

《医学免疫学(成人高等教育基础医学教材)》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：200000

印刷时间：2011年07月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787547808498

内容简介

《成人高等教育基础医学教材：医学免疫学》共二十章，以主编编写的《剖析免疫学》为主要参考蓝本，基本涵盖了免疫学主流理论体系和整体框架，二十章内容有简有繁，有深有浅。以视频教学为主，也有少部分自学，根据教学需要可灵活应用。其中免疫细胞和免疫应答两章为重中之重；而白细胞分化抗原和细胞黏附分子两章则要求学生自学。在各章编写过程中，尽量贯穿基本的哲学观点，运用辩证法观察和分析问题，以培养学生正确的逻辑思维以及对掌握的知识具有准确的运用能力。

目录

- 第一章 免疫学概论
 - 第一节 对免疫现象的探索和重新认识
 - 第二节 免疫应答
 - 第三节 免疫学发展史
- 第二章 抗原
- 第三章 免疫球蛋白
- 第四章 补体
- 第五章 主要组织相容性抗原
- 第六章 细胞因子
- 第七章 白细胞分化抗原
- 第八章 细胞黏附分子
- 第九章 免疫器官
- 第十章 免疫细胞
- 第十一章 免疫应答
- 第十二章 免疫耐受
- 第十三章 免疫应答的调节
- 第十四章 免疫学技术
- 第十五章 超敏反应
- 第十六章 资深免疫
- 第十七章 移植免疫
- 第十八章 肿瘤免疫
- 第十九章 免疫缺陷
- 第二十章 免疫预防和治疗
- 附录 细胞因子
- 参考答案
- 参考文献

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)