

This is an electronic reprint of the original article. This reprint may differ from the original in pagination and typographic detail.

---

### Kohti potilasturvallisuuden yhtenäistä seurantaa:

Rauhala, Auvo; Leskelä, Riikka-Leena; Virkki, Maria ; Ikonen, Tuija

*Published in:*  
Suomen Lääkärilehti

Published: 14/12/2022

*Document Version*  
Final published version

[Link to publication](#)

*Please cite the original version:*

Rauhala, A., Leskelä, R-L., Virkki, M., & Ikonen, T. (2022). Kohti potilasturvallisuuden yhtenäistä seurantaa: mittarit ja seuranta. *Suomen Lääkärilehti*, 78(1-2), 49. <http://www.laakarilehti.fi/e32676>

#### General rights

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

#### Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

**Auvo Rauhala**

dosentti, ylilääkäri,  
Pohjanmaan  
hyvinvointialue,  
Asiakas- ja  
potilasturvallisuuskeskus  
työelämäprofessori,  
Åbo Akademi, Vaasa

**Riikka-Leena Leskelä**

TkT, tutkimusjohtaja  
Nordic Healthcare Group

**Maria Virkki**

LT, EMBA  
johtava asiantuntija,  
Pohjanmaan  
hyvinvointialue,  
Asiakas- ja  
potilasturvallisuuskeskus  
laatu- ja  
potilasturvallisuus-  
ylilääkäri, Päijät-Sote

**Tuija Ikonen**

LT, potilasturvallisuuden  
professori, Turun yliopisto  
johtaja, Pohjanmaan  
hyvinvointialue,  
Asiakas- ja  
potilasturvallisuuskeskus

# Kohti potilasturvallisuuden yhtenäistä seuranta-a: mittarit ja seuranta

**Lähtökohdat** Suomesta puuttuu tieto potilasturvallisuuden tasosta eikä yhdenmukaisia seurantamenettelyjä ole määritelty. Kyselytutkimuksen tarkoitus oli vertailla potilasturvallisuuden indikaattorien (mittareita ja toimintamalleja) yleisyyttä terveydenhuollon toimintayksiköissä.

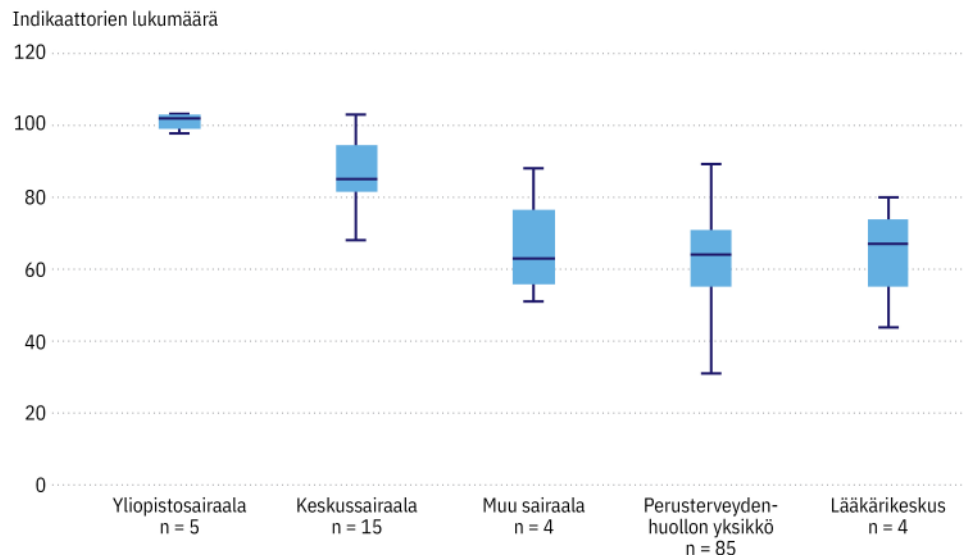
**Menetelmät** Kysely, jossa oli 118 kysymystä terveydenhuollon potilasturvallisuusindikaattoreista, lähetettiin 280:lle sosiaali- ja terveydenhuollon organisaatiolle.

**Tulokset** Potilasturvallisuusindikaattoreita oli käytössä keskimäärin 68 yksikköä kohti, eniten yliopistosairaaloissa (101) ja keskussairaaloissa (87). Perusterveydenhuollossa indikaattoreita oli eniten yliopistosairaalapaikkakunnilla (78). Muissa sairaaloissa tai perusterveydenhuollossa muilla paikkakunnilla indikaattoreita oli vähemmän (vähän yli 60). Yleisimmät indikaattorit koskivat haittatapahtumien ilmoitusmenettelyjä ja lääkitysturvallisuutta. Kansainvälisiä indikaattoreita käytettiin vähän.

**Päätelmät** Potilasturvallisuuden tason seurantaan on tarjolla useita indikaattoreita, mutta niiden käyttö on epäyhtenäistä. Lukumäärän lisäksi oleellista on, kuinka järjestelmällisesti, avoimesti ja muuhun toimintaan integroituneesti indikaattoreita seurataan. Jatkotutkimusta tarvitaan indikaattorien yhteydestä potilasturvallisuuden tasoon.

## Indikaattorien määrä

Indikaattorien (täysin tai osittain käytössä) määrän vaihtelu erityyppisissä terveydenhuollon organisaatioissa kuvattuna laatikko-janakuviolla (mediaani, kvartiiliväli, vaihteluväli). Organisaatioiden lukumäärä oli 113, ja kysytyjä indikaattoreita oli yhteensä 118.



Artikkeli on julkaistu kokonaisuudessaan verkossa 14.12.2022 [www.laakarilehti.fi/e32676](http://www.laakarilehti.fi/e32676)

**Viittaus:**

Suom Lääkäril 2023;78:e32676



VERTAISARVIOITU  
KOLLEGIALT GRANSKAD  
PEER-REVIEWED  
[www.tsv.fi/tunnus](http://www.tsv.fi/tunnus)