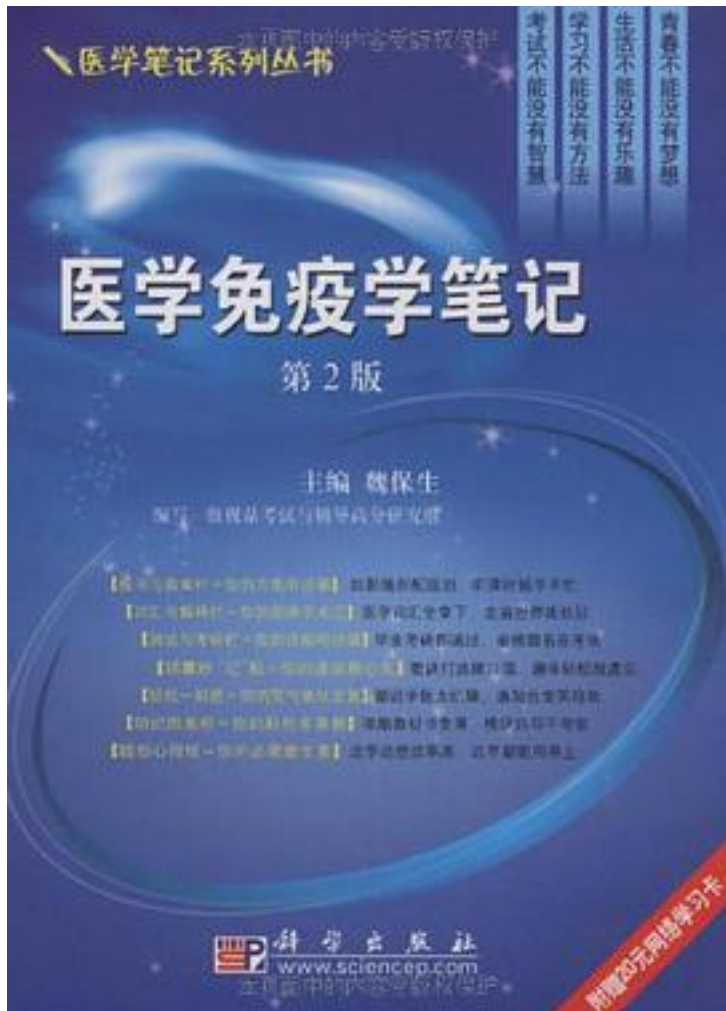


医学免疫学笔记



[医学免疫学笔记 下载链接1](#)

著者:魏保生

出版者:科学

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787030243867

《医学免疫学笔记(第2版)》是医学笔记系列丛书的一本，结构概括为“三栏四框”：

①板书与教案栏：严格与国家规划教材配套，省去记录时间，集中听课而效率倍增；②词汇与解释栏：采取各种记忆词汇的诀窍，掌握医学专业词汇，提高竞争实力；③测试与考研栏：众采著名医学院校和西医综合统考考研真题，高效指导考研方向；④锦囊妙“记”框：通过趣味歌诀、无厘头打油诗和顺口溜，巧妙和快速记忆枯燥知识；⑤轻松一刻框：精选中外幽默笑话，激活麻痹和沉闷的神经；⑥助记图表框：浓缩精华，使教材变薄但又不遗漏知识点，去粗取精、去繁就简；⑦随想心得框：留给您的私人空间，边学边想，真正的把书本知识变成自己的知识。

《医学免疫学笔记(第2版)》是各大、中专院校医学生专业知识学习、记忆及应考的必备书，同时也可作为医学院校老师备课和教学的参考书。

作者介绍：

目录: 第一章 免疫学概论 第二章 免疫器官和组织 第三章 抗原 第四章 免疫球蛋白 第五章 补体系统 第六章 细胞因子 第七章 白细胞分化抗原和黏附分子 第八章 主要组织相容性复合体及其编码分子 第九章 B淋巴细胞 第十章 T淋巴细胞 第十一章 抗原提呈细胞与抗原的处理及提呈 第十二章 T淋巴细胞介导的细胞免疫应答 第十三章 B淋巴细胞介导的体液免疫应答 第十四章 固有免疫系统及其应答 第十五章 免疫耐受 第十六章 免疫调节 第十七章 超敏反应 第十八章 自身免疫性疾病 第十九章 免疫缺陷病 第二十章 肿瘤免疫 第二十一章 移植免疫 第二十二章 免疫学检测的基本原理 第二十三章 免疫学防治
· · · · · (收起)

[医学免疫学笔记 下载链接1](#)

标签

医学

4

评论

[医学免疫学笔记 下载链接1](#)

书评

[医学免疫学笔记 下载链接1](#)