

<<临床免疫学检验>>

图书基本信息

书名：<<临床免疫学检验>>

13位ISBN编号：9787506728638

10位ISBN编号：750672863X

出版时间：2004-8

出版时间：吕世静 中国医药科技出版社 (2004-08出版)

作者：吕世静

页数：498

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>

<<临床免疫学检验>>

内容概要

《临床免疫学检验》共35章，分医学免疫学基础、免疫学技术和临床免疫学及检验三篇。介绍了经典的免疫学知识；侧重介绍了当今免疫学的新技术、新进展；以及免疫学检验的临床应用和评价等内容。

<<临床免疫学检验>>

书籍目录

上篇 医学免疫学基础第一章 绪论第二章 免疫器官第三章 免疫细胞第四章 抗原第五章 免疫球蛋白第六章 补体系统第七章 细胞因子第八章 白细胞分化抗原与黏附分子第九章 主要组织相容性复合体第十章 免疫应答第十一章 免疫耐受第十二章 免疫预防与治疗中篇 免疫学技术第十三章 抗原抗体反应第十四章 特异性抗体的制备技术第十五章 凝集反应第十六章 沉淀反应第十七章 补体参与的反应及补体测定第十八章 荧光免疫技术第十九章 放射免疫技术第二十章 酶免疫技术第二十一章 化学发光免疫技术第二十二章 金免疫技术第二十三章 流式细胞术第二十四章 免疫细胞的分离与检测下篇 临床免疫学及检验第二十五章 细胞因子及其受体检测第二十六章 白细胞分化抗原和黏附分子的检测第二十七章 人类白细胞抗原分型第二十八章 超敏反应及其检测第二十九章 自身免疫病及检验第三十一章 免疫缺陷病及检验第三十二章 感染免疫及检验第三十三章 肿瘤免疫及检验第三十四章 移植免疫及检验第三十五章 免疫学检验的质量控制附录主要参考文献

<<临床免疫学检验>>

编辑推荐

《临床免疫学检验》由中国医药科技出版社出版。

<<临床免疫学检验>>

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>