

<<医学微生物学>>

图书基本信息

书名：<<医学微生物学>>

13位ISBN编号：9787810605052

10位ISBN编号：7810605054

出版时间：2005-4

出版时间：上海第二军医大学出版社

作者：何群力

页数：300

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>

<<医学微生物学>>

内容概要

本套丛书以人民卫生出版社最新出版的全国高等医学院校规划教材（第6版）为基础，以全国统一制定的教学大纲为准则，结合各类考试实际，总结各位专家、教授数十年的教学和评卷经验，按照现代考试模式编写而成。

本套丛书力求语言简练，重点突出，针对难点、考点讲解详尽，力求选题合理，答案准确。

为了便于学习，各分册的编写体例基本以规划教材章节为序。

每章分“大纲要求”“内容精讲”“应试题库”“参考答案及解析”四部分，各类试题共设名词解释、填空题、判断题、单项选择、多项选择、问答题、论述题等题型，临床科还有病案分析。

试题力求信息量大，覆盖面广，重点突出，以全面测试学生的知识面和分析问题、判断问题与解决问题的能力。

书后附有模拟考试题。

本套丛书适用于本科院校在校学生考试、研究生考试、执业医师考试及医务工作者在岗考试等复习使用。

<<医学微生物学>>

书籍目录

第一章 绪论第二章 微生物的生物学性状第三章 感染与抗感染免疫第四章 遗传与变异第五章 医学微生态学
与医院内感染第六章 消毒与灭菌第七章 病原学诊断与防治第八章 细菌的耐药性与控制策略第九章 化脓性细菌第十章 肠道感染细菌第十一章 厌氧性细菌第十二章 呼吸道感染细菌第十三章 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 支原体和脲原体第十七章 立克次体第十八章 衣原体第十九章 呼吸道感染病毒第二十章 肠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 真菌模拟试卷A模拟试卷B模拟试卷C

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>