



# ORTOPEDINIŲ GAMINIŲ KATALOGAS

2024 redakcija

## Mūsų 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;
- Jtvarai;
- Kompresinės kojinės ir rankovės;
- Ortopedinė avalynė;
- Krūtų protezai ir apatinis trikotažas po krūtų operacijų;
- Ramentai, lazdelės, vaikšlynės, vežimėliai, tualeto kėdės;
- Priemonės reabilitacijai;
- Kompensacinės technikos nuoma.

# Riešo – plaštakos – pirštų įtvaras RT1-9 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisyti ar papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatantį ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija	Kompen- savimo lygmuo (proc.)
<b>M21.84</b> Kitos įgytos galūnių deformacijos, patikslintos, plaštaka – skiriama, jei deformacijos atsiranda dėl reumatinių ligų	Gydytojai: reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
<b>G80.0</b> Spazminis cerebrinis paralyžius		
<b>G81.1</b> Spazminė hemiplegija		
<b>G82.3</b> Vangojoji tetraplegija		
<b>G82.5</b> Tetraptlegija, nepatikslinta	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
<b>G82.4</b> Spazminė tetraplegija		
<b>G83.0</b> Rankų diplegija		
<b>G83.2</b> Rankos monoplegija		
<b>Z98.8</b> Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operaciniuo gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kuriu kodai pagal TLK-10-AM: M21.33, M21.84, M84.14, S82.6, S81.7, S82.5, S82.8, S84.9, S86.8, S85.0, S85.1, S86.2, S86.2, S86.5, S86.7, S86.0; S84.1; S84.2, S86.3, S83.4 S86.8, S86.6, S88, S89, M00.93, M00.94; C40.1, D16.1, C49.1, D21.1, D48.0, M10.93, M10.93; M06.94, M61.93, M61.14, M62.93, M62.04, 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, M89.24, M89.14, M90.74, M94.84, Q68.1, Q71.83; Q71.84, Q78	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas	
<b>M21.33</b> Kabanti plaštaka ar péda (igyta), dilbis	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
<b>M70.9</b> Nepatikslinta minkštūjų audinių liga, sukelta krūvio, perkrovos ir spaudimo	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
<b>M84.10</b> Nesuaugės lūžis [pseudoartrozė], dauginės vietos	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
<b>M84.13</b> Nesuaugės lūžis [pseudoartrozė], dilbis		
<b>M84.14</b> Nesuaugės lūžis [pseudoartrozė], plaštaka		
<b>M92.3</b> Kita jaunatinė (juvenilinė) rankos osteochondrozė	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
<b>S52.5</b> Stipinkaulio apatinės dalies lūžis		
<b>S52.6</b> Alkūnkaulio ir stipinkaulio apatinų dalių lūžis		
<b>S52.8</b> Kity dilibio dalių lūžis		
<b>S54.9</b> Nepatikslinto nervo sužalojimas dilibio lygyje		
<b>S56.8</b> Kity ir nepatikslinty raumenų bei sausgyslių sužalojimas dilibio lygyje		
<b>S62.10</b> Riešakaulio lūžis, nepatikslintas		
<b>S62.0</b> Plaštakos laivakaulio lūžis		
<b>S63.3</b> Riešo ir delno raiščių trauminis plūsimas		
<b>S63.4</b> Delninio piršto sąnario (-ų) ir savojo piršto sąnario (-ų) raiščių trauminis plūsimas (-ai)	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
<b>S64.8</b> Kity nervų sužalojimas riešo ir plaštakos lygyje		
<b>S66.8</b> Kity raumenų ir sausgyslių sužalojimas riešo bei plaštakos lygyje		
		100
		80
Priemoka	100%	-
	80%	16,20 EUR



## Paskirtis

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

## Aprašymas

Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu.

# Alkūnės riešo įtvaras RT4 OC



## Paskirtis

Imobilizuoją alkūnės ir/ar riešo sąnarių fiksuoje padėtyje.

## Aprašymas

Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu.

Kodai ir diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytaip ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatantį ortopedijos techninės priemonės tikslinumą, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriamos po operaciniu gydymu stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: S42.3, S42.4, S49.7, S53.10, M24.43, M65.02, M65.12, M72.62, M84.12, M85.6, C40.0, D16.0, C49.1	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
M90.72 Kaulo lūžis sergeant navikine liga (C00–D48) žastas – patvirtintas gydytojų konsiliu	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
M24.43 Pasikartojantys sąnario išnirimai ir panirimai, dilbis (po reposicijos)	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 traiskytinis sužalojimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
M96.6 Kaulo lūžis po ortopedinio implanto, sąnario protezo ar kaulo plokštelių įsodinimo	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
S42.40 Žastikaulio apatinės dalies lūžis, sritis nepatikslinta	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100 80
S46.1 Išigosios dvigalvio raumens galvos ir sausgystės sužalojimas		
S46.3 Trigalvio raumens ir sausgystės sužalojimas		
S52.0 Alkūnkaulio viršutinės dalies lūžis		
S52.4 Alkūnkaulio ir stipinkaulio kūnų lūžis		
S52.7 Dauginiai dilbio lūžiai	Priemoka	100%
		80% <b>28,80 eur</b>

# Alkūnės įtvaras RT3-1-2 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytią ir papildytą leidimą „Sisteminių ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatantį ortopedijos techninės priemonės tikslinguam, profesinė kvalifikacija	Kompen- savimo lygmuo (proc.)
<b>G80.0</b> Spazminis cerebrinis paralyžius	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
<b>G81.1</b> Spazminė hemiplegija reabilitacijos laikotarpiu	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
<b>G83.0</b> Rankų diplegija		
<b>G82.4</b> Spazminė tetraplegija reabilitacijos laikotarpiu		
<b>G83.2</b> Rankos monoplegija reabilitacijos laikotarpiu		
<b>M24.53</b> Sąnario kontraktūra, dilbis – skiriama, jei kontraktūra atsiranda dėl reumatinių ligų ir nudegimų	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
<b>S42.4</b> Žastikaulio apatinės dalies lūžis		
<b>S52.0</b> Alkūnkaulio viršutinės dalies lūžis		
<b>S52.2</b> Alkūnkaulio kūno lūžis		
<b>S52.3</b> Stipinkaulio kūno lūžis		
<b>S52.4</b> Alkūnkaulio ir stipinkaulio kūnų lūžis		
<b>S52.7</b> Dauginių dilbio lūžiai		
<b>S53.2</b> Stipinio šalutinio raičio trauminis plyšimas		
<b>S46.1</b> Ilgoios dvigalvio raumens galvos ir sausgyslės sužalojimas	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
<b>S46.2</b> Kitų dvigalvio raumens dalijų ir sausgyslės sužalojimas		
<b>M19.13</b> Kitų sąnarių potrauminė artrozė, dilbis		
<b>M19.14</b> Kitų sąnarių potrauminė artrozė, plaštaka		
<b>M84.13</b> Nesuaugęs kaulas po lūžio [pseudoartrozė], dilbis		
<b>M85.6</b> Kita kaulo cista		
<b>M86</b> Osteomielitas		
<b>M84.43</b> Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitur, dilbis		
<b>M90.73</b> Kaulo lūžis sergeant navikine liga (C00–D48), dilbis		
<b>C40.0</b> Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
<b>M96.6</b> Kaulo lūžis po ortopedinio implanto, sąnario protezo ar kaulo plokštelės įsodinimo	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
<b>M96.8</b> Kiti raumenų ir skeleto pažeidimai po procedūrų (antrinis sąnario nestabilumas po sąnario protezo pašalinimo)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
<b>Z98.8</b> Kitos patiksliintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operaciniuoju gydymo stacionaru arba dienos chirurgijos salygomis dėl susirginimo, kurį kodai pagal TLK-10-AM: S42.4, S52.0, S92.1, S93.3, S93.1, S54.0, S54.1, S54.2, S56.7, S58, S59.7, C49.1, C76.4, D21.4, D48.0, M10.93, M00.93, M03.23, M21.92, M21.93, M24.03, M24.33, M61.93, M65.82, 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, M93.22, M93.23, M85.02; M85.03, T84.0; T84.1; T84.5, T84.6	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100



## Paskirtis

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

## Aprašymas

G a m i n a m a s a n t individualaus modelio, t e r m o p l a s t i n i u medžiagų pagrindu su reguliuojamojo kampo lankstais.

# Peties įtvaras AP-2 OC

## Paskirtis

Fiksuoja peties sąnarių  
reikiamoje padėtyje.

## Aprašymas

Gaminamas serijiniu  
būdu iš tekstilinių  
medžiagų su  
tvirtinamaisiais diržais.

Kodai ir diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytaip papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatantį ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
<b>II sąrašas su priemokos</b>		
S43.0 Peties sąnario išnirimai		
S42.2 Žastikaulio viršutinės dalies lūžiai	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, gydytojas ortopedas traumatologas, gydytojas chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, gydytojas vaikų chirurgas	
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		
I69.8 Kitų ir nepatikslintų cerebrovaskulinų (smegenų kraujagyslių) ligų padariniai – skiriama tik dėl parežės po insulto	Gydytojai: fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, gydytojas neurologas	
100		



# Juosmens – krūtinės įtvaras KR0-5-4 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminių ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
S22.0 Krūtinės slankstelių lūžis		
S32.0 Juosmens slankstelių lūžis		
T02.1 Lūžiai, apimantys krūtinės ląstą ir nugaros apatinę dalį bei dubenį		
T02.7 Lūžiai, apimantys krūtinės ląstą, nugaros apatinę dalį bei dubenį ir galūnę (-es)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100
Z98.8 Kitos patiksliintos 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, įvairių stuburo sritis	Gydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
M46.24 Slankstelio osteomielitas, krūtinės sritis		
M46.25 Slankstelio osteomielitas, krūtinės ir juosmens sritis		
M51.0 Juosmens ir kitų tarpslankstelinų diskų ligos su mielopatija (G99.2) – skiriama tik ligai paūmėjus	Gydytojai: neurologas / vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
M80.00 Osteoporozė po menopauzės, su patologiniu lūžiu, dauginės vietas – skiriama dėl sisteminės ligos, jei yra stuburo patologinis lūžis	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	100 80
S34.4 Juosmeninio kryžminio rezginio sužalojimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
	Priemoka	100% 80%
		- 11,40 EUR



## Paskirtis

Fiksuoja, imobilizuoją bei nukrauna stuburo krūtininę ir juosmeninę dalis.

## Aprašymas

Gaminamas serijiniu būdu iš tekstilinių medžiagų, taikant papildomus konstrukcinius elementus, priklausomai nuo indikacijos: pelotą, fiksuojamuosius ar reiklinuojamuosius 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 diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatantį ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
S22.0 Krūtinės slankstelių lūžis		
S32.0 Juosmens slankstelių lūžis		
T02.1 Lūžiai, apimantys krūtinės ląstą ir nugaros apatinę dalį bei dubenį		
T02.7 Lūžiai, apimantys krūtinės ląstą, nugaros apatinę dalį bei dubenį ir galūnę (-es)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100
Z98.8 Kitos patiksliintos 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	
M46.24 Slankstelio osteomielitas, krūtinės sritis		
M46.25 Slankstelio osteomielitas, krūtinės ir juosmens sritis		
M51.0 Juosmens ir kitų tarpslankstelininių diskų ligos su mielopatija (G99.2) – skiriama tik ligai paūmėjus	Gydytojai: neurologas / vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
M80.00 Osteoporozė po menopauzės, su patologiniu lūžiu, dauginės vietas – skiriama dėl sisteminės ligos, jei yra stuburo patologinis lūžis	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	100 80
S34.4 Juosmeninio kryžmės rezginio sužalojimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
Priemoka		100% - 80% 11,40 eur

## Paskirtis

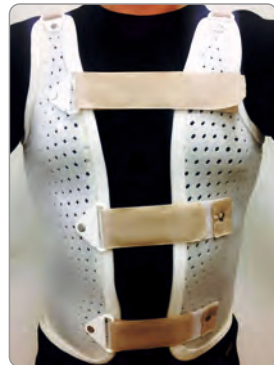
Imobilizuoją, nukrauna apatinę krūtininę ir juosmeninę stuburo dalis.

## 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 dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminių ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
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 kryžmės stuburo dalies lūžis, dalis nepatikslinta T02.10 Lūžiai, apimantys krūtinės ląstą ir nugaros apatinę dalį bei dubenį, uždaras T02.70 Lūžiai, apimantys krūtinės ląstą ir nugaros apatinę dalį bei dubenį ir galūnę (-es), uždaras	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fiziinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100
Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos salygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: M41.10, M43.00, M46.40, M48.00, M51.1, M53.20, M80.00	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	



## Paskirtis

Imobilizuojta, nukrauna apatinę krūtininę ir juosmeninę stuburo dalis.

## Apaščiamas

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 dešimtajį pataisytaip papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytoju, nustatantį ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
<p>M41.00 Vaikų idiopatinė skoliozė, jvairios stuburo sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą</p> <p>M41.05 Vaikų idiopatinė skoliozė, krūtinės ir juosmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą</p> <p>M41.06 Vaikų idiopatinė skoliozė, juosmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą</p> <p>M41.07 Vaikų idiopatinė skoliozė, juosmens ir kryžmėns sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą</p> <p>M41.10 Jaunatvinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, jvairios stuburo sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą</p> <p>M41.15 Jaunatvinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, krūtinės ir juosmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą</p> <p>M41.16 Jaunatvinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, juosmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą</p> <p>M41.17 Jaunatvinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, juosmens ir kryžmėns sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą</p> <p>M41.19 Jaunatvinė (juvenilinė) idiopatinė skoliozė, nepatikslinta sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą</p> <p>M40.05 Laikysenos kifozė, krūtinės ir juosmens sritis – skiriama vaikams iki 16 metų, kai skoliozė didesnė nei 25 laipsnių pagal Cobbą</p> <p>Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operaciniu gydymu stacionaru arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: Q67.5, M41.15, M43.05</p>	<p>Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas</p>	100

# Juosmens – kryžkaulio įtvaras KR0-20 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisyti ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatantį ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
M43.06 Spondilolizė, juosmens sritis		
M43.07 Spondilolizė, juosmens ir kryžmens sritis		
M43.08 Spondilolizė, kryžmens ir kryžmens bei uodegikaulio sritis		
M43.16 Spondilolistezė, juosmens sritis		
M43.17 Spondilolistezė, juosmens ir kryžmens sritis		
M43.18 Spondilolistezė, kryžmens ir kryžmens bei uodegikaulio sritis		
M46.96 Uždegiminė spondilopatija, nepatikslinta, juosmens sritis		
M46.97 Uždegiminė spondilopatija, nepatikslinta, juosmens ir kryžmens sritis		
M46.98 Uždegiminė spondilopatija, nepatikslinta, kryžmens ir kryžmens bei uodegikaulio sritis	Gydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	100 80
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	Gydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
M51.0 Juosmens ir kitų tarplankstelinų diskų ligos su mielopatija – skiriamas tik ligai paūmėjus	Gydytojai: neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
M51.1 Juosmens ir kitų tarplankstelinų diskų ligos su radikulopatija (G55.1(po operacijos) – skiriamas tik ligai paūmėjus		
M51.8 Kitos patikslintos tarplankstelinio diskų ligos		
Q76.21 Igimta spondilolistezė	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
Q76.22 Igimta spondilolizė		
	Priemoka	100% 80%
		- 8,80 EUR



## Paskirtis

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

## Apaščias

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 dešimtajį pataisytaip papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatanių ortopedijos techninės priemonės tikslsingumą, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
G12.0 Vaikų spinalinė raumenų atrofija, I tipas [Verdnigo-Hofmano (Werdnig-Hofman)]	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100 80
G24.3 Spazminė kreivakaklystė (tortikolis)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
M48.3 Trauminė spondilopatiā	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
M50.0 Kaklo diskų liga su mielopatiā	Gydytojai: neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
M50.1 Kaklo diskų liga su radikulopatiā	Gydytojai: neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
S12 Kaklo lūžis	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
S13.0 Kaklo tarpslankstelinio disko trauminis plyšimas	Gydytojai: chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
S13.1 Kaklo slankstelio išnirimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
S13.2 Kitų ir nepatikslintų kaklo dalių išnirimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
S13.3 Dauginiai kaklo išnirimai	Gydytojai: neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
S14.2 Nugaros smegenų nervų šaknelių sužalojimas kaklo lygyje	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
S14.4 Kaklo periferinių nervų sužalojimas	Gydytojai: ortopedas tarumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, neurochirurgas	
<b>Priemoka</b>		100% 80% <b>11,00 eur</b>

# Kaklo įtvaras KRO-3 OC

Kodai ir diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminius ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatanių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
S12 Kaklo lūžis	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	100
S13 Kaklo sąnarių išnirimas ir raiščių patempimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
M43.4 Kitas pasikartojančios atlanto ašies panirimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
M43.52 Kitas pasikartojančios slankstelio panirimas, kaklo sritis	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, chirurgas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operaciniu gydymu stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: M43.02, M43.03, M46.4, D18.0, D16.6, C41.2		



## Paskirtis

Fiksuoja stuburo kaklinę dalį.

## Aprašymas

Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu.

# Kulkšnies – pėdos įtvaras KT1 OC



## Paskirtis

Imobilizuoją čiurnos sąnarij.

## Aprašymas

Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu. Įtvaras apima tam tikras reikiamas blažudos ir pėdos dalis.

Kodai ir diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytaip ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytoju, nustatantį ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
Z98.8 Kitos patiksintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operaciniu gydymu 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, M18.07, M19.17, M19.27, M19.87, M19.97, M20.1, M20.2, M20.4, M21.07, M21.17, M21.37, M21.97, M65.07, M65.67, M87.07, M89.97	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
S92.1 Šokikaulio lūžis (patvirtintas radiologiškai)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
S92.2 Kito (-u) čiurnikaulio (-u) lūžis	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
S97 Čiurnos ir pėdos traiskytinis sužalojimas	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
M84.4 Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitaip	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
M90.77 Kaulo lūžis sergeant navikine liga (C00-D48), čiurna ir pėda	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
E13.61 Šarko (Charcot) artropatija pėda, čiurna	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	

Tik vaikams	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
M84.28 Užsitempięs kaulo suaugimas, čiurna ir pėda	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
M84.37 Lūžis dėl įtampos, neklasifikuojamas kitur, čiurna, pėda - patvirtintas radiologiniu būdu		
S82.3 Blauzdikaulio apatinės dalies lūžis		
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	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
S92.0 Kulno lūžis		
S92.1 Šokikaulio lūžis		
S92.2 Kito (-u) čiurnikaulio (-u) lūžis		
S92.3 Padikaulio lūžis		
S92.7 Dauginiai pėdos kaulų lūžiai	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
S93.0 Čiurnos sąnario išnirimas		
S93.2 Čiurnos ir pėdos raiščių plūsimas - patvirtintas radiologiniu būdu		
S96.7 Kelijų raumenų ir sausgyslių sužalojimasis čiurnos bei pėdos lygyje		
Z98.8 Kitos patiksintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operaciniu gydymu 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, M18.07, M19.17, M19.27, M19.87, M19.97, M20.1, M20.2, M20.4, M21.07, M21.17, M21.37, M21.97, M65.07, M65.67, M87.07, M89.97, Q66.0, Q66.2, Q66.5, Q66.6, Q66.9	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	

# Kulkšnies – pėdos įtvaras KT1-1 OC

Kodai ir diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisyti ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslinguam, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
M21.30 Kabanti plaštaka ar pėda (įgyta), dauginės vietos	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
M21.37 Kabanti plaštaka ar pėda (įgyta), čiurna ir pėda	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas	
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 Vangoji paraplegija	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
G82.1 Spazminė paraplegija	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
G82.3 Vangoji tetraplegija	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
G82.4 Spazminė tetraplegija	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
Q77.5 Distrofinė displazija - vaikams	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
Q74.3 Igimta dauginė artrogripozė - vaikams	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	

## Paskirtis

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

## Aprašymas

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



# Kulkšnies – pėdos įtvaras KA1-6 OC



Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytajį ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytoju, nustatantį ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinę kvalifikaciją	Kompen-savimo 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 Blauzdikaulio apatinės dalies lūžis (tik vaikams)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
M87.07 Idiopatinė aseptinė kaulo nekrozė, čiurna ir péda	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



## Paskirtis

Koreguoja pēdos deformacijas, suformuota kulno īduba palengvina kulnikauļui tenkantį krūvī.

## Aprašymas

Gaminama individualiai pagal antropometrinius asmens pédos 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 fiziolinius pėdos duomenis iš skirtingo kietumo termoplastinių medžiagų ir (ar) juo deriniu, taikant vidinio ir išorinio išilgintų sklautų supinaciją ir (ar) pronaciją, skersinio skliauto pakėlimą.

**Minkštūs įdėklai** padeda kenčiantiems dėl nuospaudų, esant skausmams. Tokie įdėklai rekomenduojami sergantiemis 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, nu krauna skausmingus taškus ir pdeda tolygiai paskirstytį krūvį. Tuo pačiu sumažinami pertemptų sausgyslių arba padikaulių skausmai.

**Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)**

- E10.71 1 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokravagyslinėmis ar kitomis patiksintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją
- E10.73 1 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją
- E10.42 1 tipo cukrinis diabetas su diabetine polineuropatija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją
- E10.62 1 tipo cukrinis diabetas su patiksinta odos ir poodinio audinio komplikacija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją
- E11.42 1 tipo cukrinis diabetas su diabetine polineuropatija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją
- E11.62 1 tipo cukrinis diabetas su patiksinta odos ir poodinio audinio komplikacija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją
- E11.71 2 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokravagyslinėmis ar kitomis patiksintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją
- E11.72 2 tipo cukrinis diabetas su atsparumo insuliniui požymiais – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją
- E11.73 2 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją
- E13.42 Kitas patiksintas cukrinis diabetas su diabetine polineuropatija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją
- E13.62 Kitas patiksintas cukrinis diabetas su patiksinta odos ir poodinio audinio komplikacija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją
- E13.71 Kitas patiksintas cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokravagyslinėmis ar kitomis patiksintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją
- E13.72 Kitas patiksintas cukrinis diabetas su atsparumu insuliniui požymiais – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją
- E13.73 Kitas patiksintas cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją
- M30-M36 Sisteminių jungiamojo audinio ligos – skiriama, jei yra pėdos trofinių opų
- M21.4 Plokščia pėda (Pes planus) (igytą) – patvirtinta radiologiniu būdu; skiriama, jei plokščiapėdystė sukelia traumos arba jei nustatoma neurologinė, reumatinė patologija, esant rigidiškai pėdai
- M21.87 Kitos igytos galinių deformacijos, patiksintos, čiurna ir pėda – patvirtinta radiologiniu būdu; skiriama, jei deformacijos atsiranda dėl reumatinių ligų, esant rigidiškai pėdai

**Gydytoju, nustatantių ortopedijos techninės priemonės tikslinguam, profesinė kvalifikacija**

**Kompen-**  
**savimo**  
**lygmuo**  
**(proc.)**

100  
80

Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas

Gydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas

Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, reumatologas

Gydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas

<b>Priemoka</b>	100%	-
	80% (1 vnt.)	6,20 EUR
	80% (pora)	12,40 EUR

# Kelio įtvaras KA3-3 OC

Kodai ir diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisyti ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
I69.8 Kitų ir nepatikslintų cerebrovaskulinų (smegenų kraujagyslių) ligų padariniai – skiriama tik dėl parezės po insulto	Gydytojai: neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
M22.0 Pasikartojantis girnelės išnirimas – skiriama tik vaikams	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
M23.51 Lėtinis kelio sanario 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 sanario nestabilumas, užpakalinis kryžminis raištis ar užpakalinis vidinio menisko ragas		80
<b>Priemoka</b>		100% 80% <b>10,20 EUR</b>



## Paskirtis

Fiksuoja ir/ar koreguoja kelio sąnarj, gali centruoti girnele.

## Apaščias

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

# Kelio įtvaras KA3-4 OC



## Paskirtis

Fiksuoja ir immobilizuoją kelio sanarį reikiamu kampu arba riboja kelio sanario judesio amplitudę.

## Aprūpymas

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

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytaj ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytoju, nustatantių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, 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	100
S82.1 Blauzdikaulio viršutinės dalies lūžis (patvirtintas radiologiniu būdu)		
S72.4 Šlauniukalės apatinės dalies lūžis (skiriama stacionare arba dienos stacionare po atliktu operacijui)		
Z98.8 Kitos patiksliintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operaciniu Gydymo stacionare arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: S83.43 ir S83.44	Gydytojai: ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	
M84.16 Nesuaugės kaulas po lūžių (pseudoartrozė), blauzda – skiriama po susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM – S82.0 ir S82.2, gydymo		
T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatu nepatiksliinta komplikacija – skiriama, kai išimami ne ortopedinių protezų implantai (tik kelio sanario) (skiriama stacionare arba dienos stacionare po atliktu operacijui)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
C40.2 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas, kojos ilgieji kaulai	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
M86 Osteomielitas		
G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas/vaiku neurologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
G81 Hemiplegija – skiriama tik vaikams		
G82 Paraplegija ir tetraplegija (tik vaikams)	100	
M90.72 Kaulo lūžis sergeant navikine liga (C00–D48), blauzda ir šlaunis (patvirtintų gydytojų konsiliumo)		Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
C49.2 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas, koja, išskaitant klubą, jungiamasis ir minkštstieji audiniai, kai pažeidžiamas kaulas (ilgieji kaulai)		
C40.2 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas, kojos ilgieji kaulai		Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
<b>SERIJINIU BŪDU GAMINAMOS ĮTVARINĖS SISTEMOS</b>		
S83.43 Lateralinio šalutinio raiščio plyšimas – patvirtintas radiologiniu būdu	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas	100
S83.44 Medialinio šalutinio raiščio plyšimas – patvirtintas radiologiniu būdu	Gydytojai: neurologas ir fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
G81 Hemiplegija	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
Z98.8 Kitos patiksliintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operaciniu gydymo stacionare arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: S82.1, S72.4, S83.53, S83.54, S83.58, S82.0, M22.0, M23.51, M23.52, M23.53 (po menisko susiūvimo), M23.2 (po menisko susiūvimo) M93.26, M92.5, D16.2		

# Kelio-kulkšnies-pėdos įtvaras KA3-6 OC

Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminių ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslinguam, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
G81 Hemiplegija – patvirtinta III lygio ASPĮ gydytojų konsiliumo		
G82 Paraplegija ir tetraplegija – patvirtinta III lygio ASPĮ gydytojų konsiliumo		
G83.1 Kojos monoplegija – patvirtinta III lygio ASPĮ gydytojų konsiliumo	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius – patvirtinta III lygio ASPĮ gydytojų konsiliumo		
T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatikslinta komplikacija (po kelio sąnario ortopedinių protezų implantų išėmimo) – patvirtintą gydytojų konsiliumo, skiriama po operaciniu gydymo stacionaru arba dienos chirurgijos sąlygomis	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
Q72.2 Igimtas blauzdos ir pėdos nebuvinės		
Q72.5 Išilginis redukuinis blauzdikaulio defektas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
Q74.3 Igimta dauginė artrogripozė		
Q 78.0 Nebaigtinė osteogenezė		
C40.2 Galūnių kaulo ir sąnarienės kremzlės piktybinis navikas, kojos ilgijei kaulai	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	



## Paskirtis

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

## Apaščiamas

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

# Kelio – čiurnos – pėdos įtvaras KT1-5 OC



Kodai ir diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatanių ortopedijos techninės priemonės tikslėliaus, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
I69.8 Kitų ir nepatikslintų cerebrovaskulinų (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 sergent 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 sergent navikine liga (C00–D48), šlaunis (patvirtinta gydytojų konsiliumo)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, 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 operaciniu gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: S72.4, S82.2, S82.7, T02.3, T02.5, S82.0, S82.1, M67.15, M67.16,M67.17	Gydytojai: plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
S82.1 Blauzdikaulio viršutinės dalies lūžis (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

Imobilizuoją šlaunį, kelio sąnarį, blauzdą, čiurną.

## Aprašymas

Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu. Galimi šoniniai sutvirtinimai.

## Kelio įtvaras KA2-2 OC

Kodai ir diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminių ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatanių ortopedijos techninės priemonės tikslinumą, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
G81 Hemiplegija – patvirtinta III lygio asmens sveikatos priežiūros įstaigos (toliau – ASPI) gydytojų konsiliumo	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
G82 Paraplegija ir tetraplegija - patvirtinta III lygio ASPI gydytojų konsiliumo		
T84.9 Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatikslinta komplikacija – skiriamą, kai išimami ne ortopedinių protezų implantai (tik kelio sąnario)(skiriamą stacionare arba dienos stacionare po atlikty 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 – fiksuojančiaisiais kelio sąnari arba lanksčiaisiais (1-2 vnt.) – pritvirtintais vidinėje ir (ar) išorinėje kelio sąnario pusėse.

# Klubo įtvaras KT4-2-2 OC

<p>Kodai ir diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)</p>	<p>Gydytoju, nustatantį ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinę kvalifikaciją</p>	<p>Kompen-savimo lygmuo (proc.)</p>
<p>Q65.0 Vienpusė įgimta klubo sąnario dislokacija – skiriama vaikams iki 7 metų</p>	<p>Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas</p>	<p>100</p>
<p>Q65.1 Abipusė įgimta klubo sąnario dislokacija – skiriama vaikams iki 7 metų</p>		



## Paskirtis

Įtvaras skirtas krūvio nuémimui, fiziologinio judesio apribojimui.

## Apaščymas

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 „Sisteminių ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslinguą, profesinę kvalifikaciją	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
S72.7 Dauginiai šlaunikaulio lūžiai		
S72.2 Pogūbrinės (subtrochanterinės) dalies lūžis (skiriamą stacionare pacientams, kuriems dėl sunkios būklės negalima atlikti operacijos) – patvirtinta gydytojų konsiliumo	Gydytojai: ortopedas traumatologas, chirurgas	
S72.3 Šlaunikaulio kūno lūžis (skiriamą 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 nepatikslinta komplikacija – skiriamą, kai šalinami ortopedinių protezų implantai (tik klubo sąnario), patvirtinta gydytojų konsiliumo ir skiriamą stacionare po atliktų operacijų	Ortopedas traumatologas	
Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriamą po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurii kodai pagal TLK-10-AM: Q65.0-8, M24.35, M21.05, M21.15, G80, G81, G82 (vaikams)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	



## Paskirtis

Imobilizuojama klubė, kelio, čiurnos sąnarius.

## Aprašymas

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

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

Kodai ir diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminių ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatanių ortopedijos techninės priemonės tikslinumą, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
Q72.4 Išilginis redukcinis šlaunikaulio defektas - patvirtinta gydytojų konsiliumo	Gydytojai: 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	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)	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	
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

Fiksuojant klubą, šlaunį, blauzdą ir pėdą.

## Apaščiamas

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



# Dilbio (žemiau alkūnės) protezas RP1-9 OC

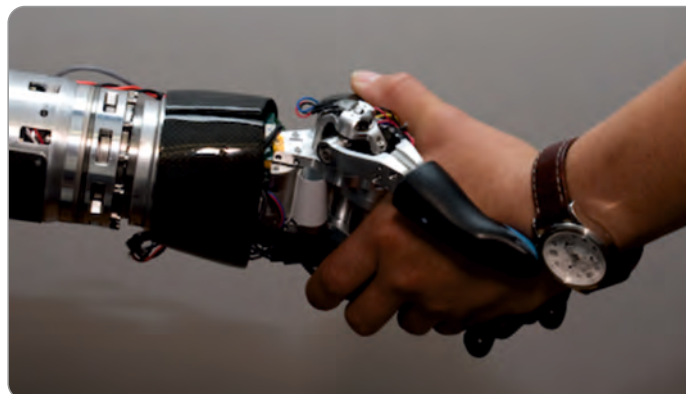
Kodai ir diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminių ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatantį ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinę kvalifikaciją	Kompensavimo lygmuo (proc.)
Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas		
Q71.89 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai		
Q74.89 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ų) formavimosi ydos		
Z89.1 Plaštakos ir riešo nebuvimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
Z89.2 Įgytas rankos virš riešo nebuvimas		
Z89.3 Įgytas abiejų rankų [bet kuriamė lygyje] nebuvimas		

## Paskirtis

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

## Apaščias

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 diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminių ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytoju, nustatantį ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
Q71.2 Igimtas dilbio ir plaštakos nebuvinės		
Q71.89 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai		
Q74.89 Kitos patikslintos igimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos		
Z89.1 Plaštakos ir riešo nebuvinės	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
Z89.2 Igytas rankos virš riešo nebuvinės		
Z89.3 Igytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvinės		

## Paskirtis

Naudojama kaip kosmetinė priemonė rankos (žemiau alkūnės) nebuvinimo 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 diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminius ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatantį ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija	Kompensavimo lygmuo (proc.)
Q71.0 Igimtas visiškas rankos (-ų) nebuvinamas. Q71.2 Igimtas dilbio ir plaštakos nebuvinimas Q71.8 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai Q74.89 Kitos patikslintos igimtos galūnės (-ų) formavimosi ydos Z89.2 Igytas rankos virš riešo nebuvinimas Z89.3 Igytas abiejų rankų [bet kuriamo lygyje] nebuvinimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100

## Paskirtis

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

## Aprašymas

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



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

Kodai ir diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminių ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatantų ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
Q72.1 Igimtas šlaunies ir blauzdos nebuvinamas, kai yra pėda	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
Z89.6 Igytas kojos aukščiau kelio nebuvinimas		



## Paskirtis

Pirminiam protezavimui po šlaunies amputacijos.

## Aprašymas

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

# Blauzdos (žemiau kelio) protezas KP2-7 OC

Kodai ir diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminių ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatanių ortopedijos techninės priemonės tikslinumą, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
Q72.2 Igimtas blauzdos ir pédos nebuvinimas		
Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai		
Z89.4 Igytas pédos ir kulkšnies nebuvinimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
Z89.5 Igytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvinimas		100



## Paskirtis

Blauzdos (žemiau kelio) nebuvimo kompensavimas.

## Aprašymas

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

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

Kodai ir diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminių ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytoju, nustatantį ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinę kvalifikaciją	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
Z89.4 Igrytas pėdos ir kulkšnies nebuvinamas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
Z89.5 Igrytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvinamas		



## Paskirtis

Pirminiam protezavimui po blauzdos amputacijos.

## Aprašymas

Blauzdos bigės émiklis gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu su minkštu jdéklu.

# Blauzdos (žemiau kelio) protezas KPM2-1 OC

Kodai ir diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminių ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytoju, nustatantį ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
Q72.2 Igimtas blauzdos ir pédos nebuvinimas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai		
Z89.4 Igytas pédos ir kulkšnies nebuvinimas		
Z89.5 Igytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvinimas		



## Paskirtis

Blauzdos (žemiau kelio) nebuvinimo kompensavimas.

## Aprašymas

Blauzdos ėmiklis gaminamas iš laminuotos dervos. Moduliai iš titano arba proteziniu plienu, su kosmetine apdalla.

# Šlaunies (virš kelio) protezas KPM3 OC

Kodai ir diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminių ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatantų ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
Q72.0 Igimtas visiškas kojos (-ų) nebuvinamas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
Q72.1 Igimtas šlaunies ir blaždos nebuvinimas, kai yra pėda		
Z89.6 Igytas kojos aukščiau kelio nebuvinimas		



## Paskirtis

Šlaunies (aukščiau kelio) nebuvimo kompensavimui.

## Aprašymas

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

# Dubens dalies protezas KPM4-2 OC

Kodai ir diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminių ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytoju, nustatantį ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinę kvalifikaciją	Kompensavimo lygmuo (proc.)
Q72.0 Igimtas visiškas kojos (-ų) nebuvinamas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
Z89.6 Igytas kojos aukščiau kelio nebuvinamas		



## Paskirtis

Kompensuoja visišką kojos nebuvinimą po dalies dubens ir kojos amputacijos.

## Aprašymas

Bigės laikiklis gaminamas iš laminuotos dervos. Moduliai iš titanio arba proteziniu plienu. Klubo sąnarių atitinkanti detalė gali būti fiksuota arba lanksti. Kelio sąnarys parenkamas individualiai.

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

Kodai ir diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminių ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytoju, nustatantį ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinę kvalifikaciją	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
Q72.2 Igimtas blauzdos ir pédos nebuvinimas	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai		
Z89.4 Igytas pédos ir kulkšnies nebuvinimas		
Z89.5 Kojos kelio srityje ar žemiau kelio igytas nebuvinimas		



## Paskirtis

Blauzdos (žemiau kelio) nebuvinimo kompensavimas.

## Aprašymas

Gaminamas individualiai. Bigės émiklis gaminamas iš laminuotos dervos, su silikonine move. Dirbtiné pédą – gamintojo rekomenduoja IV mobilumo lygio pacientams. Kiti protezo moduliai – iš titanu, plieno ar kito metalo. Twirtinama vakuuminiu būdu: specialus oro siurbliukas įkomponuojamas į dirbtinę pédą ar kitą konstrukcinię dalį. Protezas naudojamas kaip blauzdos ir pédos pakaitalas.

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

Kodai ir diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminius ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatantų ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
Q72.0 Igimtas visiškas kojos (-ų) nebuvinamas		
Q72.1 Igimtas šlaunies ir blaždos nebuvinamas, kai yra péda	Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
Z89.6 Igytas kojos aukščiau kelio nebuvinamas		



## Paskirtis

Naudojamas kaip kojos pakaitalas.

## Apaščimas

Nuolatinis šlaunies protezas. Gaminamas individualiai. Bigės èmiklis gaminamas iš lamineotos dervos (su minkštu idéku arba be jo). Dirbtinj kelio sąnarij valdo hidraulinė sistema. Dirbtiné péda, gamintojo rekomenduojama IV mobilumo lygio pacientams, parenkama individualiai pagal paciento svorį. Kiti protezo moduliai - iš titano, plieno ar kito metalo. Tvirtinama vakuuminiu bûdu ir (ar) kitomis pagalbinémis priemonémis.

# Krūties protezas KLP-3 OC

Kodai ir diagnostės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminių ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatanių ortopedijos techninės priemonės tikslinguą, profesinę kvalifikaciją	Kompen-savimo lygmuo (proc.)
Z90.1 Įgytas krūties (-ų) nebuvinamas	Pirma karta krūties proteza 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

Z98.8	Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės- skiriama po operaciniu gydymu stacionarо 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 dauginių sužalojimai
S53.10	Alkūnės išnirimas, nepatikslintas
M24.43	Pasiarkojantys sanario išnirimai ir panirimai, dilbis
M65.02	Sausgyslės makštės abscesas, žastas
M65.12	Kitas infekcinis (teno) sinovitas, žastas
M72.62	Žastikaulio apatinės dalies lūžis
M84.12	Nesuaugus kaulas po lūžio [pseudoartrozė], žastas
M85.6	Kita kaulo cista
C40.0	Mentės ir rankos ilgijų kaulų piktybinis navikas
D16.0	Mentės ir rankos ilgijų kaulų gerybinis navikas
C49.1	Rankos, iškaitant petį, jungiamojo ir kitų minkštųjų audinių piktybinis navikas

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

Z98.8	Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operaciniu gydymu stacionarо arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:
M21.33	Kabanti plaštaka ar pėda (igytą), dilbis
M21.84	Kitos igytos galūnių deformacijos, patikslintas, plaštaka
M84.14	Nesuaugus kaulas po lūžio [pseudoartrozė], plaštaka
S52.6	Alkūnkalnio ir stipinkaulio apatiniai dalijų lūžis
S51.7	Dilbio dauginės žaidzos
S52.5	Stipinkaulio apatinės dalies lūžis
S52.8	Kitu dilbio dalijų lūžis
S54.9	Nepatikslinto nervo sužalojimas dilbio lygyje
S56.8	Kitu ir nepatikslintu raumenų bei sausgyslių sužalojimas dilbio lygyje
S55.0	Alkūninių arterijos sužalojimas dilbio lygyje
S55.1	Stipinės arterijos sužalojimas dilbio lygyje
S62.0	Plaštakos laivakaulio lūžis
S62.1	Kito (-yu) riešakaulio (-yu) lūžis
S62.2	Pirmojo dehnakaulio lūžis
S62.5	Nykščio lūžis
S62.7	Dauginių pirštų lūžiai
S64.0	Alkūninių nervo sužalojimas riešo ir plaštakos lygyje
S64.1	Vidurinio nervo sužalojimas riešo ir plaštakos lygyje
S64.2	Stipinės nervo sužalojimas riešo ir plaštakos lygyje
S63.3	Riešo ir delno raiščių trauminis plyšimas
S63.4	Delninių pirsto sanorio (-yu) ir savojo piršto sanario (-yu) raiščių trauminis plyšimas (-ai)
S64.8	Kitu nervų sužalojimas riešo ir plaštakos lygyje
S66.8	Kita raumenų ir sausgyslių sužalojimas riešo bei plaštakos lygyje
S68	Riešo ir plaštakos traumina amputacija

S69	Kiti ir nepatikslinti riešo bei plaštakos sužalojimai
M00.93	Pūlinis artritas, nepatikslintas, dilbis
M00.94	Pūlinis artritas, nepatikslintas, plaštaka
C40.1	Rankos trumpuju kaulų piktybinis navikas
D16.1	Rankos trumpuju kaulų gerybinis navikas
C49.1	Rankos, iškaitant petį, jungiamojo ir kitų minkštųjų audinių piktybinis navikas
D21.1	Rankos, iškaitant petį, jungiamojo ir kitų minkštųjų audinių gerybinis navikas
D48.0	Kaulo ir sanarienės kremzlės neaiškiuos ar nežinomos eigos navikas
M10.92	Podagra, nepatikslinta, žastas
M10.93	Podagra, nepatikslinta, dilbis
M06.93	Reumatoidinis artritas, nepatikslintas, dilbis
M06.94	Reumatoidinis artritas, nepatikslintas, plaštaka
M61.93	Raumenų kalkėjimas (kalčifikacija) ir kaulėjimas (osifikacija), nepatikslinti, dilbis
M61.4	Kitas raumenų kalkėjimas
M62.93	Raumens liga, nepatikslinta, dilbis
M62.94	Raumens liga, nepatikslinta, plaštaka
M65.93	Sinovitas ir tenosinovitas, nepatikslinti, dilbis
M65.94	Sinovitas ir tenosinovitas, nepatikslinti, plaštaka
M67.83	Kitos patikslintos sinovijos ir sausgyslių ligos, dilbis
M67.84	Kitos patikslintos sinovijos ir sausgyslių ligos, plaštaka
M72.0	Delno fascijos fibromatoze [Diputrenuo (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 itampos, neklasifikuojamas kitur, plaštaka
M84.94	Kaulo vientisumo pažeidimas, nepatikslintas, plaštaka
M85.0	Fibrozinė displazija (monostozinė)
M85.64	Kita kaulo cista, plaštaka
M86.94	Osteomeilitas, nepatikslintas, plaštaka
M87.94	Osteonekrozė, nepatikslinta, plaštaka
M89.24	Kiti kaulo formavimosi ir augimo sutrikimai, plaštaka
M89.14	Epifizinių sustabdymas, plaštaka
M90.74	Kaulo lūžis sergeant navikine liga ([D:C00]-[D:D48]†), plaštaka
M94.8	Kitos patikslintos kremzlės ligos, plaštaka
Q68.10	Igimta plaštakos deformacija, nepatikslinta
Q71.83	Kiti redukcinių plaštakos defektai
Q71.84	Kiti redukcinių piršto (-yu) ir nykščio (-yu) defektai
Q78	Kitos osteochondrodiplozijos

## Alkūnės įtvaras RT3-1-2 OC

Z98.8	Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operaciniu gydymu stacionarо arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:
S42.4	Žastikaulio apatinės dalies lūžis

S52.0	Alkūnkalnio viršutinės dalies lūžis
S52.1	Stipinkaulio viršutinės dalies lūžis
S53.3	Alkūninių šautinio raiščio trauminis plyšimas
S53.1	Kitu ir nepatikslinti alkūnes dalui išnirimas
S54.0	Alkūninių nervo sužalojimas dilbio lygyje
S54.1	Vidurinio nervo sužalojimas dilbio lygyje
S54.2	Stipinės nervo sužalojimas dilbio lygyje
S56.7	Kelių raumenų ir sausgyslių sužalojimas dilbio lygyje
S58	Dilbio trauminių amputacija
S59.7	Dauginių dilbio sužalojimai
C49.1	Rankos, iškaitant petį, jungiamojo ir kitų minkštųjų audinių piktybinis navikas
C76.4	Rankos piktybinis navikas
D21.1	Rankos, iškaitant petį, jungiamojo ir kitų minkštųjų audinių gerybinis navikas
D48.0	Kaulo ir sanarienės kremzlės neaiškiuos ar nežinomos eigos navikas
M10.93	Podagra, nepatikslinta, dilbis
M00.93	Pūlinis artritas, nepatikslintas, dilbis
M03.23	Kitos pojėfikinės artropatijos sergant ligomis, klasifikuojamomis kitur, dilbis
M21.92	Igytos galūnių deformacijos, nepatikslintos, žastas
M21.93	Igytos galūnių deformacijos, nepatikslintos, dilbis
M24.03	"Lauvas kūnas" sanaryje, dilbis
M24.33	Patologinių sanario išnirimų ir panirimų, neklasifikuojamomis kitur, dilbis
M61.93	Raumenų kalkėjimas (kalčifikacija) ir kaulėjimas (osifikacija), nepatikslinti, dilbis
M65.92	Sinovitas ir tenosinovitas, nepatikslintas, žastas
M65.93	Sinovitas ir tenosinovitas, nepatikslintas, dilbis
M72.62	Nekrozuojantis fascitas, žastas
M72.63	Nekrozuojantis fascitas, dilbis
M77.0	Medialinis epikondilitas
M77.1	Lateralinis epikondilitas
M82.02	Osteoporozė sergeant daugine mielomatoze ([D:C90.0]†), žastas
M84.12	Nesuaugus kaulas po lūžio [pseudoartrozė], žastas
M85.62	Kita kaulo cista, žastas
M85.63	Kita kaulo cista, dilbis
M85.82	Kiti patikslinti kaulų tankio ir struktūros pažeidimai, žastas
M85.83	Kiti patikslinti 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 sergeant navikine liga ([D:C00]-[D:D48]†), žastas
M93.22	Disekujantis osteochondritis, žastas
M93.23	Disekujantis osteochondritis, dilbis
M85.92	Fibrozinė displazija (monostozinė), žastas
M85.93	Fibrozinė displazija (monostozinė), dilbis
T8.0	Sanario endoprotezo mechaninė komplikacija
T84.1	Galūnės kaulų vidinės fiksavimo priemonės mechaninė komplikacija
T84.5	Infekcija ar uždegiminė reakcija dėl sanario endoprotezo
T84.6	Infekcija ar uždegiminė reakcija dėl vidinės sanario fiksavimo priemonės [bet kokios lokalizacijos]

# Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

## Kulkšnies - pėdos įtvaras KT1-OC

Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operaciniu gydymu stacionaru arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:

S82.3	Blauzdikaulio apatinės dalies lūžis
S82.4	Izoliuotas šeivikaulio lūžis
S82.5	Medialinės kulkšnies lūžis
S82.6	Lateralinės kulkšnies lūžis
S82.7	Blauzdos dauginių lūžiai
S82.8	Blauzdos kitų sričių lūžiai
S86.0	Achilo sausgyslės sužalojimas
S86.1	Blauzdos užpakuinės raumenų grupės kito (-u) raumens (-u) ir sausgyslės (-iu) sužalojimas
S86.2	Blauzdos priekinės raumenų grupės kito (-u) raumens (-u) ir sausgyslės (-iu) sužalojimas
S86.3	Blauzdos šeivinės raumenų grupės raumens (-u) ir sausgyslės (-iu) 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	Kulnakaulio lūžis
S92.1	Šokikaulio lūžis
S92.2	Kito (-u) čiurnikaulio (-iu) lūžis
S92.3	Padikaulio lūžis
S92.4	Didžiojo kojos piršto lūžis
S92.5	Kito kojos piršto lūžis
S92.7	Dauginių pėdos kaulų lūžiai
S93.0	Čiurons sanario išnirimas
S93.1	Kojos pirštų išnirmai
S93.2	Čiurons ir pėdos raiščių plūsimas
S93.3	Kitų ir nepatikslintų pėdos dalų išnirmai
S96.0	Kojos piršto ilgojo lenkiamojo raumens ir sausgyslės sužalojimas čiurons bei pėdos lygyje
S96.1	Kojos piršto ilgojo tiesiamojo raumens ir sausgyslės sužalojimas čiurons bei pėdos lygyje
S96.2	Čiurons bei pėdos raumenų ir sausgyslės sužalojimas
S96.7	Kelių raumenų ir sausgyslių sužalojimas čiurons bei pėdos lygyje
C40.2	Kojos ilgųjų kaulų piktybinis navikas
D16.2	Kojos ilgųjų kaulų gerybinis navikas
M00.97	Pūlinis artritis, nepatikslintas, čiurna ir pėda
M06.97	Reumatoidinis artritis, nepatikslintas, čiurna ir pėda
M10.97	Podagra, nepatikslinta, čiurna ir pėda
M12.27	Gaurelinis ir mazgelinius sinovitas (pigmentinis), čiurna ir pėda
M14.6	Neuropatinė artropatija
M19.07	Pirminė kitų sanarių artrozė, čiurna ir pėda
M19.17	Kitų sanarių potrauminié artrozė, čiurna ir pėda
M19.27	Kitą antrinę artrozę, čiurna ir pėda
M19.87	Kita patikslinta artrozė, čiurna ir pėda
M19.97	Artrozė, nepatikslinta, čiurna ir pėda
	-visos čiurons ir pėdos sanarių artrozės po endoprotezavimo, artrodėzės, osteotomijos operacijų
M20.1	Išorinę pusę iškrypės kojos nykštys [hallux valgus] (igytas)
M20.2	Nelankstus kojos nykštys [hallux rigidus]
M20.4	Kitos "plaktuko formos" koju piršto (-u) deformacijos (igytos)
M21.07	Iskrypimas į išorę (valgus), neklasifikuojamas kitur, čiurna ir pėda
M21.17	Iskrypimas į vidų (varus), neklasifikuojamas kitur, čiurna ir pėda
M21.37	Kabanti plastaika ar pėda (igytą), čiurna ir pėda
M85.07	Fibrozinė displazija (monostozinė), čiurna ir pėda
M85.67	Kita kaulo cista, čiurna ir pėda
M87.07	Idiotipinė (savaiminė) aseptinė kaulo nekrozė, čiurna ir pėda
M89.97	Kaulų liga, nepatikslinta, čiurna ir pėda

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

Z98.8 Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operaciniu gydymu stacionaru arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:

S82.3	Blauzdikaulio apatinės dalies lūžis
S82.4	Izoliuotas šeivikaulio lūžis
S82.5	Medialinės kulkšnies lūžis
S82.6	Lateralinės kulkšnies lūžis
S82.7	Blauzdos dauginių lūžiai
S82.8	Blauzdos kitų sričių lūžiai
S86.0	Achilo sausgyslės sužalojimas
S86.1	Blauzdos užpakuinės raumenų grupės kito(-u) raumens(-u) ir sausgyslės (-iu) sužalojimas
S86.2	Blauzdos priekinės raumenų grupės kito (-u) raumens (-u) ir sausgyslės (-iu) sužalojimas
S86.3	Blauzdos šeivinės raumenų grupės raumens (-u) ir sausgyslės (-iu) 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	Kulnakaulio lūžis
S92.1	Šokikaulio lūžis
S92.2	Kito (-u) čiurnikaulio (-iu) lūžis
S92.3	Padikaulio lūžis
S92.4	Didžiojo kojos piršto lūžis
S92.5	Kito kojos piršto lūžis
S92.7	Dauginių pėdos kaulų lūžiai
S93.0	Čiurons sanario išnirimas
S93.1	Kojos pirštų išnirmai
S93.2	Čiurons ir pėdos raiščių plūsimas
S93.3	Kitų ir nepatikslintų pėdos dalų išnirmai
S96.0	Kojos piršto ilgojo lenkiamojo raumens ir sausgyslės sužalojimas čiurons bei pėdos lygyje
S96.1	Kojos piršto ilgojo tiesiamojo raumens ir sausgyslės sužalojimas čiurons bei pėdos lygyje
S96.2	Čiurons bei pėdos raumenų ir sausgyslės sužalojimas
S96.7	Kelių raumenų ir sausgyslių sužalojimas čiurons bei pėdos lygyje
C40.2	Kojos ilgųjų kaulų piktybinis navikas

D16.2	Kojos ilgųjų kaulų gerybinis navikas
M00.97	Pūlinis artritis, nepatikslintas, čiurna ir pėda
M06.97	Reumatoidinis artritis, nepatikslintas, čiurna ir pėda
M10.97	Podagra, nepatikslinta, čiurna ir pėda
M12.27	Gaurelinis ir mazgelinius sinovitas (pigmentinis), čiurna ir pėda
M14.6	Neuropatinė artropatija
M19.07	Pirminė kitų sanarių artrozė, čiurna ir pėda
M19.17	Kitų sanarių potrauminié artrozė, čiurna ir pėda
M19.27	Kitą antrinę artrozę, čiurna ir pėda
M19.87	Kita patikslinta artrozė, čiurna ir pėda
M19.97	Artrozė, nepatikslinta, čiurna ir pėda
	-visos čiurons ir pėdos sanarių artrozės po endoprotezavimo, artrodėzės, osteotomijos operacijų
M20.1	Išorinę pusę iškrypės kojos nykštys [hallux valgus] (igytas)
M20.2	Nelankstus kojos nykštys [hallux rigidus]
M20.4	Kitos "plaktuko formos" koju piršto (-u) deformacijos (igytos)
M21.07	Iskrypimas į išorę (valgus), neklasifikuojamas kitur, čiurna ir pėda
M21.17	Iskrypimas į vidų (varus), neklasifikuojamas kitur, čiurna ir pėda
M21.37	Kabanti plastaika ar pėda (igytą), čiurna ir pėda
M85.07	Fibrozinė displazija (monostozinė), čiurna ir pėda
M85.67	Kita kaulo cista, čiurna ir pėda
M87.07	Idiotipinė (savaiminė) aseptinė kaulo nekrozė, čiurna ir pėda
M89.97	Kaulų liga, nepatikslinta, čiurna ir pėda

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

Z98.8	Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operaciniu gydymu stacionaru arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:
S83.43	Lateralinio šalutinio raiščio plūsimas
S83.44	Medialinio šalutinio raiščio plūsimas

## Kelio įtvaras KA3-4 OC (serijinis)

Z98.8	Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operaciniu gydymu stacionaru arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:
S82.1	Blauzdikaulio virsutišnės dalies lūžis
S72.4	Šlaunikaulio apatinės dalies lūžis
S83.53	Prieškinio kryžminio raiščio plūsimas
S83.54	Užpakalinio kryžminio raiščio plūsimas

# Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

S83.0	Girmelės išnirimas
S82.0	Girmelės lūžis
M22.0	Pasikartojantis girmelės išnirimas
M23.51	Lėtinis kelio sanario nestabilumas, priekinis kryžminis raistiškis ar priešinis vidinės menisko ragas
M23.52	Lėtinis kelio sanario nestabilumas, užpakalinis kryžminis raistiškis ar užpakalinis vidinės menisko ragas
Diagnozių kodai vaikams po rekonstrukcinių kelio sanario operacijų	
M23.3	Kitas menisko pažeidimas (po menisko susiuvimo)
M23.2	Menisko pažeidimai dėl seno plūsimo ar sužeidimo (po menisko susiuvimo)
M93.26	Disekuojantis osteochondritis, blauzdza
M92.5	Jautinė (juvenilinė) blauzdikaulio ir šeivikaulio osteochondrozė
D16.2	Kojos ilgijų kaulų gerybinis navikas

## Kelio - čiurnos - pédos įtvaras KT1-5

Z98.8	Kitos patiksintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operaciniu gydymu stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:
S72.4	Šlaunikaulio apatinės dalies lūžis
S82.2	Blauzdikaulio kūno lūžis
S82.7	Blauzdos dauginių lūžiai
T02.3	Lūžiai, apimantys vienos kojos kelias sritis
T02.5	Lūžiai, apimantys abiejų kojų kelias sritis
S82.0	Girmelės lūžis
S82.1	Blauzdikauliu viršutinės dalies lūžis
M67.15	Kita sausgyslės (maksišties) kontraktūra, dubens sritis ir šlaunis
M67.16	Kita sausgyslės (maksišties) kontraktūra, blauzda
M67.17	Kita sausgyslės (maksišties) kontraktūra, čiurna ir pėda

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

Z98.8	Kitos patiksintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operaciniu gydymu stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:
Q65.0	Vienpusė įgimta klubo sanario dislokacija
Q65.1	Abipusė įgimta klubo sanario dislokacija
Q65.2	Įgimta klubo sanario dislokacija, nepatiksinta
Q65.3	Vienpusė įgimtas klubo sanario panirimas
Q65.4	Abipusė įgimtas klubo sanario panirimas
Q65.5	Įgimtas klubo sanario panirimas, nepatiksinta
Q65.6	Nestabilus klubo sanarys
Q65.60	Nestabilus klubo sanarys, nepatiksintas
Q65.61	Vienpusis nestabilus klubo sanarys
Q65.62	Abipusis nestabilus klubo sanarys
Q65.8	Kitos įgimtos klubo sanario deformacijos
M24.35	Patologinis sanario išnirimas 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	Hemiplegija
(vakans)	Paraplegija ir tetraplegija

## Kulkšnies - pédos įtvaras KA1-6 OC

Z98.8	Kitos patiksintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operaciniu gydymu stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:
M93.27	Disekuojantis osteochondritis, čiurna ir pėda
M21.07	Iškrypimas į išorę (valgus), neklasifikuojamas kitur, čiurna ir pėda
M21.17	Iškrypimas į vidų (varus), neklasifikuojamas kitur, čiurna ir pėda
M21.37	Kabanti plaštaka ar pėda (igyta), čiurna ir pėda
M21.67	Kitos iygios čiurnos ir pédos deformacijos, čiurna ir pėda
M21.4	Plokštasis pėda [pes planus] (igyta)
M19.07	Pirminė kitų sanarių artrozė, čiurna ir pėda
M19.17	Kitų sanarių potraumės artrozė, čiurna ir pėda
M19.27	Kitų antrinės artrozė, čiurna ir pėda
M19.87	Kita patiksintala artrozė, čiurna ir pėda
M19.97	Artrozė, nepatiksinta, čiurna ir pėda
M67.0	Trumpa Achilo (Achilles) sausgyslė (igyta)
M76.6	Achilo (Achilles) sausgyslės tendinitas
M77.3	Kulnakaulio atauga

## Kaklo įtvaras KRO-3 OC

Z98.8	Kitos patiksintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operaciniu gydymu stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:
M48.02	Stuburo stenozė, kaklo sritis
M48.03	Stuburo stenozė, kaklo ir krūtinės sritis
M46.4	Discitas, nepatiksintas
D18.0	Hemangioma
D16.6	Stuburo gerybinis navikas
C41.2	Stuburo piktybinis navikas

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

Z98.8	Kitos patiksintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operaciniu gydymu stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:
M41.10	Jaunatinė (juvenilinė) idiotropinė skoliozė, įvairios stuburo sritys
M43.00	Spondiolizė, įvairios stuburo sritys
M46.40	Discitas, nepatiksintas
M48.0	Stuburo stenoze, įvairios stuburo sritys
M51.1	Juosmens ir kitų tarpslankstelinų diskų ligos su radikulopatija ([D:G55.1]*)
M53.20	Stuburo nestabilumas, įvairios stuburo sritys
M80.00	Osteoporozė po menopauzės, su patologiniu lūžiu, dauginis vietos

## Juosmens - krūtinės įtvaras KR1-16 OC

Z98.8	Kitos patiksintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operaciniu gydymu stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:
Q67.5	Įgimta stuburo deformacija
M41.15	Jaunatinė (juvenilinė) idiotropinė skoliozė, krūtinės ir juosmens sritis
M43.05	Spondiolizė, krūtinės ir juosmens sritis

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

Z98.8	Kitos patiksintos poprocedūrinės būklės - skiriama po operaciniu gydymu stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK- 10-AM:
M41.1	Jaunatinė (juvenilinė) idiotropinė skoliozė
M43.0	Spondiolizė
M46.4	Discitas, nepatiksintas
M48.0	Stuburo stenozė
M51.1	Juosmens ir kitų tarpslankstelinų diskų ligos su radikulopatija ([D:G55.1]*)
M53.2	Stuburo nestabilumas
M80.0	Osteoporozė po menopauzės, su patologiniu lūžiu

### 100 proc. bazinės kainos kompensuojama:

- asmenims, kurieems teisės aktu nustatyta tvarka yra nustatytas 0-25 procentų darbingumo lygis, bei asmenims, kurieems yra suakės senatvės pensijos amžius ir teisės aktu nustatyta tvarka nustatytas didelį specialių poreikių lygis;  
- valikams;

- valstybės remiamiems asmenims, gaunantiems socialinę pašalą.

### 80 proc. bazinės kainos kompensuojama:

- iš dalies darbingomis asmenims, kurieems teisės aktu nustatyta tvarka yra nustatytas 30-55 procentų darbingumo lygis;  
- asmenims, kurieems yra suakės senatvės pensijos amžius;  
- kitemis apdraustiesiems, kurių gydymui, medicininai reabilitacijai ir ligos prevencijai būtinoms ortopedijos techninės priemonės.

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

\* Klausos aparatui skiriama, jei paciento klausos tyrimu duomenys atitinka Ortopedijos techninių priemonių kompensavimo Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšomis tvarokas aplauso, patvirtintu Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2006 m. kovo 31 d. įsakymu Nr. V-234 „Dėl Ortopedijos techninių priemonių kompensavimo Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšomis tvarokas aplauso patvirtinimo“; 29 punkte ir 31.1, 31.2 bei 31.3 papunkčiuose nurodytus reikalavimus.

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

\*\*\* Šlėmuis (aukščiau kelio) protezus su hidraulinu kelio sanariu ir blauzdos (žemiau kelio) protezus su vakuuminuo tvirtinimo sistema skiria trečinio lygio asmenų sveikatos priežiūros pastaugas teikiančios įstaigos gydytojų konsiliūras, kurio sudėtyje turi būti ne mažiau kaip vienas fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas ir ne mažiau kaip vienas fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas.

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

\*\*\*\*\* Skiria trečinio lygio pastaugas teikiančios įstaigos ASPJ konsiliūras, kurio sudėtyje turi būti ne mažiau kaip vienas fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas.

\*\*\*\*\* Studentai - suaugusieji iki 24 metų, kurie mokoся specialiosiose, profesinėse ir aukštostėsiose 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](https://facebook.com/Ortopedijos centras)