

<<病原生物与免疫学>>

图书基本信息

书名：<<病原生物与免疫学>>

13位ISBN编号：9787302137245

10位ISBN编号：7302137242

出版时间：2007-6

出版时间：清华大学

作者：姚智

页数：327

字数：572000

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>

<<病原生物与免疫学>>

内容概要

病原生物学与医学免疫学是高等医学院校护理学专业重要的基础医学主干课程，课程具有很强的理论性和实践性。

如何帮助学生全面掌握课程内容，消化所学知识，是教学中的重要问题，而编写一部既体现学科的发展，又具有科学性、系统性和可读性的辅助教材，也是护理学专业教师们的愿望。

本书以目前普遍使用的病原生物学与医学免疫学教材为蓝本，并结合多年教学实践经验编撰而成。旨在辅助教师和医学生全面系统地根据教学要求，把握教学环节过程中重点、难点，使医学生在系统地学习之后，进行自我考核和检测，强化和巩固所学知识。

全书共分三篇，微生物学、寄生虫学和免疫学。

每一篇章均有内容精讲和自测习题。

内容精讲按基本概念、基本知识和重点解析三个层次提出本课程章节重点掌握内容，并就难点、疑点进行重点解析；自测习题中的选择题参考全国护士执业考试试题类型设计，思考题引导学生思考和讨论，提高其发现问题、解决问题的能力。

本书可供高等护理学专业本科授课教师和学生使用，也可供医学其他专业学生、医学成人教育及硕士研究生入学考试或国家执业护士、执业医师资格考试复习应考时使用。

<<病原生物与免疫学>>

书籍目录

上篇 第一章 微生物学概述 第二章 细菌的基本性状 第三章 细菌的分布与消毒灭菌 第四章 细菌的感染与免疫 第五章 细菌感染的检查方法与防治原则 第六章 临床常见的细菌 第七章 病毒的基本性状 第八章 病毒的感染与免疫 第九章 病毒感染的检查方法与防治原则 第十章 临床常见的病毒 第十一章 真菌学概述 第十二章 主要致病性真菌 第十三章 医院感染的概述 第十四章 医院感染中常见的微生物 第十五章 医院感染的微生物学监控中篇 第十六章 寄生虫学概述 第十七章 肠道寄生虫 第十八章 肝胆寄生虫 第十九章 组织内寄生虫 第二十章 血液与淋巴系统寄生虫 第二十一章 泌尿生殖道寄生虫——阴道毛滴虫 第二十二章 皮肤寄生节肢动物 第二十三章 病媒节肢动物下篇

<<病原生物与免疫学>>

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>