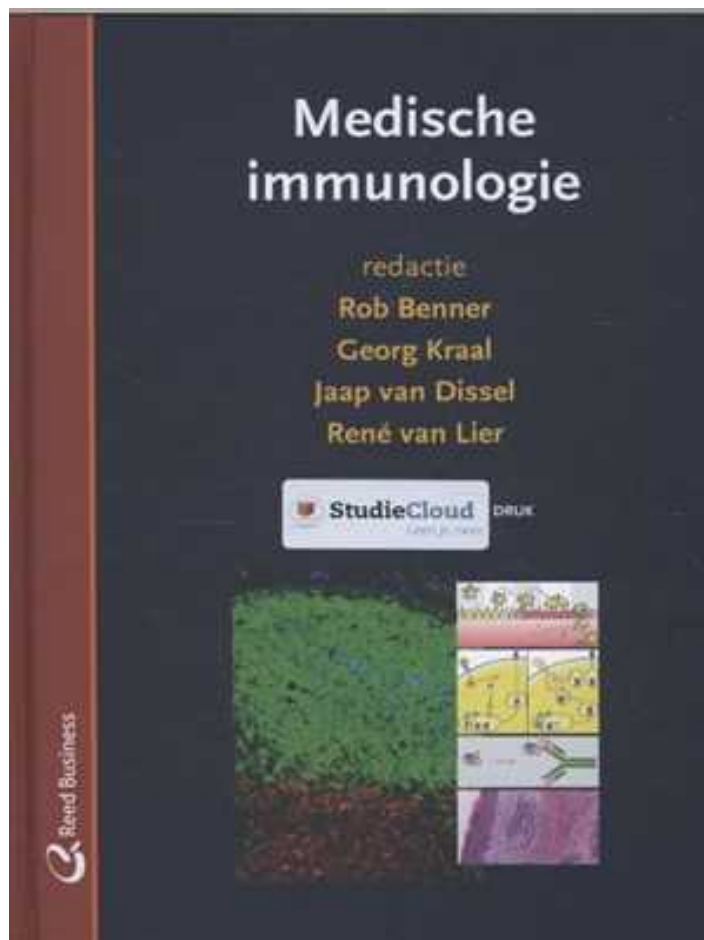


Medische immunologie PDF

R. Benner



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



Schrijver: R. Benner
ISBN-10: 9789035235786
Taal: Nederlands
Bestandsgrootte: 2985 KB

OMSCHRIJVING

Medische immunologie 3e druk is een boek van R. Benner uitgegeven bij Springer Media B.V.. ISBN 9789035235786 De medische immunologie bestudeert het normale en abnormale functioneren van ons immuunsysteem. De belangrijkste taak van het immuunsysteem is het beschermen van ons lichaam tegen infecties door micro-organismen. Hiertoe is het uitgerust met een heel scala van cellen en moleculen, die samenwerken om snel een infectie met een bacterie of een virus in te dammen. Tegelijkertijd zorgen ze ervoor dat we levenslang immuun zijn tegen herinfectie met hetzelfde micro-organisme. De complexiteit van netwerken waarin cellen en moleculen binnen het immuunsysteem samenwerken, kunnen bij abnormaal functioneren echter leiden tot allerlei aandoeningen, zoals allergieën, reuma, diabetes en aids. Met de toenemende kennis van de medische immunologie worden de mogelijkheden om deze ziekten te herkennen en te behandelen steeds beter. Deze derde, geheel herziene druk bevat een overzichtelijke presentatie van de nieuwe inzichten die zijn voortgekomen uit recente ontwikkelingen in de immunologie. In de eerste helft van het boek worden de bouw en de fysiologie van het immuunsysteem beschreven, terwijl in de tweede helft de nadruk ligt op de medische aspecten. Hierin worden niet alleen de stoornissen van het immuunsysteem beschreven, maar is er ook veel aandacht voor de manier waarop de diagnose wordt gesteld en welke behandelmogelijkheden beschikbaar zijn. Daarnaast wordt beschreven hoe het immuunsysteem bepaalde tumoren in het lichaam kan aanvallen en waarom monoklonale antilichamen inmiddels een niet meer weg te denken factor zijn bij de behandeling van vele aandoeningen. 'Medische immunologie' is geschreven door onderzoekers en specialisten die tot de top van hun vakgebied behoren. De hoofdstukken zijn zorgvuldig op elkaar afgestemd. De vele illustraties zijn speciaal voor deze uitgave opnieuw gemaakt met een doordacht gebruik van terugkerende vormen en kleuren in alle hoofdstukken. Een uniek aspect van dit boek is dat de hoofdstukken 2 tot en met 15 elk afzonderlijk zijn te bestuderen na bestudering van hoofdstuk 1. De lezer kan zo zelf de volgorde van de leerstof bepalen. Het boek is geschreven voor studenten geneeskunde en studenten in aanverwante studies binnen de levenswetenschappen en het laboratoriumonderwijs.

WAT ZEGT GOOGLE OVER DIT BOEK?

Aanvraagformulier Medische Immunologie - Transfusiegeneskunde (intern) Aanvraagformulieren interne aanvragers bekijk het pdf-bestand. ...

Medische Immunologie is het op de gezondheidszorg en klinisch-wetenschappelijk onderzoek gerichte deel van het immunologisch vakgebied. De cursus is bedoeld om via ...

De klinische immunologie heeft als taak het behandelen van patiënten met een immuunziekte, immuundeficiëntie of een allergie. Ze wordt bedreven door medisch ...

MEDISCHE IMMUNOLOGIE

[Lees verder...](#)