

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.

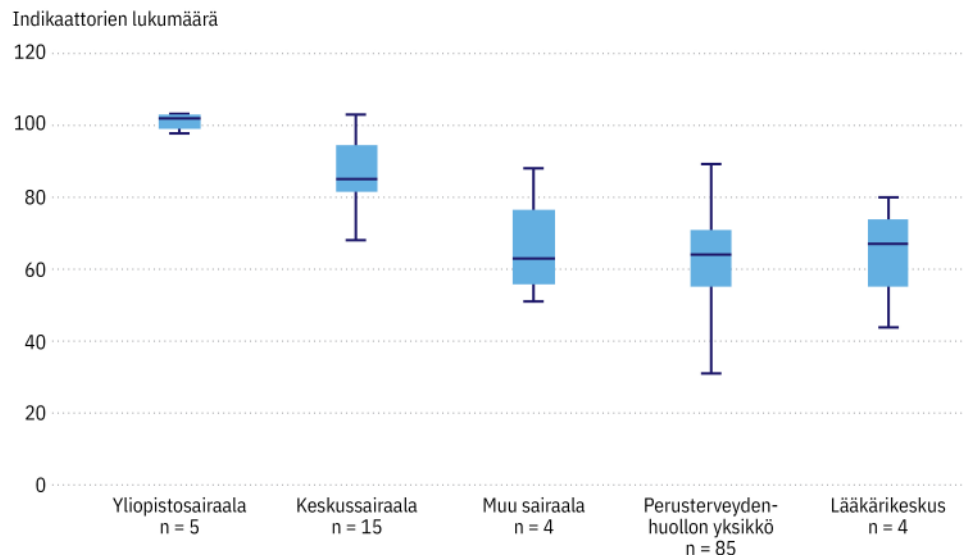
Menetelmät Kysely, jossa oli 118 kysymystä terveydenhuollon potilasturvallisuusindikaattoreista, lähetettiin 280:lle sosiaali- ja terveydenhuollon organisaatiolle.

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

Viittaus:

Suom Lääkäril 2023;78:e32676



VERTAISARVIOITU
KOLLEGIALT GRANSKAD
PEER-REVIEWED
www.tsv.fi/tunnus