



LAPIN SAIRAANHOITOPIIRI
LAPLAND HOSPITAL DISTRICT

SAIRAALAKIRJASTON MERKITYS

Katri Vuopala / 20.5.2016 / IX Sairaalakirjastopäivät



Kirjasto/tietopalvelut sairaalassa

Tutkimusnäyttöä hyödyistä

<http://www.mlanet.org/p/cm/ld/fid=227>

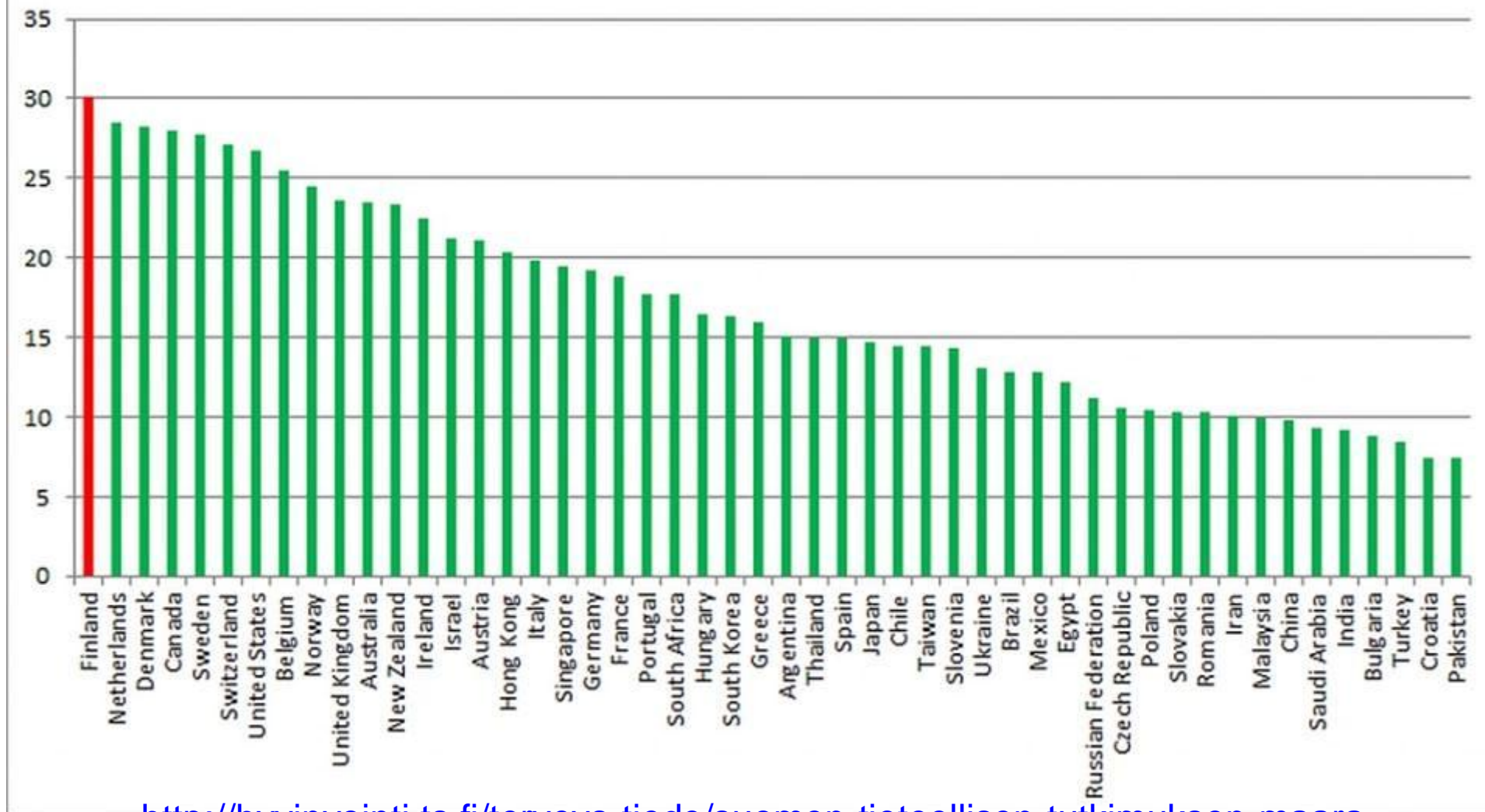
- kustannusten hallinta ja hoitoaikojen lyhentyminen
- diagnostiikan täsmällisyys ja kliininen päätöksen teko
- tiedonhakutaidot työntekijöille ja tutkimustyön tuki
- parhaat käytännöt käyttöön
- sivu- ja haittavaikutusten ehkäisy

Potilaiden terveyshyöty

Kliininen tutkimus Suomessa

- Korkeatasoinen tutkimus >> ajanmukaiset ja laadukkaat hoidot, myös keskussairaaloissa ja terveyskeskuksissa
- Määrä ja vaikuttavuus kansainvälisesti korkeaksi mitattuja
<http://www.scimagojr.com/countryrank.php>

Viittaukset / julkaisu, lääketiede



<http://hyvinvointi.ts.fi/terveys-tiede/suomen-tieteellisen-tutkimuksen-maara-vaikuttavuus/>, Scopus, tutkimusjulkaisujen tietokanta, vuodet 1996-2012



Tutkimustyön vaikutus potilaiden hoitoon

Tutkimusinnovaatiot

Asiantuntemuksen lisääntyminen

Vaikuttavuus

Ammattitaidon kasvu

Potilasturvallisuus

Palvelut ja toimintatavat

Karma P, Lindqvist A, Viinikka L. Arviointi HUS:ssa tehdyn tietellisen tutkimuksen vaikutuksista potilaiden hoitoon. Duodecim 2014, 130(4):326-22



Taloudelliset vaikutukset

Terveysteknologia

- suurin korkean teknologian vientiala 2013
- kasvaa edelleen

Terveysalan tutkimus- ja kasvustrategia

TEM 12/2014, arvio v. 2017

[https://www.tem.fi/files/42910/Terveysalan_tutkimus-
_ja_innovaatiotoiminnan_kasvustrategia.pdf](https://www.tem.fi/files/42910/Terveysalan_tutkimus-ja_innovaatiotoiminnan_kasvustrategia.pdf)



Esimerkkejä pohjoisesta

Minna Mäkinieniemi ja Aino-Liisa Oukka

Tulehtuneen umpilisäkkeen poisto vai lääkehoito

Aivovammatutkimus

Nilkkamurtumat

Kiertävät diabeetikoiden silmänpohjakuvaukset

Diagnostisten menetelmien arviointia

Simulaatiokoulutuksen merkitys tehohoitajille

Odottamaton sydämenpysähdys

Rintasyöpätutkimus

jne.....

http://www.ppsHP.fi/instancedata/prime_product_julkaisu/npp/embeds/37815_Tieteellisen_tutkimuksen_merkitys_2016.pdf



Lailisuusvelvoite

Terveystenhuoltolaki (30.12.2010/1326)

- täydennyskoulutusvelvoite 5§
- terveystenkeskusten koulutus ja tutkimus 37§
- erityisvastuualueen shp:n koulutus- ja tutkimusvastuu 42§

Laki lääketieteellisestä tutkimuksesta
(9.4.1999/488)



SoTe-tietovaatimus

Tieto hyvinvoinnin ja uudistuvien palvelujen tukena -
Sote-tieto hyötykäyttöön -strategia 2020

<http://julkaisut.valtioneuvosto.fi/handle/10024/70321>

Yhteistyö

Sähköiset palvelut

- hoitotyölle
- potilaille

Tietokannat ja niiden käytettävyys