

Soten tarvitsemia tietojärjestelmiä rakennetaan jo!

Vaikka sosiaali- ja terveydenhuoltouudistukseen liittyvä lainsäädäntö ei ole vielä edes voimassa, sote-digitalisaatio etenee kovalla vauhdilla. Uudistuksen tavoitteena olevien kustannussäästöjen saavuttaminen sekä terveydenhuollon erikois- ja perustasojen palveluiden ja sosiaalihuollon integraation toteutuminen asettavat uusia kovia vaatimuksia käytettävälle tiedonhallinnan ratkaisuille. Valinnanvapauden laajetessa myös asiakkaan tietojen yhteiskäyttö ja asiakkaan henkilökohtaisen palvelupolun hallinta nostavat keskeisesti merkitystään. Tässä kaikessa vaadittavaa tulevaisuuden modernia tietojärjestelmäkokonaisuutta ollaan parhaillaan toteuttamassa koko Manner-Suomen kattavassa UNA -hankkeessa.

UNA-hankkeessa vuosina 2015-2016 tehdyt UNA-vaatimusmäärittelyt huomioivat ihmisen hyvinvoinnin tilannekuvan eri ammattiryhmien tarpeista ja hallinnollisista rakenteista riippumatta. UNA-ajattelussa ihmisen hyvinvointia lähestytään kokonaisuutena tarjoamalla kullekin ammattilaiselle hänen tehtävänsä mukainen kokonaiskuva asiakkuudesta ja sen hoitamisesta. Ammattilaisten välistä kommunikaatiota ja yhteistyötä sekä yhteisen tiedon käyttöä tuetaan moderneilla tietoturvallisilla järjestelmäratkaisuilla, jotka rakennetaan UNA-hankkeessa käytettävän modulaarisuusajattelun pohjalta. Modulaarisuudella tarkoitetaan tietyn järjestelmäytimen ympärille rakentuvaa ekosysteemiä, jota kyetään kehittämään hallitusti ja vaiheittain. Näin kyetään myös aiempaa paremmin hyödyntämään teknologioissa tapahtuvaa kehitystä (esim. robotiikka) osana asiakkaan hoitamiseen liittyvää ratkaisukokonaisuutta. Tämä konkretisoituu tehokkaampana toimintana, asiakkaan saamana parempana palveluna sekä potilas-/asiakasturvallisuuden paranemisena.

UNA-järjestelmäytimen hankintavaihe on käynnistetty hankkeen ohjausryhmän yksimielisellä päätöksellä ja kilpailutukset käynnistyvät syksyllä 2017. Ensimmäiset käyttöönotot toteutetaan vuoden 2018 aikana. Ensivaiheessa hankittava ydinratkaisu mahdollistaa asiakkuuden hallinnan, tiedon yhteisen käytön ja toiminnan ohjauksen toteuttamisen siten, että ne toimivat sulavasti yhdessä kansallisten tietojärjestelmäratkaisujen (esim. Kanta-palvelut, Suomi.fi -palvelut) kanssa ja tukevat osaltaan sote-uudistuksen tavoitteiden toteutumista. UNA-ohjelmajohtaja Erkki Kujansuu toteaaakin: *"Alkuvuoden aikana toteutetut Proof-of-Concept -toteutukset ovat osaltaan vahvistaneet luottamusta UNA-arkkitehtuurilinjauksiin ja konkretisoineet hankkeessa laaditun etenemissuunnitelman realistisuuden. Tästä on hyvä edetä itse järjestelmätoteutuksiin!"*

Lisätietoja

- Ohjelmajohtaja Erkki Kujansuu, etunimi.sukunimi@pshp.fi, puh. 050 336 9899
- Hankepääällikkö Kati Tuovinen, etunimi.sukunimi@istekki.fi, puh. 040 808 0780



UNA on valtakunnallinen julkisten sosiaali- ja terveyspalvelujen yhteistyöhanke, jonka avulla sote-tietojärjestelmien ekosysteemiä uudistetaan vaiheittain.

Uudistamisen tavoitteena on asiakaslähtöisessä ja vaikuttavassa hyvinvointipalvelujen tuottamisessa tarvittava sote-tietojärjestelmien kokonaisuus. Yhdessä kansallisten Kanta-palveluihin pohjaavien ratkaisujen kanssa UNA muodostaa kansallisen sote-tietojärjestelmäekosysteemin ytimen. UNA -hanketta viedään eteenpäin tiiviissä yhteistyössä valtakunnallista sote- ja maakuntauudistusta valmistelevien tahojen kanssa.

UNA -hankkeessa ovat mukana kaikki Manner-Suomen sairaanhoitopiirit/soteyhtymät sekä muutama suuri kaupunki. UNA -hanke tekee tiivistä yhteistyötä Apotti -hankkeen kanssa.