

<<免疫学基础>>

图书基本信息

书名：<<免疫学基础>>

13位ISBN编号：9787530421246

10位ISBN编号：7530421247

出版时间：1998-9

出版时间：安云庆 北京科学技术出版社 (1998-09出版)

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>

<<免疫学基础>>

内容概要

这本免疫学高等教育自学考试参考教材保持了前一本教材的主要特点，即：内容编排力求合理，努力做到循序渐进，前后呼应，便于自学；力图对基础理论知识和基本实验技术作深入浅出、简明扼要的介绍，以使读者便于掌握；根据认识规律，对教材中的难点和重点内容用较大篇幅，并配合实验结果逐步加以论述、剖析，以使读者全球理解；精心绘制大量图表进行归纳总结，以加深和强化读者对所学知识的理解和记忆；每章之后附有大量练习题，以便读者复习自考。

新教材对前一本教材的内容作了一些调整，增补了一些新的内容，以便能够反映现代免疫学发展的水平。

本教材是为参加高等教育自学考试的各级医护人员编写的，对医学酶生、大专一和从事免疫学研究的中级科技人员也有一定的参考价值。

<<免疫学基础>>

书籍目录

绪论 第一章 抗原 第二章 免疫系统 第三章 免疫球蛋白 第四章 补体系统 第五章 细胞因子 第六章 主要组织相容性抗原系统 第七章 免疫应答 第八章 免疫耐受 第九章 免疫应答的负调节 第十章 抗感染免疫 第十一章 超敏反应 第十二章 免疫学防治 第十三章 免疫学检测法 英汉免疫学词汇

<<免疫学基础>>

编辑推荐

这本免疫学高等教育自学考试参考教材保持了前一本教材的主要特点，即：内容编排力求合理，努力做到循序渐进，前后呼应，便于自学；力图对基础理论知识和基本实验技术作深入浅出、简明扼要的介绍，以使读者便于掌握；根据认识规律，对教材中的难点和重点内容用较大篇幅，并配合实验结果逐步加以论述、剖析，以使读者全球理解；精心绘制大量图表进行归纳总结，以加深和强化读者对所学知识的理解和记忆；每章之后附有大量练习题，以便读者复习自考。

新教材对前一本教材的内容作了一些调整，增补了一些新的内容，以便能够反映现代免疫学发展的水平。

本教材是为参加高等教育自学考试的各级医护人员编写的，对医学酶生、大专一和从事免疫学研究的中级科技人员也有一定的参考价值。

<<免疫学基础>>

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>