

Sote-uudistus

Toivo-ohjelma

INFOPAKETTI

Työkaluja sote-tiedon tuottamiseen ja hyödyntämiseen

Työkaluja sote-tiedon tuottamiseen ja hyödyntämiseen on tarkoitettu kaikille sote-alalla työskenteleville asiantuntijoille, jotka tuottavat, käsittelevät tai hyödyntävät sote-tietoa.

Kansallisesti yhtenäinen sote-tietopohja ja tietojohdaminen ovat sote-uudistuksen onnistumisen kulmakiviä. Niin hyvinvointialueiden johtamisen kuin viranomaisohjauksen tulee perustua luotettavaan, ajantasaiseen ja kansallisesti vertailukelpoiseen tietoon. Sote-palveluja käyttävä asukas on tärkein hyötyjä, kun palveluja ja palvelujärjestelmää kehitetään tietoon perustuen.

Tietojohdamisen käytäntöjä ja kansallista sote-tietopohjaa kehitetään sosiaali- ja terveysministeriön käynnistämän Toivo-ohjelman Virta- ja Valtava-hankkeissa. Tavoitteena on luoda edellytykset hyvinvointialueiden tietojohdamiselle ja viranomaisten arviointi-, ohjaus- ja valvontatehtäville uuden järjestämislain mukaisesti.

Infopakettiin on koottu ensimmäisen ohjelmakauden (13.2.2020–31.12.2021) tuotoksia ja materiaaleja, jotka tukevat hyvinvointialueita uuden järjestämislain mukaisen tietojohdamisen suunnittelussa ja toteutuksessa. Sote-ammattilaisille infopaketissa on muun muassa kirjaamisohjeita ja taustatietoa kirjaamisen laadun merkityksestä sote-tiedon toisiokäytössä. Kansallisille viranomaisille infopaketti tarjoaa työkaluja kansallisesti vertailukelpoisen sote-tiedon tuottamiseen.

Suomen tähän asti suurimman sosiaali- ja terveydenhuollon uudistuksen tavoitteena on taata yhdenvertaiset ja laadukkaat palvelut kaikille asukkaille sekä kaventaa alueiden välisiä hyvinvointi- ja terveyseroja.

Kun hyvinvointialueet päättävät asukkaille tarjottavista palveluista, on sote-ammattilaisten päivittäisessä asiakas- ja potilastyössä kirjaama tieto tärkeässä roolissa. Laadukkaaseen ja vertailukelpoiseen tietoon perustuva päätöksenteko takaa meille parhaan mahdollisen avun silloin, kun sitä tarvitsemme, asuinpaikasta riippumatta.

Onnea ja menestystä sote-tiedolla johtamiseen!



Kari Hakari, osastopäällikkö
Sosiaali- ja terveysministeriö

TIETOJOHTAMINEN

HYVINVOINTIALUEILLA

- Toivo-ohjelman erillisselvitys *Tiedä ensin – johda sitten* 5
- Tiedolla johtaminen soteuudistus.fi-sivustolla . . . 5
- Lisätietoa Virta-hankkeesta 5
- Ylläpidettävät käsitteet ja käyttöohje 5
- Yhdessä valmisteltu organisaatio-riippumaton palveluluokitus edellytys vähimmäistietosisältöjen vertailulle. 6
- Raportoinnin ja analytiikan käyttötapaukset ilmentävät vähimmäistietosisällön. 6
- Työkaluja ja materiaaleja hyvinvointialueiden tietojohdamisen tueksi 6
- Faktalehti: Vähimmäistietosisältö hyvinvointialueiden johtamisessa 7
- Ensiaskelita tiedolla johtamisesta ensihoitopalvelussa 7
- Ensihoitopalvelun tietojen toisiokäytössä on Valtavasti Toivoa – suuria edistysaskelita ensihoidon tiedonhallinnassa. 7
- Sote-tietoa hyödynnetään toisiokäytössä yhdenvertaisten ja vaikuttavien sote-palvelujen kehittämiseksi sekä sote-palvelujärjestelmän arvioinnissa, valvonnassa ja ohjauksessa. 8
- Yhteistyötä asiasisältöjen kehittämistyöryhmissä Virta-hankkeessa 8
- Hyvinvointialueiden tietojohdamisen nykytilaa kartoitettiin 8
- Virta-hankkeen tietojohdamisen yhteistyöfoorumit kirkastavat yhteistä näkemystä ja auttavat alueellisessa kehittämistyössä. 9
- Hyvinvointialueiden sosiaali- ja terveydenhuollon tietojohdamista edistävä Virta-hanke etenee toiselle hankekaudelle 9
- Faktalehti: Tiedolla johtaminen-sote-uudistuksen mahdollistaja 9

SOTE-PALVELUJÄRJESTELMÄN JOHTAMINEN, ARVIOINTI, OHJAUS JA VALVONTA

- Toivo-ohjelman esittely soteuudistus.fi-sivustolla 10
- Sotokuva-palvelu ja verkkosivusto, joka tulee korvaamaan Tietoikkuna-palvelun 10
- Näin yhdenvertaiset ja vaikuttavat sote-palvelut turvataan tiedon avulla. 10

- THL arvioi sote-palvelut tänä vuonna hyvinvointialueittain – uusi aluejako myös Tietoikkunaan. 10
- Tiedolla johtaminen mahdollistaa sote-palvelujärjestelmän uudistamisen 11
- Valvonnan vaikuttavuuden kehittäminen vaatii tietoa 11
- Kuvaus datapohjaisen valvonnan tavoitetilasta antaa suuntaa valvonnan kehitystyölle. 11
- Ensihoidon tietovirrat sote-palvelujärjestelmässä 11

KANSALLINEN SOTE-TIETO

- Sote-tiedon uudet mahdollisuudet 12
- Tietotuotantomalli-käsikirja 12
- Valtava-hankkeen esittely Innokylässä 12
- Faktalehti: Kansallinen sote-tietopohja 12
- Uusi tietotuotannon käsikirja kannustaa viranomaisia yhteistyöhön 13
- Uusi tietotuotantomalli parantaa sote-tiedon käytettävyyttä 13

SOTE-TIEDON TILASTOT JA RAPORTIT

- Tilastoraportti terveys- ja sosiaalipalveluiden henkilöstöstä 2018 14
- Perusterveydenhuollon hoitopääsyn laaturaportti 14
- Tilastokuutiot sote-henkilöstöstä 14
- Vanhuspalvelujen henkilöstömitoituksen tietokanta (TIKU) 14
- läkkäiden säännöllisten palvelujen RAI-tietokanta 15
- Perusterveydenhuollon hoitopääsyn tiedot (sivulta pääsy laaturaportteihin, kuutioihin ja tiivisteisiin). 15
- Koulutusvideo: Perusterveydenhuollon hoitopääsytietojen tietokantaraportit. 15
- Koulutusvideo: Perusterveydenhuollon hoitopääsytietojen laaturaportit 15
- Perusterveydenhuollon hoitopääsyraportit julkaistiin laajempina: tietojohdamisen tueksi laadukkaampaa tietoa 16
- THL valmistautuu julkaisemaan yksikkötasoista tietoa vanhuspalveluista – kuulemme asiasta ensin yksityisiä palveluntuottajia. 16
- Vanhuspalvelujen henkilöstömitoituksen seuranta automatisoidaan 16

SOTE-TIEDON TILASTOT JA RAPORTIT

- Tuleva sote-uudistus koskee 7,3 prosenttia työssäkävivistä. 17
- Etäasioinnin lisääntyminen terveyskeskuksissa on nopeuttanut hoitopääsyä terveyskeskuksiin 17
- THL:n selvitys: Lähi- ja sairaanhoitajien määrä ei ole noussut vanhusten ympärivuorokautisessa hoidossa 17
- Talous-, toiminta- ja henkilöstötietojen tarkastelu kokonaisuutena helpottaa tulevaisuuden sote-palvelujen kehittämistä 18
- Hoidon tarpeen arviointi – nykytilan selvitys . . . 18

TIETORAKENTEET JA KOODISTOT

- Termetan eli Terveydenhuollon asiakirjarakenteiden ja metatietojen palvelun ensimmäinen tuotantoversio 19
- Sosiaali- tai terveyspalvelujen järjestäminen koodistopalvelimella 19
- Terveydenhuollon tiedonhallinnan sanasto 19
- Kansallisen vanhuspalvelujen asiakastytyväisyyden seurannan tietosisältömäärittely 19
- Sosmetan eli Sosiaalihuollon asiakirjarakenteiden ja metatietojen palvelun uusi tuotantoversio 20
- THL harmonisoi sosiaalihuollon tiedonkeruissa ja Kanta-palveluissa käytettäviä tietorakenteita . . . 20

SOSIAALI- JA TERVEYDENHUOLLON KIRJAAMINEN

- Avohilmon laatu prosessi 21
- Ensihoitopalvelun ICPC-2-kirjaamisohje 21
- Hoitopääsyn kirjaamisohjeet perusterveydenhuollossa 21
- Hoitopääsyn kirjaamisohjeet suun terveydenhuollossa 21
- Keskeisten terveystietojen kirjaamisen koulutusmateriaalit 22
- Perusterveydenhuollon ja suun terveydenhuollon hoitopääsyn kirjaaminen 22
- Keskeisten terveystietojen kirjaaminen -videosarja 22
- Koulutusvideo: Hoitopääsyn kirjaaminen perusterveydenhuollossa ja suun terveydenhuollossa 22

- Ensihoitopalvelun uusi luokitus tukee kirjaamista 23
- Laadukas kirjaaminen ja toimivat potilastietojärjestelmät tukevat nopeampaa hoitopääsyä 23
- Sooloilun aika on ohi – sosiaalihuollon kirjaamisesta tulee kansallisesti yhtenäistä 23
- Sosiaalihuollon tietopohjaa laajennetaan – kirjaamisella suuri merkitys 23
- Tiedolla johtamisen edellytykset syntyvät arjen terveydenhuollossa 24

SOSIAALIHUOLTO

- Tietoa asiakastytyväisyydestä kerätään vanhuspalveluissa vaihtelevasti – yksityiset hoivakodit ovat aktiivisia palautteen kerääjiä 25
- Sosiaalihuollon tiedonkeruu-uudistuksen kehittämisspolku 25
- Kohti kansallista vanhuspalvelujen asiakastytyväisyyskyselyä : tiedonkeruun toteutusmallit vertailussa 25
- Sosiaalihuollon tiedonkeruu-uudistus: harmonisointi ja tietosisältöjen kehittäminen 25
- Tutustu sosiaalihuollon tiedonkeruu-uudistukseen 26
- Sosiaalihuollon rekisteriuudistus osana sote-uudistusta 26

LAATUREKISTERIT

- Valtava-hanke: Diabetesrekisterin pääraportti . . 27
- Video: Diabetesrekisterin tietoallaspilotti raivaa tietä Kanta-tietojen hyödyntämiseksi toisiokäytössä 27
- Diabeteksen hoidon hyviä käytäntöjä edistettiin diabeteksen hoidon kansallisen laaturekisterin neljännessä vertaiskehittämispäivässä 27
- Kansallinen laaturekisteritoiminta kehittyä asetuksen myötä – rekisterien väliset kytkökset ja resurssit huomioitava rekisterien valinnassa . . 27
- THL:n laaturekisterityössä saavutettiin merkkipaalu: reumapotilaiden hoitotietoja kirjataan vastedes yhtenäisellä tavalla 28
- Diabetesrekisteri raivaa tietä Kanta-tietojen hyödyntämiseksi tutkimuksessa ja tiedolla johtamisessa. 28

➤ **Toivo-ohjelman erillisselvitys *Tiedä ensin – johda sitten***

STM:n erillisselvityksessä selvitettiin sote-tietojohtamisen osaamistarpeita sekä koulutuksen ja tutkimuksen nykytilaa valtakunnallisesti. Selvityksessä esitetään edellämämainituista johtopäätöksiä ja toimenpide-ehdotuksia.

Internetosoite

<https://julkaisut.valtioneuvosto.fi/handle/10024/163618>

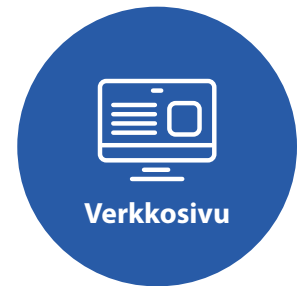


➤ **Tiedolla johtaminen soteuudistus.fi-sivustolla**

Tiedolla johtaminen on keskeisiä sote-uudistuksen onnistumisen edellytyksiä. Tiedolla johtamisella tarkoitetaan sitä, että päätöksenteko perustuu ajantasaiseen ja luotettavaan tietoon. Sen avulla voidaan kehittää toimintaa ja kohdentaa voimavaroja sinne, missä niistä saadaan suurin hyöty.

Internetosoite

<https://soteuudistus.fi/tiedolla-johtaminen>

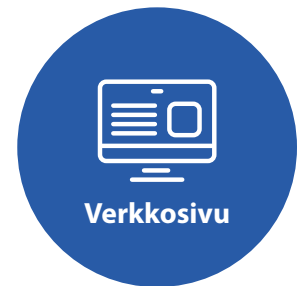


➤ **Lisätietoa Virta-hankkeesta**

Verkkosivu sisältää Virta-hankkeen esittelyn. Sivulle on koostettu tietoa muun muassa hankkeen taustasta, toiminnasta, tarkoituksesta ja tavoitteista.

Internetosoite

<https://digifinland.fi/toimintamme/virta-hanke/virta-hanke-lisatietoa/>



➤ **Ylläpidettävät käsittemallit ja käyttöohje**

Virta-hankkeessa tehtävän käsittemallityön tavoitteena on yhdenmukaistaa hyvinvointialueiden tietojohtamisen ratkaisuja. Käsittemallien tarkoituksena on kuvata keskeisiä sote-järjestäjän tietojohtamisessa tarvittavia kansallisia käsitteitä, käsitteiden välisiä suhteita sekä käsitteiden lisätietoja. Ylläpidettävät käsittemallit ja käyttöohje ovat kaikille vapaassa käytössä.

Internetosoite

<https://digifinland.fi/toimintamme/virta-hanke/kasitemallit/2-yllapidettavat-kasitemallit-ja-kayttoohje/>



➤ Yhdessä valmisteltu organisaatoriippumaton palveluluokitus edellytys vähimmäistietosisältöjen vertailulle

Sote-tietopakettien kehitystyö käynnistettiin palvelemaan sote-palvelujen järjestämisen tiedolla johtamista, ohjausta ja valvontaa. Hyvinvointialueiden kanssa yhteistyössä on kuvattu Sote-tietopaketeista johdettu organisaatoriippumaton palveluluokitus, johon eri lähdejärjestelmistä saatava tieto voidaan kiinnittää yhdenmukaisesti ja lain edellyttämä vertailukelpoisuus varmistaen.

Internetosoite

<https://digifinland.fi/toimintamme/virta-hanke/sote-tietopakettien-organisaatoriippumattomat-palvelut/sote-tietopakettien-organisaatoriippumattomien-palveluiden-julkaisu-ja-hallintamalli/>



➤ Raportoinnin ja analytiikan käyttötapaukset ilmentävät vähimmäistietosisällön

Sote-järjestämistehtävän raportoinnin käyttötapaukset ja hallintamalli.

Internetosoite

<https://digifinland.fi/toimintamme/virta-hanke/raportoinnin-kayttotapaukset/yllapidettavat-raportoinnin-kayttotapaukset-ja-hallintamalli/>



➤ Työkaluja ja materiaaleja hyvinvointialueiden tietojohtamisen tueksi

Materiaalipankki on jatkuvasti päivittyvä kokonaisuus, johon kootaan Virta-hankkeessa syntyneitä tuotoksia hyvinvointialueiden käyttöön. Kaikki materiaalipankin aineistot ovat vapaasti käytettävissä.

Internetosoite

<https://digifinland.fi/toimintamme/virta-hanke/materiaalipankki/>



➤ **Faktalehti: Vähimmäistietosisältö hyvinvointialueiden johtamisessa**

Faktalehti kertoo, mitä tarkoitetaan vähimmäistietosisällöllä ja miten se liittyy hyvinvointialueiden tiedolla johtamiseen.

Internetosoite

<https://soteuudistus.fi/documents/16650278/20403329/V%C3%A4himm%C3%A4istietosis%C3%A4lt%C3%B6+hyvinvointialueiden+johtamisessa.pdf/b1933105-a774-9ca9-363c-4bf96cfe0adf/V%C3%A4himm%C3%A4istietosis%C3%A4lt%C3%B6+hyvinvointialueiden+johtamisessa.pdf?t=1631794869385>



➤ **Ensiaskeleita tiedolla johtamisesta ensihoitopalvelussa**

Ensihoitopalvelun tietojen keräämiseen alkuvuodesta tullut muutos on merkittävimpiä edistysaskleita ensihoitopalvelun tiedonhallinnassa. Rakenteellisesti tuotettu tieto tukee niin sote-henkilöstön kuin palvelunjärjestäjien tiedolla johtamista sekä kansallisten viranomaisten ohjaus-, arviointi- ja valvontatyötä.

Internetosoite

<https://soteuudistus.fi/-/ensiaskeleita-tiedolla-johtamisesta-ensihoitopalvelussa>



➤ **Ensihoitopalvelun tietojen toisiokäytössä on Valtavasti Toivoa – suuria edistysaskleita ensihoidon tiedonhallinnassa**

Ensihoitopalvelun tiedot tulevat olemaan vertailukelpoisia ja rakenteisesti tuotettuja koko Suomessa. Sähköisen ensihoidokertomuksen lisäksi ensihoitopalvelun tietosisältöjen standardointi on suomalaisen ensihoitopalvelun kaikkien aikojen suurin tiedonhallinnan edistysaskel.

Internetosoite

<https://blogi.thl.fi/ensihoitopalvelun-tietojen-toisiokaytossa-on-valtavasti-toivoa-suuria-edistysaskleita-ensihoidon-tiedonhallinnassa/>



➤ Sote-tietoa hyödynnetään toisiokäytössä yhdenvertaisten ja vaikuttavien sote-palvelujen kehittämiseksi sekä sote-palvelujärjestelmän arvioinnissa, valvonnassa ja ohjauksessa

Tiedolla on keskeinen rooli sote-palvelujärjestelmän johtamisessa, valvonnassa, arvioinnissa ja ohjauksessa. Oheisessa kuvassa kerrotaan esimerkin avulla, miten sosiaali- ja terveydenhuollossa syntyy tietoa ja miten tiedot saadaan niin hyvinvointialueiden kuin viranomaisten hyödynnettäväksi sote-tiedon toisiokäytössä.

Internetosoite

<https://soteuudistus.fi/-/tiedolla-johtaminen-tukee-yhdenvertaisten-ja-vaikuttavien-sote-palvelujen-kehittamista-1>



➤ Yhteistyötä asiasisältöjen kehittämistyöryhmissä Virta-hankkeessa

Asiasisältöjen kehittämistyöryhmissä Virta-hankkeessa valmistellaan järjestämislain mukaista vähimmäistietopohjaa hyvinvointialueiden, kansallisten toimijoiden ja DigiFinlandin yhteistyöllä. Syksystä 2021 alkaen asiasisältöjen kehittämissyryhmät ovat kokoontuneet joka toinen viikko, sitä edeltävästi viikoittain.

Internetosoite

<https://digifinland.fi/asiasisaltojen-kehittamistyoryhmat-kaynnistyneet-virta-hankkeessa/>



➤ Hyvinvointialueiden tietojohtamisen nykytilaa kartoitettiin

Hyvinvointialueiden tietojohtamisen nykytilaa kartoitettiin rakenneuudistushankkeen käynnistyessä. Kartoitus loi pohjaa hyvinvointialueiden tietojohtamisen valmistelutyön suunnittelulle.

Internetosoite

<https://digifinland.fi/hyvinvointialueiden-tietojohtamisen-nykytilaa-kartoitettiin-kyselylla/>



➤ **Virta-hankkeen tietojohtamisen yhteistyöfoorimit kirkastavat yhteistä näkemystä ja auttavat alueellisessa kehittämistyössä**

Virta-hankkeen tietojohtamisen yhteistyöfoorimit kirkastavat yhteistä näkemystä, auttavat alueellisessa kehittämistyössä, tukevat hyvinvointialueiden ja kansallisten toimijoiden vuoropuhelua sekä mahdollistavat hyvien käytäntöjen jakamisen.

Internetosoite

<https://digifinland.fi/virta-hankkeen-tietojohtamisen-verkosto-ja-asia-saltojen-kehittamistyoryhmat-jaavat-kesatauolle-tyo-jatkuu-taas-syksylla/>



➤ **Hyvinvointialueiden sosiaali- ja terveydenhuollon tietojohtamista edistävä Virta-hanke etenee toiselle hankekaudelle**

Hyvinvointialueiden sosiaali- ja terveydenhuollon tietojohtamista edistävä Virta-hanke jatkaa ensimmäisen hankekauden työtä saumattomasti toisella hankekaudella.

Internetosoite

<https://digifinland.fi/hyvinvointialueiden-sosiaali-ja-terveydenhuollon-tietojohtamista-edistava-virta-hanke-etenee-tuloksekkaan-vuoden-jalkeen-toiselle-hankekaudelle/>



➤ **Faktalehti: Tiedolla johtaminen – sote-uudistuksen mahdollistaja**

Faktalehti kertoo tiedolla johtamisen merkityksestä sote-uudistuksessa ja avaa keskeisiä siihen liittyviä käsitteitä, rooleja ja hyötyjä.

Internetosoite

<https://soteuudistus.fi/documents/16650278/20403329/Tiedolla+johtaminen++sote-uudistuksen+mahdollistaja.pdf/cb0c9ab2-9f67-a56e-beac-c5718f59cd96/Tiedolla+johtaminen++sote-uudistuksen+mahdollistaja.pdf?t=1618895082302>



➤ **Toivo-ohjelman esittely soteuudistus.fi-sivustolla**

STM:n käynnistämässä Toivo-ohjelmassa toimeenpannaan sote-uudistuksen edellyttämää tiedolla johtamista uuden järjestämislain mukaisesti.

Internetosoite

<https://soteuudistus.fi/toivo-ohjelma>



➤ **Sotokuva-palvelu ja verkkosivusto, joka tulee korvaamaan Tietoikkuna-palvelun**

Palvelusta löydät KUVA-mittarit, jotka kuvaavat sosiaali- ja terveydenhuollon palveluiden tilaa, tarvetta, laatua, vaikuttavuutta ja kustannuksia hyvinvointialueittain ja kunnittain.

Internetosoite

<https://sotokuva.fi/fi>



➤ **Näin yhdenvertaiset ja vaikuttavat sote-palvelut turvataan tiedon avulla**

Sote-tietoa syntyy, kun terveydenhuollon ammattilaiset hoitavat potilaita tai sosiaalihuollon ammattilaiset kirjaavat asiakastietoja. Tiedolla on merkittävä rooli uudessa sote-palvelujärjestämisessä. Sote-tietoa hyödynnetään paitsi sen ensisijaisessa käyttötarkoituksessa, myös toisiokäytössä eli tiedolla johtamisessa sekä sote-palvelujärjestelmän arvioinnissa, valvonnassa ja ohjauksessa.

Internetosoite

<https://www.youtube.com/watch?v=tejSrPghu9o>



➤ **THL arvioi sote-palvelut tänä vuonna hyvinvointialueittain – uusi aluejako myös Tietoikkunaan**

Terveyden ja hyvinvoinnin laitos arvioi syksyllä 2022 vuoden 2020 sosiaali- ja terveystieteiden tutkimuskeskuksen (STET) ja aluekohtaisia asiantuntija-arviointeja hyödynnetään sosiaali- ja terveydenhuollon ohjauksessa, suunnittelussa ja kehittämisessä.

Internetosoite

<https://thl.fi/fi/web/sote-uudistus/-/thl-arvioi-sote-palvelut-tana-vuonna-hyvinvointialueittain-uusi-aluejako-myos-tietoikkunaan>



➤ Tiedolla johtaminen mahdollistaa sote-palvelujärjestelmän uudistamisen

Uusi järjestämislaki velvoittaa, että tulevia hyvinvointialueita johdetaan mahdollisimman hyvään tietoon perustuen. Tavoitteena on, että laadukkaaseen tietoon perustuvan päätöksenteon avulla palvelut pystytään järjestämään nykyistä paremmin ja että asukkaille voidaan taata yhdenvertaiset sote-palvelut asuinpaikasta riippumatta.

Internetosoite

<https://soteuudistus.fi/-/tiedolla-johtaminen-mahdollistaa-sote-palvelujarjestelman-uudistamisen>



➤ Valvonnan vaikuttavuuden kehittäminen vaatii tietoa

Valvonnan tavoitteena on mahdollistaa jokaisen oikeus hyvinvointiin, laadukkaisiin palveluihin ja turvallisiin elinoloihin. Tätä tehtävää edistääkseen valvontaviranomaiset tarvitsevat kattavaa ja ajantasaista tietoa.

Internetosoite

<https://www.valvira.fi/-/valvonnan-vaikuttavuuden-kehittaminen-vaatii-tietoa>



➤ Kuvaus datapohjaisen valvonnan tavoitetilasta antaa suuntaa valvonnan kehitystyölle

Valvira ja aluehallintoviranomaiset ovat laatineet suunnitelman datapohjaisen valvonnan kehittämiseksi. Datapohjainen valvonta lisää valvonnan ennakoivuutta ja vaikuttavuutta. Tavoitteena on tukea päätöksentekoa esimerkiksi liittyen valvontamenetelmien ja valvonnan painopisteiden valintaan.

Internetosoite

<https://www.valvira.fi/-/kuvaus-datapohjaisen-valvonnan-tavoitetilasta-antaa-suuntaa-valvonnan-kehitystyolle>



➤ Ensihoidon tietovirrat sote-palvelujärjestelmässä

Esityksessä kuvataan, miten ensihoidossa syntyvää tietoa hyödynnetään toisiokäytössä sote-palvelujärjestelmän arvioinnissa, valvonnassa ja ohjauksessa sekä hyvinvointialueen tiedolla johtamisessa.

Internetosoite

https://soteuudistus.fi/documents/16650278/0/Ensihoidon_tietovirrat_sotepalveluj%C3%A4rjestelm%C3%A4ss%C3%A4.pdf/5254b27b-d183-c9d2-c97a-af588318b4aa/Ensihoidon_tietovirrat_sotepalveluj%C3%A4rjestelm%C3%A4ss%C3%A4.pdf?t=1643035204028



➤ Sote-tiedon uudet mahdollisuudet

Tiedolla johtaminen on edellytys sote-uudistuksen onnistumiselle. Olemassa olevassa sote-tietopohjassa on puutteita ja tieto ei ole riittävän kattavaa. Tietopohjaa kehitetään ja tiedon laatua parannetaan, jotta sitä voidaan hyödyntää paremmin sote-palvelujärjestelmän arvioinnissa, valvonnassa ja ohjauksessa.

Internetosoite

<https://soteuudistus.fi/-/sote-tiedon-uudet-mahdollisuudet>



Artikkeli

➤ Tietotuotantomalli-käsikirja

Tietotuotantomalli-käsikirja esittelee tietotuotannon periaatteita ja toimintatapoja, joiden mukaan kansalliset viranomaiset tuottavat tietoa muuttuviin sote-tietotuotannon tarpeisiin. Käsikirja tukee jatkuva-luonteisen tietotuotannon kehittämistä ja edistää tietotuotannon asian-
tuntijoiden välistä yhteistyötä yli organisaatorajojen.

Internetosoite

<https://www.julkari.fi/handle/10024/143182>



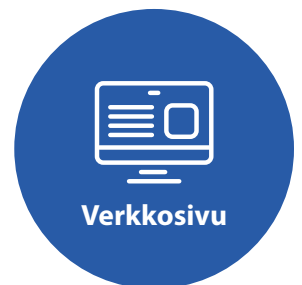
Julkaisu

➤ Valtava-hankkeen esittely Innokylässä

Valtava-hankkeen ja sen 21 projektin kuvaukset. Valtava-hankkeessa uudistetaan kansallista sote-tietopohjaa ja harmonisoidaan kirjaamiskäytäntöjä, tietorakenteita ja -sisältöjä, jotta tiedolla johtaminen mahdollistuu hyvinvointialueilla ja sote-palvelujärjestelmän arvointi, valvonta ja ohjaus perustuu vertailukelpoiseen tietoon.

Internetosoite

<https://innokyla.fi/fi/kokonaisuus/kansallisen-sote-tietotuotannon-uudistaminen-valtava-hanke>



Verkkosivu

➤ Faktalehti: Kansallinen sote-tietopohja

Kansallisessa sote-tietopohjassa tieto on yhtenäisin kirjaamiskäytäntöjen ja tietorakentein tuotettua ja siten vertailukelpoista. Sitä hyödyntävät viranomaiset arvointi-, ohjaus- ja valvontatehtävissään sekä hyvinvointialueet vähimmäistietosisällön mukaisessa tiedolla johtamisessa.

Internetosoite

https://soteuudistus.fi/documents/16650278/20398532/Faktalehti_Kansallinen_Sote-tietopohja.pdf/fbe07d39-9f86-983b-09e5-8f1db64e3cf0/Faktalehti_Kansallinen_Sote-tietopohja.pdf?t=1646904201537



Faktalehti

➤ Uusi tietotuotannon käsikirja kannustaa viranomaisia yhteistyöhön

THL, Valvira ja Kela tekevät tulevaisuudessa yhä tiiviimpää yhteistyötä tietotuotannon saralla, jotta sote-uudistuksen myötä muuttuvat tietotarpeet tulevat täytetyksi. Lokakuussa julkaistu Tietotuotantomalli-käsikirja toimii tiekarttana muutokselle ja tietotuotannon käytäntöjen yhtenäistämiseksi.

Internetosoite

<https://soteuudistus.fi/-/uusi-tietotuotannon-kasikirja-kannustaa-viranomaisia-yhteistyohon-ja-auttaa-kehittamaan-sote-tietotuotantoa>



➤ Uusi tietotuotantomalli parantaa sote-tiedon käytettävyyttä

Uusi tietotuotantomalli luo edellytykset sote-tiedon hyödyntämiselle ns. toisiokäytössä. Tietotuotantomalli luo yhtenäisiä käytäntöjä ja periaatteita sote-tietotuotannolle niin viranomaisten kuin hyvinvointialueiden tietotuotannossa.

Internetosoite

<https://blogi.thl.fi/uusi-tietotuotantomalli-parantaa-sote-tiedon-kaytettavyytta/>



➤ Tilastoraportti terveys- ja sosiaalipalveluiden henkilöstöstä 2018

Tilastoraportissa kerrotaan sote-alalla työskentelevien määrä.

Internetosoite

<https://urn.fi/URN:NBN:fi-fe2021121460373>



➤ Perusterveydenhuollon hoitopääsyn laaturaportti

Raportti sisältää terveyskeskuskohtaiset luvut hoitopääsytietojen laadusta ja kattavuudesta. Raportin on tarkoitus auttaa terveyskeskuksia kiinnittämään huomiota mahdollisiin ongelmakohtiin, jotta hoitopääsytietojen laatua saadaan parannettua Suomessa.

Internetosoite

<https://www.thl.fi/hoidontarpeenarviointi/pth/2021/>



➤ Tilastokuutiot sote-henkilöstöstä

Tilastokuutiot sote-alan ammattihenkilöistä vuonna 2018.

Internetosoite

https://sampo.thl.fi/pivot/prod/fi/henkilo/tkaynti/fact_henkilo_tkaynti



➤ Vanhuspalvelujen henkilöstömitoituksen tietokanta (TIKU)

THL:n tilastokuutiot vanhuspalvelulain toteutumisesta toimintayksiköittäin. Valvontaviranomaiset hyödyntävät tietoa vähimmäismitoituksen valvonnassa. Hyvinvointialueet pystyvät vertailemaan henkilöstömitoituksen toteutumista muiden toimintayksiköiden toteutumisiin ja valvomaan mitoitusta ostamissaan palveluissa.

Internetosoite

https://sampo.thl.fi/pivot/prod/fi/vanpallymp/ympkuutio2/fact_vanpallymp_ympkuutio2?row=location-509917&column=time-610783.610784



➤ **lääkäiden säännöllisten palvelujen RAI-tietokanta**

RAI-vertailutiedot ovat tarkasteltavissa tietokannoissa. Vertailutietokantoja tarkastellaan TIKU- eli tiiviste- ja kuutiokäyttöliittymällä.

Internetosoite

<https://thl.fi/fi/web/ikaantymisen/palvelutarpeiden-arviointi-rai-jarjestelmalla/rai-vertailutietokannat>



➤ **Perusterveydenhuollon hoitopääsyn tiedot (sivulta pääsy laaturaportteihin, kuutioihin ja tiivisteisiin)**

Perusterveydenhuollon hoitopääsyn tiedot Avohilmosta. Sivulta löydät myös linkit tärkeimpiin tilastoihin ja hoitopääsyn kirjaamisen ohjeisiin.

Internetosoite

<https://thl.fi/fi/tilastot-ja-data/ohjeet-tietojen-toimittamiseen/hoitopaaasy-perusterveydenhuolto>



➤ **Koulutusvideo: Perusterveydenhuollon hoitopääsy tietokantaraportit**

Perusterveydenhuollon ja suun terveydenhuollon hoitopääsy tietoja voidaan tarkastella tietokantaraporttien eli tiivisteiden ja kuutioiden avulla. Tiivisteet ja kuutiot mahdollistavat käyttäjän omat valinnat rekisteriaineistoista. Videon alussa esitellään tiivisteitä (0.00-15.14) ja loppupuolella keskitytään kuutioiden käyttöön ja jatkohyödyntämiseen (15.15-31.30).

Internetosoite

<https://www.youtube.com/watch?v=M9Q6qwysivQ>

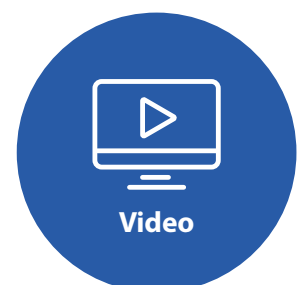


➤ **Koulutusvideo: Perusterveydenhuollon hoitopääsy tietojen laaturaportit**

Videolla kerrotaan, miten hoitopääsy tietojen laadun ja kattavuuden raportteja käytetään ja miten niitä voidaan hyödyntää. Raporttien tarkoituksena on auttaa terveyskeskuksia kiinnittämään huomiota mahdollisiin ongelmakohtiin, jotta hoitopääsy tietojen laatua saadaan parannettua Suomessa.

Internetosoite

<https://www.youtube.com/watch?v=sj98RZ4raDg>



➤ Perusterveydenhuollon hoitopääsyraportit julkaistiin laajempina: tietojohdamisen tueksi laadukkaampaa tietoa

Perusterveydenhuollon hoitopääsytiotojen seuraaminen on luotettavampaa, kun potilaiden hoitopääsystä on saatavilla aiempaa laadukkaampaa dataa. Tiedon laatuun voidaan vaikuttaa kirjaamisella.

Internetosoite

<https://thl.fi/fi/web/tiedonhallinta-sosiaali-ja-terveysalalla/-/perusterveydenhuollon-hoitopaaasyraportit-julkaistiin-laajempina-tietojohdamisen-tueksi-laadukkaampaa-tietoa>



➤ THL valmistautuu julkaisemaan yksikkötasoista tietoa vanhushpalveluista – kuulemme asiasta ensin yksityisiä palveluntuottajia

THL kerää Vanhushpalvelujen tila -tutkimuksessa tietoa vanhusten ympärivuorokautisen hoidon henkilöstömitoituksesta, kotihoidon riittävydestä, vanhushpalvelujen laadusta ja järjestämisestä sekä vanhushpalveluyksiköiden johtamisesta ja toimintatavoista.

Internetosoite

<https://thl.fi/fi/web/ikaantyminen/-/thl-valmistautuu-julkaisemaan-yksikkotasosta-tietoa-vanhushpalveluista-kuulemme-asiasta-ensin-yksityisia-palveluntuottajia>



➤ Vanhushpalvelujen henkilöstömitoituksen seuranta automatisoidaan

THL alkaa kerätä henkilöstömitoitustietoja vanhushpalvelulain siirtymäkauden jälkeen nykyistä useammin. STM on asettanut tavoitteeksi, että tietoja kerätään hyvinvointialueilta mahdollisimman automaattisesti ja ajantasaisesti.

Internetosoite

<https://soteuudistus.fi/-/vanhushpalvelujen-henkilostomitoituksen-seuranta-hyvinvointialueilla-kehitetään>



➤ Tuleva sote-uudistus koskee 7,3 prosenttia työssäkäyvistä

Tuleva sote-uudistus koskee 7,3 prosenttia työssäkäyvistä. Yhteenveto sote-alan henkilöstön määrästä vuonna 2018.

Internetosoite

<https://thl.fi/fi/tilastot-ja-data/tilastot-aiheittain/sosiaali-ja-terveydenhuollon-resurssit/terveys-ja-sosiaalipalvelujen-henkilosto>



➤ Etäasioinnin lisääntyminen terveyskeskuksissa on nopeuttanut hoitopäsyä terveyskeskuksiin

Perusterveydenhuollon hoitopäsytietojen raportointi on laajentunut. Tietokantaraportit ovat saatavilla THL:n verkkosivuilla aluehallinto-
virastoittain, maakunnittain ja terveyskeskuksittain. Perusterveydenhuollon hoitopäsy tiedot päivittyvät kuukausittain.

Internetosoite

<https://thl.fi/fi/-/etaasioinnin-lisaantyminen-terveyskeskuksissa-on-nopeuttanut-hoitopaasya-terveyskeskuksiin>



➤ THL:n selvitys: Lähi- ja sairaanhoitajien määrä ei ole noussut vanhusten ympärivuorokautisessa hoidossa

THL:n selvityksen mukaan lähi- ja sairaanhoitajien määrä ei ole noussut vanhushuollossa lakiuudistuksen jälkeen, vaikka lisähoitajien palkkaamiseen on annettu tarvittava rahoitus. Taustalla ovat usein rekrytointiongelmien.

Internetosoite

<https://thl.fi/fi/-/thl-n-selvitys-lahi-ja-sairaanhoitajien-maara-ei-ole-noussut-vanhusten-ymparivuorokautisessa-hoidossa>



➤ **Talous-, toiminta- ja henkilöstötietojen tarkastelu kokonaisuutena helpottaa tulevaisuuden sote-palvelujen kehittämistä**

Hyvinvointialueilta saadaan jatkossa aiempaa tarkempaa ja laadukkaampaa tietoa siitä, miten niiden talous- ja henkilöstöresurssit on kohdennettu ja millaisia tuloksia toimilla on saatu aikaan. Tavoitteena on luoda yhdistetty tietokanta, jonka myötä talous-, henkilöstö- ja toimintatietoa raportoidaan kokonaisuutena ja jota voidaan hyödyntää päätöksenteon tukena.

Internetosoite

<https://soteuudistus.fi/-/talous-toiminta-ja-henkilostotietojen-tarkastelu-kokonaisuutena-helpottaa-tulevaisuuden-sote-palvelujen-kehittamista>



Artikkeli

➤ **Hoidon tarpeen arviointi - nykytilan selvitys**

Raportissa kuvataan ja verrataan perusterveydenhuollossa, erikoissairaanhoidossa, 116117 -päivystysapupalvelussa, ensiavussa sekä sosiaalihuollon palvelutarpeen arvioinnissa tapahtuvaa hoidon tarpeen arviointia.

Internetosoite

<https://urn.fi/URN:NBN:fi-fe2021063040668>



Julkaisu

➤ **Termetan eli Terveydenhuollon asiakirjarakenteiden ja metatietojen palvelun ensimmäinen tuotantoversio**

Termeta on Terveyden ja hyvinvoinnin laitoksen ylläpitämä palvelu, jonka avulla voi katsella terveydenhuollon valtakunnallisia asiakirjarakenteita, tietokomponentteja ja sanastoja sekä antaa niistä palautetta. Sisältö täydentyy kevään ja kesän 2022 aikana.

Internetosoite

<https://termeta.thl.fi/>



Palvelu

➤ **Sosiaali- tai terveystalvelujen järjestäminen koodistopalvelimella**

Sosiaali- tai terveystalvelujen järjestämistavat -luokitusta käytetään sosiaali- ja terveydenhuollon tietojärjestelmissä kuvaamaan, kuinka palvelunjärjestäjä organisoii asiakkaalle tai potilaalle annettavan palvelun tuottamisen. Sosiaalihuollossa luokitusta käytetään palvelupäätöksissä.

Internetosoite

<https://koodistopalvelu.kanta.fi/codeserver/pages/classification-view-page.xhtml?classificationKey=3764&versionKey=4265>



Palvelu

➤ **Terveydenhuollon tiedonhallinnan sanasto**

Sanasto on tarkoitettu erityisesti sosiaali- ja terveydenhuollon palvelujärjestelmän johtamisesta, ohjauksesta ja valvonnasta vastaaville viranomaisille, lainsäätäjille, sosiaali- ja terveystalvelujen parissa työskenteleville ammattihenkilöille, sosiaali- ja terveydenhuollon tiedonhallinnan ja viestinnän asiantuntijoille sekä kääntäjille.

Sanasto auttaa eri toimijoita termien yhtenäisessä käytössä suomeksi, ruotsiksi ja englanniksi ja avaa uusien käsitteiden sisältöä myös kansalaisille.

Internetosoite

<https://sotesanastot.thl.fi/termed-publish-server/vocabulary/5def-fdd9-14bf-4e5c-b1d7-b001cd52619e/concept/ce799336-11a9-4db5-b9c5-12960bdcfe3e>



Sanasto

➤ **Kansallisen vanhustalvelujen asiakastytyvyyden seurannan tietosisältömäärittely**

Kerro palvelustasi -kyselyn tavoitteena on selvittää palvelujen laatua asiakkaan näkökulmasta.

Internetosoite

thl.fi/kerropalvelustasi



Kysely

➤ Sosmetan eli Sosiaalihuollon asiakirjarakenteiden ja metatietojen palvelun uusi tuotantoversio

Terveyden ja hyvinvoinnin laitoksen ylläpitämän Sosmeta-palvelun avulla voi katsella sosiaalihuollon valtakunnallisia asiakasasiakirjarakenteita, tietokomponentteja ja sanastoa sekä antaa niistä palautetta.

Internetosoite

<https://sosmeta.thl.fi/>



➤ THL harmonisoi sosiaalihuollon tiedonkeruissa ja Kanta-palveluissa käytettäviä tietorakenteita

THL selvitti sosiaalihuollon tilasto- ja rekisteritiedonkeruiden sekä Kanta-palveluissa käytettävien tietorakenteiden yhdenmukaisuutta. Selvitysten perusteella tiedonkeruita ja tietorakenteita on muutettu vastaamaan paremmin toisiaan.

Internetosoite

<https://thl.fi/fi/web/tiedonhallinta-sosiaali-ja-terveysalalla/-/thl-harmonisoi-sosiaalihuollon-tiedonkeruissa-ja-kanta-palveluissa-kaytettavien-tietorakenteiden-yhteensopivuutta?redirect=%2Ffi%2Fweb%2Ftiedonhallinta-sosiaali-ja-terveysalalla>



➤ Avohilmon laatuprosessi

Laatuprosessissa kuvataan, miten THL seuraa ja tarkistaa perusterveydenhuollon hoitopääsytietojen oikeellisuutta, ja miten niitä korjataan yhdessä palveluntuottajien kanssa

Internetosoite

<https://yhteistyotilat.fi/wiki08/spaces/viewspace.action?key=JULAVLA>



➤ Ensihoitopalvelun ICPC-2-kirjaamisohje

Ensihoitopalvelun kytkeytyminen osaksi sosiaali- ja terveydenhuollon palvelujärjestelmää edellyttää myös tiedonhallinnan tasolla yhteistä kieltä. Terveystieteiden käytettävät kansainväliset ja kansalliset luokitukset muodostavat tietojen toisiokäytölle yhteiset standardit, joilla hoitotyössä syntyvä tieto on hyödynnettävissä juuri nyt hoidettavaa potilasta laajemmin. Toisiokäytössä tietoja voidaan hyödyntää esimerkiksi tietojohdantamiseen, palautejärjestelmiin, tilastointiin ja tutkimukseen.

Internetosoite

https://thl.fi/documents/920442/6763036/Ensihoitopalvelun+ICPC-2osajoukon+ohjeistus_11_2021.pdf/2f9f74d4-d73a-f696-2b13-83ea4fa5d6d2?t=1637237988207



➤ Hoitopääsyn kirjaamisohjeet perusterveydenhuollossa

Uudet laajennetut tietokantaraportit perusterveydenhuollon hoitopääsytiedoista hoidon tarpeen arvioinnista käyntiin palveluntuottajittain.

Internetosoite

<https://thl.fi/fi/tilastot-ja-data/ohjeet-tietojen-toimittamiseen/hoitopaasy-perusterveydenhuolto>



➤ Hoitopääsyn kirjaamisohjeet suun terveydenhuollossa

Uudet laajennetut tietokantaraportit suun terveydenhuollon hoitopääsytiedoista hoidon tarpeen arvioinnista käyntiin palveluntuottajittain.

Internetosoite

<https://thl.fi/fi/tilastot-ja-data/ohjeet-tietojen-toimittamiseen/hoitopaasy-perusterveydenhuolto>



➤ Keskeisten terveystietojen kirjaamisen koulutusmateriaalit

Koulutusmateriaaleja ja ohjevideoita potilaan keskeisten terveystietojen kirjaamisesta ja tietojen hyödyntämisestä. Videoiden aiheita ovat rakenteiset tietosisällöt ja tietojen hyödyntäminen, diagnoosit ja käytisyys, riskitiedot, toimenpiteet, fysiologiset mittaukset, rokotustiedot, kuvantamistutkimukset, laboratoriotutkimukset ja lääkehoito. Videot ovat kestoaltaan n. 20 minuuttia.

Internetosoite

<https://thl.fi/fi/web/tiedonhallinta-sosiaali-ja-terveysalalla/ohjeet-ja-soveltaminen/koulutusmateriaalit#:~:text=Keskeiset%20%C2%A0terveystiedot%C2%A0>



➤ Perusterveydenhuollon ja suun terveydenhuollon hoitopääsyn kirjaaminen

Ohjeet hoitopääsyn kirjaamiselle perusterveydenhuollossa ja suun terveydenhuollossa.

Internetosoite

<https://www.julkari.fi/handle/10024/141013>



➤ Keskeisten terveystietojen kirjaaminen -videosarja

Videosarjassa on terveydenhuollon ammattilaisille suunnatut ohjeet terveystietojen kirjaamiseen: rakenteiset tietosisällöt ja tietojen hyödyntäminen, diagnoosit ja käytisyys, riskitiedot, toimenpiteet ja fysiologiset mittaukset, rokotustiedot, kuvantamistutkimukset, laboratoriotutkimukset ja lääkehoito.

Internetosoite

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLVpfzFDc4BUBg-2MezB9eTIDD-0GSA-4TS>

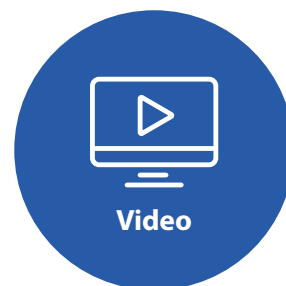


➤ Koulutusvideo: Hoitopääsyn kirjaaminen perusterveydenhuollossa ja suun terveydenhuollossa

Video opastaa hoitopääsytietojen kirjaamisessa rakenteisesti ja neuvoo, miten tietoa voidaan hyödyntää.

Internetosoite

<https://www.youtube.com/watch?v=P-EvBMI3FHE>



➤ **Ensihoitopalvelun uusi luokitus tukee kirjaamista**

Ensihoitopalvelussa tapahtuvaan potilastietojen kirjaamiseen on valmistunut ICPC-2-luokitus, jonka avulla potilaan terveydentila ja hoidon tarve voidaan kuvata aiempaa kattavammin ja tarkemmin.

Internetosoite

<https://thl.fi/fi/web/tiedonhallinta-sosiaali-ja-terveysalalla/-/ensihoito-palvelun-uusi-luokitus-tukee-kirjaamista>



Artikkeli

➤ **Laadukas kirjaaminen ja toimivat potilastietojärjestelmät tukevat nopeampaa hoitopaasyä**

Hoitopaasytietojen kirjaamisella ja rakenteista kirjaamista tukevilla potilastietojärjestelmillä on suuri vaikutus hoitopaасыn toteutumiseen. Jos kirjaamiskäytännöissä on puutteita, eivät eri alueiden tai terveyskeskusten tiedot ole vertailukelpoisia.

Internetosoite

<https://soteuudistus.fi/-/laadukas-kirjaaminen-ja-toimivat-potilastietojarjestelmat-tukevat-nopeampaa-hoitopaasya>



Artikkeli

➤ **Sooloilun aika on ohi – sosiaalihuollon kirjaamisesta tulee kansallisesti yhtenäistä**

Sosiaalihuollon asiakastiedon tulee olla yhdenmukaista ja vertailukelpoista. Laki sosiaali- ja terveydenhuollon asiakastietojen sähköisestä käsittelystä tuli voimaan 1.11.2021. Siinä säädetään aikarajat, joiden sisällä sosiaalihuollon organisaatiot veloitetaan liittymään Kanta-palvelujen käyttäjiksi. Lisäksi THL antaa määräyksen, joka tulee velvoittamaan rakenteisten asiakasasiakirjojen käyttöön.

Internetosoite

<https://blogi.thl.fi/sooilun-aika-on-ohi-sosiaalihuollon-kirjaamisesta-tulee-kansallisesti-yhtenaista/>



Artikkeli

➤ **Sosiaalihuollon tietopohjaa laajennetaan – kirjaamisella suuri merkitys**

Rakenteinen kirjaamistapa ja Sosiaalihuollon asiakastiedon arkistoon tallentaminen ovat suuria muutoksia sosiaalihuollon ammattilaisille. Juuri rakenteinen kirjaaminen luo perustan luotettavalle tilastotiedolle, jota tarvitaan palveluiden kehittämiseksi.

Internetosoite

<https://blogi.thl.fi/sosiaalihuollon-tietopohjaa-laajennetaan-kirjaamisella-suuri-merkitys/>



Artikkeli

➤ Tiedolla johtamisen edellytykset syntyvät arjen terveydenhuollossa

Laadukas potilastietojen kirjaaminen luo perustan hyvinvointialueiden tiedolla johtamiselle. Kun kirjaaminen on tehty hyvin, myös sote-ammattilaisten työ helpottuu. Hämeenkyrön terveyskeskuksessa potilastietojen kirjaamisessa tehty muutos on nopeuttanut asiantuntijoiden työtä.

Internetosoite

<https://soteuudistus.fi/-/tiedolla-johtamisen-edellytykset-syntyvat-arjen-terveydenhuollossa>



Artikkeli

➤ Tietoa asiakastyytyväisyydestä kerätään vanhuspalveluissa vaihtelevasti – yksityiset hoivakodit ovat aktiivisia palautteen kerääjiä

Kesällä 2021 julkaistun selvityksen mukaan palautteen kerääminen on vähentynyt vanhusten ympärivuorokautisessa hoidossa kahden viimeisen vuoden aikana. Yksityisen ja julkisen sektorin erot palautteen keräämisessä ovat pieniä kotihoidossa, mutta suuria ympärivuorokautisessa hoidossa.

Internetosoite

<https://thl.fi/fi/-/tietoa-asiakastyytyvaisyydesta-kerataan-vanhuspalveluissa-vaihtelevasti-yksityiset-hoivakodit-keräävat-palautetta-aktiivisesti>



➤ Sosiaalihuollon tiedonkeruu-uudistuksen kehittämispolku

Dokumentissa kuvataan sosiaalihuollon tiedonkeruu-uudistuksen tulevien vuosien kehittämispolku kohti tavoitetilaa. Kehittämispolku ohjaa sosiaalihuollon tiedonkeruu-uudistuksen toimeenpanoa. Kehittämispolkua päivitetään uudistuksen edistyessä.

Internetosoite

<https://yhteistyotilat.fi/wiki08/display/JULSOTI>



➤ Kohti kansallista vanhuspalvelujen asiakastyytyväisyyskyselyä: tiedonkeruun toteutusmallit vertailussa

Työpaperissa esitellään yhteenveto kolmesta eri asiakaskyselymallista ja arvioidaan niiden etuja ja heikkouksia. Esimerkkimallien avulla esitellään suositukset siitä, mitä asioita tulisi huomioida kansallisen asiakastyytyväisyyskyselyn suunnittelussa ja toteutuksessa.

Internetosoite

<https://www.julkari.fi/handle/10024/142764>



➤ Sosiaalihuollon tiedonkeruu-uudistus: harmonisointi ja tietosisältöjen kehittäminen

Sosiaalihuollon palveluiden arviointi ja seuranta edellyttävät vankkaa tietopohjaa ja siten mittavaa nykyisen tietotuotannon uudistamista.

Internetosoite

<https://yhteistyotilat.fi/wiki08/display/JULSTUH>

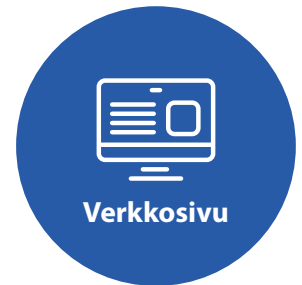


➤ Tutustu sosiaalihuollon tiedonkeruu-uudistukseen

Sosiaalihuollon seurantarekisteri Sosdata otetaan käyttöön vuonna 2023. Ensimmäisessä vaiheessa Sosdata-rekisteri sisältää tiedot kaikista sosiaalihuollon asiakkaista. Poikkeuksena kuitenkin perheoikeudellisten palveluiden asiakkuustiedot, jotka sisällytetään Sosdataan myöhemmin.

Internetosoite

<https://thl.fi/fi/web/tiedonhallinta-sosiaali-ja-terveysalalla/tiedonhallinnan-ohjaus/sote-tiedonhallinnan-kehittamisnakymia/sosiaalihuollon-rekisteriuudistus>



Verkkosivu

➤ Sosiaalihuollon rekisteriuudistus osana sote-uudistusta

Sosiaalihuollon rekisteriuudistuksessa sosiaalihuollon tiedot tulevat osaksi kansallista tietopohjaa. Tieto on vertailukelpoista eri hyvinvointialueiden kesken.

Internetosoite

<https://www.youtube.com/watch?app=desktop&v=D85979aCX8c>



Video

➤ Valtava-hanke: Diabetesrekisterin pääraportti

Diabetesrekisterin pääraportissa kuvataan ensimmäisiä kokemuksia Kanta-palvelujen Potilastiedon arkiston tietojen hyödyntämisestä toisiokäytössä. Kerätyt tiedot toimivat perustana kansalliselle diabetesrekisterille, jonka avulla diabeteksen hoidon laatua kehitetään entisestään.

Internetosoite

<https://urn.fi/URN:ISBN:978-952-343-846-0>



➤ Video: Diabetesrekisterin tietoallaspilotti raivaa tietä Kanta-tietojen hyödyntämiselle toisiokäytössä

Valtava-hankkeen pilotissa saatiin ensimmäisiä kokemuksia Kanta-palvelujen Potilastiedon arkiston hyödynnettävyydestä toisiokäytössä kuten tutkimuksessa ja tiedolla johtamisessa. Kanta-palveluista kerätyt tiedot toimivat perustana kansalliselle diabetesrekisterille, jonka avulla voidaan seurata ja kehittää diabeteksen hoidon laatua.

Internetosoite

<https://www.youtube.com/watch?v=aO7kbclR-bk>



➤ Diabeteksen hoidon hyviä käytäntöjä edistettiin diabeteksen hoidon kansallisen laaturekisterin neljännessä vertaiskehittämispäivässä

Diabeteksen hoidon laaturekisteri järjesti 27.10.2021 jo neljännen vertaiskehittämispäivän. Se auttaa edistämään hyviä diabeteksen hoidon käytäntöjä kansallisesti ja siten parantamaan laaturekisteriprojektin tavoitteiden mukaisesti diabeteksen hoidon laatua, vaikuttavuutta ja potilasturvallisuutta.

Internetosoite

<https://thl.fi/fi/web/sote-uudistus/-/diabeteksen-hoidon-hyvia-kaytantoja-edistettiin-diabeteksen-hoidon-kansallisen-laaturekisterin-neljannessa-vertaiskehittamispaivassa>



➤ Kansallinen laaturekisteritoiminta kehittyy asetuksen myötä – rekisterien väliset kytkökset ja resurssit huomioitava rekisterien valinnassa

Sosiaali- ja terveysministeriön asetusluonnoksessa ehdotetaan kymmentä laaturekisteriä säädettäväksi THL:n rekisteripidolliselle vastuulle. Kokonaisuuteen on valittu aivoverenkiertohäiriö-, diabetes-, HIV-, munuais-, psykoosi-, selkä-, suun ja hampaiden sairauksien, sydän-, tehohoito- ja tulehduksellisten reumasairauksien rekisterit.

Internetosoite

<https://thl.fi/fi/-/kansallinen-laaturekisteritoiminta-kehittyy-asetuksen-myota-rekisterien-valiset-kytkokset-ja-resurssit-huomioitava-rekisterien-valinnassa?redirect=%2Ffi%2F>



➤ THL:n laaturekisterityössä saavutettiin merkkipaalu: reumapotilaiden hoitotietoja kirjataan vastedes yhtenäisellä tavalla

Reumarekisterin tietosisältö on julkaistu THL:n koodistopalvelimella. Samalla saavutettiin merkittävä kehitysaskel laaturekisterien kehittämis-työssä. Kansallisista laaturekistereistä saatava laadukas tieto mahdollistaa yhtenäisen ja kustannustehokkaan tavan seurata potilaiden saaman hoidon laatua ja vaikuttavuutta kansallisesti.

Internetosoite

<https://thl.fi/fi/web/sote-uudistus/-/thl-n-laaturekisterityossa-saavutettiin-merkkipaalu-reumapotilaiden-hoitotietoja-kirjataan-vastedes-yhtenaisella-tavalla>



Artikkeli

➤ Diabetesrekisteri raivaa tietä Kanta-tietojen hyödyntämiselle tutkimuksessa ja tiedolla johtamisessa

Valtava-hankkeen pilotissa saatiin ensimmäisiä kokemuksia Kanta-palvelujen Potilastiedon arkiston hyödynnettävyydestä toisiokäytössä kuten tutkimuksessa ja tiedolla johtamisessa. Kanta-palveluista kerätyt tiedot toimivat perustana kansalliselle diabetesrekisterille, jonka avulla voidaan seurata ja kehittää diabeteksen hoidon laatua.

Internetosoite

<https://thl.fi/fi/-/diabetesrekisteri-raivaa-tieta-kanta-tietojen-hyodyntamiselle-tutkimuksessa-ja-tiedolla-johtamisessa>



Artikkeli

Lisätietoja

STM:n käynnistämä Sote-tiedolla johtamisen, ohjauksen ja valvonnan toimeenpano-ohjelma (Toivo) käynnistyi 13.2.2020 ja kestää 31.3.2023 asti.

Yhteystiedot

Juhana Valo
Toivo-ohjelman ohjelmapäällikkö, STM
p. 0295 163 523
juhana.valo@gov.fi

Ohjelma tukee sote-rakennemuutoksen toimeenpanoa.
soteuudistus.fi/tiedolla-johtaminen



#soteuudistus
#tiedollajohtaminen