

VŠĮ „NOJĖ“ KOMPENSUOJAMŲ

ORTOPEDIJOS TECHNINIŲ PRIEMONIŲ KATALOGAS (AVALYNĖ)

VŠĮ „Nojė“
Įm. kodas 302576987, Ukmergės g. 315B, Vilnius
Tel. 8 655 76559
El. p. valentinaszilas@gmail.com

PIRMASIS ORTOPEDIJOS TECHNINIŲ PRIEMONIŲ SĄRAŠAS

Eil. Nr.	Lietuvos standartas IEN ISO 9999:2011 Veikalsisio skirtos pagalbinės priemonės klasifikacija (IEN ISO 9999:2011)	Ortopedijos techninės priemonės pavadinimas	Ortopedijos techninių priemonių tipų grupė	Bazinė kaina, balais	Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM) (toliau – TLK-10-AM)	Gdytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija										
						Plastinės ir	Gdytojas ortopedas	Gdytojas neurologas /	Gdytojas chirurgas	Gdytojas	Fizinės medicinos ir	Gdytojas vaikų	Gdytojas	Gdytojas	Gdytojas oftalmologas	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
PAGAL UŽSAKYMĄ PAGAMINTA SUDĖTINGA ORTOPEDINĖ AVALYNĖ																
s																









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

3	06 33 06	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD5-1 (tiki suaugusie siems)	133,51	2	G81.0 Vangioji hemiplegija		X	X			X				
					3	G81.1 Spazminė hemiplegija		X	X			X				
				146,55	4	G82.0 Vangioji paraplegija		X	X			X				
				151,47	5	G82.1 Spazminė paraplegija		X	X			X				
				157,84		G82.3 Vangioji tetraplegija		X	X			X				
						G82.4 Spazminė tetraplegija		X	X			X				

				<p>M06.07 Seronegatyvus reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – skiriama, jei pėdos deformacija¹</p> <p>atsiranda dėl reumatinių ligų</p>	X			X	X					
				<p>M06.87 Kitas patikslintas reumatoidinis artritas, čiurna ir pėda – skiriama, jei pėdos deformacija¹</p> <p>atsiranda dėl reumatinių ligų</p>	X			X	X					
				<p>M20.1 Į išorinę pusę iškrypęs kojos nykštys (<i>hallux valgus</i>) (įgytas) – skiriama, jei yra 3 ir 4 laipsnio deformacijų (taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų) – patvirtinta¹</p> <p>radiologiniu būdu</p>	X			X						
				<p>M21.87 Kitos įgytos galūnių deformacijos (patikslintos), čiurna ir pėda – skiriama, jei yra deformacijų (taip pat ir po rekonstrukcinių pėdos¹ operacijų) – patvirtinta radiologiniu būdu</p>	X			X						



Individualiai gaminama ortopedinė suaugusiųjų avalynė, skirta sergantiesiems cukriniu diabetu, kai yra komplikacijų. Avalynei gaminti naudojami individualūs korpaliai, padaryti pagal paciento pėdos kopiją (nepaisant technologijos)*.

Avalynės batviršiu 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



50	06 33 06	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD15-1 (tik suaugusie siems)	73,16 ² 86,87 ³ 91,45 ⁴ 95,13 ⁵	E10.71 1 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo gydytojo endokrinologo rekomendaciją ¹	X	X	X								
					E10.71 1 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo gydytojo endokrinologo rekomendaciją ¹	X	X	X								
					E10.73 1 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal gydytojo gydytojo endokrinologo rekomendaciją ¹	X	X	X								
					E11.71 2 tipo cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo gydytojo endokrinologo rekomendaciją ¹	X	X	X								
					E11.72 2 tipo cukrinis diabetas su atsparumo insulinui požymiais – skiriama pagal gydytojo gydytojo endokrinologo rekomendaciją ¹	X	X	X								
					E11.73 2 tipo cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal gydytojo gydytojo endokrinologo rekomendaciją ¹	X	X	X								

				E13.71 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su daugybinėmis mikrokraujagyslinėmis ar kitomis patikslintomis nekraujagyslinėmis komplikacijomis – skiriama pagal gydytojo gydytojo endokrinologo rekomendaciją ¹	X	X	X						
				E13.72 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su atsparumo insulinui požymiais – skiriama pagal gydytojo endokrinologo rekomendaciją ¹	X	X	X						
				E13.73 Kitas patikslintas cukrinis diabetas su pėdos opa dėl daugybinių priežasčių – skiriama pagal gydytojo gydytojo endokrinologo rekomendaciją ¹	X	X	X						

TREČIASIS ORTOPEDIJOS TECHNINIŲ PRIEMONIŲ SĄRAŠAS

Eil. Nr.	etuvos standarta LST EN ISO 9999:2011 „Neįgaliesiems kūrtos pagalbinės priemonės. Klasifikacija ir terminija (ISO 9999:2011)“	Ortopedijos techninės priemonės pavadinimas	Ortopedijos techninių priemonių tipų grupė	Bazinė kaina, balais	Kodai ir diagnozės pagal Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtąjį pataisytą ir papildytą leidimą „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK- 10-AM) (toliau – TLK-10-AM)	Gydytojų, nustatančių ortopedijos techninės priemonės tikslingumą, profesinė kvalifikacija							
						Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas	Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas / gydytojas vaikų neurologas	Gydytojas chirurgas	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas	Gydytojas vaikų chirurgas	Gydytojas neurochirurgas
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14



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





13	06 33 06	Pagal užsakymą pagaminta ortopedinė avalynė	AD3-1 (tik suaugusiems)	58,79 ² 70,67 ³ 76,46 ⁴ 77,04 ⁵	M20.1 Į išorinę pusę iškrypęs kojos nykštys (<i>hallux valgus</i>) (įgytas) – patvirtintas radiologiniu būdu, skiriama, jei yra deformacijų (taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų) ¹		X				X	X			
					M21.07 Iškrypimas į išorę (<i>valgus</i>), neklasifikuojamas kitur, čiurna ir pėda – skiriama po pėdos rekonstrukcinių operacijų ¹		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 ¹		X					X			
					M21.76 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), koja – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 iki 3 cm ¹		X					X			
					M21.77 Nevienodas galūnių ilgis (įgytas), čiurna ir pėda – skiriama, jei galūnių ilgio skirtumas siekia nuo 2 iki 3 cm ¹		X					X			

				Q66.7 Įgaubta pėda (Pes cavus)- skiriam, jei yra deformacijų (taip pat ir po pėdos rekonstrukcinių operacijų)		X							
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

Pastaba:

Kataloge pateikti OTP gaminių pavyzdžiai. Priklausomai nuo pacientų pageidavimo gaminiai gali būti modifikuojami. Skirtingoms OTP grupėms gaminiai gaminami pagal šioms grupėms taikomus reikalavimus, pritaikant tipinius modelius.