

KUSTANNUS OY
DUODECIM

**Tutkitulla tiedolla tulevaisuuteen:
miepä-ohjeet ja älykäs haku Terveysportissa**

Nina Sarell

Sairaanhoitaja (AMK), TtM

Päätoimittaja, Hoitotyön tietokanta



Hyviä uutisia!

**Näyttöön perustuvan
hoidon edellytykset
ovat historiallisen hyvät.**

- Tiedon tuottaminen ↑
- Tiedon saatavuus ↑
- Tiedon päivittymisen tahti ↑
- Näyttöön perustuvan toiminnan rakenteet ↑
- Ymmärrys näyttöön perustuvan toiminnan tärkeydestä ↑
- Suositukset ↑
- Ohjeet ↑

TAULUKKO 1. Kliinisissä tehtävissä toimivien arviot näyttöön perustuvan hoitotyön toteutumisesta vuosina 2017, 2021 ja 2024.

	Vuosi 2017 (n = 1 040)^a	Vuosi 2021 (n = 1 289)	Vuosi 2024 (n = 940)
Hoitotyötä ohjaavat toimintaohjeet perustuvat näyttöön^b	55 %	54,9 % (n = 708)	61,9 % (n = 582)
Potilasohjeet perustuvat näyttöön	51 %	58,1 % (n = 749)	67,4 % (n = 634)
Hoitotyön käytännöt perustuvat näyttöön^c	42 %	47,6 % (n = 613)	56,4 % (n = 530)

^a Vuoden 2017 kyselyssä vastaajat olivat pääsääntöisesti sairaanhoitajia

^b Vuoden 2017 kyselyssä väittämän sanoitus oli "Hoito-ohjeet perustuvat näyttöön"

^c Vuoden 2017 kyselyssä väittämän sanoitus oli "Hoitokäytännöt perustuvat näyttöön"

The background of the slide is a collage of images. At the top, there's a globe with a network of lines and nodes. To the right, a smartphone is shown with a blue screen. At the bottom, two hands are clasped together. The text is overlaid on a semi-transparent grey background.

1. Kiire

”Etsinkö kirjasta, intrasta vai teehooäällästä?”

”Mistähän kansioista se ohje löytyy?”

”Onkohan tämä enää ajan tasalla?”

”Onhan siellä kaikenlaista tietoa - pitäisi joskus katsella mutta kun ei ole aikaa.”

**Kuka – tai mikä -
laivaa ohjaa,
jos ei tutkittu tieto?**





Joko kysyit Riitalta?

Opin tämän jo aikoinaan koulussa.

Meillä on omat ohjeet!

intuitio

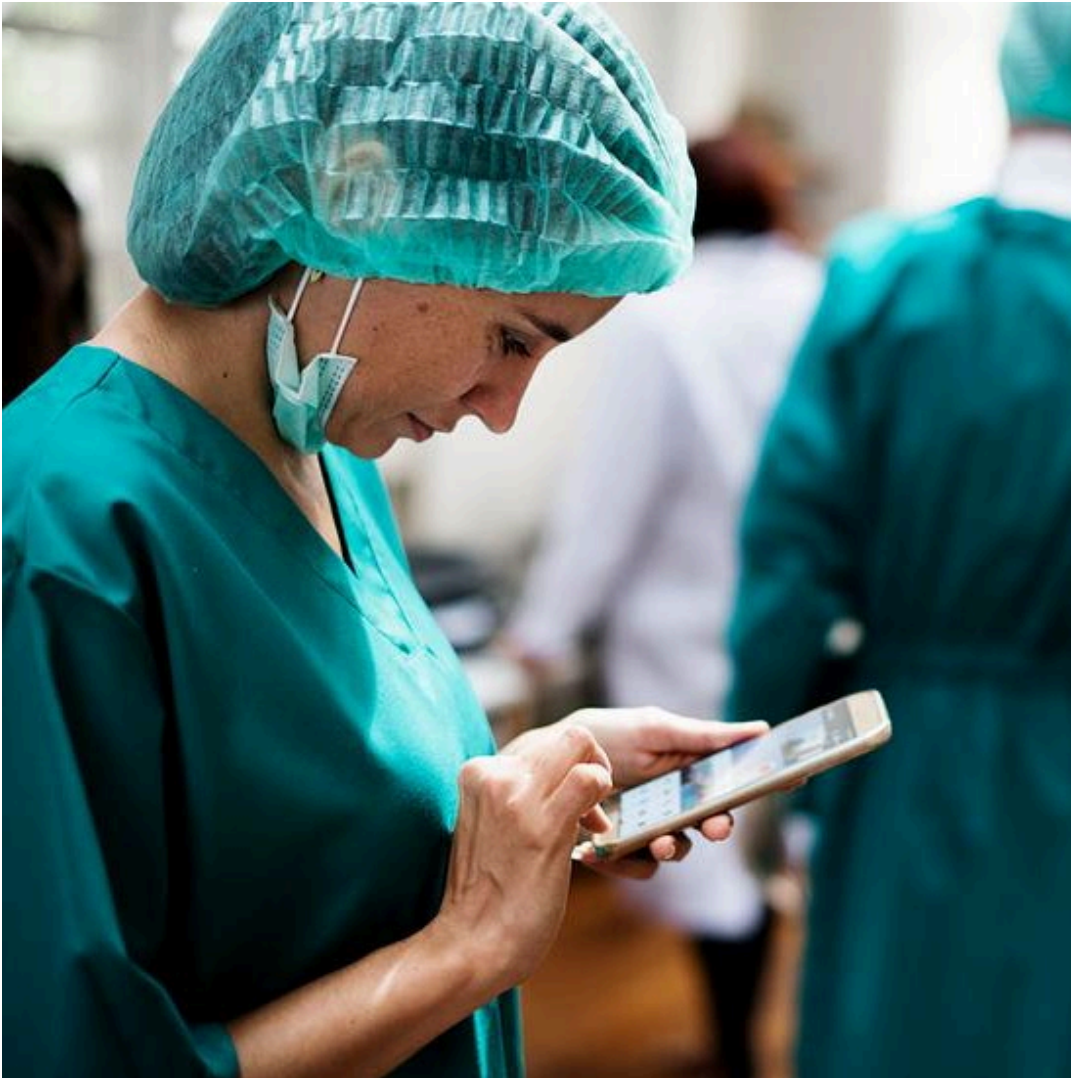


AI: pelastaja vai painajainen?

Chat GPT



”Ihan pikkuisen vain vilkaisen”



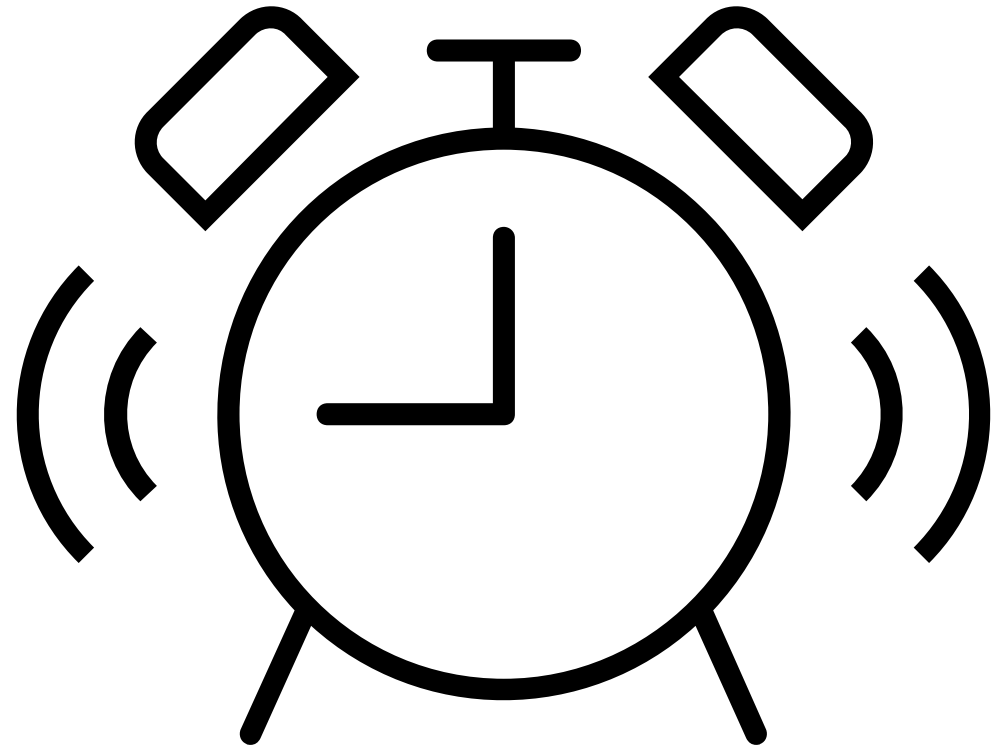
- Merkittävä osa terveydenhuollon ammattilaisista on jo ottanut tekoälytyökaluja käyttöön kliinisessä työssä
- Maasta ja ammattilaisryhmästä riippuen käyttöaste vaihtelee noin 20–66 % välillä
- (ml. generatiivinen AI)
- Brittilääkäreistä noin 20 % käyttää generatiivista AI:ta kliinisessä työssä
- Yhdysvalloissa jopa 66%

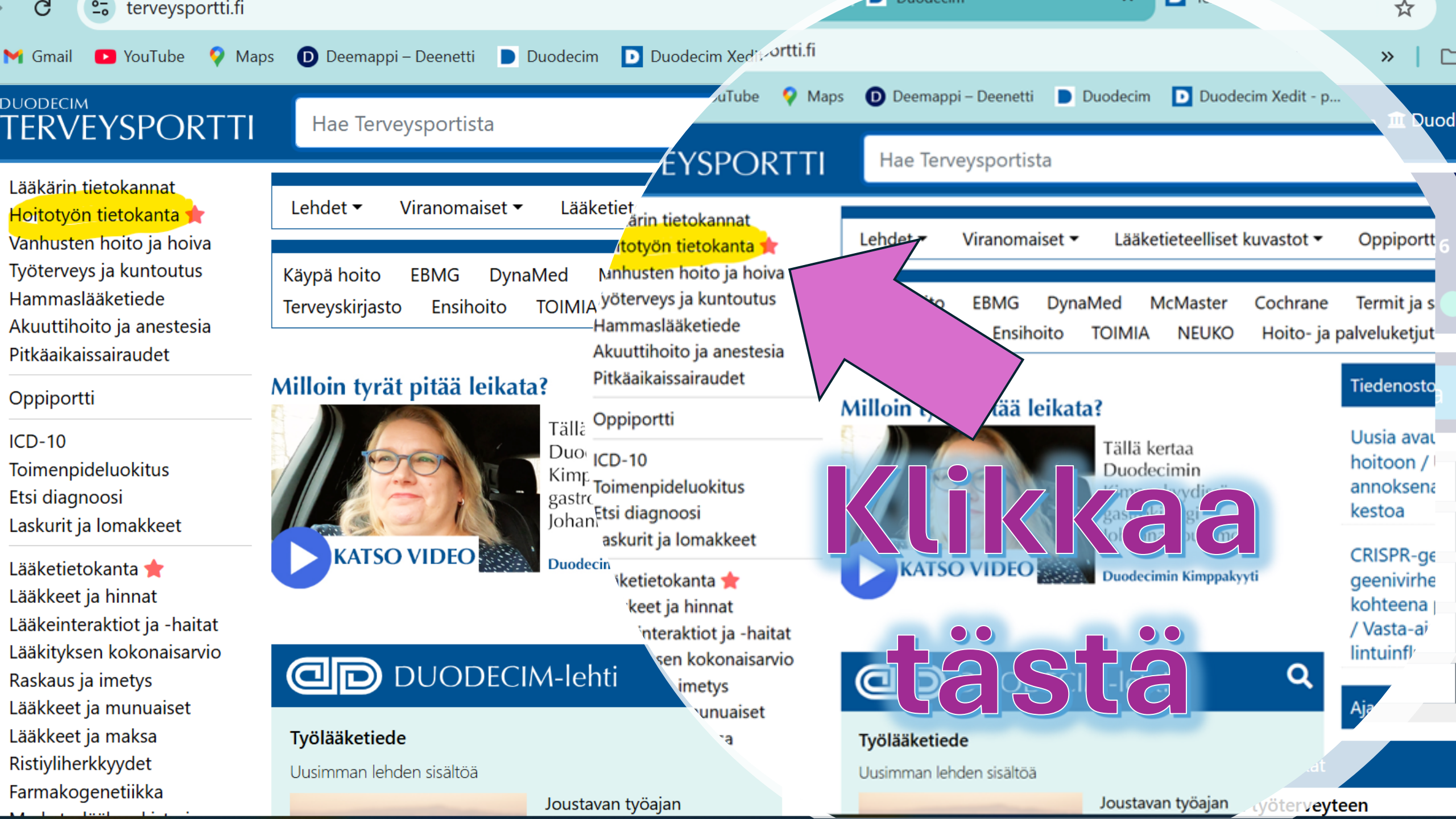
Mikä muka voisi mennä pieleen?



Uskallammeko kysyä:

- Tieto mullistui – muuttuivatko tiedon hyödyntämisen kulttuurit?
- Kuka hoitajan peilistä katsoo: asiantuntija vai duunari?
- Onko uudelle kasvualustaa, vai jyräävätkö vanhat tietämisen traditiot?
- Onko tiedosta ylipäättään hyötyä - vai kypsyttiinkö infoähkyyn?
- Tekoäly tuli jo – miten opimme käyttämään sitä hyvään?





- Lehdet
- Viranomaiset
- Lääketietokanta ★
- Lääkärin tietokannat
- Hoitotyön tietokanta ★
- Vanhusten hoito ja hoiva
- Työterveys ja kuntoutus
- Hammaslääketiede
- Akuuttihoito ja anestesia
- Pitkäaikaissairaudet



Klikkaa

tästä

- Lääkärin tietokannat
- Hoitotyön tietokanta ★
- Vanhusten hoito ja hoiva
- Työterveys ja kuntoutus
- Hammaslääketiede
- Akuuttihoito ja anestesia
- Pitkäaikaissairaudet

- Oppiportti
- ICD-10
- Toimenpideluokitus
- Etsi diagnoosi
- Laskurit ja lomakkeet

- Lääketietokanta ★
- Lääkkeet ja hinnat
- Lääkeinteraktiot ja -haitat
- Lääkityksen kokonaisarvio
- Raskaus ja imetys
- Lääkkeet ja munuaiset
- Lääkkeet ja maksa
- Ristiyliherkkyydet
- Farmakogenetiikka

Milloin tyrät pitää leikata?



Tällä kertaa Duodecim Kimp...
Toimenpideluokitus
Etsi diagnoosi
askurit ja lomakkeet

DUODECIM-lehti

Työlääketiede
Uusimman lehden sisältöä

Joustavan työajan

Milloin tyrät pitää leikata?



Tällä kertaa Duodecim Kimp...
Toimenpideluokitus
Etsi diagnoosi
askurit ja lomakkeet

DUODECIM-lehti

Työlääketiede
Uusimman lehden sisältöä

Joustavan työajan työterveyteen



Kirjoita hakusana

Näytteenotto haltuun selkeillä ohjeilla



Laskimonäyte,
virtsanäyte,
bakteerinäyte,
vieritestit...
Bioanalytiikot
laativat hoitotyön
ammattilaisille preanalytiikan rautalankaohjeet.

Lääkehoito: ehkäise ja vältä lääkityspoikkeamat



Onko näissä
ruiskuissa 1mg/ml
vahvuista vai 10
mg/ml vahvuista
opioidiliuosta?

[Aiemmat uutiset »](#)

Päivityksiä Hoitotyön tietokannassa

Diabeteksen hoitoketju (KSSHP)

Hoitoketjut

10.10.2023

Avatuimmat artikkelit

Opi Pelaten!

Opi Pelaten!

Lääkehoito: ehkäise ja vältä

Hotus - hoitosuosituks

Keuhkohtaumatautia sairastavan liikunta - hoitosuositus

HOTUS-hoitosuosituks

- > Sairaanhoidajan käsikirja
- > Sh:n vastaanoton ohjeet
- > Hoitotyön toiminnot
- > Lääkehoito
- > Preanalytiikka
- > Potilasohjaus
- > Hotus-hoitosuosituks[®]
- > Hotus Näyttövinkit[®]
- > Hoitotiede-lehti
- > Tutkiva hoitotyö -lehti
- > NEUKO
- > Kouluikäisen mielenterveys
- > Ensihoito-opas
- > Anestesiakäsikirja
- > Teho- ja valvontahoitotyön opas
- > Tietoa potilaille



Hoitotyön tietokanta

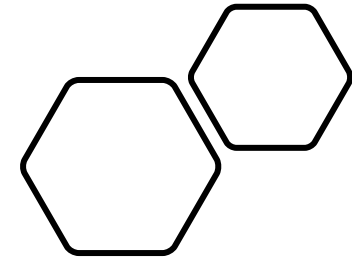
- Päivittyvä
- Käytössä kaikilla hyvinvointialueilla – hoitokäytäntöjen yhtenäistämisen mahdollisuus
- Kouluikäisen mielenterveys (THL)
- Kattava mielenterveys- ja päihdehoitotyön ohjepankki
 - Hotus-suositukset
 - Tutkiva hoitotyö & Hoitotiede
 - Tuhansia ohjeita hoitotyöhön, myös videoina
- ... Ja älykäs hakutoiminto

Vedä ih
pistoskohdan alapuolel

1	SHK	mjp00090	Psykiatrinen potilas hoitajavastaanotolla
2	SHK	mjp00012	Stigma hoitotyössä – Mitä hoitajan tulisi tietää?
3	SHK	mjp00078	Psykiatrisen potilaan kohtaaminen
4	SHK	mjp00019	Vuorovaikutus ahdistuneen potilaan kanssa: empatia, validaatio ja psykoedukaatio
5	SHK	mjp00014	Psykiatrinen päivystysshaastattelu
6	SHK	mjp00055	Alkoholin riskikäyttäjän tunnistaminen ja lyhytneuvonta (mini-interventio)
7	SHK	mjp00074	Toipumisorientaatio
8	SHK	mjp00058	Alkoholivieroitustilan hoito
9	SHK	mjp00009	Traumaattinen kriisi
10	SHK	mjp00024	Itsemurhavaarassa olevan potilaan tunnistaminen



[Tämä kuva](#), tekijä Tuntematon tekijä, käyttöoikeus: [CC BY-NC](#)



**“Suffering is
only intolerable
when nobody
cares.”**

— *Dame Cicely Saunders*

DUODECIM

Tieto parantaa.

Älykäs haku nyt Terveysportissa! Varaa maksuton koulutus: nina.sarell@duodecim.fi