

<<医学免疫学纲要>>

图书基本信息

书名：<<医学免疫学纲要>>

13位ISBN编号：9787561436929

10位ISBN编号：7561436920

出版时间：2007-5

出版时间：四川大学

作者：章崇杰 编

页数：391

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>

<<医学免疫学纲要>>

内容概要

免疫学是现代生物学的一门前沿学科,本书在兼顾本学科知识系统性的基础上对免疫学近年来的研究热点及最新进展做了较为深入的介绍。

首先对免疫学的基础知识进行了较为详细的介绍,包括免疫学的发展史、主要组织相容性复合体及其编码分子、细胞因子等等,然后在此基础上对免疫相关疾病包括自身免疫和免疫缺陷病及搞感染免疫的机制进行了介绍,最后介绍了抗体工程及免疫学新技术。

<<医学免疫学纲要>>

书籍目录

第一章 免疫学基础 第一节 免疫学绪论 第二节 抗原 第三节 免疫应答的效应分子 第四节 抗原提呈细胞与抗原提呈 第五节 免疫细胞 第六节 免疫应答第二章 主要组织相容性复合体及其编码分子第三章 细胞因子第四章 抗原的处理和提呈第五章 免疫球蛋白基因的结构、重排及多样性第六章 T细胞激活的分子机制第七章 固有免疫第八章 免疫调节 第九章 免疫耐受第十章 移植免疫 第十一章 肿瘤免疫第十二章 自身免疫病第十三章 免疫缺陷病第十四章 抗感染免疫 第十五章 抗体工程第十六章 免疫学新技术

<<医学免疫学纲要>>

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>