

<<免疫学与病原生物学>>

图书基本信息

书名：<<免疫学与病原生物学>>

13位ISBN编号：9787117067645

10位ISBN编号：7117067640

出版时间：2005-6

出版时间：人民卫生出版社发行部

作者：金路

页数：259

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>

<<免疫学与病原生物学>>

内容概要

《免疫学与病原生物学》是中医学的专业基础课，是阐述西医学免疫学与病原生物学的基本理论和技能的学科。

学习并掌握好免疫与病原生物学的基本理论和技能，将为学好中医药专业及其他专业课程打下坚实基础。

根据卫生部教材办公室《全国中医高职高专卫生部规划教材编写要求》、七院校教材编写委员会《全国中医药高职高专教材编写基本原则》，以及教学大纲的要求，本教材紧密围绕中医及中西医结合等合专业培养目标，针对高职高专教育的特点，强调基本理论、基本知识、基本技能。

注重教材的思想性、科学性、先进性、启发性及适应性。

教材内容突出重点，深入浅出，简明扼要，文理通畅。

教材各部分分量体现中医药院校特点，介绍本学科研究新动向及中西医结合发展方向。

在保持学科特色的基础上，增加了一些祖国医学对本学科的认识及应用。

<<免疫学与病原生物学>>

书籍目录

上篇 医学免疫学 第一章 概述 第二章 抗原 第三章 免疫器官 第四章 免疫分子 第五章 免疫细胞 第六章 免疫应答及调节 第七章 病理性免疫应答 第八章 免疫学诊断 第九章 免疫学防治 第十章 中医与免疫中篇 医学微生物学 第十一章 概述 第十二章 细菌的形态与结构 第十三章 细菌的生理 第十四章 消毒与灭菌 第十五章 细菌的遗传与变异 第十六章 正常菌群与微生态失调 第十七章 细菌感染的微生物学检查 第十八章 细菌感染的微生物学检查 第十九章 球菌 第二十章 肠道杆菌 第二十一章 弧菌属 第二十二章 厌氧性细菌 第二十三章 分枝杆菌属 第二十四章 其他致病菌 第二十五章 其他原核型微生物 第二十六章 病毒概论 第二十七章 呼吸道病毒 第二十八章 肠道病毒 第二十九章 肝炎病毒 第三十章 虫媒病毒 第三十一章 疱疹病毒 下篇 人体寄生虫学附录一 实验指导附录二 主要参考文献附录三 教学大纲(试行)

<<免疫学与病原生物学>>

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>