

<<医学免疫学应试指南>>

图书基本信息

书名：<<医学免疫学应试指南>>

13位ISBN编号：9787030130693

10位ISBN编号：7030130693

出版时间：2004-4

出版时间：科学出版社

作者：尹丙姣等编

页数：208

字数：316000

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>

<<医学免疫学应试指南>>

内容概要

本书是最新出版的面向21世纪课程教材《医学免疫学》（龚非力主编）的配套学习辅助材料，是编者在总结多年的教学经验和成果的基础上编写而成的。

其突出特点是在简要总结免疫学内容的基础上，将基本概念与基本知识有机地贯穿于填空题、选择题、名词解释题和问答题中，并附有参考答案。

书后附华中科技大学同济医学院免疫学系历年的研究生入学考试免疫学真题20套供学习和应试时参考。

本书内容系统全面、简明扼要、重点突出，有利于提高学习医学免疫学的效率。

本书是根据医学各专业本科生的教学要求编写的，同时也考虑到硕士研究生入学考试、七年制学生、专升本学生、专科学生和自学者的特点，在内容上进行了适当调整和扩展，适合各类学生掌握免疫学教学内容的需要，对于从事医学免疫学教学的教师亦有参考价值。

<<医学免疫学应试指南>>

书籍目录

前言答题说明第一章 医学免疫学绪论第二章 抗原第三章 免疫器官的结构和功能第四章 免疫球蛋白第五章 补体系统第六章 细胞因子第七章 白细胞分化抗原和黏附分子第八章 主要组织相容性抗原第九章 淋巴细胞第十章 抗原递呈细胞及抗原递呈第十一章、第十二章 免疫应答第十三章 特异性免疫应答的特点及其机制第十四章 免疫应答的调节第十五章 天然免疫第十六章 超敏反应第十七章 自身免疫和自身免疫病第十八章 免疫缺陷病第十九章 移植免疫第二十章 肿瘤免疫第二十一章 免疫学检测原理第二十二章 免疫学在医学中的应用综合题华中科技大学同济医学院攻读硕士研究生免疫学入学试题汇编

<<医学免疫学应试指南>>

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>