## <<心律失常>>

#### 图书基本信息

书名:<<心律失常>>

13位ISBN编号:9787539015682

10位ISBN编号:7539015683

出版时间:1999-09

出版时间:江西科学技术出版社

作者:程晓曙

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

## <<心律失常>>

#### 内容概要

#### 内容提要

本书为《名医门诊丛书》之一。 全书系统全面地介绍了心脏 搏动的产生、心律失常的概念、快速性心律失常、缓慢性心律失 常、心律失常的检测手段、抗心律失常药物及其它治疗方法,以 及心律失常有关的其它临床问题。

本书内容丰富、深入浅出,是一本具有时代性、实用性和科学性的科普读物。 不仅是心律失常患者的良师益友,亦可供广 大基层医务人员参考。

### <<心律失常>>

#### 作者简介

罗伟,62岁,1961年毕业于江西医学院医疗系本科。

原江西医学院二附院副院长,现任江西医学院心血管病研究所所长,教授、主任医师职务、硕士研究生导师。1992年获国务院政府特殊津贴。1996年获江西省科协科技贡献奖。

曾先后获江西省科委科技进步三等奖及江西省卫生厅技术创新奖各2项。 主编著作有: 《老年保健大全》、《病态窦房结综合证》、《内科诊断试验手册》、《内科非感染慢性病学》、 《高血压病家庭自疗》等。

### <<心律失常>>

#### 书籍目录

=
×

- 1心脏的基本结构和功能
- 2心脏的兴奋 传导系统
- 3心脏激动的起源点 窦房结
- 4心脏搏动是怎样产生的
- 5心肌细胞的电生理特性有哪些
- 6心律失常的基本概念
- 7略述心律失常的发生原理
- 8心律失常如何分门别类
- 9窦性心律有哪些特征
- 10窦性心律失常及其类型
- 11如何看待窦性心律不齐
- 12过早搏动是怎么一回事
- 13早搏的临床意义及防治措施
- 14阵发性室上性心动过速有哪些临床特点
- 15阵发性室上性心动过速的鉴别及药物防治
- 16阵发性室上性心动过速的非药物疗法
- 17谈谈室性心动过速
- 18何谓扭转型室性心动过速
- 19心房颤动是怎么一回事
- 20心房颤动有何临床特点
- 21如何诊断和防治心房颤动
- 22病态窦房结综合征的来龙去脉
- 23病窦综合征的诊断途径和治疗要点
- 24中医对病窦综合征的辨证论治
- 25房室传导阻滞的发生原因及阻滞程度
- 26如何对房室传导阻滞定位诊断
- 27怎样合理治疗心脏房室传导阻滞
- 28漫话心脏束支传导阻滞
- 29心电图的基本原理
- 30正常心电图的波形和间期
- 31心电图的度量单位
- 32简述心电图的导联系统
- 33记录心电图时应注意的事项
- 34缘何心电图是诊断心律失常的可靠手段
- 35何谓动态心电图
- 36动态心电图检测应注意什么
- 37动态心电图在心律失常诊断中的价值
- 38你知道心腔内心电图吗
- 39什么是电话传输心电图监测系统
- 40心室晚电位是怎么一回事
- 41何为心率变异性
- 42心脏电生理检测技术简介
- 43心房调搏试验简介
- 44固有心率测定的方法和意义

### <<心律失常>>

45阿托品试验简介 46异丙肾上腺素试验简介 47如何对心律失常进行自我监测 48第I类抗心律失常药物简介 49第 类抗心律失常药物简介 类抗心律失常药物简介 50第 51第 类抗心律失常药物简介 52抗心律失常药物如何合理应用 53谨防抗心律失常药物的促心律失常作用 54浅谈人工心脏起搏器 55安置心脏起搏器后应注意什么 56心律失常的同步电复律疗法 57心律失常的非同步电除颤疗法 58射频消融术治疗快速性心律失常 59防治心脏性猝死的ICD技术 60何谓Brugada综合征 61心肺复苏ABC与救命链 62预激综合征是怎样一种病症 63预激综合征的危害与处理 64QT间期延长综合征 65什么是阿 期综合征 66申 机械分离是怎么一回事 67急性心肌梗塞与心律失常 68何谓再灌注性心律失常 69电解质紊乱与心律失常 70洋地黄类药与心律失常 71心力衰竭与心律失常 72心脏性猝死与心律失常 73高血压与心律失常 74情绪变化与心律失常 75左室假腱索与心律失常 76甲状腺功能障碍与心律失常 77妊娠与心律失常 78心肌疾病与心律失常 79外科手术与心律失常 80老年人常见的心律失常 81何谓药源性心律失常 82怎样识别危险性心律失常 附录1常用抗快速性心律失常药物一览表 附录2常用抗缓慢性心律失常药物一览表 附录3常用抗心律失常药物 " 抗心律失常谱 " 一览表 附录4心脏电生理检测的方法及目的简表 [|非侵无性(无创伤性)方法] 附录5心脏电生理检测的方法及目的简表

[ 侵入性(创作性)方法]

## <<心律失常>>

#### 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