

**ORTHO BALTIC**



**KOMPENSUOJAMŲ  
GAMINIŲ KATALOGAS**

### **<sup>1</sup> 100 proc. bazinės kainos kompensuojama:**

- asmenims, kuriems teisės aktų nustatyta tvarka yra nustatytas 0–25 procentų darbingumo lygis, bei asmenims, kuriems yra sukakęs senatvės pensijos amžius ir teisės aktų nustatyta tvarka nustatytas didelių specialiųjų poreikių lygis;
- vaikams;
- valstybės remiamiems asmenims, gaunantiems socialinę pašalpą.

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

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

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

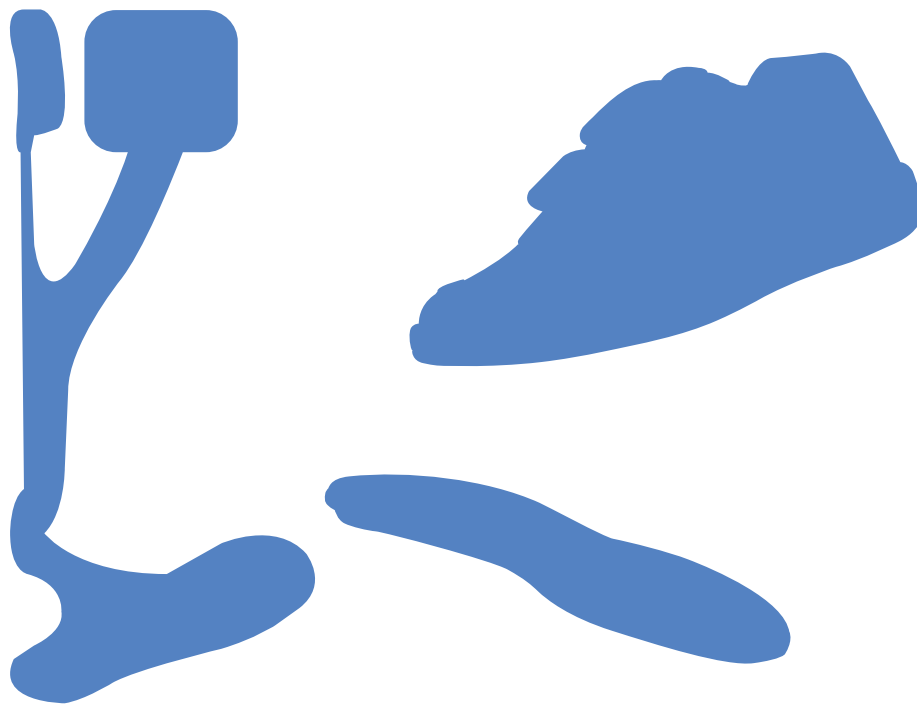
\* Pirmines protezines sistemas skiria asmens sveikatos priežiūros įstaigos (toliau – ASPĮ) gydytojų konsiliumas, kurio sudėtyje turi būti bent vienas fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas.

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

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

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

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



*Ortopediniai gaminiai yra individualūs,  
todėl pateiktos iliustracijos naudojamos tik  
kaip pavyzdžiai, siekiant pavaizduoti gaminį.*

# TURINYS

## PAGAL UŽSAKYMĄ INDIVIDUALIAI PAGAMINTA NESUDĖTINGA ORTOPEDINĖ AVALYNĖ IR BATŲ ĮDĖKLAI

- BATŲ ĮDĖKLAI **GS-4**
- AVALYNĖS ĮDĖKLAI **GS-8**

3-6

## PAGAL UŽSAKYMĄ INDIVIDUALIAI PAGAMINTA SUDĖTINGA ORTOPEDINĖ AVALYNĖ

- AVALYNĖ **AD5-1 (SUAUGUSIESIEMS IR VAIKAMS, KAI AVALYNĖS DYDIS DIDESNIS NEI 36)**
- AVALYNĖ **AD5-2 (TIK VAIKAMS)**
- AVALYNĖ **AD6-1 (SUAUGUSIESIEMS IR VAIKAMS, KAI AVALYNĖS DYDIS DIDESNIS NEI 36)**
- AVALYNĖ **AD7-1**
- AVALYNĖ **AD8-1**
- AVALYNĖ **AD9-1 (SUAUGUSIESIEMS IR VAIKAMS, KAI AVALYNĖS DYDIS DIDESNIS NEI 36)**
- AVALYNĖ **AD10-1**
- AVALYNĖ **AD15-1 (SUAUGUSIESIEMS IR VAIKAMS, KAI AVALYNĖS DYDIS DIDESNIS NEI 36)**

7-16

## PAGAL UŽSAKYMĄ INDIVIDUALIAI GAMINAMI ĮTVARAI

- KULKŠNIES-PĖDOS ĮTVARAS **KT1**
- KULKŠNIES-PĖDOS ĮTVARAS **KT1 (TIK VAIKAMS)**
- KULKŠNIES-PĖDOS ĮTVARAS **KT1-1**
- DINAMINIS ANGLIES PLUOŠTO KULKŠNIES-PĖDOS ĮTVARAS **KT1-3\*\*\*\***
- KELIO ĮTVARAS **KA2-2**
- KELIO-KULKŠNIES-PĖDOS ĮTVARAS **KA3-6**

17-23

## GALŪNIŲ PROTEZAI

- DALINIS PLAŠTAKOS PROTEZAS **RP0-1-1**
- DILBIO (ŽEMIAU ALKŪNĖS) PROTEZAS **RP1-8**
- DILBIO (ŽEMIAU ALKŪNĖS) PROTEZAS **RP1-9\*\*\***
- ŽASTIKAULIO (AUKŠČIAU ALKŪNĖS) PROTEZAS **RP2-4**
- ŽASTIKAULIO (AUKŠČIAU ALKŪNĖS) PROTEZAS **RP2-5\*\*\***
- BLAUZDOS (ŽEMIAU KELIO) PROTEZAS **KP2-7\*\*\***
- BLAUZDOS (ŽEMIAU KELIO) PROTEZAS **KP2-9-2 (PIRMINIS)\***
- ŠLAUNIES (AUKŠČIAU KELIO) PROTEZAS, PIRMINIS MODULINIS ŠLAUNIES PROTEZAS **KP3-6-1 (PIRMINIS)\***
- BLAUZDOS (ŽEMIAU KELIO) PROTEZAS **KPM2-1**
- BLAUZDOS (ŽEMIAU KELIO) PROTEZAS SU VAKUUMINIO TVIRTINIMO SISTEMA **KPM2-2\*\***
- ŠLAUNIES (AUKŠČIAU KELIO) PROTEZAS **KPM3**
- ŠLAUNIES (AUKŠČIAU KELIO) PROTEZAS SU HIDRAULINIŲ KELIO SĄNARIU IR AKTYVIA PĖDA **KPM3-4\*\***
- DUBENS DALIES PROTEZAS **KPM-4-2\*\*\***

24-37



# BATŲ ĮDĖKLAI GS-4



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. Suformuota kulno įduba palengvina kulnakauliui tenkantį krūvį. Koreguoja pėdos deformacijas.

Bazinė kaina (balais): **28,00**

Kompensavimo lygmuo (proc.): **100<sup>1</sup>, 80<sup>2</sup>**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija

**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) (įgyta) – skiriama, jei radiologiniu būdu yra patvirtinta II, III, IV laipsnio plokščiapėdystė

**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 chirurgamedicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas

**M77.3** Kulnakaolio atauga – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų

**M77.5** Kita pėdos entezopatija – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų

**Gydytojai:** plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas



# BATŲ ĮDĖKLAI GS-4

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**Q66.0** Į vidų iškrypusi „arklio pėda“ (*Talipes equinovarus*) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų

**Q66.1** Į vidų iškrypusi kulninė pėda (*Talipes calcaneovarus*) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų

**Q66.2** Į 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** Į 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

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija

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

# BATŲ ĮDĖKLAI GS-8



Gaminama individualiai pagal antropometrinius ir anatominis-fiziologinius pėdos duomenis iš skirtingo kietumo termoplastinių medžiagų ir (ar) jų derinių, taikant vidinio ir išorinio išilginių skliautų supinaciją ir (ar) pronaciją, skersinio skliauto pakėlimą. Padidintos rizikos zonose (žaisdų, nuospaudų vietose) įdėkle suformuojamos įdubos ir užpildomos specialiomis minkštomis (iki 25 ShA) medžiagomis, mažinančiomis spaudimą. Dėl skliautų atramų, pėdą atitinkančios formos ir įdubų įdėklas tolygiai paskirsto krūvį, tenkantį skausmingoms pėdos sritims.

Bazinė kaina (balais): **31,00**

Kompensavimo lygmuo (proc.): **100<sup>1</sup>, 80<sup>2</sup>**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**E10.71 1** tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją

**E10.73 1** tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją

**M21.4** Plokščia pėda (*Pes planus*) (įgyta) – skiriama, jei radiologiniu būdu yra patvirtinta II, III, IV laipsnio plokščiapėdystė

**E10.42 1** tipo cukrinis diabetas su diabetine polineuropatija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją

**E10.62 1** tipo cukrinis diabetas su patikslinta odos ir poodinio audinio komplikacija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją

**E11.42 2** tipo cukrinis diabetas su diabetine polineuropatija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją

**E11.62 2** tipo cukrinis diabetas su patikslinta odos ir poodinio audinio komplikacija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija

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



# BATŲ ĮDĖKLAI GS-8

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**Q66.1** Į vidų iškrypusi kulninė pėda (Talipes calcaneovarus) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų

**E11.71 2** tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją

**E11.72 2** tipo cukrinis diabetas su atsparumo insulinui požymiais – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją

**E11.73 2** tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priešasčių – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją

**E13.42** Kitas patikslintas cukrinis diabetas su diabetine polineuropatija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją

**E13.62** Kitas patikslintas cukrinis diabetas su patikslinta odos ir poodinio audinio komplikacija – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją

**E11.71 2** tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją

**E13.72** Kitas patikslintas cukrinis diabetas su atsparumo insulinui požymiais – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją

**E13.73** Kitas patikslintas cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priešasčių – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją

**M30–M36** Sisteminės jungiamojo audinio ligos – skiriama, jei yra pėdos trofinių opų

**M21.4** Plokščia pėda (Pes planus) (įgyta) – patvirtinta radiologiniu būdu; skiriama, jei plokščiapėdystę sukelia traumos arba jei nustatoma neurologinė, reumatinė patologija, esant rigidiškai pėdai

**M21.87** Kitos įgytos galūnių deformacijos, patikslintos, čiurna ir pėda – patvirtintos radiologiniu būdu; skiriama, jei deformacijos atsiranda dėl reumatinių ligų, esant rigidiškai pėdai

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija

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

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

**Gydytojai:** ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, reumatologas

**Gydytojai:** ortopedas traumatologas, reumatologas

# AVALYNĖ AD5-1

(suaugusiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)



Individualiai gaminama ortopedinė suaugusiųjų avalynė, skiriama dėl sudėtingos pėdos deformacijos. Avalynei gaminti naudojami individualūs kurpaliai, padaryti pagal paciento pėdos kopiją (nepaisant technologijos) Batviršiui siūti naudojama oda turi būti natūrali. Avalynės konstrukcijos ypatybės, atsižvelgiant į funkcinis reikalavimus, priklausančius nuo pėdos deformacijos tipo ir jos sudėtingumo laipsnio:

- kietos tarpinės detalės: noselė ir (ar) liežuvis;
- įdėklas, jei reikia, paminkštintas, su įdubomis krūviui
- sumažinti skausmingose vietose;
- pado pakietinimas lankstumui riboti;
- pado ir (ar) pakulnio supinacija ar pronacija su išvadu į vidų ar išorę;
- pakulnis su vidiniu ar išoriniu sparnu;
- pado ir (ar) įdėklo, ir (ar) pakulnio volelis žingsniui palengvinti.

Bazinė kaina (balais): 134,00 (basutė), 141,00 (pusbatis), 155,00 (batukas), 171,00 (aulinukas)

Kompensavimo lygmuo (proc.): 100, 100<sup>1</sup>

| Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM  | Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija                          |
|---|--|
| G81.0 Vangioji hemiplegija  | Gydytojai: ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas |
| G81.1 Spazminė hemiplegija  |  |
| G82.0 Vangioji paraplegija  |  |
| G82.1 Spazminė paraplegija  |  |
| G82.3 Vangioji tetraplegija   |  |
| G82.4 Spazminė tetraplegija   | Gydytojai: ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas                  |
| M20.1 Į išorinę pusę iškrypęs kojos nykštys (hallux valgus), kai IV laipsnio deformacija yra patvirtinta rentgenologiniu būdu |  |



# AVALYNĖ AD5-1

(suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**M21.4** Plokščia pėda (*Pes planus*) (įgyta) – jeigu deformacija išlieka po operacijos arba esant rigidiškai III, IV laipsnio deformacijai (kai yra talonavikulinio, pašokikaulinio arba čiurnos sąnario artrozė, žymima TLK-10-AM kodu)

**M21.07** Iškreipimas į išorę (*valgus*), čiurna ir pėda arba  
**M21.17** Iškreipimas į vidų (*varus*), čiurna ir pėda – skiriama, jeigu deformacija išlieka po operacijos. Diagnozė turi būti patvirtinta rentgenologiniu būdu

**M21.07** Iškreipimas į išorę (*valgus*), čiurna ir pėda arba  
**M21.17** Iškreipimas į vidų (*varus*), čiurna ir pėda – skiriama gydytojų konsiliumo sprendimu. Diagnozė turi būti patvirtinta rentgenologiniu būdu

**M06.07** Seronegatyvus reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – patvirtintas radiologiniu būdu; skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų

**M06.87** Kitas patikslintas reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – patvirtintas radiologiniu būdu; skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų

**G80.0** Spazminis cerebrinis paralyžius

**G80.3** Diskinezinis cerebrinis paralyžius

**G80.4** Ataksinis cerebrinis paralyžius

**G80.8** Kitoks cerebrinis paralyžius

**G82.2** Paraplegija, nepatikslinta

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija

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

**Gydytojai:** ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas

# AVALYNĖ AD5-2

(tik vaikams)



Individualiai gaminama vaikiška ortopedinė avalynė, skirta sudėtingai pėdos deformacijai koreguoti. Avalynei gaminti naudojami individualūs korpaliai, padaryti pagal paciento pėdos kopiją (nepaisant technologijos). Batviršiui siūti naudojama oda turi būti natūrali. Avalynės konstrukcijos ypatybės, atsižvelgiant į funkcinis reikalavimus, priklausančius nuo pėdos deformacijos tipo ir jos sudėtingumo laipsnio:

- aulas su kieta čiurnos sąnarį fiksuojančia detale, apimančia apatinę blauzdos dalį;
- kietos tarpinės detalės: noselė ir (ar) liežuvis;
- įdėklas, jei reikia, paminkštintas, su įdubomis krūviui sumažinti skausmingose vietose;
- pado ir (ar) pakulnio supinacija ar pronacija su išvadu į vidų ar išorę;
- pakulnis su vidiniu ar išoriniu sparnu;
- pado ir (ar) įdėklo, ir (ar) pakulnio volelis žingsniui palengvinti.

Bazinė kaina (balais): **124,00**

Kompensavimo lygmuo (proc.): **100**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**G80.0** Spazminis cerebrinis paralyžius

**G80.3** Diskinezinis cerebrinis paralyžius

**G80.4** Ataksinis cerebrinis paralyžius

**G80.8** Kitoks cerebrinis paralyžius

**G81.0** Vangioji hemiplegija

**G81.1** Spazminė hemiplegija

**G82.0** Vangioji paraplegija

**G82.1** Spazminė paraplegija

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija

**Gydytojai:** ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas





# AVALYNĖ AD5-2

(tik vaikams)

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**G82.2** Paraplegija, nepatikslinta

**G82.3** Vangioji tetraplegija

**G82.4** Spazminė tetraplegija

**G82.5** Tetraplegija, nepatikslinta

**M06.07** Seronegatyvus reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų

**M06.47** Uždegiminė poliartropatija, čiurna ir pėda – skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų

**M06.87** Kitas patikslintas reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų

**M19.87** Kita patikslinta artrozė, čiurna ir pėda – skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų

**M24.67** Sqnario ankilozė, čiurna ir pėda

**M21.87** Kitos įgytos galūnių deformacijos (patikslintos), čiurna ir pėda – patvirtintos radiologiniu būdu; skiriama po operacijų, jei deformacijos išlieka arba jei pėdos deformacija atsiranda dėl traumų, reumatinių ar neurologinių ligų

**Q66.01** Struktūrinė į vidų iškrypusi „arklio pėda“ – patvirtinta radiologiniu būdu arba po etapinio gipsavimo; skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų

**Q66.02** Pozicinė (posturalinė) į vidų iškrypusi „arklio pėda“ – patvirtinta radiologiniu būdu arba po etapinio gipsavimo; skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų

**Q74.3** Įgimta dauginė artrogripozė – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų

**Q82.0** Paveldėta limfedema – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų

**Q66.89** Kitos įgimtos pėdos deformacijos – patvirtintos radiologiniu būdu arba po etapinio gipsavimo

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija

**Gydytojai:** ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas

**Gydytojai:** ortopedas traumatologas, reumatologas, vaikų chirurgas

**Gydytojai:** ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas

**Gydytojai:** Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas

**Gydytojai:** ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas



# AVALYNĖ AD6-1

(suaugusiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)



Individualiai gaminama sudėtinga ortopedinė suaugusiųjų avalynė, skirta kojų ilgio skirtumui nuo 6 iki 9 cm išlyginti. Avalynei gaminti naudojami individualūs kurpaliai, padaryti pagal paciento pėdos kopiją (nepaisant technologijos). Batviršiui siūti naudojama oda turi būti natūrali. Avalynės konstrukcijos ypatybės:

- ant įdėklo ir (ar) pado suformuota atitinkamo aukščio pakyla kojų ilgio skirtumui išlyginti;
- pirštų pakyla;
- įdėklas, jei reikia, paminkštintas, su įdubomis krūviui sumažinti skausmingose vietose;
- supinatorius iki 2,8 cm; pronatorius iki 1,5 cm;
- jei reikia, aulak su kieta čiurnos sąnarį fiksuojančia detale, apimančia apatinę blauzdos dalį;
- jei reikia, pado ir (ar) pakulnio supinacija ar pronacija su išvadu į išorę ar vidų;
- jei reikia, pagal poreikį pado ir (ar) įdėklo, ir (ar) pakulnio volelis žingsniui palengvinti.

Bazinė kaina (balais): 153,00 (basutė), 158,00 (pusbatis), 165,00 (batukas), 175,00 (aulinukas)

Kompensavimo lygmuo (proc.): 100

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**M21.75** Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm

**M21.76** Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm

**M21.77** Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm

**Q72.8** Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija

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

# AVALYNĖ AD7-1

Individualiai gaminama sudėtinga ortopedinė suaugusiųjų avalynė, skirta kojų ilgio skirtumui nuo 9 iki 15 cm išlyginti. Avalynei gaminti naudojami individualūs korpaliai, padaryti pagal paciento pėdos kopiją (nepaisant technologijos). Batviršiui siūti naudojama oda turi būti natūrali. Avalynės konstrukcijos ypatybės:

- ant įdėklo ir (ar) pado suformuota atitinkamo aukščio pakyla kojų ilgio skirtumui išlyginti;
- pirštų pakyla;
- įdėklas, jei reikia, paminkštintas, su įdubomis krūviui sumažinti skausmingose vietose;
- supinatorius iki 2,8 cm; pronatorius iki 1,5 cm;
- jei reikia, aulas su kieta čiurnos sąnarį fiksuojančia detale, apimančia apatinę blauzdos dalį;
- jei reikia, pado ir (ar) pakulnio supinacija ar pronacija sui švadu į išorę ar vidų;
- jei reikia, pado ir (ar) įdėklo, ir (ar) pakulnio volelis žingsniui palengvinti.



**Bazinė kaina (balais): 175,00 (basutė), 180,00 (pusbatis), 187,00 (batukas), 194,00(aulinukas)**

**Kompensavimo lygmuo (proc.): 100**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**M21.75** Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 7–15 cm

**M21.76** Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 7–15 cm

**M21.77** Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 7–15 cm

**Q72.8** Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija

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

# AVALYNĖ AD8-1



Individualiai gaminama sudėtinga ortopedinė suaugusiųjų avalynė, skirta kojų ilgio skirtumui nuo 15 iki 20 cm išlyginti. Avalynei gaminti naudojami individualūs korpaliai, padaryti pagal paciento pėdos kopiją (nepaisant technologijos). Batviršiui siūti naudojama oda turi būti natūrali. Avalynės konstrukcijos ypatybės:

- ant įdėklo ir (ar) pado suformuota atitinkamo aukščio pakyla kojų ilgio skirtumui išlyginti;
- pirštų pakyla;
- įdėklas, jei reikia, paminkštintas, su įdubomis krūviui sumažinti skausmingose vietose;
- supinatorius iki 2,8 cm; pronatorius iki 1,5 cm;
- jei reikia, aulas su kieta čiurnos sąnarį fiksuojanti detale, apimančia apatinę blauzdos dalį;
- jei reikia, pado ir (ar) pakulnio supinacija ar pronacija su išvadu į išorę ar vidų;
- jei reikia, pado ir (ar) įdėklo, ir (ar) pakulnio volelis žingsniui palengvinti.

**Bazinė kaina (balais): 183,00 (basutė), 175,00 (pusbatis), 193,00 (batukas), 198,00 (aulinukas)**

**Kompensavimo lygmuo (proc.): 100**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**M21.75** Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 15–20 cm

**M21.76** Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 15–20 cm

**M21.77** Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 15–20 cm

**Q72.8** Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija

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

# AVALYNĖ AD9-1

(suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)

Individualiai gaminama sudėtinga ortopedinė suaugusiųjų avalynė, skirta kojų ilgio skirtumui nuo 15 iki 20 cm išlyginti. Avalynei gaminti naudojami individualūs kurpaliai, padaryti pagal paciento pėdos kopiją (nepaisant technologijos). Batviršiui siūti naudojama oda turi būti natūrali. Avalynės konstrukcijos ypatybės:

- ant įdėklo ir (ar) pado suformuota atitinkamo aukščio pakyla kojų ilgio skirtumui išlyginti;
- pirštų pakyla;
- įdėklas, jei reikia, paminkštintas, su įdubomis krūviui sumažinti skausmingose vietose;
- supinatorius iki 2,8 cm; pronatorius iki 1,5 cm;
- jei reikia, aulas su kieta čiurnos sąnarį fiksuojanti detale, apimančia apatinę blauzdos dalį;
- jei reikia, pado ir (ar) pakulnio supinacija ar pronacija su išvadu į išorę ar vidų;
- jei reikia, pado ir (ar) įdėklo, ir (ar) pakulnio volelis žingsniui palengvinti.



**Bazinė kaina (balais): 132,00 (basutė), 133,00 (pusbatis), 139,00 (batukas), 150,00 (aulinukas)**

**Kompensavimo lygmuo (proc.): 100**

**Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM**

**Q74.9** Įgimta galūnės (-ių) formavimosi yda, nepatikslinta

**Z89.4** Įgytas pėdos ir kulkšnies nebuvimas

**Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija**

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

# AVALYNĖ AD10-1



Individualiai gaminama sudėtinga ortopedinė suaugusiųjų avalynė, skirta kojų ilgio skirtumui nuo 15 iki 20 cm išlyginti. Avalynei gaminti naudojami individualūs kurpaliai, padaryti pagal paciento pėdos kopiją (nepaisant technologijos). Batviršiui siūti naudojama oda turi būti natūrali. Avalynės konstrukcijos ypatybės:

- ant įdėklo ir (ar) pado suformuota atitinkamo aukščio pakyla kojų ilgio skirtumui išlyginti;
- pirštų pakyla;
- įdėklas, jei reikia, paminkštintas, su įdubomis krūviui sumažinti skausmingose vietose;
- supinatorius iki 2,8 cm; pronatorius iki 1,5 cm;
- jei reikia, aulas su kieta čiurnos sąnarį fiksuojanti detale, apimančia apatinę blauzdos dalį;
- jei reikia, pado ir (ar) pakulnio supinacija ar pronacija su išvadu į išorę ar vidų;
- jei reikia, pado ir (ar) įdėklo, ir (ar) pakulnio volelis žingsniui palengvinti.

Bazinė kaina (balais): 143,00 (basutė), 146,00 (pusbatis), 150,00 (batukas), 164,00 (aulinukas)

Kompensavimo lygmuo (proc.): 100

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

I89.0 *Limfedema, neklasifikuojama kitur*

M24.66 *Sąnario ankilozė, koja*

M24.67 *Sąnario ankilozė, čiurna ir pėda*

Q66.0 *Į vidų iškrypusi „arklio pėda“ (Talipes equinovarus)*

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija

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

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

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

# AVALYNĖ AD15-1

(suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)

Individualiai gaminama ortopedinė suaugusiųjų avalynė, skirta sergantiesiems cukriniu diabetu, kai yra komplikacijų. Avalynei gaminti naudojami individualūs kurpaliai, padaryti pagal paciento pėdos kopiją (nepaisant technologijos). Avalynės batviršiui gaminti naudojamos minkštos medžiagos ir (ar) oda (tik natūrali). Noselę ir užkulnį standinančios detalės gaminamos iš minkštos termoplastinės medžiagos arba šios detalės paminkštinamos. Avalynės įdėklas gaminamas iš minkštų ir vidutinio kietumo medžiagų ar jų derinių, 6–12 mm storio, su įdubomi (užpildytomis specialiomis medžiagomis), tokiu būdu sumažinant spaudimą ir tolygiai paskirstant pėdai tenkantį krūvį. Jei reikia, po padu ir (ar) pakulniu suformuojamas volelis žingsniui palengvinti.



**Bazinė kaina (balais): 127,00 (basutė), 133,00 (pusbatis), 141,00 (batukas), 148,00 (aulinukas)**

**Kompensavimo lygmuo (proc.): 100**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**E10.71** 1 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją

**E10.73** 1 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją

**E11.71** 2 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją

**E11.73** 2 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją

**E13.71** Kitas patikslintas cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją

**E13.73** Kitas patikslintas cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija

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

# KULKŠNIES-PĖDOS ĮTVARAS KT1



Gaminamas individualiai iš termoplastinių medžiagų ir (ar) anglies pluošto, užsegamas. Kraštai apdirbami taip, kad apsaugotų nuo trinties. Įtvaras apima tam tikras blauzdos ir pėdos dalis. Imobilizuoja čiurnos sąnarį.

Bazinė kaina (balais): **153,00**

Kompensavimo lygmuo (proc.): **100**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**Z98.8** Kitos patikslintos poprocedūrinės būklės – skiriama po operacinio gydymo stacionaro arba dienos chirurgijos sąlygomis dėl susirgimų, kurių kodai pagal TLK-10-AM: S82.3, S82.4, S82.5, S82.6, S82.7, S82.8, S86.0, S86.1, S86.2, S86.3, S86.7, S86.8, S86.9, S92.0, S92.1, S92.2, S92.3, S92.4, S92.5, S92.7, S93.0; S93.1; S93.2; S93.3, S96.0, S96.1, S96.2, S96.7, C40.2, D16.2, M00.97, M06.97, M10.97, M12.27, M14.6, M19.07, M19.17, M19.27, M19.87, M19.97, M20.1, M20.2, M20.4, M21.07, M21.17, M21.37, M85.07, M85.67, M87.07, M89.97

**S92.1** Šokikaulio lūžis (patvirtintas radiologiniu būdu)

**S92.2** Kito (-ų) čiurnikaulio (-ių) lūžis

**S97** Čiurnos ir pėdos traiškytinis sužalojimas

**M84.4** Patologinis lūžis, neklasifikuojamas kitaip

**M90.77** Kaulo lūžis sergant navikine liga (C00–D48), čiurna ir pėda

**E13.61** Šarko (Charcot) artropatija, pėda, čiurna

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija

**Gydytojai:** plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas

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

**Gydytojai:** plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas



# KULKŠNIES-PĒDOS ĪTVARAS KT1

(tik vaikams)

Gaminamas individualiai iš termoplastinių medžiagų ir (ar) anglies pluošto, užsegamas. Kraštai apdirbami taip, kad apsaugotų nuo trinties. Įtvaras apima tam tikras blauzdos ir pėdos dalis. Imobilizuoja čiurnos sąnarį.



Bazinė kaina (balais): **116,00**

Kompensavimo lygmuo (proc.): **100**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**M84.28** Užsitęsęs kaulo suaugimas, čiurna ir pėda

**M84.37** Lūžis dėl įtampos, neklasifikuojamas kitur, čiurna, pėda – patvirtintas radiologiniu būdu

**S82.5** Medialinės kulkšnies lūžis

**S82.6** Lateralinės kulkšnies lūžis

**S82.8** Blauzdos kitų sričių lūžiai – skiriama, jei lūžiai apima daugiau nei vieną blauzdos sritį

**S92.0** Kulno lūžis

**S92.1** Šokikaulio lūžis

**S92.2** Kito (-ų) čiurnikaulio (-ių) lūžis

**S92.3** Padikaulio lūžis

**S92.7** Dauginiai pėdos kaulų lūžiai

**S93.0** Čiurnos sąnario išnirimas

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija

**Gydytojai:** plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas

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

**Gydytojai:** plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas

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

Lentelės tęsinys kitame puslapyje





# KULKŠNIES-PĒDOS ĪTVARAS KT1

(tik vaikams)

## Kodai ir diagnozēs pagal TLK-10-AM

**S93.2** Čiurnos ir pēdos raiščiņu plyšīmas – patvirtintas radiologinīu būdu

**S96.7** Keliņu raumenī un saugysliņu sužalojīmas čīurnos bei pēdos lygyje

**Z98.8** Kitos patīkslīntos poprocedūrinēs būklēs – skīriama po operacīnio gydymo stacionaro arba dienos chirurģijos sālygomīs dēl susīrgīmī, kuriņu kodai pagal TLK-10-AM: S82.3, S82.4, S82.5, S82.6, S82.7, S82.8, S86.0, S86.1, S86.2, S86.3, S86.7, S86.8, S86.9, S92.0, S92.1, S92.2, S92.3, S92.4, S92.5, S92.7, S93.0; S93.1; S93.2; S93.3, S96.0, S96.1, S96.2, S96.7, C40.2, D16.2, M00.97, M06.97, M10.97, M12.27, M14.6, M19.07, M19.17, M19.27, M19.87, M19.97, M20.1, M20.2, M20.4, M21.07, M21.17, M21.37, M21.97, M65.97, M71.07, M84.07, M84.17, M85.07, M85.67, M86.97; Q66.0, Q66.2, Q66.5, Q66.6, Q66.89

## Gydytoju, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija

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

# KULKŠNIES-PĖDOS ĮTVARAS KT1-1

Gaminamas iš termoplastinių medžiagų ir (ar) anglies pluošto pagal individualų arba individualiai pritaikomą modelį, užsegamas. Kraštai apdirbami taip, kad apsaugotų nuo trinties. Kulkšnies-pėdos įtvaras apima tam tikras blauzdos ir pėdos dalis. Gali būti gaminamas taikant papildomus šoninius sutvirtinimus arba įtvaro pėdos ir blauzdos dalis sujungiant



Bazinė kaina (balais): **180,00**

Kompensavimo lygmuo (proc.): **100**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**M21.30** *Kabanti plaštaka ar pėda (įgyta), dauginės vietos*

**M21.37** *Kabanti plaštaka ar pėda (įgyta), čiurna ir pėda*

**G57.3** *Lateralinio pakinklio nervo pažeidimas*

**G80.0** *Spazminis cerebrinis paralyžius*

**G81.1** *Spazminė hemiplegija*

**G82.0** *Vangioji paraplegija*

**G82.1** *Spazminė paraplegija*

**G82.3** *Vangioji tetraplegija*

**G82.4** *Spazminė tetraplegija*

**Q77.5** *Distrofinė displazija – skiriama vaikams*

**Q74.3** *Įgimta dauginė artrogripozė – skiriama vaikams*

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija

**Gydytojai:** plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgasmedicinos ir reabilitacijos gydytojas,

**Gydytojai:** plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas, neurochirurgas

**Gydytojai:** ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas

**Gydytojai:** plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas

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

# DINAMINIS ANGLIES PLUOŠTO KULKŠNIES-PĒDOS ĪTVARAS KT1-3\*\*\*\*



Gaminamas ant individualaus gipsinio modelio iš anglies pluošto ir kitų kompozitinių medžiagų (su paminkštinimu iš vidinės pusės blauzdos dalyje), apima blauzdą ir pėdą. Įtvaras kombinuojamas su pėdos įtvaru, gaminamu pagal paciento antropometrinius ir anatominius-fiziologinius pėdos duomenis. Pėdos įtvaras yra su įduba kulno dalyje, suformuotu išilginiu skliautu ir (ar) aukštais kraštais. Priekyje yra sutvirtinimas ties kelio sąnariu

Bazinė kaina (balais): **697,00**

Kompensavimo lygmuo (proc.): **100**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**G82.0** Vangioji paraplegija – skiriama, jei vaikščiojimo funkcija yra išlikusi

**Q05** Įskilas stuburas (*Spina Bifida*) – skiriama, jei vaikščiojimo funkcija yra išlikusi

**M21.30** Kabanti plaštaka ar pėda (įgyta), dauginės vietos – skiriama, jei vaikščiojimo funkcija yra išlikusi

**M21.37** Kabanti plaštaka ar pėda (įgyta), čiurna ir pėda – skiriama, jei vaikščiojimo funkcija yra išlikusi

**G57.3** Lateralinio pakinklio nervo pažeidimas – skiriama, jei vaikščiojimo funkcija yra išlikusi

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija

**Gydytojai:** ortopedas traumatologas, vaikų neurologas, neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas

# KELIO ĮTVARAS KA2-2

Gaminamas ant individualaus gipsinio modelio iš termoplastinių medžiagų ir (ar) anglies pluošto (su paminkštiniu iš vidinės pusės arba be jo), apima šlaunį ir blauzdą, užsegamas. Kraštai apdirbami taip, kad apsaugotų nuo trinties. Šlaunies ir blauzdos dalys sujungiamos lanksčiais lankstais (2 vnt.), pritvirtintais vidinėje ir išorinėje kelio sąnario pusėse. Stabilizuoja kelio sąnarį.



Bazinė kaina (balais): **684,00**

Kompensavimo lygmuo (proc.): **100**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**G81** Hemiplegija – patvirtinta III lygio asmens sveikatos priežiūros įstaigos (toliau – ASPJ) gydytojų konsiliumo

**G82** Paraplegija ir tetraplegija – patvirtinta III lygio ASPJ gydytojų konsiliumo

**T84.9** Vidinių ortopedinių protezų, implantų ir transplantatų nepatikslinkta komplikacija – patvirtinta gydytojų konsiliumo; skiriama, kai išimami ne ortopedinių protezų implantai (tik kelio sąnario); skiriama stacionare arba dienos stacionare po operacijos

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija

**Gydytojai:** fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas

**Gydytojai:** ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas

# KELIO-KULKŠNIES-PĒDOS ĪTVARAS KA3-6



Gaminamas ant individualaus gipsinio modelio iš termoplastinių medžiagų, anglies pluošto arba odos (su paminkštiniu iš vidinės pusės arba be jo), užsegamas. Kraštai apdirbami taip, kad apsaugotų nuo trinties. Apima šlaunį, blauzdą ir pėdą. Įtvaro dalys sujungiamos lankstais per kelio sąnarį (su kelio sąnario lenkimo reguliuojamąja detale arba be jos – 2 vnt.) ir čiurnos sąnarį (2 vnt.). Užtikrina sąnarių stabilumą, koreguoja deformacijas ir (ar) išlygina kojų ilgio skirtumą.

Bazinė kaina (balais): **1044,00**

Kompensavimo lygmuo (proc.): **100**

| Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM   | Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija            |
|--|--|
| G81 Hemiplegija – patvirtinta III lygio ASPJ gydytojų konsiliumo   | Gydytojai: fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas   |
| G82 Paraplegija ir tetraplegija – patvirtinta III lygio ASPJ gydytojų konsiliumo   |  |
| G83.1 Kojos monoplegija – patvirtinta III lygio ASPJ gydytojų konsiliumo   |  |
| G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius – patvirtinta III lygio ASPJ 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  |  |
| C40.2 Galūnių kaulo ir sąnarinės kremzlės piktybinis navikas, kojos ilgieji kaulai   | Gydytojai: ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas                  |

# DALINIS PLAŠTAKOS PROTEZAS RP0-1-1

Kosmetinis plaštakos protezas. Gaminamas individualiai iš kompozitinių medžiagų, tvirtinamas rankogaliu.



Bazinė kaina (balais): **637,00**

Kompensavimo lygmuo (proc.): **100**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**Q71.3** Įgimtas plaštakos ir piršto (-ų) nebuvimas

**Q71.6** Bedėlnystė (vėžio žnyplės)

**Q71.8** Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai

**Q74.89** Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos

**Z89.1** Plaštakos ir riešo nebuvimas

**Z89.3** Įgytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvimas

Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija

**Gydytojai:** fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas

# DILBIO (ŽEMIAU ALKŪNĖS) PROTEZAS RP1-8



Kosmetinis dilbio protezas. Gaminamas individualiai. Bigės ėmiklis gaminamas iš termoplastinių medžiagų, laminuotos dervos ir (ar) odos (su minkštu įdėklu arba be jo). Dirbtinė plaštaka ir apdaila bei tvirtinimo priemonės parenkamos individualiai.

Bazinė kaina (balais): **1355,00**

Kompensavimo lygmuo (proc.): **100**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**Q71.2** Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas

**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

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija

**Gydytojai:** fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas

# DILBIO (ŽEMIAU ALKŪNĖS) PROTEZAS RP1-9\*\*\*

Darbinis dilbio protezas. Gaminamas individualiai. Bigės ėmiklis gaminamas iš odos, termoplastinių medžiagų ir (ar) laminuotos dermos (su minkštu įdėklu arba be jo). Dirbtinė plaštaka ir apdaila parenkamos individualiai. Tvirtinama naudojant silikoninį įdėklą (įdėklas fiksuojamas spynele) ir (ar) kitomis pagalbiniėmis priemonėmis. Valdoma diržais.



Bazinė kaina (balais): **2021,00**

Kompensavimo lygmuo (proc.): **100**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**Q71.2** Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas

**Q71.8** 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

Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija

**Gydytojai:** fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas



# ŽASTIKAULIO (AUKŠČIAU ALKŪNĖS) PROTEZAS RP2-4



Kosmetinis žastikaulio protezas. Gaminamas individualiai. Bigės ėmiklis gaminamas iš odos, termoplastinių medžiagų ir (ar) laminuotos dervos (su minkštu įdėklu arba be jo). Dirbtinis alkūnės sąnarys, dirbtinė plaštaka ir apdaila parenkami individualiai. Tvirtinama diržais. Alkūnės sąnarys – nelankstus.

Bazinė kaina (balais): **2308,00**

Kompensavimo lygmuo (proc.): **100**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**Q71.0** Įgimtas visiškai rankos (-ių) nebuvimas

**Q71.2** Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas

**Q71.8** Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai

**Q74.89** Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos

**Z89.2** Įgytas rankos virš riešo nebuvimas

**Z89.3** Įgytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvimas

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija

**Gydytojai:** fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas

# ŽASTIKAULIO (AUKŠČIAU ALKŪNĖS) PROTEZAS RP2-5\*\*\*

Darbinis žastikaulio protezas. Gaminamas individualiai. Bigės ėmiklis gaminamas iš odos, termoplastinių medžiagų ir (ar) laminuotos dervos (su minkštu įdėklu arba be jo). Dirbtinis alkūnės sąnarys, dirbtinė plaštaka ir apdaila parenkami individualiai. Tvirtinama ir valdoma diržais.



Bazinė kaina (balais): **4360,00**

Kompensavimo lygmuo (proc.): **100**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**Q71.0** Įgimtas visiškas rankos (-ių) nebuvimas

**Q71.2** Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas

**Q71.8** Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai

**Q74.89** Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos

**Z89.2** Įgytas rankos virš riešo nebuvimas

**Z89.3** Įgytas abiejų rankų [bet kuriame lygyje] nebuvimas

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija

**Gydytojai:** fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas

# BLAUZDOS (ŽEMIAU KELIO) PROTEZAS KP2-7\*\*\*



Nuolatinis blauzdos protezas. Gaminamas individualiai. Bigės ėmiklis gaminamas iš laminuotos dervos, tvirtinamas silikoniniu įdėklų, kuris fiksuojamas užraktu arba vakuuminiu būdu. Šio protezo naudojimo laikotarpiui skiriami 2 įdėklai. Naudojant įdėklą be užrakto, kartu su protezu komplektuojama elastinė rankovė, užtraukiama ant ėmiklio ir įdėklo. Dirbtinė pėda parenkama individualiai pagal paciento mobilumo lygį ir svorį. Vamzdis, jungiantis ėmiklį ir pėdą, gaminamas iš titano arba aliuminio lydinio. Kiti protezo moduliai – iš titano, plieno ar kito metalo. Apdaila parenkama individualiai. Protezas naudojamas kaip blauzdos ir pėdos pakaitalas.

Bazinė kaina (balais): **3812,00**

Kompensavimo lygmuo (proc.): **100**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**Q72.2** Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvimas

**Q72.8** Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai

**Z89.4** Įgytas pėdos ir kulkšnies nebuvimas

**Z89.5** Įgytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvimas

Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija

**Gydytojai:** fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas

# BLAUZDOS (ŽEMIAU KELIO) PROTEZAS KP2-9-2 (PIRMINIS)\*

Pirminis blauzdos protezas. Gaminamas individualiai. Bigės ėmiklis gaminamas iš termoplastinių medžiagų (su minkštu įdėklu). Dirbtinė pėda parenkama individualiai pagal paciento mobilumo lygį ir svorį. Kiti protezo moduliai – iš titano, plieno ar kito metalo. Apdaila ir tvirtinimo priemonės parenkamos individualiai. Protezas taikomas atliekant pirminį protezavimą po blauzdos amputacijos.



Bazinė kaina (balais): **1331,00**

Kompensavimo lygmuo (proc.): **100**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**Z89.4** Įgytas pėdos ir kulkšnies nebuvimas

**Z89.5** Įgytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvimas

Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija

**Gydytojai:** fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas

# ŠLAUNIES (AUKŠČIAU KELIO) PROTEZAS, PIRMINIS MODULINIS ŠLAUNIES PROTEZAS KP3-6-1 (PIRMINIS)\*



Pirminis šlaunies protezas. Gaminamas individualiai. Bigės ėmiklis gaminamas iš termoplastinių medžiagų (su minkštu įdėklų). Dirbtinis kelio sąnarys ir dirbtinė pėda parenkami individualiai pagal paciento mobilumo lygį ir svorį. Kiti protezo moduliai – iš titano, plieno ar kito metalo. Apdaila – iš porolono. Tvirtinama vakuuminiu būdu ir (ar) kitomis pagalbinėmis priemonėmis. Protezas taikomas atliekant pirminį protezavimą po šlaunies amputacijos.

Bazinė kaina (balais): **1771,00**

Kompensavimo lygmuo (proc.): **100**

Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**Q72.1** Įgimtas šlaunies ir blauzdos nebuvimas, kai yra pėda

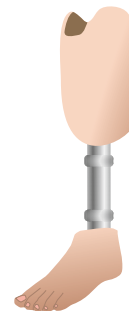
**Z89.6** Įgytas kojos aukščiau kelio nebuvimas

Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija

**Gydytojai:** fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas

# BLAUZDOS (ŽEMIAU KELIO) PROTEZAS KPM2-1

Nuolatinis blauzdos protezas. Gaminamas individualiai. Bigės ėmiklis gaminamas iš odos, termoplastinių medžiagų ir (ar) laminuotos dermos. Tvirtinamas minkštu įdėklų, gamintojo rekomenduojamu mažu ar vidutinio mobilumo pacientams. Šio protezo naudojimo laikotarpiui skiriami 2 įdėklai (1 mobilumo lygio pacientams – 1 įdėklas). Įdėklas gaminamas iš termoplastinių elastomerų (TPE), kopolimero, silikono ar kitos patentuotos medžiagos, su užraktu arba be jo (netaikoma, jeigu ėmiklis gaminamas iš odos). Naudojant įdėklą be užrakto (tvirtinant vakuuminiu būdu su siurbliuku arba prisiurbimo būdu su vožtuvu), kartu su protezu komplektuojama elastinė rankovė, užtraukiama ant ėmiklio ir įdėklo. Dirbtinė pėda parenkama individualiai pagal paciento mobilumo lygį ir svorį. Kiti protezo moduliai – iš titano, plieno ar kito metalo. Apdaila parenkama individualiai. Protezas naudojamas kaip blauzdos ir pėdos pakaitalas.



Bazinė kaina (balais): **1840,00**

Kompensavimo lygmuo (proc.): **100**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**Q72.2** Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvimas

**Q72.8** Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai

**Z89.4** Įgytas pėdos ir kulkšnies nebuvimas

**Z89.5** Įgytas kojos kelio srityje ar žemiau kelio nebuvimas

Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija

**Gydytojai:** fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas

# BLAUZDOS (ŽEMIAU KELIO) PROTEZAS SU VAKUUMINIO TVIRTINIMO SISTEMA KPM2-2\*\*



Nuolatinis blauzdos protezas. Gaminamas individualiai. Bigės ėmiklis gaminamas iš laminuotos dervos, tvirtinamas silikoniniu arba poliuretaniniu įdėklu. Šio protezo naudojimo laikotarpiui skiriami 2 įdėklai. Kartu su protezu komplektuojama elastinė rankovė, užtraukiama ant ėmiklio ir įdėklo. Dirbtinė pėda gamintojo rekomenduojama III2 arba IV3 mobilumo lygio pacientams. Vamzdis, jungiantis ėmiklį ir pėdą, gaminamas iš titano arba aliuminio lydinio. Kiti protezo moduliai – iš titano, plieno ar kito metalo. Tvirtinama vakuuminiu būdu: specialus oro siurbliukas įkomponuojamas į dirbtinę pėdą ar kitą konstrukcinę dalį. Apdaila parenkama individualiai. Protezas naudojamas kaip blauzdos ir pėdos pakaitalas.

Bazinė kaina (balais): 6913,00 (IV mobilumo lygiui), 8404,00 (V mobilumo lygiui)

Kompensavimo lygmuo (proc.): 100

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

Q72.2 Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvimas

Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai

Z89.4 Įgytas pėdos ir kulkšnies nebuvimas

Z89.5 Kojos kelio srityje ar žemiau kelio įgytas nebuvimas

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija

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

# ŠLAUNIES (AUKŠČIAU KELIO) PROTEZAS KPM3

Nuolatinis šlaunies protezas. Gaminamas individualiai. Bigės ėmiklis gaminamas iš odos, termoplastinių medžiagų ir (ar) laminuotos dervos. Tvirtinamas minkštu įdėklų, gamintojo rekomenduojamu mažo ar vidutinio mobilumo pacientams. Šio protezo naudojimo laikotarpiui skiriami 2 įdėklai (I mobilumo lygio pacientams – 1 įdėklas). Įdėklas gaminamas iš termoplastinio elastomero (TPE), kopolimero ar kitos patentuotos medžiagos, su užraktu arba be jo (netaikoma, jei ėmiklis gaminamas iš odos). Naudojant įdėklą be užrakto (tvirtinant vakuuminiu būdu su siurbliuku arba prisiurbimo būdu su vožtuvu), kartu su protezu komplektuojama elastinė rankovė, užtraukiama ant ėmiklio ir įdėklo. Dirbtinis kelio sąnarys ir dirbtinė pėda parenkami individualiai pagal paciento mobilumo lygį ir svorį. Kiti protezo moduliai – iš titano, plieno ar kito metalo. Apdaila parenkama individualiai. Tvirtinama vakuuminiu būdu ir (ar) kitomis pagalbinėmis priemonėmis. Protezas naudojamas kaip kojos pakaitalas.



Bazinė kaina (balais): **3209,00**

Kompensavimo lygmuo (proc.): **100**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**Q72.0** Įgimtas visiškas kojos (-ų) nebuvimas

**Q72.1** Įgimtas šlaunies ir blauzdos nebuvimas, kai yra pėda

**Z89.6** Įgytas kojos aukščiau kelio nebuvimas

Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija

**Gydytojai:** fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas



# ŠLAUNIES (AUKŠČIAU KELIO) PROTEZAS SU HIDRAULINIU KELIO SĄNARIU IR AKTYVIA PĖDA KPM3-4\*\*



Nuolatinis šlaunies protezas. Gaminamas individualiai. Bigės ėmiklis gaminamas iš laminuotos dervos, tvirtinamas silikoniniu arba poliuretaniu jėdėklui. Šio protezo naudojimo laikotarpiui skiriami 2 jėdėklai. Kartu su protezu komplektuojama elastinė rankovė, užtraukiama ant ėmiklio ir jėdėklo. Dirbtinį kelio sąnarį valdo hidraulinė sistema. Dirbtinė pėda gamintojo rekomenduojama III2 arba IV3 mobilumo lygio pacientams. Ši pėda parenkama individualiai pagal paciento svorį. Vamzdžiai, jungiantys ėmiklį ir kelio sąnarį bei kelio sąnarį ir pėdą, gaminami iš titano arba aliuminio lydinio. Kiti protezo moduliai – iš titano, plieno ar kito metalo. Tvirtinama vakuuminiu būdu ir (ar) kitomis pagalbinėmis priemonėmis. Apdaila parenkama individualiai. Protezas naudojamas kaip kojos pakaitalas.

Bazinė kaina (balais): **8258,00 (IV mobilumo lygiui), 8940,00 (V mobilumo lygiui)**

Kompensavimo lygmuo (proc.): **100**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**Q72.0** Įgimtas visiškai kojos (-ų) nebuvimas

**Q72.1** Įgimtas šlaunies ir blauzdos nebuvimas, kai yra pėda

**Z89.6** Įgytas kojos aukščiau kelio nebuvimas

## Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija

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

# DUBENS DALIES PROTEZAS KPM-4-2\*\*\*

Nuolatinis dubens dalies protezas. Gaminamas individualiai. Bigės ėmiklis gaminamas iš laminuotos dervos ir (ar) termoplastinių medžiagų (su minkštu įdėklų arba be jo). Protezo moduliai – iš titano, plieno ar kito metalo. Vamzdžiai, jungiantys ėmiklį ir kelio sąnarį bei kelio sąnarį ir pėdą, gaminami iš titano arba aliuminio lydinių. Kiti protezo moduliai – iš titano, plieno ar kito metalo. Dirbtinis kelio sąnarys ir dirbtinė pėda parenkami individualiai pagal paciento mobilumo lygį ir svorį. Dirbtinis klubo sąnarys gali būti fiksuotas arba laisvas. Dubens dalies protezas naudojamas kaip kojos pakaitalas.



Bazinė kaina (balais): **4968,00**

Kompensavimo lygmuo (proc.): **100**

## Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM

**Q72.0** Įgimtas visišką kojos (-ų) nebuvimas

**Z89.6** Įgytas kojos aukščiau kelio nebuvimas

Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija

**Gydytojai:** fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas



Registruokitės vizitui

**+370 37 473 970**



**UAB „Ortho Baltic“**

tel. +370 37 473970

info@orthobaltic.lt

Taikos pr. 131a

51124 Kaunas

www.orthobaltic.lt