



Kanta

Kanta

Omatietovaranto

to

Tallenna ja
hallitse tietojasi
hyvinvointi-
sovelluksilla

Omatietovaranto
on osa Omakanta-
palvelua, johon
voit tallentaa
hyvinvointitietojasi

Tulevaisuudessa
voit antaa
suostumuksellasi
tiedot sosiaali- ja
terveydenhuollon
ammattilaisille
lääketieteellisen
hoidon tueksi



Omatietovaranto

- Kansallinen luotettava tietovaranto kansalaisen omille terveys- ja hyvinvointitiedoille
- Käyttö hyvinvointisovelluksilla tai Omakanta-palvelussa
- Suostumuksella tietojen jakaminen sote-ammattilaisille tulevaisuudessa, kun asiakastietolaki tulee voimaan
- Kansalainen
 - omistaa omat hyvinvointitietonsa
 - päättää mille sovelluksille antaa käyttöoikeudet
 - voi poistaa tiedot






Millaista tietoa

- Tallennettavia tietoja ovat esimerkiksi
 - Mittaustiedot (esim. verenpaine, verensokeri, kalorit ja PEF)
 - Kyselyt (esim. oirearviot, esitietolomakkeet ja tarkastukset)
 - Omahoitosuunnitelmat
- Tietovarannon kansallinen tietosisältö
 - On avoin: kuka tahansa voi ehdottaa millaista tietoa Omatietovarantoon tulisi voida tallentaa
 - Pohjautuu kansainväliseen [HL7 FHIR-standardiin](#)

Hyvinvointisovellus

- Kansalainen voi tallentaa ja käsitellä hyvinvointitietojaan sovelluksilla, joita voi käyttää esim. internettiin kytketyllä tietokoneella tai mobiililaitteella (älypuhelin, tabletti)
- Minkä tahansa yrityksen / yhteisön / toimijan tekemä
- Sovelluksen tulee läpäistä Kanta-palveluiden hyväksyntä
 - Hyväksyntäkriteerit, demo, testaus ja toimitusehdot
- Kanta.fi sivustolla on [Sovellusluettelo](#), josta löytyy Omatietovarannon käyttöön hyväksytyt sovellukset

Hyvinvoinnista kiinnostunut kansalainen

-  **Ota käyttöön** internet- tai mobiilisovellus, jonka avulla saat tallennettua terveystietoja ja hyvinvointitietoja.
-  **Tee mittauksia**, arviointeja, kyselyjä ja tarkastuksia edistääksesi omahoitoasi ja saadaksesi ohjeita mahdollisesta hoidon tai tuen tarpeestasi.
-  **Anna suostumuksesi** tietojesi katseluun ja kopiointiin sosiaali- ja terveydenhuollon ammattilaisille osoitteessa omakanta.fi
-  **Katsele** tallentamiasi tietoja osoitteessa omakanta.fi
-  **Poista** halutessasi tietojasi tai peru suostumus tietojen käyttöön osoitteessa omakanta.fi

Ota oma
hyvinvointisi
seurantaan.

Osallistu hoitoosi ja
jaa omaa dataa
ammattilaisille.

Sosiaali- ja terveydenhuollon ammattilainen



Hyödynnä kansalaisten Omätietovarantoon tallentamaa tietoa.



Helpota toiminnan organisointia ja työn suuntaamista.



Kannusta omahoitoon sitouttamalla asiakkaitasi yhteistyöhön itsehoitosovelluksien ja -palvelujen avulla.



Nopeuta rutiineja ja mahdollista niiden tekeminen ennakkoon.



Mahdollista asiakkaan itsensä tekemät ja tallentamat mittaukset.

Voit hyödyntää Omätietovarantoon tallennettua tietoa.

Omätietovaranto mahdollistaa uudet työtavat.

Terveys- ja hyvinvointi-sovellusten kehittäjä 1/2



Näkyvyyttä palvelullesi. Kanta-brändi on arvostettu ja tunnettu. Laaja käyttäjäkunta: yli 3 miljoonaa käyntiä joka kuukausi.



Dataa oman palvelun kehittämisen pohjaksi. Hyödynnä kansalaisen tallentamat tiedot sekä sosiaali- ja terveydenhuollon kirjaamat tiedot yhdellä integraatiolla.



HL7 FHIR-standardi tarjoaa uuden ja joustavan tavan sosiaali- ja terveydenhuollon tietosisältöjen kehitykseen.



Jatkuvuus kehityksessä - valtion ylläpitämä ilmainen palvelualusta ja kansallinen tuki.



Terveys- ja hyvinvointi-sovellusten kehittäjä 2/2



Tutustu FHIR-standardiin sekä Omatietovarannon rajapintakuvauksiin ja soveltamisoppaisiin.



Testaa sovellustasi Kelan tarjoamissa avoimissa hiekkalaatikoissa.



Tuo tarvittaessa uusia tietosisältöjä Omatietovarannon kansalliseen tietosisältöön prosessin mukaisesti.



Varmista, että sovelluksesi täyttää palvelulta edellytetyt sisältö- ja tietoturva vaatimukset.



Hyväksytä sovelluksesi Omatietovarannon käyttöön yhteensopivaksi.

Näin voit liittää sovelluksesi Omatietovaranto-palvelun piiriin

Lue lisää [Omatietovarannon sivuilta](#)



Kanta

Kanta



Kiitos

asiakaspalvelu@kanta.fi

 @kantapalvelut

