

<<专家解答心律失常>>

图书基本信息

书名：<<专家解答心律失常>>

13位ISBN编号：9787543926127

10位ISBN编号：7543926121

出版时间：2005-5

出版时间：上海科学技术文献出版社

作者：徐济民

页数：204

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>

<<专家解答心律失常>>

内容概要

本书对心律失常发生的原因、分类、临床表现、诊断新技术、治疗（包括药物和新疗法应用，如射频消融术和安装心脏起搏器等）和预防（自我保健）等进行深入浅出地阐述。

书中特别提出哪些心律失常不需要治疗，哪些心律失常必须治疗，否则可影响心脏血流动力学和重要脏器的血液供应，严重者可危及生命。

如快速型心律失常中的频繁房性早搏呈二联律或多源性，阵发性室心动过速，频繁室性早搏呈二联律或多源性，特别是R波重叠于前一个心动周期的T波上，更可引起室性心动过速，甚至心室颤动，偶尔引起心跳骤停的危险。

在缓慢心律失常中，如病态窦房结综合征、完全性房室传导阻滞等，可致昏厥，甚至心跳骤停，要及时就医。

本书采用中西医结合，加有“中医诊治心律失常”章节。

为心律失常患者提供全面系统的治疗方法。

本书除适合一般医务工作者阅读外，更方便患者及其家属随身携带翻阅，是广大读者正确认识心律失常的好教材。

<<专家解答心律失常>>

作者简介

徐济民，1980年上海第二医学院医疗第一部毕业后分配在上海第九人民医院内科工作，各病区轮转。84年起从事内科心血管专业，86年从师徐济民教授读研究生，89年毕业获硕士学位，并负责内科心功能室工作，同时晋升主治医师，多年来从事心脏功能无创性检测工作，从颈动脉图到

<<专家解答心律失常>>

书籍目录

心脏是人体最重要的脏器 心脏的部位和它的外观是怎样的 心壁的结构是怎样组成的 心脏左右上下有哪四个房室 心脏的瓣膜及其作用如何 心脏四个房室的作用怎样 什么是人体的血液循环系统 什么叫体循环和肺循环 心脏的冠脉循环是什么 冠状动脉是保障心脏跳动的能量源泉吗 什么是每搏输出量和每分输出量 影响心输出量的因素有哪些 心脏的特殊传导系统是什么 心脏异常的传导径路是什么 什么是心肌的不应期 心肌的电生理特性是什么 心肌细胞的膜电位与离子转运的关系怎样 心跳是怎样发生的 每分钟心跳多少次才算正常 心脏为何能有节律不停地跳动 心脏在整个心动周期中是怎样跳动的 心音是怎样产生的 心脏活动是受哪些神经调节的 兴奋迷走神经会使心跳减慢吗 为何经常参加剧烈活动的人心跳会减慢 为什么情绪激动会引起心跳加快、血压升高心律失常是怎样发生的常见的心律失常及其临床意义比较复杂的心律失常心律失常的诊断技术心律失常治疗的原则和特点心律失常的综合治疗中医诊治心律失常自我保健附录 临床常用的抗心律失常药物

<<专家解答心律失常>>

章节摘录

书摘心跳过慢的患者怎样注意自我保健 心跳过慢(心率在40~59次/分之间)的患者,平时应采取下列的自我保健措施:(1)药物保健家中应自备具有提高心率的药物,如硫酸阿托品、盐酸异丙肾上腺素、麻黄素、硝苯地平等,根据病情具体情况,适当选择服用。

切忌服用减慢心率的药物,如酒石酸美托洛尔(倍他乐克)和盐酸维拉帕米(异搏定)等。

(2)护理保健 经常注意心跳和脉搏的变化。

如头昏、乏力症状明显,应按时服药,必要时到医院作进一步诊治。

老年人外出时,应有人陪伴,以免摔倒或发生意外。

夜间不宜独居一室,以防发生变化。

(3)饮食保健 多吃高蛋白、高维生素、易消化的食物,如牛肉、猪心、鲳鱼、青鱼、虾、鸡、甲鱼、牛奶等。

多吃新鲜蔬菜和水果,如青菜、菠菜、苋菜、南瓜、西瓜、葡萄、梨、苹果等。

可吃些辛辣刺激性食物或调味品,如葱、姜、蒜、胡椒、咖喱、辣酱、酸菜等。

(4)运动保健根据体力情况,适当参加体育锻炼,如保健操、太极拳、慢跑等。

如反复发作昏厥,经药物治疗无效,应考虑安装永久性人工心脏起搏器。

P176

<<专家解答心律失常>>

媒体关注与评论

书评用一次挂号费，请来权威专家；全面了解病情，多方呵护健康！

<<专家解答心律失常>>

编辑推荐

《专家解答心律失常:心内科》结合中西医学，从心脏的部位和结构知识讲起，系统讲述了心律失常的基本知识及医疗方法。

书本以问答的形式，并尽量从患者的角度出发，使患者尽量获取他想得到的知识。

《专家解答心律失常:心内科》除适合一般医务工作者阅读外，更方便患者及其家属随身携带翻阅，是广大读者正确认识心律失常的好教材。

<<专家解答心律失常>>

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>