

图书基本信息

书名：<<医学微生物学人体寄生虫学学习与解题指南/面向21世纪基础医学辅导教材>>

13位ISBN编号：9787560928708

10位ISBN编号：7560928706

出版时间：2002-1

出版时间：华中科技大学出版社

作者：蔡昌学，姜昌富 主编

页数：362

字数：276000

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>

内容概要

本书是最新出版的卫生部规划教材《医学微生物学》（第6版）、《人体寄生虫学》的配套学习辅导教材，是作者在总结多年的教学经验和成果的基础上编写而成的。

其特点是将每章的基本知识点有机地分布地填空题、名词解释、判断改错题、选择题和问答题等各类考试题型之中，简明扼要，易学易记，有利于提高学习成绩。

每题都附有参考答案。

本书重点突出，覆盖面广；分析归纳条理清晰，内容系统全面。

本书可作为七年制学生、本（专）科学生学习医学微生物学、人体寄生虫学的辅导教材；对自学者和有志攻读硕士学位的青年，本书更是良师益友，对于参加成人教育、自考的读者，也不失为一本有指导价值的很好的参考书；对于从事医学微生物学和人体寄生虫学教学的教师，亦有一定的参考价值。

书籍目录

医学微生物学 绪言 第一篇 细菌学 第1章 细菌的形态与结构 第2章 细菌的生理
第3章 消毒与灭菌 第4章 噬菌体 第5章 细菌的遗传与变异 第6章 细菌的感染与免疫
第7章 细菌感染的检查方法与防治原则 第8章 球菌 第9章 肠杆菌科 第10章 弧菌
属 第11章 厌氧性细菌 第12章 放线菌与诺卡菌属 第13章 棒状杆菌属 第14章 分
枝杆菌属 第15章 动物源性细菌 第16章 其他细菌 第17章 支原体 第18章 立克次
体 第19章 衣原体 第20章 螺旋体 第二篇 真菌学 第21、22章 真菌学概述与主要致
病性真菌 第三篇 病毒学 第23章 病毒的基本性状 第24章 病毒的感染与免疫 第25章
病毒感染的检查方法与防治原则 第26章 呼吸道病毒 第27章 肠道病毒 第28章 急性
胃肠炎病毒 第29章 肝炎病毒 第30章 黄热病毒 第31章 出血热病毒 第32章 疱疹病毒
第33章 逆转录病毒 第34、35章 其他病毒与朊粒 人体寄生虫学 第1章 总论 第2章 原虫 第3
章 吸虫 第4章 绦虫 第5章 线虫 第6章 昆虫

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>