

VU Research Portal

Review of: PMM Bossuyt, J. Lubsen (eds) Klinische besliskunde [Review of: P.M.M. Bossuyt, J. Lubsen (1990) Klinische besliskunde]

Bouter, L.M.

published in

Medisch Contact

1991

document version

Publisher's PDF, also known as Version of record

[Link to publication in VU Research Portal](#)

citation for published version (APA)

Bouter, L. M. (1991). Review of: PMM Bossuyt, J. Lubsen (eds) Klinische besliskunde [Review of: P.M.M. Bossuyt, J. Lubsen (1990) Klinische besliskunde]. *Medisch Contact*, 46, 32-32.

General rights

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal ?

Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

E-mail address:

vuresearchportal.ub@vu.nl

kunde Rotterdam wordt verzorgd. In zeven hoofdstukken worden door de in totaal zeven auteurs de principes van de klinische besliskunde beschreven.

Na een algemene inleiding en een beknopte introductie in de waarschijnlijkheidsrekening, wordt uitgelegd hoe men van een klinisch probleem tot een formele besliskundige analyse geraakt. De hoofdstukken 4 en 5 bieden een overzicht van voor de besliskunde relevante aspecten van de klinische epidemiologie, waarbij vrij uitvoerig wordt ingegaan op de relatie tussen de uitslag van diagnostische testen en de kans op de aandoening in kwestie. Hoofdstuk 6 behandelt een aantal manieren om de uitkomsten van alternatieve diagnostische en therapeutische strategieën onderling vergelijkbaar te maken. Het laatste hoofdstuk richt zich op de wijze waarop besliskundige analyses dienen te worden gepresenteerd, waarbij vooral wordt ingegaan op het nut van sensitiviteitsanalyses. Het abstractieniveau van het betoog is over het algemeen hoog en er wordt overvloedig gebruik gemaakt van formules. Hoewel er veel voorbeelden worden gegeven, zijn deze veelal slechts fragmentarisch uitgewerkt. Hierdoor is het voor de lezer moeilijk

te achterhalen hoe de theorie (bijvoorbeeld over Markov-processen) in de besliskundige praktijk haar toepassing vindt. Ook de gebruikswaarde van besliskundige analyses wordt niet geheel duidelijk. De waarde voor de keuze van diagnostiek en therapie bij een individuele patiënt lijkt nogal te worden overschat, terwijl nagenoeg niet wordt ingegaan op het nut van besliskundige analyses bij het ontwikkelen van protocollen en het opsporen van lacunes in de medische kennis.

De bruikbaarheid van het boek voor zelfstudie is vermoedelijk beperkt: de uitleg is over het algemeen erg summier en er worden geen opdrachten gegeven waarmee kan worden gecontroleerd of men de stof beheerst. Voor oningewijden lijkt de bij het boek behorende cursus onmisbaar te zijn. Als Nederlandstalig naslagwerk op het terrein van de klinische besliskunde heeft deze bundel zeker waarde, hoewel het aanbevelenswaardig is in een volgende editie de lay-out te uniformeren en een index toe te voegen.

L. M. Bouter

*P. M. M. Bossuyt en J. Lubsen (redactie),
Klinische besliskunde. Vantree Medical
Services, Rotterdam 1990. 206 blz. ISBN
90 73276 01 2. Prijs: f 25,-.*

Het boek bevat de syllabus van de Basis-
cursus Klinische Besliskunde die regelmatig
door het Centrum voor Klinische Beslis-