

KYS erva johtoryhmä 28.8.2015

tietohallintotoimikunnan tilannekatsaus



Työryhmien tilanne:

Loppuraportit:

- Käyttövaltuustyöryhmä
 - SSO kilpailutuksen voitti Prophantus ja käyttöönotot saatu liikkeelle
- Lokitietojärjestelmätyöryhmä:
 - Erva-alueen lokipolitiikka on valmistunut syksyllä 2014
 - Kevään 2015 aikana on jatkettu työtä lokipolitiikkaan liittyvien tarkempien käytännön ohjeistuksen kanssa. Ohjeiden teko on vielä kesällä 2015 kesken.

Väliraportit:

- Alueverkon palvelut
 - Yhteinen tietoliikenteen liityntäpiste
 - Yhteinen palveluväylän liityntäpiste (Ensamble)
- Virtualisointityöryhmä (työaseman virtualisointi):
 - Vertailutaulukko eri tekniikoista ja mahdollisesti kustannuksista syksyn aikana

Työryhmien tilanne:

Uudet työryhmät:

- Tietoturvatyöryhmä:
 - (Sote) alueellinen tietoturvaselvitys ja korjaavat toimenpiteet
- KA ja digitalisaatio:
 - VM on käynnistänyt valtakunnallisen digitalisointi-hankkeen
 - Kuntaliitto tiedustellut 10.8, ”digihaaste” –ehdotuksia kunnista
 - Sosiaali- ja terveydenhuollon digitalisoinnin-hanke ja tavoitteet vaativat jatkoselvittelyä

Alueellinen tietoturvaselvitys ja hakemus (tietoturvatyöryhmä)



Alueellinen tietoturvaselvitys ja hakemus (tietoturvatyöryhmä)

Sosiaali- ja terveydenhuollon yksiköt
(SOTE)

Tietojen operatiivinen yhteiskäyttö keskitetyistä ja hajautetuista lähteistä kansallisten palveluiden avulla

Kansallinen-
sosiaali- ja
terveysarkisto



Siirry
asiointiin!
>>

hyvis.fi
Terveystä ja hyvinvointia

Potilastietojärjestelmä

KanTa KanTa
eResepti eArkisto

Potilas

Alkaa syntymästä



Alueellinen tietoturvaselvitys ja hakemus (tietoturvatyöryhmä)

Haasteet:

- Sote-alueen erittäin **epätasainen tietoturvasaso**
- Vaara syntyy siitä kun **eri tietoturvasoiset ICT-ympäristöt** aloittavat yhteiskäytön
- **Koko järjestelmän tietoturvasaso on yhtä hyvä kuin sen heikoin lenkki**
- **Sähköiset palvelut** ovat tulossa vahvasti sote:n myötä kansalaisille
- Vastaava **selvitys ja korjaavat toimenpiteet tulisi tehdä koko valtakunnassa** kaikilla sote-alueilla ennen yhteiskäyttöä
- Tunnistaa tyypillisimmät heikkoudet ja uhat, jolloin muut kunnat ja sosiaali- ja terveydenhuollon toimijat voivat tarkistaa ko. kohteet suoraan omalta osaltaan
- **vältetään vastaava tutkimustyö valtakunnan laajuisesti** ja se säästää huomattavasti kustannuksia ja aikaa
- Korjaavat toimenpiteet organisaatioille ovat niin ikään toteutettavissa myös valtakunnallisesti
- Tällöin lisäarvona saadaan valtakunnallisesti hyvin saman tasoinen ja tasalaatuinen tietoturvaympäristö
- THL:n tuki selkeyttää tietoturvahankkeen tarpeellisuutta päätöksentekijöille

Alueellinen tietoturvaselvitys ja hakemus (tietoturvatyöryhmä)

Tavoite:

- Saatetaan tietoturva alueellisesti samalle tasolle huomioiden sote-lain vaatimukset
- Torjutaan uusimpia tietoturvauhkia parhailla mahdollisilla menetelmillä ja estetään tietojen luvaton käyttöä
- Fyysinen tietoturva, henkilötietoturva
- Saadaan näkemys alueellisen tietoturva / tietosuojan henkilöstön tarpeesta, pätevyyksistä ja määrästä
- Tietoturvan tulee mukautua myös muutoksiin niin hyvin kuin on mahdollista. Tietoturva on rakennettava siten, että se ei estä toiminnallisten prosessien jatkokehitystä toiminnan tarpeista lähtien

Hyödynnetään:

- Alueelliset jo voimassa olevat politiikat
- Cisco Sitr-työn tulokset
- Alueellinen osaaminen sekä infran tuntemus

Alueellinen tietoturvaselvitys ja hakemus (tietoturvatyöryhmä)

Hakemuksen jättäminen

Etusijalle asetetaan hankkeet, jotka edistävät seuraavia tavoitteita tai joiden tuloksena on tietojärjestelmien käyttöönottojen lisäksi seuraavia palvelujen kehittämiseen liittyviä toiminnallisia muutoksia:

- Uusi vaiheistusasetus on valmistumassa nyt syksyllä seuraaviksi vuosiksi ja siinä määritellään tulevien vuosien rahoitus- ja kehityskohteet
- sosiaali- ja terveydenhuollon palveluiden sujuvuus paranee erityisesti organisaatorajat ylittävissä asiakasprosesseissa
- **uusia lainsäädännön mukaisia tietoturva- ja tietosuojaratkaisuja kehitetään ja otetaan käyttöön**
- sosiaali- ja terveydenhuollon ammattilaisten tekemä päällekkäinen kirjaaminen vähenee sekä asiakas- ja potilastietojen kirjaamisessa ja käsittelyssä siirrytään yhtenäisiin toimintamalleihin ja tiedonhallintaan
- ESSHP on ilmoittanut voivansa ottaa hankehakemuksen hallinnan

Tietohallintotoimikunta:

KYS erva puheenjohtajuus 2016-2017:

- Tietohallintotoimikunta päätti 13.8 kokouksessaan esittää yksimielisesti, että KYS erva puheenjohtajuus siirtyy Pohjois-Savon sairaanhoitopiirille
- Puheenjohtajaksi toimikunta esittää Tuomo Pekkarista

KYS erva koordinaattori 2016-2017:

- Koordinaattorin työ Itä-Savon sairaanhoitopiirissä päättyy sopeutustoimien vuoksi 31.8
- Koordinaattori siirtyy Etelä-Savon sairaanhoitopiiriin palvelukseen 1.9 uuden sairaala-hankkeen ICT-projektipäälliköksi
- Koordinaattori lupautunut hoitamaan tehtävää ainakin vuoden loppuun saakka ja asiaa tarkastellaan uudelleen lokakuun tietohallintotoimikunnan kokouksessa.
- Esitetään, että ESSHP laskuttaa muita sairaanhoitopiirejä koordinaattoripalvelusta syksyn osalta vuoden lopussa.

Tietohallintotoimikunta 13.8.2015

Merja Ikäheimonen, tietohallintopäällikkö	ESSHP
Tuija Kallio, tietohallintolääkäri	ESSHP
Mika Salomäki, tietohallintopäällikkö	ISSHP
Tarja Vellonen pääsuunnittelija	ISSHP
Minna Rehn, tietohallintojohtaja	KSSHP
Anna-Mari Koski, tietohallintolääkäri	KSSHP
Martti Kansanen, hallintoylilääkäri	PSSHP
Tuomo Pekkarinen tietohallintojohtaja	PSSHP
Pauli Kuosmanen, asiantuntijalääkäri	Kuopio
Jouni Sivonen, tietopalvelupäällikkö	PKSSK
Antti Niemi, tietohallintolääkäri	PKSSK
Urpo Karjalainen, toimitusjohtaja	Istekki Oy
Kari Alvila, toimitusjohtaja	PTTK Oy
Timo Koivu, toimitusjohtaja	Medi-IT Oy

Varajäsenet:

Anu Niemi, ylilääkäri	PKSSK
Tapani Reijonen, palvelujohtaja	PTTK Oy
Pasi Kettunen, kehityspäällikkö	KSSHP
Marko Holmavuo, johtaja	Istekki Oy
Johanna Hasu, varatoimitusjohtaja	Medi-IT Oy
Antti Kaipainen projektikoordinaattori (sihteeri)	ISSHP

Kiitos. Kysymyksiä?

antti.kaipainen@isshp.fi
044 417 3080

