

<<临床心律失常学>>

图书基本信息

书名：<<临床心律失常学>>

13位ISBN编号：9787030163837

10位ISBN编号：7030163834

出版时间：2006-6

出版时间：科学

作者：卢才义 编

页数：816

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>

## <<临床心律失常学>>

### 内容概要

本书全面、系统地介绍了临床心律失常的基础理论、临床表现、诊断、治疗及前沿进展和发展方向，指导性、实用性强，是心内科、临护室、导管室及心电图室医师较好的参考资料。

心律失常是复杂而又危险的心血管疾病或并发症，是造成心血管疾病高病死率的原因之一，并在世界范围内，对心血管疾病尤其是心律失常的防治研究投入了巨大的人力和物力。

本书主要介绍了临床心律失常的基础理论、临床表现、诊断、治疗及前沿进展和发展方向。

## &lt;&lt;临床心律失常学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一部分 临床心电学基础 第一章 心脏传导系统的解剖学和组织学 第二章 心脏传导系统的生理学 第三章 心律失常的发病机制 第四章 心脏传导系统的病理学 第五章 心律失常对血流动力学的影响 第二部分 临床心律失常诊断方法 第六章 临床心律失常诊断原则 第七章 心电图和心电向量图 第八章 经食管心电生理检查 第九章 体表电位标测 第十章 动态心电监测 第十一章 体表信号平均心电图 第十二章 诊断临床心律失常的激发试验 第十三章 心脏电生理检查 第十四章 三维电解剖标测系统 第十五章 在体心肌单相动作电位记录技术 第十六章 植入式“Holter” 第三部分 临床心律失常药物治疗 第十七章 临床心律失常治疗原则 第十八章 抗心律失常药物的临床药理学 第十九章 临床经验指导的抗心律失常药物治疗——试错法 第二十章 治疗药物监测指导的抗心律失常药物治疗 第二十一章 系列电药理试验指导的抗心律失常药物治疗 第二十二章 短期药物试验方法指导的抗心律失常药物治疗 第二十三章 随机临床试验结果指导的抗心律失常药物治疗 第二十四章 抗心律失常药的联合应用 第二十五章 抗心律失常药物的致心律失常作用 第二十六章 阵发性室上性心动过速的药物治疗 第二十七章 室性心律失常的药物治疗 第四部分 临床心律失常非药物治疗 第二十八章 直流电复律和电除颤 第二十九章 抗心动过缓性起搏治疗 第三十章 心房颤动的起搏治疗 第三十一章 抗肥厚型心肌病起搏治疗 第三十二章 抗心力衰竭起搏治疗 第三十三章 埋藏式心脏复律除颤器的临床应用 第三十四章 房性心动过速的导管消融治疗 第三十五章 心房扑动的导管消融治疗 第三十六章 心房颤动的导管消融治疗 第三十七章 室性心动过速的导管消融治疗 第三十八章 特发性室性心动过速的导管消融治疗 第三十九章 器质性心脏病瘢痕相关室性心动过速导管消融 第四十章 房室旁道的导管消融治疗 第四十一章 房室结折返性心动过速的消融治疗 第四十二章 经冠状动脉化学消融治疗心动过速 第五部分 临床心律失常各论 第四十三章 过缓性心律失常 第四十四章 期前收缩或早搏 第四十五章 室上性快速心律失常 第四十六章 预激综合征 第四十七章 心房颤动 第四十八章 室性快速性心律失常 第四十九章 再灌注性心律失常 第五十章 心脏性猝死 第五十一章 心率与心血管病危险性 第五十二章 心律失常随机临床试验彩图

<<临床心律失常学>>

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>