

Tervise- ja tööministri 6. juuli 2018. a määruse nr 36 „Surma põhjuste registri põhimäärus“ ja 12. detsembri 2022. a määruse nr 86 „Tervisekassa meditsiiniseadmete loetelu” muutmise määruse seletuskiri

1. Sissejuhatus

1.1. Sisukokkuvõte

Määrus kehtestatakse ravikindlustuse seaduse (RaKS) § 48 lõike 4 ja surma põhjuse tuvastamise seaduse (SPTS) § 32 lõike 5 alusel. Määruse eesmärk on täiendada ja muuta surma põhjuste registri (edaspidi SPR) andmetöötlust puudutavaid sätteid ning kehtestada Tervisekassa meditsiiniseadmete loetelu muudatused. Määrusega kavandatud muudatused võrreldes kehtiva tervise- ja tööministri 12. detsembri 2022. a määrusega nr 86 „Tervisekassa meditsiiniseadmete loetelu” (edaspidi *kehtiv määrus*) on heaks kiidetud Tervisekassa nõukogu 25.04.2025 otsusega nr 13, millega tehti sotsiaalministrile ettepanek määruse kehtestamiseks.

Määrusega kavandatud olulisemad muudatused on seotud insuliini pumpravi hüvitamistingimuste laiendamisega meditsiiniseadmete loetelus.

1.2. Määruse ettevalmistajad

Määruse ja seletuskirja on koostanud Tervisekassa ravimite ja meditsiiniseadmete teenuse peaspetsialist Hanna Veisman (hanna.veisman@tervisekassa.ee). Määruse ja seletuskirja juriidilise analüüsi Tervisekassas on teinud Tervisekassa õigustoe jurist Aigi Veber (aigi.veber@tervisekassa.ee). SPR-i muudatused on ette valmistatud koostöös Tervise Arengu Instituudiga.

Määruse on menetlenud Sotsiaalministeeriumi tervishoiukorralduse osakonna nõunik Johanna Liis Udumets (johannaliis.udumets@sm.ee) ja Sotsiaalministeeriumi tervishoiukorralduse osakonna ravimi- ja meditsiiniseadmete poliitika juht Kärt Veliste (kart.veliste@sm.ee). Määruse juriidilise ekspertiisi on teinud Sotsiaalministeeriumi õigusosakonna terviseõiguse juht Susanna Jurs (susanna.jurs@sm.ee) ja andmekaitseõiguse juht Nele Nisu (nele.nisu@sm.ee).

1.3. Märkused

Määrus ei ole seotud teiste menetluses olevate eelnõudega ega Euroopa Liidu õiguse rakendamisega.

Määrusega muudetakse tervise- ja tööministri 6. juuli 2018. a määrust nr 36 „Surma põhjuste registri põhimäärus“ avaldamismärkega RT I, 23.05.2023, 43 ning tervise- ja tööministri 12. detsembri 2022. a määrust nr 86 „Tervisekassa meditsiiniseadmete loetelu” avaldamismärkega RT I, 27.12.2024, 17.

Määrusel puudub andmekaitsealane mõjuhindang, sest andmete töötlemise ulatus ja töödeldavate andmete koosseis ei ole muutunud, välja arvatud SPR-i lisatud andmeandja. Sellekohane mõju esitatakse eraldi mõjude all.

2. Määruse sisu ja võrdlev analüüs

Määrus koosneb kolmest paragrahvist (määruse muutmissette ja jõustumissette) ja lisast.

Tervisekassa meditsiiniseadmete loetelu määruse muutmisel on lähtutud järgmistest asjaoludest:

- 1) vastavalt Eesti Endokrinoloogia Seltsi ja Eesti Diabeediliidu ettepanekule laiendatakse insuliinipumpade, insuliinipumba infusioonivahendite ja reservuaaride ning pideva glükoosimonitooringu komplekti ja glükoosisensorite hüvitamise tingimusi;

- 2) tulenevalt ühe glükoosisensori loetelust väljaarvamisest, ühe glükoosisensori loetellu lisamisest ja ühe glükoosisensori kalibreerimisvabaks muutumisest, muudetakse glükoosisensorite hüvitamise tingimusi;
- 3) loetellu lisatakse vastavalt esitatud taotlustele uued meditsiiniseadmed erinevatele patsiendirühmadele (vt tabel 1);
- 4) loetelust arvatakse välja meditsiiniseadmed, mille turustamine Eestis on lõppenud või mille puhul tootja esindaja ei soovinud uut hinnakokkulepet sõlmida (vt tabel 2);
- 5) loetelus muudetakse meditsiiniseadmete piirhindu tulenevalt hinnaläbirääkimiste tulemustest (vt tabel 3);
- 6) loetelus kehtestatakse meditsiiniseadmete uued piirhinnad vastavalt meditsiiniseadmete kuuluvusele meditsiiniseadme rühma nimetuse alla, sõlmitud hinnakokkulepetele ja ravikindlustuse seaduse § 48¹ lõikes 3 sätestatud nõuetele (vt tabel 4);
- 7) loetelus täpsustatakse meditsiiniseadme pakendite nimetusi (vt tabel 5).

Edaspidi on selgitatud muudatusi täpsemalt (vt hüvitamise tingimusi ja neile järgnevad tabelleid 1–6).

SPR-i põhimääruse muutmisel on lähtutud registriandmete terviklusest ja andmetöötluse läbipaistvusest.

Määruse § 1 punktiga 1 lisatakse SPR-ile uus andmeandja – Tervisekassa. Muudatus võimaldab tagada edaspidi registriandmete tervikluse olukorras, kus surma põhjuse teatis registrisse ei laeku (võrgu- ja infosüsteemide küberturvalisuse nõuete alusel tuleb tagada andmete terviklus, st andmete õigsus ja ajakohasus). Puudulike andmetega ei ole võimalik registri eesmärke täita – kujundada riiklikku sotsiaalpoliitikat, rahvastiku tervises seisundi hindamist või sotsiaal- ja tervisevaldkonna ennetustegevuste planeerimist objektiivselt, kui andmed on puudulikud.

Muudatuse järel tekib registri vastutaval töötlejal õigus pärida andmeid perearsti kohta Tervisekassa andmekogust, kui surma põhjuse teatis ei ole mingi aja jooksul laekunud. Surma põhjuse fakt laekub SPR-i surma fakti tuvastanud tervishoiuteenuse osutajalt ning rahvastikuregistrist, kuid surma põhjuse teatis võib jääda tervise infosüsteemi (edaspidi TIS) esitamata. Nii saab registripidaja küll teada rahvastikuregistri või TIS-i andmete alusel, et isik on surnud, kuid ei tea, kes on jätnud surma põhjuse teatise TIS-i esitamata. SPTS-i kohaselt peaks perearst isiku surmast teada saama nii siis, kui isik sureb oma alalises elukohas, kui ka muudel juhtudel, näiteks väljaspool haiglat (SPTS § 5 lg 2 ja 4). Kui surnu tuleks saata ka patoloogilisele lahangule, annab sellegi saatekirja (nt kui kiirabi on surma tuvastanud) just perearst (SPTS § 7 lg 3). Seega on perearst peamine kontaktisik, kes oma nimistusse kuuluva isiku surmast teada saab ja peaks koostama surma põhjuse teatise või andma saatekirja patoloogiliseks lahanguks. SPTS § 8¹ lõige 4 sätestab, et objektiivsetel põhjustel koostatakse surma põhjuse teatis paberil ning paberil teatise edastab teatise väljastaja surma põhjuste registrile. Seega on perearsti andmed väga olulised just siis, kui surma põhjuse teatis jääb esitamata, olgu siis ekslikult või tehniliste probleemide tõttu. Muudatuse järel ja õiguse tekkimisel saab registripidaja võtta konkreetse perearstiga ühendust ja paluda surma põhjuse teatis edastada TIS-i kaudu või otse SPR-i pidajale. Perearst saab teavitada SPR-i vastutavat töötlejat ka sellest, kui surnu on suunatud lahangule, kuid patoloogilt on teatis veel esitamata.

Määruse § 1 punktiga 2 viiakse säte kooskõlla seaduse ja praktikaga. Ühelt poolt tehakse säte küll üldisemaks, kordamata avaliku sektori puhul, kellel on õigus teabele, sest igal juhul eeldab see õigusliku aluse olemasolu – kehtib üldine reegel, et teavet väljastatakse isikutele ja asutustele, kellel on selleks õigusaktist tulenev õigus. Lisaks aga viidatakse just eraisikute vaatest (eelkõige omaksed) neile juhtudele, kui neil on õigus teavet saada, et tagada õiguste ja teabetöötluse läbipaistvus. Näiteks on andmete saamise õigus isikuandmete kaitse seaduse (IKS) alusel pärijal (IKS § 9). Omastele on antud SPTS-i alusel õigus saada surmateatist ja surma põhjuse teatist otse TIS-ist (SPTS § 8²). Samas on olukordi, kus seda teavet TIS-i tekkinud ei ole, kuid õigus teavet saada on (SPTS § 8 lg 5 ja § 8¹ lg 5), nagu näiteks varasemad kanded SPR-is, kui digitaalset lahendust TIS-i vahendusel veel ei olnud, muud juhud, kui teavet võib saata paberil, esitades selle

otse SPR-i (objektivine põhjus, kui süsteem ei tööta, ja olukorrad, kus väljaspool Eestit surnud Eesti kodaniku või Eestis pikaajalise elaniku elamisluba või alalist elamisõigust omanud isiku kohta esitab andmed Välisministeerium, kui Välisministeeriumi on nendest teavitatud konsulaarsuhete Viini konventsiooni alusel (SPTS § 32 lg 2).

Kehtiv regulatsioon täpsustab andmeväljastusi liiga kitsalt, võimaldades andmeid väljastada pärija nõusolekul, mis teeb teatud juhtudel omastele teabe kättesaamise võimatuks. Nii ei saa omaksed, kelle puhul andmed TIS-is puuduvad, teavet kätte, kuigi nad peaksid seda saama ja sellekohane õigus neil on. Seetõttu täpsustatakse määrust, et ka sellisteks puhkudeks peaks omastel olema võimalus surma põhjuse teatist saada (SPTS § 8¹ lg 5 kooskõlas SPTS § 32 lg 5 p 4).

Määruse § 2 punktidega 1–5 laiendatakse hüvitamistingimusi insuliinipumpade (§ 44), insuliinipumba infusioonivahendite (§ 45), insuliinipumba reservuaaride (§ 46), pideva glükoosimonitooringu komplekti (§ 47) ja glükoosisensorite (§ 48) rühmades.

Tulenevalt Eesti Endokrinoloogia Seltsi ja Eesti Diabeediliidu ettepanekust laiendatakse muudatusega hüvitamistingimusi, mis võimaldavad Tervisekassa soodustusega pumbaravi vähemalt 26-aastastele hea ravisoostumuse ja glükoosikontrolliga I tüüpi diabeediga patsientidele, kellel on kaasuvana Crohni tõbi või haavandiline koliit (RHK 10 diagnoosikoodid K50 ja K51) ja kes ei ole eelneva kuue kuu jooksul pideva glükoosimonitooringuga ravieesmärgi (HbA1c üle 7,5% või glükoositaseme eesmärgvahemik (*time in range*, TIR) alla 70% ajast) saavutanud, kuid on pumbaraviks motiveeritud. Lisatingimus on see, et kui kahe kuuekuulise glükoosinäitade (HbA1c ja TIR) hindamise vältel ei ole diabeedi kompensatsioonis olulist positiivset efekti saavutatud, siis pumbaravi lõpetatakse. Sellega tagatakse Tervisekassa eelarvevahendite optimaalne kasutus. Rahastusega võimaldatakse pumbaraviks vajalike diabeeditarvikute (infusioonivahendid, reservuaarid, pideva glükoosimonitooringu komplektid ja glükoosisensorid) rahastus, arvestades kalendripoolaastas (saatjate puhul kahes kalendriaastas) vajaminevat kogust. Insuliinipumba väljakirjutamise õigus on endokrinoloogil tingimusel, et eelmise Tervisekassa soodustusega insuliinipumba ostust on möödunud vähemalt neli aastat, mis on kooskõlas insuliinipumba garantiiajaga. Pumbaravi aitab tagada parema glükeemilise kontrolli ja paindlikuma insuliinijuhtimise I tüüpi diabeediga patsientidel, kellel on lisaks diagnoositud põletikuline soolehaigus (Crohni tõbi või haavandiline koliit). Tulenevalt dieedi erisustest, sagedastest haigusseisundite ägenemisest, glükokortikoidravist ja bioloogilisest ravist, on kahe raske haiguse koosmõjul diabeediravi ohjamine tavalise süsteraviga praktiliselt võimatu.

Nimetatud muudatused on kooskõlastatud Eesti Endokrinoloogia Seltsi ja Eesti Diabeediliiduga.

Määruse § 2 punktiga 5 muudetakse määruse § 48 punkte 1–4 tervikuna ning sõnastatakse need uuesti. Muudatuse eesmärk on jätta välja meditsiiniseade Enlite, lähtudes tootja esindaja ettepanekust, kuna seadme tootmine on lõpetatud ja patsiendid on üle läinud uutele saatjatele ja sensoritele.

Samuti lisatakse § 48 loetellu uus meditsiiniseade LinX ning laiendatakse hüvitamist ka meditsiiniseadmele CareSens Air, mis on alates käesoleva aasta esimesest poolest kalibreerimisvaba ja mille aastased kulud on võrreldavad teiste hüvitatavate glükoosisensoritega.

Määruse § 2 punktiga 6 asendatakse määruse lisa käesoleva määruse lisaga.

Määruse lisas on esitatud muudetud meditsiiniseadmete loetelu, tuginedes Tervisekassa ja erialaühenduste ettepanekutele, tootjate või nende esindajatega sõlmitud hinnakokkulepetele ja Tervisekassa ravikindlustuse hüvitiste eelarve rahalistele võimalustele.

Loetellu **lisatakse** vastavalt esitatud taotlustele ja tootjate esindajatega sõlmitud hinnakokkulepetele **95 uut meditsiiniseadet** ja kehtestatakse nende piirhinnad. Olemasolevatesse meditsiiniseadme rühmadesse lisatavad meditsiiniseadmed on kasutamismadustelt samaväärsed ning hinnalt võrreldavad juba loetelus olevate analoogsete

meditsiiniseadmetega. Muudatusega laiendatakse Tervisekassa poolt kompenseeritavate meditsiiniseadmete valikut ja parandatakse kättesaadavust järgmistele patsiendigruppidele: diabeetikud, stoomiga, trahheostoomiga, lümfitursetega, urineerimisfunktsiooni häirega ning ortooside, tallatugesid, haavasidemeid, rinnakompressiooni- ja venoosse kompressiooni tooteid ja nahahooldusvahendeid vajavad patsiendid.

Uute meditsiiniseadmete nimekiri koos meditsiiniseadme rühmaga on esitatud tabelis 1.

Tabel 1. Loetellu lisatavad uued meditsiiniseadmed

Meditsiiniseadme rühm	Meditsiiniseadme kood	Meditsiiniseadme pakendi nimetus ja kogus müügipakendis
Stoomikotid	8062795	ESTEEM+ tühjendatav klambrita stoomikott 20MM N10
Stoomikotid	8067165	ESTEEM+ tühjendatav klambrita stoomikott 25MM N10
Stoomikotid	8062850	ESTEEM+ tühjendatav klambrita stoomikott 30MM N10
Stoomikotid	8066297	ESTEEM+ tühjendatav klambrita stoomikott 35MM N10
Stoomikotid	8065908	ESTEEM+ tühjendatav klambrita stoomikott 40MM N10
Stoomikotid	8064866	ESTEEM+ AOB üheosaline urostoomikott 13-45MM N10
Trahheostoomi plaastrid	8062212	Askina® Trachea, WIN7248510 9,5 x 8,5 cm N10
Tallatoed	8064791	Jalakabinet OÜ individuaalselt valmistatud tallatoed
Randme-kämblaortoosid	8067524	DJO Universaalne Thumb-O-prene mähis
Randme-kämblaortoosid	8064937	Oped Pollex PRO põidlaortoos
Randme-kämblaortoosid	8062343	DonJoy RespiForm randmeortoos
Randme-kämblaortoosid	8061778	Mediroyal Manex paeltega lühike randmetugi
Randme-kämblaortoosid	8068330	Oped OPTIVOhand randmeortoos
Randme-kämblaortoosid	8061986	Thuasne Ligaflex Boxer randme-käe-sõrme lahas
Randme-kämblaortoosid	8061585	DONJOY® COMFORTFORM randme ja põidla tugi
Õla- ja küünarliigese ortoosid	8068208	MediRoyal SRX823 universaalne tennise küünarnuki rihm
Õla- ja küünarliigese ortoosid	8061152	Donjoy ® UltraSling ® PRO õla ortoos
Põlveortoosid	8067925	DonJoy Patelax põlvetugi
Põlveortoosid	8064708	DonJoy Strapilax põlv
Põlveortoosid	8069353	Orliman lühike eest avatav põlvetugi 7119C
Põlveortoosid	8066933	Thusane UNIRELIEVER põlveortoos
Jalaortoosid	8062979	DonJoy MalleoForce hüppeliigesetugi
Jalaortoosid	8068776	Donjoy Strapilax pahkluu tugi
Jalaortoosid	8065204	Mediroyal SRX Hüppeliigese tugi
Jalaortoosid	8069559	Mediroyal pahkluu CRX Plus hüppeliigese tugi
Jalaortoosid	8068092	Oped VACOTALUS hüppeliigese ortoos
Jalaortoosid	8063746	Aircast Airselect lühike
Jalaortoosid	8066637	Oped VACOPedes walker
Jalaortoosid	8066830	Thuasne Ligastep ROM Walker
Jalaortoosid	8062000	Thuasne Sprystep Max rippuva labajala ortoos
Jalaortoosid	8066780	Thuasne Sprystep Plus põia dünaamiline anterioorne tugi

Jalaortoosid	8069991	Turbomed Xtern Classic rippuva jala ortoos
Jalaortoosid	8062277	Oped VACOpaso Free ravijalats
Jalaortoosid	8063967	Prim puusaortoos
Jalaortoosid	8069361	OÜ Ortopeediakeskus individuaalselt valmistatud põlve-hüppeliigese-jalalaba ortoos (KAFO)
Selja- ja nimmepiirkonna ortoosid	8066426	Mediroyal EXTOLight, must
Kõhuortoosid	8069831	Mamaco® pehme kõhubandaaž termokotiga
Kõhuortoosid	8064644	Mamaco® pehme kõhubandaaž vaagnavööga
Püsikateetrid	8061169	Täissilikoonist Foley kateetrid CH12-18/10ML
Püsikateetrid	8064471	Täissilikoonist Foley kateetrid CH16-24/30ML
Glükoosisensorid	8063858	LinX pideva glükoosimonitooringu süsteemi sensor N1
Mitteantibakteriaalsed haavasidemed ja drenaažikotid	8065924	CONVAMAX Super absorbeeriv kleepuv haavaside 10x20cm N10
Mitteantibakteriaalsed haavasidemed ja drenaažikotid	8069987	CONVAMAX Super absorbeeriv kleepuv haavaside 15x20cm N10
Mitteantibakteriaalsed haavasidemed ja drenaažikotid	8064987	CONVAMAX Super absorbeeriv kleepuv haavaside 7,5x7,5cm N10
Mitteantibakteriaalsed haavasidemed ja drenaažikotid	8067112	CONVAMAX Superabsorbeeriv mittekleepuv haavaside 20x30cm N10
Mitteantibakteriaalsed haavasidemed ja drenaažikotid	8069695	CONVAMAX Superabsorbeeriv mittekleepuv haavaside 20x40cm N10
Mitteantibakteriaalsed haavasidemed ja drenaažikotid	8065157	ConvaFoam Border 12,5x12,5cm N10
Mitteantibakteriaalsed haavasidemed ja drenaažikotid	8066689	ConvaFoam Border 15x15cm N10
Mitteantibakteriaalsed haavasidemed ja drenaažikotid	8069486	ConvaFoam Border 21x21cm N5
Mitteantibakteriaalsed haavasidemed ja drenaažikotid	8065503	ConvaFoam Border 8x8cm N10
Antibakteriaalsed haavasidemed	8063604	Askina® Calgitrol® Paste, ref 7211598 N5
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	8065924	CONVAMAX Super absorbeeriv kleepuv haavaside 10x20cm N10
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	8069987	CONVAMAX Super absorbeeriv kleepuv haavaside 15x20cm N10
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	8064987	CONVAMAX Super absorbeeriv kleepuv haavaside 7,5x7,5cm N10
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	8067112	CONVAMAX Superabsorbeeriv mittekleepuv haavaside 20x30cm N10
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	8069695	CONVAMAX Superabsorbeeriv mittekleepuv haavaside 20x40cm N10
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	8065157	ConvaFoam Border 12,5x12,5cm N10
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	8066689	ConvaFoam Border 15x15cm N10
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	8069486	ConvaFoam Border 21x21cm N5
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	8065503	ConvaFoam Border 8x8cm N10
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	8063604	Askina® Calgitrol® Paste, ref 7211598 N5
Kompressioontooted lümfitorsete raviks	8067333	mediven esprit® – erimõõdus, lamekoelisest tekstiilist meditsiiniline kompressioonvarrukas (CG) CCL1-3

Kompressioontooted lümfitursete raviks	8069060	Mediven® Cosy jalale- erimõodus, lamekoelisest tekstiilist meditsiiniline kompressioonpõlvik (AD) CCL1-3
Kompressioontooted lümfitursete raviks	8063532	Mediven® Cosy jalale- erimõodus, lamekoelisest tekstiilist meditsiiniline kompressioonsukk (AF, AG) CCL1-3
Kompressioontooted lümfitursete raviks	8062365	Mediven® Cosy jalale- erimõodus, lamekoelisest tekstiilist meditsiinilised kompressioonpüksid bermuda (ET, ETH, FT, FTH) CCL1-3
Kompressioontooted lümfitursete raviks	8063514	Mediven® Cosy jalale- erimõodus, lamekoelisest tekstiilist meditsiinilised kompressioonpüksid (AT, ATH, ATU, ATE, ATHE) CCL1-3
Kompressioontooted lümfitursete raviks	8065124	Mediven® Cosy jalale- erimõodus, lamekoelisest tekstiilist meditsiinilised kompressioonpüksid capri (CT, CTH) CCL1-3
Kompressioontooted lümfitursete raviks	8068686	Mediven® Cosy jalale- erimõodus, lamekoelisest tekstiilist meditsiinilised kompressioonretuusid (BT, BTH, B1T, B1TH) CCL1-3
Kompressioontooted lümfitursete raviks	8066784	Mediven® Cosy jalale- erimõodus, lamekoelisest tekstiilist meditsiiniline kompressioontoode varvastele (AA1) CCL1-3
Kompressioontooted lümfitursete raviks	8068343	mediven esprit®- erimõodus lamekoes tekstiilist meditsiiniline poolpikk kompressioonvarrukas koos käelaba osaga (AC1) CCL1-3
Kompressioontooted lümfitursete raviks	8062205	mediven esprit®- erimõodus lamekoes tekstiilist meditsiiniline poolpikk kompressioonvarrukas koos käelaba osaga (AE) CCL1-3
Kompressioontooted lümfitursete raviks	8061311	mediven esprit®- erimõodus lamekoes tekstiilist meditsiiniline täispikk kompressioonvarrukas koos käelaba osaga (AG1) CCL1-3
Kompressioontooted lümfitursete raviks	8063454	Lohmann&Rausher ReadyWrap Arm kohandatav kompressioontoode käele CCL2
Kompressioontooted lümfitursete raviks	8065789	Lohmann&Rausher ReadyWrap® Calf kohandatav kompressioontoode säärele CCL2
Kompressioontooted lümfitursete raviks	8068053	Lohmann&Rausher ReadyWrap® Gauntlet kohandatav kompressioontoode käelabale CCL2
Kompressioontooted lümfitursete raviks	8067042	Lohmann&Rausher ReadyWrap® Knee kohandatav kompressioontoode põlvele CCL2
Kompressioontooted lümfitursete raviks	8064179	Lohmann&Rausher ReadyWrap® Thigh kohandatav kompressioontoode reiele CCL2
Kompressioontooted lümfitursete raviks	8066436	Lohmann&Rausher ReadyWrap® Toe kohandatav kompressioontoode jalalabale CCL2
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8068412	Scudovaris CS120 meditsiinilised kompressioonpõlvikud, avatud varbaosaga, standardmõodus, CCL.2 (23-32 mmHg), 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8069422	Scudovaris CS122 meditsiinilised kompressioonpõlvikud, avatud varbaosaga, lühike mõõt, CCL.2 (23-32 mmHg), 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8068300	Scudovaris CS220 meditsiinilised kompressioonpõlvikud, puuvillased, avatud varbaosaga, standardmõodus, CCL.2 (23-32 mmHg), 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8066195	Scudovaris CS222 meditsiinilised kompressioonpõlvikud, puuvillased, avatud varbaosaga, lühike mõõt, CCL.2 (23-32 mmHg), 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8067887	Scudovaris CS124 meditsiinilised kompressioonsukad, avatud varbaosaga, standardmõodus, CCL.2 (23-32 mmHg), 2 tk

Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8061481	Scudovaris CS126 meditsiinilised kompressioonsukad, avatud varbaosaga, lühike mõõt, CCL.2 (23-32 mmHg), 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8065187	Scudovaris CS128 meditsiiniline kompressioonsukk puusaosaga paremale jalale, avatud varbaosaga, standardmõõdus, CCL.2 (23-32 mmHg), 1 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8064363	Scudovaris CS130 meditsiiniline kompressioonsukk puusaosaga paremale jalale, avatud varbaosaga, lühike mõõt, CCL.2 (23-32 mmHg), 1 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8061539	Scudovaris CS132 meditsiiniline kompressioonsukk puusaosaga vasakule jalale, avatud varbaosaga, standardmõõdus, CCL.2 (23-32 mmHg), 1 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8064044	Scudovaris CS134 meditsiiniline kompressioonsukk puusaosaga vasakule jalale, puuvillane, avatud varbaosaga, lühike mõõt, CCL.2 (23-32 mmHg), 1tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8069967	Scudovaris CS224 meditsiinilised kompressioonsukad, puuvillased, avatud varbaosaga, standardmõõdus, CCL.2 (23-32 mmHg), 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8067578	Scudovaris CS226 meditsiinilised kompressioonsukad, puuvillased, avatud varbaosaga, lühike mõõt, CCL.2 (23-32 mmHg), 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8068880	Scudovaris CS228 meditsiiniline kompressioonsukk paremale jalale puusaosaga, puuvillane, avatud varbaosaga, standardmõõdus, CCL.2 (23-32 mmHg), 1 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8065404	Scudovaris CS230 meditsiiniline kompressioonsukk paremale jalale puusaosaga, puuvillane, avatud varbaosaga, lühike mõõt, CCL.2 (23-32 mmHg), 1 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8066701	Scudovaris CS232 meditsiiniline kompressioonsukk vasakule jalale puusaosaga, puuvillane, avatud varbaosaga, standardmõõdus, CCL.2 (23-32 mmHg), 1 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8065609	Scudovaris CS234 meditsiiniline kompressioonsukk vasakule jalale puusaosaga, puuvillane, avatud varbaosaga, lühike mõõt, CCL.2 (23-32 mmHg), 1 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8063639	Scudovaris CS136 meditsiinilised kompressioonsukkpüksid, avatud varbaosaga, standardmõõdus, CCL.2 (23-32 mmHg), 1 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8062990	Scudovaris CS138 meditsiinilised kompressioonsukkpüksid, avatud varbaosaga, lühike mõõt, CCL.2 (23-32 mmHg), 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8066787	Scudovaris CS238 meditsiinilised kompressioonsukkpüksid, puuvillased, avatud varbaosaga, lühike mõõt, CCL.2 (23-32 mmHg), 1 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8069941	Scudovarsi CS236 meditsiinilised kompressioonsukkpüksid, puuvillased, avatud varbaosaga, standardmõõdus, CCL.2 (23-32 mmHg), 1 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8063164	Circaid® Juxtacures® erimõõdus kohandatav kompressioontoode säärele CCL1-3 1 tk
Nahahooldusvahendid	8066705	Dermatonics kuiva naha palsam 500ML

Kompressioontooted rinnaoperatsioonijärgseks raviks	8062709	Anita kompressioonrinnahoidja Leeds 4111
Kompressioontooted rinnaoperatsioonijärgseks raviks	8061579	Anita kompressioonrinnahoidja Sydney 1091L/R
Kompressioontooted rinnaoperatsioonijärgseks raviks	8068630	Anita kompressioonrinnahoidja Valencia 1198X
Kompressioontooted rinnaoperatsioonijärgseks raviks	8061356	Mobiderm Intimate Rinnahoidja
Kompressioontooted rinnaoperatsioonijärgseks raviks	8066757	Thuasne operatsioonijärgne vöö Silima

Võrreldes kehtiva määrusega **arvatakse loetelust välja 46 meditsiiniseadet**. Meditsiiniseadmed arvatakse loetelust välja, sest tootjate esindajad ei soovinud nimetatud meditsiiniseadme pakendite puhul hinnakokkulepet jätkata tulenevalt tootmise või turustamise lõppemisest. Kindlustatutele jäävad kättesaadavaks alternatiivsed meditsiiniseadmed. Loetelust välja arvatavate meditsiiniseadmete nimekiri koos meditsiiniseadme rühmaga on esitatud tabelis 2.

Tabel 2. Loetelust välja arvatavad meditsiiniseadmed

Meditsiiniseadme rühm	Meditsiiniseadme kood	Meditsiiniseadme pakendi nimetus ja kogus müügipakendis
Stoomikotid	7017229	Flexima Active 1-osaline kinnine lameda plaadiga kolostoomikott (maht u. 600 ml) lõigatav ø 15-65 mm beež maksi N30
Stoomikotid	7015384	Esteem+ üheosalised kolostoomikotid, filtriga 20 mm N30
Stoomikotid	7015395	Esteem+ üheosalised kolostoomikotid, filtriga 30 mm N30
Stoomikotid	7015407	Esteem+ üheosalised kolostoomikotid, filtriga 40 mm N30
Stoomikotid	7015418	Esteem+ üheosalised kolostoomikotid, filtriga 50 mm N30
Stoomikotid	7015429	Esteem+ klambrita tühjendatav filtriga üheosaline stoomikott 20 mm N10
Stoomikotid	7015430	Esteem+ klambrita tühjendatav filtriga üheosaline stoomikott 30 mm N10
Stoomikotid	7015441	Esteem+ klambrita tühjendatav filtriga üheosaline stoomikott 40 mm N10
Stoomikotid	7012213	ConvaTec üheosalised urostoomikotid 19 mm N10
Stoomikotid	7012224	ConvaTec üheosalised urostoomikotid 25 mm N10
Stoomikotid	7012235	ConvaTec üheosalised urostoomikotid 32 mm N10
Stoomikotid	7012246	ConvaTec üheosalised urostoomikotid 38 mm N10
Stoomikotid	7012257	Esteem urostoomikotid (standardne) 13 mm N10
Stoomikotid	7012268	Esteem urostoomikotid (standardne) 25 mm N10
Stoomikotid	7012279	Esteem urostoomikotid (standardne) 30 mm N10
Uriinikogumiskotid	8049161	Bicakcilar B4 uriinikogumiskott 2 l
Trahheostoomi plaastrid	7005192	Askina® Trachea 9,5 x 8,5 cm
Tallatoed	8003189	Jalakabinet OÜ individuaalselt valmistatud tallatoed N2

Randme-kämblaortoosid	8024688	Mediroyal pöidla ortoos Thenax Rheuma Form AT-Kidz
Põlveortoosid	7009387	Mediroyal Patella ortoos 8054
Põlveortoosid	7009422	DJO põlveortoos Defiance 11-7422X
Jalaortoosid	7009837	DJO Global Aircast FP walker (pikk õhuga) 01F
Jalaortoosid	7011223	Thuasne korrigeeriv jalatugi Walker Control ROM
Jalaortoosid	8022704	DJO jalaortoos AFO
Selja- ja nimmepiirkonna ortoosid	8032424	MediRoyal rindkere sirutusortoos EXTO Inter, art. EXT150
Püsikateetrid	8025864	Rüsch Brillant Tiemann balloonkateeter
Glükoosisensorid	7005428	Glükoosisensorid Enlite MMT-7008A 5 tk
Glükoosisensorid	7005439	Glükoosisensorid Enlite MMT-7008B 1 tk
Mitteantibakteriaalsed haavasidemed ja drenaažikotid	7003909	Askina Dressil 15 x 15 cm
Mitteantibakteriaalsed haavasidemed ja drenaažikotid	7003875	Askina Dressil 5 x 7 cm
Mitteantibakteriaalsed haavasidemed ja drenaažikotid	7004214	Askina Dressil Border 10 x 10 cm
Mitteantibakteriaalsed haavasidemed ja drenaažikotid	8003568	Allevyn Life Heel silikooniga pindtöödeldud kannaside 25 x 25,2 cm N5
Mitteantibakteriaalsed haavasidemed ja drenaažikotid	8005829	Allevyn Gentle Border Sacrum kleepäärega silikoonsakrumside 16,8 x 17,1 cm N6
Mitteantibakteriaalsed haavasidemed ja drenaažikotid	8009142	Allevyn Gentle Border Sacrum kleepäärega silikoonsakrumside 21,6 x 23,0 cm N10
Mitteantibakteriaalsed haavasidemed ja drenaažikotid	7006317	Askina Dressil Sacrum haavaside 16 cm x 17,5 cm / 13 cm x 14,5 cm N1
Mitteantibakteriaalsed haavasidemed ja drenaažikotid	8006240	Askina® Sorb 15 x 15 cm
Mitteantibakteriaalsed haavasidemed ja drenaažikotid	7007969	Sorbalgon 10 x 10 cm N3
Mitteantibakteriaalsed haavasidemed ja drenaažikotid	8004362	Askina® Carbosorb 10 x 10 cm
Antibakteriaalsed haavasidemed	7004012	Askina Calgitrol Ag 10 x 10 cm
Antibakteriaalsed haavasidemed	7004382	Askina Calgitrol Ag 15 x 15 cm
Antibakteriaalsed haavasidemed	7006575	Askina Calgitrol Paste 15 g
Antibakteriaalsed haavasidemed	8012505	Iodosorb kadeksomeerjodiiniga haavapulber 3 g N7
Antibakteriaalsed haavasidemed	8016842	Iodosorb kadeksomeerjodiiniga haavaside 4 cm x 6 cm (5 g) N5
Antibakteriaalsed haavasidemed	8013512	Iodosorb kadeksomeerjodiiniga haavaside 6 cm x 8 cm (10 g) N5
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	7003909	Askina Dressil 15 x 15 cm
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	7003875	Askina Dressil 5 x 7 cm
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	7004214	Askina Dressil Border 10 x 10 cm
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	8003568	Allevyn Life Heel silikooniga pindtöödeldud kannaside 25 x 25,2 cm N5
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	8005829	Allevyn Gentle Border Sacrum kleepäärega silikoonsakrumside 16,8 x 17,1 cm N6
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	8009142	Allevyn Gentle Border Sacrum kleepäärega silikoonsakrumside 21,6 x 23,0 cm N10
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	7006317	Askina Dressil Sacrum haavaside 16 cm x 17,5 cm / 13 cm x 14,5 cm N1

Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	8006240	Askina® Sorb 15 x 15 cm
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	7007969	Sorbalgon 10 x 10 cm N3
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	8004362	Askina® Carbosorb 10 x 10 cm
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	7004012	Askina Calgitrol Ag 10 x 10 cm
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	7004382	Askina Calgitrol Ag 15 x 15 cm
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	7006575	Askina Calgitrol Paste 15 g
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	8012505	Iodosorb kadeksomeerjodiiniga haavapulber 3 g N7
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	8016842	Iodosorb kadeksomeerjodiiniga haavaside 4 cm x 6 cm (5 g) N5
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	8013512	Iodosorb kadeksomeerjodiiniga haavaside 6 cm x 8 cm (10 g) N5
Automaatse rõhuregulatsiooniga positiivrõhu seade	8007022	DreamStation GO AutoCPAP
Automaatse rõhuregulatsiooniga positiivrõhu seade	8028589	Löwenstein Prisma SMART autoCPAP seade

Tulenevalt meditsiiniseadmete tootjate esindajate ettepanekutest ja hinnaläbirääkimiste tulemustest on tootjate esindajatega sõlmitud **hinnakokkulepped uute piirhindadega 174 meditsiiniseadme** puhul. Muudetud piirhindadega meditsiiniseadmete nimekiri koos meditsiiniseadme rühmaga on esitatud tabelis 3.

Tabel 3. Muudetud piirhindadega meditsiiniseadmed

Meditsiiniseadme rühm	Meditsiiniseadme kood	Meditsiiniseadme pakendi nimetus ja kogus müügipakendis
Trahheostoomi filtrid	8006867	Trahheaniisuti HydroTrach MkII
Nebulisaatori komplekt	8013005	Nebulisaatorsüsteemi Aerogen Solo (USB) stardikomplekt
Nebulisaator	8014406	Aerogen Solo nebulisaator
Tallatoed	7001592	Eesti Ortoosikeskuse OÜ valmistatavad postoperatiivsed tallatoed N2
Tallatoed	8032752	HNRK Abivahendikeskus OÜ individuaalselt valmistatud tallatoed N2
Tallatoed	8029061	Ortoteek OÜ individuaalselt valmistatud ortopeedilised tallatoed N2
Tallatoed	8032015	HNRK Abivahendikeskus OÜ individuaalselt valmistatud eritüüpi tallatoed N2
Randme-kämblaortoosid	8026479	Camp Scandinavia Selection pehme põidlaortoos 35200 - 35201
Randme-kämblaortoosid	8024385	Camp Scandinavia Selection jäik põidlaortoos 35202 - 35203
Randme-kämblaortoosid	8054127	DonJoy põidlatugi ErgoForm
Randme-kämblaortoosid	8023225	Camp Scandinavia Selection pehme randmeortoos 35204 - 35205
Randme-kämblaortoosid	8022922	Camp Scandinavia Selection jäik randmeortoos 35206
Randme-kämblaortoosid	8001685	DJO Aircast A2 randmeortoos
Randme-kämblaortoosid	8029924	DJO randmeortoos ManuForce 82-0254-x
Randme-kämblaortoosid	8009213	DJO universaalne Wrist-o-prene randmeortoos

Randme-kämblaortoosid	8056150	DonJoy elastne randmetugi padjandiga ManuLax
Õla- ja küünarliigese ortoosid	8056252	MediRoyal universaalne tennisisti küünarliigese rihm SRX
Õla- ja küünarliigese ortoosid	7008825	Condilax epiortoos elastne 5400 DJO Global
Õla- ja küünarliigese ortoosid	8028976	DJO küünarnuki ortoos EpiForce 82-0253-X
Õla- ja küünarliigese ortoosid	7008993	DJO Global küünarliigese immobilisatsiooni ortoos 79-9151X
Õla- ja küünarliigese ortoosid	8021547	DJO küünarliigese ortoos 11-1003-x-06000
Õla- ja küünarliigese ortoosid	7008915	Sporlastic õlaliigese funktsionaalne ortoos Neuro Lux
Õla- ja küünarliigese ortoosid	8007532	DJO õla abduktsiooni ortoos UltraSling
Põlveortoosid	8051134	MediRoyal põlvetugi SRX
Põlveortoosid	8026787	DJO põlveortoos GenuForce 82-0027-X
Põlveortoosid	8024494	DJO TriZone Knee™ sukk
Põlveortoosid	8055548	MediRoyal liigenditeta põlvetugi ARX
Põlveortoosid	8054738	MediRoyal põlvekedra kõõluse põlvetugi NRX
Põlveortoosid	7009332	DJO Global Tru-Pull™ põlveortoos 11-0260X
Põlveortoosid	8026851	DJO põlveortoos Sports Hinged Knee 81-067XX
Põlveortoosid	8006892	Põlveortoos DJO OA Reaction Web
Põlveortoosid	7009433	DJO põlveortoos Armor 11-144X
Põlveortoosid	8009766	DJO X-Act ROM Lite põlveortoos
Põlveortoosid	8025237	Mdh Qmed Motive põlveortoos DRQI0C1LA
Põlveortoosid	8027383	MediRoyal Nordic põlveortoos arx 912 Liga Post-Op Long
Jalaortoosid	7009859	DJO Global Aircast A60 hüppeliigesetugi 02T
Jalaortoosid	8007114	DJO hüppeliigese ortoos Air Sport
Jalaortoosid	8035904	Prim hüppeliigese tugi AirTex T114
Jalaortoosid	8027617	DJO Aircast jäik pikk jalaortoos AirSelect Standard 01EF
Jalaortoosid	8001344	DJO PodaLib Dünaamiline AFO
Jalaortoosid	8001804	DJO jalaortoos Super Lite Afo
Jalaortoosid	8035242	Alfa-Flex jala abduktsiooni lahas
Jalaortoosid	8036489	Beta-Flex jala abduktsiooni lahas
Jalaortoosid	8027770	Ortoosimeister OÜ allapõlve Carbon Spring ortoos, 36-92 kg
Jalaortoosid	8022201	Ortoosimeister OÜ allapõlve Carbon Spring ortoos, alates 93 kg
Jalaortoosid	8029394	Ortoosimeister OÜ allapõlve Carbon Spring ortoos, kuni 35 kg
Jalaortoosid	8026283	Ortoosimeister OÜ allapõlve ortoos CAJ liigendiga, lamineeritud, alates 31 kg
Jalaortoosid	8024462	Ortoosimeister OÜ allapõlve ortoos CAJ liigendiga, termoplastist, kuni 30 kg
Jalaortoosid	8028953	Ortoosimeister OÜ allapõlve ortoos TAJ liigendiga, lamineeritud, 30 - 45 kg
Jalaortoosid	8021147	Ortoosimeister OÜ allapõlve ortoos TAJ liigendiga, lamineeritud, alates 46 kg
Jalaortoosid	8028964	Ortoosimeister OÜ allapõlve ortoos TAJ liigendiga, termoplastist, 31 - 45 kg
Jalaortoosid	8023865	Ortoosimeister OÜ allapõlve ortoos TAJ liigendiga, termoplastist, kuni 30 kg
Jalaortoosid	8029156	Ortoosimeister OÜ allapõlve ortoos, piiratud liikuvusega hüppeliigeses, alates 36 kg

Jalaortoosid	8029748	Ortoosimeister OÜ allapõlve ortoos, piiratud liikuvusega hüppeliigeses, kuni 35 kg
Jalaortoosid	8029090	Ortoosimeister OÜ DAFO elastikliigendiga
Jalaortoosid	8029519	Ortoosimeister OÜ hüppeliigese venitusortoos CAROLLI, alates 36 kg
Jalaortoosid	8027263	Ortoosimeister OÜ hüppeliigese venitusortoos CAROLLI, kuni 35 kg
Jalaortoosid	8022994	Ortoosimeister OÜ korrigeeriv jalatugi, allapõlve lamineeritud, suur
Jalaortoosid	8027369	Ortoosimeister OÜ korrigeeriv jalatugi, allapõlve lamineeritud, väike
Jalaortoosid	8022156	Ortoosimeister OÜ korrigeeriv jalatugi, allapõlve termoplastist, suur
Jalaortoosid	8028056	Ortoosimeister OÜ korrigeeriv jalatugi, allapõlve termoplastist, väike
Jalaortoosid	8026298	Ortoosimeister OÜ madal DAFO, termoplast
Jalaortoosid	8027336	Ortoosimeister OÜ metallist liigendiga DAFO, kuni 20 kg
Jalaortoosid	8026224	Ortoosimeister OÜ venitusortoosi asendusortoos, suur
Jalaortoosid	8021331	Ortoosimeister OÜ venitusortoosi asendusortoos, väike
Jalaortoosid	8029206	Ortoosimeister OÜ korrigeeriv jalatugi, ülepõlve, suur
Jalaortoosid	8022934	Ortoosimeister OÜ korrigeeriv jalatugi, ülepõlve, väike
Jalaortoosid	8026636	Ortoosimeister OÜ põlve-ja hüppeliigese venitusortoos CAROLLI, alates 36 kg
Jalaortoosid	8026690	Ortoosimeister OÜ põlve-ja hüppeliigese venitusortoos CAROLLI, kuni 35 kg
Jalaortoosid	8023441	Ortoosimeister OÜ põlveliigese venitusortoos CAROLLI, alates 36 kg
Jalaortoosid	8028838	Ortoosimeister OÜ põlveliigese venitusortoos CAROLLI, kuni 35 kg
Jalaortoosid	8022583	Ortoosimeister OÜ venitusortoosi asendusortoos, 1 liigend
Jalaortoosid	8026735	Ortoosimeister OÜ venitusortoosi asendusortoos, 2 liigendit
Jalaortoosid	8023888	Ortoosimeister OÜ ülepõlve Carbon Spring ortoos sirutusabiga, 36-92 kg
Jalaortoosid	8023095	Ortoosimeister OÜ ülepõlve Carbon Spring ortoos, 36-92 kg
Jalaortoosid	8025564	Ortoosimeister OÜ ülepõlve Carbon Spring ortoos, alates 93 kg
Jalaortoosid	8027262	Ortoosimeister OÜ ülepõlve Carbon Spring ortoos, kuni 35 kg
Jalaortoosid	8028196	Ortoosimeister OÜ ülepõlve Carbon Spring ortoos, sirutusabiga, kuni 35 kg
Jalaortoosid	8027344	Ortoosimeister OÜ ülepõlve ortoos, piiratud liikuvusega põlve sirutusabiga, alates 36 kg
Jalaortoosid	8021294	Ortoosimeister OÜ ülepõlve ortoos, piiratud liikuvusega põlve sirutusabiga, kuni 35 kg
Jalaortoosid	8026284	Ortoosimeister OÜ ülepõlve ortoos, piiratud liikuvusega põlves, kuni 35 kg
Jalaortoosid	8023660	Ortoosimeister OÜ ülepõlve ortoos, piiratud liikuvusega põlves, suur
Jalaortoosid	8022083	Ortoosimeister OÜ seisuortoos, termoplastist
Jalaortoosid	8029749	Ortoosimeister OÜ Swivel Walker platform koos seisuortoosiga

Selja- ja nimmepiirkonna ortoosid	8051736	DonJoy elastne nimmetugi Immostrap
Selja- ja nimmepiirkonna ortoosid	8059640	DonJoy nimmetugi Airstrap
Selja- ja nimmepiirkonna ortoosid	8029842	Camp Scandinavia Navy-X kõrge seljatugi
Selja- ja nimmepiirkonna ortoosid	8024049	Camp Scandinavia Selection madal seljaortoos 35400
Selja- ja nimmepiirkonna ortoosid	8026689	Camp Scandinavia Selection regular seljaortoos 35401
Selja- ja nimmepiirkonna ortoosid	8006508	DJO seljaortoos Actistarps
Selja- ja nimmepiirkonna ortoosid	8008715	DJO seljaortoos Conforstraps
Selja- ja nimmepiirkonna ortoosid	8023666	Camp Scandinavia Navy-X madal seljatugi 23549, 23554
Selja- ja nimmepiirkonna ortoosid	8028440	DonJoy Seljaortoos II TLSO 11-1585-x
Selja- ja nimmepiirkonna ortoosid	8022451	Ortoosimeister OÜ istumiskorsett jalgade osaga
Selja- ja nimmepiirkonna ortoosid	8026822	Ortoosimeister OÜ istumiskorsett RSC
Selja- ja nimmepiirkonna ortoosid	8026140	Ortoosimeister OÜ RSC korsett
Selja- ja nimmepiirkonna ortoosid	8026396	Ortoosimeister OÜ öökorsett RSC
Kaelaortoosid	8023254	DJO kaelatugi California trahhea auguga
Individuaalselt valmistatud ortooside varuosad	8028737	Ortoosimeister OÜ allapõlve ortoosi varuosa
Individuaalselt valmistatud ortooside varuosad	8026843	Ortoosimeister OÜ käimisraam RGO varuosa
Individuaalselt valmistatud ortooside varuosad	8026353	Ortoosimeister OÜ ülepõlve ortoosi varuosa
Automaatse rõhuregulatsiooniga positiivrõhu seade	8029358	Löwenstein Prisma SMART max autoCPAP seade
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8009996	Suva meditsiinilised survepõlvikud CCL2 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8027532	JOBST® Opaque erimõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonpõlvikud (AD) CCL2 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8021497	JOBST® Opaque erimõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonpõlvikud (AD) CCL3 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8034395	JOBST® Classic CCL2 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonpõlvikud 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8039604	JOBST® Classic CCL3 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonpõlvikud 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8003827	JOBST® ForMen Ambition kompressioonpõlvikud CCL2 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8009542	JOBST® ForMen Ambition kompressioonpõlvikud CCL3 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8009061	JOBST® ForMen Explore kompressioonpõlvikud CCL2 2 tk

Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8004350	JOBST® ForMen Explore kompressioonpõlvikud CCL3 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8004994	JOBST® Opaque CCL2 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonpõlvikud 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8006450	JOBST® Ultra Sheer CCL2 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonpõlvikud 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8014121	Maxis Micro AD kompressioonpõlvikud CCL2 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8028929	SIGVARIS Essential CLASSICAL CCL2 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonpõlvikud 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8024762	SIGVARIS Essential THERMOREGULATING CCL2 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonpõlvikud 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8021989	SIGVARIS Essential THERMOREGULATING CCL3 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonpõlvikud 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8022043	SIGVARIS Style SEMITRANSSPARENT CCL2 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonpõlvikud 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8003379	Venosan 4000 (23-32 mmHg) ravipõlvikud 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8003125	Venosan 5000 (23-32 mmHg) ravipõlvikud 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8006094	Venosan 5000 (34-46 mmHg) ravipõlvikud 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8005881	Venosan 7000 ravipõlvikud (34-46 mmHg) 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8004627	Venosan 7000 ravipõlvikud 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8036709	JOBST® Classic CCL2 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonsukad 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8037078	JOBST® Classic CCL3 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonsukad 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8008267	JOBST® Opaque CCL2 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonsukad 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8008636	JOBST® Ultra Sheer CCL2 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonsukad 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8014492	Maxis Micro AG kompressioonsukad CCL2 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8029609	SIGVARIS Essential CLASSICAL CCL2 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonsukad 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8027832	SIGVARIS Essential THERMOREGULATING CCL2 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonsukad 2 tk

Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8023165	SIGVARIS Essential THERMOREGULATING CCL3 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonsukad 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8027794	SIGVARIS Style SEMITRANSSPARENT CCL2 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonsukad 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8006825	Venosan 4000 (23-32 mmHg) ravisukad 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8008268	Venosan 5000 (23-32 mmHg) ravisukad 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8001611	Venosan 5000 (34-46 mmHg) ravisukad 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8006173	Venosan 7000 ravisukad (34-46 mmHg) 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8005214	Venosan 7000 ravisukad 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8001482	Venosan 7000 vöökinnitusega ravisukk (parem/vasak) (34-46 mmHg) 1 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8006996	Venosan 7000 vöökinnitusega ravisukk (parem/vasak) 1 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8024998	JOBST® Opaque erimõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonsukad (AG) CCL2 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8026168	JOBST® Opaque erimõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonsukad (AG) CCL3 2 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8037180	JOBST® Classic CCL2 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonsukkpüksid
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8036072	JOBST® Classic CCL3 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonsukkpüksid
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8001524	JOBST® Opaque CCL2 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonsukkpüksid
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8001338	JOBST® Ultra Sheer CCL2 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonsukkpüksid
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8017702	Maxis Micro AT kompressioonsukkpüksid CCL2
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8025425	SIGVARIS Essential CLASSICAL CCL2 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonsukkpüksid
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8022068	SIGVARIS Essential THERMOREGULATING CCL2 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonsukkpüksid
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8027210	SIGVARIS Essential THERMOREGULATING CCL3 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonsukkpüksid
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8024966	SIGVARIS Style SEMITRANSSPARENT CCL2 standardmõõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonsukkpüksid

Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8005200	Venosan 4000 (23-32 mmHg) ravisukkpüksid
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8009885	Venosan 5000 (23-32 mmHg) ravisukkpüksid
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8009800	Venosan 5000 (34-46 mmHg) ravisukkpüksid
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8025580	JOBST® Opaque erimõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonsukkpüksid (AT) CCL2
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8021937	JOBST® Opaque erimõdus ringkoes meditsiinilised kompressioonsukkpüksid (AT) CCL3
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8007869	Actico® UlcerSys kompressioonpõlviku komplekt (34-46 mmHg) 1 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8032718	JOBST® UlcerCARE™ 1 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8047056	SIGVARIS Specialities ULCER X kompressioonravipõlvik 45 mmHg komplekt 1tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8007787	Venosan 8000 (23-32 mmHg) ravipõlvikud 1 tk
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	8001428	Venosan 8000 ravipõlvikud (34-46 mmHg) 1 tk
Nahahooldusvahendid	8035254	Dexeryl nahka kaitsev kreem 250g
Nahahooldusvahendid	7016026	Emulsioon Atolys 500 ml
Nahahooldusvahendid	7016048	Emulsioon Psorilys 500 ml
Nahahooldusvahendid	7016004	Emulsioon Xerolys+ 1000 ml
Nahahooldusvahendid	7016015	Emulsioon Xerolys+ 500 ml
Nahahooldusvahendid	7017364	Ortomed Niisutav kreem Urea 10% 700 ml
Nahahooldusvahendid	7017353	Ortomed Niisutav kreem Urea 4,5% 700 ml
Nahahooldusvahendid	7017342	Ortomed Oliiviõlikreem 700 ml
Nahahooldusvahendid	7017331	Ortomed Vaseliinõlikreem 700 ml
Automatiseeritud elektristimulatsioonil põhinev haavaraviseade	8035792	Accel-Heal Solo
Kompressioontooted rinnaoperatsioonijärgseks raviks	8047756	Amoena kompressioonrinnahoidja Leyla ZIP-ST-LOW
Kompressioontooted rinnaoperatsioonijärgseks raviks	8047950	Amoena kompressioonrinnahoidja Pamela ZIP-ST-H
Kompressioontooted rinnaoperatsioonijärgseks raviks	8041043	Amoena kompressioonrinnahoidja Sina HE-ST-MED
Kompressioontooted rinnaoperatsioonijärgseks raviks	8045694	Amoena kompressioonvöö

Meditsiiniseadmete puhul, mille kõrgemas hinnas võrreldes kehtiva määrusega on kokku lepitud, tagatakse hinnatõusuga nende turustamise jätkusuutlikkus ja toodete edasine kättesaadavus kindlustatutele tulenevalt meditsiiniseadmete valmistamise kulude või sisseostu- ja

transpordikulude kasvust. Meditsiiniseadmete puhul, mille suhtes rakendatakse kehtivas loetelus 22%-list käibemaksumäära, ajakohastatakse piirhinnad lähtuvalt 01.07.2025 käibemaksumäära tõusust 24%-le.

Tulenevalt loetelus olevate meditsiiniseadmete hinnamuudatustest, meditsiiniseadmete väljaarvamise või uute meditsiiniseadmete lisandumisest muutub või kehtestatakse Tervisekassa poolt tasu maksmise kohustuse ülevõtmise aluseks oleva piirhinnalt teise võrreldava meditsiiniseadme piirhind. Alates 01.07.2025 lähtutakse tabelis 4 nimetatud meditsiiniseadme rühmas Tervisekassa poolt tasu maksmise kohustuse ülevõtmisel piirhinnalt teise võrreldava meditsiiniseadme piirhinnast arvutatud ühe meditsiiniseadme maksumusest.

Tabel 4. Piirhinnalt teise võrreldava meditsiiniseadme muutunud või kehtestatud piirhind

Meditsiiniseadme rühm	Meditsiiniseadme rühma nimetus	Arvutatud ühe meditsiiniseadme* maksumus (€)
Tallatoed	Eritüüpi individuaalselt valmistatud tallatoed	110,00
Randme-kämblaortoosid	Pöidlatoed	18,40
Randme-kämblaortoosid	Pöidlaortoosid	18,00
Randme-kämblaortoosid	Pöidla-randmeortoosid	25,00
Õla- ja küünarliigese ortoosid	Küünarliigeseühend	19,00
Õla- ja küünarliigese ortoosid	Küünarliigeseühend	25,00
Põlveortoosid	Patellatoed	32,00
Jalaortoosid	Hüppeliigeseühend	23,00
Jalaortoosid	Elastsete tugevdamise hüppeliigeseühend	30,00
Jalaortoosid	Hüppeliigest täielikult fikseerivad ortoosid	45,00
Jalaortoosid	Dünaamilised rippuva labajala ortoosid	525,00
Selja- ja nimmepiirkonna ortoosid	Ristluu-niude ortoosid	48,00
Kõhuortoosid	Kõhuortoosid	70,00
Püsikateetrid	100% silikoonkateetrid	3,41
Mitteantibakteriaalsed haavasidemed ja drenaažikotid	Eriotstarbelised sakraalpiirkonna haavasidemed	0,0271*
Mitteantibakteriaalsed haavasidemed ja drenaažikotid	Kaltsiumalginaatsidemed	0,0220*
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	Eriotstarbelised sakraalpiirkonna haavasidemed	0,0271*
Haavasidemed Epidermolysis bullosa raviks	Kaltsiumalginaatsidemed	0,0220*
Automaatse rõhuregulatsiooniga positiivrõhu seade	Automaatse rõhuregulatsiooniga positiivrõhu seade	592,80
Kompressioontooted lümfitorsete raviks	Erimõõdus lamekoos tekstiilist meditsiinilised käelaba osaga kompressioonvarrukad	250,00
Kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks	Venoosse haavandi (C5 või C6) raviks mõeldud aluspõlvikuid sisaldavad kompressioonpõlvikute komplektid	82,65
Nahahooldusvahendid	Nahahooldusvahendid	0,0334*

* haavasidemete korral ühe ruutsentimeetri ja nahahooldusvahendite korral ühe milliliitri/grammi maksumus

Tulenevalt ühe uue omadustelt ja funktsionaalsuselt võrreldava, kuid erinevast materjalist meditsiiniseadme (pakendikood 8069991) lisamisest meditsiiniseadme rühma „süsinikkomposiidist rippuva labajala ortoosid“, muudetakse meditsiiniseadme rühma nimetust „dünaamilised rippuva labajala ortoosid“.

Võrreldes kehtiva määrusega **muudetakse** meditsiiniseadmete loetelus nelja meditsiiniseadme pakendi nimetusi. Pakendi nimetusi muudetakse eesmärgiga lihtsustada meditsiiniseadmete loetelu, samuti juhtudel, kui meditsiiniseadmete ja abivahendite andmekogus on vaja täpsustada toodete nimetusi, arvestades nende meditsiiniseadmete nimetusi ja/või mudelinumbreid.

Selliste meditsiiniseadmete loetelu koos rühmanimetuse ja pakendinimetusega on esitatud tabelis 5.

Tabel 5. Pakendid, mille puhul muudetakse nimetust

Meditsiiniseadme rühmanimetus	Meditsiiniseadme pakendikood	Meditsiiniseadme pakendi nimetus ja kogus müügipakendis
Õla- ja küünarliigese ortoosid	7008915	Sporlastic õlaliigese funktsionaalne ortoos Neuro Lux
Randme-kämblaortoosid	8009213	DJO universaalne Wrist-o-prene randmeortoos
Jalaortoosid	7009781	DJO Global Plantar Fasciitis öölahas 79-9775X
Põlveortoosid	8034677	MediRoyal liigendiga põlvetugi ARX311 Liga X

Määruse §-s 3 sätestatakse määruse jõustumisaeg.

Määrus jõustub üldises korras, välja arvatud määruse § 2, mis jõustub 1. juulil 2025. a. SPR-iga seotud muudatused jõustuvad üldises korras, et tagada registriandmete terviklus ja kooskõla kehtinud praktikaga. Need ei nõua üleminekuaega ega ooteperioodi.

3. Määruse vastavus Euroopa Liidu õigusele

Euroopa Liidu õigusaktidega seonduvat määruses reguleeritud ei ole.

4. Määruse mõju

Määruse §-s 1 nimetatud muudatuste tulemusena paraneb registriandmete kvaliteet ja terviklus, mis omakorda võimaldab Tervise Arengu Instituudi vastutusel oleva SPR-i eesmärkide täitmist senisest paremini – andmed on kõiksed, võimaldades teha parema kvaliteediga riikliku sotsiaalpoliitikat, hinnata rahvastiku tervises seisundit ning sotsiaal- ja tervisevaldkonna ennetustegevuste planeerimist. Samuti paraneb teabe kättesaadavus nende isikute puhul, kellel on selleks seaduse kohaselt ka õigus.

Määruse §-s 2 nimetatud muudatuste tulemusena paraneb kindlustatud isikute raviks ja haiguse leevendamiseks vajalike meditsiiniseadmete kättesaadavus ja erinevate sarnase toimega meditsiiniseadmete valik. Uute kaasaegsete ja efektiivsete meditsiiniseadmete kättesaadavuse suurendamine vähendab haiguse süvenemise ja hilistüsistuste riski, mille tulemusena inimeste tervisenäitajad paranevad.

Andmekaitsealane mõjuhindang (perearstide andmete edastus SPR-i)

Avalikus sektoris (Tervise Arengu Instituut) töödeldakse isikuandmeid enamasti korrastatud andmete kogumina – andmekoguna. Kõik andmekogud registreeritakse enne kasutuselevõttu riigi infosüsteemi haldussüsteemis ning lähtutakse seaduses sätestatud eesmärgist ja andmetest. SPTS-i kohaselt esitavad andmeid SPR-i tervishoiuteenuse osutajad, samuti kogutakse SPR-is andmete esitaja andmeid, mistõttu ei ole Tervisekassa perearsti andmete päring laiem kui seaduses lubatu ning riive ei suurene. Seega on mõju väike ja ebaoluline.

Ülejäänud muudatused ei ole sisulised, mis otseselt andmesubjekti kuidagi mõjutaks (määrus viiakse kooskõlla seaduste ja praktikaga).

5. Määruse rakendamise seotud tegevused, vajalikud kulud ja määruse rakendamise eeldatavad tulud

Määruses sätestatu ei põhjusta muudatusi riigiasutuste töökorralduses. SPR-iga seotud muudatused ei ole otseselt seotud arendustega. Tervise Arengu Instituudile andmete pärimiseks saab kasutada olemasolevaid lahendusi ning eraldi arendust see ei vaja.

Meditsiiniseadmete loetellu uute meditsiiniseadmete lisandumise (kui nende lisandumisega prognoositakse lisakulu), meditsiiniseadmete hinnamuudatuste (kui sellega kaasneb lisakulu või sääst) ja piirhinnasüsteemi rakendamise mõju ravikindlustuse eelarvele on esitatud tabelis 6.

Määruse lisas lisanduvad uued meditsiiniseadmed järgmistesse rühmadesse: stoomikotid (§ 9), trahheostoomi plaastrid (§ 20), tallatoed ja ortoosid (§-d 29, 32 ja 34), püsikateetrid (§ 42), glükoosisensorid (§ 48) (haavasidemed (§-d 52–54), kompressioontooted venoosse puudulikkuse ja haavandite raviks (§ 59), nahahooldusvahendid (§ 60) ja kompressioontooted rinnaoperatsioonijärgseks raviks (§ 63¹). Nimetatud muudatustega lisakulu ei kaasne ja tabelis 6 need ei kajastu, sest tegu on juba loetelus olevatele sarnaste omadustega meditsiiniseadmetele hinnalt võrreldavate alternatiividega. Lisakulu aitab vältida ka piirhinnasüsteemi rakendamine.

Muudatuste mõju prognoosimisel on arvestatud 2024. aasta meditsiiniseadmete kasutajate hulka ja kasutatud koguseid, kuid arvestamata on jäetud kasutajate arvu võimalik kasv 2025. aastal.

Tabel 6. Muudatustest tulenev mõju Tervisekassa eelarvele

Muudatus	Mõju Tervisekassa eelarvele (€)	Selgitused
Insuliinipumpade, insuliinipumba infusioonivahendite, insuliinipumba reservuaaride ning pideva glükoosimonitooringu komplekti ja glükoosisensorite (§-d 44–48) hüvitamise tingimuste laiendamine	115 000	Muudatusega laiendatakse pumbaravi rahastust I tüübi diabeediga vähemalt 26-aastastele patsientidele, kellel on kaasuvana Crohni tõbi või haavandiline koliit (RHK 10 diagnoosikoodid K50 ja K51).
Olemasolevate meditsiiniseadmete hinnamuudatuste või väljaarvamise või uute meditsiiniseadmete loetellu lisamisega kaasnev mõju (§-d 21, 26, 27, 29–35, 37, 52, 54, 56, 58–60, 63 ja 63 ¹)	37 900	Hinnatõusude ja/või piirhinnatõusudega kaasneb lisakulu 66 400 eurot. Kokkuhoidu aitavad tuua uute soodsamate toodete lisamine olemasolevatesse rühmadesse ja olemasolevate meditsiiniseadmete hinnamuudatused 28 500 eurot.
Muudatuste mõju kokku	152 900	Kajastatud on mõjud täisaasta vaates. 2025. a II poolaastal on eelduslik lisakulu sellest 76 450 eurot.

Määruse rakendamisega kaasneva lisakuluga on arvestatud Tervisekassa 2025. aasta eelarves, määruse rakendamisega riigieelarvele täiendavat kulu ei teki.

6. Määruse jõustumine

Määrus jõustub üldises korras, välja arvatud § 2, mis jõustub 1. juulil 2025. a.

7. Eelnõu kooskõlastamine, huvirühmade kaasamine ja avalik konsultatsioon

Eelnõu esitati kooskõlastamiseks õigusaktide eelnõude infosüsteemi (EIS) kaudu Rahandusministeeriumile ning arvamuse avaldamiseks Tervisekassale, Terviseametile, Eesti Haiglate Liidule, Eesti Arstide Liidule, Eesti Perearstide Seltsile, Eesti Puuetega Inimeste Kojale, Eesti Apteekrite Liidule, Eesti Proviisorite Kojale, Eesti Proviisorapteekide Liidule, Eesti Ravimihulgitööjate Liidule ja MTÜ-le M-Ring.

SPR-iga seotud muudatused esitati arvamuse avaldamiseks Tervise Arengu Instituudile ja Tervisekassale.

Eesti Perearstide Selts juhtis tähelepanu nimistuväliste isikute surma tuvastamise küsimusele, mis puudutab aga eelkõige surma põhjuse tuvastamise seaduse ja tervishoiuteenuste korraldamise seaduse tõlgendusi. Seetõttu võetakse seltsi arvamus teadmiseks, sest käesolevate määruste muudatused tõstatud küsimust ei puuduta. Muud osapooled käesoleva määruse kohta märkusi ega ettepanekuid ei esitanud.