

<<面向21世纪课程教材>>

图书基本信息

书名：<<面向21世纪课程教材>>

13位ISBN编号：9787030095305

10位ISBN编号：7030095308

出版时间：2003-9

出版时间：科学出版社

作者：周正任

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>

## <<面向21世纪课程教材>>

### 内容概要

《面向21世纪课程教材:病原生物学》讲述病原生物学基本原理和各种病原生物的生物性状,致病性和免疫性,病原学检查方法和防治原则等。

在病原生物学基本原理中重点阐述了病原生物引起的感染过程和机体的抗感染免疫机制,病原生物的遗传和变异、消毒灭菌等基础知识。

对于近年来进展较大而有重要意义的医学微生态学、医院内感染和医学节肢动物学等知识也给予了较系统的阐述。

《面向21世纪课程教材:病原生物学》可作为医学院校教材,也可供医学检验专业或相关专业的医生、科研人员及研究生等参考。

书籍目录

第一篇病原生物学基本原理 第一章绪论 第一节病原生物 第二节病原生物学 第二章病原生物的基本性状 第一节细菌 第二节病毒 第三节真菌 第四节寄生虫 第三章感染 第一节病原生物的致病作用 第二节传播途径和感染类型 第四章抗感染免疫 第一节抗感染免疫机制 第二节各类病原生物感染的免疫特征 第五章遗传与变异 第一节细菌的遗传与变异 第二节病毒的遗传变异 第三节噬菌体 第六章医学微生物学与医院内感染 第一

<<面向21世纪课程教材>>

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>