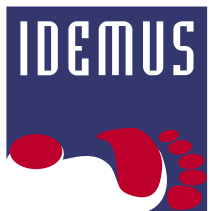




ŠIUOLAIKINĖ ORTOPEDIJA



Kompensuojamų gaminių sąrašas

PAGRINDINIAI PRINCIPAI

1. Valstybės parama ortopedijos techninėms priemonėms įsigyti teikiama visiškai ar iš dalies kompensuojant ortopedijos technines priemones.
2. Teisę į valstybės paramą ortopedijos techninėms priemonėms įsigyti turi tik privalomuoju sveikatos draudimu apdrausti asmenys.
3. Ortopedijos techninės priemonės skiriamos šia tvarka:
 - 3.1. Ortopedijos technines priemones skiria šių kvalifikacijų gydytojai, neviršydami savo kompetencijos:
 - gydytojas ortopedas traumatologas;
 - fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas;
 - gydytojas neurologas;
 - gydytojas reumatologas;
 - gydytojas chirurgas;
 - gydytojas neurochirurgas.
 - 3.2. Pirminio lygio asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančios gydymo įstaigos gydytojai specialistai, nurodyti 3.1 punkte, jei ortopedijos techninės priemonės bazinė kaina ne didesnė kaip 1000 balų;
 - 3.3. Antrinio arba tretinio lygio asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančios gydymo įstaigos gydytojai specialistai, nurodyti 3.1 punkte, jei ortopedijos techninės priemonės bazinė kaina ne didesnė kaip 2000 balų;
 - 3.4. Antrinio arba tretinio lygio asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančios gydymo įstaigos gydytojų konsiliumas, dalyvaujant ortopedijos techninę priemonę skiriančiam gydytojui specialistui, nurodytam 3.1 punkte, jei šios priemonės bazinė kaina didesnė kaip 2000 balų;
4. Skiriant kojų protezines sistemas būtina įvertinti paciento mobilumo lygį, vadovaujantis šiomis nuostatomis:
 - 4.1. I mobilumo lygį atitinkanti paciento būklė (savarankiškumas ir judrumas): pacientas beveik visiškai nesavarankiškas, gebėjimas vaikščioti sutrikęs.
Protezo paskirtis ir judėjimo aplinka – užtikrinti minimalų, lėtą judėjimą namų aplinkoje, lygiu grindiniu, saugų stovėjimą vietoje, palengvinti persikėlimą iš vietos į vietą, vaikščiojimą kitam prižiūrint.
 - Judėjimo atstumas** – pacientas gali eiti ne daugiau kaip 50 metrų lygiu paviršiumi, naudodamasis pagalbinėmis priemonėmis: vaikštytėmis, dviem ramentais ar lazdelėmis, vienu ramentu ar lazdele,
- 4.2. II mobilumo lygį atitinkanti paciento būklė (savarankiškumas ir judrumas): pacientas vidutiniškai savarankiškas, silpnai vaikšto.
Protezo paskirtis ir judėjimo aplinka:
 - a) užtikrinti gerą judėjimą namų aplinkoje lygiu ir nelygiu paviršiumi. Judėjimo trukmė ir atstumas priklauso nuo paciento būklės;
 - b) užtikrinti minimalų judėjimą lauko sąlygomis, laiptais.**Judėjimo atstumas** – pacientas gali eiti 50 ir daugiau metrų žemės paviršiumi geromis oro sąlygomis, naudodamasis pagalbinėmis priemonėmis: dviem ramentais ar lazdelėmis, vienu ramentu ar lazdele,
- 4.3. III mobilumo lygį atitinkanti paciento būklė (savarankiškumas ir judrumas): pacientas šiek tiek nesavarankiškas.
Protezo paskirtis ir judėjimo aplinka – užtikrinti nevaržomą, saugų judėjimą darbo ir laisvalaikio metu namų ar lauko aplinkoje bet kokių paviršiumi.
Judėjimo atstumas – pacientas gali nueiti daugiau kaip 50 metrų: be pagalbinių priemonių, galima viena pagalbinių priemonė (lazdelė ar ramentas),
- 4.4. IV mobilumo lygį atitinkanti paciento būklė (savarankiškumas ir judrumas): pacientas savarankiškas, normaliai vaikšto.
Protezo paskirtis – užtikrinti nevaržomą dinaminį judėjimą, aktyvų gyvenimo būdą, sportinę, darbinę veiklą. Judėjimo aplinka – neribota. Judėjimo trukmė ir atstumas – neriboti.
5. Gydytojas medicinos dokumentų išrašė (forma 027/a) ar asmens sveikatos istorijoje (forma 025/a) pažymi, kokios ortopedijos techninės priemonės skiriamos apdraustajam pagal Sveikatos apsaugos ministro patvirtintas medicininės indikacijas ir nurodo tų priemonių charakteristikas. Medicinos dokumentų išrašas ar gydytojo įrašas asmens sveikatos istorijoje galioja ne ilgiau kaip 30 kalendorinių dienų nuo įrašymo dienos.

PACIENTUI KOMPENSUOJAMA DALIS

I sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas	
100 %	Apdraustiesiems, kuriems nustatyta šiame sąrašo nurodyta diagnozė.
II sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas	
100 %	Apdraustiesiems, kuriems nustatyta šiame sąrašo nurodyta diagnozė šia tvarka: <ul style="list-style-type: none"> • Asmenims, pripažintiems nedarbingais, kuriems teisės aktų nustatyta tvarka nustatytas 0-25 procentų darbingumo, bei asmenims, kuriems yra sukakęs senatvės pensijos amžius ir teisės aktų nustatyta tvarka pripažintas didelių specialiųjų poreikių lygis; • Asmenims iki 18 metų, kuriems yra nustatytas neįgalumas (invalidumas); • Valstybės remiamiems asmenims, gaunantiems socialinę pašalpą.
80 %	Apdraustiesiems, kuriems nustatyta šiame sąrašo nurodyta diagnozė šia tvarka: <ul style="list-style-type: none"> • Asmenims iki 18 metų; • Iš dalies darbingiems asmenims, kuriems teisės aktų nustatyta tvarka 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.
III sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas	
100 %	Apdraustiesiems, kuriems nustatyta šiame sąrašo nurodyta diagnozė šia tvarka: <ul style="list-style-type: none"> • Asmenims, pripažintiems nedarbingais, kuriems teisės aktų nustatyta tvarka nustatytas 0-25 procentų darbingumo, bei asmenims, kuriems yra sukakęs senatvės pensijos amžius ir teisės aktų nustatyta tvarka pripažintas didelių specialiųjų poreikių lygis; • Asmenims iki 18 metų, kuriems yra nustatytas neįgalumas (invalidumas); • Valstybės remiamiems asmenims, gaunantiems socialinę pašalpą.
95 %	Asmenims iki 18 metų.
80 %	<ul style="list-style-type: none"> • Iš dalies darbingiems asmenims, kuriems teisės aktų nustatyta tvarka nustatytas 30-55 procentų darbingumo lygis; • Asmenims, kuriems yra sukakęs senatvės pensijos amžius.
50 %	Kitiems apdraustiesiems, kurių gydymui, medicininei reabilitacijai ir prevencijai būtinos ortopedijos techninės priemonės.





KOMPENSAVIMO PERIODIŠKUMAS

Kojų protezinės sistemos I mobilumo lygio pacientams	Ne dažniau nei kartą per 5 metus
Kojų protezinės sistemos II mobilumo lygio pacientams	Ne dažniau nei kartą per 4 metus
Rankų protezinės sistemos Kojų protezinės sistemos III ir IV mobilumo lygio pacientams	Ne dažniau nei kartą per 3 metus
Viršutinių galūnių įtvarinės sistemos Apatinių galūnių įtvarinės sistemos (išskyrus pėdos įtvarus) Stuburo įtvarinės sistemos	Ne dažniau nei kartą per 2 metus
Pėdos įtvarai Krūtų protezai	Kasmet
Pirminiai galūnių protezai po galūnės amputacijos ar reamputacijos	Vieną kartą


Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija

Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt	Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija				
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas

STUBURO ĮTVARINĖS SISTEMOS

<p style="text-align: center;">KRO-16 (KRO-16/ID) Kaklo įtvapai</p>  <p>Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu. Fiksuoja stuburo kaklinę dalį.</p>	<p style="text-align: center;">III sąrašas</p>	<p style="text-align: center;">0</p>	<p>G12.0 Kūdikių spinalinė raumenų atrofija, I tipas [Werdnig-Hoffman'o] G24.3 Spazminė kreivakaklystė (torticollis) G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius M43.3 Pasikartojantis atlanto ašies panirimas su mielopatija M43.4 Kitas pasikartojantis atlanto ašies panirimas M48.3 Trauminė spondilopatija M50.0+ Kaklo diskų ligos su mielopatija (G99.2) M50.1 Kaklo diskų liga su radikulopatija S12 Stuburo kaklinės dalies lūžimas S13.1 Kaklo slankstelio išnirimas S13.2 Kitų ir nepatiksintų kaklo dalių išnirimas S13.3 Dauginiai kaklo išnirimai</p>	<p>G12.0 Kūdikių spinalinė raumenų atrofija, I tipas [Werdnig-Hoffman'o] G24.3 Spazminė kreivakaklystė (torticollis) G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius M43.3 Pasikartojantis atlanto ašies panirimas su mielopatija M43.4 Kitas pasikartojantis atlanto ašies panirimas M50.0+ Kaklo diskų ligos su mielopatija (G99.2) M50.1 Kaklo diskų liga su radikulopatija S13.1 Kaklo slankstelio išnirimas S13.2 Kitų ir nepatiksintų kaklo dalių išnirimas S13.3 Dauginiai kaklo išnirimai S14.2 Kaklinės dalies nervinių šaknelių sužalojimas S14.4 Kaklo periferinių nervų sužalojimas</p>	<p>G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius M48.3 Trauminė spondilopatija M50.0+ Kaklo diskų ligos su mielopatija (G99.2) M50.1 Kaklo diskų liga su radikulopatija S12 Stuburo kaklinės dalies lūžimas S13.0 Trauminis kaklo tarpslankstelinio disko plyšimas S13.1 Kaklo slankstelio išnirimas S13.2 Kitų ir nepatiksintų kaklo dalių išnirimas S13.3 Dauginiai kaklo išnirimai S14.2 Kaklinės dalies nervinių šaknelių sužalojimas S14.4 Kaklo periferinių nervų sužalojimas Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>	<p>M43.3 Pasikartojantis atlanto ašies panirimas su mielopatija M43.4 Kitas pasikartojantis atlanto ašies panirimas</p>	<p>G12.0 Kūdikių spinalinė raumenų atrofija, I tipas [Werdnig-Hoffman'o] G24.3 Spazminė kreivakaklystė (torticollis) G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius M43.3 Pasikartojantis atlanto ašies panirimas su mielopatija M43.4 Kitas pasikartojantis atlanto ašies panirimas M48.3 Trauminė spondilopatija M50.0+ Kaklo diskų ligos su mielopatija (G99.2) M50.1 Kaklo diskų liga su radikulopatija S12 Stuburo kaklinės dalies lūžimas S13.0 Trauminis kaklo tarpslankstelinio disko plyšimas S13.1 Kaklo slankstelio išnirimas S13.2 Kitų ir nepatiksintų kaklo dalių išnirimas S13.3 Dauginiai kaklo išnirimai S14.2 Kaklinės dalies nervinių šaknelių sužalojimas S14.4 Kaklo periferinių nervų sužalojimas</p>
<p style="text-align: center;">KRO-3 (KRO-3/ID) Kaklo įtvapai</p>  <p>Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu. Imobilizuoja, fiksuoja koreguotoje padėtyje stuburo kaklinę dalį.</p>	<p style="text-align: center;">I sąrašas</p>	<p style="text-align: center;">0</p>	<p>Q68.0 Įgimta galvos sukamojo raumens deformacija S12 Stuburo kaklinės dalies lūžimas</p>	<p>S12 Stuburo kaklinės dalies lūžimas Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>	<p>Q68.0 Įgimta galvos sukamojo raumens deformacija S12 Stuburo kaklinės dalies lūžimas Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>		<p>Q68.0 Įgimta galvos sukamojo raumens deformacija S12 Stuburo kaklinės dalies lūžimas</p>

Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija

Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt				
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas
<p>KR0-5-4 (KR0-5-4/ID) Krūtinės-juosmens įtvarei</p>  <p>Gaminamas tekstilinių medžiagų pagrindu, su papildomais konstrukciniais elementais ir/ar metaliniu karkasiniu sutvirtinimu juosmeninėje dalyje ir/ar pelote. Fiksuoja, ir/arba nukrauna stuburo krūtininę ir juosmeninę dalis.</p>	100 %	0	<p>S22.0 Stuburo krūtininės dalies lūžimas S32.0 Stuburo juosmeninio slankstelio lūžimas T02.1 Krūtinės, stuburo ir dubens kaulų lūžimai T02.7 Krūtinės, stuburo, dubens ir galūnių lūžimai Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>	<p>S22.0 Stuburo krūtininės dalies lūžimas S32.0 Stuburo juosmeninio slankstelio lūžimas T02.1 Krūtinės, stuburo ir dubens kaulų lūžimai T02.7 Krūtinės, stuburo, dubens ir galūnių lūžimai Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>	<p>S22.0 Stuburo krūtininės dalies lūžimas S32.0 Stuburo juosmeninio slankstelio lūžimas T02.1 Krūtinės, stuburo ir dubens kaulų lūžimai T02.7 Krūtinės, stuburo, dubens ir galūnių lūžimai Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>	<p>S22.0 Stuburo krūtininės dalies lūžimas S32.0 Stuburo juosmeninio slankstelio lūžimas T02.1 Krūtinės, stuburo ir dubens kaulų lūžimai T02.7 Krūtinės, stuburo, dubens ir galūnių lūžimai Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>
			<p>M46.2 Slankstelio osteomielitas M80 Osteoporozė su patologiiniu lūžiu S23.1 Stuburo krūtininės dalies slankstelių išnirimas S24.0 Nugaros smegenų krūtininės dalies sutrenkimas ir pabrinkimas S33 Stuburo juosmeninės dalies ir dubens kaulų išnirimas, sąnarių ir raiščių patempimas S33.1 Juosmeninių slankstelių išnirimas S34.0 Nugaros smegenų juosmeninės dalies sutrenkimas ir pabrinkimas S34.4 Juosmeninio kryžmens rezginio sužalojimas</p>	<p>G54.3 Krūtinės nervų šaknelių ligos, neklasifikuojamos kitaip; tik ligai paūmėjus¹ G54.8 Kitos nervų šaknelių ir rezginių ligos; tik ligai paūmėjus¹ M51.0+ Juosmens ir kitų tarpslankstelinio disko ligos su mielopatija (G99.2); tik ligai paūmėjus¹ M51.8 Kitos patikslintos tarpslankstelinio disko ligos; tik ligai paūmėjus¹ M80 Osteoporozė su patologiiniu lūžiu S23.1 Stuburo krūtininės dalies slankstelių išnirimas S24.0 Nugaros smegenų krūtininės dalies sutrenkimas ir pabrinkimas S33 Stuburo juosmeninės dalies ir dubens kaulų išnirimas, sąnarių ir raiščių patempimas S33.1 Juosmeninių slankstelių išnirimas S34.0 Nugaros smegenų juosmeninės dalies sutrenkimas ir pabrinkimas S34.4 Juosmeninio kryžmens rezginio sužalojimas</p>	<p>M51.8 Kitos patikslintos tarpslankstelinio disko ligos; tik ligai paūmėjus¹ M80 Osteoporozė su patologiiniu lūžiu S23.1 Stuburo krūtininės dalies slankstelių išnirimas S24.0 Nugaros smegenų krūtininės dalies sutrenkimas ir pabrinkimas S33 Stuburo juosmeninės dalies ir dubens kaulų išnirimas, sąnarių ir raiščių patempimas S33.1 Juosmeninių slankstelių išnirimas S34.0 Nugaros smegenų juosmeninės dalies sutrenkimas ir pabrinkimas S34.4 Juosmeninio kryžmens rezginio sužalojimas</p>	<p>M46.2 Slankstelio osteomielitas M51.0+ Juosmens ir kitų tarpslankstelinio disko ligos su mielopatija (G99.2); tik ligai paūmėjus¹ M51.8 Kitos patikslintos tarpslankstelinio disko ligos; tik ligai paūmėjus¹ M80 Osteoporozė su patologiiniu lūžiu</p>

I sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas



100 % visiems apdraustiesiems.

II sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas



100 % I gr. invalidams, neįgaliems vaikams iki 18 m., asmenims, gaunantiems soc. pašalpą; vaikams iki 18 m., II gr. invalidams ir senatvės pensininkams, kitiems apdraustiesiems.

III sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas

100 % I gr. invalidams, neįgaliems vaikams iki 18 m. ir asmenims, gaunantiems soc. pašalpą;
 95 % vaikams iki 18 metų;
 80 % II gr. invalidams ir senatvės pensininkams;
 50 % kitiems apdraustiesiems.

Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt	Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija				
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
<p>KR0-9-3 (KR0-9-3/ID) Krūtinės-juosmens įtvantai</p>  <p>Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu. Imobilizuoja, nukrauna apatinę krūtininę ir juosmeninę stuburo dalis.</p>	I sąrašas 100 %	0	<p>S22.0 Stuburo krūtininės dalies lūžimas S22.1 Dauginiai stuburo krūtininės dalies lūžimai S32.0 Stuburo juosmeninio slankstelio lūžimas S32.7 Dauginiai stuburo juosmeninės dalies ir dubens lūžimai S32.8 Stuburo juosmeninės dalies ir dubens kitų ir nepatikslintų dalių lūžimas T02.1 Krūtinės, stuburo ir dubens kaulų lūžimai T02.7 Krūtinės, stuburo, dubens ir galūnių lūžimai Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>	<p>S22.0 Stuburo krūtininės dalies lūžimas S22.1 Dauginiai stuburo krūtininės dalies lūžimai S32.0 Stuburo juosmeninio slankstelio lūžimas S32.7 Dauginiai stuburo juosmeninės dalies ir dubens lūžimai S32.8 Stuburo juosmeninės dalies ir dubens kitų ir nepatikslintų dalių lūžimas T02.1 Krūtinės, stuburo ir dubens kaulų lūžimai T02.7 Krūtinės, stuburo, dubens ir galūnių lūžimai Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>	<p>S22.0 Stuburo krūtininės dalies lūžimas S22.1 Dauginiai stuburo krūtininės dalies lūžimai S32.0 Stuburo juosmeninio slankstelio lūžimas S32.7 Dauginiai stuburo juosmeninės dalies ir dubens lūžimai S32.8 Stuburo juosmeninės dalies ir dubens kitų ir nepatikslintų dalių lūžimas T02.1 Krūtinės, stuburo ir dubens kaulų lūžimai T02.7 Krūtinės, stuburo, dubens ir galūnių lūžimai Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>		<p>S22.0 Stuburo krūtininės dalies lūžimas S22.1 Dauginiai stuburo krūtininės dalies lūžimai S32.0 Stuburo juosmeninio slankstelio lūžimas S32.7 Dauginiai stuburo juosmeninės dalies ir dubens lūžimai S32.8 Stuburo juosmeninės dalies ir dubens kitų ir nepatikslintų dalių lūžimas T02.1 Krūtinės, stuburo ir dubens kaulų lūžimai T02.7 Krūtinės, stuburo, dubens ir galūnių lūžimai</p>
<p>KR1-16 (KR1-16/ID) Krūtinės-juosmens įtvantai</p>  <p>Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu, su papildomais konstrukciniais elementais ir/ar metaliniu karkasiniu sutvirtinimu juosmeninėje dalyje ir/ar pelote. Fiksuoja ir/arba nukrauna stuburo krūtininę ir juosmeninę dalis.</p>	I sąrašas 100 %	0	<p>M41 Skoliozė; tik vaikams, daugiau nei 30 laipsnių pagal Cobb'ą¹ Q67.5 Įgimta stuburo deformacija (įgimta skoliozė); tik vaikams, daugiau nei 30 laipsnių pagal Cobb'ą¹ Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>		<p>M41 Skoliozė; tik vaikams, daugiau nei 30 laipsnių pagal Cobb'ą¹ Q67.5 Įgimta stuburo deformacija (įgimta skoliozė); tik vaikams, daugiau nei 30 laipsnių pagal Cobb'ą¹ Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>		<p>M41 Skoliozė; tik vaikams, daugiau nei 30 laipsnių pagal Cobb'ą¹ Q67.5 Įgimta stuburo deformacija (įgimta skoliozė); tik vaikams, daugiau nei 30 laipsnių pagal Cobb'ą¹</p>

Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija

Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt	Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija												
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas								
<p>KRO-20 (KRO-20/ID) Juosmens-kryžkaulio įtvapai</p>  <p>Gaminamas tekstilinių medžiagų pagrindu su papildomais konstrukciniais elementais: diržais, sutvirtinančiomis juostelėmis, pelotais. Prilaiko, dalinai nukrauna juosmeninę stuburo dalį.</p>	<p>III sąrašas</p> <table border="1"> <tr><td>100 %</td><td>0</td></tr> <tr><td>95 %</td><td>7.50</td></tr> <tr><td>80 %</td><td>30</td></tr> <tr><td>50 %</td><td>75</td></tr> </table>	100 %	0	95 %	7.50	80 %	30	50 %	75		<p>M43.0 Spondilolizė M43.1 Spondilolistezė M46.9 Uždegiminė spondilopatija, nepatikslinkta M47.1 Kita spondilozė su mielopatija M48.8 Kitos patikslintos spondilopatijos Q05 Spina bifida (įskilas stuburas) Q76.0 Įskilas stuburas (uždaras) (Spina bifida occulta) Q76.2 Įgimta spondilolistezė</p>	<p>M47.1 Kita spondilozė su mielopatija M51.0+ Juosmens ir kitų tarpslankstelinio disko ligos su mielopatija (G99.2); tik ligai paūmėjus¹ M51.1 Juosmens ir kitų tarpslankstelinio disko ligos su radikulopatija; tik ligai paūmėjus¹ M51.8 Kitos patikslintos tarpslankstelinio disko ligos Q05 Spina bifida (įskilas stuburas) Q76.0 Įskilas stuburas (uždaras) (Spina bifida occulta) Q76.2 Įgimta spondilolistezė</p>	<p>M43.0 Spondilolizė M43.1 Spondilolistezė M51.1 Juosmens ir kitų tarpslankstelinio disko ligos su radikulopatija; tik ligai paūmėjus¹ M51.8 Kitos patikslintos tarpslankstelinio disko ligos Q05 Spina bifida (įskilas stuburas) Q76.0 Įskilas stuburas (uždaras) (Spina bifida occulta)</p>	<p>M43.0 Spondilolizė M43.1 Spondilolistezė M46.9 Uždegiminė spondilopatija, nepatikslinkta M47.1 Kita spondilozė su mielopatija M48.8 Kitos patikslintos spondilopatijos</p>	<p>M43.0 Spondilolizė M43.1 Spondilolistezė M46.9 Uždegiminė spondilopatija, nepatikslinkta M47.1 Kita spondilozė su mielopatija M48.8 Kitos patikslintos spondilopatijos M51.0+ Juosmens ir kitų tarpslankstelinio disko ligos su mielopatija (G99.2); tik ligai paūmėjus¹ M51.1 Juosmens ir kitų tarpslankstelinio disko ligos su radikulopatija; tik ligai paūmėjus¹ M51.8 Kitos patikslintos tarpslankstelinio disko ligos Q05 Spina bifida (įskilas stuburas) Q76.0 Įskilas stuburas (uždaras) (Spina bifida occulta) Q76.2 Įgimta spondilolistezė</p>
100 %	0														
95 %	7.50														
80 %	30														
50 %	75														
<p>KRI-17 (KRI-17/ID) Krūtinės-juosmens įtvapai</p>  <p>Gaminamas tekstilinių medžiagų pagrindu su reklinuojančiais diržais ir sutvirtinančiomis juostelėmis. Koreguoja laikyseną reikiamoje padėtyje.</p>	<p>III sąrašas</p> <table border="1"> <tr><td>100 %</td><td>0</td></tr> <tr><td>95 %</td><td>7.50</td></tr> <tr><td>80 %</td><td>30</td></tr> <tr><td>50 %</td><td>75</td></tr> </table>	100 %	0	95 %	7.50	80 %	30	50 %	75		<p>M40 Kifozė ir lordozė; tik vaikams, iki 30 laipsnių pagal Cobb´ą¹ M41 Skoliozė; tik vaikams, iki 30 laipsnių pagal Cobb´ą¹ M42.0 Juvenilinė stuburo osteochondrozė</p>	<p>M40 Kifozė ir lordozė; tik vaikams, iki 30 laipsnių pagal Cobb´ą¹ M41 Skoliozė; tik vaikams, iki 30 laipsnių pagal Cobb´ą¹ M42.0 Juvenilinė stuburo osteochondrozė</p>	<p>M40 Kifozė ir lordozė; tik vaikams, iki 30 laipsnių pagal Cobb´ą¹ M41 Skoliozė; tik vaikams, iki 30 laipsnių pagal Cobb´ą¹ M42.0 Juvenilinė stuburo osteochondrozė</p>	<p>M40 Kifozė ir lordozė; tik vaikams, iki 30 laipsnių pagal Cobb´ą¹ M41 Skoliozė; tik vaikams, iki 30 laipsnių pagal Cobb´ą¹ M42.0 Juvenilinė stuburo osteochondrozė</p>	<p>M40 Kifozė ir lordozė; tik vaikams, iki 30 laipsnių pagal Cobb´ą¹ M41 Skoliozė; tik vaikams, iki 30 laipsnių pagal Cobb´ą¹ M42.0 Juvenilinė stuburo osteochondrozė</p>
100 %	0														
95 %	7.50														
80 %	30														
50 %	75														

I sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas

100 % visiems apdraustiesiems.

II sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas


100 % I gr. invalidams, neįgaliams vaikams iki 18 m., asmenims, gaunantiems soc. pašalpą; vaikams iki 18 m., II gr. invalidams ir senatvės pensininkams, kitiems apdraustiesiems.
80 %

III sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas

100 % I gr. invalidams, neįgaliams vaikams iki 18 m. ir asmenims, gaunantiems soc. pašalpą;
95 % vaikams iki 18 metų;
80 % II gr. invalidams ir senatvės pensininkams;
50 % kitiems apdraustiesiems.


Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt	Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija				
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas

VIRŠUTINIŲ GALŪNIŲ ĮTVARINĖS SISTEMOS

<p>RTO-5 (RTO-5/ID) Plaštakos įtvarei</p> 	<p>I sąrašas</p> <p>100 % 0</p>	<p>G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius G81.1 Spazminė hemiplegija G82.1 Spazminė paraplegija G82.4 Spazminė tetraplegija G83.0 Rankų diplegija G83.2 Rankos monoplegija</p>	<p>G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius G81.1 Spazminė hemiplegija G82.1 Spazminė paraplegija G82.4 Spazminė tetraplegija G83.0 Rankų diplegija G83.2 Rankos monoplegija</p>	<p>G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius G81.1 Spazminė hemiplegija G82.1 Spazminė paraplegija G82.4 Spazminė tetraplegija G83.0 Rankų diplegija G83.2 Rankos monoplegija</p>	<p>G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius G81.1 Spazminė hemiplegija G82.1 Spazminė paraplegija G82.4 Spazminė tetraplegija G83.0 Rankų diplegija G83.2 Rankos monoplegija</p>
	<p>III sąrašas</p> <p>100 % 0 95 % 11.25 80 % 45 50 % 112.50</p>	<p>M24.5 Sąnario kontraktūra; būtina nurodyti lokalizaciją¹ M62.4 Raumens kontraktūra; būtina nurodyti lokalizaciją¹ S54.1 Vidurinio nervo sužalojimas dilbio lygyje S54.2 Stipinio nervo sužalojimas dilbio lygyje S54.7 Dauginis nervų sužalojimas dilbio lygyje S56.8 Kitų ir nepatikslintų dilbio raumenų ir sausgyslių sužalojimas S64 Nervų sužalojimai riešo ir plaštakos srityje S66.1 Kito piršto lenkiamojo raumens ir sausgyslės sužalojimas riešo ir plaštakos srityje S66.4 Nykščio pakyltos raumenų ir sausgyslių sužalojimas riešo ir plaštakos srityje S66.5 Kitų plaštakos raumenų ir sausgyslių sužalojimas riešo ir plaštakos srityje Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>	<p>M24.5 Sąnario kontraktūra; būtina nurodyti lokalizaciją¹ M62.4 Raumens kontraktūra; būtina nurodyti lokalizaciją¹ S54.1 Vidurinio nervo sužalojimas dilbio lygyje S54.2 Stipinio nervo sužalojimas dilbio lygyje S54.7 Dauginis nervų sužalojimas dilbio lygyje S56.8 Kitų ir nepatikslintų dilbio raumenų ir sausgyslių sužalojimas S64 Nervų sužalojimai riešo ir plaštakos srityje S66.1 Kito piršto lenkiamojo raumens ir sausgyslės sužalojimas riešo ir plaštakos srityje S66.4 Nykščio pakyltos raumenų ir sausgyslių sužalojimas riešo ir plaštakos srityje S66.5 Kitų plaštakos raumenų ir sausgyslių sužalojimas riešo ir plaštakos srityje Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>	<p>M24.5 Sąnario kontraktūra; būtina nurodyti lokalizaciją¹ M62.4 Raumens kontraktūra; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>	<p>M24.5 Sąnario kontraktūra; būtina nurodyti lokalizaciją¹ M62.4 Raumens kontraktūra; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>

Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu, užtikrina stabilią defleksiją. Neleidžia atlikti fleksijos riešo ir delnakaulių-pirštakaulių sąnariuose.

Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija

Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt	Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija			
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas
<p>RT1-9 (RT1-9/ID)</p> <p>Riešo-plaštakos-pirštų įtvareai</p>  <p>Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu. Imobilizuoja riešo sąnarį, plaštaką ir pirštus, fiksuoja koreguotą padėtį.</p>	<p>I sąrašas</p> <p>100 %</p>	<p>0</p>	<p>G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius</p> <p>G81.1 Spazminė hemiplegija</p> <p>G82.1 Spazminė paraplegija</p> <p>G82.4 Spazminė tetraplegija</p> <p>G83.0 Rankų diplegija</p> <p>G83.2 Rankos monoplegija</p>	<p>G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius</p> <p>G81.1 Spazminė hemiplegija</p> <p>G82.1 Spazminė paraplegija</p> <p>G82.4 Spazminė tetraplegija</p> <p>G83.0 Rankų diplegija</p> <p>G83.2 Rankos monoplegija</p> <p>I69.8 Kitų ir nepatiksintų cerebrovaskulinių ligų liekamieji padariniai; tik po insulto¹</p>	<p>G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius</p> <p>G81.1 Spazminė hemiplegija</p> <p>G82.1 Spazminė paraplegija</p> <p>G82.4 Spazminė tetraplegija</p> <p>G83.0 Rankų diplegija</p> <p>G83.2 Rankos monoplegija</p> <p>I69.8 Kitų ir nepatiksintų cerebrovaskulinių ligų liekamieji padariniai; tik po insulto¹</p>	<p>G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius</p> <p>G81.1 Spazminė hemiplegija</p> <p>G82.1 Spazminė paraplegija</p> <p>G82.4 Spazminė tetraplegija</p> <p>G83.0 Rankų diplegija</p> <p>G83.2 Rankos monoplegija</p> <p>I69.8 Kitų ir nepatiksintų cerebrovaskulinių ligų liekamieji padariniai; tik po insulto¹</p>
			<p>III sąrašas</p> <p>100 %</p> <p>95 %</p> <p>80 %</p> <p>50 %</p>	<p>0</p> <p>11.25</p> <p>45</p> <p>112.50</p>	<p>M21.3 Kabanti plaštaka ar pėda įgyta</p> <p>M70.9 Nepatiksinta minkštųjų audinių liga, sukelta krūvio, perkrovo ir spaudimo</p> <p>M84.1 Nesuaugęs lūžis (pseudartrozė); tik riešo ir plaštakos sąnarių¹</p> <p>M92.3 Kita rankos jaunatvinė (juvenilinė) osteochondrozė; riešo-plaštakos-pirštų sąnarių, II–V stadija¹</p> <p>S52.5 Stipinkaulio distalinio galo lūžimas</p> <p>S52.6 Abiejų dilbio kaulų distalinio galo lūžimas</p> <p>S52.8 Kitų dilbio dalių lūžimas; distalinio alkūnkaulio galo¹</p> <p>S54 Nervų sužalojimas dilbio lygyje</p> <p>S56 Dilbio raumens ir sausgyslės sužalojimas</p> <p>S62 Riešo ir plaštakos lūžimai</p> <p>S63.3 Trauminis riešo raiščių plyšimas</p> <p>S63.4 Trauminis piršto delninio arba savojo sąnario raiščio plyšimas</p> <p>S64 Nervų sužalojimai riešo ir plaštakos srityje</p> <p>S66 Raumens ir sausgyslės sužalojimas riešo ir plaštakos srityje</p>	<p>M21.3 Kabanti plaštaka ar pėda įgyta</p> <p>M70.9 Nepatiksinta minkštųjų audinių liga, sukelta krūvio, perkrovo ir spaudimo</p> <p>M84.1 Nesuaugęs lūžis (pseudartrozė); tik riešo ir plaštakos sąnarių¹</p> <p>S52.5 Stipinkaulio distalinio galo lūžimas</p> <p>S52.6 Abiejų dilbio kaulų distalinio galo lūžimas</p> <p>S52.8 Kitų dilbio dalių lūžimas; distalinio alkūnkaulio galo¹</p> <p>S54 Nervų sužalojimas dilbio lygyje</p> <p>S56 Dilbio raumens ir sausgyslės sužalojimas</p> <p>S62 Riešo ir plaštakos lūžimai</p> <p>S63.3 Trauminis riešo raiščių plyšimas</p> <p>S63.4 Trauminis piršto delninio arba savojo sąnario raiščio plyšimas</p> <p>S64 Nervų sužalojimai riešo ir plaštakos srityje</p> <p>S66 Raumens ir sausgyslės sužalojimas riešo ir plaštakos srityje</p>

I sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas

100 % visiems apdraustiesiems.

II sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas

100 % I gr. invalidams, neįgaliams vaikams iki 18 m., asmenims, gaunantiems soc. pašalpą; vaikams iki 18 m., II gr. invalidams ir senatvės pensininkams, kitiems apdraustiesiems.

80 %



III sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas


100 % I gr. invalidams, neįgaliams vaikams iki 18 m. ir asmenims, gaunantiems soc. pašalpą;

95 % vaikams iki 18 metų;


80 % II gr. invalidams ir senatvės pensininkams;

50 % kitiems apdraustiesiems.

Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt	Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija				
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
<p>RT3-1-2 (RT3-1-2/ID)</p> <p>Alkūnės įtvartal</p>  <p>Gaminamas ant individualaus modelio, termoplastinių medžiagų pagrindu. Imobilizuoja žasto ir dilbio kaulus su galimybe keisti alkūnės sąnario lenkimo kampą lankstais (1-2 vnt.) su reguliuojamu kampu.</p>	I sąrašas 100 %	0	<p>G81.1 Spazminė hemiplegija G83.0 Rankų diplegija G83.2 Rankos monoplegija M24.5 Sąnario kontraktūra; tik alkūnės sąnario¹ S42.4 Žastikaulio distalinio galo lūžimas; tik reabilitacijos laikotarpiu¹ G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius</p>	<p>G81.1 Spazminė hemiplegija G83.0 Rankų diplegija G83.2 Rankos monoplegija G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius</p>	<p>G81.1 Spazminė hemiplegija G83.0 Rankų diplegija G83.2 Rankos monoplegija M24.5 Sąnario kontraktūra; tik alkūnės sąnario¹ S42.4 Žastikaulio distalinio galo lūžimas; tik reabilitacijos laikotarpiu¹ G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius</p>		<p>G81.1 Spazminė hemiplegija G83.0 Rankų diplegija G83.2 Rankos monoplegija M24.5 Sąnario kontraktūra; tik alkūnės sąnario¹ S42.4 Žastikaulio distalinio galo lūžimas; tik reabilitacijos laikotarpiu¹ G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius</p>
<p>RT4 (RT4/ID)</p> <p>Alkūnės-riešo įtvartal</p>  <p>Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu. Imobilizuoja alkūnės ir/ar riešo sąnarį fiksuotoje padėtyje.</p>	I sąrašas 100 %	0	<p>G82.1 Spazminė paraplegija G82.4 Spazminė tetraplegija Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>	<p>G82.1 Spazminė paraplegija G82.4 Spazminė tetraplegija</p>	<p>G82.1 Spazminė paraplegija G82.4 Spazminė tetraplegija Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>	<p>G82.1 Spazminė paraplegija G82.4 Spazminė tetraplegija</p>	
	III sąrašas 100 % 95 % 80 % 50 %	0 27.50 110 275	<p>M84.1 Nesuaugęs lūžis (pseudartrozė); tik alkūnės ir riešo sąnarių¹ M92.0 Jaunatvinė (juvenilinė) žastikaulio osteochondrozė; tik alkūnės sąnario¹ M92.1 Jaunatvinė (juvenilinė) stipinkaulio ir alkūnkaulio osteochondrozė; tik alkūnės sąnario¹ S42.2 Žastikaulio proksimalinio galo lūžimas; tik vaikams¹ S42.4 Žastikaulio distalinio galo lūžimas S46.1 Dvigalvio žasto raumens ilgosios galvos raumens ir sausgyslės plyšimas S46.3 Trigalvio žasto raumens ir sausgyslės plyšimas S52.0 Alkūnkaulio viršutinio galo lūžimas S52.4 Abiejų dilbio kaulų kūnų lūžimai S52.7 Dauginiai dilbio kaulų lūžimai S57.0 Alkūnės traiškytinis sužalojimas</p>	<p>M84.1 Nesuaugęs lūžis (pseudartrozė); tik alkūnės ir riešo sąnarių¹ S42.2 Žastikaulio proksimalinio galo lūžimas; tik vaikams¹ S42.4 Žastikaulio distalinio galo lūžimas S46.1 Dvigalvio žasto raumens ilgosios galvos raumens ir sausgyslės plyšimas S46.3 Trigalvio žasto raumens ir sausgyslės plyšimas S52.0 Alkūnkaulio viršutinio galo lūžimas S52.4 Abiejų dilbio kaulų kūnų lūžimai S52.7 Dauginiai dilbio kaulų lūžimai S57.0 Alkūnės traiškytinis sužalojimas</p>	<p>M84.1 Nesuaugęs lūžis (pseudartrozė); tik alkūnės ir riešo sąnarių¹ S42.2 Žastikaulio proksimalinio galo lūžimas; tik vaikams¹ S42.4 Žastikaulio distalinio galo lūžimas M92.0 Jaunatvinė (juvenilinė) žastikaulio osteochondrozė; tik alkūnės sąnario¹ M92.1 Jaunatvinė (juvenilinė) stipinkaulio ir alkūnkaulio osteochondrozė; tik alkūnės sąnario¹ S42.2 Žastikaulio proksimalinio galo lūžimas; tik vaikams¹ S42.4 Žastikaulio distalinio galo lūžimas S46.1 Dvigalvio žasto raumens ilgosios galvos raumens ir sausgyslės plyšimas S46.3 Trigalvio žasto raumens ir sausgyslės plyšimas S52.0 Alkūnkaulio viršutinio galo lūžimas S52.4 Abiejų dilbio kaulų kūnų lūžimai S52.7 Dauginiai dilbio kaulų lūžimai S57.0 Alkūnės traiškytinis sužalojimas</p>		

Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt	Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija				
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
<p>AP-2 (AP-2/ID)</p> <p>Peties įtvapai</p>  <p>Gaminama tekstilinių medžiagų pagrindu su papildomais konstrukciniais elementais. Fiksuoja ranką reikiamoje padėtyje.</p>	<p>II sąrašas</p> <p>100 %</p> <p>80 %</p>	<p>0</p> <p>23</p>	<p>S43.0 Gilus sąnario išnirimas</p> <p>Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>	<p>S43.0 Gilus sąnario išnirimas</p> <p>Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>		<p>S43.0 Gilus sąnario išnirimas</p>	

APATINIŲ GALŪNIŲ ĮTVARINĖS SISTEMOS

<p>GS-5 (GS-5/ID)</p> <p>Pėdos įtvapai (batų įdėklai)</p>  <p>Gaminamas odos ir/ ar termoplastinių medžiagų pagrindu. Požymiai: volelio formos išilginio skliauto supinacija ir pronacija, skersinio skliauto pakėlimas, kulno pasodinimas (įduba kulno dalyje), kulno supinacija ir/ar probacija ir/ar kojos sutrumpėjimo iki 2 cm kompensavimas.</p>	<p>III sąrašas</p> <p>100 %</p> <p>95 %</p> <p>80 %</p> <p>50 %</p>	<p>0</p> <p>1.80</p> <p>7.20</p> <p>18</p>	<p>M21.7 Nevienodas galūnių ilgis (igyta)</p> <p>M92.7 Jaunatvinė (juvenilinė) pado osteochondrozė</p> <p>S92 Pėdos kaulų lūžimas, išskyrus čiurną</p>	<p>M21.7 Nevienodas galūnių ilgis (igyta)</p> <p>S92 Pėdos kaulų lūžimas, išskyrus čiurną</p>		<p>M21.7 Nevienodas galūnių ilgis (igyta)</p> <p>M92.7 Jaunatvinė (juvenilinė) pado osteochondrozė</p> <p>S92 Pėdos kaulų lūžimas, išskyrus čiurną</p>
--	--	--	---	---	--	---

I sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas

100 % visiems apdraustiesiems.

II sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas

100 % I gr. invalidams, neįgaliems vaikams iki 18 m., asmenims, gaunantiems soc. pašalpą; vaikams iki 18 m., II gr. invalidams ir senatvės pensininkams, kitiems apdraustiesiems.

80 %



III sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas

100 % I gr. invalidams, neįgaliems vaikams iki 18 m. ir asmenims, gaunantiems soc. pašalpą;



95 % vaikams iki 18 metų;

80 % II gr. invalidams ir senatvės pensininkams;

50 % kitiems apdraustiesiems.

Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt	Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija				
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
<p>GS-4 (GS-4/ID) Pėdos įtvarei (batų įdėklai)</p>  <p>Įdėklas individualus, skirtas skausmingų pėdos vietų nukrovimui. Įdėklas gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu. Pėdos deformacijų koregavimui.</p>	<p>III sąrašas</p> <p>100 % 95 % 80 % 50 %</p>	<p>0 4,50 18 45</p>	<p>M21.0 Iškrypimas į išorę (valgus), neklasifikuojamas kitur M21.1 Iškrypimas į vidų (varus), neklasifikuojamas kitur M72.2 Pado fascijos fibromatozė M77.3 Kulnakaolio atauga M77.5 Kita pėdos entesopatija Q66 Įgimtos pėdos deformacijos</p>	<p>M21.0 Iškrypimas į išorę (valgus), neklasifikuojamas kitur M77.3 Kulnakaolio atauga</p>	<p>M72.2 Pado fascijos fibromatozė M77.3 Kulnakaolio atauga M77.5 Kita pėdos entesopatija</p>	<p>M21.0 Iškrypimas į išorę (valgus), neklasifikuojamas kitur M21.1 Iškrypimas į vidų (varus), neklasifikuojamas kitur M72.2 Pado fascijos fibromatozė M77.3 Kulnakaolio atauga M77.5 Kita pėdos entesopatija Q66 Įgimtos pėdos deformacijos</p>	
<p>GS-8 (GS-8/ID) Pėdos įtvarei (batų įdėklai)</p>  <p>Įdėklas gaminamas individualiai, termoplastinių medžiagų pagrindu. Žaizdų, nuospaudų vietos įdėkle užpildomos spec. minkštomis medžiagomis, kurios sumažina spaudimą. Gaminami ant individualaus modelio.</p>	<p>II sąrašas</p> <p>100 % 80 %</p>	<p>0 32</p>	<p>E10.7 Nuo insulino priklausomas cukrinis diabetas, su dauginėmis komplikacijomis E11.7 Nuo insulino nepriklausomas cukrinis diabetas, su dauginėmis komplikacijomis E12.7 Cukrinis diabetas dėl mitybos sutrikimų, su dauginėmis komplikacijomis E13.7 Kitas patikslintas cukrinis diabetas, su dauginėmis komplikacijomis M14.0 Podagrinė artropatija dėl fermentų trūkumo ir kitų įgimtų ligų, klasifikuojamų kitur M14.6 Neuropatinė artropatija M77.4 Metatarsalgija M21.4 Plokščia pėda [pes planus] (įgyta) Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>	<p>E10.7 Nuo insulino priklausomas cukrinis diabetas, su dauginėmis komplikacijomis E11.7 Nuo insulino nepriklausomas cukrinis diabetas, su dauginėmis komplikacijomis E12.7 Cukrinis diabetas dėl mitybos sutrikimų, su dauginėmis komplikacijomis E13.7 Kitas patikslintas cukrinis diabetas, su dauginėmis komplikacijomis M14.0 Podagrinė artropatija dėl fermentų trūkumo ir kitų įgimtų ligų, klasifikuojamų kitur M14.6 Neuropatinė artropatija M77.4 Metatarsalgija</p>	<p>M14.0 Podagrinė artropatija dėl fermentų trūkumo ir kitų įgimtų ligų, klasifikuojamų kitur M14.6 Neuropatinė artropatija M77.4 Metatarsalgija</p>	<p>E10.7 Nuo insulino priklausomas cukrinis diabetas, su dauginėmis komplikacijomis E11.7 Nuo insulino nepriklausomas cukrinis diabetas, su dauginėmis komplikacijomis E12.7 Cukrinis diabetas dėl mitybos sutrikimų, su dauginėmis komplikacijomis E13.7 Kitas patikslintas cukrinis diabetas, su dauginėmis komplikacijomis M14.0 Podagrinė artropatija dėl fermentų trūkumo ir kitų įgimtų ligų, klasifikuojamų kitur M14.6 Neuropatinė artropatija M77.4 Metatarsalgija M21.4 Plokščia pėda [pes planus] (įgyta)</p>	

Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija

Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt	Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija				
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
<p>KT1-2 (KT1-2 /ID) (tik vaikams) Kulkšnies-pėdos įtvarai</p>  <p>Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu. Įtvaras apima atitinkamas blauzdos ir pėdos dalis. Įtvaro pagalba koreguojamos netaisyklingos formos pėdų ir čiurnos įgimtos deformacijos. Įtvaras fiksuoja čiurnos sąnarį.</p>	<p>I sąrašas</p> <p>100 %</p>	<p>0</p>	<p>Q66.0 Arklbio pėda šleiva į vidų Q66.1 Kulninė pėda šleiva į vidų Q66.2 vidų šleiva pėda Q66.3 Kitas įgimtas pėdos šleivumas į vidų Q66.4 Kulninė pėda šleiva į šoną Q66.6 Kitas įgimtas pėdos šleivumas į šoną Q66.7 Įgaubta pėda Q66.8 Kitos įgimtos pėdos deformacijos Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>		<p>Q66.0 Arklbio pėda šleiva į vidų Q66.8 Kitos įgimtos pėdos deformacijos Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>		<p>Q66.0 Arklbio pėda šleiva į vidų Q66.1 Kulninė pėda šleiva į vidų Q66.2 vidų šleiva pėda Q66.3 Kitas įgimtas pėdos šleivumas į vidų Q66.4 Kulninė pėda šleiva į šoną Q66.6 Kitas įgimtas pėdos šleivumas į šoną Q66.7 Įgaubta pėda Q66.8 Kitos įgimtos pėdos deformacijos</p>
<p>KT1 (KT1/ID) Kulkšnies-pėdos įtvarai</p>  <p>Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu. Įtvaras apima atitinkamas blauzdos ir pėdos dalis. Imobilizuoja čiurnos sąnarį.</p>	<p>III sąrašas</p> <p>100 % 95 % 80 % 50 %</p>	<p>0 25 100 250</p>	<p>M84.2 Užsitęsęs kaulo suaugimas S82.3 Blauzdikaulio distalinio galo lūžimas S82.5 Vidinės kulkšnies lūžimas S82.6 Išorinės kulkšnies lūžimas S82.8 Kitų blauzdos vietų lūžimai; daugiau nei vienos vietos¹ S92.0 Kulnikaulio lūžimas S92.1 Šokikaulio lūžimas S92.2 Kitų čiurnikaulių lūžimas S92.3 Padikaulio lūžimas S92.7 Dauginiai pėdos lūžimai S93.0 Šokikaulio išnirimas S93.2 Čiurnos ir pėdos raiščių plyšimas S96.7 Keletos raumenų ir sausgyslių trauma čiurnos ir pėdos lygėje Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė</p>		<p>M84.2 Užsitęsęs kaulo suaugimas S82.3 Blauzdikaulio distalinio galo lūžimas S82.5 Vidinės kulkšnies lūžimas S82.6 Išorinės kulkšnies lūžimas S82.8 Kitų blauzdos vietų lūžimai; daugiau nei vienos vietos¹ S92.0 Kulnikaulio lūžimas S92.1 Šokikaulio lūžimas S92.2 Kitų čiurnikaulių lūžimas S92.3 Padikaulio lūžimas S92.7 Dauginiai pėdos lūžimai S93.0 Šokikaulio išnirimas S93.2 Čiurnos ir pėdos raiščių plyšimas S96.7 Keletos raumenų ir sausgyslių trauma čiurnos ir pėdos lygėje Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė</p>		<p>M84.2 Užsitęsęs kaulo suaugimas S82.3 Blauzdikaulio distalinio galo lūžimas S82.5 Vidinės kulkšnies lūžimas S82.6 Išorinės kulkšnies lūžimas S82.8 Kitų blauzdos vietų lūžimai; daugiau nei vienos vietos¹ S92.0 Kulnikaulio lūžimas S92.1 Šokikaulio lūžimas S92.2 Kitų čiurnikaulių lūžimas S92.3 Padikaulio lūžimas S92.7 Dauginiai pėdos lūžimai S93.0 Šokikaulio išnirimas S93.2 Čiurnos ir pėdos raiščių plyšimas S96.7 Keletos raumenų ir sausgyslių trauma čiurnos ir pėdos lygėje</p>

I sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas



100 % visiems apdraustiesiems.

II sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas



100 % I gr. invalidams, neįgaliams vaikams iki 18 m., asmenims, gaunantiems soc. pašalpą; vaikams iki 18 m., II gr. invalidams ir senatvės pensininkams, kitiems apdraustiesiems.
80 %

III sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas

100 % I gr. invalidams, neįgaliams vaikams iki 18 m. ir asmenims, gaunantiems soc. pašalpą;
95 % vaikams iki 18 metų;
80 % II gr. invalidams ir senatvės pensininkams;
50 % kitiems apdraustiesiems.

Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt	Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija				
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
<p>KT1-1 (KT1-1/ID) Kulkšnies-pėdos įtvarai</p>  <p>Gaminamas ant individualaus modelio, termoplastinių medžiagų pagrindu. Gali būti gaminamas su papildomais šoniniais sutvirtinimais arba įtvaro pėdos ir blauzdos dalys tarpusavyje sujungiamos lanksčiomis jungtimis. Fiksuoja čiurnos sąnari, nesuvaržant lenkimo ir tiesimo funkcijų, arba imobilizuoja čiurnos sąnari.</p>	I sąrašas 100 %	0	<p>M21.3 Kabanti plaštaka ar pėda (igyta) G57.3 Lateralinio pakinklinio nervo pakenkimas G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius G81.1 Spazminė hemiplegija G82.0 Vangioji paraplegija G82.1 Spazminė paraplegija G82.2 Vangioji tetraplegija G82.3 Vangioji tetraplegija G82.4 Spazminė tetraplegija</p>	<p>G57.3 Lateralinio pakinklinio nervo pakenkimas G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius G81.1 Spazminė hemiplegija G82.0 Vangioji paraplegija G82.1 Spazminė paraplegija G82.2 Vangioji tetraplegija G82.3 Vangioji tetraplegija G82.4 Spazminė tetraplegija I69.8 Kitų ir nepatiksintų cerebrovaskulinių ligų liekamieji padariniai; tik po insulto¹</p>	<p>M21.3 Kabanti plaštaka ar pėda (igyta) G57.3 Lateralinio pakinklinio nervo pakenkimas G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius G81.1 Spazminė hemiplegija G82.0 Vangioji paraplegija G82.1 Spazminė paraplegija G82.2 Vangioji tetraplegija G82.3 Vangioji tetraplegija G82.4 Spazminė tetraplegija I69.8 Kitų ir nepatiksintų cerebrovaskulinių ligų liekamieji padariniai; tik po insulto¹</p>	<p>M21.3 Kabanti plaštaka ar pėda (igyta) G57.3 Lateralinio pakinklinio nervo pakenkimas G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius G81.1 Spazminė hemiplegija G82.0 Vangioji paraplegija G82.1 Spazminė paraplegija G82.2 Vangioji tetraplegija G82.3 Vangioji tetraplegija G82.4 Spazminė tetraplegija I69.8 Kitų ir nepatiksintų cerebrovaskulinių ligų liekamieji padariniai; tik po insulto¹</p>	
<p>KA1-6 (KA1-6/ID) Kulkšnies-pėdos įtvarai</p>  <p>Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu su viduje esančiu paminkštinimu. Termoplastinės dalys tarpusavyje sujungtos lankstais (po 2 vnt.) su reguliuojamu čiurnos sąnario kampu. Fiksuoja pėdos padėtį blauzdos atžvilgiu norimu kampu arba riboja judesio amplitudę.</p>	I sąrašas 100 %	0	<p>M24.5 Sąnario kontraktūra; tik čiurnos sąnario¹ S93.2 Čiurnos ir pėdos raiščių plyšimas; tik po operacinio gydymo reabilitacijos laikotarpiu¹</p>	<p>M24.5 Sąnario kontraktūra; tik čiurnos sąnario¹ S93.2 Čiurnos ir pėdos raiščių plyšimas; tik po operacinio gydymo reabilitacijos laikotarpiu¹</p>	<p>M24.5 Sąnario kontraktūra; tik čiurnos sąnario¹ S93.2 Čiurnos ir pėdos raiščių plyšimas; tik po operacinio gydymo reabilitacijos laikotarpiu¹</p>		

Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija

Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt					
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
KT1-5 (KT1-5/ID) Kello-čiurnos-pėdos įtvapai  Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu, galimi šoniniai sutvirtinimai. Imobilizuoja šlaunį, kelį, blauzdą, čiurną.	I sąrašas 100 %	0	Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją ¹	I69.8 Kitų ir nepatiksintų cerebrovaskulinių ligų liekamieji padariniai; tik po insulto ¹			I69.8 Kitų ir nepatiksintų cerebrovaskulinių ligų liekamieji padariniai; tik po insulto ¹
	II sąrašas 100 % 80 %	0 202.20	S72.4 Šlaunikaulio distalinio galo lūžimas S82.1 Blauzdkaulio viršutinio galo lūžimas S82.7 Blauzdos keletu vietų lūžimai T02.3 Vienos kojos keletu sričių lūžimai; tik po operacinio gydymo ¹ T02.5 Abiejų kojų keletu sričių lūžimai; tik po operacinio gydymo ¹		S72.4 Šlaunikaulio distalinio galo lūžimas S82.1 Blauzdkaulio viršutinio galo lūžimas S82.7 Blauzdos keletu vietų lūžimai T02.3 Vienos kojos keletu sričių lūžimai; tik po operacinio gydymo ¹ T02.5 Abiejų kojų keletu sričių lūžimai; tik po operacinio gydymo ¹		S72.4 Šlaunikaulio distalinio galo lūžimas S82.1 Blauzdkaulio viršutinio galo lūžimas S82.7 Blauzdos keletu vietų lūžimai T02.3 Vienos kojos keletu sričių lūžimai; tik po operacinio gydymo ¹ T02.5 Abiejų kojų keletu sričių lūžimai; tik po operacinio gydymo ¹
KA3-6 (KA3-6/ID) Kello-kulkšnies-pėdos įtvapai  Gaminamas ant individualaus modelio, termoplastinių medžiagų pagrindu su viduje esančiu paminkštinimu. Apima šlaunį, blauzdą ir pėdą. Termoplastinės dalys tarpusavyje sujungiamos lankščiomis jungtimis per kelio (su kelio sąnario uždarymu arba be jo, 2 vnt.) ir čiurnos sąnarius (2 vnt.). Užtikrina sąnarių stabilumą, koreguoja deformacijas ir/ar kompensuoja kojos sutrumpėjimą.	I sąrašas 100 %	0	G57.0 Sėdimąjo nervo (n.ischiadicus) pažeidimas G57.2 Šlaunies nervo (n.femoralis) pažeidimas G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius G81 Hemiplegija (vienpusis paralyžius) G82 Paraplegija ir tetraplegija G83.1 Kojos monoplegija M24.5 Sąnario kontraktūra; tik kelio ir čiurnos sąnarių ¹ T84.9 Ortopedinio endoprotezo, implantato ir transplantato nepatiksinta komplikacija; tik kelio sąnario ¹ Q72.2 Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvimas Q72.5 Išilginis redukcinis blauzdkaulio defektas	G57.0 Sėdimąjo nervo (n.ischiadicus) pažeidimas G57.2 Šlaunies nervo (n.femoralis) pažeidimas G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius G81 Hemiplegija (vienpusis paralyžius) G82 Paraplegija ir tetraplegija G83.1 Kojos monoplegija	G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius M24.5 Sąnario kontraktūra; tik kelio ir čiurnos sąnarių ¹ T84.9 Ortopedinio endoprotezo, implantato ir transplantato nepatiksinta komplikacija; tik kelio sąnario ¹		G57.0 Sėdimąjo nervo (n.ischiadicus) pažeidimas G57.2 Šlaunies nervo (n.femoralis) pažeidimas G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius G81 Hemiplegija (vienpusis paralyžius) G82 Paraplegija ir tetraplegija G83.1 Kojos monoplegija M24.5 Sąnario kontraktūra; tik kelio ir čiurnos sąnarių ¹ T84.9 Ortopedinio endoprotezo, implantato ir transplantato nepatiksinta komplikacija; tik kelio sąnario ¹ Q72.2 Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvimas Q72.5 Išilginis redukcinis blauzdkaulio defektas

I sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas



100 % visiems apdraustiesiems.

II sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas



100 % I gr. invalidams, neįgaliams vaikams iki 18 m., asmenims, gaunantiems soc. pašalpą; vaikams iki 18 m., II gr. invalidams ir senatvės pensininkams, kitiems apdraustiesiems.
80 %

III sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas

100 % I gr. invalidams, neįgaliams vaikams iki 18 m. ir asmenims, gaunantiems soc. pašalpą;
95 % vaikams iki 18 metų;
80 % II gr. invalidams ir senatvės pensininkams;
50 % kitiems apdraustiesiems.

Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt	Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija				
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
<p>KA2-2 (KA2-2/ID) Kelio įtvarai</p>  <p>Gaminamas ant individualaus modelio, termoplastinių medžiagų pagrindu su viduje esančiu paminkštinimu. Šlaunies ir blauzdos dalys tarpusavyje sujungtos lankstais su kelio sąnario uždarymu arba be jo (1-2 vnt.), esančiais vidinėje ir/ar išorinėje kelio sąnario pusėse. Fiksuoja ir/ar koreguoja deformaciją trijų atramos taškų principu.</p>	I sąrašas 100 %	0	<p>G81 Hemiplegija (vienpusis paralyžius) M21.8 Kitos įgytos galūnių deformacijos</p>	G81 Hemiplegija (vienpusis paralyžius)	M21.8 Kitos įgytos galūnių deformacijos	<p>G81 Hemiplegija (vienpusis paralyžius) M21.8 Kitos įgytos galūnių deformacijos</p>	
<p>KT3-1 (KT3-1/ID) Kelio įtvarai</p>  <p>Gaminamas tekstilinių medžiagų pagrindu su šoniniu sutvirtinimu ir/ar kryžminiais diržais. Koreguoja gūnelės padėtį, fiksuoja kelio sąnarį.</p>	III sąrašas 100 % 95 % 80 % 50 %	0 7.50 30 75	<p>M17 Gonartrozė [kelio sąnario artrozė]; kelio sąnario artrozės II stadija¹ M22.0 Pasikartojantis gūnelės išnirimas M22.4 Gūnelės kremzlės suminkštėjimas (chondromalacia) M23.0 Cistinis meniskas M23.1 Diskoidinis meniskas (įgimtas) M23.8 Kiti vidiniai kelio sąnario pažeidimai S83.2 Menisko plyšimas, šviežias</p>		<p>M17 Gonartrozė [kelio sąnario artrozė]; kelio sąnario artrozės II stadija¹ M22.4 Gūnelės kremzlės suminkštėjimas (chondromalacia) M23.8 Kiti vidiniai kelio sąnario pažeidimai S83.2 Menisko plyšimas, šviežias</p>	<p>M17 Gonartrozė [kelio sąnario artrozė]; kelio sąnario artrozės II stadija¹ M22.0 Pasikartojantis gūnelės išnirimas M22.4 Gūnelės kremzlės suminkštėjimas (chondromalacia) M23.0 Cistinis meniskas M23.1 Diskoidinis meniskas (įgimtas) M23.8 Kiti vidiniai kelio sąnario pažeidimai S83.2 Menisko plyšimas, šviežias</p>	

Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija

Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt					
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
<p>KA3-3 (KA3-3/ID) Kelio įtvarei</p>  <p>Gaminamas tekstilinių medžiagų pagrindu su papildomais elementais: šoniniais lankstais (2 vnt.) ir žiedu girmelės centravimui. Apima apatinę šlaunies ir viršutinę blauzdos dalis. Fiksuoja ir/ar koreguoja kelio sąnarį, gali centruoti girmelę.</p>	<p>I sąrašas 100 %</p>	0	<p>G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius</p>	<p>G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius I69.8 Kitų ir nepatikslingų cerebrovaskulinių ligų liekamieji padariniai; tik po insulto¹</p>	<p>G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius</p>	<p>G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius I69.8 Kitų ir nepatikslingų cerebrovaskulinių ligų liekamieji padariniai; tik po insulto¹</p>	
	<p>II sąrašas 100 % 80 %</p>	0 70	<p>M17 Gonartrozė [kelio sąnario artrozė]; nuo III stadijos ir su deformacijomis¹ M22.4 Girmelės kremzlės suminkštėjimas (chondromalacia) S83.7 Kelio sąnario keletos struktūrų trauma; esant lateralinio ar medialinio šoninių raiščių plyšimui, su ar be menisko pažeidimo¹ G82 Paraplegija ir tetraplegija G83 Kiti paralyžiniai sindromai</p>	<p>G82 Paraplegija ir tetraplegija G83 Kiti paralyžiniai sindromai</p>	<p>M17 Gonartrozė [kelio sąnario artrozė]; nuo III stadijos ir su deformacijomis¹ M22.4 Girmelės kremzlės suminkštėjimas (chondromalacia) S83.7 Kelio sąnario keletos struktūrų trauma; esant lateralinio ar medialinio šoninių raiščių plyšimui, su ar be menisko pažeidimo¹</p>	<p>M17 Gonartrozė [kelio sąnario artrozė]; nuo III stadijos ir su deformacijomis</p>	<p>M17 Gonartrozė [kelio sąnario artrozė]; nuo III stadijos ir su deformacijomis¹ M22.4 Girmelės kremzlės suminkštėjimas (chondromalacia) S83.7 Kelio sąnario keletos struktūrų trauma; esant lateralinio ar medialinio šoninių raiščių plyšimui, su ar be menisko pažeidimo¹ G82 Paraplegija ir tetraplegija G83 Kiti paralyžiniai sindromai</p>
<p>KA3-4 (KA3-4/ID) Kelio įtvarei</p>  <p>Gaminamas ant individualaus modelio, termoplastinių ar tekstilinių medžiagų pagrindu, apima šlaunį ir blauzdą. Termoplastinės (su viduje esančiu paminkštinimu) dalys tarpusavyje sujungiamos lankstais (2 vnt.), esančiais medialinėje ir lateralinėje kelio sąnario pusėse. Įtvaro lankstai gali būti nustatomi reikiamu kampu. Fiksuoja ir imobilizuoja kelio sąnarį reikiamu kampu arba riboja judesio amplitudę.</p>	<p>I sąrašas 100 %</p>	0	<p>M24.5 Sąnario kontraktūra; tik kelio sąnario¹ S83.7 Kelio sąnario keletos struktūrų trauma; tik esant kryžminių priekinio ar užpakalinio ar abiejų raiščių plyšimui, kai nekoreguojama operaciniu būdu¹ Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; tik esant kryžminių priekinio ar užpakalinio ar abiejų raiščių plyšimui, kai koreguojama operaciniu būdu¹</p>	<p>M24.5 Sąnario kontraktūra; tik kelio sąnario¹ S83.7 Kelio sąnario keletos struktūrų trauma; tik esant kryžminių priekinio ar užpakalinio ar abiejų raiščių plyšimui, kai nekoreguojama operaciniu būdu¹ Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; tik esant kryžminių priekinio ar užpakalinio ar abiejų raiščių plyšimui, kai koreguojama operaciniu būdu¹</p>	<p>M24.5 Sąnario kontraktūra; tik kelio sąnario¹ S83.7 Kelio sąnario keletos struktūrų trauma; tik esant kryžminių priekinio ar užpakalinio ar abiejų raiščių plyšimui, kai nekoreguojama operaciniu būdu¹</p>	<p>M24.5 Sąnario kontraktūra; tik kelio sąnario¹ S83.7 Kelio sąnario keletos struktūrų trauma; tik esant kryžminių priekinio ar užpakalinio ar abiejų raiščių plyšimui, kai nekoreguojama operaciniu būdu¹</p>	

I sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas



100 % visiems apdraustiesiems.

II sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas


100 % I gr. invalidams, neįgaliems vaikams iki 18 m., asmenims, gaunantiems soc. pašalpą; vaikams iki 18 m., II gr. invalidams ir senatvės pensininkams, kitiems apdraustiesiems.
80 %

III sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas

100 % I gr. invalidams, neįgaliems vaikams iki 18 m. ir asmenims, gaunantiems soc. pašalpą;
95 % vaikams iki 18 metų;
80 % II gr. invalidams ir senatvės pensininkams;
50 % kitiems apdraustiesiems.

Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt	Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija				
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
<p>KT4-2-2 (KT4-2-2/ID) Klubo įtvarai (įskaitant abdukcinius įtvarus)</p>  <p>Gaminamas ant individualaus modelio, termoplastinių medžiagų pagrindu. Įtvaro kietos dalys apima šlaunies, klubo sąnario, juosmens dalis. Įtvaras skirtas krūvio nuėmimui, fiziologinio judesio apribojimui.</p>	<p>I sąrašas</p> <p>100 %</p>	<p>0</p>	<p>Q65.0 Vienpusė įgimta klubo sąnario displazija; vaikams iki 7 metų¹ Q65.1 Abipusė įgimta klubo sąnario displazija; vaikams iki 7 metų¹ Q74.2 Kitos įgimtos kojos (-ų) formavimosi ydos įskaitant ir dubens juostos Q74.3 Įgimta dauginė artrogripozė S32.1 Kryžkaulio lūžimas S32.3 Klubakaulio lūžimas S32.4 Gūžduobės lūžimas S32.7 Dauginiai stuburo juosmeninės dalies ir dubens lūžimai S76.7 Dauginis klubo ir šlaunies raumenų ir sausgyslių sužalojimas Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; būtina nurodyti lokalizaciją¹</p>		<p>Q65.0 Vienpusė įgimta klubo sąnario displazija; vaikams iki 7 metų¹ Q65.1 Abipusė įgimta klubo sąnario displazija; vaikams iki 7 metų¹ Q65.2 Kitos įgimtos kojos (-ų) formavimosi ydos įskaitant ir dubens juostos Q74.2 Kitos įgimtos kojos (-ų) formavimosi ydos įskaitant ir dubens juostos Q74.3 Įgimta dauginė artrogripozė S32.1 Kryžkaulio lūžimas S32.3 Klubakaulio lūžimas S32.4 Gūžduobės lūžimas S32.7 Dauginiai stuburo juosmeninės dalies ir dubens lūžimai S76.7 Dauginis klubo ir šlaunies raumenų ir sausgyslių sužalojimas</p>		<p>Q65.0 Vienpusė įgimta klubo sąnario displazija; vaikams iki 7 metų¹ Q65.1 Abipusė įgimta klubo sąnario displazija; vaikams iki 7 metų¹ Q74.2 Kitos įgimtos kojos (-ų) formavimosi ydos įskaitant ir dubens juostos Q74.3 Įgimta dauginė artrogripozė S32.1 Kryžkaulio lūžimas S32.3 Klubakaulio lūžimas S32.4 Gūžduobės lūžimas S32.7 Dauginiai stuburo juosmeninės dalies ir dubens lūžimai S76.7 Dauginis klubo ir šlaunies raumenų ir sausgyslių sužalojimas</p>
<p>KT4-6 (KT4-6/ID) Klubo įtvarai (įskaitant abdukcinius įtvarus)</p>  <p>Gaminamas tekstilinių medžiagų pagrindu. Protezo prilaikymui.</p>	<p>III sąrašas</p> <p>100 % 95 % 80 % 50 %</p>	<p>0 5 20 50</p>	<p>Z89.6 Kojos aukščiau kelio įgytas nebuvimas</p>				<p>Z89.6 Kojos aukščiau kelio įgytas nebuvimas</p>

Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija

Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt					
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
<p>KA5-3-2 (KA5-3-2/ID) Klubo-kelio-kulkšnies-pėdos įtvapai</p>  <p>Gaminamas ant individualaus modelio, termoplastinių medžiagų pagrindu su viduje esančiu paminkštiniu. Dalys, apimančios juosmenį, šlaunį, blauzdą ir pėdą tarpusavyje sujungiamos lanksčiomis jungtimis. Norint nukrauti klubo, kelio arba čiurnos sąnarį šlaunies viršutinėje dalyje gali būti išformuota pasodinimo aikštelė. Sąnarių stabilumui užtikrinti ir deformacijai koreguoti gali būti kombinuojami skirtingų funkcijų klubo, kelio ir čiurnos lankstai (su užraktu ar be jo). Esant kojos sutrumpėjimui papildomai pridodama pakyla. Gali būti gaminamas vienai arba abiem galūnėm.</p>	100 %	0	<p>G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius; tik vaikams¹</p> <p>G81 Hemiplegija (vienpusis paralyžius)</p> <p>G82 Paraplegija ir tetraplegija</p> <p>G83.1 Kojos monoplegija</p> <p>Q72.4 Išilginis redukcinis šlaunikaulio defektas</p> <p>S34.1 Kitas nugaros smegenų juosmeninės dalies sužalojimas</p> <p>T84.9 Ortopedinio endoprotezo, implantato ir transplantato nepatiksinta komplikacija; tik klubo sąnario¹</p> <p>S34.2 Stuburo juosmeninės ir kryžkaulio dalies nervinių šaknelių sužalojimas</p> <p>M91.1 Šlaunikaulio galvutės juvenilinė osteochondrozė [Legg-Calve-Perthes'o]; vaikams iki 7 metų¹</p> <p>Q65.8 Kitos įgimtos klubo sąnario deformacijos; vaikams iki 7 metų¹</p>	<p>G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius; tik vaikams¹</p> <p>G81 Hemiplegija (vienpusis paralyžius)</p> <p>G82 Paraplegija ir tetraplegija</p> <p>G83.1 Kojos monoplegija</p> <p>S34.1 Kitas nugaros smegenų juosmeninės dalies sužalojimas</p> <p>S34.2 Stuburo juosmeninės ir kryžkaulio dalies nervinių šaknelių sužalojimas</p>	<p>G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius; tik vaikams¹</p> <p>S34.1 Kitas nugaros smegenų juosmeninės dalies sužalojimas</p> <p>T84.9 Ortopedinio endoprotezo, implantato ir transplantato nepatiksinta komplikacija; tik klubo sąnario¹</p> <p>S34.2 Stuburo juosmeninės ir kryžkaulio dalies nervinių šaknelių sužalojimas</p> <p>M91.1 Šlaunikaulio galvutės juvenilinė osteochondrozė [Legg-Calve-Perthes'o]; vaikams iki 7 metų¹</p> <p>Q65.8 Kitos įgimtos klubo sąnario deformacijos; vaikams iki 7 metų¹</p>	<p>M91.1 Šlaunikaulio galvutės juvenilinė osteochondrozė [Legg-Calve-Perthes'o]; vaikams iki 7 metų¹</p>	<p>G80 Kūdikių cerebrinis paralyžius; tik vaikams¹</p> <p>G81 Hemiplegija (vienpusis paralyžius)</p> <p>G82 Paraplegija ir tetraplegija</p> <p>G83.1 Kojos monoplegija</p> <p>Q72.4 Išilginis redukcinis šlaunikaulio defektas</p> <p>S34.1 Kitas nugaros smegenų juosmeninės dalies sužalojimas</p> <p>T84.9 Ortopedinio endoprotezo, implantato ir transplantato nepatiksinta komplikacija; tik klubo sąnario¹</p> <p>S34.2 Stuburo juosmeninės ir kryžkaulio dalies nervinių šaknelių sužalojimas</p> <p>M91.1 Šlaunikaulio galvutės juvenilinė osteochondrozė [Legg-Calve-Perthes'o]; vaikams iki 7 metų¹</p> <p>Q65.8 Kitos įgimtos klubo sąnario deformacijos; vaikams iki 7 metų¹</p>

I sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas

100 % visiems apdraustiesiems.

II sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas

100 % I gr. invalidams, neįgaliams vaikams iki 18 m., asmenims, gaunantiems soc. pašalpą; vaikams iki 18 m., II gr. invalidams ir senatvės pensininkams, kitiems apdraustiesiems.

80 %

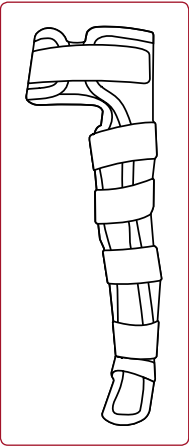
III sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas

100 % I gr. invalidams, neįgaliams vaikams iki 18 m. ir asmenims, gaunantiems soc. pašalpą;

95 % vaikams iki 18 metų;

80 % II gr. invalidams ir senatvės pensininkams;




50 % kitiems apdraustiesiems.

Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt	Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija				
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
<p>KT5-2-1 (KT5-2-1/ID)</p> <p>Klubo-kelio-kulkšnies-pėdos įtvartai</p>  <p>Gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu. Gali būti gaminamas su papildomais šoniniais sutvirtinimais. Dalys apima dubenį, šlaunį, blauzdą, čiurną ir pėdą. Imobilizuoja klubo, kelio, čiurnos sąnarius.</p>	<p>I sąrašas</p> <p>100 %</p>	<p>0</p>	<p>S72.7 Daugiaskeveldrinis ir segmentinis šlaunikaulio lūžimas</p> <p>S74.0 Sėdimąjo nervo sužalojimas klubo sąnario ir šlaunies lygyje</p> <p>S74.1 Šlauninio nervo sužalojimas klubo sąnario ir šlaunies lygyje</p> <p>S74.7 Keleto nervų sužalojimas klubo sąnario ir šlaunies lygyje</p> <p>S76 Klubo ir šlaunies raumenų ir kraujagyslių sužalojimas</p> <p>T02.3 Vienos kojos keleto sričių lūžimai; tik šlaunies ir blauzdos kartu po operacinio gydymo¹</p> <p>T02.5 Abiejų kojų keleto sričių lūžimai; tik šlaunies ir blauzdos kartu po operacinio gydymo¹</p> <p>T02.7 Krūtinės, stuburo, dubens ir galūnių lūžimai; tik po operacinio gydymo¹</p> <p>Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; tik šlaunies ir blauzdos kartu¹</p>		<p>S72.7 Daugiaskeveldrinis ir segmentinis šlaunikaulio lūžimas</p> <p>S74.0 Sėdimąjo nervo sužalojimas klubo sąnario ir šlaunies lygyje</p> <p>S74.1 Šlauninio nervo sužalojimas klubo sąnario ir šlaunies lygyje</p> <p>S74.7 Keleto nervų sužalojimas klubo sąnario ir šlaunies lygyje</p> <p>S76 Klubo ir šlaunies raumenų ir kraujagyslių sužalojimas</p> <p>T02.3 Vienos kojos keleto sričių lūžimai; tik šlaunies ir blauzdos kartu po operacinio gydymo¹</p> <p>T02.5 Abiejų kojų keleto sričių lūžimai; tik šlaunies ir blauzdos kartu po operacinio gydymo¹</p> <p>T02.7 Krūtinės, stuburo, dubens ir galūnių lūžimai; tik po operacinio gydymo¹</p> <p>Z98.8 Kita patikslinta pooperacinė būklė; tik šlaunies ir blauzdos kartu¹</p>		<p>S72.7 Daugiaskeveldrinis ir segmentinis šlaunikaulio lūžimas</p> <p>S74.0 Sėdimąjo nervo sužalojimas klubo sąnario ir šlaunies lygyje</p> <p>S74.1 Šlauninio nervo sužalojimas klubo sąnario ir šlaunies lygyje</p> <p>S74.7 Keleto nervų sužalojimas klubo sąnario ir šlaunies lygyje</p> <p>S76 Klubo ir šlaunies raumenų ir kraujagyslių sužalojimas</p> <p>T02.3 Vienos kojos keleto sričių lūžimai; tik šlaunies ir blauzdos kartu po operacinio gydymo¹</p> <p>T02.5 Abiejų kojų keleto sričių lūžimai; tik šlaunies ir blauzdos kartu po operacinio gydymo¹</p> <p>T02.7 Krūtinės, stuburo, dubens ir galūnių lūžimai; tik po operacinio gydymo¹</p>

Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija

Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt					
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas

PROTEZAI

<p>KLP-3 (KLP-3/ID) Krūties protezai</p>   <p>Dirbtinė krūties liauka su modifikuotos konstrukcijos liemenėle. Paskirtis: pooperaciniam defektui kompensuoti.</p>	<p>I sąrašas</p> <p>100 %</p>	<p>0</p>	<p>Z90.1 Krūties (-ų) įgytas nebuvimas</p>	<p>Z90.1 Krūties (-ų) įgytas nebuvimas</p>	<p>Z90.1 Krūties (-ų) įgytas nebuvimas</p>	<p>Z90.1 Krūties (-ų) įgytas nebuvimas</p>
<p>RP1-9 (RP1-9/ID) Dilbio protezai (žemiau alkūnės)</p>  <p>Dilbio ėmiklis laminuotos dervos. Plaštaka – universalus darbinis įrankis arba darbui skirtų įrankių rinkinys (trys komplektai). Skirtas aktyviai dirbantiems pacientams.</p>	<p>I sąrašas</p> <p>100 %</p>	<p>0</p>				<p>Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas; skiriamas pritarus VLK¹</p> <p>Q71.8 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai; skiriamas pritarus VLK¹</p> <p>Q74.8 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos; skiriamas pritarus VLK¹</p> <p>Z89.1 Rankos ir riešo įgytas nebuvimas; skiriamas pritarus VLK¹</p> <p>Z89.2 Rankos virš riešo įgytas nebuvimas; skiriamas pritarus VLK¹</p> <p>Z89.3 Abiejų rankų [bet kurioje vietoje] įgytas nebuvimas; skiriamas pritarus VLK¹</p>

I sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas

100 % visiems apdraustiesiems.

II sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas

100 % I gr. invalidams, neįgaliems vaikams iki 18 m., asmenims, gaunantiems soc. pašalpą; vaikams iki 18 m., II gr. invalidams ir senatvės pensininkams, kitiems apdraustiesiems.

80 %



III sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas



100 % I gr. invalidams, neįgaliems vaikams iki 18 m. ir asmenims, gaunantiems soc. pašalpą;

95 % vaikams iki 18 metų;

80 % II gr. invalidams ir senatvės pensininkams;

50 % kitiems apdraustiesiems.

Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt	Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija				
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
<p>RP1-8 (RP1-8/ID) Dilbio protezai (žemiau alkūnės)</p>  <p>Dilbio ėmiklis gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu arba iš laminuotos dervos. Plaštaka – su kosmetiniu apvalkalu. Nesančios galūnės kosmetinės, estetiškos išvaizdos atstatymui.</p>	I sąrašas 100 %	0					<p>Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas</p> <p>Q71.8 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai</p> <p>Q74.8 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos</p> <p>Z89.1 Rankos ir riešo įgytas nebuvimas</p> <p>Z89.2 Rankos virš riešo įgytas nebuvimas</p> <p>Z89.3 Abiejų rankų [bet kurioje vietoje] įgytas nebuvimas</p>
<p>RP2-5 (RP2-5/ID) Žastikaulio protezai (virš alkūnės)</p>  <p>Modulinis. Plaštaka universalė. Žasto ėmiklis iš laminuotos dervos. Protezas tvirtinamas diržais. Valdomas lankščiomis jungtimis. Skirtas aktyviems pacientams.</p>	I sąrašas 100 %	0					<p>Q71.0 Įgimtas visiškai rankos (-ų) nebuvimas; skiriamas pritarus VLK¹</p> <p>Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas; skiriamas pritarus VLK¹</p> <p>Q71.8 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai; skiriamas pritarus VLK¹</p> <p>Q74.8 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos; skiriamas pritarus VLK¹</p> <p>Z89.2 Rankos virš riešo įgytas nebuvimas; skiriamas pritarus VLK¹</p> <p>Z89.3 Abiejų rankų [bet kurioje vietoje] įgytas nebuvimas; skiriamas pritarus VLK¹</p>

Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt	Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija				
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
<p>RP2-4 (RP2-4/ID) Žastikaulio protezai (virš alkūnės)</p>  <p>Bigės ėmiklis gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu arba iš laminuotos dervos. Modulinis, su laipsnišku kampo reguliavimu alkūnės sąnaryje. Papildomai tvirtinamas diržu. Nesančios galūnės kosmetinės, estetinės išvaizdos atstatymui.</p>	I sąrašas 100 %	0					<p>Q71.0 Įgimtas visiškai rankos (-ų) nebuvimas Q71.2 Įgimtas dilbio ir plaštakos nebuvimas Q71.8 Kiti redukciniai rankos (-ų) defektai Q74.8 Kitos patikslintos įgimtos galūnės (-ių) formavimosi ydos Z89.2 Rankos virš riešo įgytas nebuvimas Z89.3 Abiejų rankų [bet kurioje vietoje] įgytas nebuvimas</p>
<p>KP2-9-2 (pirminis) (KP2-9-2/ID) Blauzdos protezai (žemiau kelio)</p>  <p>Blauzdos ėmiklis gaminamas termoplastinių medžiagų pagrindu. Su minkštu įdėklu. Pirminiam protezavimui po amputacijų.</p>	I sąrašas 100 %	0					<p>Z89.4 Pėdos ir kulkšnies įgytas nebuvimas</p>

I sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas



100 % visiems apdraustiesiems.



II sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas

100 % I gr. invalidams, neįgaliams vaikams iki 18 m., asmenims, gaunantiems soc. pašalpą; vaikams iki 18 m., II gr. invalidams ir senatvės pensininkams, kitiems apdraustiesiems.
80 %

III sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas

100 % I gr. invalidams, neįgaliams vaikams iki 18 m. ir asmenims, gaunantiems soc. pašalpą;
95 % vaikams iki 18 metų;
80 % II gr. invalidams ir senatvės pensininkams;
50 % kitiems apdraustiesiems.

Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt	Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija				
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
<p>KPM2-1 (KPM2-1 /ID) Blauzdos protezai (žemiau kelio)</p>  <p>Blauzdos ėmiklis gaminamas iš laminuotos dervos. Moduliai iš titano arba protezinio plieno. Su kosmetine apdaila. Blauzdos (žemiau kelio) nebuvimo kompensavimui.</p>	<p>I sąrašas</p> <p>100 %</p>	0					<p>Q72.2 Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvimas</p> <p>Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai</p> <p>Z89.4 Pėdos ir kulkašnies įgytas nebuvimas</p> <p>Z89.5 Kojos kelio srityje ar žemiau kelio įgytas nebuvimas</p>
<p>KP2-7 (KP2-7/ID) Blauzdos protezai (žemiau kelio)</p>  <p>Blauzdos ėmiklis laminuotos dervos, su silikonine mova (6 vienetai). Blauzdos (žemiau kelio) nebuvimo kompensavimui.</p>	<p>I sąrašas</p> <p>100 %</p>	0					<p>Q72.2 Įgimtas blauzdos ir pėdos nebuvimas; skiriamas pritarus VLK¹</p> <p>Q72.8 Kiti redukciniai kojos (-ų) defektai; skiriamas pritarus VLK¹</p> <p>Z89.4 Pėdos ir kulkašnies įgytas nebuvimas; skiriamas pritarus VLK¹</p> <p>Z89.5 Kojos kelio srityje ar žemiau kelio įgytas nebuvimas; skiriamas pritarus VLK¹</p>

Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt	Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija				
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
<p>KPM3 (KPM3/ID)</p> <p>Šlaunies protezai (virš kelio)</p> <p>Šlaunies ėmiklis gaminamas iš laminuotos dervos arba termoplastinių medžiagų pagrindu. Su minkštu įdėklu arba be jo. Moduliai iš titano arba protezinio plieno. Apdaila – minkšta. Tvirtinimas – vakuuminis ir/ar diržais. Kojos virš kelio nebuvimo kompensavimui.</p> 	I sąrašas 100 %	0					<p>Q72.0 Įgimtas visiškas kojos (-ų) nebuvimas</p> <p>Q72.1 Įgimtas šlaunies ir blauzdos nebuvimas, kai yra pėda</p> <p>Z89.6 Kojos aukščiau kelio įgytas nebuvimas</p>
<p>KP3-6-1 (pirminis) (KP3-6-1/ID)</p> <p>Šlaunies protezai (virš kelio)</p> <p>Šlaunies ėmiklis gaminama iš laminuotos dervos arba termoplastinių medžiagų pagrindu. Su minkštu įdėklu arba be jo. Moduliai iš titano arba protezinio plieno. Apdaila – minkšta. Tvirtinimas – vakuuminis ir/ar diržais. Kojos virš kelio nebuvimo kompensavimui.</p> 	I sąrašas 100 %	0					<p>Q72.1 Įgimtas šlaunies ir blauzdos nebuvimas, kai yra pėda</p> <p>Z89.6 Kojos aukščiau kelio įgytas nebuvimas</p>

I sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas

100 % visiems apdraustiesiems.

II sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas

100 % I gr. invalidams, neįgaliems vaikams iki 18 m., asmenims, gaunantiems soc. pašalpą; vaikams iki 18 m., II gr. invalidams ir senatvės pensininkams, kitiems apdraustiesiems.

80 %


III sąrašo ortopedijos techninių priemonių kompensavimas

100 % I gr. invalidams, neįgaliems vaikams iki 18 m. ir asmenims, gaunantiems soc. pašalpą;

95 % vaikams iki 18 metų;

80 % II gr. invalidams ir senatvės pensininkams;

50 % kitiems apdraustiesiems.

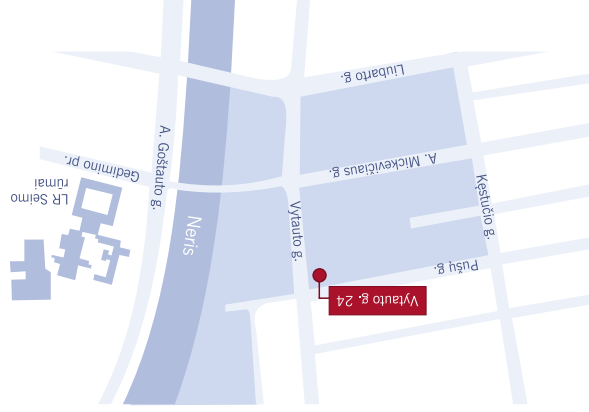
Tipas (tipų grupė), priemonės pavadinimas, funkcijos, techninis aprašymas	Gaminio kompensavimo dalis, %	Paciento priemoka, Lt	Ortopedijos techninės priemonės reikalingumą nustatančių gydytojų profesinė kvalifikacija				
			Gydytojas ortopedas traumatologas	Gydytojas neurologas	Gydytojas chirurgas (neurochirurgas)	Gydytojas reumatologas	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas
<p>KPM-4-2 (KPM-4-2 /ID) Dubens dalies protezai</p>  <p>Šlaunies ėmiklis gaminamas odos arba termoplastinių medžiagų pagrindu. Pusfabrikačiai – lengvo metalo lydinio. Su kosmetine apdaila. Kojos virš kelio nebuvimo kompensavimui.</p>	I sąrašas 100 %	0					<p>Q72.0 Įgimtas visiškas kojos (-ų) nebuvimas; skiriamas pritarus VLK¹</p> <p>Z89.6 Kojos aukščiau kelio įgytas nebuvimas; skiriamas pritarus VLK¹</p>

¹Gaminį galima užsakyti tik tuomet, jei medicinos dokumentų išrašė kartu su diagnoze pagal TLK-10 nurodoma informacija, tenkinanti ortopedijos techninės priemonės skyrimo sąlygą (ortopedijos techninių priemonių sąrašė žymima skaičiumi).



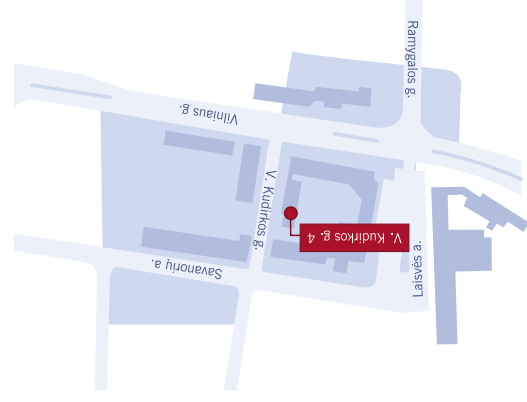
**Ortopedijos priemonių gamyba, pritaikymas, pardavimas;
gydytojų konsultacijos**

Viršuliškių g. 34, LT-05110 Vilnius
Tel. (8 5) 246 1494
Faks. (8 5) 212 8545



Ortopedijos priemonių pritaikymas, pardavimas

Vytauto g. 24, LT-08120 Vilnius
Tel./faks.: (8 5) 271 5931



Ortopedijos priemonių pritaikymas, pardavimas

V. Kudirkos g. 4, LT-35201 Panevėžys
Mob. tel. (8 659) 48894



info@idemus.com
www.idemus.com