

<<医护微生物学>>

图书基本信息

书名：<<医护微生物学>>

13位ISBN编号：9787502334369

10位ISBN编号：750233436X

出版时间：2000-01

出版时间：科学技术文献出版社

作者：詹前联

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>

<<医护微生物学>>

书籍目录

目录

第一章 绪论

第一节 微生物在生物界的地位

第二节 微生物的分类

第三节 重要病原菌的分类

第四节 微生物学的发展史

第五节 微生物的研究方法

第二章 细菌解剖学

第一节 形态与大小

第二节 构造

第三章 细菌生理学

第一节 细菌的生长与繁殖

第二节 影响细菌生长的条件

第三节 细菌的培养

第四节 细菌的新陈代谢

第四章 细菌的遗传

第一节 遗传的本质与变异

第二节 人工诱发突变

第三节 自然变异

第四节 遗传的转移与基因重组

第五节 遗传工程

第五章 灭菌原理

第一节 原理与定义

第二节 物理灭菌

第三节 化学灭菌

第四节 化学治疗

第六章 感染与疾病

第一节 感染

第二节 微生物的致病因素

第三节 宿主对微生物之抵抗

第七章 免疫

第一节 免疫及免疫的种类

第二节 抗原的特性

第三节 抗体的特性及功能

第四节 抗原抗体反应

第五节 补体系统

第六节 过敏反应

第七节 移植免疫

第八节 肿瘤免疫

第八章 球菌

第一节 葡萄球菌属

第二节 链球菌属

第三节 肺炎双球菌属

第四节 奈瑟双球菌属

第九章 革兰阳性杆菌

<<医护微生物学>>

- 第一节 白喉棒状杆菌
- 第二节 分支杆菌
- 第三节 需氧带芽孢杆菌
- 第四节 厌氧带芽孢杆菌
- 第五节 利斯特菌
- 第十章 肠内杆菌
- 第一节 肠内杆菌科总论
- 第二节 沙门杆菌属
- 第三节 志贺杆菌属
- 第四节 大肠杆菌属
- 第五节 克雷白杆菌属
- 第六节 变形杆菌属
- 第七节 鼠疫杆菌
- 第八节 院内感染
- 第十一章 其他革兰阴性杆菌
- 第一节 不带芽孢革兰阴性厌氧杆菌
- 第二节 绿脓杆菌
- 第三节 霍乱弧菌
- 第四节 肠炎弧菌
- 第五节 小革兰阴性杆菌
- 第六节 曲状杆菌
- 第七节 肺炎退伍军人症杆菌
- 第十二章 医用霉菌
- 第一节 真菌的一般性质与分类
- 第二节 各种致病霉菌
- 第十三章 介于细菌和病毒间的病原体
- 第一节 螺旋体
- 第二节 放线菌
- 第三节 立克次菌
- 第四节 披衣菌
- 第五节 支原菌
- 第十四章 病毒
- 第一节 病毒的一般性质
- 第二节 噬菌体
- 第三节 痘病毒群
- 第四节 疱疹病毒群
- 第五节 小RNA病毒
- 第六节 呼吸道肠道孤儿病毒与轮状病毒
- 第七节 肝炎病毒
- 第八节 杆(竿)状病毒
- 第九节 正副粘液病毒
- 第十节 节肢动物媒介病毒
- 第十一节 肿瘤病毒
- 第十二节 人类获得性免疫缺陷病毒
- 第十三节 人类之腺病毒
- 第十四节 变性蛋白质
- 第十五章 寄生虫绪论

<<医护微生物学>>

- 第一节 寄生虫的分类
- 第二节 寄生虫的感染及致病性
- 第三节 台湾地区寄生虫之流行现况
- 第十六章 原虫
 - 第一节 原虫的分类与一般性质
 - 第二节 肠道原虫
 - 第三节 阴道滴虫
 - 第四节 组织及血液内原虫
- 第十七章 线蠕虫
 - 第一节 肠道线虫
 - 第二节 血液及组织线虫
- 第十八章 扁蠕虫
 - 第一节 吸虫
 - 第二节 绦虫
- 第十九章 病媒节肢动物
 - 第一节 病媒节肢动物总论
 - 第二节 常见的病媒
- 附录 中国台湾地区法定传染病种类
- 参考文献
- 彩插

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>