

Inhoudsopgave Evidence Based Practice - Handboek voor verpleegkundigen

ISBN: 9789083139326

Over de auteurs

Voorwoord

1. Achtergrond evidence based practice

- 1.1 Inleiding
- 1.2 Definities Evidence Based Medicine en Evidence Based Practice
- 1.3 De ontwikkeling van Evidence Based Medicine
- 1.4 De Evidence Based Practice Methode
- 1.5 Bewijsmateriaal en bewijs
- 1.6 'Real' Evidence Based Practice
- 1.7 Problemen bij de invoering van Evidence Based Practice
- 1.8 Conclusie

Samenvatting

Begrippenlijst

Referenties

2. Rol van patiënt en zorgprofessional

- 2.1 Inleiding
- 2.2 De rol van de patiënt: Ervaringskennis
- 2.3 Ervaringsdeskundigheid
- 2.4 Zoeken naar ervaringskennis
- 2.5 Patiëntenparticipatie
- 2.6 De rol van de zorgprofessional: Professionele kennis
- 2.7 Definitie professionele kennis en soorten kennis
- 2.8 Professionele evidence
- 2.9 Expert opinion
- 2.10 Verpleegkundigen en Evidence Based Practice

Samenvatting

Begrippenlijst

Referenties

3. Van klinisch probleem naar onderzoek

- 3.1 Inleiding
- 3.2 Waarneming van een klinisch probleem
- 3.3 Literatuuronderzoek
- 3.4 De onderzoeksvraag
- 3.5 Het vormen van een hypothese
- 3.6 De onderzoeksopzet
- 3.7 Operationaliseren
- 3.8 De toetsingsfase en resultaten
- 3.9 De evaluatiefase
- 3.10 Rapportage

Samenvatting

Begrippenlijst

Referenties

4. Kwalitatief onderzoek

- 4.1 Inleiding
- 4.2 Kwalitatief onderzoek
- 4.3 Verschillende vormen kwalitatief onderzoek
- 4.4 Gegevens verzamelen
- 4.5 Kwalitatief onderzoek versus kwantitatief onderzoek

Samenvatting

Begrippenlijst

Referenties

5. Kwantitatief onderzoek

- 5.1 Inleiding
- 5.2 Wat is kwantitatief onderzoek?
- 5.3 Vormen van kwantitatief onderzoek

- 5.4 Prospectief, retrospectief en de verschillen
- 5.5 Cross-sectioneel, longitudinaal en de verschillen
- 5.6 Vormen van niet-experimenteel onderzoek
- 5.7 Voor- en nadelen van niet-experimenteel onderzoek
- 5.8 Vormen van experimenteel onderzoek
- 5.9 Voor- en nadelen van experimenteel onderzoek
- 5.10 Gegevensverzameling bij kwantitatief onderzoek

Samenvatting

Begrippenlijst

Referenties

6. Systematische review en meta-analyse

- 6.1 Inleiding
- 6.2 Wat is een systematische review?
- 6.3 Wat is een meta-analyse?
- 6.4 Verschillende soorten reviews
- 6.5 Beoordelen van een systematische review
- 6.6 Beperkingen van systematische reviews en meta-analyses

Samenvatting

Begrippenlijst

Referenties

7. Statistiek bij onderzoek

- 7.1 Inleiding
- 7.2 Populaties en steekproeven
- 7.3 Descriptieve statistiek
- 7.4 Descriptieve statistiek met twee variabelen
- 7.5 Inferentiële statistiek
- 7.6 Belangrijke testen binnen de inferentiële statistiek

Samenvatting

Begrippenlijst

Referenties

8. Opstellen van een CAT

- 8.1 Inleiding
- 8.2 Stappen van een CAT
- 8.3 Klinisch probleem
- 8.4 Het opstellen van een onderzoeksvraag
- 8.5 Het zoeken naar bewijsmateriaal
- 8.6 Kritisch beoordelen van bewijsmateriaal
- 8.7 Integreren gevonden bewijsmateriaal met ervaringen, waarden en voorkeuren
- 8.8 Opstellen conclusie en aanbeveling

Samenvatting

Begrippenlijst

Referenties

9. Zoekstrategie bij een CAT

- 9.1 Beginnen met zoeken
- 9.2 Van PICO naar zoekactie
- 9.3 MeSH-termen zoeken en gebruiken
- 9.4 Vrije tekst gebruiken
- 9.5 Gebruik van 'AND', 'OR' en 'NOT'
- 9.6 Search field tags toevoegen
- 9.7 Zoekactie samenstellen
- 9.8 Search details en search history
- 9.9 Filters toepassen
- 9.10 Het aantal resultaten
- 9.11 Valkuilen bij het zoeken

Samenvatting

Begrippenlijst

Referenties

10. Beoordeling van zoekresultaten

- 10.1 Inleiding
- 10.2 Vertrouwd raken met het lezen van artikelen

- 10.3 Niveaus van bewijskracht
- 10.4 Betekenis niveaus van bewijskracht in Evidence Based Practice
- 10.5 Beoordelen medische literatuur
- 10.6 Beoordelen kwantitatief onderzoek
- 10.7 Beoordelen studieopzet en werkwijze
- 10.8 Aanpassingen om geldigheid te vergroten
- 10.9 Beoordelen van de betekenis van de resultaten
- 10.10 Beoordelen generaliseerbaarheid
- 10.11 Beoordelen kwalitatief onderzoek
- 10.12 Beoordelen literatuuronderzoek
- 10.13 Beoordelen systematische review
- 10.14 Beoordelen en opstellen kritische beschouwing van een artikel

Samenvatting

Begrippenlijst

Referenties

11. Conclusie opstellen

- 11.1 Inleiding
- 11.2 Algemene basisprincipes voor het opstellen van een conclusie
- 11.3 Conclusie diagnostische onderzoeksvraag
- 11.4 Conclusie prognostische onderzoeksvraag
- 11.5 Conclusie therapeutische onderzoeksvraag
- 11.6 Toepassing in de praktijk

Samenvatting

Begrippenlijst

Referenties

12. Richtlijnen

- 12.1 Inleiding
- 12.2 Richtlijn, protocol, zorgstandaard en zorgpad
- 12.3 Belang van richtlijnen
- 12.4 Ontwikkelen van richtlijnen

- 12.5 Niveaus van bewijskracht
- 12.6 Zoeken naar richtlijnen
- 12.7 Kwaliteit van richtlijnen
- 12.8 Toepassing van richtlijnen
- 12.9 Daadwerkelijk effect van een richtlijn op kwaliteit van zorg
- 12.10 Afsluiting

Samenvatting

Begrippenlijst

Referenties

13. Shared decision making

- 13.1 Inleiding
- 13.2 Andere soorten besluitvorming
- 13.3 Wat is nodig voor shared decision making?
- 13.4 Wat wil de patiënt?
- 13.5 Hoe wordt shared decision making uitgevoerd?
- 13.6 Waarom is shared decision making belangrijk?

Samenvatting

Begrippenlijst

Referenties