

Scienze infermieristiche e professioni sanitarie

Una collana di testi per lo sviluppo e la formazione dei nuovi profili professionali nelle aree medico-sanitarie.

Punti di forza dei volumi sono:

- completezza della trattazione, esauriente dal punto di vista teorico ma anche rispondente alle esigenze dell'attività clinica e ai vari aspetti tecnologici e operativi della medicina moderna
- approccio interdisciplinare in linea con lo stile del nursing moderno e le esigenze degli studenti delle professioni medico-sanitarie, privilegiando una forte connotazione infermieristica e un costante riferimento alla centralità del paziente
- impostazione grafica che consente un'agevole consultazione e reperimento delle informazioni chiave
- collaborazione di vari autori, infermieri e medici, docenti presso diversi atenei italiani che garantisce la stesura di testi ampiamente condivisi sia nell'impostazione interdisciplinare sia nei contenuti.

I volumi si rivolgono agli studenti dei corsi di laurea in Infermieristica, ma l'impostazione e la completezza dei contenuti li rendono utili anche nell'ambito della formazione continua (ECM), dei corsi di perfezionamento e dei Master postlaurea.

Il contesto in cui oggi lavorano gli operatori sanitari è caratterizzato da crescenti necessità formative; ferma restando la centralità delle conoscenze assistenziali disciplinari, si rende necessaria la padronanza di strumenti complementari, come per l'appunto l'informatica, nelle applicazioni che investono l'attività infermieristica e ostetrica.

Questo volume fornisce un inquadramento della materia e offre preziosi strumenti formativi, con costanti richiami alla professione attraverso esempi tratti dall'esperienza clinica e didattica degli autori. Il testo tratta diffusamente la ricerca bibliografica, indispensabile per fornire un'assistenza basata sulle evidenze e illustra, con esempi e immagini, alcune tra le principali banche dati del settore e diverse risorse in italiano. Alcuni capitoli sono dedicati alla preparazione di un questionario in Word e alla statistica descrittiva dei dati con Excel. Completano il volume alcune esercitazioni svolte sulle banche dati e un glossario dei termini tecnici, oltre alla presentazione di un software per il reperimento di dati epidemiologici e la creazione automatica di grafici e tabelle.

Indice. Fondamenti di informatica: Richiami di informatica generale - Internet e sistemi informativi sanitari. **La ricerca bibliografica:** Strumenti, metodi e fonti - Banche dati - Risorse bibliografiche italiane - Altre risorse bibliografiche. **Applicativi da ufficio per l'assistenza infermieristica e ostetrica:** Costruire un questionario con Microsoft Word - Uso del foglio elettronico per descrivere i dati. **Appendice 1:** il software ISTAT "Data Presentation System". **Appendice 2:** esercitazioni. Glossario. Indirizzi web utili.

Stefano Terzoni, laureato in scienze infermieristiche, insegna informatica al corso di laurea in Infermieristica presso l'Università degli Studi di Milano.

Anne Destrebecq, ricercatrice MED/45 (Scienze Infermieristiche) presso l'Università degli Studi di Milano, coordina il corso di laurea in Infermieristica, sezione San Paolo e insegna metodologia della ricerca presso i corsi di laurea infermieristici di I e II livello.

www.hoepli.it

Ulrico Hoepli Editore S.p.A.
via Hoepli, 5 - 20121 Milano
e-mail hoepli@hoepli.it

€ XX,00

ISBN 978-88-203-4402-3



9 788820 344023

HOEPLI

Informatica per le professioni infermieristiche e ostetriche

S. Terzoni A. Destrebecq

Stefano Terzoni
Anne Destrebecq

Informatica per le professioni infermieristiche e ostetriche

HOEPLI