

<<医学微生物学/医学基础系列教材>>

图书基本信息

书名：<<医学微生物学/医学基础系列教材>>

13位ISBN编号：9787561429686

10位ISBN编号：7561429681

出版时间：2005-1

出版时间：四川大学出版社

作者：贾文祥 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>

内容概要

本教材遵循三基和五性的原则，密切结合医学本科教育的培养目标进行编写。

在教材内容的选编方面做了改革，主要特点有：（1）结合我国西部地区的特点，对近年来新发现和再出现的感染性疾病及其病原体进行重点介绍，删除了部分关联不大的陈旧内容。

（2）在编排形式方面，根据本学科的基本要求和教学规律，把医生微生物学基础放在第一篇，在逃生掌握了细菌、病毒等微生物的共性和研究方法的基础上，再分别介绍各类微生物的特点，有利于学生前后联系进行纵向和横向的比较。

（3）在编写中强调了以预防为主的思想。

对突发性的公共卫生事件的监测、预警和控制，以及加强实验室生物安全生防护等。在有关章节内进行了介绍。

书籍目录

绪论 第一节 微生物与微生物学 第二节 医学微生物学的发展第一篇 医学微生物学基础 第一章 细菌的生物学性状 第二章 细菌的遗传与变异 第三章 细菌的感染与致病机制 第四章 病毒的生物学性状 第五章 病毒的感染与致病机制 第六章 抗感染免疫 第七章 病原微生物感染的检查方法 第八章 病原微生物感染的防治第二篇 细菌 第九章 球菌 第十章 肠杆菌科 第十一章 弧菌属 第十二章 螺杆菌属和弯曲菌属 第十三章 分枝杆菌属 第十四章 厌氧性细菌 第十五章 与医学有关的其他细菌 第十六章 支原体 第十七章 衣原体 第十八章 螺旋体 第十九章 立克次体 第二十章 放线菌第三篇 病毒 第二十一章 呼吸道病毒 第二十二章 肠道感染病毒 第二十三章 肝炎病毒 第二十四章 虫媒病毒 第二十五章 出血热病毒 第二十六章 人类疱疹病毒 第二十七章 反转录病毒 第二十八章 其他重要病毒 第二十九章 朊粒第四篇 真菌 第三十章 真菌的基本性状 第三十一章 病原性真菌索引主要参考文献

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>