

<<医学微生物学复习指导>>

图书基本信息

书名：<<医学微生物学复习指导>>

13位ISBN编号：9787533725785

10位ISBN编号：7533725786

出版时间：2003-1

出版时间：安徽科学技术出版社

作者：董群 主编

页数：315

字数：472000

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>

<<医学微生物学复习指导>>

内容概要

医学微生物是微生物学的一个分支，是一门基础医学课程。

近十几年来，随着化学、物理学、生物化学、遗传学、细胞生物学、免疫学和分子生物学等学科的进步，相关的新技术的建立和改进，医学微生物学得到极为迅速的发展，表现为新概念、新理论多，与临床学科联系多。

同学们普遍反映学习吃力，重点难以掌握。

我们根据多年的学习和教学过程中积累的经验，深刻体会到仅靠听课、阅读教材这种模式进行学习。很难使学生掌握和理解其重点内容、基本概念、基本知识，难以对自己所学知识进行客观自我评估。

本书在编写过程中，结合本科院校学生的具体情况，注意使本复习指导的章、节在编排是基本与教材一致，并在每章后面附上一定数量的复习题及参考答案。

本复习指导突出各章重点、难点，重点内容在不同类型试题中反复出现，以便同学们学懂、掌握知识。

<<医学微生物学复习指导>>

书籍目录

绪论第一章 细菌的形态与结构第二章 细菌的生理第三章 消毒与灭菌第四章 噬菌体第五章 细菌的遗传与变异第六章 细菌的感染和免疫第七章 细菌感染的检查方法与防治原则第八章 球菌第九章 肠杆菌科第十章 弧菌属第十一章 厌氧性细菌第十二章 放线菌属和诺卡菌属第十三章 棒状杆菌属第十四章 分枝杆菌属第十五章 动物源性细菌第十六章 其他细菌第十七章 支原体第十八章 立克次体第十九章 衣原体第二十章 螺旋体第二十一章 真菌学概述第二十二章 主要致病性真菌第二十三章 病毒的基本性状第二十四章 病毒的感染与免疫第二十五章 病毒感染的检查方法与防治原则第二十六章 呼吸道病毒第二十七章 肠道病毒第二十八章 急性胃肠炎病毒第二十九章 肝炎病毒第三十章 黄病毒第三十一章 出血热病毒第三十二章 疱疹病毒第三十三章 逆转录病毒第三十四章 其他病毒第三十五章 朊粒

<<医学微生物学复习指导>>

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>