

TIETOSUOJASELOSTE**Henkilötietolaki (523/1999) 10 § ja 24 §**Laatimispäivä
16.11.2018

Lue täyttöohjeet ennen rekisteriselosteen täyttämistä. Käytä tarvittaessa liitettä.

1a Rekisterin- pitäjä	Nimi Lapin sairaanhoitopiirin kuntayhtymä
	Osoite PL 8041, 96101 Rovaniemi
	Muut yhteystiedot (esim. puhelin virka-aikana, sähköpostiosoite) (016) 3281 etunimi.sukumini@lshp.fi
2 Yhteyshenki- lö rekisteriä koskevissa asioissa	Nimi johtajaylilääkäri
	Osoite Porokatu 39 D, 96100 Rovaniemi
	Muut yhteystiedot (esim. puhelin virka-aikana, sähköpostiosoite) etunimi.sukunimi@lshp.fi
3 Rekisterin nimi	HaiPro-vaaratapahtumanraportointijärjestelmä Potilaan /Omaisien vaaratilanneilmoitus
4 Henkilötieto- jen käsittelyn tarkoitus	Rekisterissä olevia tietoja käytetään potilasturvallisuuden edistämiseen, potilaiden hoidon turvallisuuden ja laadun kehittämiseen. Lisäksi järjestelmässä tallennettuja tietoja käytetään tutkimustoiminnassa sekä toiminnan kehittämisessä.
5 Rekisterin tietosisältö	Ilmoittaja voi halutessaan kirjata rekisteriin oman sähköpostiosoitteensa ja muut yhteystietonsa. Rekisterissä on potilaan itsensä tai hänen omaisensa kirjoittama vaaratilanteen tapahtumakuvaus joko läheltä piti -tilanteesta tai haittatapahtumasta. Tiedot sisältävät merkintöjä sairaala- ja tai avohoidosta tai käynnistä tai muuhun hoitoon liittyviin asioihin joka voi liittyä hoidon järjestelyihin, toimenpiteeseen, diagnoosin asettamiseen, tiedonhallintaan ja -kulkuun, lääkehoitoon ja laiteturvallisuuteen, kohteluun.
6 Säännönmu- kaiset tieto- lähteet	Vaaratilanneilmoituksen potilas tai hänen omaisensa kirjoittaa internetissä olevalle lomakkeelle. Paperisena saapuvat ilmoitukset lähetetään potilasturvallisuuskoordinaattorille suljetussa kirjekuoressa ja hän siirtää vaaratilanne ilmoituksen sähköiseen järjestelmään.

<p>7 Tietojen sään- nönmukaiset luovutukset</p>	<p>Potilasturvallisuuskoordinaattori siirtää ilmoituksen käsiteltäväksi yksikköön, jossa tapahtuma on sattunut. Yksikön esimiehet käsittelevät ilmoituksen ja suunnittelevat muutostoimenpiteet ja ilmoittavat puhelimitse vaaratilanneilmoituksen ilmoittajalle, mihin toimenpiteisiin sen perusteella on ryhdytty.</p> <p>Rekisterin tiedot ovat salassa pidettäviä.</p>
<p>8 Tietojen siirto EU:n tai ETA:n ulkopuolelle</p>	<p>Tiedot ovat salassa pidettäviä. Rekisterissä olevia tietoja ei siirretä EU:n tai ETAN:n ulkopuolelle.</p>
<p>9 Rekisterin suojausten periaatteet</p>	<p>A Manuaalinen aineisto</p> <p>Rekisterin tiedot ovat salassa pidettäviä potilaslain (L 785/1992) mukaan. Tietoja käsitteleviä henkilöitä sitoo vaitiolovelvollisuus, joka jatkuu palvelussuhteen päättymisen jälkeenkin.</p> <p>Paperisena tulleet vaaratilanneilmoitukset kirjataan sähköiseen järjestelmään ja tuhoaan tietosuojaohjeistuksen mukaisesti välittömästi.</p> <p>B ATK:lla käsiteltävät tiedot</p> <p>Rekisterin tiedot ovat salassa pidettäviä (Potilaslaki 785/1992 § 13. 3 mom). Tietoja käsitteleviä henkilöitä sitoo vaitiolovelvollisuus, joka jatkuu palvelussuhteen päättymisen jälkeenkin.</p> <p>Johtajaylilääkäri myöntää käyttöoikeudet rekisteriin työtehtävien mukaisesti. Rekisterin jokaisella käyttäjällä on henkilökohtaiset käyttäjätunnukset, josta voidaan seurata rekisterin käyttöä.</p> <p>Jokainen rekisteriä käyttävä sitoutuu noudattamaan Lapin sairaanhoitopiirin tietoturvapolitiikan linjauksia. Henkilöstöä velvoittaa pysyväismääräys ATK -työskentelyn tietosuojaohjeet Lapin sairaanhoitopiirissä (1/2011). Kaikkien käsittelijöiden, joilla on HaiPro-käyttäjätunnukset tulee suorittaa, potilasturvallisuutta taidolla verkkokurssi viiden vuoden välein, tietoturvan ja tietosuojan verkkokoulutus kolmen vuoden välein.</p>
<p>10 Tarkastus- oikeus</p>	<p>Ei tarkastusoikeutta rekisterin tietoihin.</p>
<p>11 Oikeus vaatia tiedon korjaamista</p>	<p>Rekisteröity voi pyytää korjausta tai täydennystä rekisterin tietoihin soittamalla potilasturvallisuuskoordinaattorille tai potilasturvallisuuskoordinaattori soittaa vaaratilannetilanteesta ilmoittaneelle korjaa tai täydentää ilmoitettuja tietoja.</p>

12
Muut henkilö-
tietojen käsit-
telyyn liitty-
vät oikeudet

--