

<<免疫学基础及病原生物学>>

图书基本信息

书名：<<免疫学基础及病原生物学>>

13位ISBN编号：9787536404243

10位ISBN编号：7536404247

出版时间：2006-07-01

出版时间：四川出版集团，四川科学技术出版社

作者：张冠玉 著

页数：185

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>

<<免疫学基础及病原生物学>>

内容概要

《全国中等卫生学校教材：免疫学基础及病原生物学（第3版）（供护理、助产、药剂、影像诊断专业用）》在新教学计划及大纲中的专业培养目标及教学时数的要求下，力求体现“五性”，即思想性、科学性、先进性、启发性和实用性。

其内容少而精，阐述力求简明易懂、概念明确、定义准确；为适用于不同专业培养目标的要求，保留了二版教材中的“（附一）微生物与临床护理”及“（附二）微生物与药物变质”。

教材中适当反映了本学科目前的发展状况，如在适当的章节里，提及了最新的聚合酶链反应（PCR）分子生物学诊断方法；根据专业态度培养目标的要求，在教材里体现了培养学生的爱国主义精神和具有良好职业道德及全心全意为人民健康服务的内容。

<<免疫学基础及病原生物学>>

书籍目录

绪论第一篇 免疫学基础第一章 免疫学概论第二章 抗原第三章 机体天然防御机能第四章 免疫系统第五章 免疫应答第六章 抗体第七章 超敏反应第八章 免疫学应用第二篇 微生物学第九章 微生物学概论细菌总论第十章 细菌的形态结构及理化性状第十一章 细菌的生长繁殖与变异第十二章 微生物与外界环境第十三章 细菌的致病性与传染细菌各论第十四章 病原性球菌第十五章 肠道杆菌第十六章 弧菌属第十七章 厌氧性细菌第十八章 分支杆菌属第十九章 其他病原性细菌[附一] 微生物与临床护理(护理专业)[附二]微生物与药物变质(药剂专业)病毒第二十章 病毒概述第二十一章 呼吸道病毒第二十二章 肠道病毒第二十三章 肝炎病毒第二十四章 虫媒病毒第二十五章 其他病毒其他微生物第二十六章 其他微生物第三篇 寄生虫学第二十七章 寄生虫学概论医学蠕虫第二十八章 线虫纲第二十九章 吸虫纲第三十章 绦虫纲医学原虫第三十一章 根足虫纲第三十二章 鞭毛虫纲第三十三章 孢子虫纲医学节肢动物第三十四章 常见的医学节肢动物第四篇 实验指导实验一 免疫学实验(一)实验二 免疫学实验(二)实验三 细菌的形态检查实验四 细菌的培养与代谢产物的检查实验五 微生物的分布与消毒灭菌实验六 病原性球菌、肠道杆菌实验七 其他细菌实验八 病毒及其他微生物实验九 医学蠕虫实验十 医学原虫及医学节肢动物

<<免疫学基础及病原生物学>>

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>