

<<医学免疫学>>

图书基本信息

书名：<<医学免疫学>>

13位ISBN编号：9787810605601

10位ISBN编号：7810605607

出版时间：2006-1

出版时间：上海第二军医大学出版社

作者：何群力、苗立群/国别：中国大陆

页数：290

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>>

内容概要

《21世纪高等医学院校教材应试辅导丛书：医学免疫学》为“21世纪高等医学院校教材应试辅导丛书”之一。

《21世纪高等医学院校教材应试辅导丛书：医学免疫学》语言简练，重点突出，针对难点、考点讲解详尽，力求选题合理，答案准确。

为了便于学习，《21世纪高等医学院校教材应试辅导丛书：医学免疫学》的编写体例基本以规划教材章节为序。

每章分“大纲要求”、“内容精讲”、“各类试题”、“参考答案及解析”四部分。

各类试题共设名词解释、填空题、判断题、单项选择题、多项选择题、问答题、论述题等题型。

试题信息量大、覆盖面广、重点突出，以力求全面测试学生的知识面和分析问题、判断问题与解决问题的能力。

此外，书后还附有模拟考试题。

<<医学免疫学>>

书籍目录

第一篇 免疫学概论第一章 免疫学发展简史及其展望第二章 免疫组织和器官第二篇 免疫分子与抗原分子第三章 抗原第四章 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 主要组织相容性复合体及其编码分子第三篇 免疫细胞第九章 固有免疫的组成细胞第十章 适应性免疫应答细胞：T淋巴细胞第十一章 适应性免疫应答细胞：B淋巴细胞第十二章 造血干细胞及免疫细胞的生成第四篇 免疫应答第十三章 固有免疫细胞的免疫应答第十四章 抗原提呈细胞与抗原的处理及提呈第十五章 适应性免疫：T淋巴细胞对抗原的识别及免疫应答第十六章 适应性免疫：B淋巴细胞对抗原的识别及免疫应答第十七章 免疫调节第十八章 免疫耐受第五篇 临床免疫第十九章 超敏反应第二十章 自身免疫性疾病第二十一章 免疫缺陷病第二十二章 肿瘤免疫第二十三章 移植免疫第六篇 免疫学诊断及免疫学防治第二十四章 免疫诊断第二十五章 免疫学防治

<<医学免疫学>>

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>