytojai: 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)	Gdytojai: 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, C48.1, C76.4, D21.1, D48.0, M10.93, M90.93, M93.23, 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, M85.62, M85.63, M89.22, M89.23, M90.72, M93.22, M93.23, M95.02, M95.03, T84.0, T84.1, T84.5, T84.6	Gdytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	



## Paskirtis

Žąsto ir dilbio kaulų imobilizavimas su galimybe keisti alkūnės sąnario lenkimo kampą.

## Aprašymas

Gaminamas ant individualaus modelio, termoplastinių medžiagų pagrindu su reguliuojamojo kampo lankstais.

## Peties įtvargas AP-2 OC

### Paskirtis

Fiksuoja peties sąnarį reikiamoje padėtyje.

### Aprašymas

Gaminamas serijiniu būdu iš tekstilinių medžiagų su tvirtinamaisiais diržais.

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
<b>II sąrašas su priemokos</b>		
S43.0 Peties sąnario išnirimai	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, gydytojas ortopedas traumatologas, gydytojas chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, gydytojas vaikų chirurgas	100
S42.2 Žastikaulio viršutinės dalies lūžiai		
S42.3 -Žastikaulio kūno lūžimas		
S42.4 Žastikaulio apatinės dalies lūžis		
S42.1 Mentės lūžis	Gydytojai: gydytojas ortopedas traumatologas, gydytojas chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, gydytojas vaikų chirurgas	
S42.0 Raktikaulio lūžis		
M84.41-43 Potologinis lūžis, neklasifikuojamas kitur	Gydytojai: fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, gydytojas neurologas	
I69.8 Kitų ir nepatikslintų cerebravaskulinių (smegenų kraujagyslių) ligų padariniai – skiriama tik dėl parėžės po insulto		



# Juosmens – krūtinės įtvaras KR0-5-4 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gdytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)	
S22.0 Krūtinės slankstelių lūžis	Gdytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100	
S32.0 Juosmens slankstelių lūžis			
T02.1 Lūžiai, apimantys krūtinės ąstą ir nugaros apatinę dalį bei dubenį			
T02.7 Lūžiai, apimantys krūtinės ąstą, nugaros apatinę dalį bei dubenį ir galūnę (-es)			
Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: M41.1, M43.0, M46.4, M48.0, M51.1, M53.2, M80.0			
M46.20 Slankstelio osteomielitas, įvairios stuburo sritys	Gdytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100	
M46.24 Slankstelio osteomielitas, krūtinės sritis			
M46.25 Slankstelio osteomielitas, krūtinės ir juosmens sritis			
M51.0 Juosmens ir kitų tarpslankstelių diskų ligos su mielopatija (G99.2) – skiriama tik ligai paūmėjus	Gdytojai: neurologas / vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	100 80	
M80.0 Osteoporozė po menopauzės, su pataloginiu lūžiu, dauginės vietos – skiriama dėl sisteminės ligos, jei yra stuburo pataloginis lūžis	Gdytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas		
S34.4 Juosmeninio kryžmens rezginio sužalojimas	Gdytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas		
	Priemoka	100% 80%	- 11,40 EUR



## Paskirtis

Fiksuoja, imobilizuoja bei nukrauna stuburo krūtininę ir juosmeninę dalis.

## Aprašymas

Gaminamas serijiniu būdu iš tekstilinių medžiagų, taikant papildomus konstrukcinius elementus, priklausomai nuo indikacijos: pelotą, fiksuojamuosius ar reklinuojamuosius diržus, arba sutvirtinimą juosmeninėje dalyje. Fiksuoja stuburo krūtininę (ne žemiau menčių kampų) ir juosmeninę dalis.

# Krūtinės – juosmens įtvaras KR0-5-4-1 OC



Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)	
S22.0 Krūtinės slankstelių lūžis	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100	
S32.0 Juosmens slankstelių lūžis			
T02.1 Lūžiai, apimantys krūtinės ąštą ir nugaros apatinę dalį bei dubenį ir galūnę (-es)			
Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: M41.1, M43.0, M46.4, M48.0, M51.1, M53.2, M80.0			
M46.20 Slankstelio osteomielitas, įvairios stuburo sritys	Gydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100	
M46.24 Slankstelio osteomielitas, krūtinės sritis			
M46.25 Slankstelio osteomielitas, krūtinės ir juosmens sritis			
M51.0 Juosmens ir kitų tarpslankstelinio diskų ligos su mielopatija (G99.2) – skiriama tik ligai paūmėjus	Gydytojai: neurologas / vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	100 80	
M80.0 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		
S34.4 Juosmeninio kryžmens rezginio sužalojimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas		
	Priemoka	100% 80%	- 11,40 EUR

## Paskirtis

Imobilizuoja, nukrauna apatinę krūtininę ir juosmeninę stuburo dalis.

## Aprašymas

Gaminamas tekstilinių medžiagų pagrindu, su papildomais konstrukciniais elementais ir/ar metaliniu karkasiniu sutvirtinimu juosmeninėje dalyje ir/ar pelote.



# Krūtinės – juosmens įtvaras KR0-9-3 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
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	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
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, M60.00		



## Paskirtis

Imobilizuoja, nukrauna apatinę krūtininę ir juosmeninę stuburo dalis.

## Aprašymas

Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu.

# Juosmens – krūtinės įtvaras KR1-16 OC



## Paskirtis

Stuburo deformacijos koregavimas trijų atramos taškų principu.

## Aprašymas

Gaminamas ant individualaus modelio, termoplastinių medžiagų pagrindu su papildomais konstrukciniais elementais.

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gdytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
M41.00 Vaikų idiopatinė skoliozė, įvairios stuburo sritys – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą	Gdytojai: 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		

# Juosmens – kryžkaulio įtvaras KR0-20 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gdytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)	
M43.06 Spondilolizė, juosmens sritis	Gdydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	100 80	
M43.07 Spondilolizė, juosmens ir kryžmens sritis			
M43.08 Spondilolizė, kryžmens ir kryžmens bei uodegikaulio sritis			
M43.16 Spondilolizė, juosmens sritis			
M43.17 Spondilolizė, juosmens ir kryžmens sritis			
M43.18 Spondilolizė, kryžmens ir kryžmens bei uodegikaulio sritis			
M46.96 Uždegiminė spondilopatija, nepatikslinkta, juosmens sritis			
M46.97 Uždegiminė spondilopatija, nepatikslinkta, juosmens ir kryžmens sritis			
M46.98 Uždegiminė spondilopatija, nepatikslinkta, kryžmens ir kryžmens bei uodegikaulio sritis			
M48.86 Kitos patikslintos spondilopatijos, juosmens sritis			
M48.87 Kitos patikslintos spondilopatijos, juosmens ir kryžmens sritis			
M48.88 Kitos patikslintos spondilopatijos, kryžmens ir kryžmens bei uodegikaulio sritis			
M46.86 Kitos patikslintos uždegiminės spondilopatijos, juosmens sritis			
M46.87 Kitos patikslintos uždegiminės spondilopatijos, juosmens ir kryžmens sritis			
M46.88 Kitos patikslintos uždegiminės spondilopatijos, kryžmens ir kryžmens bei uodegikaulio sritis			
M45.06 Ankilozinis spondilitas, juosmens sritis			Gdydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
M51.0 Juosmens ir kitų tarpslankstelių diskų ligos su mielopatija – skiriamas tik ligai paūmėjus			Gdydytojai: neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas
M51.1 Juosmens ir kitų tarpslankstelių diskų ligos su radikulopatija (G55.1(po operacijos)) – skiriamas tik ligai paūmėjus			
M51.8 Kitos patikslintos tarpslankstelinio disko ligos			
Q76.21 Įgimta spondilolizė	Gdydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas		
Q76.22 Įgimta spondilolizė			
	Priemoka	100% 80%	- 8,80 EUR



## Paskirtis

Fiksuoja, prilaiko, nukrauna apatinę krūtininę ir juosmeninę stuburo dalis.

## Aprašymas

Gaminamas tekstilinių medžiagų pagrindu su papildomais konstrukciniais elementais ir šoniniais diržais.

# Kaklo įtvaras KR0-16 OC



## Paskirtis

Fiksuoja stuburo kaklinę dalį.

## Aprašymas

Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu.

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gdytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)				
G12.0 Vaikų spinalinė raumenų atrofija, I tipas [Verdnigo-Hofmano (Werdnig-Hofman)]	Gdytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100 80				
G24.3 Spazminė kreivakaklystė (tortikolis)						
G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius						
M48.3 Trauminė spondilopatija	Gdytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas					
M50.0 Kaklo diskų liga su mielopatija	Gdytojai: neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas					
M50.1 Kaklo diskų liga su radikulopatija						
S12 Kaklo lūžis	Gdytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas					
S13.0 Kaklo tarpslankstelinio disko trauminis plyšimas	Gdytojai: chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas					
S13.1 Kaklo slankstelio išnirimas	Gdytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas					
S13.2 Kitų ir nepatikslintų kaklo dalių išnirimas						
S13.3 Dauginiai kaklo išnirimai	Gdytojai: neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas					
S14.2 Nugaros smegenų nervų šaknelių sužalojimas kaklo lygyje	Gdytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas					
S14.4 Kaklo periferinių nervų sužalojimas	Gdytojai: ortopedas tarumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas					
	<b>Priemoka</b>	<table border="1"> <tr> <td>100%</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>80%</td> <td>11,00 EUR</td> </tr> </table>	100%	-	80%	11,00 EUR
100%	-					
80%	11,00 EUR					

## Kaklo įtvaras KRO-3 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gdytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
S12 Kaklo lūžis	Gdytojai: 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	Gdytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
M43.52 Kitas pasikartojantis slankstelio panirimas, kaklo sritis		
Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: M48.02, M48.03, M46.4, D18.0, D16.6, C41.2	Gdytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	



### Paskirtis

Fiksuoja stuburo kaklinę dalį.

### Aprašymas

Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu.



# Kulkšnies – pėdos įtvaras KT1-1 OC

VLK kompensuojamos OTP

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
M21.30 Kabanti plaštaka ar pėda (gyta), dauginės vietos	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100
M21.37 Kabanti plaštaka ar pėda (gyta), čiurna ir pėda		
G57.3 Lateralinio pakinklio nervo pažeidimas	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
G81.1 Spazminė hemiplegija	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
G82.0 Vangioji paraplegija		
G82.1 Spazminė paraplegija		
G82.3 Vangioji tetraplegija		
G82.4 Spazminė tetraplegija		
Q77.5 Distrofinė displazija - vaikams	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
Q74.3 Įgimta dauginė artrogripozė - vaikams		

## Paskirtis

Fiksuoja čiurnos sąnarį nesuvaržant lenkimo ir tiesimo funkcijų arba imobilizuoja čiurnos sąnarį.

## Aprašymas

Gaminamas pagal individualų modelį iš termoplastinių medžiagų. Gali būti gaminama taikant papildomus šoninius sutvirtinimus arba įtvaro pėdos ir blauzdos dalis sujungiant lankstais.



## Kulkšnies – pėdos įtvaras KA1-6 OC



Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
S86.0 Achilo sausgyslės sužalojimas	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
S82.3 Blauzdkaulio apatinės dalies lūžis (tik vaikams)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
M87.07 Idiopatinė aseptinė kaulo nekrozė, čiurna ir pėda	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, 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, M93.27	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	

### Paskirtis

Pėdos padėties fiksavimas blauzdos atžvilgiu norimu kampu.

### Aprašymas

Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu su viduje esančiu paminkštinimu. Termoplastinės dalys tarpusavyje sujungtos lankstais. Lankstai su reguliuojamu kampu. Padas laivelio formos.



# Pėdos įtvarai (batų įdėklai) GS-4 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)	
M21.07 Iškrypimas į išorę (valgus), 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		
M21.17 Iškrypimas į vidų (varus), 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 (Pes planus) (igyta) – skiriama, jei plokščiapėdystė sukelia traumas arba jei nustatoma neurologinė, reumatinė patologija (patvirtinta radiologiniu būdu)	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 Kulnkaulio 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		
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   vidų iškrypusi „arklio pėda“ (Talipes equinovarus) – skiriama, jei yra deformacijų (taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 80	
Q66.1   vidų iškrypusi kulninė pėda (Talipes calcaneovarus) – skiriama, jei yra deformacijų (taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų)			
Q66.2   vidų iškrypęs padas (Metatarsus varus) – skiriama, jei yra deformacijų (taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų)			
Q66.3 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į vidų – skiriama, jei yra deformacijų (taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų)			
Q66.4   išorę iškrypusi kulninė pėda (Talipes calcaneovalgus)			
Q66.5 Įgimta plokščia pėda (Pes planus) – 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 (Pes cavus) – 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)			
	Priemoka	100%	-
		80% (1 vnt.)	5,60 EUR
		80% (pora)	11,20 EUR



## Paskirtis

Koreguoja pėdos deformacijas, suformuota kulno įduba palengvina kulnikauliui tenkantį krūvį.

## Aprašymas

Gaminama individualiai pagal antropometrinius asmens pėdos duomenis iš odos, kamštinės medžiagos ir (ar) termoplastinių medžiagų. Atsižvelgiant į indikacijas, taikoma išilginio skliauto supinacija ir (ar) pronacija, skersinio skliauto pakėlimas, kulno supinacija ar pronacija.

# Pėdos įtvarai (batų įdėklai) GS-8 OC



## Aprašymas

Gaminama individualiai pagal antropometrinius ir anatominius-fiziologinius pėdos duomenis iš skirtingo kietumo termoplastinių medžiagų ir (ar) jų derinių, taikant vidinio ir išorinio išlįgintų sklautų supinaciją ir (ar) pronaciją, skersinio sklauto pakėlimą.

## Minkšti įdėklai padeda

kenčiantiems dėl nuospaudų, esant skausmams. Tokie įdėklai rekomenduojami sergantiems cukriniu diabetu, nes prisitaiko pagal pėdos formą ir apsaugo nuo trinties. Be to paskirstomas krūvis ir sumažinamas spaudimas nuospaudų ar žaizdų vietose.

## Kieti įdėklai palaiko pėdos

skliautus taisyklingoje padėtyje, nukrauna skausmingus taškus ir padeda tolygiai paskirstyti krūvį. Tuo pačiu sumažinami pertemptų sausgyslių arba padikaulių skausmai.

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminių ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gdytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)						
<p>E10.71 1 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E10.73 1 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E10.42 1 tipo cukrinis diabetas su diabetine polineuropatija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E10.62 1 tipo cukrinis diabetas su patikslinta odos ir poodinio audinio komplikacija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją</p> <p>E11.42 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 atsparumu 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 atsparumu 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>Gdydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas</p>	<p>100 80</p>						
<p>M30–M36 Sisteminės jungiamojo audinio ligos – skiriama, jei yra pėdos trofinių opų</p>	<p>Gdydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas</p>							
<p>M21.4 Plokščia pėda (Pes planus) (igyta) – patvirtinta radiologiniu būdu; skiriama, jei plokščiapėdystę sukelia traumas arba jei nustatoma neurologinė, reumatinė patologija, esant rigidiškai pėdai</p>	<p>Gdydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, reumatologas</p>							
<p>M21.87 Kitos igytos galūnių deformacijos, patikslintos, čiurna ir pėda – patvirtinta radiologiniu būdu; skiriama, jei deformacijos atsiranda dėl reumatinų ligų, esant rigidiškai pėdai</p>	<p>Gdydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas</p>							
	<p><b>Priemoka</b></p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">80% (1 vnt.)</td> <td style="text-align: center;">6,20 EUR</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">80% (pora)</td> <td style="text-align: center;">12,40 EUR</td> </tr> </table>	100%	-	80% (1 vnt.)	6,20 EUR	80% (pora)	12,40 EUR
100%	-							
80% (1 vnt.)	6,20 EUR							
80% (pora)	12,40 EUR							

## Kelio įtvaras KA3-3 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminių ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)	
I69.8 Kitų ir nepatikslių cerebravaskulinių (smegenų kraujagyslių) ligų padariniai – skiriama tik dėl parėzės po insulto	Gydytojai: neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100	
M22.0 Pasikartojantis girelės 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	100	
M23.52 Lėtinis kelio sąnario nestabilumas, užpakalinis kryžminis raištis ar užpakalinis vidinio menisko ragas		80	
	Priemoka	100%	-
		80%	10,20 EUR



### Paskirtis

Fiksuoja ir/ar koreguoja kelio sąnarį, gali centruoti girelę.

### Aprašymas

Gaminamas tekstilinių medžiagų pagrindu su papildomais elementais: šoniniais lankstais ir žiedu girelės centravimui. Apima apatinę šlaunies ir viršutinę blauzdos dalis.

# Kelio įtvaras KA3-4 OC



## Paskirtis

Fiksuoja ir imobilizuoja kelio sąnarį reikiamu kampu arba riboja kelio sąnario judesio amplitudę.

## Aprašymas

Gaminamas termoplastinių (ant individualaus modelio) ar tekstilinių medžiagų pagrindu, apima šlaunį ir blauzdą. Termoplastinės (su viduje esančiu paminkštinimu) ar tekstilinės dalys tarpusavyje sujungiamos lakstais, esančiais medialinėje ir lateralinėje kelio sąnario pusėse. Įtvaro lankstai gali būti nustatomi reikiamu kampu.

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
<b>INDIVIDUALIAI GAMINAMOS ĮTVARINĖS SISTEMOS</b>		
S83.1 Blauzdos kaulų išnirimas – skiriama stacionare arba dienos stacionare po operacijos	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas	<b>100</b>
S82.1 Blauzdkaulio viršutinės dalies lūžis (patvirtintas radiologiniu būdu)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	
S72.4 Šlaunikaulio apatinės dalies lūžis (skiriama stacionare arba dienos stacionare po atliktų operacijų)		
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 (pseudartrozė), blauzda – skiriama po susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM – S82.0 ir S82.2, gydymo	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatikslinkta komplikacija – skiriama, kai išimami ne ortopedinių protezų implantai (tik kelio sąnario) (skiriama stacionare arba dienos stacionare po atliktų operacijų)		
C40.2- Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas, kojos ilgieji kaulai 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	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
G82 Paraplegija ir tetraplegija (tik vaikams)		
M90.72 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), blauzda ir šlaunis (patvirtinta gydytojų konsiliumo)		
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		
<b>SERIJINIŲ BŪDU GAMINAMOS ĮTVARINĖS SISTEMOS</b>		
S83.43 Lateralinio šalutinio raiščio plyšimas - patvirtintas radiologiniu būdu S83.44 Medialinio šalutinio raiščio plyšimas - patvirtintas radiologiniu būdu	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas	<b>100</b>
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, S83.50, S82.0, M22.0, M23.51, M23.52, M23.3 (po menisko sustūvimo), M23.2 (po menisko sustūvimo) M93.26, M92.5, D16.2	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	

# Kelio-kulkšnies-pėdos įtvaras KA3-6 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminių ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
G81 Hemiplegija – patvirtinta III lygio ASP  gydytojų konsiliumo	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
G82 Paraplegija ir tetraplegija – patvirtinta III lygio ASP  gydytojų konsiliumo		
G83.1 Kojos monoplegija – patvirtinta III lygio ASP  gydytojų konsiliumo		
G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius – patvirtinta III lygio ASP  gydytojų konsiliumo		
T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatikslinkta komplikacija (po kelio sąnario ortopedinių protezų implantų išėmimo) – patvirtinta gydytojų konsiliumo, skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
Q72.2 Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
Q72.5 Išilginis redukcinis blauzdikaulio defektas		
Q74.3 Įgimta dauginė artrogripozė		
Q 78.0 Nebaigtinė osteogenezė	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
C40.2 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas, kojos ilgieji kaulai		



## Paskirtis

Užtikrina sąnarių stabilumą, koreguoja deformacijas ir (ar) kompensuoja kojos sutrumpėjimą.

## Aprašymas

Gaminama pagal individualų modelį iš termoplastinių medžiagų, iš vidaus paminkštinta. Apima šlaunį, blauzdą ir pėdą. Termoplastinės dalys tarpusavyje sujungiamos lankstais per kelio sąnarį (su kelio sąnario lenkimo reguliuojamąja detale arba be jos – 2 vnt.) ir čiurnos sąnarį (2 vnt.).

# Kelio – čiurnos – pėdos įtvaras KT1-5 OC



Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
I69.8 Kitų ir nepatikslintų cerebrovaskulinių (smegenų kraujagyslių) ligų padariniai – skiriama tik esant pareizei po insulto	Gydytojai: neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
M84.46 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitur, koja	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
M90.76 Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), blauzda (patvirtinta 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 (patvirtinta gydytojų konsiliumo)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
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, kurių kodai pagal TLK-10-AM: S72.4, S82.2, S82.7, T02.3, T02.5, S82.0, S82.1, M67.15, M67.16, M67.17	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
S82.1 Blauzdkaulio viršutinės dalies lūžis (vaikams)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
S82.7 Blauzdos dauginiai lūžiai (vaikams)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	

## Paskirtis

Imobilizuoja šlaunį, kelio sąnarį, blauzdą, čiurną.

## Aprašymas

Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu. Galimi šoniniai sutvirtinimai.

# Kelio įtvaras KA2-2 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
G81 Hemiplegija – patvirtinta III lygio asmens sveikatos priežiūros įstaigos (toliau – ASPĮ) gydytojų konsiliumo	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
G82 Paraplegija ir tetraplegija - patvirtinta III lygio ASPĮ gydytojų konsiliumo		
T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatikslinkta komplikacija – skiriama, kai išimami ne ortopedinių protezų implantai (tik kelio sąnario)(skiriama stacionare arba dienos stacionare po atliktų operacijų) - patvirtinta gydytojų konsiliumo	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas	



## Paskirtis

Fiksuoja ir (ar) koreguoja deformaciją pagal trijų atramos taškų principą.

## Aprašymas

Gaminama pagal individualų modelį iš termoplastinių medžiagų, iš vidaus paminkštinta. Šlaunies ir blauzdos dalys tarpusavyje sujungiamos lankstais – fiksuojančiais kelių sąnarij arba lankščiais (1-2 vnt.) – pritvirtintais vidinėje ir (ar) išorinėje kelių sąnario pusėse.

# Klubo įtvaras KT4-2-2 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
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		



## Paskirtis

Įtvaras skirtas krūvio nuėmimui, fiziologinio judesio apribojimui.

## Aprašymas

Gaminamas ant individualaus modelio, termoplastinių medžiagų pagrindu. Įtvaro kietos dalys apima šlaunies, klubo sąnario, juosmens dalis.



# Klubo – kelio – kulkšnies – pėdos įtvaras KT5-2-1 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
S72.7 Dauginiai šlaunikaulio lūžiai	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas	100
S72.2 Pogūbrinės (subtrochanterinės) dalies lūžis (skiriama stacionare pacientams, kuriems dėl sunkios būklės negalima atlikti operacijos) – patvirtinta gydytojų konsiliumo		
S72.3 Šlaunikaulio kūno lūžis (skiriama stacionare pacientams, kuriems dėl sunkios būklės negalima atlikti operacijos) – patvirtinta gydytojų konsiliumo	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 nepatikslinkta komplikacija – skiriama, kai šalinami ortopedinių protezų implantai (tik klubo sąnario), patvirtinta gydytojų konsiliumo ir skiriama stacionare po atliktų operacijų	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, G61, G82 (vaikams)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	



## Paskirtis

Imobilizuoja klubą, kelio, čiurnos sąnarius.

## Aprašymas

Gaminamas iš termoplastinių medžiagų. Įtvoro dalys apima dubenį, šlaunį, blauzdą, čiurną ir pėdą.

# Klubo – kelio – kulkšnies – pėdos įtvaras KA5-3-2 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
Q72.4 Išilginis redukcinis šlaunikaulio defektas - patvirtinta gydytojų konsiliumo	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatiksinta komplikacija (tik klubo sąnario) - patvirtinta gydytojų konsiliumo	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
Q65.0 Vienpusė įgimta klubo sąnario dislokacija – patvirtinus gydytojų konsiliumui, skiriama vaikams (įtvaras abipusis, gaminamas kaip vienas vienetas)		100
Q65.1 Abipusė įgimta klubo sąnario dislokacija – patvirtinus gydytojų konsiliumui, skiriama vaikams (įtvaras abipusis, gaminamas kaip vienas vienetas)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	

## Paskirtis

Fiksuoja klubą, šlaunį, blauzdą ir pėdą.

## Aprašymas

Gaminamas ant individualaus modelio, termoplastinių medžiagų pagrindu su viduje esančiu paminkštinimu. Dalys apimančios juosmenį, šlaunį, blauzdą ir pėdą tarpusavyje sujungiamos lankščiomis jungtimis. Norint nukrauti klubo, kelio arba čiurnos sąnarij šlaunies viršutinėje dalyje gali būti išformuota pasodrinimo aikštelė. Sąnarių stabilumui užtikrinti ir deformacijai koreguoti gali būti kombinuojami skirtingų funkcijų klubo, kelio ir čiurnos lankstai (su užraktu ar be jo). Esant kojos sutrumpėjimui papildomai pridedama pakyla.



# Dilbio (žemiau alkūnės) protezas RP1-9 OC

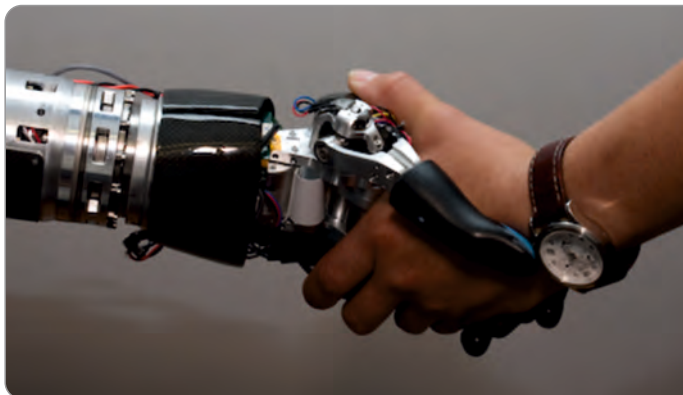
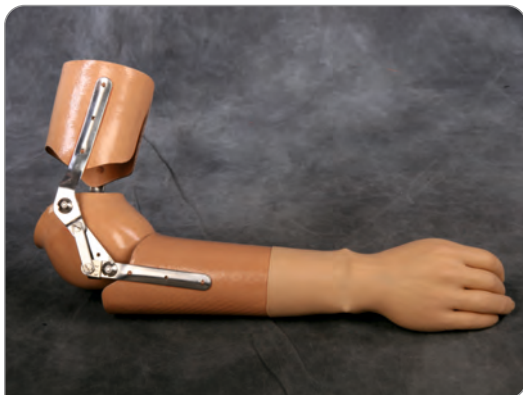
Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gdytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
Q71.89 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai		
Q74.89 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos		
Z89.1 Plaštakos ir riešo nebuvimas		
Z89.2 Įgytas rankos virš riešo nebuvimas		
Z89.3 Įgytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvimas		

## Paskirtis

Rankos (žemiau alkūnės) nebuvimo kompensavimas. Skirtas dirbantiems pacientams.

## Aprašymas

Laminuotos dervos dilbio bigės ėmiklis. Plaštaka – universalus darbinis įrankis arba darbui skirtų įrankių rinkinys (trys komplektai).



## Dilbio (žemiau alkūnės) protezas RP1-8 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gdytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
Q71.89 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai		
Q74.89 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos		
Z89.1 Plaštakos ir riešo nebuvimas		
Z89.2 Įgytas rankos virš riešo nebuvimas		
Z89.3 Įgytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvimas		

### Paskirtis

Naudojama kaip kosmetinė priemonė rankos (žemiau alkūnės) nebuvimo kompensavimui

### Aprašymas

Dilbio bigės laikiklis gaminamas iš termoplastinių medžiagų arba iš laminuotos dervos. Plaštakos protezas – su kosmetiniu apvalkalu.



# Žastikaulio (virš alkūnės) protezas RP2-5 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
Q71.0 Įgimtas visiškai rankos (-ių) nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas		
Q71.8 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai		
Q74.89 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos		
Z89.2 Įgytas rankos virš riešo nebuvimas		
Z89.3 Įgytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvimas		

## Paskirtis

Rankos (virš alkūnės)nebuvimu kompensavimas.Skirtas aktyviems pacientams.

## Aprašymas

Modulinis. Plaštaka universali. Žasto ėmiklis iš laminuotos dervos. Protezas tvirtinamas diržais. Valdomas lanksčiomis jungtimis.



# Šlaunies (virš kelio) protezas KP3-6-1 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
Q72.1 Įgimtas šlaunies ir blauzdos nebuvimas, kai yra pėda Z89.6 Įgytas kojos aukščiau kelio nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100



## Paskirtis

Pirminiam protezavimui po šlaunies amputacijos.

## Aprašymas

Šlaunies bigės ėmiklis gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu. Moduliai iš titano arba protezinio plieno su individualiai parenkamu kelio sąnariu.

## Blauzdos (žemiau kelio) protezas KP2-7 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gdytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
Q72.2 Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai		
Z89.4 Įgytas pėdos ir kulkšnies nebuvimas		
Z89.5 Įgytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvimas		



### Paskirtis

Blauzdos (žemiau kelio) nebuvimo kompensavimas.

### Aprašymas

Laminuotos dervos blauzdos ėmiklis, su silikonine mova (6 vienetai).

## Blauzdos (žemiau kelio) protezas KP2-9-2 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos technines priemones tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
Z89.4 Igytas pėdos ir kulšnies nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
Z89.5 Igytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvimas		



### Paskirtis

Pirminiam protezavimui po blauzdos amputacijos.

### Aprašymas

Blauzdos bigės ėmiklis gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu su minkštu įdėklu.



# Blauzdos (žemiau kelio) protezas KPM2-1 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos technines priemones tikslumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
Q72.2 Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai		
Z89.4 Įgytas pėdos ir kulkšnies nebuvimas		
Z89.5 Įgytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvimas		



## Paskirtis

Blauzdos (žemiau kelio) nebuvimo kompensavimas.

## Aprašymas

Blauzdos ėmiklis gaminamas iš laminuotos dermos. Moduliai iš titano arba protezinio plieno, su kosmetine apdaila.

# Šlaunies (virš kelio) protezas KPM3 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
Q72.0 Įgimtas visiškai kojos (-ų) nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
Q72.1 Įgimtas šlaunies ir blauzdos nebuvimas, kai yra pėda		
Z89.6 Įgytas kojos aukščiau kelio nebuvimas		



## Paskirtis

Šlaunies (aukščiau kelio) nebuvimo kompensavimui.

## Aprašymas

Šlaunies bigės ėmiklis gaminamas iš laminuotos dermos arba termoplastinių medžiagų pagrindu, su minkštu įdėklu arba be jo. Moduliai iš titano arba protezinio plieno. Apdaila – minkšta. Tvirtinimas-vakuuminis ir/ar diržais.

# Dubens dalies protezas KPM4-2 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos technines priemones tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
Q72.0 Įgimtas visiškai kojos (-ų) nebuvimas Z89.6 Įgytas kojos aukščiau kelio nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100



## Paskirtis

Kompensuoja visišką kojos nebuvimą po dalies dubens ir kojos amputacijos.

## Aprašymas

Bigės laikiklis gaminamas iš laminuotos dervos. Moduliai iš titano arba protezinio plieno. Klubo sąnarį atitinkanti detalė gali būti fiksuota arba lanksti. Kelio sąnarys parenkamas individualiai.

# Blauzdos (žemiau kelio) protezas su vakuumine tvirtinimo sistema KPM2-2 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos technines priemones tikslumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
Q72.2 Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai		
Z89.4 Įgytas pėdos ir kulkšnies nebuvimas		
Z89.5 Kojos kelio srityje ar žemiau kelio įgytas nebuvimas		



## Paskirtis

Blauzdos (žemiau kelio) nebuvimo kompensavimas.

## Aprašymas

Gaminamas individualiai. Bigės ėmiklis gaminamas iš laminuotos dermos, su silikonine mova. Dirbtinė pėda – gamintojo rekomenduojama IV mobilumo lygio pacientams. Kiti protezo moduliai – iš titano, plieno ar kito metalo. Tvirtinama vakuuminiu būdu: specialus oro siurbliukas įkomponuojamas į dirbtinę pėdą ar kitą konstrukcinę dalį. Protezas naudojamas kaip blauzdos ir pėdos pakaitalas.

# Šlaunies (virš kelio) protezas su hidrauliniu kelio sąnariu KPM3-4 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
Q72.0 Įgimtas visiškai kojos (-ų) nebuvimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
Q72.1 Įgimtas šlaunies ir blauzdos nebuvimas, kai yra pėda		
Z89.6 Įgytas kojos aukščiau kelio nebuvimas		



## Paskirtis

Naudojamas kaip kojos pakaitalas.

## Aprašymas

Nuolatinis šlaunies protezas. Gaminamas individualiai. Bigės ėmiklis gaminamas iš laminuotos dervos (su minkštu įdėku arba be jo). Dirbtinį kelio sąnarį valdo hidraulinė sistema. Dirbtinė pėda, gamintojo rekomenduojama IV mobilumo lygio pacientams, parenkama individualiai pagal paciento svorį. Kiti protezo moduliai - iš titano, plieno ar kito metalo. Tvirtinama vakuuminio būdu ir (ar) kitomis pagalbinėmis priemonėmis.

# Krūties protezas KLP-3 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
Z90.1 Įgytas krūties (-ų) nebuvimas	Pirmą kartą krūties protezą skiria gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, gydytojas ortopedas traumatologas, gydytojas chirurgas arba fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas. Pakartotinai krūties protezą gali skirti ir šeimos gydytojas.	100



## Paskirtis

Kompensuoti pooperacinį defektą.

## Aprašymas

Dirbtinė krūties liauka ir modifikuotos konstrukcijos liemenėlė (su kišenėle).

amoena

# Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

## Alkūnės riešo įtvaras RT4 OC

<b>Z98.8</b> Kitos patikslintos procedūrinės būklės- skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:	
S42.3	Žastikaulio kūno lūžis
S42.4	Žastikaulio apatinės dalies lūžis
S49.7	Peties ir žasto dauginiai sužalojimai
S53.10	Alkūnės išnirimas, nepatiksintas
M24.43	Pasikartojantys sąnario išnirimai ir panirimai, dilbis
M65.02	Sausgyslės makšties abscesas, žastas
M65.12	Kitas infekcinis (teno) sinovitas, žastas
M72.62	Žastikaulio apatinės dalies lūžis
M84.12	Nesuaugęs kaulas po lūžio [pseudoartrozė], žastas
M85.6	Kita kaulo cista
C40.0	Mentės ir rankos ilgųjų kaulų piktybinis navikas
D16.0	Mentės ir rankos ilgųjų kaulų gerybinis navikas
C49.1	Rankos, įskaitant petį, jungiamojo ir minkštųjų audinių piktybinis navikas

## Riešo - plaštakos - pirštų įtvaras RT1-9 OC

<b>Z98.8</b> Kitos patikslintos procedūrinės būklės - skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:	
M21.33	Kabantį plaštaka ar pėda (gyta), dilbis
M21.84	Kitos įgytos galūnių deformacijos, patikslintos, plaštaka
M84.14	Nesuaugęs kaulas po lūžio [pseudoartrozė], plaštaka
S52.6	Alkūnkaulio ir stipinkaulio apatinių dalių lūžis
S51.7	Dilbio dauginės žaizdos
S52.5	Stipinkaulio apatinės dalies lūžis
S52.8	Kitų dilbio dalių lūžis
S54.9	Nepatikslinto nervo sužalojimas dilbio lygyje
S56.8	Kitų ir nepatiksintų raumenų bei sausgyslių sužalojimas dilbio lygyje
S55.0	Alkūninės arterijos sužalojimas dilbio lygyje
S55.1	Stipinės arterijos sužalojimas dilbio lygyje
S62.0	Plaštakos laivakaulio lūžis
S62.1	Kito (-ų) riešakaulio (-ų) lūžis
S62.2	Pirmojo delnkaulio lūžis
S62.5	Nykščio lūžis
S62.7	Dauginiai pirštų lūžiai
S64.0	Alkūninio nervo sužalojimas riešo ir plaštakos lygyje
S64.1	Vidurinio nervo sužalojimas riešo ir plaštakos lygyje
S64.2	Stipininio nervo sužalojimas riešo ir plaštakos lygyje
S63.3	Riešo ir delno raiščių trauminis plyšimas
S63.4	Delninio piršto sąnario (-ų) ir savojo piršto sąnario (-ų) raiščių trauminis plyšimas (-ai)
S64.8	Kitų nervų sužalojimas riešo ir plaštakos lygyje
S66.8	Kitų raumenų ir sausgyslių sužalojimas riešo bei plaštakos lygyje
S68	Riešo ir plaštakos trauminė amputacija

S69	Kiti ir nepatiksinti riešo bei plaštakos sužalojimai
M00.93	Pūlinis artritas, nepatiksintas, dilbis
M00.94	Pūlinis artritas, nepatiksintas, plaštaka
C40.1	Rankos trumpųjų kaulų piktybinis navikas
D16.1	Rankos trumpųjų kaulų gerybinis navikas
C49.1	Rankos, įskaitant petį, jungiamojo ir minkštųjų audinių piktybinis navikas
D21.1	Rankos, įskaitant petį, jungiamojo ir kitų minkštųjų audinių gerybinis navikas
D48.0	Kaulo ir sąnarinės kremzlės neaiškios ar nežinomos eigos navikas
M10.92	Podagra, nepatiksinta, žastas
M10.93	Podagra, nepatiksinta, dilbis
M06.93	Reumatoidinis artritas, nepatiksintas, dilbis
M06.94	Reumatoidinis artritas, nepatiksintas, plaštaka
M61.93	Raumenų kalkėjimas (kalcifikacija) ir kaulėjimas (osifikacija), nepatiksinti, dilbis
M61.4	Kitas raumenų kalkėjimas
M62.93	Raumens liga, nepatiksinta, dilbis
M62.94	Raumens liga, nepatiksinta, plaštaka
M65.93	Sinovitas ir tenosinovitas, nepatiksinti, dilbis
M65.94	Sinovitas ir tenosinovitas, nepatiksinti, plaštaka
M67.83	Kitos patikslintos sinovijos ir sausgyslių ligos, dilbis
M67.84	Kitos patikslintos sinovijos ir sausgyslių ligos, plaštaka
M72.0	Delno fascijos fibromatozė [Dupuytren] ]
M72.43	Pseudosarkominė fibromatozė, dilbis
M72.44	Pseudosarkominė fibromatozė, plaštaka
M72.63	Nekrozuojantis fascitas, dilbis
M72.64	Nekrozuojantis fascitas, plaštaka
M79.83	Kitos patikslintos minkštųjų audinių ligos, dilbis
M79.84	Kitos patikslintos minkštųjų audinių ligos, plaštaka
M84.34	Lūžis dėl įtampos, neklasifikuojamas kitur, plaštaka
M84.94	Kaulo vientisumo pažeidimas, nepatiksintas, plaštaka
M85.0	Fibrozinė displazija (monostozinė)
M85.64	Kita kaulo cista, plaštaka
M86.94	Osteomielitas, nepatiksintas, plaštaka
M87.94	Osteonekrozė, nepatiksinta, plaštaka
M89.24	Kiti kaulo formavimosi ir augimo sutrikimai, plaštaka
M89.14	Epifizinis sustabdomas, plaštaka
M90.74	Kaulo lūžis sergant navikine liga ([D:C00]-[D:D48]†), plaštaka
M94.84	Kitos patikslintos kremzlės ligos, plaštaka
Q68.10	Įgimta plaštakos deformacija, nepatiksinta
Q71.83	Kiti redukciniai plaštakos defektai
Q71.84	Kiti redukciniai piršto (-ų) ir nykščio (-ų) defektai
Q78	Kitos osteochondrodysplazijos

## Alkūnės įtvaras RT3-1-2 OC

<b>Z98.8</b> Kitos patikslintos procedūrinės būklės - skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:	
S42.4	Žastikaulio apatinės dalies lūžis

S52.0	Alkūnkaulio viršutinės dalies lūžis
S52.1	Stipinkaulio viršutinės dalies lūžis
S53.3	Alkūninio šalutinio raiščio trauminis plyšimas
S53.1	Kitų ir nepatiksintų alkūnės dalių išnirimas
S54.0	Alkūninio nervo sužalojimas dilbio lygyje
S54.1	Vidurinio nervo sužalojimas dilbio lygyje
S54.2	Stipininio nervo sužalojimas dilbio lygyje
S56.7	Kelių raumenų ir sausgyslių sužalojimas dilbio lygyje
S58	Dilbio trauminė amputacija
S59.7	Dauginiai dilbio sužalojimai
C49.1	Rankos, įskaitant petį, jungiamojo ir minkštųjų audinių piktybinis navikas
C76.4	Rankos piktybinis navikas
D21.1	Rankos, įskaitant petį, jungiamojo ir kitų minkštųjų audinių gerybinis navikas
D48.0	Kaulo ir sąnarinės kremzlės neaiškios ar nežinomos eigos navikas
M10.93	Podagra, nepatiksinta, dilbis
M00.93	Pūlinis artritas, nepatiksintas, dilbis
M03.23	Kitos poinfekcinės artropatijos sergant ligomis, klasifikuojamos kitur, dilbis
M21.92	Įgytos galūnių deformacijos, nepatiksintos, žastas
M21.93	Įgytos galūnių deformacijos, nepatiksintos, dilbis
M24.03	"Laisvas kūnas" sąnaryje, dilbis
M24.33	Patologinis sąnario išnirimas ir panirimas, neklasifikuojamas kitur, dilbis
M61.93	Raumenų kalkėjimas (kalcifikacija) ir kaulėjimas (osifikacija), nepatiksinti, dilbis
M65.92	Sinovitas ir tenosinovitas, nepatiksinti, žastas
M65.93	Sinovitas ir tenosinovitas, nepatiksinti, dilbis
M72.62	Nekrozuojantis fascitas, žastas
M72.63	Nekrozuojantis fascitas, dilbis
M77.0	Medialinis epikondilitas
M77.1	Lateralinis epikondilitas
M82.02	Osteoporozė sergant daugine mielomatoze ([D:C90.0]†), žastas
M84.12	Nesuaugęs kaulas po lūžio [pseudoartrozė], žastas
M85.62	Kita kaulo cista, žastas
M85.63	Kita kaulo cista, dilbis
M85.82	Kiti patiksinti kaulų tankio ir struktūros pažeidimai, žastas
M85.83	Kiti patiksinti kaulų tankio ir struktūros pažeidimai, dilbis
M89.22	Kiti kaulo formavimosi ir augimo sutrikimai, žastas
M89.23	Kiti kaulo formavimosi ir augimo sutrikimai, dilbis
M90.72	Kaulo lūžis sergant navikine liga ([D:C00]-[D:D48]†), žastas
M93.22	Disekuojantis osteochondritas, žastas
M93.23	Disekuojantis osteochondritas, dilbis
M85.02	Fibrozinė displazija (monostozinė), žastas
M85.03	Fibrozinė displazija (monostozinė), dilbis
T84.0	Sąnario endoprotezo mechaninė komplikacija
T84.1	Galūnės kaulų vidinės fiksavimo priemonės mechaninė komplikacija
T84.5	Infekcija ar uždegiminė reakcija dėl sąnario endoprotezo
T84.6	Infekcija ar uždegiminė reakcija dėl vidinės sąnario fiksavimo priemonės [bet kokios lokalizacijos]

# Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

## Kulkšnies - pėdos įtvaras KT1-OC

<b>Z98.8</b> Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:	
S82.3	Blauzdkaulio apatinės dalies lūžis
S82.4	Izoliuotas šėivikaulio lūžis
S82.5	Medialinės kulkšnies lūžis
S82.6	Lateralinės kulkšnies lūžis
S82.7	Blauzdos dauginiai lūžiai
S82.8	Blauzdos kitų sričių lūžiai
S86.0	Achilo sausgyslės sužalojimas
S86.1	Blauzdos užpakalinės raumenų grupės kito (-ų) raumens (-ų) ir sausgyslės (-ių) sužalojimas
S86.2	Blauzdos priekinės raumenų grupės kito (-ų) raumens (-ų) ir sausgyslės (-ių) sužalojimas
S86.3	Blauzdos šėivinės raumenų grupės raumens (-ų) ir sausgyslės (-ių) sužalojimas
S86.7	Kelių blauzdos raumenų ir sausgyslių sužalojimas
S86.8	Kitų blauzdos raumenų ir sausgyslių sužalojimas
S86.9	Nepatikslintų blauzdos raumenų ir sausgyslių sužalojimas
S92.0	Kulnakaolio lūžis
S92.1	Šokikaulio lūžis
S92.2	Kito (-ų) čiurnikaulio (-ių) lūžis
S92.3	Padikaulio lūžis
S92.4	Didžiojo kojos piršto lūžis
S92.5	Kito kojos piršto lūžis
S92.7	Dauginiai pėdos kaulų lūžiai
S93.0	Čiurnos sąnario išnirimai
S93.1	Kojos pirštų išnirimai
S93.2	Čiurnos ir pėdos raiščių plyšimas
S93.3	Kitų ir nepatikslintų pėdos dalių išnirimai
S96.0	Kojos piršto ilgojo lenkiamojo raumens ir sausgyslės sužalojimas čiurnos bei pėdos lygyje
S96.1	Kojos piršto ilgojo tiesiamojo raumens ir sausgyslės sužalojimas čiurnos bei pėdos lygyje
S96.2	Čiurnos bei pėdos raumens ir sausgyslės sužalojimas
S96.7	Kelių raumenų ir sausgyslių sužalojimas čiurnos bei pėdos lygyje
C40.2	Kojos ilgųjų kaulų piktybinis navikas
D16.2	Kojos ilgųjų kaulų gerybinis navikas
M00.97	Pūlinis artritas, nepatiksrintas, čiurna ir pėda
M06.97	Reumatoidinis artritas, nepatiksrintas, čiurna ir pėda
M10.97	Podagra, nepatiksrinta, čiurna ir pėda
M12.27	Gaurelinis ir mazgelinis sinovitas (pigmentinis), čiurna ir pėda
M14.6	Neuropatinė artropatija
M19.07	Pirminė kitų sąnarių artrozė, čiurna ir pėda
M19.17	Kitų sąnarių potrauminė artrozė, čiurna ir pėda
M19.27	Kita antrinė artrozė, čiurna ir pėda
M19.87	Kita patiksrinta artrozė, čiurna ir pėda
M19.97	Artrozė, nepatiksrinta, čiurna ir pėda

M20.1	I išorinę pusę išskrypęs kojos nykštys [hallux valgus] (įgytas)
M20.2	Nelankstus kojos nykštys [hallux rigidus]
M20.4	Kitos "plaktuko formos" kojų piršto (-ų) deformacijos (įgytos)
M21.07	Išskrypimas į šorę (valgus), neklasifikuojamas kitur, čiurna ir pėda
M21.17	Išskrypimas į vidų (varus), neklasifikuojamas kitur, čiurna ir pėda
M21.37	Kabantai plāštaka ar pėda (gyta), čiurna ir pėda
M85.07	Fibrozinė displazija (monostozinė), čiurna ir pėda
M85.67	Kita kaulo cista, čiurna ir pėda
M87.07	Idiopatinė (savaiminė) aseptinė kaulo nekrozė, čiurna ir pėda
M89.97	Kaulų liga, nepatiksrinta, čiurna ir pėda

## Kulkšnies - pėdos įtvaras KT1-OC (tik vaikams)

<b>Z98.8</b> Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:	
S82.3	Blauzdkaulio apatinės dalies lūžis
S82.4	Izoliuotas šėivikaulio lūžis
S82.5	Medialinės kulkšnies lūžis
S82.6	Lateralinės kulkšnies lūžis
S82.7	Blauzdos dauginiai lūžiai
S82.8	Blauzdos kitų sričių lūžiai
S86.0	Achilo sausgyslės sužalojimas
S86.1	Blauzdos užpakalinės raumenų grupės kito(-ų) raumens(-ų) ir sausgyslės (-ių) sužalojimas
S86.2	Blauzdos priekinės raumenų grupės kito (-ų) raumens (-ų) ir sausgyslės (-ių) sužalojimas
S86.3	Blauzdos šėivinės raumenų grupės raumens (-ų) ir sausgyslės (-ių) sužalojimas
S86.7	Kelių blauzdos raumenų ir sausgyslių sužalojimas
S86.8	Kitų blauzdos raumenų ir sausgyslių sužalojimas
S86.9	Nepatikslintų blauzdos raumenų ir sausgyslių sužalojimas
S92.0	Kulnakaolio lūžis
S92.1	Šokikaulio lūžis
S92.2	Kito (-ų) čiurnikaulio (-ių) lūžis
S92.3	Padikaulio lūžis
S92.4	Didžiojo kojos piršto lūžis
S92.5	Kito kojos piršto lūžis
S92.7	Dauginiai pėdos kaulų lūžiai
S92.97	Čiurnos sąnario išnirimai
S93.0	Čiurnos ir pėdos raiščių plyšimas
S93.1	Kojos pirštų išnirimai
S93.2	Čiurnos ir pėdos raiščių plyšimas
S93.3	Kitų ir nepatikslintų pėdos dalių išnirimai
S96.0	Kojos piršto ilgojo lenkiamojo raumens ir sausgyslės sužalojimas čiurnos bei pėdos lygyje
S96.1	Kojos piršto ilgojo tiesiamojo raumens ir sausgyslės sužalojimas čiurnos bei pėdos lygyje
S96.2	Čiurnos bei pėdos raumens ir sausgyslės sužalojimas
S96.7	Kelių raumenų ir sausgyslių sužalojimas čiurnos bei pėdos lygyje
C40.2	Kojos ilgųjų kaulų piktybinis navikas

D16.2	Kojos ilgųjų kaulų gerybinis navikas
M00.97	Pūlinis artritas, nepatiksrintas, čiurna ir pėda
M06.97	Reumatoidinis artritas, nepatiksrintas, čiurna ir pėda
M10.97	Podagra, nepatiksrinta, čiurna ir pėda
M12.27	Gaurelinis ir mazgelinis sinovitas (pigmentinis), čiurna ir pėda
M14.6	Neuropatinė artropatija
M19.07	Pirminė kitų sąnarių artrozė, čiurna ir pėda
M19.17	Kitų sąnarių potrauminė artrozė, čiurna ir pėda
M19.27	Kita antrinė artrozė, čiurna ir pėda
M19.87	Kita patiksrinta artrozė, čiurna ir pėda
M19.97	Artrozė, nepatiksrinta, čiurna ir pėda
-visos čiurnos ir pėdos sąnarių artrozės po endoprotezavimo, artrozės, osteotomijos operacijų	
M20.1	I išorinę pusę išskrypęs kojos nykštys [hallux valgus] (įgytas)
M20.2	Nelankstus kojos nykštys [hallux rigidus]
M20.4	Kitos "plaktuko formos" kojų piršto (-ų) deformacijos (įgytos)
M21.07	Išskrypimas į šorę (valgus), neklasifikuojamas kitur, čiurna ir pėda
M21.17	Išskrypimas į vidų (varus), neklasifikuojamas kitur, čiurna ir pėda
M21.37	Kabantai plāštaka ar pėda (gyta), čiurna ir pėda
M21.97	Įgytos galūnių deformacijos, nepatiksrintos, čiurna ir pėda
M65.97	Sinovitas ir tenosinovitas, nepatiksrinti, čiurna ir pėda
M71.07	Tepalinio maišelio (bursos) ašcesas, čiurna ir pėda
M84.07	Netaisyklingai suaugęs kaulas po lūžio, čiurna ir pėda
M84.17	Nesuaugęs kaulas po lūžio [pseudoartrozė], čiurna ir pėda
M85.07	Fibrozinė displazija (monostozinė), čiurna ir pėda
M85.67	Kita kaulo cista, čiurna ir pėda
M86.97	Osteomielitas, nepatiksrintas, čiurna ir pėda
Q66.0	I vidų išskrypusi „arklio pėda“ (Talipes equinovarus)
Q66.2	I vidų išskrypęs padas (Metatarsus varus)
Q66.5	Įgimta plōkščia pėda (Pes planus)
Q66.6	Kitas įgimtas pėdos išskrypimas į šorę
Q66.89	Kitos įgimtos pėdos deformacijos

## Kelio įtvaras KA3-4 OC (gaminamas individualiai)

<b>Z98.8</b> Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:	
S83.43	Lateralinio šalutinio raiščio plyšimas
S83.44	Medialinio šalutinio raiščio plyšimas

## Kelio įtvaras KA3-4 OC (serijinis)

<b>Z98.8</b> Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:	
S82.1	Blauzdkaulio viršutinės dalies lūžis
S72.4	Šlaunikaulio apatinės dalies lūžis
S83.53	Priekinio kryžminio raiščio plyšimas
S83.54	Užpakalinio kryžminio raiščio plyšimas



# Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

S83.0	Gimnelės išinimas
S82.0	Gimnelės lūžis
M22.0	Pasikartojantis gimnelės išinimas
M23.51	Lėtinis kelio sąnario nestabilumas, priekinis kryžminis raištis ar priekinis vidinio menisko ragas
M23.52	Lėtinis kelio sąnario nestabilumas, užpakalinis kryžminis raištis ar užpakalinis vidinio menisko ragas
Diagnozių kodai vaikams po rekonstrukcinių kelio sąnario operacijų	
M23.3	Kitas menisko pažeidimas (po menisko susiuvimo)
M23.2	Menisko pažeidimai dėl seno plyšimo ar sužeidimo (po menisko susiuvimo)
M93.26	Disekuojantis osteochondritas, blauzda
M92.5	Jaunatinė (juvenilinė) blauzdikaulio ir šėivikaulio osteochondrozė
D16.2	Kojos ilgųjų kaulų gerybinis navikas

## Kelio - čiurnos - pėdos įtvaras KT1-5

<b>Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:</b>	
S72.4	Šlaunikaulio apatinės dalies lūžis
S82.2	Blauzdikaulio kūno lūžis
S82.7	Blauzdos dauginiai lūžiai
T02.3	Lūžiai, apimantys vienos kojos kelias sritis
T02.5	Lūžiai, apimantys abiejų kojų kelias sritis
S82.0	Gimnelės lūžis
S82.1	Blauzdikaulio viršutinės dalies lūžis
M67.15	Kita sausgyslės (makšties) kontraktūra, dubens sritis ir šlaunis
M67.16	Kita sausgyslės (makšties) kontraktūra, blauzda
M67.17	Kita sausgyslės (makšties) kontraktūra, čiurnas ir pėda

## Klubo - kelio - kulkšnies - pėdos įtvaras KT5-2-1

<b>Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:</b>	
Q65.0	Vienpusė įgimta klubo sąnario dislokacija
Q65.1	Abipusė įgimta klubo sąnario dislokacija
Q65.2	Įgimta klubo sąnario dislokacija, nepatiksrinta
Q65.3	Vienpusis įgimtas klubo sąnario panirimas
Q65.4	Abipusis įgimtas klubo sąnario panirimas
Q65.5	Įgimtas klubo sąnario panirimas, nepatiksrintas
Q65.6	Nestabilus klubo sąnarys
Q65.60	Nestabilus klubo sąnarys, nepatiksrintas
Q65.61	Vienpusis nestabilus klubo sąnarys
Q65.62	Abipusis nestabilus klubo sąnarys
Q65.8	Kitos įgimtos klubo sąnario deformacijos
M24.35	Patologinis sąnario išinimas ir panirimas, neklasifikuojamas kitur, dubens sritis ir šlaunis
M21.05	Iškrypimas į išorę (valgus), neklasifikuojamas kitur, dubens sritis ir šlaunis

M21.15	Iškrypimas į vidų (varus), neklasifikuojamas kitur, dubens sritis ir šlaunis
G80	Cerebrinis paralyžius
G81	Hemipleģija
G82 (vairams)	Paraplegija ir tetraplegija

## Kulkšnies - pėdos įtvaras KA1-6 OC

<b>Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:</b>	
M93.27	Disekuojantis osteochondritas, čiurnas ir pėda
M21.07	Iškrypimas į išorę (valgus), neklasifikuojamas kitur, čiurnas ir pėda
M21.17	Iškrypimas į vidų (varus), neklasifikuojamas kitur, čiurnas ir pėda
M21.37	Kabantai plaštaka ar pėda (įgyta), čiurnas ir pėda
M21.67	Kitos įgytos čiurnos ir pėdos deformacijos, čiurnas ir pėda
M21.4	Plokščia pėda [pes planus] (įgyta)
M19.07	Pirminė kitų sąnarių artrozė, čiurnas ir pėda
M19.17	Kitų sąnarių potrauminė artrozė, čiurnas ir pėda
M19.27	Kita antrinė artrozė, čiurnas ir pėda
M19.87	Kita patiksrinta artrozė, čiurnas ir pėda
M19.97	Artrozė, nepatiksrinta, čiurnas ir pėda
M67.0	Trumpa Achilo (Achilles) sausgyslė (įgyta)
M76.6	Achilo (Achilles) sausgyslės tendinitas
M77.3	Kulnakaulio atauga

## Kaklo įtvaras KRO-3 OC

<b>Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:</b>	
M48.02	Stuburo stenozė, kaklo sritis
M48.03	Stuburo stenozė, kaklo ir krūtinės sritis
M46.4	Discitas, nepatiksrintas
D18.0	Hemangioma
D16.6	Stuburo gerybinis navikas
C41.2	Stuburo piktybinis navikas

## Krūtinės - juosmens įtvaras KRO-9-3 OC

<b>Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:</b>	
M41.10	Jaunatinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, įvairios stuburo sritys
M43.00	Spondilolizė, įvairios stuburo sritys
M46.40	Discitas, nepatiksrintas, įvairios stuburo sritys
M48.0	Stuburo stenozė, įvairios stuburo sritys
M51.1	Juosmens ir kitų tarpšlankstinių diskų ligos su radikulopatija (I[D.G55.1]*)
M53.20	Stuburo nestabilumas, įvairios stuburo sritys
M80.00	Osteoporozė po menopauzės, su pataloginiu lūžiu, dauginės vietos

## Juosmens - krūtinės įtvaras KR1-16 OC

<b>Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:</b>	
Q67.5	Įgimta stuburo deformacija
M41.15	Jaunatinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, krūtinės ir juosmens sritis
M43.05	Spondilolizė, krūtinės ir juosmens sritis

## Juosmens - krūtinės įtvaras KRO-5-4 OC

<b>Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:</b>	
M41.1	Jaunatinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė
M43.0	Spondilolizė
M46.4	Discitas, nepatiksrintas
M48.0	Stuburo stenozė
M51.1	Juosmens ir kitų tarpšlankstinių diskų ligos su radikulopatija (I[D.G55.1]*)
M53.2	Stuburo nestabilumas
M80.0	Osteoporozė po menopauzės, su pataloginiu lūžiu

### 100 proc. bazinės kainos kompensuojama:

- asmenims, kuriems teišės aktų nustatyta tvarka yra nustatytas 0-25 procentų darbingumo lygis, bei asmenims, kuriems yra sukakęs senatvės pensijos amžius ir teišės aktų nustatyta tvarka nustatytas didelių sunkiųjų pareigų poreikis lygis;
- vaikams;
- valstybės romiečiams asmenims, gautantiems socialinę pašalpą.

### 80 proc. bazinės kainos kompensuojama:

- iš dalies darbingiems asmenims, kuriems teišės aktų nustatyta tvarka yra nustatytas 30-55 procentų darbingumo lygis;
- asmenims, kuriems yra sukakęs senatvės pensijos amžius;
- kitiems apdraudiesiems, kurių gydymo, medicininė reabilitacija ir ligos prevencija būtnos ortopedijos techninė priemonė.

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

\* Klausos aparatai skiriami, jei paciento klausos tyrimų duomenys atitinka Ortopedijos techninių priemonių kompensavimo Privačomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšomis tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2006 m. kovo 31 d. įsakymu Nr. V-294. Dėl Ortopedijos techninių priemonių kompensavimo Privačomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšomis tvarkos aprašo patvirtinimo\*, 29 punkte ir 31.1, 31.2 bei 31.3 punkčiuose nurodytus reikavimus.

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

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

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

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

\*\*\*\*\* Studentai - susaugusieji iki 24 metų, kurie mokosi specialiosiose, profesinėse ir aukštesiose mokyklose.

### **Vilnius**

Kalvarijų g. 62, 09304 Vilnius

Registratūros: (8 5) 273 3402

El. paštas: info@orto.lt

### **Klaipėda**

Danės g. 9, 92117 Klaipėda

Telefonas: (8 46) 256 102

El. paštas: klaipeda@orto.lt

### **Kaunas**

Jonavos g. 16, 44269 Kaunas

Telefonas: (8 37) 332 279

El. paštas: kaunas@orto.lt



**[www.orto.lt](http://www.orto.lt) | [www.e-orto.lt](http://www.e-orto.lt)**

**UAB ORTOPEDIJOS CENTRAS**



facebook.com/Ortopedijos centras