

<<心律>>

图书基本信息

书名：<<心律>>

13位ISBN编号：9787565903106

10位ISBN编号：7565903108

出版时间：2011-12

出版单位：北京大学医学出版社有限公司

作者：心律编委会

页数：76

字数：180000

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>

## 内容概要

《心律》编委会编译的《心律（附光盘中文版2011.No3）》由北京大学医学出版社出版，是介绍了心律医学领域里的一些论著、病例，以及一些最新的技术等等。

本书为2011年第3辑，分为论著精选、大师点拨、临床经验、心律新视点、心电学与电生理、起搏器 / ICD故障释疑、心律失常精彩病例、病例荟萃等板块，收录了众多最新研究成果。

## <<心律>>

### 书籍目录

#### 论著精选

- 双室起搏治疗肥厚型梗阻性心肌病：一个试验性研究
- 缺血性心肌病和特发性扩张型心肌病的心脏再同步化治疗的结果分析
- 专家评述：心脏再同步化治疗的反应——基质因素
- 儿茶酚胺敏感性室性心动过速的特点和随访结果

#### 大师点拨

- 运动性心律失常

#### 临床经验

- 心脏再同步化治疗对轻度心力衰竭患者室性心律失常发生率的影响

#### 心律新视点

- 非流出道特发性右室心律失常：患病率、心电图特征及导管消融效果

#### 心电学与电生理

- 束室旁路患者的临床、心电图及电生理特征：PRKAG2基因突变的影响
- 房室旁路患者电生理特征的性别差异

#### 起搏器 / ICD故障释疑

- 植入式心脏复律除颤器：证据、指南及漏洞

#### 心律失常精彩病例

- 二度2：1房室传导阻滞伴右束支传导阻滞：机制是什么？

左室起搏中宽QRS波心动过速：机制是什么？

#### 病例荟萃

- 预激伴短RP间期心动过速、希氏束旁起搏反应：机制是什么？

长RP间期心动过速对腺苷的反应：机制是什么？

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>