

<<病原生物学与免疫学基础>>

图书基本信息

书名：<<病原生物学与免疫学基础>>

13位ISBN编号：9787564128722

10位ISBN编号：7564128720

出版时间：2011-8

出版时间：东南大学出版社

作者：夏和先

页数：303

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>

<<病原生物学与免疫学基础>>

内容概要

本书主要介绍细菌的形态与结构、细菌的生长繁殖与代谢、细菌与外环境、细菌的致病性与感染、病原性球菌、肠道感染细菌、厌氧性细菌、分枝杆菌属、其他病原性细菌,其他原核细胞型微生物、真菌、病毒概论、呼吸道病毒、肠道病毒、肝炎病毒、虫媒病毒、疱疹病毒、逆转录病毒、其他病毒及人体寄生虫的形态、生活史、致病性、诊断及防治原则,同时还介绍了免疫系统、抗原、免疫球蛋白、补体、抗感染免疫、超敏反应、免疫缺陷病与自身免疫性疾病、免疫学应用等。

本书可供护理、助产、口腔医学技术、医学影像技术、眼视光技术、康复治疗技术、医学营养、医学美容技术等医学技术类专业使用。

<<病原生物学与免疫学基础>>

书籍目录

第一篇 医学微生物学

概述

第一章 细菌的形态与结构

第一节 细菌的大小和形态

第二节 细菌的结构

第三节 细菌的形态检查法

第二章 细菌的生长繁殖与代谢

第一节 细菌的生长繁殖

第二节 细菌的人工培养

第三节 细菌的新陈代谢

第三章 细菌与外环境

第一节 细菌的分布

第二节 消毒与灭菌

第三节 细菌的遗传和变异

第四章 细菌的致病性与感染”

第一节 细菌的致病性

第二节 细菌的感染

第三节 医院感染

第五章 病原性球菌

第一节 葡萄球菌属

第二节 链球菌属

第三节 奈瑟菌属

第四节 病原性球菌的实验室检查及防治原则

第六章 肠道感染细菌

第一节 埃希菌属

第二节 志贺菌属

第三节 沙门菌属

第四节 弧菌属

第五节 其他菌属

第六节 肠道感染细菌的实验室检查及防治原则

第七章 厌氧性细菌

第一节 厌氧芽胞梭菌

第二节 无芽胞厌氧菌

第八章 分枝杆菌属

第一节 结核分枝杆菌

第二节 麻风分枝杆菌

第九章 其他病原性细菌

第一节 革兰阳性菌

第二节 革兰阴性菌

第十章 其他原核细胞型微生物

第一节 支原体

第二节 立克次体

第三节 衣原体

第四节 螺旋体

第五节 放线菌

<<病原生物学与免疫学基础>>

第十一章 真菌

第一节 概述

第二节 常见病原性真菌

第十二章 病毒概论

第一节 病毒的基本特性

第二节 病毒的感染

第十三章 呼吸道病毒

第一节 流行性感冒病毒

第二节 麻疹病毒

第三节 腮腺炎病毒

第四节 风疹病毒

第五节 冠状病毒和SARS冠状病毒

第十四章 肠道病毒

第一节 脊髓灰质炎病毒

第二节 轮状病毒

第三节 埃可病毒和柯萨奇病毒

第十五章 肝炎病毒

第一节 甲型肝炎病毒

第二节 乙型肝炎病毒

第三节 丙型肝炎病毒

第四节 丁型肝炎病毒

第二篇 人体寄生虫学

第三篇 免疫学基础

主要参考文献

<<病原生物学与免疫学基础>>

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>