

<<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：9787030116376

10位ISBN编号：7030116372

出版时间：2004-1

出版时间：科学出版社

作者：殷国荣编

页数：364

字数：554000

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

本书为21世纪高等医学院校教材。

全书共5篇19章，包括总论、医学蠕虫学、医学原虫学、医学节肢动物和实验诊断技术等。

教材依据高等医学院校五年制和七年制培养计划，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110余种。

较系统地介绍了寄生虫病常用实验诊断技术。

书中有中、英文标注的插图167幅，彩版图3幅。

为增加本书的参考性，以附录的形式介绍了常用抗寄生虫药物56种，卫生杀虫剂28种。

为配合双语教学的开展，主要名词概念和重要虫种的生活史采用中文和英文表达，并附有外文词汇索引，提供了46个寄生虫学常用国外网站网址。

本教材适合于高等医学院校五年制和七年制和双语教学使用，也可作为医药卫生专业教师、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 寄生虫的分类与命名 第3章 寄生虫与宿主的相互关系 第1节 寄生虫对宿主的作用 第2节 宿主对寄生虫的影响 第3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 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及影响因素 第3节 寄生虫病的流行概况 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 线虫概述 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 丝虫 第7节 粪类圆线虫 第8节 旋毛形线虫 第9节 其他人体寄生线虫 第7章 吸虫 第1节 吸虫概述 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(血吸虫) 第6节 其他人体寄生吸虫 第8章 绦虫 第1节 绦虫概述 第2节 链状带绦虫 第3节 肥胖带绦虫 第4节 细粒棘球绦虫 第5节 多房棘球绦虫 第6节 微小膜壳绦虫 第7节 缩小膜壳绦虫 第8节 曼氏迭宫绦虫 第9节 其他人体寄生绦虫 第9章 猪巨吻棘头虫

第3篇 医学原虫学 第10章 医学原虫概论 第1节 形态与生理特点 第2节 生活史类型与致病特点 第3节 医学原虫的分类 第11章 叶足虫 第1节 溶组织内阿米巴 第2节 致病性自生生活阿米巴 第3节 消化道非致病阿米巴 第12章 鞭毛虫 第1节 杜氏利什曼原虫 第2节 锥虫 第3节 蓝氏贾第鞭毛虫 第4节 阴道毛滴虫 第5节 其他人体寄生毛滴虫 第13章 孢子虫 第1节 疟原虫 第2节 刚地弓形虫 第3节 隐孢子虫 第4节 卡氏肺孢子虫 第5节 其他人体寄生孢子虫 第14章 纤毛虫 结肠小袋纤毛虫

第4篇 医学节肢动物 第15章 医学节肢动物概论 第1节 医学节肢动物的特征与分类 第2节 医学节肢动物对人体的危害 第3节 医学节肢动物的防制 第16章 蛛形纲 第1节 蛛形纲概述 第2节 硬蜱 第3节 软蜱 第4节 恙螨 第5节 疥螨 第6节 蠕形螨 第7节 其他致病螨 第17章 昆虫纲 第1节 昆虫纲概述 第2节 蚊 第3节 蝇 第4节 白蛉 第5节 蚤 第6节 虱 第7节 臭虫 第8节 蜚蠊 第9节 其他医学昆虫

第5篇 实验诊断技术 第18章 病原学检查 第1节 粪便检查 第2节 血液检查 第3节 排泄物与分泌物检查 第4节 活组织检查 第19章 免疫学及分子生物学检测 第1节 常用免疫学检测方法 第2节 常用分子生物学技术附录 抗寄生虫药物附录 卫生杀虫剂简介附录 医学寄生虫学及寄生虫学杂志常用网址主要参考书目外文、中文名词对照索引彩图 疟原虫红细胞内期形态特征彩图 几种重要医学原虫光镜下的形态特征彩图 人体常见寄生蠕虫卵光镜下的形态特征

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>