

Farmacologie PDF

Roger Mcfadden



Deze site bevat slechts een fragment uit het boek. U kunt de volledige versie van het boek downloaden via de onderstaande link.



Schrijver: Roger Mcfadden

ISBN-10: 9789043019644

Taal: Nederlands

Bestandsgrootte: 1835 KB

OMSCHRIJVING

Iedereen die werkzaam is in de zorg krijgt te maken met het gebruik van medicijnen. Farmacologie is een inleidend studieboek voor studenten die voor het eerst in aanraking komen met het vakgebied. Het boek legt in duidelijke taal uit wat de algemene werking en bijwerking is van medicijnen op cellen en organen. Verder gaat het boek in op de meest gebruikte medicijn groepen en de specifieke effecten die ze hebben op systemen in het lichaam. Deze geheel herziene en geactualiseerde editie van Farmacologie bevat een volledig nieuw hoofdstuk over geneesmiddelen tegen kanker. Daarnaast zijn er verschillende didactische hulpmiddelen om de student te helpen de stof te begrijpen en op te nemen. Elk hoofdstuk start met enkele korte vragen om te bepalen welke achtergrondkennis de student al beheerst. Ook zijn in elk hoofdstuk icoontjes opgenomen om de aandacht te vestigen op belangrijke onderdelen van de tekst. Zo houden kritische vragen de lezer scherp en is er informatie over de praktische toepassing van de kennis. Farmacologie is geschreven voor studenten in de zorg in het algemeen en voor verpleegkundestudenten in het bijzonder. Dit boek verschijnt met een toegangscode voor MyLab | Nederlandstalig, een digitale leeromgeving waarin studenten en docenten met behulp van diverse interactieve studietools kunnen toewerken naar een succesvolle afronding van de cursus. Roger McFadden is docent aan het Department of Nursing and Women's Health van de Birmingham City University. Het boek is bewerkt voor de Nederlandstalige markt door Justus Hollander, gastdocent aan de Masteropleiding Nurse Practitioner (manp) van de Hogeschool Leiden en voormalig ziekenhuisapotheker.

WAT ZEGT GOOGLE OVER DIT BOEK?

Farmacologie Farmacokinetiek Farmacogenetica Ouderen Kinderen Zwangerschap/lactatie Toxicologie
Verkeer Referentiewaarden. Inhoudsopgave. Inleiding;

Farmacologie Farmacokinetiek Farmacogenetica Ouderen Kinderen Zwangerschap/lactatie Toxicologie
Verkeer Referentiewaarden. Inhoudsopgave. Inleiding;

Farmacologie Protocollen Preventie Medische apps Werken in de acute zorg Ambulance verpleegkundige
Acute zorg professional SEH verpleegkundige ...

FARMACOLOGIE

[Lees verder...](#)