

<<实用心律失常诊疗手册>>

图书基本信息

书名：<<实用心律失常诊疗手册>>

13位ISBN编号：9787506276887

10位ISBN编号：7506276887

出版时间：2006-10

出版单位：世界图书出版公司

作者：唐忠善、韩善润

页数：529

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>

## <<实用心律失常诊疗手册>>

### 内容概要

心律失常在心血管疾病中是最为多见的病症，也是临床各科经常遇到的问题。

恶性心律失常的发生常危及病人的生命安全。

临床医师对心律失常的诊断、处理正确与否直接关系到病人的预后。

因此，及时正确的诊断、恰当合理的治疗是临床医师必须掌握的知识和技术。

编者参照国内外有关文献，总结了工作中的经验，从临床实际出发，重点突出实用，编写了《实用心律失常诊疗手册》一书。

本书是一部关于心律失常诊疗的实用手册，全书共十九章。

对心脏的应用解剖、心肌的电生理特性及心律失常的电生理机制作了详细描述；对心律失常的诊断与治疗作了全面介绍；阐述了与心律失常相关的疾病。

本书内容新颖，重点突出，实用性强，特别适合于心内科、急诊科及普通内科临床医师使用，也可供临床广大医务工作者参阅。

## &lt;&lt;实用心律失常诊疗手册&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 心脏应用解剖 一 心脏的形态结构 二 心脏的血管 三 心脏的传导系统 四 心脏的神经支配第二章 心律失常发生机制 一 心肌细胞的生物电现象 二 心肌的电生理特性 三 心律失常的发生机制第三章 心律失常的分类及对血流动力学的影响 一 心律失常的分类 二 心律失常对血流动力学的影响第四章 心律失常特殊检查 一 头胸导联心电图与食道导联心电图 二 动态心电图 三 心室晚电位 四 心率变异性 五 J波 六 E波 七 QT离散度 八 窦性心律震荡现象第五章 心脏电生理检查 一 心脏电生理检查的基本技术 二 心腔内心电图 三 窦房结电图 四 希氏束电图 五 窦房结功能的检测 六 心房内传导和房室传导功能的检测 七 预激综合征的电生理检测 八 室上性心动过速的电生理检测 九 室性心动过速的电生理检测 十 食道心房调搏术的电生理检测第六章 心律失常特殊电治疗 一 心脏电复律 二 人工心脏起搏 三 快速心律失常射频消融 四 埋藏式心脏复律除颤器第七章 抗心律失常药物的临床应用 一 抗心律失常药物的分类 二 常用抗心律失常药物 三 抗心律失常药物联合使用 四 抗心律失常药物致心律失常作用第八章 窦性心律失常 一 窦性心动过速 二 窦性心动过缓 三 窦性心律不齐 四 窦性停搏第九章 过早搏动 一 窦性过早搏动 二 房性过早搏动 三 房室交界性过早搏动 四 室性过早搏动第十章 阵发性心动过速 一 窦房结折返性心动过速 二 阵发性房性心动过速 三 阵发性房室交界性心动过速 四 阵发性室性心动过速 五 宽QRS波心动过速的鉴别诊断第十一章 扑动与颤动 一 心房扑动 二 心房颤动 三 心室扑动与心室颤动第十二章 逸搏与逸搏心律 一 房性逸搏与房性逸搏心律 二 房室交界性逸搏与房室交界性逸搏心律 三 室性逸搏与室性逸搏心律第十三章 非阵发性心动过速 一 房性自主性心动过速 二 房室交界性自主性心动过速 三 室性自主性心动过速第十四章 心脏传导阻滞 一 窦房传导阻滞 二 房内传导阻滞 三 房室传导阻滞 四 室内传导阻滞第十五章 病态窦房结综合征第十六章 预激综合征第十七章 晕厥第十八章 心脏性猝死第十九章 心律失常与相关疾病 一 心功能不全与心律失常 二 心肌炎与心律失常 三 急性心肌梗死与心律失常 四 再灌注性心律失常 五 肌袖性心律失常 六 左室假腱索与心律失常 七 脑血管病与心律失常 八 SARS与心律失常 九 睡眠呼吸暂停低通气综合征与心律失常 十 慢性肺原性心脏病与心律失常 十一 胆系疾病与心律失常 十二 重症急性胰腺炎与心律失常 十三 糖尿病与心律失常 十四 甲状腺功能亢进与心律失常 十五 颈椎病与心律失常 十六 妊娠与心律失常 十七 电解质紊乱与心律失常 十八 药物与心律失常 十九 酒精中毒与心律失常 二十 自主神经功能紊乱与心律失常 二十一 运动与心律失常 二十二 性别与心律失常 二十三 血液透析与心律失常 二十四 内镜应用与心律失常 二十五 心导管术与心律失常参考文献

<<实用心律失常诊疗手册>>

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>