

<<病原生物学>>

图书基本信息

书名：<<病原生物学>>

13位ISBN编号：9787030127471

10位ISBN编号：7030127471

出版时间：2004-3

出版时间：科学出版社

作者：周正任

页数：735

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>

<<病原生物学>>

内容概要

普通高等教育十五国家级规划教材。

<<病原生物学>>

书籍目录

第一篇 病原生物学基本原理第一章 绪论第二章 病原生物的生物学性状第三章 感染第四章 抗感染免疫第五章 遗传与变异第六章 医学微生物学与医院内感染第七章 消毒与灭菌第八章 病原学诊断和防治第二篇 细菌学第九章 化脓性细菌第十章 消化道感染细菌第十一章 呼吸道感染细菌第十二章 厌氧性细菌第十三章 动物源性细菌第十四章 放线菌与诺卡菌第十五章 螺旋体第十六章 支原体与脲原体第十七章 立克次体第十八章 衣原体第三篇 病毒学第十九章 呼吸道感染病毒第二十章 消化道感染病毒第二十一章 肝炎病毒第二十二章 虫媒病毒和出血热病毒第二十三章 人类疱疹病毒第二十四章 反转录病毒第二十五章 其他病毒第二十六章 朊粒第四篇 真菌学第二十七章 皮肤与皮下组织感染真菌第二十八章 深部感染真菌第五篇 医学蠕虫学第二十九章 线虫第三十章 吸虫第三十一章 绦虫第三十二章 猪巨吻棘头虫第六篇 医学原虫学第三十三章 概论第三十四章 叶足虫第三十五章 鞭毛虫第三十六章 孢子虫第三十七章 纤毛虫第七篇 医学节肢动物第三十八章 概论第三十九章 昆虫纲第四十章 蛛形纲附录附录一 细菌的耐药性和控制策略附录二 寄生虫病病原检查技术主要参考文献索引

<<病原生物学>>

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>