

Tietosuojailmoitus

1. Tutkimuksen nimi, luonne ja kesto

Tutkimuksen nimi: **Implementation of contextual complexity in AI-based assessment systems of older people's social isolation (AISOLA) - A preliminary hypothesis-testing case study at Sointu Senioripalvelut, in Tampere, during pandemic times – Vanhojen ihmisten sosiaalinen eristyneisyys – sosiaaliset, tilalliset ja informaatioteknologiaan liittyvät tekijät (AISOLA)**

Tutkimuksen kestoaika: 2021–2022. Tutkimus on kertatutkimus.

Henkilötietojen käsittelyaika: Vuoden 2025 loppuun.

2. Rekisterinpitäjä

Tutkimus tehdään työsuhteessa Tampereen yliopistona toimivaan Tampereen korkeakoulusäätiöön, jolloin rekisterinpitäjä on Tampereen korkeakoulusäätiö.

Tampereen korkeakoulusäätiö sr

33014 Tampereen yliopisto

Kalevantie 4, 33100 Tampere

Y-tunnus 2844561-8

3. Osatutkimuksen vastuullinen johtaja (yhteyshenkilö tutkimusrekisteriä koskevissa asioissa)

Nimi Outi Jolanki

Osoite Arvo Ylpön katu 34, 33520 Tampere

Puhelinnumero +358401901660

Sähköpostiosoite outi.jolanki@tuni.fi

4. Tietosuojavastaavan yhteystiedot

Puhelinnumero +358504377074

Sähköpostiosoite dpo@tuni.fi

5. Tutkimuksen suorittajat

AISola-tutkimushankkeen tutkimusryhmän laadullisen aineiston keräämiseen osallistuvat henkilöt.

6. Tutkimusrekisterin tietosisältö

Henkilön etunimi ja sukunimi, osoite, puhelinnumero, ikä ja sukupuoli ja tiedot, jotka tutkimukseen osallistuva mahdollisesti tuo esille keskustelussa. Haastattelut nauhoitetaan, joten tutkittavan ääni tallentuu nauhalla ja on siten henkilötieto. Nauhoitetut haastattelut litteroidaan tekstiksi ja tutkimusanalyysissä ja julkaisuissa käytetään vain tekstimuotoista aineistoa. Nauhoitetut haastattelut tuhoetaan litteroinnin jälkeen.

7. Henkilötietojen tietolähteet

Osallistujilta itseltään saadaan etu- ja sukunimi, yhteystiedot (osoite, puhelinnumero), ikä, avioasema, perhesuhteet sekä sosiaalinen verkosto.

8. Henkilötietojen käsittelyn tarkoitus

Henkilötietoja käsittelyn tarkoitus on tieteellinen tutkimus.

Tutkimuksen tarkoitus on kerätä tietoa ikääntyvän väestön näkemyksistä digitalisaatioon ja teknologian käyttöön liittyen, teknologian yhteydestä koettuun hyvinvointiin sekä näkemyksiä aiheeseen liittyvistä tärkeistä jatkotutkimuksen aiheista. Tavoitteena on tuottaa aiheesta uutta tietoa, jota voidaan käyttää ikääntyvän väestön osallisuuden ja hyvinvoinnin edistämiseksi ja teknologian käyttöön liittyvien hyvien ja huonojen puolien esilletuomiseen.

9. Henkilötietojen käsittelyn oikeusperuste

Henkilötietojen käsittelyn oikeusperuste: EU:n yleinen tietosuojalaki, artikla 6 kohta 1 sekä tietosuojalaki 4 §:

Yleistä etua koskeva tehtävä/rekisterinpitäjälle kuuluvan julkisen vallan käyttö: tieteellinen tai historiallinen tutkimus tai tilastointi

10. Arkaluonteiset henkilötiedot (erityisiin henkilötietoryhmiin kuuluvat tiedot ja rikostiedot)

Tutkimuksessa ei käsitellä arkaluonteisia henkilötietoja.

11. Henkilötietojen siirto tai luovuttaminen tutkimusryhmän ulkopuolelle

Henkilötietoja ei luovuteta tutkimusryhmän ulkopuolisille.

12. Henkilötietojen siirto tai luovuttaminen EU:n/ETA-alueen ulkopuolelle

Henkilötietoja ei siirretä EU:n tai ETA-alueen ulkopuolelle

13. Automatisoitu päätöksenteko

Automaattisia päätöksiä ei tehdä.

14. Rekisterin suojauksen periaatteet

Manuaalisen aineiston (esim. paperiaineisto) suojaaminen:

Lukitussa tilassa

Lukitussa kaapissa

Digitaalisen aineiston suojaaminen (esim. tietojärjestelmät ja laitteet): 2-vaiheinen tunnistautuminen ja yliopiston oma serveri.

käyttäjätunnus

salasana

Suorien tunnistetietojen käsittely: Aineisto on anonymisoitu.

Tietojen suojaus tietojen siirroissa: Salattua verkkoyhteyttä käyttäen nauhoitustallenteiden siirto litteroinnista vastaavalle yritykselle.

15. Henkilötietojen käsittely tutkimuksen päättymisen jälkeen

Tutkijoiden aktiivisessa käytössä olevasta litteroidusta aineistosta poistetaan kaikki viittaukset osallistujien henkilötietoihin (nimi, tarkat paikkatiedot) tai muihin henkilöihin.

Tutkimuksen päätyttyä litteroitu tutkimusaineisto tallennetaan **Tietoarkistoon (FSD)** jonne on pääsy vain arkistovastaavalla. Aineisto tallennetaan tunnistettomana eli ilman henkilötietoja.

16. Rekisteröidyn oikeudet ja niiden mahdollinen rajoittaminen

Rekisteröidyllä on, ellei tietosuojalainsäädännöstä muuta johdu:

Rekisteröidyllä on oikeus peruuttaa antamansa suostumus.

Rekisteröidyllä on oikeus tehdä valitus Tietosuojavaltuutetun toimistoon, mikäli rekisteröity katsoo, että häntä koskevien henkilötietojen käsittelyssä on rikottu voimassa olevaa tietosuojalainsäädäntöä. (lue lisää: <http://www.tietosuoja.fi>).

Rekisteröidyllä säilyy kaikki alla mainitut EU:n yleisen tietosuoja-asetuksen mukaiset oikeudet niin kauan, kun tutkimusraportista on eroteltavissa yksittäisen tutkittavan tiedot (esimerkiksi ryhmäkeskusteluote) ja kun raporttia ei ole lähetetty arvioitavaksi tieteelliseen julkaisuun:

Teillä on oikeus

- nähdä ja tarkastaa tietonne
- oikaista tietoja

- oikeus käsittelyn rajoittamiseen
- vastustaa tietojen käsittelyä, eli pyytää, ettei tietoja käsitellä ollenkaan

Yhteystiedot:

Tietosuojavaltuutetun toimisto

Käyntiosoite: Ratapihantie 9, 6. krs, 00520 Helsinki

Postiosoite: PL 800, 00521 Helsinki

Vaihde: 029 56 66700

Faksi: 029 56 66735

Sähköposti: tietosuoja@om.fi

Rekisteröidyn oikeuksien käyttämisestä koskevissa pyynnöissä noudatetaan rekisterinpitäjän tietopyyntöprosessia.

18. Henkilötietojen säilyttäminen ja arkistointi

Allekirjoitetut suostumuslomakkeet skannataan sähköiseen muotoon ja tallennetaan Tampereen yliopiston suojatulla palvelimella projektikansiossa, johon on pääsy vain osaprojektin vastuullisilla johtajilla (Jolanki, Oksanen). Tallennuksen jälkeen paperiset suostumuslomakkeet tuhoetaan. Tallennetut sähköiset lomakkeet tuhoetaan tutkimuksen päätyttyä viimeistään vuoden 2025 lopussa.

Litteroiduille haastatteluille annetaan tunnistenumero. Tunnistenumeroiden koodiavainta säilytetään Tampereen yliopiston sisäverkossa sijaitsevalla, turvallisella ja säännöllisesti varmuuskopioitavalla levypalvelimella salatussa projektikansiossa, jonne on pääsy vain osatutkimuksen johtajilla (Jolanki, Oksanen).

Litteroitu haastatteluaineisto säilytetään digitaalisessa muodossa tutkimusryhmän tutkijoiden kirjautumisen vaativien työkonoiden suojatuilla verkkolevyillä. Litteroitu aineisto tallennetaan anonymisoituna Tietoarkistoon (FSD) tutkimuksen päätyttyä viimeistään vuoden 2025 lopussa. Äänitallenteet tuhoetaan litteroinnin jälkeen.