

Hoitotieteen laitos, PROCOMPNurse-tutkimushanke

Tutkimusdatan tietosuojailmoitus

1. Tutkimuksen rekisterinpitäjä: Turun yliopisto, FI-20014 Turku

Turun yliopiston hoitotieteen laitoksella toimiva PROCOMPNurse-tutkimusryhmä on vastuussa koko hankkeen tutkimusrekisterin laatimisesta, ylläpitämisestä ja arkistoinnista, sekä henkilötietojen hävittämisestä tutkimushankkeen päätyttyä.

2. Yhteistyöhankkeena tehtävän tutkimuksen osapuolet ja vastuunjako

Tutkimus suoritetaan osana kansainvälistä projektia. Tutkimukseen osallistuu 5 organisaatioita Euroopan alueelta:

Turun yliopisto (UTU) Suomi: Koordinaattori
Martin Luther University Halle-Wittenberg, Saksa: Tutkimusyhteistyökumppani
Dublin City University, Irlanti: Tutkimusyhteistyökumppani
Vilnius University, Liettua: Tutkimusyhteistyökumppani
International University of Catalonia, Espanja: Tutkimusyhteistyökumppani

Tutkimukset suoritetaan yhteistyöhankkeina. Tutkimukset toteutetaan Turun yliopiston hoitotieteen laitoksen koordinoimina.

3. Tutkimuksen vastuullinen johtaja tai siitä vastaava ryhmä

Tutkimuksen vastuullinen johtaja on Professori Helena Leino-Kilpi Turun yliopistosta. Tutkimuksesta vastaava ryhmä on PROCOMPNurse-projektin työntekijät Turun yliopistosta.

4. Tietosuojavastaavan yhteystiedot

Turun yliopiston tietosuojavastaavan yhteysosoite: dpo@utu.fi

5. Tutkimuksen suorittajat

Tutkimuksessa osallistujia rekrytoi kunkin osallistujaorganisaation edustajat. Tutkimusdata kerätään kunkin osallistujaorganisaation yhteistyönä. Tutkimusdatan analysoi Turun yliopiston tutkimuksesta vastaava tiimi. Tutkimusdata säilytetään Hoitotieteen laitoksen tiloissa ja Turun yliopiston tarjoamissa pilvipalveluissa. Tutkimusdataan on pääsy PROCOMPNurse-projektiin suoraan palkatut tutkijoilla ja avustajilla.

6. Yhteyshenkilö tutkimusrekisteriä koskevissa asioissa

Mikäli sinulla on kysyttävää tutkimusrekisteriä koskien, voit olla yhteydessä: Tutkijatohtori Sanna Koskinen (smtkos@utu.fi)

7. Tutkimusrekisterin nimi: Professional Competence in Nursing

8. Henkilötietojen käsittelyn tarkoitus

Tietoja käsitellään tutkimuksen suorittamiseksi.

Tietojen käyttöön sisältyy yhteystietojen käyttö: Yhteystietoja käytetään tutkimuksen kakkosvaiheen tutkimuskyselyiden lähettämiseen valmistuneille sairaanhoitajille. Tutkimuksen toteutukseen liittyy tunnistetietojen käyttö tutkittavien yhdistämiseksi kerättyyn dataan.

9. Henkilötietojen käsittelyn oikeusperuste

Henkilötietojen käsittelyn peruste on EU:n yleisen tietosuoja-asetuksen artikla 6. EU:n yleinen tietosuoja-asetus, artikla 6, kohta 1: yleistä etua koskeva tehtävä / rekisterinpitäjälle kuuluvan julkisen vallan käyttö – tieteellinen tai historiallinen tutkimus tai tilastointi.

10. Mitä henkilötietoja tutkimusaineisto sisältää

Tutkimusdata sisältää opiskelijoiden osalta suoria tunnistetietoja pitkittäistutkimuksen toteuttamiseksi. Tiedot, joita osallistujilta kerätään:

Sairaanhoitajaopiskelijoilta: nimi ja yhteystiedot, sukupuoli, ikä, aikaisempi ammatti, aikaisempi koulutus

Hoitotyön johtajilta: sukupuoli, ikä, koulutus, ammatti, työkokemus

Potilailta: sukupuoli, ikä, sairaalassaolon syy (yleisellä tasolla), koulutus, omaishoitajuus

11. Mistä lähteistä henkilötietoja kerätään

Tutkimukseen pyydetään henkilötietoja ainoastaan tutkittavilta henkilöiltä itseltään.

12. Tietojen siirto tai luovuttaminen tutkimusryhmän ulkopuolelle

Tutkimuksessa kerättyä tietoa siirretään Tietoarkiston Aila-palveluun, josta kerättyä dataa voidaan hyödyntää tutkimus- tai opetustarpeisiin. Ailaan siirretään tutkimusdata ilman suoria tai vahvoja epäsuoria tunnistetietoja.

13. Tietojen siirto tai luovuttaminen EU:n tai Euroopan talousalueen ulkopuolelle

Tutkimuksen aikana kerättyjä tietoja ei siirretä EU:n tai ETA:n ulkopuolelle suoraan, mutta myös EU:n ulkopuolelta voidaan tehdä aineistopyyntöjä Ailaan.

14. Automatisoitu päätöksenteko

Tutkimuksessa ei suoriteta automaattista päätöksentekoa eikä tutkimustietoa käytetä profilointitarkoituksiin.

15. Henkilötietojen suojauksen periaatteet

Tiedot ovat salassa pidettäviä. Salassapitoperuste: Tutkittavan oikeus yksityisyyteen

Manuaalisen aineiston suojaaminen: Manuaalinen aineisto säilytetään lukituissa työhuoneissa lukituissa arkistokaapeissa.

Tietojärjestelmissä käsiteltäviä tietoja suojataan seuraavin keinoin: Käyttäjätunnus, salasana, käytön rekisteröinti ja kulunvalvonta.

Suorien tunnistetietojen käsittely:

- Suorat tunnistetiedot poistetaan kakkosvaiheen datan analysointivaiheessa
- Ensimmäisen vaiheen aineisto analysoidaan suoriin tunnistetiedoin, koska seurantatutkimuksessa on oleellista pystyä yhdistämään vastaajien vastaukset toisessa vaiheessa.

16. Henkilötietojen käsittely tutkimuksen päättymisen jälkeen

Tutkimusrekisteri arkistoidaan ilman suoria tunnistetietoja ja aineisto arkistoidaan Turun yliopiston tutkimusarkistoon sekä Aila-palveluun. Tutkimusdata säilytetään 15 vuotta.

17. Rekisteröidyn oikeudet ja niiden mahdollinen rajoittaminen

Rekisteröidyllä on oikeus peruuttaa antamansa suostumus, mikäli henkilötietojen käsittely perustuu suostumukseen. Rekisteröidyllä on oikeus tehdä valitus valvontaviranomaiselle, mikäli rekisteröity katsoo, että häntä koskevien henkilötietojen käsittelyssä on rikottu voimassa olevaa tietosuojalainsäädäntöä.

Seuraavista rekisteröidyn EU:n yleisen tietosuojasetuksen mukaisista oikeuksista poiketaan tässä tutkimuksessa seuraavilta osin:

- Rekisteröidyllä on oikeus tarkistaa itseään koskevat tiedot (artikla 15)
- Rekisteröidyn oikeus tietojensa oikaisemiseen (artikla 16)
- Rekisteröidyn oikeus vaatia käsittelyn rajoittamista (artikla 18)
- Rekisteröidyn oikeus vastustaa henkilötietojensa käsittelyä (artikla 21)

Oikeuksista poiketaan tutkimusaineiston arkistoinnin jälkeen, koska tutkimusaineisto arkistoidaan ilman suoria tunnistetietoja, eikä näin aineistosta pysty yksittäisiä vastaajia erottamaan toisistaan.