




ORTOPEDIJOS TECHNIKA

Ortopedinė avalynė 2022

www.ortopedija.lt

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro
2012 m. liepos 5 d. įsakymu Nr. V-698
(galiojanti suvestinė redakcija)

100 proc. bazinės kainos kompensuojama:

- asmenims, kuriems teisės aktų nustatyta tvarka 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.

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, kurių gydymui, medicininei reabilitacijai ir ligos prevencijai būtinos ortopedijos techninės priemonės.

Kompensuojamąsias ortopedijos technines priemones gali skirti tik gydytojai, dirbantys ASP įstaigose, kurios yra sudariusios sutartis su teritorinėmis ligonių kasomis dėl šių paslaugų išlaidų apmokėjimo iš PSDF biudžeto.

ORTOPEDINĖ AVALYNĖ

Ortopedijos techninių priemonių skyrimo laikotarpiai:

- vaikų ortopedinė avalynė – ne dažniau nei kas pusmetį;
- suaugusiųjų ortopedinė avalynė – ne dažniau nei kas metus;
 - sergantiesiems cukriniu diabetu – ne dažniau nei kas 6 mėn. Vienu metu galima užsisakyti ir batų įdėklus, ir ortopedinę avalynę;
 - reumatoidiniu artritu - ne dažniau nei kas 6 mėn.
 - apdraustajam, kuriam ortopedinė avalynė gaminama pirmą kartą, pirmaisiais metais skiriamos dvi ortopedinės avalynės poros (antroji pora skiriama ne anksčiau kaip po 6 mėnesių nuo pirmosios poros išdavimo dienos), o antraisiais metais – viena ortopedinės avalynės pora (ne anksčiau kaip po 6 mėnesių nuo antrosios ortopedinės avalynės poros išdavimo šiam apdraustajam dienos);
- **svarbu: vienu metu gali būti skiriama** arba ortopedinė avalynė, arba batų įdėklai (batų įdėklai gali būti skiriami, jei nėra galiojančio šiam asmeniui skirtos ortopedinės avalynės užsakymo; ortopedinė avalynė gali būti skiriama, jei nėra galiojančio šiam asmeniui skirtų batų įdėklų užsakymo).

Endokrinologo rekomendacija rašoma pirmą kartą skiriant ortopedinę avalynę.

Radiologinis tyrimas būtinas tik pirmą kartą skiriant ortopedinę avalynę arba po operacinio gydymo.

* Kurpaliai turi atitikti pakitusią dėl ligų ar nulemtą konstitucijos tipo blauzdos ir pėdos formą, juos gaminant turi būti atsižvelgiama į individualius kaulinius darinius, egzostozę, pirštų deformacijas, įskaitant ir fiksuotas deformacijas.

**Avalynė turi būti tokio dydžio, kad tilptų nurodyto storio įdėklas.

AD15-1 (AD 15-1-2) (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36).Pagal užsakymą individualiai pagaminta **sudėtinga** ortopedinė avalynė.Techninis aprašymas:

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 įdubomis (užpildytomis specialiomis medžiagomis), tokiu būdu sumažinant spaudimą ir tolygiai paskirstant pėdai tenkantį krūvį. Jei reikia, po padu ir (ar) pakulniu suformuojamas volelis žingsniui palengvinti.

Skyrimo laikotarpis: suaugusiesiems - 12 mėn., vaikams – 6 mėn., sergantiems cukriniu diabetu – 6 mėn.								
Bazinės kainos:								
Basutė – 100,18 Eur., pusbatis – 102,19 Eur., batukas – 108,66 Eur., aulinukas – 111,20 Eur.								
Kompensuojama 100%								
Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija							
	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas	Gydytojas ortopedas traumatologas (MN 48:2010)	Gydytojas neurologas (MN 115:2005) gydytojas vaiku neurologas	Gydytojas chirurgas (MN 74:2000)	Gydytojas reumatologas (MN 72:2007)	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas (MN 123:2004)	Gydytojas vaikų chirurgas (MN 61:1998)	Gydytojas neurochirurgas (MN 79:2000)
E10.71 1 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją		X		X		X	X	
E10.73 1 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją		X		X		X	X	
E11.71 2 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją		X		X		X	X	
E11.73 2 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją		X		X		X	X	
E13.71 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją		X		X		X	X	
E13.73 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją		X		X		X	X	

AD10-1 (AD 10-1-2) Pagal užsakymą individualiai pagaminta **sudėtinga** ortopedinė avalynė.

Techninis aprašymas:

Individualiai gaminama sudėtinga ortopedinė suaugusiųjų avalynė, skiriama dėl įgimto ar įgyto kojos ar pėdos apimties padidėjimo. Avalynei gaminti naudojami individualūs kurpaliai, padaryti pagal paciento pėdos kopiją (nepaisant technologijos)*. Batviršiui siūti naudojama oda turi būti natūrali.

Avalynės konstrukcijos ypatybės, atsižvelgiant į indikacijas:

- reguliuojamasis užsegimas;
- kietos tarpinės detalės: noselė, liežuvis, iš vidaus ir (ar) išorės pailgintas užkulnis;
- įdėklas, jei reikia, paminkštintas, su įdubomis krūviui sumažinti skausmingose vietose;
- pado ir (ar) pakulnio supinacija ar pronacija;
- pado ir (ar) įdėklo, ir (ar) pakulnio volelis žingsniui palengvinti.

Skyrimo laikotarpis – 12 mėn. / Bazinės kainos: Basutė – 121,27 Eur., pusbatis – 121,89 Eur., batukas – 128,23 Eur., aulinukas – 132,04 Eur.								
Kompensuojama 100%								
Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija							
	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas	Gydytojas ortopedas traumatologas (MN 48:2010)	Gydytojas neurologas (MN 115:2005) gydytojas vaiku neurologas	Gydytojas chirurgas (MN 74:2000)	Gydytojas reumatologas (MN 72:2007)	Fizinės medicinos ir rehabilitacijos gydytojas (MN 123:2004)	Gydytojas vaikų chirurgas (MN 61:1998)	Gydytojas neurochirurgas (MN 79:2000)
I89.0 Limfedema, neklasifikuojama kitur		X		X		X		
M24.66 Sąnario ankilozė, koja		X			X	X		
M24.67 Sąnario ankilozė, čiurna ir pėda		X			X	X		
Q66.0 Į vidų iškrypusi „arklio pėda“ (<i>Talipes equinovarus</i>)		X				X		

AD9-1 (AD 9-1-2Š) (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36).Pagal užsakymą individualiai pagaminta **sudėtinga** ortopedinė avalynė.Techninis aprašymas:

Individualiai gaminama ortopedinė suaugusiųjų avalynė, skirta Šoparo ar Pirogovo būdu amputuotai pėdai. Avalynei gaminti naudojami individualūs korpaliai, padaryti pagal paciento pėdos kopiją (nepaisant technologijos)*. Batviršiu siūti naudojama oda turi būti natūrali.

Avalynės konstrukcijos ypatybės:

- dvigubas (batviršio ir įdėklo) priekinis fiksavimas;
- bate užpildyta trūkstamoji priekinė pėdos dalis, sąlyčio su bige vieta paminkštinta;
- jei reikia, aulak su kieta čiurnos sąnarį fiksuojančia detale, apimančia apatinę blauzdos dalį;
- jei reikia, pakietintas padas lankstumui riboti;
- jei reikia, pado ir (ar) įdėklo volelis žingsniui palengvinti;
- jei reikia, pakulnis su amortizuojančiu intarpu.

Skyrimo laikotarpis: suaugusiesiems - 12 mėn., vaikams – 6 mėn. / Bazinės kainos: Basutė –121,27 Eur., pusbatis – 123,54 Eur., batukas – 126,67 Eur., aulinukas – 129,53 Eur.							
Kompensuojama 100%							
Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija						
	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas	Gydytojas ortopedas traumatologas (MN 48:2010)	Gydytojas neurologas (MN 1.15:2005) gydytojas vaikų neurologas	Gydytojas chirurgas (MN 74:2000)	Gydytojas reumatologas (MN 72:2007)	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas (MN 123:2004)	Gydytojas vaikų chirurgas (MN 61:1998)
Q74.9 Įgimta galūnės (-ių) formavimosi yda, nepatikslinta		X				X	
Z89.4 Įgytas pėdos ir kulkšnies nebuvimas		X				X	

AD9-2 (AD 9-2-2Š) (tik vaikams). Pagal užsakymą individualiai pagaminta **sudėtinga** ortopedinė avalynė.

Techninis parašymas:

Individualiai gaminama vaikiška ortopedinė avalynė, skirta Šoparo ar Pirogovo būdu amputuotai pėdai. Avalynei gaminti naudojami individualūs korpaliai, padaryti pagal paciento pėdos kopiją (nepaisant technologijos)*. Batviršiui siūti naudojama oda turi būti natūrali.

Avalynės konstrukcijos ypatybės:

- dvigubas (batviršio ir įdėklo) priekinis fiksavimas;
- bate užpildyta trūkstamoji priekinė pėdos dalis, sąlyčio su bige vieta paminkštinta;
- jei reikia, aulas su kieta čiurnos sąnarį fiksuojančia detale, apimančia apatinę blauzdos dalį;
- jei reikia, pakietintas padas lankstumui riboti;
- jei reikia, pado ir (ar) įdėklo volelis žingsniui palengvinti;
- jei reikia, pakulnis su amortizuojančiu intarpu.

Skyrimo laikotarpis – 6 mėn. / Bazinė kaina 112,81 Eur.								
Kompensuojama 100%								
Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija							
	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas	Gydytojas ortopedas traumatologas (MN 48:2010)	Gydytojas neurologas (MN 115:2005) gydytojas vaikų neurologas	Gydytojas chirurgas (MN 74:2000)	Gydytojas reumatologas (MN 72:2007)	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas (MN 123:2004)	Gydytojas vaikų chirurgas (MN 61:1998)	Gydytojas neurochirurgas (MN 79:2000)
Q74.9 Įgimta galūnės (-ių) formavimosi yda, nepatikslinta		X					X	
Z89.4 Įgytas pėdos ir kulkšnies nebuvimas		X					X	

AD8-1 (AD 8-1-3) Pagal užsakymą individualiai pagaminta **sudėtinga** ortopedinė avalynė.

Techninis aprašymas:

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.

Skyrimo laikotarpis – 12 mėn. / Bazinės kainos: Basutė –148,72 Eur., pusbatis –151,70 Eur., batukas – 159,13 Eur., aulinukas – 165,08 Eur.								
Kompensuojama 100%								
Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija							
	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas	Gydytojas ortopedas traumatologas (MN 48:2010)	Gydytojas neurologas (MN 115:2005) gydytojas vaikų neurologas	Gydytojas chirurgas (MN 74:2000)	Gydytojas reumatologas (MN 72:2007)	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas (MN 123:2004)	Gydytojas vaikų chirurgas (MN 61:1998)	Gydytojas neurochirurgas (MN 79:2000)
M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 15–20 cm	X					X		
M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 15–20 cm	X					X		
M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 15–20 cm	X					X		
Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai	X					X		

AD7-1 (AD 7-1-3). Pagal užsakymą individualiai pagaminta **sudėtinga** ortopedinė avalynė.

Techninis aprašymas:

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 su išvadu į išorę ar vidų;
- jei reikia, pado ir (ar) įdėklo, ir (ar) pakulnio volelis žingsniui palengvinti.

Skyrimo laikotarpis – 12 mėn. / Bazinės kainos: Basutė – 169,16 Eur., pusbatis – 171,94 Eur., batukas – 174,86 Eur., aulinukas – 176,20 Eur.								
Kompensuojama 100%								
Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija							
	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas	Gydytojas ortopedas traumatologas (MN 48:2010)	Gydytojas neurologas (MN 115:2005) gydytojas vaikų neurologas	Gydytojas chirurgas (MN 74:2000)	Gydytojas reumatologas (MN 72:2007)	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas (MN 123:2004)	Gydytojas vaikų chirurgas (MN 61:1998)	Gydytojas neurochirurgas (MN 79:2000)
M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 7–15 cm		X				X		
M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 7–15 cm		X				X		
M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 7–15 cm		X				X		
Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai		X				X		

AD6-1 (AD 6-1-3) (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36).Pagal užsakymą individualiai pagaminta **sudėtinga** ortopedinė avalynė.Techninis aprašymas:

Individualiai gaminama sudėtinga ortopedinė suaugusiųjų avalynė, skirta kojų ilgio skirtumui nuo 6 iki 9 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, 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.

Skyrimo laikotarpis: suaugusiesiems - 12 mėn., vaikams – 6 mėn. / Bazinės kainos: Basutė –117,94 Eur., pusbatis –117,99 Eur., batukas – 126,19 Eur., aulinukas – 130,91 Eur.								
Kompensuojama 100%								
Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija							
	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas	Gydytojas ortopedas traumatologas (MN 48:2010)	Gydytojas neurologas (MN 115:2005) gydytojas vaikų neurologas	Gydytojas chirurgas (MN 74:2000)	Gydytojas reumatologas (MN 72:2007)	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas (MN 123:2004)	Gydytojas vaikų chirurgas (MN 61:1998)	Gydytojas neurochirurgas (MN 79:2000)
M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm	X					X		
M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm	X					X		
M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm	X					X		
Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai	X					X		

AD6-2 (AD 6-2-2) (tik vaikams). Pagal užsakymą individualiai pagaminta **sudėtinga** ortopedinė avalynė.

Techninis aprašymas:

Individualiai gaminama sudėtinga vaikiška ortopedinė avalynė, skirta kojų ilgio skirtumui nuo 6 iki 9 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 1,8 cm; pronatorius iki 1,0 cm;
- jei reikia, aulas 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, pado ir (ar) įdėklo, ir (ar) pakulnio volelis žingsniui palengvinti.

Skyrimo laikotarpis – 6 mėn. / Bazinė kaina 119,03 Eur.								
Kompensuojama 100%								
Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija							
	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas	Gydytojas ortopedas traumatologas (MN 48:2010)	Gydytojas neurologas (MN 115:2005) gydytojas vaiku neurologas	Gydytojas chirurgas (MN 74:2000)	Gydytojas reumatologas (MN 72:2007)	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas (MN 123:2004)	Gydytojas vaikų chirurgas (MN 61:1998)	Gydytojas neurochirurgas (MN 79:2000)
M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm		X					X	
M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm		X					X	
M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 6–9 cm		X					X	
Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai		X					X	

AD5-1 (AD 5-1-4) (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36).Pagal užsakymą individualiai pagaminta **sudėtinga** ortopedinė avalynė.Techninis aprašymas:

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:

- aulais 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 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.

Skyrimo laikotarpis: suaugusiesiems - 12 mėn., vaikams – 6 mėn. / Bazinės kainos: Basutė – 127,63 Eur., pusbatis – 129,19 Eur., batukas – 139,29 Eur., aulinukas – 151,66 Eur.								
Kompensuojama 100%								
Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija							
	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas	Gydytojas ortopedas traumatologas (MN 48:2010)	Gydytojas neurologas (MN 115:2005)	gydytojas vaiku neurologas	Gydytojas chirurgas (MN 74:2000)	Gydytojas reumatologas (MN 72:2007)	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas (MN 123:2004)	Gydytojas vaikų chirurgas (MN 61:1998)
G81.0 Vangioji hemiplegija	X	X				X		
G81.1 Spazminė hemiplegija	X	X				X		
G82.0 Vangioji paraplegija	X	X				X		
G82.1 Spazminė paraplegija	X	X				X		
G82.3 Vangioji tetraplegija	X	X				X		
G82.4 Spazminė tetraplegija	X	X				X		
M20.1 Į išorinę pusę iškrypęs kojos nykštys (hallux valgus), kai IV laipsnio deformacija yra patvirtinta rentgenologiniu būdu	X				X	X		
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 M19.27). Diagnozė turi būti patvirtinta rentgenologiniu būdu	X				X	X		

M21.07 Iškrypimas į išorę (valgus), čiurna ir pėda arba M21.17 Iškrypimas į vidų (varus), čiurna ir pėda – skiriama, jeigu deformacija išlieka po operacijos. Diagnozė turi būti patvirtinta rentgenologiniu būdu		X			X	X		
M21.07 Iškrypimas į išorę (valgus), čiurna ir pėda arba M21.17 Iškrypimas į vidų (varus), čiurna ir pėda – skiriama gydytojų konsiliumo sprendimu . Diagnozė turi būti pat- virtinta rentgenologiniu būdu		X			X	X		
M06.07 Seronegatyvus reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – patvirtintas radiologiniu būdu; skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų		X			X	X		
M06.87 Kitas patikslintas reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – patvirtintas radiologiniu būdu; skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų		X			X	X		

AD5-1 (AD 5-1-4) (tik vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36).

Pagal užsakymą individualiai pagaminta **sudėtinga** ortopedinė avalynė.

Techninis aprašymas:

Individualiai gaminama ortopedinė suaugusiųjų avalynė, skiriama dėl sudėtingos pėdos deformacijos. Avalynei gaminti naudojami individualūs korpaliai, padaryti pagal paciento pėdos kopiją (nepaisant technologijos)*. Batviršiu siūti naudojama oda turi būti natūrali.

Avalynės konstrukcijos ypatybės, atsižvelgiant į funkcinis reikalavimus, priklausančius nuo pėdos deformacijos tipo ir jos sudėtingumo laipsnio:

- aulais 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 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.

Skyrimo laikotarpis – 6 mėn. / Bazinės kainos:								
Basutė – 127,63 Eur., pusbatis – 129,19 Eur., batukas – 139,29 Eur., aulinukas – 151,66 Eur.								
Kompensuojama 100%								
Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija							
	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas	Gydytojas ortopedas traumatologas (MN 48:2010)	Gydytojas neurologas (MN 115:2005) gydytojas vaikų neurologas	Gydytojas chirurgas (MN 74:2000)	Gydytojas reumatologas (MN 72:2007)	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas (MN 123:2004)	Gydytojas vaikų chirurgas (MN 61:1998)	Gydytojas neurochirurgas (MN 79:2000)
G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius		X	X			X	X	

G80.3 Diskinezinis cerebrinis paralyžius		X	X			X	X	
G80.4 Ataksinis cerebrinis paralyžius		X	X			X	X	
G80.8 Kitoks cerebrinis paralyžius		X	X			X	X	
G82.2 Paraplegija, nepatikslinta		X	X			X	X	

AD5-2 (AD 5-2-3) (tik vaikams). Pagal užsakymą individualiai pagaminta **sudėtinga** ortopedinė avalynė.

Techninis aprašymas:

Individualiai gaminama vaikiška ortopedinė avalynė, skirta sudėtingai pėdos deformacijai koreguoti. Avalynei gaminti naudojami individualūs korpaliai, padaryti pagal paciento pėdos kopiją (nepaisant technologijos)*. Batviršiu siūti naudojama oda turi būti natūrali.

Avalynės konstrukcijos ypatybės, atsižvelgiant į funkcinis reikalavimus, priklausančius nuo pėdos deformacijos tipo ir jos sudėtingumo laipsnio:

- aulais 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.

Skyrimo laikotarpis – 6 mėn. / Bazinė kaina 97,23 Eur.								
Kompensuojama 100%								
Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslumą, profesinė kvalifikacija							
	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas	Gydytojas ortopedas traumatologas (MN 48:2010)	Gydytojas neurologas (MN 115:2005) gydytojas vaiku neurologas	Gydytojas chirurgas (MN 74:2000)	Gydytojas reumatologas (MN 72:2007)	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas (MN 123:2004)	Gydytojas vaikų chirurgas (MN 61:1998)	Gydytojas neurochirurgas (MN 79:2000)
G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius		X	X			X	X	
G80.3 Diskinezinis cerebrinis paralyžius		X	X			X	X	
G80.4 Ataksinis cerebrinis paralyžius		X	X			X	X	
G80.8 Kitoks cerebrinis paralyžius		X	X			X	X	
G81.0 Vangioji hemiplegija		X	X			X	X	
G81.1 Spazminė hemiplegija		X	X			X	X	
G82.0 Vangioji paraplegija		X	X			X	X	
G82.1 Spazminė paraplegija		X	X			X	X	
G82.2 Paraplegija, nepatikslinta		X	X			X	X	
G82.3 Vangioji tetraplegija		X	X			X	X	
G82.4 Spazminė tetraplegija		X	X			X	X	
G82.5 Tetraplegija, nepatikslinta		X			X		X	

M06.07 Seronegatyvus reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų		X			X		X	
M06.47 Uždegiminė poliartropatija, čiurna ir pėda – skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų		X			X		X	
M06.87 Kitas patikslintas reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų		X			X		X	
M19.87 Kita patikslinta artrozė, čiurna ir pėda – skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų		X			X		X	
M24.67 Sąnario ankilozė, čiurna ir pėda		X			X		X	
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		X			X		X	
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		X					X	
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		X					X	
Q74.3 Įgimta dauginė artrogripozė – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų		X					X	
Q82.0 Paveldėta limfedema – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	X	X					X	
Q66.89 Kitos įgimtos pėdos deformacijos – patvirtintos radiologiniu būdu arba po etapinio gipsavimo		X					X	

AD4-1 (AD 4-1-3) (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36).Pagal užsakymą individualiai pagaminta **sudėtinga** ortopedinė avalynė.Techninis aprašymas:

Individualiai gaminama sudėtinga ortopedinė suaugusiųjų avalynė, skirta kojų ilgio skirtumui nuo 3 iki 6 cm išlyginti. Avalynei gaminti naudojami individualūs korpaliai, padaryti pagal paciento pėdos kopiją (nepaisant technologijos)*. Batviršiumi siūti naudojama oda turi būti natūrali.

Avalynės konstrukcijos ypatybės:

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

Skyrimo laikotarpis: suaugusiesiems - 12 mėn., vaikams – 6 mėn. / Bazinės kainos: Basutė – 87,43 Eur., pusbatis – 89,22 Eur., batukas – 95,54 Eur., aulinukas – 98,47 Eur.								
Kompensuojama 100%								
Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija							
	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas	Gydytojas ortopedas traumatologas (MN 48:2010)	Gydytojas neurologas (MN 115:2005) gydytojas vaikų neurologas	Gydytojas chirurgas (MN 74:2000)	Gydytojas reumatologas (MN 72:2007)	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas (MN 123:2004)	Gydytojas vaikų chirurgas (MN 61:1998)	Gydytojas neurochirurgas (MN 79:2000)
M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 3–6 cm		X				X		
M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja, šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 3–6 cm		X				X		
M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 3–6 cm		X				X		
Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai		X				X		

AD4-2 (AD 4-2-3) (tik vaikams). Pagal užsakymą individualiai pagaminta **sudėtinga** ortopedinė avalynė.

Techninis aprašymas:

Individualiai gaminama sudėtinga vaikiška ortopedinė avalynė, skirta kojų ilgio skirtumui nuo 3 iki 6 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, ir (ar) pakulnio suformuota atitinkamo aukščio pakyla kojų ilgio skirtumui išlyginti;
- įdėklas, jei reikia paminkštintas, su įdubomis krūviui sumažinti skausmingose vietose;
- supinatorius iki 1,8 cm; pronatorius iki 1,0 cm;
- jei reikia, pado ir (ar) pakulnio supinacija ar pronacija su išvadu į išorę ar vidų;
- jei reikia, pado ir (ar) pakulnio volelis žingsniui palengvinti.

Skyrimo laikotarpis – 6 mėn. / Bazinė kaina 95,20 Eur.								
Kompensuojama 100%								
Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija							
	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas	Gydytojas ortopedas traumatologas (MN 48:2010)	Gydytojas neurologas (MN 115:2005) gydytojas vaiku neurologas	Gydytojas chirurgas (MN 74:2000)	Gydytojas reumatologas (MN 72:2007)	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas (MN 123:2004)	Gydytojas vaikų chirurgas (MN 61:1998)	Gydytojas neurochirurgas (MN 79:2000)
M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 3–6 cm	X						X	
M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 3–6 cm	X						X	
M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 3–6 cm	X						X	
Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai	X						X	

AD3-2 (AD 3-2-3) (tik vaikams). Pagal užsakymą individualiai pagaminta **nesudėtinga** ortopedinė avalynė.

Techninis aprašymas:

Individualiai gaminama nesudėtinga vaikiška ortopedinė avalynė, skirta pėdos deformacijai koreguoti.

Batviršiui siūti naudojama oda turi būti natūrali.

Avalynės konstrukcijos ypatybės, atsižvelgiant į pėdos deformaciją:

- išlyginamas kojų ilgio skirtumas iki 3 cm;
- įdėklas, jei reikia, paminkštintas, su įdubomis krūviui sumažinti skausmingose vietose;
- aukštesnis nei 0,8 cm supinatorius; aukštesnis nei 0,2 cm pronatorius;
- jei reikia, pailginta tarpinė noselės detalė;
- jei reikia, iš vidaus ir (ar) išorės pailgintas užkulnis;
- jei reikia, pakulnis su vidiniu ar išoriniu sparnu.

Skyrimo laikotarpis – 6 mėn. / Bazinė kaina 61,04 Eur.								
Kompensuojama 100%								
Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija							
	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas	Gydytojas ortopedas traumatologas (MN 48:2010)	Gydytojas neurologas (MN 115:2005) gydytojas vaikų neurologas	Gydytojas chirurgas (MN 74:2000)	Gydytojas reumatologas (MN 72:2007)	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas (MN 123:2004)	Gydytojas vaikų chirurgas (MN 61:1998)	Gydytojas neurochirurgas (MN 79:2000)
M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 iki 3 cm		X					X	
M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 iki 3 cm		X					X	
M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 iki 3 cm		X					X	
Q66.3 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į vidų – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų		X					X	
Q66.4 Į išorę iškrypusi kulninė pėda (<i>Talipes calcaneovalgus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų		X					X	
Q66.5 Įgimta plokščia pėda (<i>Pes planus</i>) – tik vyresniems nei 4 metų vaikams		X					X	
Q66.6 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į išorę – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų		X					X	
Q66.7 Įgaubta pėda (<i>Pes cavus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų		X					X	
Q74.3 Įgimta dauginė artrogripozė – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų		X					X	
Q82.0 Paveldėta limfedema – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	X	X					X	

AD3-1 (AD 3-1-4) (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36).Pagal užsakymą individualiai pagaminta **nesudėtinga** ortopedinė avalynė.Techninis aprašymas:

Individualiai gaminama nesudėtinga ortopedinė suaugusiųjų avalynė, skirta pėdos deformacijai koreguoti. Batviršiui siūti naudojama oda turi būti natūrali.

Avalynės konstrukcijos ypatybės, atsižvelgiant į pėdos deformaciją:

- išlyginamas kojų ilgio skirtumas iki 3 cm;
- įdėklas, jei reikia, paminkštintas, su įdubomis krūviui sumažinti skausmingose vietose;
- aukštesnis nei 1,2 cm supinatorius, aukštesnis nei 0,4 cm pronatorius;
- jei reikia, paaukštinta trumpa noselė;
- jei reikia, iš vidaus ir (ar) išorės pailgintas užkulnis;
- jei reikia, pado ir (ar) pakulnio supinacija ar pronacija;
- jei reikia, pakulnis su vidiniu ar išoriniu sparnu.

Skyrimo laikotarpis: suaugusiesiems - 12 mėn., vaikams – 6 mėn. / Bazinės kainos: Basutė – 63,94 Eur., pusbatis – 66,59 Eur., batukas – 70,82 Eur., aulinukas – 75,76 Eur.							
Basutės		Pusbatio		Batuko		Aulinuko	
Kompen-savimas	Priemokos	Kompen-savimas	Priemokos	Kompen-savimas	Priemokos	Kompen-savimas	Priemokos
100%	-	100%	-	100%	-	100%	-
80%	12,79 Eur.	80%	13,32 Eur.	80%	14,16 Eur.	80%	15,15 Eur.

Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija							
	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas	Gydytojas ortopedas traumatologas (MN 48:2010)	Gydytojas neurologas (MN 115:2005) gydytojas vaiku neurologas	Gydytojas chirurgas (MN 74:2000)	Gydytojas reumatologas (MN 72:2007)	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas (MN 123:2004)	Gydytojas vaikų chirurgas (MN 61:1998)	Gydytojas neurochirurgas (MN 79:2000)
M20.1 Į išorinę pusę iškrypęs kojos nykštys (hallux valgus) (įgytas) – patvirtinta radiologiniu būdu; skiriama, jei yra 3 ir 4 laipsnio deformacijų		X			X	X		
M21.87 Kitos įgytos galūnių deformacijos (patikslintos), čiurna ir pėda – patvirtintos radiologiniu būdu; skiriama po operacijų, jei deformacijos išlieka		X			X	X		
M21.37 Kabanti plaštaka ar pėda (įgyta), čiurna ir pėda		X	X					
M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 iki 3 cm		X				X		
M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 iki 3 cm		X				X		

Skirimo laikotarpis: suaugusiems - 12 mėn., vaikams – 6 mėn. / Bazinės kainos:
 Basutė – 63,94 Eur., pusbačio – 66,59 Eur., batukas – 70,82 Eur., aulinukas – 75,76 Eur.

Basutės		Pusbačio		Batuko		Aulinuko	
Kompen- savimas	Priemokos	Kompen- savimas	Priemokos	Kompen- savimas	Priemokos	Kompen- savimas	Priemokos
100%	-	100%	-	100%	-	100%	-
80%	12,79 Eur.	80%	13,32 Eur.	80%	14,16 Eur.	80%	15,15 Eur.

Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija							
	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas	Gydytojas ortopedas traumatologas (MN 48:2010)	Gydytojas neurologas (MN 115:2005) gydytojas vaikų neurologas	Gydytojas chirurgas (MN 74:2000)	Gydytojas reumatologas (MN 72:2007)	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas (MN 123:2004)	Gydytojas vaikų chirurgas (MN 61:1998)	Gydytojas neurochirurgas (MN 79:2000)
M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 iki 3 cm		X				X		
Q66.7 Įgaubta pėda [<i>Pes cavus</i>] – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų		X						
Q66.3 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į vidų – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų		X					X	
Q66.4 Į išorę iškrypusi kulninė pėda (<i>Talipes calcaneovalgus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų		X					X	
Q66.5 Įgimta plokščia pėda (<i>Pes planus</i>) – tik vyresniems nei 4 metų vaikams		X					X	
Q66.6 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į išorę – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų		X					X	
Q74.3 Įgimta dauginė artrogripozė – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų		X					X	
Q82.0 Paveldėta limfedema – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	X	X					X	

AD2-1 (AD 2-1-2) (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36).

Gatava ortopedinė avalynė, įskaitant ilgaaulę gatavą avalynę minkštu vidumi.

Techninis aprašymas:

Pagal užsakymą vienai kojai gaminama nesudėtinga suaugusiųjų avalynė, kai kitai kojai gaminama individuali ortopedinė avalynė. Skirta kojos protezui arba nuolat dėvimam kojos įtvarui.

Skyrimo laikotarpis: suaugusiesiems - 12 mėn., vaikams – 6 mėn. / Bazinės kainos: Basutė – 73,83 Eur., pusbatis – 75,31 Eur., batukas – 82,06 Eur., aulinukas – 84,27 Eur.								
Kompensuojama 100%								
Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija							
	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas	Gydytojas ortopedas traumatologas (MN 48:2010)	Gydytojas neurologas (MN 115:2005) gydytojas vaiku neurologas	Gydytojas chirurgas (MN 74:2000)	Gydytojas reumatologas (MN 72:2007)	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas (MN 123:2004)	Gydytojas vaikų chirurgas (MN 61:1998)	Gydytojas neurochirurgas (MN 79:2000)
Z44.1 Kojos (viso) (dalinio) protezo parinkimas ir pritaikymas – skiriama tik protezuotai kojai		X				X		
Z46.7 Ortopedinių prietaisų parinkimas ir pritaikymas – skiriama, jei kitai kojai pritaikoma sudėtinga ortopedinė avalynė		X		X		X	X	

AD2-2 (AD 2-2-2) (tik vaikams). Gatava ortopedinė avalynė, įskaitant ilgaaulę gatavą avalynę minkštu vidumi.Techninis aprašymas:

Pagal užsakymą vienai kojai gaminama nesudėtinga vaikiška avalynė, kai kitai kojai gaminama individuali ortopedinė avalynė. Skirta kojos protezui arba nuolat dėvimam kojos įtvarui.

Skyrimo laikotarpis – 6 mėn. / Bazinė kaina 54,15 Eur.								
Kompensuojama 100%								
Kodai ir diagnozės pagal TLK-10-AM	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija							
	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas	Gydytojas ortopedas traumatologas (MN 48:2010)	Gydytojas neurologas (MN 115:2005) gydytojas vaiku neurologas	Gydytojas chirurgas (MN 74:2000)	Gydytojas reumatologas (MN 72:2007)	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas (MN 123:2004)	Gydytojas vaikų chirurgas (MN 61:1998)	Gydytojas neurochirurgas (MN 79:2000)
Z44.1 Kojos (viso) (dalinio) protezo parinkimas ir pritaikymas – skiriama tik protezuotai kojai		X				X	X	
Z46.7 Ortopedinių prietaisų parinkimas ir pritaikymas – skiriama, jei nuolat dėvimas kojos įtvaras, kai kitai kojai pritaikoma sudėtinga ortopedinė avalynė		X				X		

Kaune:

Savanorių pr. 284,
Registratūra: tel. (8 37) 31 26 99

Vilniuje:

L. Asanavičiūtės g. 27A (jėjimas iš Laisvės pr.);
Registratūra: tel. (8 5) 233 00 90

Klaipėdoje:

M. Mažvydo al. 8,
Registratūra: tel. (8 46) 41 24 45

Dragūnų g. 2,
Registratūra: tel. (8 694) 77 236

Panevėžyje:

Smėlynės g. 2-2,
Registratūra: tel. (8 45) 58 20 63

Šiauliuose:

Vilniaus g. 25,
Registratūra: tel. (8 41) 52 43 42

Ukmergėje:

Vytauto g. 105,
Registratūra: tel. (8 340) 63 440



www.ortopedija.lt