

<<恶性室性心律失常的现代治疗>>

图书基本信息

书名：<<恶性室性心律失常的现代治疗>>

13位ISBN编号：9787117038119

10位ISBN编号：711703811X

出版时间：2000-8

出版时间：第1版(2000年8月1日)

作者：胡大一等编

页数：202

字数：147000

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>

<<恶性室性心律失常的现代治疗>>

内容概要

恶性室性心律失常是可导致猝死的严重心律失常。

仅美国每年有30万-40万人发生心脏猝死，大约每分钟因此死亡1人。

进入80年代以来，恶性室性心律失常的防治取得了突破性进展。

埋藏式自动心脏复律除颤器（ICD）的临床应用在恶性室性心律失常的二级预防和部分高危病人的一级预防中具有重大作用，显著优于抗心律失常药物。

经验性使用胺碘酮的效果优于创伤电生理指导下筛选I类抗心律失常药物。

本书的作者是使用ICD最大系列之一的一组专家，他们在抗心律失常药物的合理使用方面有丰富的经验。

他们详细介绍了ICD和药物治疗的最新进展。

本书是我国这一领域中第一本系统学术专著。

本书是一本论述恶性室性心律失常的专著。

全书对恶性室性心律失常的概念，恶性心律失常和良性心律失常的区别，恶性室性心律失常的药物治疗的选择等。

<<恶性室性心律失常的现代治疗>>

书籍目录

第1章 室性心律失常的分类和防治对策第2章 恶性室性心律失常的药物治疗 一、抗心律失常药物分类 二、抗心律失常药物的致以律失常作用和其他不良反应 三、抗心律失常药物临床应用的适应证 四、恶性室性心律失常的药物防治第3章 特发性长QT综合征 一、特发性长QT综合征的概况 二、特发性长QT综合征的遗传基础 三、特发性长QT综合征的诊断 1.非基因诊断方法 2.基因诊断及评价 四、特发性长QT综合征心律失常的电生理基础 五、特发性长QT综合征的临床特征及治疗第4章 Brugada综合征 一、Brugada综合征流行病学 二、Brugada综合征临床表现 三、Brugada综合征心电图改变和心律失常发生机制 四、Brugada综合征基因和分子生物学基础第5章 恶性室性心律失常药物治疗现状 一、心脏猝死预防的药物疗法随机试验 二、定义与分类 三、药物治疗 四、结语第6章 埋藏式心脏复律除颤器的临床应用 一、ICD的适应证 二、埋藏式心脏复律除颤器的基本结构与功能 三、ICD的埋置方法 四、ICD病人的随访 五、ICD应用中的几个特殊问题索引

<<恶性室性心律失常的现代治疗>>

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>