

<<医学免疫学和微生物学>>

图书基本信息

书名：<<医学免疫学和微生物学>>

13位ISBN编号：9787801210821

10位ISBN编号：7801210824

出版时间：1998-2

出版时间：军事医学科学出版社

作者：张晓莉

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>

## <<医学免疫学和微生物学>>

### 内容概要

本书为高等医学院校医学免疫学和微生物学协编专科教材。  
本书共分四篇：基础免疫学、细菌学、其他微生物学、病毒学。  
简明扼要地介绍了医学免疫学和微生物学的学科方向和学术水平。

## <<医学免疫学和微生物学>>

### 书籍目录

绪论第一篇 基础免疫学 第一章 抗原 第二章 抗体和免疫球蛋白 第三章 补体系统 第四章 主要组织相容性复合体 第五章 免疫系统 第六章 免疫应答 第七章 超敏反应 第八章 免疫学应用第二篇 细菌学 第九章 细菌的形态与结构 第十章 细菌的生理 第十一章 细菌的分布与消毒、灭菌 第十二章 细菌的遗传与变异 第十三章 细菌的致病性与机体的抗菌免疫 第十四章 球菌 第十五章 肠道杆菌 第十六章 弧菌属 第十七章 厌氧性细菌 第十八章 棒状杆菌属 第十九章 分枝杆菌属 第二十章 动物源性细菌 第二十一章 其他致病菌第三篇 其他微生物 第二十二章 支原体 第二十三章 立克次体 第二十四章 衣原体 第二十五章 放线菌 第二十六章 螺旋体 第二十七章 真菌学第四篇 病毒学 第二十八章 病毒的基本性状 第二十九章 病毒性感染与抗病毒免疫 第三十章 病毒感染的检查方法与防治原则 第三十一章 呼吸道病毒 第三十二章 肠道病毒 第三十三章 肝炎病毒 第三十四章 虫媒病毒 第三十五章 疱疹病毒 第三十六章 逆转录病毒 第三十七章 其他病毒

<<医学免疫学和微生物学>>

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>