



SOTETITE - SOSIAALI- JA TERVEYDENHUOLLON TIETOJENKÄSITTELYN 26. TUTKIMUSPÄIVÄT

Sosiaali- ja terveydenhuollon tietojenkäsittelyn 26. tutkimuspäivät:

Hyödynnettävän tiedon edellytyksistä tiedon hyötykäyttöön – takakaarteesta loppusuoralle?

Sosiaali- ja terveydenhuollon tietotekniikan ja tiedonhallinnan (SoTeTiTe) tutkimuspäivät on järjestetty 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 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 verkolehdessä Finnish Journal of eHealth and eWelfare (FinJeHeW).

Maanantai 27.5.2024

Paidia-tila, Nokia-areena, Kansikatu 3, Tampere

9:40 Ilmoittautuminen ja kahvi

Sessio 1: pj. Virpi Jylhä

10:00	Tutkimuspäivien avaus , Virpi Jylhä, puheenjohtaja, STTY
10:05	Keynote: Digihoitopolut ja vaikuttavuus , Markku Eskola, lääketieteellinen johtaja, ylilääkäri, Sydänsairaala
10:35	<u>Tetri B</u> , Rantanen T, Kouvonen A: The Digital skills and intention to use digital health care and social welfare services among socially marginalized individuals in Finland: A Cross-sectional study
10:55	Hanke-esitys: Hujanen K, Ailio E, Laukkanen H: Kanta-palvelujen käyttöönotto sosiaalihuollossa luo perustan tiedon hyödyntämiselle

11:10-12:15 Lounas (sisältyy osallistumismaksuun)

Sessio 2: pj. Taru Manner

12:15	Parhaan paperin palkinto
12:20	<u>Reinikainen N</u> , Jylhä V, Rosenlund M: Digitaaliset palvelut epilepsiaa sairastavan hoidon tukena
12:40	Muu esitys: Värri A , van Gils M, Hyttinen J: Multilevel modelling for decision support in hypertrophic cardiomyopathy in the SMASH-HCM project
12:55	Kutsuttu hanke-esitys: Digitaalisen terveyden ja hyvinvointiteknologian osaa- miseverkosto -hanke , Annamajja Paunu, Tampereen yliopisto

13:10-13:25 Tauko

(ohjelma jatkuu)

Sessio 3, pj. Alpo Värri

13:25	<u>Kivekäs E</u> , Kinnunen U-M, Ikonen J, Miettinen T, Saranto K: Digitentoroinnilla konkreettisiin muutoksiin - Matalan kynnyksen digitukea ikääntyvien palveluiden työntekijöille
13:45	<u>Ahonen O</u> , Sanerma P, Rauha A, Naakka H, Perälä S, Paldanius M, Heinonen J: Self-evaluated competences of multidisciplinary students before and after professional specialisation education in digital social and health care services
14:05	Kutsuttu esitys: Advanced Studies in Biomedical Informatics koulutusohjelma , prof. Mark van Gils , Tampereen yliopisto

14:20-14:45 *Kahvitauko*

Sessio 4, pj. Juha Mykkänen

14:45	Roundtable: ”Sotetite-tutkimus hyötykäyttöön - piiritasolta EM-kisoihin?” - Aleksi Yrttiaho , johtaja, Sosiaali- ja terveysministeriö - Ulla-Mari Kinnunen , professori, Itä-Suomen yliopisto - Mark van Gils , professori, Tampereen yliopisto - Laura-Maria Peltonen , yliopistotutkija, dosentti, Turun yliopisto
15:25	Keynote: Tekoälyn ja datan hyödyntämisenäkymiä , Aleksi Yrttiaho , johtaja, STM
15:55-16:00	Loppusanat ja tutkimuspäivien päätös

Tutkimuspäivien jälkeen pidetään **Sosiaali- ja terveydenhuollon tietojenkäsittely-yhdistyksen (STTY) kevätkokous**.

Ilmoittautuminen:

Paperien sekä hanke-esitysten esittäjät sekä muut osallistujat (ei kutsuttujen tai keynote-puheenvuorojen pitäjät tai panelistit) ilmoittautuvat tutkimuspäiville. Tutkimuspäiville ilmoittautuminen tapahtuu maksamalla osallistumismaksu ja täyttämällä ilmoittautumistiedot. Ilmoittaudu **to 16.5.2024** mennessä.

Ilmoittautumistiedot (nimi, sähköpostiosoite, mahdollinen erityisruokavalio, tieto mahdollisesta STTY-jäsenyydestä) täytetään [verkossa olevalle ilmoittautumislomakkeelle](#).

Tutkimuspäivien osallistumismaksu vuonna 2024 on **55 euroa** STTY:n jäsenille ja **90 euroa** muille osallistujille. Yhdistyksen uudeksi jäseneksi liittyvät (jäsenmaksu 35 eur) perustutkinto-opiskelijat korkeakouluista voivat osallistua tutkimuspäiville ilman erillistä osallistumismaksua. Maksu- tai liittymisyksityiskohdat ovat ilmoittautumislomakkeella. Yhdistys ei lähetä sähköisiä laskuja.

Tervetuloa!

Lisätietoja: www.stty.org
