

## Fysiologie PDF

**W.G. Burgerhout**



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



Schrijver: W.G. Burgerhout

ISBN-10: 9789035227811

Taal: Nederlands

Bestandsgrootte: 4704 KB

## OMSCHRIJVING

Voor een adequate uitvoering van behandelingen, patiëntenvoorlichting en communicatie met andere (para)medische disciplines zijn kennis en inzicht betreffende het functioneren van het menselijk lichaam voor de fysiotherapeut zonder meer basisvoorwaarden, en dit geldt eveneens voor de oefentherapeut en de bewegingstechnoloog. Fysiologie, hét leerboek voor de paramedische opleidingen, is daarom een noodzakelijk en welkom onderdeel van het curriculum. De fysiotherapeut houdt zich voornamelijk bezig met stoornissen van het bewegingsapparaat, de bloedsomloop en de ademhaling. De fysiologie daarvan wordt in dit boek uitgebreid behandeld. Omdat de fysiotherapeut steeds meer betrokken is bij revalidatie, sport en specifieke aandoeningen bij kinderen en ouderen, wordt extra aandacht besteed aan de fysiologie van inspanning, groei en veroudering. De indeling van Fysiologie is gebaseerd op het onderscheiden van functies, niet van structuren. Ter wille van de overzichtelijkheid zijn de hoofdstukken ondergebracht in drie secties: Principes, Functies van het zenuwstelsel en Lichaamsfuncties. Het boek sluit aan bij het kennisniveau en de ervaringswereld van de eerstejaars student. De stof wordt ondersteund door tekeningen, schema's en tabellen, en wordt regelmatig onderbroken door intermezzi: teksten waarin dieper op een belangrijk aspect wordt ingegaan, of waarin een fysiologisch principe met een voorbeeld uit de praktijk wordt geïllustreerd.

**WAT ZEGT GOOGLE OVER DIT BOEK?**

fysiologie Prozaschets die populair was in de 19e eeuw en waarin bepaalde typen uit de bevolking beschreven worden, waarbij het gaat om vaste typen van beroepsgroepen ...

Het vak anatomie en fysiologie is een steunvak bij je studie voor je toekomstige beroep binnen de gezondheidszorg, sport en beweging. Gedegen kennis van anatomie en ...

Artikelen in de categorie "Fysiologie" Deze categorie bevat de volgende 176 pagina's, van in totaal 176.

## FYSIOLOGIE

[Lees verder...](#)