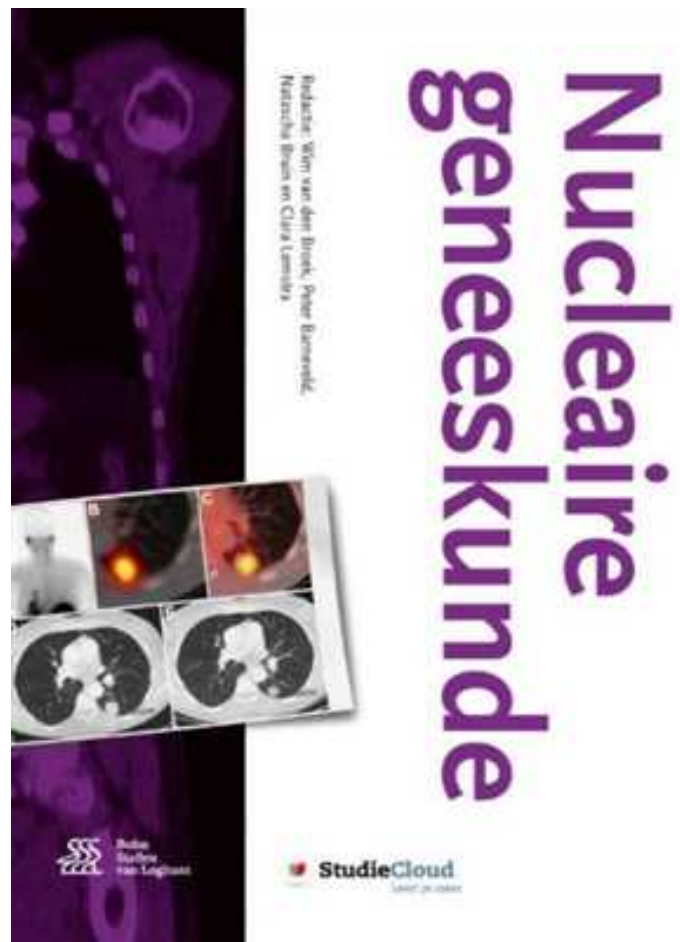


Nucleaire geneeskunde PDF

Wim van den Broek



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



Schrijver: Wim van den Broek

ISBN-10: 9789036814522

Taal: Nederlands

Bestandsgrootte: 1017 KB

OMSCHRIJVING

Nucleaire geneeskunde 5e druk is een boek van Wim van den Broek uitgegeven bij Bohn Stafleu van Loghum. ISBN 9789036814522 In dit boek worden alle aspecten van de nucleaire geneeskunde behandeld: onderzoek en therapie met behulp van radioactieve verbindingen, de bereiding van radioactieve verbindingen, de benodigde apparatuur en stralingsbescherming van patiënt en personeel. In deze uitgave zijn recente ontwikkelingen binnen nucleaire geneeskunde verwerkt, zoals PET/CT en SPECT/CT. Geheel nieuw is een hoofdstuk over de toepassingen, uitvoering en interpretatie van PET/CT (hoofdstuk 5). De systematische indeling van het boek maakt het lezen buitengewoon gemakkelijk. Alle onderwerpen in Nucleaire geneeskunde zijn beschreven vanuit de Nederlandse situatie, waarbij ruime aandacht is besteed aan de van toepassing zijnde wetgeving. Dit boek is in de eerste plaats bedoeld voor MBB'ers (Medisch Beeldvormings- en Bestralingsdeskundigen) in opleiding, maar daarnaast ook voor afgestudeerde MBB'ers die zich willen specialiseren op het gebied van de nucleaire geneeskunde. Voor medisch specialisten in opleiding en studenten technische geneeskunde is het boek een goede introductie. Voor basisartsen en huisartsen is het een zeer handig naslagwerk. Nucleaire geneeskunde maakt deel uit van de serie Medische Beeldvorming en Radiotherapie. De auteurs zijn allen werkzaam in ziekenhuizen in Nederland en België.

WAT ZEGT GOOGLE OVER DIT BOEK?

Nucleaire geneeskunde is een medisch specialisme, uitgeoefend door nucleair geneeskundigen, dat gebruikmaakt van het verval van radioactieve isotopen voor de ...

Voor kunt u bij het Bravis ziekenhuis terecht op de locatieRoosendaal

Nucleaire geneeskunde onderzoekt hoe goed (of: slecht) organen zoals hart, nieren en lever functioneren. Nucleaire geneeskunde werkt met beeldvormende technieken en ...

NUCLEAIRE GENEESKUNDE

[Lees verder...](#)