



SOTETITE - SOSIAALI- JA TERVEYDENHUOLLON TIETOJENKÄSITTELYN 17. TUTKIMUSPÄIVÄT

19–20.5.2014, Jyväskylä

OHJELMA

Maanantai 19.5.2014, Keskussairaalantie 19, Jyväskylä

Koulutustilat, Neuvotteluhuone 1 (Keskussairaalan pääaulasta kerros alaspäin)

Sessio 1

9:30-9:55	Aamukahvi ja ilmoittautuminen
9:55-10:00	Tutkimuspäivien avaus (Kristiina Häyrinen, puheenjohtaja, STTY)
10:00-10:35	Keynote: Kohti uutta sairaalaa ja integroitujen sosiaali- ja terveystalouden tiedonhallintaa (Juha Kinnunen, sairaanhoitopiirin johtaja, KSSHP)
10:35-11:10	Keynote: Tulevaisuuden hyvinvointipalvelujen tietojärjestelmät – case Kiila-projekti (Johanna Andersson, kehityspäällikkö, Medi-IT)
11:10-11:25	Tauko
11:25-11:30	Parhaan paperin palkinto
11:30-11:55	Parhaan paperin esitys
11:55-12:20	Erikoissairaanhoidon loppulausuntojen ymmärrettävyyden tutkimus (Riitta Danielsson-Ojala, Heljä Lundgren-Laine, Sanna Salanterä)

12:20-13:10 Lounastauko

Sessio 2

13:10-13:35	Kohti kansalaiskeskeistä palveluiden kehittämistä – miten yhdistää tiedolla johtaminen ja kokonaisarkkitehtuuryö? (Hannu Ritvanen, Jaana Sinipuro, Virpi Hotti)
13:35-14:00	Johdon tuki tietosuojavastaavalle terveydenhuollon organisaatiossa (Jaana Riikonen, Sirpa Kuusisto-Niemi, Ritva Karjalainen-Jurvelin)
14:00-14:20	Kahvitauko
14:20-14:45	Needs for Open Interfaces in Personal Health Record Systems and Citizen eServices - Results from a National Survey (Aki Miettinen, Marko Suhonen, Juha Mykkänen, Hannu Virkanen, Mika Tuomainen)
14:45-15:10	e-Terveystalouden pilottien jatkuvuussuunnittelu – case eMedic (Reetta Raitoharju, Elina Kontio)
15:10-15:40	Keynote: Mitä vaaditaan palveluilta ja teknologiaratkaisuilta hyvinvointikäyttötymisen muuttamiseksi? (Raimo Lappalainen, professori, Jyväskylän yliopisto, psykologian laitos) (otsikko alustava)

15:45 Sosiaali- ja terveydenhuollon tietojenkäsittely-yhdistyksen vuosikokous
Asialista ja materiaali osoitteessa www.stty.fi

OHJELMA

Tiistai 20.5.2014, Paviljonki, sali K305 Alvar, Lutakonaukio 12, Jyväskylä

Sessio 3 (yhteissessio Terveydenhuollon atk-päivien kanssa)

9:00-9:10	Atk-päivien tutkimusession avaus
9:10-9:35	Kansalaisilla hyvät valmiudet sähköisiin terveyspalveluihin (Annikki Jauhainen, Päivi Sihvo, Helena Ikonen, Pirjo Rytönen)
9:35-10:00	Terveydenhuollon organisaatioissa toimivien tietohallintojohtajien käsityksiä tehtävistään ja roolistaan (Ritva Reponen, Sirpa Kuusisto-Niemi, Kaija Saranto)
10:00-10:25	Sosiaalihuollon asiakastietomallin hallinta (Jarmo Kärki, Erja Ailio)
10:25-10:40	Tauko
10:40-11:05	Sosiaalihuollon tietoarkkitehtuurin kehittäminen terminologisen sanastotyön avulla (Erja Ailio, Jarmo Kärki)
11:05-11:30	Käytettävyyden arviointi ja käytettävyydestä soveltaminen terveydenhuollon tietojärjestelmien valinnassa (Janne Pitkänen, Matti Pitkäranta)
11:30-11:55	Potilastiedon rakenteistamisen hyödyt - systemaattisen katsauksen menetelmä ja aiempien katsausten tulokset (Hannele Hyppönen, Päivi Mäkelä-Bengs, Persephone Doupi, Kaija Saranto)
11:55-12:00	Tutkimuspäivien päätös

Tutkimuspäivien osallistajat voivat osallistua myös Terveydenhuollon Atk-päivien *kansainväliseen sessioon* (HIMSS) 20.5 klo 14 - 17 veloitusetta ja ilman erillistä ilmoittautumista, ja myös atk-päivien näyttely on avoin tutkimuspäivien osallistujille. [Atk-päivien ohjelma](#).

Ilmoittautuminen tutkimuspäiville:

Tutkimuspäiville ilmoittautuminen tapahtuu maksamalla osallistumismaksu ja täyttämällä ilmoittautumistiedot osoitteessa: <https://www.webropolsurveys.com/S/AB1B545B35A1DE94.par>

Tutkimuspäivien osallistumismaksu on 30 euroa.

Samalla voit maksaa STTY:n vuosijäsenmaksun 25 euroa.

Osallistumismaksu maksetaan tilille Joroisten OP **FI71 4780 0010 0010 20**

Ilmoita ilmoittautumisen yhteydessä myös mahdollisesta erityisruokavaliosta.

Yhdistys ei lähetä sähköisiä laskuja.

Tervetuloa!

Lisätietoja: www.stty.org

Sosiaali- ja terveydenhuollon tietotekniikan ja tiedonhallinnan (SoTeTiTe) tutkimuspäivät on järjestetty vuosittain vuodesta 1998 alkaen. Tutkimuspäivät muodostavat foorumin Suomessa tehtävälle sosiaali- ja terveydenhuollon informatiikan, tietotekniikan ja tiedonhallinnan tutkimukselle. Tutkimuspäivät tarjoavat erinomaisen tilaisuuden esitellä ja julkaista tuoreimpia tutkimuksia, saada niistä palautetta sekä verkostoitua muiden tutkijoiden kanssa. Tutkijoiden esitysten lisäksi on tutkimuspäivillä on mahdollisuus seurata myös korkeatasoisia keynote-esityksiä. Tutkimuspäivillä esitetyt artikkelit julkaistaan Sosiaali- ja terveydenhuollon tietojenkäsittely-yhdistyksen ja Suomen telelääketieteen ja e-Health seuran yhteisesti toimittamassa refereetasoisessa verkkolehdessä Finnish Journal of eHealth and eWelfare (FinJeHeW). Lehti jaetaan tutkimuspäivien osallistujille.