

Ortopedijos paslaugos

ORTOPEDINĖS AVALYNĖS KATALOGAS

Išsirinkus iš katalogo avalynės modelį, ji pagaminama pagal gydytojo priskirtą avalynės tipo techninę dokumentaciją ir individualius paciento matmenis. UAB Sveikime su šypsena gamina šių tipų VLK kompensuojamą ortopedinę avalynę (visos diagnozės, pagal kurias yra priskiriamas avalynės tipas, yra katalogo pabaigoje).

Tipas	Funkcinis techninis aprašymas
AD15-1	<p>Individualiai gaminama ortopedinė suaugusiųjų avalynė, skirta sergantiesiems cukriniu diabetu, kai yra komplikacijų. Avalynei gaminti naudojami individualūs korpaliai, padaryti pagal paciento pėdos kopiją (nepaisant technologijos).</p> <p>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 storio⁵, 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</p>
AD10-1	<p>Individualiai gaminama sudėtinga ortopedinė suaugusiųjų avalynė, skiriama dėl įgimto ar įgyto kojos ar pėdos apimties padidėjimo. Avalynei gaminti naudojami individualūs korpaliai, padaryti pagal paciento pėdos kopiją (nepaisant technologijos)⁴. Batviršiui siūti naudojama oda turi būti natūrali.</p> <p>Avalynės konstrukcijos ypatybės, atsižvelgiant į indikacijas:</p> <ul style="list-style-type: none">– 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;

	<p>– pado ir (ar) įdėklo, ir (ar) pakulnio volelis žingsniui palengvinti</p>
AD4-1	<p>Individualiai gaminama sudėtinga ortopedinė suaugusiųjų avalynė, skirta kojų ilgio skirtumui nuo 3 iki 6 cm išlyginti. Avalynei gaminti naudojami individualūs kurpaliai, padaryti pagal paciento pėdos kopiją (nepaisant technologijos) 4. Batviršiui siūti naudojama oda turi būti natūrali.</p> <p>Avalynės konstrukcijos ypatybės:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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
AD4-2	<p>Individualiai gaminama sudėtinga vaikiška ortopedinė avalynė, skirta kojų ilgio skirtumui nuo 3 iki 6 cm išlyginti. Avalynei gaminti naudojami individualūs kurpaliai, padaryti pagal paciento pėdos kopiją (nepaisant technologijos) 4. Batviršiui siūti naudojama oda turi būti natūrali.</p> <p>Avalynės konstrukcijos ypatybės:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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
AD5-1	<p>Individualiai gaminama ortopedinė suaugusiųjų avalynė, skiriama dėl sudėtingos pėdos deformacijos. Avalynei gaminti naudojami individualūs kurpaliai, padaryti pagal paciento pėdos kopiją (nepaisant technologijos) 4. Batviršiui siūti naudojama oda turi būti natūrali.</p> <p>Avalynės konstrukcijos ypatybės, atsižvelgiant į funkcinis reikalavimus, priklausančius nuo pėdos deformacijos tipo ir jos sudėtingumo laipsnio:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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 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
AD5-2	<p>Individualiai gaminama vaikiška ortopedinė avalynė, skirta sudėtingai pėdos deformacijai koreguoti. Avalynei gaminti naudojami individualūs kurpaliai, padaryti pagal paciento pėdos kopiją (nepaisant technologijos) 4. Batviršiui siūti naudojama oda turi būti natūrali.</p> <p>Avalynės konstrukcijos ypatybės, atsižvelgiant į funkcinis reikalavimus, priklausančius nuo pėdos deformacijos tipo ir jos sudėtingumo laipsnio:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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
AD2-1	<p>Pagal užsakymą vienai kojai gaminama nesudėtinga suaugusiųjų avalynė, kai kitai kojai gaminama individuali ortopedinė avalynė. Skirta kojos protezui arba nuolat dėvimam kojos įtvarui</p>

AD2-2	Pagal užsakymą vienai kojai gaminama nesudėtinga vaikiška avalynė, kai kitai kojai gaminama individuali ortopedinė avalynė. Skirta kojos protezui arba nuolat dėvimam kojos įtvarui
AD3-1	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
AD3-2	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

ŽIEMINĖ IR RUDENINĖ AVALYNĖ

Modelis Nr. OP01



Moteriška avalynė iš natūralios odos, su raišteliais, aulo aukštis apie 21-22 cm. Pamušalas gali būti iš tekstilinio kailio (žiemai), bjaus.

Tinka visoms diegnozēms. Siaurai kojai, nes jeigu kliento koja yra plati, o jis vistiek nori šios avalynės, perspėti, kad vaizdas bus kitas. Jeigu yra sutrumpoėjimas, padas bus guminis.

Modelis Nr. OP02



Moteriška avalynė iš natūralios odos, su vienu užtrauktuku, dviem gumomis, aulo aukštis apie 17-18 cm. Pamušalas gali būti iš tekstilinio kailio, bjaus arba natūralaus kailio.

Modelis Nr. OP03



Moteriška avalynė iš natūralios odos, su dviem užtrauktukais, dviem gumomis, aulo aukštis apie 20-21 cm.

Pamušalas gali būti iš tekstilinio kailio (žiema), bjaus arba natūralaus kailio.

Tinkama visoms probleminėms kojoms ir tiems, kam sunku įkišti į batą.

Modelis Nr. OP04



Moteriška avalynė iš natūralios odos, su užtrauktuku, viena guma, aulo aukštis apie 22-23 cm. Pamušalas gali būti iš testilinio kailio, bjaus arba natūralaus kailio.

Modelis Nr. OP07



Moteriška avalynė iš natūralios odos su vienu užtrauktuku, viena guma, lipduku, kuris pervestas per grandelę, aulo aukštis apie 18 cm.

Pamušalas gali būti iš tekstilinio kailio, bjaus arba natūralaus kailio.

Tinka visiems, reguliuojasi blauzda.

Modelis Nr. OP08



Moteriška avalynė iš natūralios odos, dirželis su lipduku, aulo aukštis apie 12-13 cm. Pamušalas gali būti iš tekstilinio kailio, bjaus.

Modelis Nr. OP09



Moteriška avalynė iš natūralios odos, su lipdukais (3 vnt), su vienu užtrauktuku, aulo aukštis apie 20 cm.

Pamušalas gali būti iš tekstilinio kailio, bjaus.

Modelis Nr. 41



Moteriški aulinukai iš natūralios odos, su užtrauktuku. Pamušalas – tekstilinis arba natūralus kailis.

Avalynė skirta klientams, norintiems aukštesnio auliuko

Modelis Nr. OP12



Vyriška avalynė iš natūralios odos su raišteliais ir vienu užtrauktuku. Pamušalas gali būti iš tekstilinio kailio, bjaus arba natūralaus kailio. Populiariausia.

Modelis Nr. 39



Vyriški batai iš natūralios odos, su lipniais užsegimais. Pamušalas – tekstilinis arba natūralus kailis.

Jeigu kas nori trumpernio auliuko. Gali būti suvarstoma.

Modelis Nr. 40



Vyriški batai iš natūralios odos, su raišteliais ir užtrauktuku. Pamušalas – tekstilinis arba natūralus kailis.

Modelis Nr. 27



Moteriška avalynė iš natūralios odos, darželis su lipduku, aulo aukštis apie 10 cm. Pamušalas gali būti bjaus arba iš natūralios odos.

PAVASARIO, ANKSTYVO RUDENS AVALYNĖ

Modelis Nr. OP13



Moteriška avalynė iš natūralios odos, su raišteliais. Pamušalas - natūrali pamušalinė oda. Siaurai ir normaliai pėdai, nes yra dailesnė.

Modelis Nr. OP14



Moteriška avalynė iš natūralios odos, su raišteliais. Pamušalas - natūrali pamušalinė oda.
Tinka visiems, kam sunkiau apsiauti, nes toli atsivarsto.

Modelis Nr. OP16



Vyriška avalynė iš natūralios odos, su *dviem lipniais* užsegimais.

Pamušalas - natūrali pamušalinė oda.

Modelis Nr. OP17



Vyriška avalynė iš natūralios odos, su raišteliais. Pamušalas – natūrali pamušalinė oda.

Yra analogas 016, tik kai yra sutrumpėjimas, geriau yra varstomi.

VASARINĖ AVALYNĖ

Modelis Nr. OP18



Vyriska avalynė iš natūralios odos, su raišteliais, perforuota.

Modelis Nr. 36



Moteriškos basutės iš natūralios odos, su lipniais užsegimais. Pamušalas - natūrali pamušalinė oda.

Modelis Nr. 37



Moteriškos basutės iš natūralios odos, su lipniais užsegimais. Pamušalas - natūrali pamušalinė oda.

Modelis Nr. 38



Vyriškos basutės iš natūralios odos, su lipniu užsegimu.

Pamušalas - natūrali pamušalinė oda.

Modelis Nr. OP19



Vyriška avalynė iš natūralios odos, su lipniu užsegimu. Pamušalas - natūrali pamušalinė oda.

PRABANGOS KOLEKCIJA

Modelis Nr. 20



Jaunatviška avalynė iš natūralios odos su raišteliais. Galimi įvairūs spalvų deriniai. Pamušalas – natūrali pamušalinė oda, bėjus.

Moteriški, normaliai kojai. Netiks didesnei kojai.

Modelis Nr. 29



Moteriška avalynė iš natūralios odos, dirželis su lipduku. Pamušalas- natūrali pamušalinė oda.

Modelis Nr. OP45



Moteriški bateliai iš natūralios odos ir specialios tekstilės “stretch”, kuri yra nepralaidi vandeniui iš išorės ir gerai sugerianti drėgmę iš vidaus. Pamušalas- natūrali pamušalinė oda.

Modelis Nr. OP45



Moteriški bateliai iš natūralios odos ir specialios tekstilės “stretch”, kuri yra nepralaidi vandeniui iš išorės ir gerai sugerianti drėgmę iš vidaus. Pamušalas – natūrali pamušalinė oda.

Modelis Nr. OP47



Moteriška avalynė iš natūralios odos, su raišteliais. Pamušalas - natūrali pamušalinė oda.

Modelis Nr. OP49



Moteriška avalynė iš natūralios odos, dirželis su lipduku.

Pamušalas- natūrali pamušalinė oda.

Modelis Nr. OP50



Moteriški bateliai iš natūralios odos ir specialios tekstilės “stretch”, kuri yra nepralaidi vandeniui iš išorės ir gerai sugerianti drėgmę iš vidaus. Pamušalas – natūrali pamušalinė oda.

Modelis Nr. OP51



Moteriškos basutės iš natūralios odos, su lipniais užsegimais. Pamušalas - natūrali pamušalinė oda.

Modelis Nr. 23



Vyriška avalynė iš natūralios odos, dirželis su lipduku. Pamušalas- natūrali pamušalinė oda.

Modelis Nr. 26



Vyriška avalynė iš natūralios odos, dirželis su lipduku. Pamušalas- natūrali pamušalinė oda.

Modelis Nr. OP46



Vyriški batai iš natūralios odos ir specialios tekstilės “stretch”, kuri yra nepralaidi vandeniui iš išorės ir gerai sugerianti drėgmę iš vidaus. Pamušalas – natūrali pamušalinė oda.

Modelis Nr. 31



Vyriška avalynė iš natūralios odos, dirželis su lipduku. Pamušalas gali būti iš tekstilinio kailio, bjaus arba natūralaus kailio.

Analogas OP12, kaip rezervinis modelis, jeigu klientas nenorės raištelių.

Modelis Nr. OP43



Vyriški batai iš natūralios odos ir specialios tekstilės “stretch”, kuri yra nepralaidi vandeniui iš išorės ir gerai sugerianti drėgmę iš vidaus. Pamušalas – natūrali pamušalinė oda.

VAIKIŠKA ORTOPEDINĖ AVALYNĖ

Modelis Nr. OP35



Vaikiškos basutės iš natūralios odos, su užsegimais.

Pamušalas - natūrali pamušalinė oda.

Modelis Nr. OP32



Vaikiška avalynė iš natūralios odos, su lipniais užsegimais. Pamušalas - natūrali pamušalinė oda, bajus, kailis.

Modelis Nr. OP33



Vaikiška avalynė iš natūralios odos, su lipniais užsegimais. Pamušalas - natūrali pamušalinė oda, bėjus, kailis.

46	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD4-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	108,00 (basutė), 109,00 (pusbatis), 111,00 (batukas), 138,00(aulinukas)	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 4–6 cm	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100 ³ ; 100 ⁴ ; 70 ⁵ ;
				M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 4–6 cm		
				M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia 4–6 cm		
				Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai		

48	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD5-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	134,00 (basutė), 141,00 (pusbatis), 155,00 (batukas), 171,00(aulinukas)	G81.0 Vangioji hemiplegija	Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100 ³ ; 100 ⁴ ; 70 ⁵	
				G81.1 Spazminė hemiplegija			
				G82.0 Vangioji paraplegija			
				G82.1 Spazminė paraplegija			
				G82.3 Vangioji tetraplegija			
				G82.4 Spazminė tetraplegija			
				M21.4 Plokščia pėda (Pes planus) (įgyta) – jeigu deformacija išlieka po operacijos arba esant rigidiškai III ar IV laipsnio deformacijai (kai yra talonavikulinio, pašokikaulinio arba čiurnos sąnario artrozė, žymima kodu M19.27 pagal TLK-10-AM). Diagnozė turi būti patvirtinta rentgenologiniu būdu			
				M21.07 Iškrypimas į išorę (valgus), čiurna ir pėda arba M21.17 Iškrypimas į vidų (varus), čiurna ir pėda – skiriama, jeigu deformacija išlieka po operacijos. Diagnozė turi būti patvirtinta rentgenologiniu būdu			
				M21.07 Iškrypimas į išorę (valgus), čiurna ir pėda arba M21.17 Iškrypimas į vidų (varus), čiurna ir pėda – skiriama gydytojų konsiliumo sprendimu. Diagnozė turi būti patvirtinta rentgenologiniu būdu			
				M06.07 Seronegatyvus reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – patvirtintas radiologiniu būdu; skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų			
				M06.87 Kitas patikslintas reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – patvirtintas radiologiniu būdu; skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų			
				G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius			Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
				G80.3 Diskinezinis cerebrinis paralyžius			
				G80.4 Ataksinis cerebrinis paralyžius			
G80.8 Kitoks cerebrinis paralyžius							
G82.2 Paraplegija, nepatikslinta		100 ³					

49	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD5-2 (tik vaikams)	124.00	G80.0 Spazminis cerebrinis paralyžius	Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100	
				G80.3 Diskinezinis cerebrinis paralyžius			
				G80.4 Ataksinis cerebrinis paralyžius			
				G80.8 Kitoks cerebrinis paralyžius			
				G81.0 Vangioji hemiplegija			
				G81.1 Spazminė hemiplegija			
				G82.0 Vangioji paraplegija			
				G82.1 Spazminė paraplegija			
				G82.2 Paraplegija, nepatikslinta			
				G82.3 Vangioji tetraplegija			
				G82.4 Spazminė tetraplegija			
				G82.5 Tetraplegija, nepatikslinta			
				M06.07 Seronegatyvus reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų			Ortopedas traumatologas, reumatologas, vaikų chirurgas
				M06.47 Uždegiminė poliartropatija, čiurna ir pėda – skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų			
				M06.87 Kitas patikslintas reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų			
M19.87 Kita patikslinta artrozė, čiurna ir pėda – skiriama, jei pėdos deformacija atsiranda dėl reumatinių ligų							
M24.67 Sąnario ankilozė, čiurna ir pėda							
Q66.01 Struktūrinė į vidų iškrypusi „arklio pėda“ – patvirtinta radiologiniu būdu arba po etapinio gipsavimo; skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas						
Q66.02 Pozicinė (posturalinė) į vidų iškrypusi „arklio pėda“ – patvirtinta radiologiniu būdu arba po etapinio gipsavimo; skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų							
Q74.3 Įgimta dauginė artrogripozė – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų							
Q82.0 Paveldėta limfedema – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas						
Q66.89 Kitos įgimtos pėdos deformacijos – patvirtintos radiologiniu būdu; skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)	Ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas						

56	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD10-1	143,00 (basutė), 146,00 (pusbatis), 150,00 (batukas), 164,00(aulinukas)	I89.0 Limfedema, neklasifikuojama kitur	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100 ⁴ ; 70 ⁵
				M24.66 Sąnario ankilozė, koja	Ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
				M24.67 Sąnario ankilozė, čiurna ir pėda	Ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
				Q66.0 Į vidų iškrypusi „arklio pėda“ (<i>Talipes equinovarus</i>)	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	

57	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD15-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	127,00 (basutė), 133,00(pusbatis), 141,00 (batukas), 148,00(aulinukas)	E10.71 1 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją	Ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, endokrinologas	100 ³ ; 100 ⁴ ; 70 ⁵
				E10.73 1 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją		
				E11.71 2 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją		
				E11.73 2 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją		
				E13.71 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją		
E13.73 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją						

NESUDĖTINGA ORTOPEDINĖ AVALYNĖ IR AVALYNĖS ĮDĖKLAI

58	Batų įdėklai	GS-4	28.00	M21.07 Iškrypimas į išorę (<i>valgus</i>), neklasifikuojamas kitur, čiurna ir pėda – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
				M21.17 Iškrypimas į vidų (<i>varus</i>), neklasifikuojamas kitur, čiurna ir pėda – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
				M21.4 Plokščia pėda (<i>Pes planus</i>) (įgyta) – skiriama, jei radiologiniu būdu yra patvirtinta II, III, ar IV laipsnio plokščiapėdystė. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams nuo 4 iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo, kai pėda yra rigidiška ar yra tam tikrų simptomų (skausmas, nuospaudos); – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)	Ortopedas traumatologas, neurologas / gydytojas vaikų neurologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
				M72.2 Pado fascijos fibromatozė – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
				M77.3 Kulnakaulio atauga – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	
				M77.5 Kita pėdos entezopatija – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
				Q66.0 Į vidų iškrypusi „arklio pėda“ (<i>Talipes equinovarus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas
					100 ¹ , 80 ²

			<p>Q66.1 Į vidų iškrypusi kulninė pėda (<i>Talipes calcaneovarus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai iškrypusi kulninė pėda išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams nuo 4 iki 7 metų:</p> <ul style="list-style-type: none"> – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo, kai pėda yra rigidiška ar yra tam tikrų simptomų (skausmas, nuospaudos); – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas) 	
			<p>Q66.2 Į vidų iškrypęs padas (<i>Metatarsus varus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p>	
			<p>Q66.3 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į vidų – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai iškrypimas į vidų išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams nuo 4 iki 7 metų:</p> <ul style="list-style-type: none"> – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo, kai pėda yra rigidiška ar yra tam tikrų simptomų (skausmas, nuospaudos); – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas) 	

			<p>Q66.4 Į išorę iškrypusi kulninė pėda (Talipes calcaneovalgus) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai iškrypusi kulninė pėda išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams nuo 4 iki 7 metų:</p> <ul style="list-style-type: none"> – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo, kai pėda yra rigidiška ar yra tam tikrų simptomų (skausmas, nuospaudos); – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas) 	
			<p>Q66.5 Įgimta plokščia pėda (Pes planus) – skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams nuo 4 iki 7 metų:</p> <ul style="list-style-type: none"> – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo, kai pėda yra rigidiška ar yra tam tikrų simptomų (skausmas, nuospaudos); – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas) 	
			<p>Q66.6 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į išorę – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai pėdos iškrypimas į išorę išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams nuo 4 iki 7 metų:</p> <ul style="list-style-type: none"> – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo, kai pėda yra rigidiška ar yra tam tikrų simptomų (skausmas, nuospaudos); – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas) 	

			<p>Q66.7 Įgaubta pėda (Pes cavus) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai įgaubta pėda išlieka.</p> <p>Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams nuo 4 iki 7 metų:</p> <ul style="list-style-type: none"> – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo, kai pėda yra rigidiška ar yra tam tikrų simptomų (skausmas, nuospaudos); – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas) 	
			<p>Q66.8 Kitos įgimtos pėdos deformacijos – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p>	
			<p>Q66.9 Įgimta pėdos deformacija, nepatikslinta – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų</p>	

60	Batų įdėklai	GS-8	31.00	E10.71 1 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją	Ortopedas traumatologas, chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, endokrinologas	100 ¹ , 80 ²
				E10.73 1 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją		
				E10.42 1 tipo cukrinis diabetas su diabetine polineuropatija – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją		
				E10.62 1 tipo cukrinis diabetas su patikslinta odos ir poodinio audinio komplikacija – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją		
				E11.42 2 tipo cukrinis diabetas su diabetine polineuropatija – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją		
				E11.62 2 tipo cukrinis diabetas su patikslinta odos ir poodinio audinio komplikacija – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją		
				E11.71 2 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją		
				E11.72 2 tipo cukrinis diabetas su atsparumo insulinui požymiais – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją		
				E11.73 2 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją		
				E13.42 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su diabetine polineuropatija – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją		
				E13.62 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su patikslinta odos ir poodinio audinio komplikacija – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją		
				E13.71 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją		
				E13.72 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su atsparumo insulinui požymiais – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją		
				E13.73 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal endokrinologo rekomendaciją		
				M30–M36 Sisteminės jungiamojo audinio ligos – skiriama, jei yra pėdos trofinių opų		
M21.4 Plokščia pėda (<i>Pes planus</i>) (įgyta) – patvirtinta radiologiniu būdu; skiriama, jei plokščiapėdystę sukelia traumas arba jei nustatoma neurologinė, reumatinė patologija, esant rigidiškai pėdai	Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas, reumatologas					
M21.87 Kitos įgytos galūnių deformacijos, patikslintos, čiurna ir pėda – patvirtintos radiologiniu būdu; skiriama, jei deformacijos atsiranda dėl reumatinų ligų, esant rigidiškai pėdai	Ortopedas traumatologas, reumatologas					

61	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD3-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	83,00 (basutė), 86,00 (pusbatis), 96,00 (batukas), 94,00 (aulinukas)	M20.1 Į išorinę pusę iškrypęs kojos nykštys (<i>hallux valgus</i>) (įgytas) – patvirtinta radiologiniu būdu; skiriama, jei yra III ir IV laipsnio deformacijų	Ortopedas traumatologas, reumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
				M21.87 Kitos įgytos galūnių deformacijos (patikslintos), čiurna ir pėda – patvirtintos radiologiniu būdu; skiriama po operacijų, jei deformacijos išlieka	
				M21.37 Kabanti plaštaka ar pėda (įgyta), čiurna ir pėda	Ortopedas traumatologas, neurologas / vaikų neurologas
				M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
				M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm	
				M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm	
				Q66.7 Įgaubta pėda (<i>Pes cavus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai įgaubta pėda išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)	Ortopedas traumatologas
				Q66.3 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į vidų – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai iškrypimas į vidų išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)	Ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas
				Q66.4 Į išorę iškrypusi kulninė pėda (<i>Talipes calcaneovalgus</i>) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai iškrypusi kulninė pėda išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)	
				Q66.5 Įgimta plokščia pėda (<i>Pes planus</i>) – skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)	
Q66.6 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į išorę – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai pėdos iškrypimas į išorę išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuroraumeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)					
Q74.3 Įgimta dauginė artrogripozė – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas				
Q82.0 Paveldėta limfedema – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų					

100¹, 80²

62	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD3-2 (tik vaikams)	91.00	M21.75 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), dubens sritis ir šlaunis – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm	Ortopedas traumatologas, vaikų chirurgas	100
				M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm		
				M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 cm iki 3 cm		
				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		
				Q66.3 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į vidų – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai iškrypimas į vidų išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuorauomeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)		
				Q66.4 Į išorę iškrypusi kulninė pėda (Talipes calcaneovalgus) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai iškrypusi kulninė pėda išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuorauomeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)		
				Q66.5 Įgimta plokščia pėda (Pes planus) – skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuorauomeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)		
				Q66.6 Kitas įgimtas pėdos iškrypimas į išorę – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai pėdos iškrypimas į išorę išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuorauomeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)		
				Q66.7 Įgaubta pėda (Pes cavus) – skiriama, jei yra deformacijų, taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų, kai įgaubta pėda išlieka. Skiriama vaikams nuo 7 metų. Toliau nurodytais atvejais gali būti skiriama ir vaikams iki 7 metų: – po pėdos gipsavimo, po pėdos, blauzdos operacinio gydymo; – dėl neuorauomeninių ligų, žymimų kodais G60–G63, G70–G73 pagal TLK-10-AM (skiria III lygio gydytojų konsiliumas)		
				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						

63	Gatava ortopedinė avalynė, įskaitant ilgaaulę gatavą avalynę minkštu vidumi	AD2-1 (suaugusiesiems ir vaikams, kai avalynės dydis didesnis nei 36)	97,00 (basutė), 99,00 (pusbatis), 104,00 (batukas), 107,00 (aulinukas)	Z44.1 Kojos (viso) (dalinio) protezo parinkimas ir pritaikymas – skiriama tik protezuotai kojai	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	100
				Z46.7 Ortopedinių prietaisų parinkimas ir pritaikymas – skiriama, jei kitai kojai pritaikoma sudėtinga ortopedinė avalynė	Ortopedas traumatologas, chirurgas, vaikų chirurgas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	
64	Gatava ortopedinė avalynė, įskaitant ilgaaulę gatavą avalynę minkštu vidumi	AD2-2 (tik vaikams)	54.15	Z44.1 Kojos (viso) (dalinio) protezo parinkimas ir pritaikymas – skiriama tik protezuotai kojai	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas, vaikų chirurgas	100
				Z46.7 Ortopedinių prietaisų parinkimas ir pritaikymas – skiriama, jei nuolat dėvimas kojos įtvaras, kai kitai kojai pritaikoma sudėtinga ortopedinė avalynė	Ortopedas traumatologas, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	