

KOOSTÖÖLEPE NR 6-2.5/71

Tallinn, 25.06.2024

Sihtasutus Tartu Ülikooli Kliinikum, registrikood 90001478, asukoht L. Puusepa 1a, 50406 Tartu, keda esindab juhatuse liige Joel Starkopf (edaspidi TÜK),

Tervise ja Heaolu Infosüsteemide Keskus, registrikood 70009770, asukoht Pärnu maantee 132, 11317, Tallinn, keda esindab direktori ülesannetes Tanel Tera (edaspidi TEHIK) ja

Tervisekassa, registrikood 74000091, asukoht Lastekodu 48, Tallinn, keda esindab juhatuse esimees Rain Laane

edaspidi ühiselt pooled või eraldi pool

võttes aluseks, et

- (i) aastatel 2018-2021 viidi läbi estPerMed1 konsortsiumi „Personaalmehitsiini kliinilised juhtprojektid rinnavähi ja südame-veresoonkonnahaiguste täppisennetuses”, mille tulemusena saab rinnavähi polügeense riski hindamist rinnavähi sõeluuringule eelneva täiendava etapina pidada meditsiiniliselt tõenduspõhiseks ja kulutõhusaks,
- (ii) 2023. aasta juunis lõppes Tervise Arengu Instituudi poolt juhitud projekt „Personaalmehitsiini rakendamine Eestis“ (2019–2023), mille tulemusena valmis rinnavähi polügeense riski hindamise ja farmakogeneetika teenuste (edaspidi personaalmehitsiini teenused) osutamiseks vajalik personaalmehitsiini IT-taristu,
- (iii) loodud IT-taristu edasiste arenduste ja personaalmehitsiini teenuste väljatöötamise osas parima tulemuse saavutamiseks on vajalik pooltel teha koostööd

leppisid pooled kokku järgmises:

1. Koostöölepe eesmärk

Koostöölepe eesmärk on tagada rinnavähi polügeense riski arvutamise teenuse osutamine riiklikul personaalmehitsiini taristul hiljemalt 2025. aasta esimesel poolaastal ning määrata ära poolte õigused, kohustused ja vastutus selles.

2. Koostöö üldised põhimõtted

- 2.1. Pooled sõlmivad koostöölepe vabatahtlikult ja hea koostöö eesmärgil.
- 2.2. Kõigil pooltel on õigus kutsuda kokku koosolek või korraldada kohtumine, kui see on vajalik koostöölepe paremaks täitmiseks või erimeelsuste lahendamiseks.

3. Koostöölepe eesmärgi saavutamiseks TÜK:

- 3.1. töötab välja rinnavähi polügeense riski arvutamise teenuse jätkusuutliku detailse plaani võttes mh aluseks personaalmehitsiini IT-taristu tööpõhimõtted (sh geenivaramu andmete taaskasutamise võimaluse tervishoiuteenuste osutamiseks);
- 3.2. sõlmib Tervisekassa rahastusel rinnavähi polügeense riski arvutamise teenuse jätkusuutlikuks osutamiseks ja kvaliteedi tagamiseks kokkulepped:
 - 3.2.1. proovimaterjalide ja saatekirjade/tellimuslehtede logistika korraldamiseks;
 - 3.2.2. teenuse osutamiseks vajalike laboritarvikute (sh mikrokiipide) ja aparatuuri ostmiseks;
 - 3.2.3. imputeerimisteenus osutamiseks;
 - 3.2.4. polügeense riskiskoori arvutamise meditsiiniseadme ostmiseks;
 - 3.2.5. meditsiinilaborile vastava kvaliteedisüsteemi tagamiseks.

- 3.3.kokkulepete sõlmimise eeltingimuseks on, et nende rahastamise korraldab Tervisekassa.
- 3.4.arendab Tervisekassa rahastusel IT-võimekuse geenandmete kandmiseks personaalmeditsiini IT-taristule ja kohandab rinnavähi polügeense riskiskoori arvutamise teenuse ning personaalmeditsiini IT-taristu tööpõhimõtetest lähtuvalt eLabori tarkvara;
- 3.5.tagab osapoolte vahelise infovahetuse polügeense riskiskoori arvutamise meditsiiniseadme liidestamiseks personaalmeditsiini IT-taristule;
- 3.6.teeb pooltega igakülgset koostööd ja tagab poolte huvide kaitse (nt intellektuaalomandiga seotud andmete vastutustundliku käitlemise).

4. Koostööleppe eesmärgi saavutamiseks TEHIK:

- 4.1.kohandab rinnavähi polügeense riskiskoori arvutamise teenuse tööpõhimõtetest lähtuvalt personaalmeditsiini IT-taristut;
- 4.2.koordineerib tarkvaralise meditsiiniseadme liidestamise ja majutamise taristule;
- 4.3.korraldab ja koordineerib personaalmeditsiini IT-taristu testimist.

5. Koostööleppe eesmärgi saavutamiseks Tervisekassa:

- 5.1.koordineerib rinnavähi polügeense riski arvutamise teenuse ja IT-taristu välja töötamist;
- 5.2.kaardistab ja korraldab Tervisekassa tooteportfelli kuuluvate IT-süsteemide arendusi rinnavähi polügeense riski arvutamise teenuse vajadustest lähtuvalt;
- 5.3.korraldab rinnavähi polügeense riski arvutamise teenuse hinnakujunduse ja tervishoiuteenuste loetelu muutmise menetlustoimingud ning ravi rahastamise lepingute muutmise;
- 5.4.juhib rinnavähi polügeense riski hindamise teenuse arutelu rinnavähi sõeluuringu töörühmas ja esitab ettepaneku selle teenuse osutamise alustamiseks sõeluuringute juhtrühmale;
- 5.5.rahastab punktides 3.1 ja 3.2 sätestatud lepingute täitmise ja tegevuste elluviimise;
- 5.6.teostab teisi teenuste rakendamiseks vajalikke tegevusi;
- 5.7.teeb pooltega igakülgset koostööd ja tagab poolte huvide kaitse (nt intellektuaalomandiga seotud andmete vastutustundliku käitlemise);
- 5.8.koordineerib ja korraldab rahastust teenuse kasutusele toomiseks vajalike riikliku taristuga seotud täiendavate tegevuste osas.

6. Poolte kontaktisikud koostööleppe täitmisel:

- 6.1.TÜK esindaja on Sander Pajusalu, e-post sander.pajusalu@kliinikum.ee, või teda asendav töötaja;
- 6.2.TEHIK esindaja on Meelis Tivas, e-post meelis.tivas@tehik.ee, või teda asendav töötaja;
- 6.3.Tervisekassa volitatud esindaja on Tiina Österman, e-post tiina.osterman@tervisekassa.ee või teda asendav töötaja.

7. Koostööleppe jõustumine ja lõpetamine

- 7.1.Koostöölepe jõustub allkirjastamisel poolte poolt ja lõpeb 01. juulil 2025. aastal.
- 7.2.Poold võivad poolte kokkuleppel lepingu lõpetada ennetähtaegselt.
- 7.3.Pool võib ühepoolselt lepingu ennetähtaegselt lõpetada kui mõni pool ei täida koostööleppes võetud kohustusi või kui ilmneb, et kõiki asjaolusid arvesse võttes ja kõigi poolte huvitsid kaaludes ei või oodata, et lepingut üles öelda sooviv pool jätkaks lepingu täitmist. Leping ennetähtaegselt ülesütlemisest tuleb teisele poolele ette teada 30 päeva.

8. Lõppsätted

8.1. Pooled kinnitavad, et iga osapool kannab ise oma lepinguliste kohustuste täitmisega seotud kulutused ning kannab teiste osapoolte poolse koostöökokkuleppe rikkumise või ennetähtaegse lõpetamisega seotud võimaliku kahju. Käesoleva kinnituse alla ei kuulu poolte vahel punkti 3.2 alusel sõlmitavad kokkulepped.

Sihtasutus Tartu Ülikooli Kliinikum

/allkirjastatud digitaalselt/

Joel Starkopf

juhatuse liige

Tervise- ja Heaolu Infosüsteemide Keskus

/allkirjastatud digitaalselt/

Tanel Tera

direktori ülesannetes

Tervisekassa

/allkirjastatud digitaalselt/

Rain Laane

juhatuse esimees