



## SOTETITE - SOSIAALI- JA TERVEYDENHUOLLON TIETOJENKÄSITTELYN 22. TUTKIMUSPÄIVÄT

### ”Kuinka varmistetaan tiedonhallinnan osaaminen sote-murroksessa?”

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 (STTY) ja Suomen telelääketieteen ja e-Health seuran yhteisesti toimittamassa referee-tasoisessa verkkolehdessä Finnish Journal of eHealth and eWelfare (FinJeHeW). Lehti jaetaan tutkimuspäivien osallistujille.

### OHJELMA

**Maanantai 6.5.2019**

**Tampereen yliopiston päärakennus, Sali A2A, Kalevantie 4, Tampere**

#### Sessio 1: pj. Kristiina Häyrinen

9:00-9:10	<b>Tutkimuspäivien avaus ja parhaan paperin palkinto</b> (Kristiina Häyrinen, puheenjohtaja, STTY)
9:10-9:30	Hilama P, Rauhala M, Jylhä V, Kinnunen U-M: <b>Sähköinen valtakirjaan perustuva puolesta-asiointi terveydenhuollossa</b>
9:30-9:50	Jormanainen V: <b>Valtakunnallisten Kanta-palvelujen käyttöönotto apteekeissa ja kuntien julkisessa perusterveydenhuollossa vuosina 2010–2016</b>
9:50-10:20	<b>Keynote: Tulevaisuuden asiakas- ja potilastietojärjestelmät</b> , Antti Jokela, tietohallintojohtaja, Pirkanmaan sairaanhoitopiiri

**10:20-10:35 Tauko** 15 min

#### Sessio 2: pj. Laura-Maria Peltonen

10:35-10:55	Koivisto TA, Koroma J, Ruusuvoori J: <b>Teknologian hyödyntäminen ja etäpalvelut työterveyshuollossa – ammattilaisten näkökulma</b>
10:55-11:15	Vahteristo A, Kinnunen U-M: <b>Tekoälyn hyödyntäminen terveydenhuollossa terveysriskien ja riskitekijöiden tunnistamiseksi ja ennustamiseksi</b>
11:15-11:45	<b>Keynote: Miten määritellään soten tiedonhallinnan osaaminen</b> , Kaija Saranto, professori, Itä-Suomen yliopisto

11:45-12:30 **Lounas** (sisältyy osallistumismaksuun)

**Sessio 3, pj. Sari Nissinen**

---

12:30-12:50	Värri AO, Kinnunen U-M, Pöyry-Lassila P, Ahonen O: <b>The national SotePeda 24/7 project develops future professional competencies for the digital health and social care sector in Finland</b> (hankepaperi)
12:50-13:10	Saranto K, Kinnunen U-M: <b>Sosiaali- ja terveydenhuollon tiedonhallinnan tutkimuskohteet Itä-Suomen yliopistossa – paradigman todentuminen tietohallinnon maisteri- ja tohtorikoulutuksessa</b>
13:10-13:30	Peltonen LM, Pruinelli L, Ronquillo C, Nibber R, Lozarda Peresmitre E, Block L, Deforest H, Lewis A, Alhuwail D, Ali S, Badger MK, Eler GJ, Georgsson M, Islam T, Jeon E, Jung H, Kuo CH, Sarmiento RFR, Sommer J, Tayaben JL, Topaz M: <b>The current state of Nursing Informatics – An international cross-sectional survey</b>

---

13:30-13:50 **Tauko** 20 min

**Sessio 4, pj. Ulla-Mari Kinnunen**

---

13:50-14:20	<b>Keynote: Sote-tietosuojajaosaamisen kehittäminen GDPR-aikakaudella</b> , Ari Andreasson, tietosuojavastaava, Tampereen kaupunki
14:20-14:40	<b>Kutsuttu esitys: Tietojärjestelmien käyttöönottokoulutukset</b> , Hanna Repo, lehtori, Laurea AMK
14:40-15:50	<b>Paneeli: Kuinka varmistetaan tiedonhallinnan osaaminen sote-murroksessa?</b> , pj. Juha Mykkänen, panelistit (täydentyy edelleen): - Taru Lehtimäki, lehtori, TAMK - Ari Andreasson, tietosuojavastaava, Tampereen kaupunki - Kaija Saranto, professori, Itä-Suomen yliopisto - Eeva-Mari Miettinen, lehtori, TAMK
15:50-16:00	<b>Päätössanat</b>
16:15-17:00	<b>STTY:n kevätkokous</b>

---