



Sosiaali- ja
terveysministeriö

DigiFinland

Kela[®]

FINCCHTA

SITRA

Digihoitokeilu

Keskustelufoorumi:

Digihoitojen arviointi- ja korvattavuusmallit /

Digital therapy assessment and reimbursement models

12.5.2026

Ohjeet

- Muista tarkistaa, että mikrofonisi ja kamerasi on suljettu  Kamera  Mikrofoni
- Keskusteluosio on auki koko tilaisuuden ajan  Keskustelu
- Aulan ilmoitukset voi laittaa pois päältä 
- Lisätietoja Digihoitokokeilusta: digifinland.fi/digihoidot
- Esitysmateriaalit lisätään Digihoitokokeilun verkkosivuille tilaisuuden jälkeen: <https://digifinland.fi/digihoidot/tilaisuudet/>

Kunnioitetaan toistemme mielipiteitä ja ylläpidetään turvallisen tilan periaatteita myös verkossa.

Agenda 12.5.2026: Digihoitojen arviointi- ja korvattavuusmallit / Digital therapy assessment and reimbursement models

Klo 10 - 10.05 Niina Koponen, DigiFinland / Digihoitokokeilu: Tervetuloa Keskustelufoorumiin

Klo 10.05 - 10.10 Tomi Laitinen, erityisasiantuntija, STM: Avauspuheenvuoro

Englanninkielinen osuus / the English part of the session:

Host: Jari Haverinen, Senior Planning Officer, FinCCHTA

Klo 10.10 - 10.15 Digital therapy assessment and reimbursement models in EU

Klo 10.15 - 10.40 Germany: Kristina Engler, Scientist, BfArM and Florian Strauch, Scientist Digital Health Applications, BfArM

Klo 10.40 - 11.05 Belgium: Wim Dunford, Scientific analyst telemedicine, RIZIV-INAMI-NIHD

Klo 11.05 - 11.15 France: Jari Haverinen, Senior Planning Officer, FinCCHTA

Klo 11.15 - 11.55 NHG: Osallistava osuus / Työpaja:

Tilaisuuden aikana toteutettavat kyselyt suomalaisen arviointi- ja korvattavuusmallin kehittämisen tueksi.

Yhteenveto tilaisuudesta.

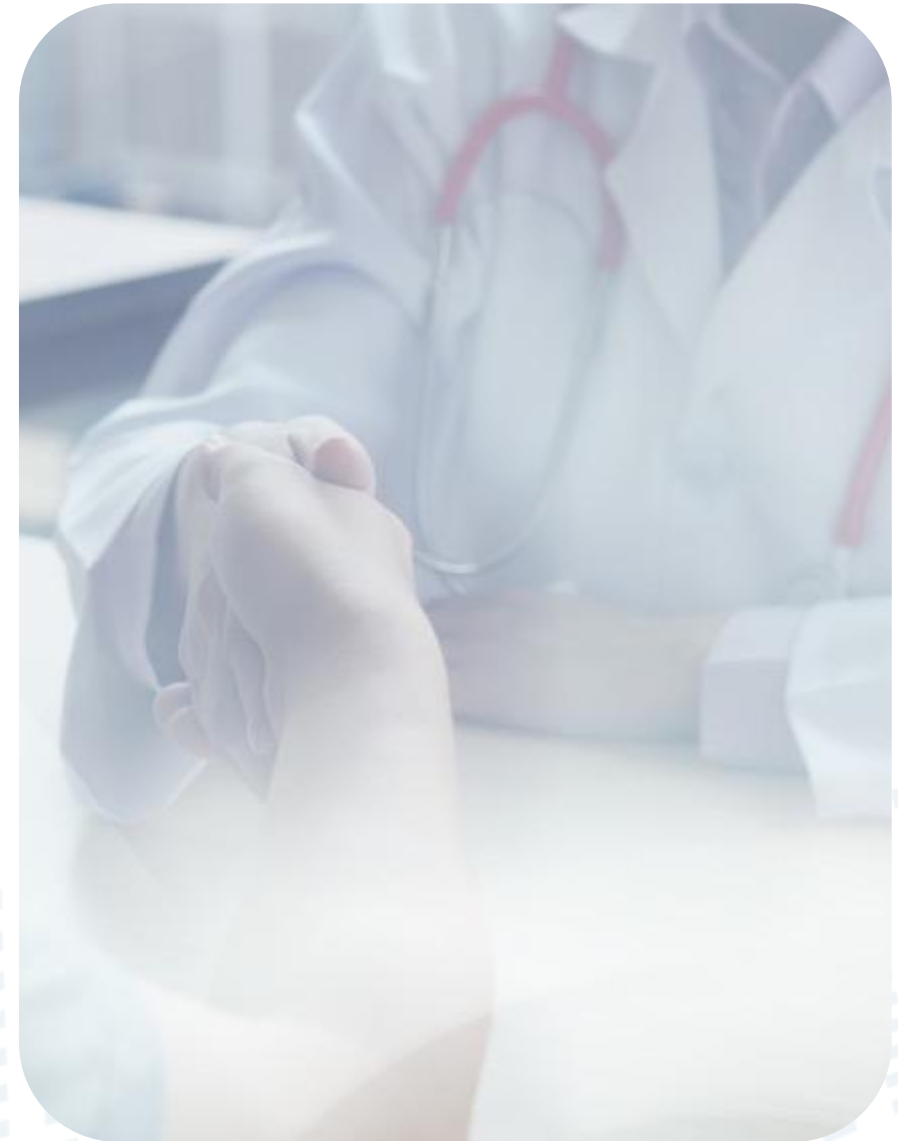
Klo 11.55 - 12 Niina Koponen, DigiFinland / Digihoitokokeilu: Tilaisuuden päätös

Mikä on Digihoitokokeilu?

Digihoitokokeilu on sosiaali- ja terveysministeriön ohjaama ja rahoittama kansallinen kehitysprojekti. Sen tavoitteena on luoda pohjaa kansalliselle toimintamallille, jolla digitaalisia hoitoratkaisuja voidaan ottaa käyttöön vaikuttavasti ja yhdenvertaisesti osana julkista terveydenhoitoa.

Kokeilussa pilotoitava kansallinen toimintamalli sisältää:

- **Keskitetyn hankinnan ja Digi-HTA-arvioinnin:** käyttöön otetaan vain tutkittuja, turvallisia ja vaikuttavia digihoitoja.
- **Hallitun jakelun ja käyttöönoton:** pilotoidaan keskitetty tapa tuoda sovellukset ammattilaisten ja potilaiden käyttöön.
- **Digihoitojen kokeilualueet:** Eloisa, HUS, Varha, Pirha, Kainuu, Lapha



Digihoidokokeilun lopputulokset

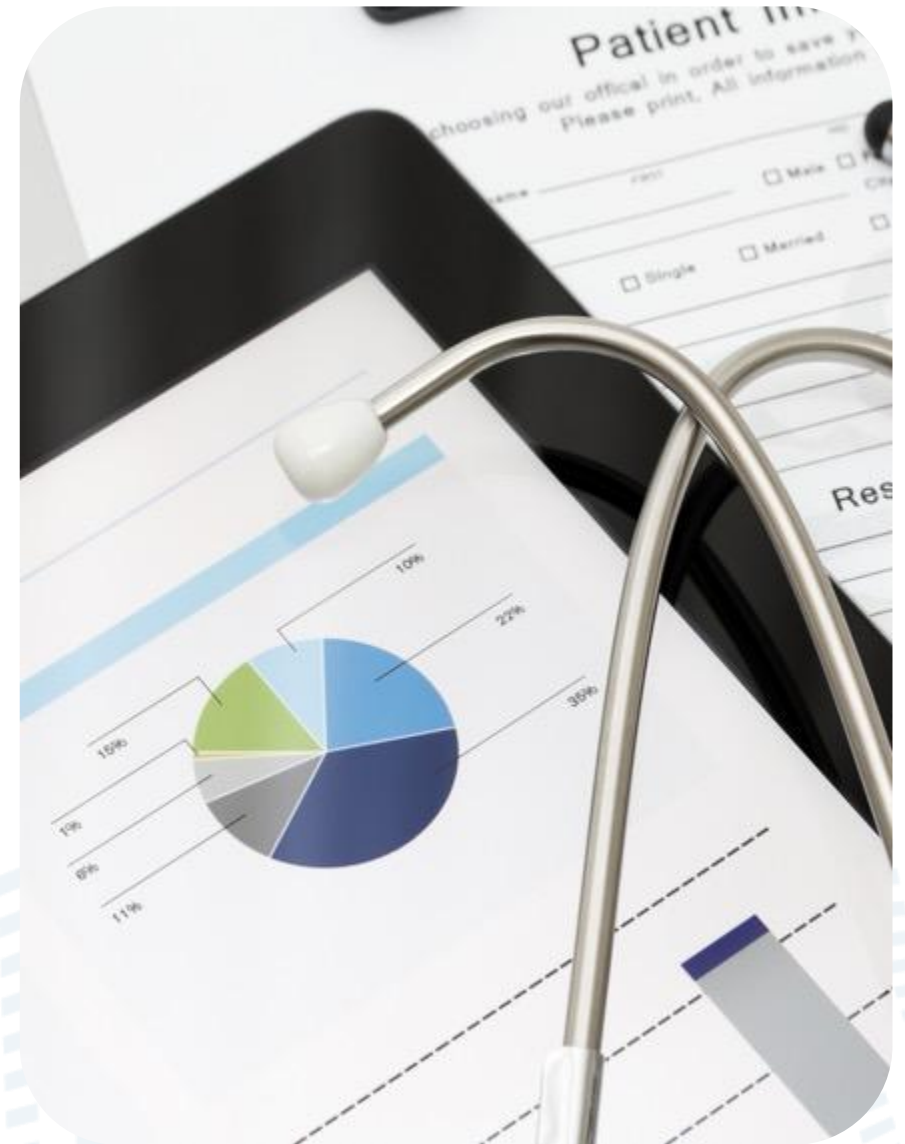
Projektin loppuraportti valmistuu helmikuussa 2027, ja se sisältää yhteenvedon kokeiluista, suosituksia pysyvistä toimintamalleista sekä näkymiä jatkokehittämiseen.

Kokeilun opit ja tulokset

- Selvitys kansainvälisistä korvattavuusmalleista ja kotimaisista jakelumalleista
- Sovellusten Digi-HTA-arviointien yhteenvedo
- Käyttökokemuksia ammattilaisilta ja potilailta digihoidomuotojen toimivuudesta
- Kokeiluun osallistuvien toimittajien ja kokeilualueiden yhteyshenkilöiden palautteet toimintamallista
- **Sidosryhmiltä kootut näkemykset tulevaisuuden toimintamallin kehittämiseksi**
- Analyysi ja yhteenvedo toimintamallin soveltuvuudesta suomalaisen terveydenhuoltoon

Tulevaisuuden toimintamalli

- Määrittelyt niistä muutoksista, joita tarvittaisiin, jos digihoidot haluttaisiin SV-korvattaviksi
- Ehdotukset datan tallennukseen, digihoidosovellusten arviointiin ja korvattavuuteen
- Suositukset suomalaiseen terveydenhuoltoon soveltuvasta toimintamallista
- Skenaarioita vaihtoehtoisista toteutusmalleista



Avauspuheenvuoro: STM, Tomi Laitinen

Pohjustus päivän teemaan

Englanninkielinen osuus / the English part of the session:

Host: Jari Haverinen, Senior Planning Officer, FinCCHTA

Klo 10.10 - 10.15 Digital therapy assessment and reimbursement models in EU

Klo 10.15 - 10.40 Germany: Kristina Engler, Scientist, BfArM and Florian Strauch, Scientist Digital Health Applications, BfArM

Klo 10.40 - 11.05 Belgium: Wim Dunford, Scientific analyst telemedicine, RIZIV-INAMI-NIHDI

Klo 11.05 - 11.15 France: Jari Haverinen, Senior Planning Officer, FinCCHTA

Osallistava osuus sidosryhmille

Klo 11.15 - 11.55 NHG

Tilaisuuden aikana toteutettava kysely suomalaisen arviointi- ja korvattavuusmallin kehittämisen tueksi.

Yhteenveto tilaisuudesta.

Kysymys 1

Esitellyissä kansainvälisissä arviointi- ja korvattavuusmalleissa hyväksytään korvattavaksi ainoastaan lääkinnällisiksi laitteiksi luokitellut digitaaliset hoitoratkaisut. Eli niin sanotut hyvinvointisovellukset ovat korvattavuuden ulkopuolella.

Pitäisikö Suomenkin mallissa korvattavuuden koskea pelkästään lääkinnällisiksi laitteiksi luokiteltuja digitaalisia hoitoratkaisuja? Voit perustella vastauksesi chatiin.

1. Kyllä
2. Ei
3. En osaa sanoa

Kysymys 2

Esitellyissä kansainvälisissä arviointi- ja korvattavuusmalleissa on määritelty tarkasti, millaisia digitaalisia terveysteknologioita korvattavuus koskee. Esimerkiksi Saksassa pelkästään digitaaliset terapiat (DTx) ja Ranskassa sekä DTX että etämonitorointisovellukset.

Pitäisikö Suomenkin mallissa määrittää korvattavat teknologiakategoriat ja niiden toiminnallisuudet hyvin tarkasti? Voit perustella vastauksesi chatiin.

1. Kyllä
2. Ei
3. En osaa sanoa

Kysymys 3

Kaikissa esitellyissä kansainvälisissä arviointi- ja korvattavuusmalleissa on mukana ehdollisen korvattavuuden jakso niille tuotteille, joiden vaikuttavuudesta löytyy jo alustavaa tutkimusnäyttöä, mutta näytön aste ei ole vielä riittävä pysyvän korvattavuuden saamiseksi. Ehdollisen korvattavuuden aikana yritys voi kerätä lisänäyttöä tuotteiden vaikuttavuudesta ja sen jälkeen arvioidaan, onko näyttö riittävä pysyvään korvattavuuteen.

Pitäisikö myös Suomen mallissa olla mukana ehdollisen korvattavuuden jakso niille tuotteille, joilta löytyy jo alustavaa vaikuttavuusnäyttöä, jotta voitaisiin mahdollistaa lisänäytön kerääminen? Voit perustella vastauksesi chatiin.

1. Kyllä
2. Ei
3. En osaa sanoa

Kysymys 4

Ehdollisen korvattavuuden jakson kesto vaihtelee näissä kansainvälisissä malleissa 12 kk:sta 3 vuoteen.

Jos Suomenkin malliin tarvittaisiin ehdollisen korvattavuuden jakso, niin kuinka pitkä sen pitäisi mielestäsi olla?

Voit vastata ja perustella näkemystäsi chatiin.

Kysymys 5

Valmistajilla maksettava korvaus vaihtelee eri mallien ja teknologioiden kesken. Esimerkiksi Ranskassa on ehdollisen korvattavuuden aikana ennalta määritellyt kiinteät hinnat digitaalisille terapioille (DTx) ja etämonitorointisovelluksille. Jos tuote saa pysyvän korvattavuuden, niin DTx-tuotteiden osalta käynnistetään hintaneuvottelut, mutta etämonitorointisovelluksille hinnat ovat kiinteät.

Minkälainen korvattavuusmalli sovellustoimittajille Suomeen tulisi rakentaa? Voit perustella vastauksesi chatiin.

1. Hintaneuvotteluihin perustuva
2. Kiinteät ennalta määritellyt hinnat
3. Muu hinnoittelumalli, mikä _____

Kysymys 6

Mikä olisi mielestäsi keskeinen asia näissä esiteltyissä kansainvälisissä arviointi- ja korvattavuusmalleissa, minkä haluaisit sisällytettävän Suomeenkin tulevaisuudessa rakennettavaan digitaalisten hoitojen arviointi- ja korvattavuusmalliin?

Voit vastata ja perustella näkemystäsi chatiin.

Kysymys 7

Onko mielessäsi jokin muu keskeinen asia, minkä haluaisit erityisesti sisällytettävän Suomeenkin tulevaisuudessa rakennettavaan digitaalisten hoitojen arviointi- ja korvattavuusmalliin?

Voit vastata ja perustella näkemystäsi chatiin.

Tapaukset sidosryhmille ja yhteiskehittämisestä kiinnostuneille

Digihoitokokeilun julkiset tilaisuudet: <https://digifinland.fi/digihoidot/tilaisuudet/>

- Keskustelufoorumi 12.5.2026: Digihoitojen arviointi- ja korvattavuusmallit EU:ssa
 - Esitysmateriaali lisätään nettisivuille tapahtuman jälkeen
- **Infotilaisuus 11.6.2026: Projektin eteneminen, kokeilualueet ja valitut digihoidot**
- Keskustelufoorumi 10.9.2026: Digihoitoihin liittyvä data ja tiedonhallinta
- Keskustelufoorumi 8.10.2026: Digihoitojen korvattavuusmalli Suomessa
- Infotilaisuus alkuvuodesta 2027: Kokeilun opit ja onnistumiset sekä ehdotukset / suositukset tulevaisuuden toimintamallista

Tulevaisuuden toimintamalli / Digihoitojen korvattavuusmalli

- DigiFinlandin, Kelan ja FinCCHTAn työpaketeissa otetaan kantaa osaltaan tulevaisuuden toimintamalliin liittyviin ratkaisuvaihtoehtoihin.
- Sidosryhmät halutaan osallistaa mukaan vaikuttamaan tulevaisuuden toimintamallin kehittämiseen yhteisten tapahtumien ja **Tulevaisuuden toimintamallikyselyn** myötä.
 - Linkki: <https://survey.tcdcon.com/answer/?id=89EA95B7E5774C48B1B8D7730725BC9B>
 - Kysely avoinna 10/2026 saakka

Ehdotus ja suositukset pysyvästä toimintamallista valmistuu loppuvuodesta 2026 osaksi DigiFinlandin projektin loppuraporttia, joka valmistuu helmikuussa 2027.

Kiitos osallistumisestasi ja aktiivisuudestasi!

Lisätietoja: digihoidot@digifinland.fi

DigiFinland



Tehdään se yhdessä.

 www.digifinland.fi

 [@DigiFinlandOy](https://twitter.com/DigiFinlandOy)

 [DigiFinland Oy](https://www.linkedin.com/company/digifinland-oy)