

<<医学免疫学>>

图书基本信息

书名：<<医学免疫学>>

13位ISBN编号：9787564502997

10位ISBN编号：7564502991

出版时间：2010-11

出版时间：郑州大学出版社

作者：王岚 编

页数：139

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

医学免疫学既是一门生物学，又是一门医学应用科学，主要研究宿主免疫系统识别并消除有害生物及其成分的应答过程和机制，以及有关疾病的免疫学发病机制、诊断和防治。

本教材共分19章，内容包括三大部分：第1~12章为基础免疫学，第13~17章为临床免疫学，第18、19章为免疫学应用。

适用于医学成人教育及医学本专科学生。

<<医学免疫学>>

书籍目录

1 绪论2 抗原3 免疫球蛋白与抗体4 补体系统5 细胞因子6 白细胞分化抗原和黏附分子7 主要组织相容性复合体及其编码分子8 免疫器官9 免疫细胞10 固有免疫应答11 适应性免疫应答12 免疫耐受13 超敏反应14 自身免疫性疾病15 免疫缺陷病16 移植免疫17 肿瘤免疫18 免疫学检测技术及其应用19 免疫学防治

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>