



Kansallinen toimintamalli RAI-järjestelmän käyttöönottoon

MITÄ?

Malli RAI-järjestelmän käyttöönotosta iäkkäiden palveluissa

RAI-välineistön käyttöönotossa luodaan uusi toimintatapa. Muutokseen ja uuden oppimiseen tarvitaan hyvää suunnittelua, tiedon jakamista ja vuorovaikutusta.

Kaikille avoimessa yhteisen kehittämisen ja tiedon jakamisen ympäristössä, Innokylässä, on kuvattuna kansallinen RAI-järjestelmän käyttöönoton toimintamalli ja siihen liitettyjä käytännössä toteutettuja RAI-välineistön käyttöönottoja. Toimintamallia voivat hyödyntää sekä palvelunjärjestäjät että -tuottajat.

MIKSI?

Toimintamalli turvaa RAI-välineistön järjestelmällisen käyttöönoton

Toimintamallin tavoitteena on

- turvata iäkkään saamien palvelujen tarpeenmukaisuus ja yhdenvertaisuus palvelujen järjestämisessä
- sitouttaa iäkkäiden palveluja järjestävien ja tuottavien organisaatioiden johtoa ja henkilöstöä RAI-välineistön käyttöön
- varmistaa RAI-osaaminen asiakkaiden RAI-arviointien tekemisessä ja RAI-tiedon hyödyntämisessä.

MITEN?

RAI-järjestelmän käyttöönottoprosessi muodostuu viidestä vaiheesta

1. Organisoitumisvaiheessa organisaatio tekee käyttöönottosuunnitelman, jossa on kuvattu eri vaiheissa toteutettavat toiminnot. Aluksi organisaatio solmii RAI-välineistön käytöstä alilisenssisopimuksen THL:n kanssa, muodostaa RAI-koordinaatioryhmän ja nimeää vastuuhenkilöt.

2. Orientoitumisvaiheessa henkilöstö sitoutuu RAI-järjestelmän käyttöönottoon. Sitoutumista edistää esimerkiksi infotilaisuuksien ja kyselytuntien järjestäminen. Tavoitteena on vuorovaikutuksellinen tiedon jakaminen.

3. RAI-osaamisen varmistamisen vaiheessa organisaatio toteuttaa RAI-koulutukset koulutussuunnitelman mukaisesti. Tavoitteena on varmistaa RAI-arviointien luotettavuus ja yhdenmukaisuus.

4. RAI-arviointien tekemisen ja tiedon käytön vaiheessa ammattilaiset ryhtyvät tekemään RAI-arviointeja asiakkaan kanssa. Ammattilaiset hyödyntävät RAI-arviointitietoa asiakkaan palvelu- ja hoitosuunnitelmassa.

5. RAI-vertailutiedon käyttövaiheessa organisaatio tekee suunnitelman RAI-vertailutiedon käytöstä johtamisen eri tasoilla. Lähijohtajat hyödyntävät vertailutietoa yksikön toiminnan tarkastelussa, minkä lisäksi RAI-vertailutietoa käytetään vertailukehittämisessä ja päätöksenteossa.

Hyvä huomioida

RAI-välineistön käyttöönotossa viestintä, verkostoituminen ja vertaistuki ovat avainasemassa

RAI-välineistön käyttöönotto vaatii aikaa, yleensä useita kuukausia. Käyttöönotto edellyttää, että henkilöstö saa tukea ja heille on tärkeää viestiä säännöllisesti prosessin etenemisestä. RAI-vastuuhenkilöiden verkostoituminen, vertaistuki ja RAI-osaaminen varmistavat systemaattisen RAI-arvioinnin organisaatiossa.

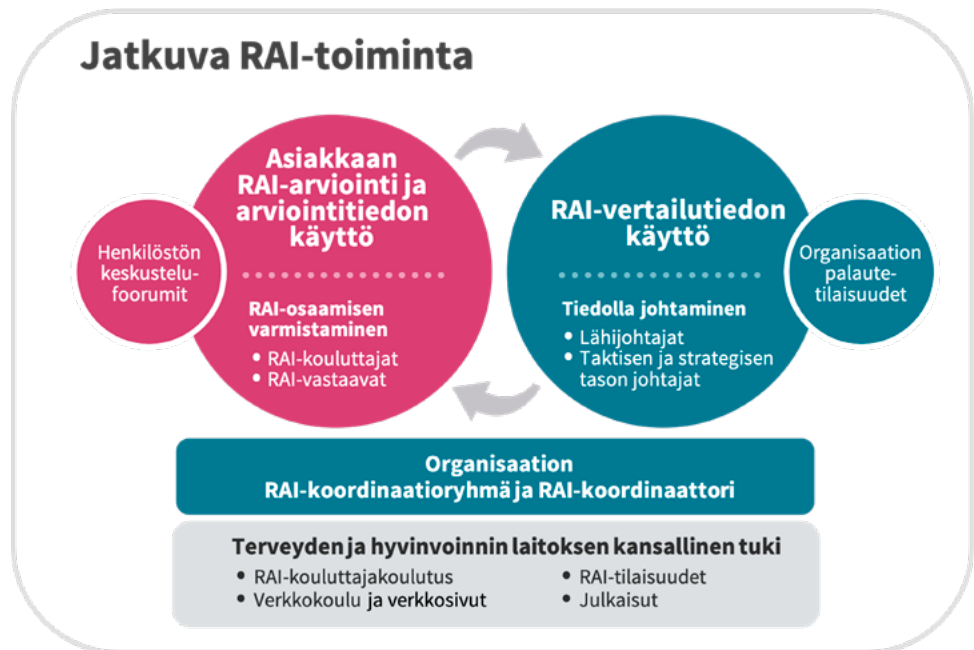
RAI-välineistön jatkuvaan käyttöön siirtymisessä RAI-tiedon hyödyntäminen on avainasemassa

RAI-välineistön käyttöönoton aikana luodut rakenteet ja toiminnot luovat pohjan RAI-välineistön jatkuvalla käytöllä. RAI-tiedon hyödyntäminen asiakastasolla tulee näkyviin asiakkaan RAI-arviointiin pohjautuvassa palvelu- ja hoitosuunnitelmassa sekä sen toteuttamisessa ja seurannassa. RAI-vertailutiedon hyödyntäminen tiedolla johtamisessa tuo näkyviin palvelukäytäntöjä, asiakasprofiileja ja palvelun laatua.



Tutustu RAI-välineistön käyttöönoton toimintamalleihin Innokylässä!

www.innokyla.fi



Lue kokemuksia RAI-välineistön käyttöönotosta ja käytöstä

Valoisa tulevaisuus – RAI-vertailukehittäminen 20 vuotta Suomessa -juhlaulkaisussa esitellään RAI-välineistön kansallista käyttöönoton toimintamallia ja sen käyttökokemuksia.

Julkaisu tarjoaa kokemuksia myös RAI-tiedon hyödyntämisestä tiedolla johtamisessa sekä toimintakäytäntöjen vaikutuksista asiakkaan arjessa pärjäämiseen ja työyhteisön johtamiseen. Julkaisu antaa tietopaketin RAI-tiedon hyödyntämisestä RAI-välineistön käyttöä aloitteleville organisaatioille.

Lisätietoja

[THL:n RAI-järjestelmän käyttöönottomalli Innokylässä](#)
[Palvelutarpeiden arviointi RAI-järjestelmällä](#)
[Valoisa tulevaisuus – RAI-vertailukehittäminen 20 vuotta Suomessa](#)
thl.fi/rai

Yhteystiedot

THL:n RAI-neuvonta
rai@thl.fi
Terveyden ja hyvinvoinnin laitos
thl.fi | [@THLorg](#) | [#finRAI](#)