

<<心血管疾病药物治疗学>>

图书基本信息

书名：<<心血管疾病药物治疗学>>

13位ISBN编号：9787122094292

10位ISBN编号：7122094294

出版时间：2011-1

出版时间：化学工业出版社

作者：牟燕，王清 主编

页数：659

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>

<<心血管疾病药物治疗学>>

内容概要

本书分上、中、下三篇。

上篇为心血管疾病概论，内容覆盖心血管疾病的研究进展，心血管系统的解剖特征、生理、病理、有关检查项目及意义，心电图检查，心血管疾病的预防等内容，为理解心血管系统各种疾病及其诊疗奠定基础。

中篇是本书的核心内容，全面阐述了心血管系统的常见疾病，对于各种疾病分别述其流行病学、病因、诊断、临床表现与药物治疗等内容。

下篇为心血管疾病治疗药物，在概述各类药物研发与应用进展的前提下，详细描述各类药物中重点药物的基本特征、主要作用、临床应用及其注意事项，使药师能全面了解心血管专业的应用药物概况及应重点掌握的内容。

本书新颖性、实用性与先进性较强，主要供临床药师参阅，也适合相关专业的研究生及低年资的医师使用。

<<心血管疾病药物治疗学>>

书籍目录

上篇 心血管疾病概论 第一章 心血管疾病概述 第二章 心血管疾病的有关检查项目及意义 第三章 心电图检查 第四章 心血管疾病的预防中篇 心血管常见疾病及治疗 第五章 总论 第六章 心力衰竭 第七章 心律失常 第八章 冠状动脉硬化性心脏病 第九章 高血压 第十章 心肌病 第十一章 肺源性心脏病 第十二章 病毒性心肌炎 第十三章 心源性休克下篇 心血管疾病及治疗药物 第十四章 受体阻滞药 第十五章 钙通道阻滞药 第十六章 血管紧张素转换酶抑制药 第十七章 血管紧张素 受体拮抗药 第十八章 利尿药 第十九章 硝酸酯类药物 第二十章 抗血栓药物 第二十一章 调血脂药物 第二十二章 抗心律失常药 第二十三章 强心药物 第二十四章 用于休克的血管活性药附录 常用临床检验项目正常参考值缩略语表

<<心血管疾病药物治疗学>>

编辑推荐

本书融合心血管疾病治疗的医学与药学基本理论、心血管常见疾病、实验室检查与诊疗、心血管系统疾病治疗药物研究进展与临床应用、心血管疾病药学服务等相关内容于一体，以满足心血管专业临床药师临床实践之应用。

全书分为上、中、下三篇，共二十四章，主要内容包括：心血管疾病的有关检查项目及意义，心血管疾病的预防，冠状动脉硬化性心脏病，肺源性心脏病，血管紧张素转换酶抑制药，调血脂药物，用于休克的血管活性药等。

<<心血管疾病药物治疗学>>

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>