

<<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：9787811164121

10位ISBN编号：7811164124

出版时间：2008-1

出版时间：北京大学医学出版社

作者：高兴政 编

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

教材建设是提高教学水平的一项重要任务。

作为知识的载体，教材是学习专业知识的必备工具，亦是启迪思考的引导书。

本书为医学各专业（临床医学、预防医学、口腔医学、医学检验、妇幼、医学影像、计划生育、中西医结合、精神卫生、护理）专科教材，并适合大专层次的成人医学教育学生使用。

全书主要介绍我国常见的寄生虫和传播媒介，包括医学寄生虫学总论、医学原生动物、医学蠕形动物和医学节肢动物，共4篇16章，并附有医学寄生虫学实验技术和常用抗寄生虫药物等内容。

<<医学寄生虫学>>

书籍目录

第一篇 总论 小结 第一章 寄生现象与寄生虫 一、互利共生 二、片利共生 三、寄生生活 小结 第二章 寄生虫与宿主的相互关系 一、寄生虫与宿主相互作用的结果 二、寄生虫对宿主的作用 三、宿主对寄生虫的作用 小结 第三章 寄生虫感染的免疫 一、寄生虫抗原特点 二、抗寄生虫的获得性免疫类型 三、免疫效应机制 四、免疫逃避 小结 第四章 寄生虫病的流行与防治 一、寄生虫病的流行 二、寄生虫病的防治原则 小结 第二篇 医学原生动 第五章 医学原生动概述 小结 第六章 叶足虫 第一节 溶组织内阿米巴 第二节 其他人体阿米巴 第三节 致病性自生生活阿米巴 一、福氏耐格里阿米巴 二、棘阿米巴 属与巴拉姆希属原虫 小结 第七章 鞭毛虫 第一节 杜氏利什曼原虫 第二节 蓝氏贾第鞭毛虫 第三节 阴道毛滴虫 第四节 其他毛滴虫 一、人毛滴虫 二、口腔毛滴虫 小结 第八章 孢子虫 第一节 疟原虫 第二节 刚地弓形虫 第三节 隐孢子虫 第四节 肺孢子虫 小结 第九章 纤毛虫 结肠小袋纤毛虫 小结 第三篇 医学蠕形动物 第十章 吸虫 第一节 概述 第二节 华支睾吸虫 第三节 布氏姜片吸虫 第四节 并殖吸虫 一、卫氏并殖吸虫 二、斯氏并殖吸虫 第五节 日本裂体吸虫 第六节 毛毕属和东毕属血吸虫 小结 第十一章 绦虫 第一节 概述 第二节 链状带绦虫 第三节 肥胖带绦虫 第四节 棘球绦虫 一、细粒棘球绦虫 二、多房棘球绦虫 第五节 微小膜壳绦虫 第六节 曼氏迭宫绦虫 小结 第十二章 线虫 第一节 概述 第二节 似蚓蛔线虫 第三节 蠕形住肠线虫 第四节 毛首鞭形线虫 第五节 十二指肠钩口线虫和美洲板口线虫 第六节 班氏吴策线虫和马来布鲁线虫 第七节 旋毛形线虫 第八节 广州管圆线虫 小结 第十三章 棘头虫 猪巨吻棘头虫 小结 第四篇 医学节肢动物 第十四章 医学节肢动物概述 一、医学节肢动物的分类 二、医学节肢动物对人体的危害 三、医学节肢动物的生态 四、病媒节肢动物的判定 五、医学节肢动物的防制原则 小结 第十五章 昆虫纲 第一节 蚊 第二节 白蛉 第三节 蝇 第四节 蚤 第五节 虱 第六节 蜚蠊 小结 第十六章 蛛形纲 第一节 蜱 第二节 恙螨 第三节 疥螨 第四节 蠕形螨 第五节 尘螨 小结 附1 医学寄生虫学实验技术 一、病原学检查方法 二、免疫学诊断技术 三、人工培养方法 四、寄生虫标本的固定与保存 五、寄生虫标本的包装和邮寄 附2 常用抗寄生虫药物 一、抗原虫药 二、抗蠕虫药物 中英文名词对照索引

编辑推荐

《普通高等教育"十一五"国家级规划教材·医学寄生虫学(第3版)》由北京大学医学出版社出版。

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>