

Rakenneuudistushaku

Lapissa 1.1.2020-30.10.2021

VALMISTELUTIIMI:

KOSTAMO-PÄÄKKÖ KAISA, HAKAMAA SIRPA, OKKONEN JANNE, HÄIKIÖ MIKKO,
PÄKKILÄ MIKKO, MOISANEN TEIJA, VANHALA JENNI, PALO MIIA, SAKARANAHÖ
PERTTI, KARANTA REA. LANKINEN KARI, YLIKANGAS TIINA

Tulevaisuuden sosiaali- ja terveyskeskus ja rakenneuudistuksen – hankehakujen organisointi Lappi

Hakija ja hallinnoija Kolpeneen palvelukeskuksen kuntayhtymä

- Valmistelun vetovastuu Pohjois-Suomen sosiaalialan osaamiskeskus:
 - Kehitysjohtaja Kaisa Kostamo-Pääkkö
- Hankehakemuksen työstämisen vastuu:
 - Poske ja PTH-yksiköt
- Valmistelutiimit:
 - Poske
 - Lapin sairaanhoitopiirin Pth-yksikkö
 - Länsi-Pohjan sairaanhoitopiirin Pth-yksikkö
 - STM:n Lapin yhdyshenkilöt
 - THL: aluekoordinaattori (Pohjois-Suomi)

Valmistelutiimi huolehtii kuntien, kuntayhtymien, sekä muiden sidosryhmien (yksityinen sektori, järjestöt, oppilaitokset) mukana olosta ja tiedonvälityksestä hankevalmistelun osalta

Valmistelun eteneminen: Tulsote ja Rakenneuudistus

Kehittämistarpeiden valinta

- Keskustelu sairaanhoitopiireittäin,
- Edellisen valmistelun aineisto,
- THL:n asiantuntija-arvio
- Maakunnallinen seminaari Rovaniemellä 29.1.2020 (osallistujia 139)

Tavoitteiden määrittely

- Maakunnallinen seminaari Rovaniemellä 17.2.2020 (osallistujia 158)
- Valmistelutiimin työskentely

Toimenpiteiden määrittely tavoitteille

- Maakunnallinen seminaari Kemissä 27.2.2020 (osallistujia 108)
- Tavoitteiden tarkennukset ja muokkaukset valmistelutiimissä 10.3.2020 mennessä

Tavoitteiden ja toimenpiteiden kokonaisuus

- Etäseminaari 19.3.2020 (Osallistujia 70)

Kehittämistarpeet

THL:N ARVIOINTIRAPORTTI 2019

Työikäisten työ- ja toimintakyky ja työllistyminen

Mielenterveys- ja päihdepalvelut

Saamelaisten palvelut

Tietojärjestelmät

LAPIN MAAKUNNAN VALITSEMAT KEHITTÄMISTARPEET 29.1.2020

- konkreettista alueellista yhteistyötä, mikä johtaa osaamisen parempaan hyötykäyttöön, tyhjäkäynnin vähenemiseen ja sitä kautta kustannustehokkuuteen ilman palveluiden karsimista
- perusterveydenhuollon, erikoissairaanhoidon ja sosiaalipalvelujen yhteistyötä, jotta asiakkaat saavat tarvitsemansa palvelut oikea-aikaisesti, oikeassa paikassa ja kustannustehokkaasti
- monipuolista monikanavaista asiakasohjausta (neuvonta, palveluohjaus), jotta voimme vastata paremmin asiakkaiden tiedon tarpeeseen, eri ratkaisuvaihtoehtoihin, tarpeen mukaisiin palveluihin kustannustehokkaasti, eri toimijoita yhdistäen.
- kustannustietouden vahvistamista ja vaikuttavuuden mittareiden tuottamista, jotta sote-palveluiden analysointia saadaan tehostettua ja palveluiden arviointi antaisi yhteismitallista, luotettavaa ja vertailukelpoista tietoa palveluiden toimivuudesta ja kustannustehokkuudesta tiedolla johtamisen tueksi.
- Meillä on tarve kehittää Lapin Sote-keskus hankkeessa perheille matalan kynnyksen palveluja, koska ne mahdollistavat moninaisen (sote, 3 sektori, sivi ym) varhaisen tuen ja vähentävät korjaavien palveluiden tarvetta

Päätavoite – Tulevaisuuden sote-keskus

Tavoitteena on, että sosiaali- ja terveyskeskuksessa asiakas saa sosiaalihuollon, perusterveydenhuollon ja erikoissairaanhoidon palvelut yhteensovittuna, jolloin toimijoiden työnjaosta on sovittu ja yhteistyökäytännöt ovat sujuvia. Hoidon ja palvelun piiriin pääsee tarpeen edellyttämässä ajassa monikanavaisesti. Sosiaali- ja terveydenhuollon henkilöstö on osaavaa, sitoutunutta ja osaamista hyödynnetään laajasti.

Hanke rakentuu neljästä osakokonaisuudesta:

1. Sote-keskuksen kehittäminen
2. Lapset, nuoret ja perheet
3. Saamenkielen ja kulttuurinmukaiset palvelut
4. Ikäihmisten palvelut

Kuntien viralliset sitoumukset hankkeeseen tulee laittaa Stm 29.5.2020 mennessä.

Rakennemuutostuhaun valtionavustuksen kohteet ja avustuskriteerit

Valtionavustusta voidaan myöntää usean kunnan yhteiseen toiminnan tehostamista, sosiaali- ja terveydenhuollon uudistamista tai pelastustoimen uudistamista tukevaan hankkeeseen, joka liittyy:

1. palveluiden järjestämistehtävän ja tuottamisen toimintamallien ja ohjauksen kehittämiseen ja yhtenäistämiseen;
2. palveluverkkoa koskevaan selvitykseen ja suunnitelmaan;
3. palveluketjujen ja -kokonaisuuksien määrittelyyn;
4. palveluverkon ja palveluketjujen johtamisen kehittämiseen ja tiedolla johtamiseen;
5. tieto- ja viestintätekniisten ratkaisujen yhtenäistämiseen; tai
6. muiden kustannuskehityksen hillintään liittyvien toimenpiteiden valmisteluun.

Hankkeeseen osallistuvien kuntien ja kuntayhtymien yhteenlaskettu asukasluku tulee olla vähintään 80 prosenttia maakunnan asukasluvusta tai 3 momentissa tarkoitetun erityisen syyn perusteella määritellyn muun alueen asukasluvusta

Valtionavustuksen yleisiä periaatteita

Valtionavustusta jaetaan yhteensä enintään 120 miljoonaa euroa.

Tästä summasta 25 miljoonaa euroa jyvitetään vapaaehtoiseen alueelliseen valmisteluun ja hankekoordinaatioon.

- Muilta osin rahoitus perustuu alueen tilannekuvaan ja arvioituun tarpeeseen sekä hankehakemuksiin.
- Myönnettävän valtionavustuksen enimmäismäärä voi olla enintään 80 prosenttia hankkeen valtionavustukseen oikeuttavista kustannuksista.
- Avustuksilla tuetaan edellisen vaalikauden uudistuksen valmistelussa syntyneiden alueellisten ratkaisujen jatkokehittämistä.
- Osa rahoituksesta tullaan kohdistamaan yhteistyöaluetasoiseen tai muuhun maakuntien yhteiseen kehittämiseen.

1: Vapaaehtoinen alueellinen valmistelu ja hankekoordinaatio

635 440eur (kuntaosuus 127 088 eur)

1) Hankehallinnointi ja -koordinaatio

Hankehallinnointi turvaa rakenneuudistushankkeen ja tulevaisuuden sosiaali- ja terveystieteiden hankkeen sujuvan toteuttamisen Lapissa.

2) Vapaaehtoisen alueellisen valmistelun aloittaminen

Rakenneuudistusta tukevan alueellisen valmistelun hankkeessa valmistaudutaan sote/maakuntauudistuksen toimeenpanosta vastaavan maakuntavalmistelussa tarvittavien toimielinten/työryhmien/ muodostamiseen osana hankekokonaisuutta sen mukaan, miten uudistus valtakunnan tasolla etenee. Lapissa on valmius suunnitella ja viedä eteenpäin ennen hallituksen esitystä valmisteltavia asioita, kuten vapaaehtoisen alueellisen valmistelun organi-soinnin aloittamista ja alueiden välistä yhteistyötä sekä kansallisen tason yhteistyötä.

3) Kansalaisten ja sidosryhmien osallistaminen

Tavoitteena on eri toimijoiden ja tarvittavien sidosryhmien mukaan ottaminen kehittämistyöhön (kansalaisten osallistaminen, järjestöjen ja järjestötyön koordinaatio kuntien sote-keskuksiin).

4) Saamelaiden palveluiden koordinaatio

Saamenkielisten ja kulttuurinmukaisten sote-palvelujen ja osaajien koordinaatiotoimien käynnistäminen sekä verkostomaisen toimintatavan rakentaminen.

2 Johtaminen ja ohjauksen kehittäminen

(* Velvoittavat:
Lait, asetukset, määräykset,
suositukset ja arkkitehtuurit

Liittyvydet:
(** TulSote
(** Rakenneuudistus-kokonaisuuden
kohtaan 3: Toimintatapojen ja –
prosessien uudistaminen ja yhtenäis-
täminen digitaalisten välineiden avulla

Alueellinen Sote-kokonaisarkkitehtuuri ja hallintamallit

Tavoite: Alueen (julkisten) organisaatioiden Sote- toiminnan ja palveluiden yhteentoimivuuden parantaminen sekä muutoksenhallinnan turvaaminen.

1. Kuvataan alueellinen kokonaisarkkitehtuuri: Toiminnan, prosessien ja palvelujen, tietojen, tietojärjestelmien ja niiden tuottamien palvelujen muodostaman kokonaisuuden rakenne. (*
2. Muodostetaan ja kuvataan alueen palvelujärjestelmän ja sen kehittämisen hallintamalli (**
3. Muodostetaan ja kuvataan alueellinen palveluketjujen hallintamalli (**
4. Muodostetaan yhteiset käsite- ja tietomalli(t) tiedon yhtenäistämisen ja hyödyntämisen mahdollistamiseksi (*

(* Laki julkisen hallinnon tiedonhallinnasta, Laki sosiaali- ja terveystietojen toissijaisesta käytöstä, THL:n määräykset sosiaali- ja terveydenhuollon tiedonhallinnan vaatimusten yhdenmukaistamiseksi, Julkisen hallinnon suositukset (JHS 179), Sote-tietojen toissijaisen käytön kokonaisarkkitehtuuri, Digitalisaatio terveyden ja hyvinvoinnin tukena - Sosiaali- ja terveysministeriön hallinnonalan digitalisaatiolinjaukset

Toiminnan ja talouden suunnittelu sekä ohjaus ja seuranta

Liittyvydet:
(* TulSote
(** STM, Rakenneuudistus-
kokonaisuuden hankeopas,
edellytykset rahoitukselle

Tavoite 1: Saadaan tietoa alueen väestön palvelutarpeesta ja niiden käytöstä sekä vaatimukset yhtenäisen kustannustiedon muodostamiseksi sekä kustannustennousun hillitsemiseksi.

Tavoite 2: Osallistutaan (edellytetysti) kansalliseen kehittämistyöhön.

1. Toteutetaan selvitys alueellisen/yhtenäisen kustannuslaskennan, tuotteistuksen ja hinnoittelun toteuttamisesta (*)
2. Toteutetaan alueen väestön palvelutarpeen arviointi ja mittaaminen (*)
3. Osallistutaan kansallisen asiakaspalautejärjestelmän suunnitteluun (**)

Jotta voimme varautua tulevaan, täytyy meidän pystyä hyödyntämään jo olemassa olevaa tietoa ja hahmottaa mistä meiltä puuttuu tietoa
Taloudellisten tietojen saaminen sote-palveluista on haastavaa
Lähes kaikki tiedon keruu tapahtuu ”käsillä” = tieto on erikseen koottava ja monesti se ei ole vertailukelpoista kun joka kunnassa on erilainen tapa ”kirjata” (taloustiedot kerätään eri tavalla, palvelut luokitellaan eri tavalla jne.)
Tämä tarvitsee kehittämistyötä= sovitaan yhtenäisistä malleista ja tavoista

(* Velvoittavat:
Lait, asetukset, määräykset,
suositukset ja arkkitehtuurit

Liittyvydet:
(** STM, Rakenneuudistus-
kokonaisuuden hankeopas,
edellytykset rahoitukselle
(*** TulSote

Tieto- ja tiedolla johtaminen

Tavoite 1: Luodaan edellytykset alueellisen kokonaistoteutus suunnitelman laatimiseksi, kun tunnetaan alueen tieto- ja tiedolla johtamisen nykytila, tiedetään tietotarpeet ja tunnetaan vaatimukset teknologialle.

Tavoite 2: Alueen eri toimijat on koulutettu tiedolla johtamiseen.

Tavoite 3: Sote-tiedon toisiokäytön lain vaatimusten mukaisuuksia on edistetty alueellisesti.

1. Selvitetään alueen kuntaorganisaatioiden tietojohtamisen nykytila (**
2. Toteutetaan teknologiaselvitys hyödynnettävistä ja mahdollisesti käyttöönotettavista tieto- ja tiedolla johtamisen välineistä sekä alueiden välisestä yhteistoteutuksesta (**
3. Otetaan käyttöön (tekninen) tietoaalusta ja todennetaan sen toimivuus sekä käyttökelpoisuus alueellisen tietopohjan muodostamiseksi (*
4. Määritetään kuntien tarvitsemat raportoinnin, analysoinnin, mittaamisen, jne. yhteiset tietotarpeet ja suunnitellaan niiden vaiheittainen käyttöönotto (***)
5. Laaditaan alueellinen tieto- ja tiedolla johtamisen toteutuksen kokonaissuunnitelma vuosille 2022-2024 (***)
6. Suunnitellaan ja toteutetaan alueen eri toimijoille (päättäjät, viranhaltijat, esimiehet, ym.) kohdennettu tiedolla johtamisen valmennusohjelma (***)

(* Laki julkisen hallinnon tiedonhallinnasta, Laki sosiaali- ja terveystietojen toissijaisesta käytöstä, THL:n määräykset sosiaali- ja terveydenhuollon tiedonhallinnan vaatimusten yhdenmukaistamiseksi, Sote-tietojen toissijaisen käytön kokonaisarkkitehtuuri

TKIO ja yhteistyömallit

Tavoite 1: Selvitys alueellisesti yhteisistä Sote-tiedon toisilain edellyttämistä palvelu- ja toimintamalleista.

Ø **Vaihtoehtona on, että jokaisella rekisterinpitäjällä on omat, lain edellyttämät toteutukset, joita ovat: Sote-datan saatavuuden ja käytön neuvonta-, asiakas- ja tietopalvelut sekä luvitusprosessit.**

Tavoite 2: Edistetään TKIO-kokonaisuuden toiminnallisia edellytyksiä (paikallinen, alueellinen ja kansallinen).

Tavoite 3: Erva-alueelle muodostettu yhteistyömallit, joilla varmistetaan alueen resurssien, osaamisen, palvelurakenteen ja ohjauksen toteutuminen tarveperusteisesti

1. Selvitetään millä edellytyksillä alueelle voitaisiin muodostaa yhteinen palvelu- ja toimintamallille, jolla toteutettaisiin Sote-tiedon toisiokäytön lain toimeenpanon vaatimukset (*
2. Osallistutaan yhteistyöalueen (ERVA) yhteistyömallien suunnitteluun ja toteuttamiseen siten, että muodostettavana oleva OYS-Erva -osuuskunnan toiminta kokonaisuudessaan hyödyttää alueen kuntaorganisaatioita

(* Laki sosiaali- ja terveystietojen toissijaisesta käytöstä (1.5.2019), Sote-tietojen toissijaisen käytön kokonaisarkkitehtuuri

Kustannusarvio

| KUSTANNUSARVIO | 1.8.-31.12.2020 | 1.1.-31.10.2021 | YHTEENSÄ |
|---------------------------------------|------------------------|------------------------|-----------------|
| Henkilöstömenot | 220 974 | 441 948 | 662 922 |
| Palvelujen ostot | 118 100 | 151 200 | 269 300 |
| Aineet ja tarvikkeet | 16 560 | 7 200 | 23 760 |
| Vuokrat | 9 000 | 2 500 | 11 500 |
| Investoinnit | 0 | 0 | 0 |
| Muut kulut | 3 600 | 7 200 | 10 800 |
| KOKONAISUUS YHTEENSÄ | 368 234 | 610 048 | 978 282 |
| | | | |
| Kunnan/kuntayhtymän oma rahoitusosuus | 73 647 | 122 010 | 195 656 |
| Haettava valtionavustus | 294 587 | 488 038 | 782 626 |

3: Toimintatapojen ja –prosessien uudistaminen ja yhtenäistäminen digitaalisten välineiden avulla

Tavoitteena on sekä asukkaita että ammattilaisia palveleva yhteentoimiva digitaalisten palveluiden kokonaisuus Lapin maakunnan alueella

| MENOT JA RAHOITUS | | | |
|--|------------------|------------------|------------------|
| | Vuosi | Vuosi | Yhteensä |
| | 2020 | 2021 | |
| Henkilöstömenot, joista | 518 739 | 1 037 478 | 1 556 217 |
| Projektiin palkattava henkilöstö | 518 739 | 1 037 478 | 1 556 217 |
| Työpanoksen siirto | | | 0 |
| Palvelujen ostot yhteensä, josta | 582 003 | 1 164 007 | 1 746 010 |
| Asiantuntijapalvelut | 501 820 | 1 003 640 | 1 505 460 |
| Matkustus- ja majoituskustannukset | 42 450 | 84 900 | 127 350 |
| Koulutuspalvelut | 4 717 | 9 433 | 14 150 |
| Muut palvelujen ostot | 33 017 | 66 033 | 99 050 |
| Aineet, tarvikkeet ja tavarat | 47 167 | 18 867 | 66 033 |
| Vuokrat | 23 583 | 47 167 | 70 750 |
| Muut menot | 9 433 | 18 867 | 28 300 |
| Investointimenot yhteensä, josta | 0 | 0 | 0 |
| Aineettomat hyödykkeet | | | 0 |
| Koneet ja kalusto | | | 0 |
| Muut investointimenot | | | 0 |
| Menot yhteensä = Kokonaiskustannukset | 1 180 926 | 2 286 385 | 3 467 310 |
| - Valtionavustukseen oikeuttamattomat kustannukset | | | 0 |
| - Tulorahoitus | | | 0 |
| - Muu kuin julkinen rahoitus | | | 0 |
| Valtionavustukseen oikeuttavat kustannukset | 1 180 926 | 2 286 385 | 3 467 310 |
| Hanketoimijoiden omarahoitusosuus | 236 185 | 457 277 | 693 462 |
| Muu julkinen rahoitus | | | 0 |
| Haettava valtionavustus | 944 741 | 1 829 108 | 2 773 848 |

Tarjotaan riittävä digitaalisten palveluiden käytön tuki ammattilaisille, jotta palveluiden käyttöönotto, tuotanto ja käyttö on sujuvaa ja palveluita voidaan laajentaa tarpeet ja kokonaisuus huomioiden.

Alueellisen digipalveluyksikön suunnittelu ja perustaminen

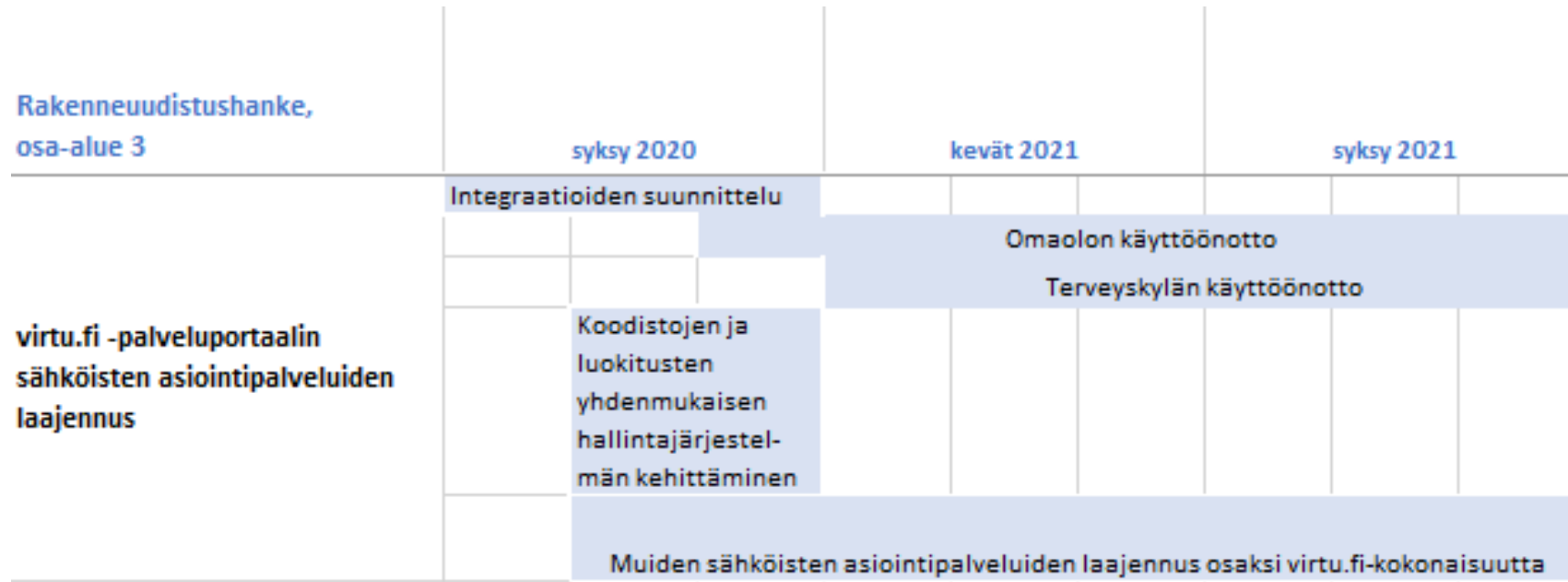
- Muodostetaan pääosin olemassa olevista resursseista – mm. pääkäyttäjät

| Rakenneuudistushanke, osa-alue 3 | syksy 2020 | | | kevät 2021 | | | syksy 2021 | | |
|-------------------------------------|---|--|--|-----------------------------------|--|--|-----------------------------------|--|--|
| | Suunnittelu, päätös ja verkoston kokoaminen | | | | | | | | |
| Digipalveluyksikkö | | | | Toiminnan/palvelun käynnistäminen | | | | | |
| | | | | Tietojen koonti | | | | | |
| | | | | | | | Virtuaaliassistentin käyttöönotto | | |
| | | | | | | | Arvio toiminnan jatkosta | | |

Laajennetaan jo olemassa olevaa kansalaisten digitaalisten palveluiden kokonaisuutta, jotta monikanavainen asiointi on mahdollista useimmissa palveluissa ja matalan kynnyksen palvelut ovat yhdenmukaisia ja helposti saatavilla.

virtu.fi -palvelukokonaisuuden laajentaminen ja arkkitehtuurisesti yhteentoimivaksi rakentaminen, mm. omaolo ja terveyskylän palveluiden integrointi osaksi virtu.fi –portaalia

- o Mahdollistetaan asukkaiden monikanavaiset ja matalan kynnyksen palvelut helposti ja ”yhden luukun” periaatteella käytettäviksi



Kehitetään ja yhtenäistetään etäpalveluiden ja -konsultaatioiden toimintamalleja ja saatavuutta. Vahvistetaan peruspalveluiden osaamista, jotta palvelut voidaan tuottaa lähipalveluina etänä.

Etäpalveluiden, konsultaatioiden ja kotiin tuotettavien toimintamallien yhtenäistäminen, digipalveluyksikön tuella

- Toimintamallien ja työkalujen kokoaminen uusien digitaalisesti tarjottavien palveluiden käyttöön

| Rakenneuudistushanke, osa-alue 3 | syksy 2020 | | | kevät 2021 | | | syksy 2021 | | |
|---|---|--|--|--|--|--|---|--|--|
| | Etäpalveluiden toimintamallien ja työkalupakin rakentaminen | | | | | | | | |
| Etäpalveluiden toimintamallit ja työkalut | | | Uusien työvälineiden kilpailutus ja pilotointi | | | | | | |
| | | | | | | | Virtuaaliassistentin käyttöönotto ammattilaisen palveluohjauksen tueksi | | |
| | | | | Etäpalveluiden integrointi osaksi virtu.fi portaalia | | | | | |

Parannetaan alueella käytössä olevien sote-tietojärjestelmien toimintaa ja käyttöä, jotta nykyisten järjestelmien toiminnallisuudet yhdenmukaistuvat, järjestelmissä oleva tieto on laadukasta, vertailukelpoista ja yhteentoimivaa sekä alueellisesti että kansallisesti.

Tietojärjestelmien yhdenmukaistaminen 1/2

| Rakenneuudistushanke, osa-alue 3 | syksy 2020 | kevät 2021 | syksy 2021 |
|--|--|---|---|
| Tietojärjestelmien yhdenmukaistaminen, terveydenhuolto | Suunnitelma TH kirjaamisesta | Terveydenhuoltoin kirjaamisen koulutus | |
| | Järjestelmien yhtenäisten ominaisuuksien määrittely | Suunnitelma yhdenmukaisista versiopäivityksistä | Tuki organisaatioille päivittää tietojärjestelmät riittävän yhdenmukaisiksi |
| | Terveydenhuollon Kanta-koordinaatio | | |
| | Suunnitelma vanhojen tietojen arkistoinnista | Vanhojen tietojen arkistoinnin aloittaminen | |
| Tietojärjestelmien yhdenmukaistaminen, sosiaalihuolto | Sosiaalihuollon palvelutehtäväluokitusten käytön tuki | Koulutetaan ja laaditaan ohjeistuksia kirjaamisesta | |
| | Sosiaalihuollon järjestelmien yhtenäisten ominaisuuksien määrittely, Kanta | Suunnitelma uusien ominaisuuksien käyttöönotosta | Tuki organisaatioille päivittää tietojärjestelmät riittävän yhdenmukaisiksi |
| | Sosiaalihuollon Kanta-koordinaatio | | |
| | Suunnitelma vanhojen tietojen arkistoinnista | Vanhojen tietojen arkistoinnin aloittaminen | |

Parannetaan alueella käytössä olevien sote-tietojärjestelmien toimintaa ja käyttöä, jotta nykyisten järjestelmien toiminnallisuudet yhdenmukaistuvat, järjestelmissä oleva tieto on laadukasta, vertailukelpoista ja yhteentoimivaa sekä alueellisesti että kansallisesti.

Tietojärjestelmien yhdenmukaistaminen 2/2

| Rakennuudistushanke, osa-alue 3 | syksy 2020 | keväät 2021 | syksy 2021 | |
|---|---|-------------|------------|--|
| Tietojärjestelmien yhdenmukaistaminen, sosiaali- ja terveydenhuolto | Suunnitelma keskitetyn masterdata-järjestelmän käyttöönotosta ja integraatio-toteutuksista lähde- ja kohdejärjestelmiin | | | |
| | Integraatioalustan laajentaminen ja integraatioiden käyttöönotot eri tietojärjestelmien välillä | | | |
| | Uuden sote-tietojärjestelmäkokonaisuuden määrittelytyö | | | |
| | Keskitettyjen tietojärjestelmätukipalveluiden selvitys | | | |
| | Prosessiohjauksen pilotti | | | |

Erva/yhteistyöaluetasoinen kehittäminen PP-hankekokonaisuus: OT-keskus lasten, nuorten ja perheiden palveluihin

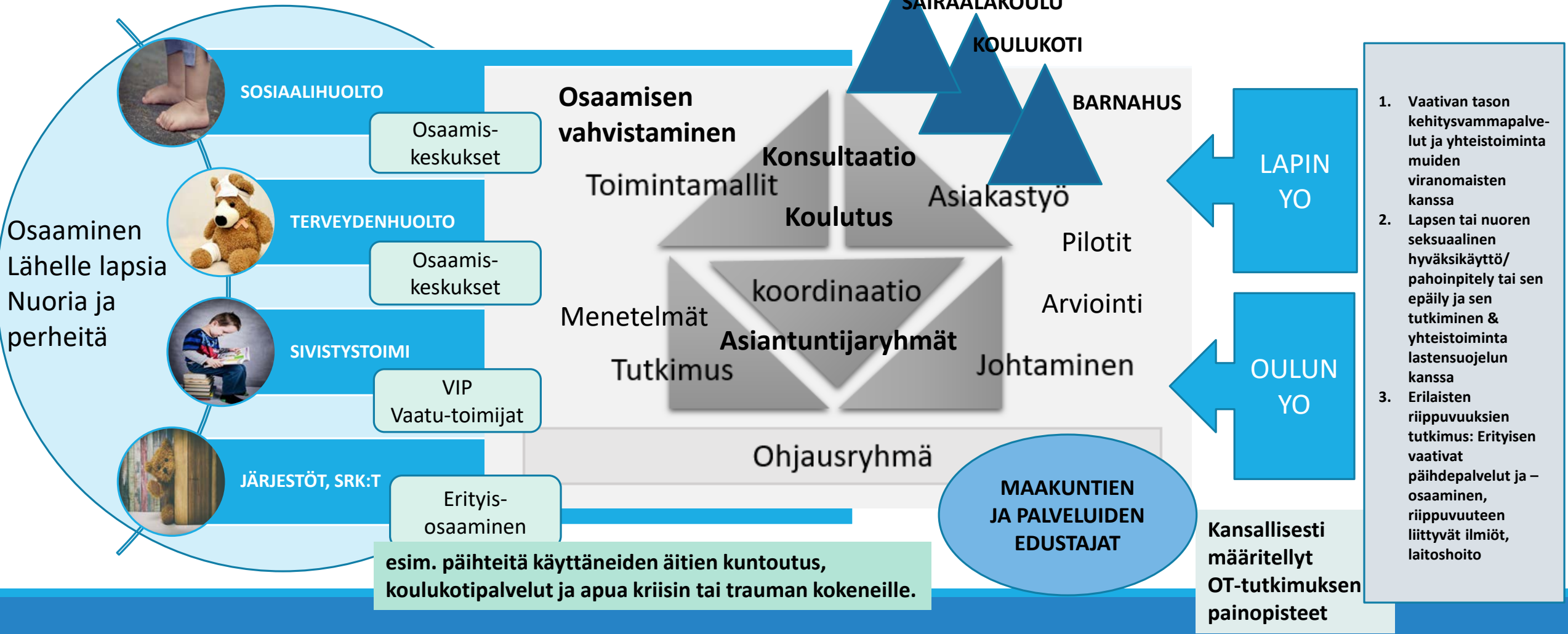
Verkostomaisesti toimiva ja monialaista erityisosaamista ja palveluja tarjoava pohjoisen OT-keskus lasten nuorten ja perheiden palveluihin
Tuki perustason palveluihin työntekijälle ja asiakkaalle.
Esim. sosiaalihuollossa: haastavat ja vaativammat asiakastilanteet, joita peruskuntien työntekijät kohtaavat työssään harvoin esim. lastensuojelussa voi olla erityistilanteita (seri-tutkimukset, lapsikaappaukset, vaikeavammaisuus, psykiatrisen oireilu, riippuvuudet)

| VAIHTOEHTO 2. | | | 2020 | 2021 | Yhteensä | | | | | | |
|--|--------------------|----------------|------------------|----------------|-----------------|---|----------------|-----------------|------------------|----------------|-----------------|
| OT-keskus | | | | | | | | | | | |
| Proj.pääll., erityisasiantuntija, 5500e/kk, 17 kk | | | 31 625 | 75 900 | 107 525 | HUOM! | | | | | |
| Alueiden koordinaattorit, 4 x htv, 5200e/kk, 14 kk | | | 47 840 | 287 040 | 334 880 | Jos alueiden koordinaattorit pääsevät aloittamaan | | | | | |
| Matkustus ja majoitus | | | 6 500 | 30 000 | 36 500 | vasta 1/2021, syntyy 2020 kuluja | | | | | |
| Vuokrat (työtilat, työvälineet) | | | 6 500 | 30 000 | 36 500 | 58880e vähemmän, | | | | | |
| Aineet, tarvikkeet | | | 3 900 | 18 000 | 21 900 | samoin kokonaissummasta! | | | | | |
| Muiden palv.ostot (työterveyshuolto) | | | 1 040 | 4 800 | 5 840 | Eli v 2020: 59 525e ja yht. 597 726e. | | | | | |
| Muut menot | | | 1 000 | 12 000 | 13 000 | | | | | | |
| Ostopalvelut (tutkimus, asiantunt, virtuaali-OT) | | | 20 000 | 80 000 | 100 000 | | | | | | |
| YHTEENSÄ | | | 118 405 | 537 740 | 656 145 | | | | | | |
| VAIHTOEHTO 2. | | | Kokonaisbudjetti | | | Valtionavustus 80 % | | | Omarahoitus 20 % | | |
| Maakunta | Väestö 2019 | Osuus | 2020 | 2021 | Yhteensä | 2020 | 2021 | Yhteensä | 2020 | 2021 | Yhteensä |
| Kainuu | 72 306 | 9,9 % | 11 722 | 53 236 | 64 958 | 9 378 | 42 589 | 51 966 | 2 344 | 10 647 | 12 992 |
| Keski-Pohjanmaa | 68 158 | 9,3 % | 11 012 | 50 010 | 61 022 | 8 810 | 40 008 | 48 818 | 2 202 | 10 002 | 12 204 |
| Lappi, ml. Länsi-Pohja | 177 161 | 24,3 % | 28 772 | 130 671 | 159 443 | 23 018 | 104 537 | 127 554 | 5 754 | 26 134 | 31 889 |
| Pohjois-Pohjanmaa | 412 830 | 56,5 % | 66 899 | 303 823 | 370 722 | 53 519 | 243 058 | 296 578 | 13 380 | 60 765 | 74 144 |
| Yhteensä | 730 455 | 100,0 % | 118 405 | 537 740 | 656 145 | 94 724 | 430 192 | 524 916 | 23 681 | 107 548 | 131 229 |



Pohjoinen OT-keskus

Toiminnan kannalta keskeistä **digitaaliset palvelurakenteet** alueen **pitkät etäisyydet, laajuus ja yhdenvertainen saavutettavuus** huomioiden.



1. Vaativan tason kehitysvammapalvelut ja yhteistoiminta muiden viranomaisten kanssa
2. Lapsen tai nuoren seksuaalinen hyväksikäyttö/pahoinpitely tai sen epäily ja sen tutkiminen & yhteistoiminta lastensuojelun kanssa
3. Erilaisten riippuvuuksien tutkimus: Erityisen vaativat päihdepalvelut ja -osaaminen, riippuvuuteen liittyvät ilmiöt, laitoshoido