

<<医学寄生虫学>>

图书基本信息

书名：<<医学寄生虫学>>

13位ISBN编号：9787030195845

10位ISBN编号：7030195841

出版时间：2007-8

出版时间：科学

作者：殷国荣主编

页数：274

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<医学寄生虫学>>

内容概要

《全国高等医药院校：医学寄生虫学》共5篇19章，包括总论、医学蠕虫、医学原虫、医学节肢动物和实验诊断技术等。

教材依据高等医药院校5年制和7年制培养计划，结合我国国情，重点阐述了我国常见的严重危害人类健康的寄生虫和重要病媒节肢动物，对我国少见但具有潜在危害的人体寄生虫也作了介绍，涉及人体寄生虫和病媒节肢动物90余种。

较系统地介绍了寄生虫病常用实验诊断技术。

为配合双语教学的要求，《全国高等医药院校：医学寄生虫学》主要名词概念和重要虫种的生活史采用中文和英文表达，中英文标注插图167幅，彩图2幅。

《全国高等医药院校：医学寄生虫学》适合于高等医学院校5年制和7年制使用，也是医药卫生专业教师、临床医护人员、卫生防疫人员和科研人员的参考书。

<<医学寄生虫学>>

书籍目录

第1篇 总论第1章 寄生现象、寄生虫和宿主第1节 寄生现象第2节 寄生虫生活史、寄生虫与宿主的类别第3节 寄生虫与宿主的相互关系第2章 寄生虫生物学第1节 寄生虫的进化第2节 寄生虫的营养与代谢第3节 寄生虫的分类及命名第3章 寄生虫感染与寄生虫病的特点第1节 寄生虫感染与寄生虫病的概念第2节 寄生虫感染与寄生虫病的特点第4章 寄生虫感染的免疫第1节 寄生虫抗原的特点第2节 寄生虫感染免疫应答的类型第3节 免疫应答过程第4节 免疫逃避第5节 超敏反应第5章 寄生虫病的流行与防治第1节 寄生虫病流行的基本环节第2节 寄生虫病的流行特点与影响因素第3节 寄生虫病的流行现状第4节 寄生虫病的防治第2篇 医学蠕虫学第6章 线虫第1节 线虫概论第2节 似蚓蛔线虫第3节 毛首鞭形线虫第4节 蠕形住肠线虫第5节 钩虫第6节 粪类圆线虫第7节 旋毛形线虫第8节 丝虫第9节 广州管圆线虫第10节 人体寄生其他线虫第7章 吸虫第1节 吸虫概论第2节 华支睾吸虫第3节 布氏姜片吸虫第4节 并殖吸虫第5节 裂体吸虫第6节 人体寄生其他吸虫第8章 绦虫第9章 棘头虫第3篇 医学原虫学第10章 医学原虫概论第11章 叶足虫第12章 鞭毛虫第13章 孢子虫第14章 纤毛虫第4篇 医学节肢动物学第15章 医学节肢动物概论第16章 昆虫纲第17章 蛛形纲第5篇 实验诊断技术第18章 病原学检查技术第19章 免疫学及分子生物学检测技术附录彩图

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>