

<<现代心血管病药物治疗学>>

图书基本信息

书名：<<现代心血管病药物治疗学>>

13位ISBN编号：9787801943637

10位ISBN编号：7801943635

出版时间：2005-5

出版时间：人民军医出版社

作者：秦永文

页数：553

字数：824000

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>

## <<现代心血管病药物治疗学>>

### 内容概要

本书由第二军医大学知名的心血管病专家、教授撰写。书中系统、详细地介绍了各种心血管疾病的药物治疗的作用机制、治疗原则，临床药物的合理选用，药物治疗的注意事项及相关的经验教训，有关药物的特殊效果、副作用等。论述心血管药物的药动学，钙离子通道阻滞药，调脂药，降压药，心肌梗死溶栓药，心律失常、心力衰竭及心血管疾病基因治疗等药物。不仅重点介绍了心血管病的规范性药物治疗，而且重点介绍了作者的临床用药经验，详细综述了国际、国内当前心血管病药物治疗的最新学术进展和临床动态。突出介绍了现代心血管病治疗的新药物，以及药物治疗的新理论、新概念、新方法。本书内容新颖，实用性、指导性强。是一部指导心血管病专科医师提高治疗水平很好的参考书。适合内科，特别是心血管内科医师参阅，也可供医学生、研究生学习。

## <<现代心血管病药物治疗学>>

### 书籍目录

第1章 心血管受体与药物治疗第2章 心脏离子通道与相关临床药理学第3章 肾素-血管紧张素系统与心脏疾病第4章 心脏自主神经调节与心脏疾病第5章 氧化应激与抗氧化剂第6章 心脏能量代谢第7章 心脏重构第8章 老年人的心血管用药第9章 心血管药物的药动学第10章 心血管药物顺从性第11章 拟交感神经兴奋药物第12章 肾上腺素能受体阻滞药第13章 钙离子通道阻滞药第14章 血管紧张素转换酶抑制药第15章 血管紧张素II受体(AT)拮抗药第16章 其他血管扩张药第17章 利尿药第18章 正性肌力药物第19章 抗心律失常药物第20章 调脂药物第21章 溶栓药物第22章 抗血小板及抗凝血药物第23章 硝酸酯类第24章 心血管副交感药物第25章 前列腺素及前列环素第26章 正在研发的心血管新药第27章 原发性高血压的药物治疗第28章 心力衰竭的药物治疗第29章 休克的药物治疗第30章 心绞痛药物治疗第31章 急性心肌梗死的药物治疗第32章 心律失常药物治疗第33章 心脏骤停的药物治疗第34章 肺栓塞第35章 抗血小板药物和抗凝药在心血管病中的应用第36章 血脂异常的药物治疗第37章 原发性肺动脉高压的药物治疗第38章 感染性心内膜炎的药物治疗第39章 急性风湿热的药物治疗第40章 心脏移植的免疫抑制治疗第41章 心血管疾病的基因治疗第42章 妊娠及哺乳期的心血管用药第43章 周围血管病的药物治疗第44章 体位性低血压和迷走性晕厥的药物治疗

<<现代心血管病药物治疗学>>

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>