

Informaatikko Hannele Mikkola 13.4.2011
Turun ammattikorkeakoulun kirjasto

Näyttöön perustuvaa tietoa hoitotyöhön: JBI CoNNECT+

Osaamisen ytimessä – tietoaaineistot tutuiksi
BMF:n kevätseminaari 13.4.2011 Kuopiossa



TURUN AMMATTIKORKEAKOULU
TURKU UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

www.turkuamk.fi

Kehitykseen vaikuttaneita tekijöitä

- terveydenhuollon kustannuskriisi; laadun ja vaikuttavuuden vaatimus
- tietoyhteiskunta; tutkimustiedon määrän ja saatavuuden kehittyminen; sähköiset tietokannat – tieto saatavissa 24/7
- potilaan aseman vahvistuminen; asiakkaiden vaatimukset ja oikeudet – tieto vapaasti saatavissa
- puutteet nykyisessä hoitokäytännössä: kiilu tutkimuksellisesti osoitettujen hyvien käytäntöjen (best practice) ja todellisen toiminnan välillä

TURUN AMMATTIKORKEAKOULU
TURKU UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

Näyttöön perustuva toiminta lakisääteiseksi

Terveystenhooltolaki HE 90/2010

□ 8 § Laatu ja potilasturvallisuus

– Terveystenhoillon toiminnan on perustuttava näyttöön ja hyviin hoito- ja toimintakäytäntöihin

– Terveystenhoillon toiminnan on oltava laadukasta, turvallista ja asianmukaisesti toteutettua

Asetus neuvolatoiminnasta, koulu- ja opiskelu-terveystenhoillosta (380/2009)

□ 14 § Terveystneuvonnan yhteinen sisältö

– Terveystneuvonnan on sisällettävä näyttöön perustuvaa tietoa

Näyttöön perustuvan toiminnan oppiminen: esimerkki (Turun amk/YAMK-tutkinto terveystala)

Näyttöön perustuva toiminta; opintojakson tavoitteet:

Opiskelija

- hallitsee näyttöön perustuvan toiminnan toteuttamisen edellyttämän informaatiolukutaidon ja valmiudet toiminnan arviointiin ja jatkuvaan ammatilliseen kehittymiseen
- pystyy kriittisesti arvioimaan tutkimus- ja muuta näyttöä ja näyttöön perustuvan toiminnan toteutumista omassa ja työyhteisönsä toiminnassa
- kykenee osoittamaan valmiutensa näyttöön perustuvan toiminnan edistämiseksi työelämässä.

Ryhmän jäsenet			
1. Aihe ja perustelut sen valinnalle			
2. Tarkennettu kysymys aihealueesta; erittele tilanne/konteksti, interventio ja tulos			
3.-4. Hakutulokset			
Tietokanta/tietolähde	Hakusanat ja/tai yhdistelmät	Rajaukset	"Osumien" määrä
5. Valitun artikkelin tms. bibliografiset tiedot ja valintaperusteet; arvio näytön asteesta			
6. Vastaus esitettyyn kysymykseen ja sen klinisen merkittävyyden arviointi			
Arvio tehtävästä: -mitä opin itsestäni -mitä opin asiasta -miten tehtävä palveli oppimista; miten sitä voisi kehittää			

TURUN AMMATTIKORKEAKOULU
TURKU UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

JÄRJESTELMÄLLISIÄ KATSAUKSIA MONISSA TIETOKANNOISSA

Näyttöön perustuva tieto on vielä paljolti hajallaan erilaisissa tietokannoissa. Usein katsausten työryhmät ovat moniammatillisia, eikä oman ammattiryhmän interventioiden osuutta voida aina erottaa.

Erityisesti sairaanhoitajien ja muiden terveydenhuollon ammattilaisten työhön liittyviä katsauksia on koottu ja tiivistetty esimerkiksi **Joanna Briggs-instituutissa**.

Järjestelmällisiä katsauksia löytyy Cochrane-kirjastosta, CINAHLista, PubMedistä sekä Yorkin yliopiston ylläpitämästä CRD (Centre for Reviews and Dissemination) –tietokannasta

Cochrane-kirjaston kahdeksasta tietokannasta tärkeä on CDSR (Cochrane Database of Systematic Reviews) –tietokanta, josta löytyvät kaikkien Cochrane –katsausten kokotekstit tiivisteltiin.

Joanna Briggs Instituutin (JBI) Suomen yhteistyökeskus on Hoitotyön Tutkimussäätiö

Suomen JBI yhteistyökeskus (*The Finnish Centre for Evidence-Based Health Care: An Affiliated Centre of the Joanna Briggs Institute*) avattiin virallisesti 23.9.2010.

- Suomen JBI yhteistyökeskus edistää näyttöön perustuvaa toimintaa terveydenhuollossa osallistamalla tiivistetyn tutkimustiedon tuottamiseen ja käyttöönoton edistämiseen. Yhteistyö JBI:n kanssa kytkee suomalaiset terveydenhuollon toimijat globaaliin verkostoon, jonka avulla edistetään näyttöön perustuvaa toimintaa koko maailmassa. Moniammatillisuus.
- Erityisesti sairaanhoitajien ja muiden terveydenhuollon ammattilaisten työhön liittyviä katsauksia on koottu ja tiivistetty **Joanna Briggs -instituutissa**.

Suomen JBI yhteistyökeskus on usean eri toimijan verkosto:

perustajajäseniä Hoitotyön Tutkimussäätiö (isäntäorganisaatio), Itä-Suomen yliopiston Sosiaali- ja terveysjohtamisen laitos, Kuopion yliopistollinen sairaala, Mikkelin AMK:n Terveystieteiden yksikkö ja Terveystieteiden ja hyvinvoinnin laitos.



HOITOTYÖN TUTKIMUSSÄÄTIÖ - NURSING RESEARCH FOUNDATION SUOMEN JBI YHTEISTYÖKESKUS

- tukee hoitotieteellistä tutkimusta ja sen tulosten soveltamista hoitotyön käytännön kehittämiseksi ja väestön terveyden edistämiseksi; edistää hoitotyön vaikuttavuutta.

<http://www.hotus.fi/>

Hoitotyön suositukset:

http://www.hotus.fi/hoitotyon_suosituksset-nursing2/

Valmisteilla on 7 hoitotyön suositusta

http://www.hotus.fi/valmisteilla_olevat_hoitotyon_su/



JBI CONNECT+ (Joanna Briggs Institute Clinical Online Network of Evidence for Care and Therapeutics)

JBI tarjoaa aineistoja ja välineitä näyttöön perustuvan tiedon hakemiseen, arviointiin ja soveltamiseen terveydenhoitoalalle. Palvelu on suunniteltu tukemaan hoitokäytäntöjä ja kliinistä päätöksentekoprosessia.

<http://www.turkuamk.fi/public/default.aspx?contentid=218131>



JBI CONNECT+ (Clinical Online Network of Evidence for Care and Therapeutics)

Best Practice Information Sheets (BPIS) are summaries based on the results and recommendations of systematic reviews. BPIS are easily disseminated and provide busy health professionals access to key issues and recommendations that have been collected from a large volume of material.

Evidence-Based Recommended Practice: interventions or procedures of care that describe and/or recommended certain practices on selected clinical topics. Recommended Practice are based on the best available evidence and consist of an equipment list, a recommended practice, occupational health and safety provisions and an adjoining evidence summary.

Evidence Summary: short abstracts that summarise existing international evidence on common health care interventions and activities. Evidence summaries are based on structured searches of the literature and selected evidence-based health care databases.



Systematic Review = essentially an analysis of all of the available literature (that is, evidence) and involves developing a question; establishing inclusion criteria; developing a strategy to comprehensively search for the evidence; appraising the quality of each paper; excluding papers of poor quality; extracting the findings of included papers; and synthesising the findings of included paper

Evidence-Based Manual Builder = allows users to search through hundreds of evidence-based recommended practice and to select collections of related recommended practices to form a practice manual for their facility/organisation

- **JBI POOL** = JBI Patient Outcomes On Line. For clinicians and health care facilities/organisations as an easy to use tool in the collection and storage of prevalence data.
- **JBI PACES** = JBI Practical Application of Evidence System. Provides the basis for the user to perform an evidence based audit in a simple and easy to follow way. All audit criteria in PACES are based on the best available evidence.
- **JBI RAPid** = JBI RAPid Assessment Protocol internet database. An online training resources that teaches critical appraisal of research evidence using established data collection tools, as well as offering the possibility of publishing the appraisal in the form of a referred report in the RAP Library