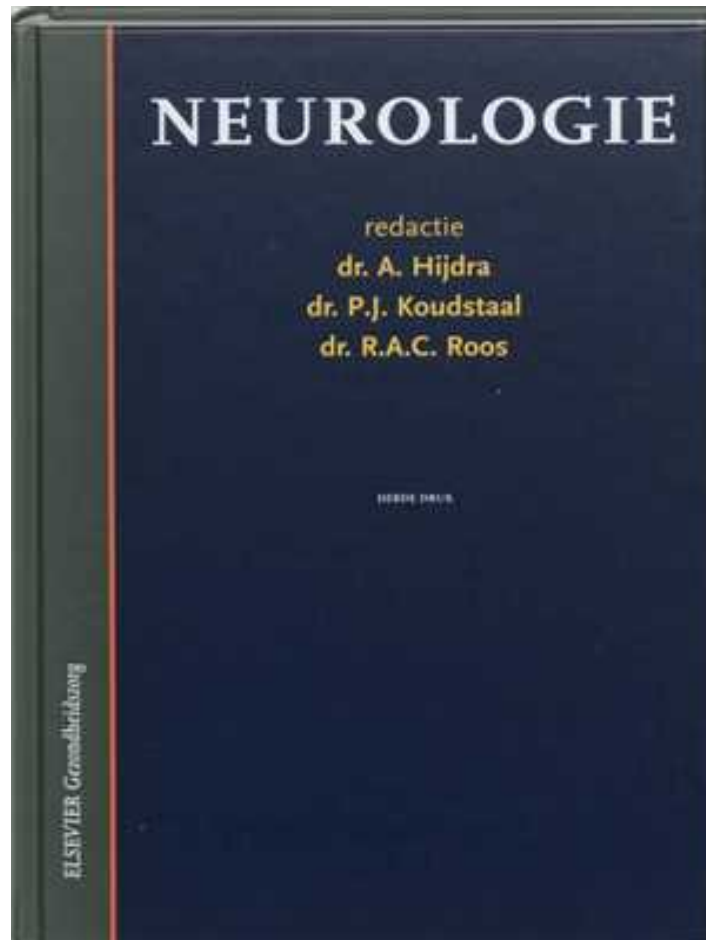


Neurologie PDF

none



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



Schrijver: none
ISBN-10: 9789035226012
Taal: Nederlands
Bestandsgrootte: 1488 KB

OMSCHRIJVING

Neurologie is een klinisch aandachtsgebied gebaseerd op verschillende soorten kennis. De derde druk van Neurologie gaat in op deze uiteenlopende kennisgebieden en beschrijft ze op een wijze die het studenten gemakkelijk maakt: overzichtelijk en in het Nederlands. Dat maakt het boek een uitstekend studieboek. Neurologie is opgebouwd uit drie delen: Algemene principes, Ziektebeelden en Differentiële diagnostiek bij veelvoorkomende problemen. Voor deze gewijzigde derde druk is de tekst niet alleen aangepast aan nieuwe ontwikkelingen, maar - op advies van vele studenten - ook zodanig gestructureerd dat het studeren met het boek gemakkelijker is geworden. In elk hoofdstuk zijn korte delen tekst, vaak met illustraties of tabellen, uitgelicht in boxen. Deze kunnen los van het hoofdstuk begrepen worden en vestigen de aandacht op bijvoorbeeld relevante anatomische achtergronden, specifieke klinische problemen, differentiaaldiagnostische overwegingen of de waarde en beperkingen van technieken voor aanvullend onderzoek. Een steunkleur benadrukt de zwaartepunten in de leerstof. Er is een uitgebreide begrippenlijst toegevoegd en in het laatste deel is een groot aantal patiëntbeschrijvingen opgenomen waarmee het diagnostische denken kan worden getoetst. De auteurs zijn afkomstig uit alle academische en enkele niet-academische klinieken die Nederland rijk is. Iedere auteur is expert op een specifiek terrein van de neurologie.

WAT ZEGT GOOGLE OVER DIT BOEK?

Neurologie houdt zich bezig met aandoeningen van de hersenen, het ruggenmerg, de zenuwen en spieren. Lees hier meer over dit specialisme.

Informatie over uw afspraak op de polikliniek Neurologie.

Op deze afdeling behandelen we patiënten met neurologische aandoeningen zoals een beroerte, ziekte van Alzheimer, Multiple Sclerose, hersentumoren, spierziekten en ...

NEUROLOGIE

[Lees verder...](#)