

<<心动过速的诊断和治疗>>

图书基本信息

书名：<<心动过速的诊断和治疗>>

13位ISBN编号：9787502319458

10位ISBN编号：750231945X

出版时间：1997-10

出版时间：科学技术文献出版社

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>

<<心动过速的诊断和治疗>>

内容概要

内容简介

本书详细论述了心动过速的电生理机制、电生理检查、临床常见的心动过速、心脏疾患及其它临床情况引起的心动过速、心动过速的治疗。

在诊断方

面，重点介绍了体表心电图与食道调搏术；在治疗方面，介绍了药物治疗和电复律疗法，以及心动过速的介入性治疗。

本书的特点是理论与临床经验紧密结合，普及与提高兼顾，有较大的实际应用价值。

可供医务人员、医科院校师生

阅读参考。

<<心动过速的诊断和治疗>>

书籍目录

目录

第一篇 心动过速的电生理机制和电生理检查

第一章 心动过速的电生理机制

第一节 自律性

第二节 触发活动

第三节 折返激动

第四节 心动过速机制的临床判断标准

第二章 临床心脏电生理检查

第一节 心内电生理检查

第二节 食道调搏术

第三章 心室晚电位与心动过速

第一节 心室晚电位的病理基础

第二节 心室晚电位的描记与判断

第三节 心室晚电位预测恶性心律失常的价值

第四节 心室晚电位检测的局限性

第二篇 临床常见的心动过速

第四章 房性快速性心律失常

第一节 房性心动过速

第二节 心房扑动

第三节 心房颤动

第五章 阵发性室上性心动过速

第一节 PSVT的分类和命名

第二节 PSVT的诊断

第三节 PSVT体表心电图的鉴别诊断

第四节 PSVT的治疗

第六章 预激综合征体表心电图诊断进展

第一节 体表心电图记录的要求

第二节 显性预激征单支旁路定位的新标准

第三节 顺传型房室折返性心动过速

第四节 多支旁路的诊断线索

第五节 根据体表心电图估计旁路不应期

第六节 结室束旁路的心电图特征

第七章 室性，心动过速

第一节 室速的分型

第二节 阵发性室性心动过速

第三节 尖端扭转型室速

第四节 特发性室速

第五节 非阵发性室速

第八章 宽QRS心动过速的鉴别诊断

第一节 宽QRS心动过速的发生机理

第二节 室上速合并室内差异性传导

第三节 房颤、房扑沿旁路前传

第四节 旁路前传型心动过速

第五节 宽QRS心动过速的治疗原则

第九章 心脏骤停（心脏性猝死）

<<心动过速的诊断和治疗>>

- 第一节 心脏性猝死的发生机理、预测和预防
- 第二节 心肺复苏术 (CPR) 及复苏后治疗
- 第十章 小儿的心动过速
 - 第一节 阵发性室上性心动过速
 - 第二节 其它类型的室上性心动过速
 - 第三节 预激综合征与心动过速
 - 第四节 小儿房扑与房颤
 - 第五节 小儿室性心动过速
- 第三篇 心脏疾患及其它临床情况引起的心动过速
 - 第十一章 心脏疾患并发的心动过速
 - 第一节 心肌梗塞和再灌注心律失常
 - 第二节 二尖瓣脱垂与心动过速
 - 第三节 心肌病与心动过速
 - 第十二章 电解质与心动过速
 - 第一节 心肌细胞的动作电位
 - 第二节 钾代谢失常与心动过速
 - 第三节 镁代谢失常与心动过速
 - 第四节 钙代谢失常与心动过速
 - 第五节 电解质之间及其与药物之间的相互作用
 - 第十三章 内分泌疾病引起的心动过速
 - 第一节 甲状腺机能亢进与心动过速
 - 第二节 嗜铬细胞瘤与心动过速
 - 第三节 糖尿病与心动过速
 - 第十四章 洋地黄中毒引起的心动过速
 - 第一节 洋地黄中毒引起心动过速的电生理基础
 - 第二节 洋地黄中毒引起心动过速的常见类型
 - 第三节 洋地黄中毒所致心动过速的诊断
 - 第四节 洋地黄中毒所致心动过速的治疗
- 第四篇 心动过速的治疗
 - 第十五章 心动过速的药物治
 - 第一节 I类抗心律失常药物
 - 第二节 受体阻断剂
 - 第三节 类抗心律失常药物
 - 第四节 钙拮抗剂
 - 第五节 洋地黄与其它抗心律失常药物
 - 第十六章 心动过速的介入性治疗
 - 第一节 导管消融 (融) 术 (Catheter Ablation ; CA)
 - 第二节 埋藏式自动复律除颤器 (AICD)
 - 第三节 心动过速的外科治疗
 - 第十七章 心动过速的电学治疗
 - 第一节 心动过速的人工心脏起搏治疗
 - 第二节 心脏电复律术

<<心动过速的诊断和治疗>>

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>