

<<抗心律失常中西药与离子通道>>

图书基本信息

书名：<<抗心律失常中西药与离子通道>>

13位ISBN编号：9787117102230

10位ISBN编号：7117102233

出版时间：2008-6

出版时间：人民卫生出版社

作者：郭继鸿 主编

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>

## <<抗心律失常中西药与离子通道>>

### 内容概要

撰写本书的目的就是要提高临床医生应用抗心律失常药物的水平。

全书分四部分：第一部分内容是抗心律失常西药，介绍了药物如何选择，剂量如何考虑，还对药物的药代学和药效学的基础概念进行了介绍，以备读者查用；第二部分内容介绍了抗心律失常中药、中成药，概述了抗心律失常中药、中成药的中医辨证论治的理念与根据，以及临床应用与研究的现况；第三部分由北京大学著名的刘泰键教授亲自执笔，系统介绍了临床离子通道学，这部分内容虽然较深，却能解决很多临床问题；第四部分为临床心血管病与离子通道，系统介绍了临床常见的离子通道病及药物治疗。

全书内容紧密结合临床，全方位地介绍了抗心律失常中西药物，对临床医生抗心律失常药物治疗的普及与提高将十分有益。

## <<抗心律失常中西药与离子通道>>

### 书籍目录

第一篇 抗心律失常西药 第一章 临床药物代谢动力学概念 第一节 药物代谢动力学的基本概念  
 一、血药浓度-时间曲线下面积 二、生物利用度 三、半衰期 四、稳态血药浓度与平均稳态血药浓度  
 五、表观分布容积 六、总体清除率 第二节 药物代谢动力学基本原理 一、动力学模型 二、非房室分析 三、速率过程 第三节 药物的体内过程 一、药物的吸收 二、药物的分布 三、药物的生物转化 四、药物的排泄 第四节 疾病对药物代谢动力学的影响 一、肝脏疾病对药物代谢动力学的影响 二、肾脏疾病对药物代谢动力学的影响 三、心力衰竭对药物代谢动力学的影响 第二章 药物效应动力学概念 第三章 药物制剂简述 第四章 抗心律失常药物总论 第五章 抗心律失常药物各论 第二篇 抗心律失常中药 第一章 概述 第二章 抗心律失常中药的作用机制 第三章 常用中药及其复方 第四章 稳心颗粒在心律失常治疗中的优势 第三篇 临床离子通道学基础 第一章 心肌细胞离子通道概论 第二章 心律失常的发生机制 第三章 心肌细胞的钠通道 第四章 心肌细胞的钙通道 第五章 心肌细胞的几种钾离子通道 第六章 心肌细胞的钠钙交换体和钠钾泵 第七章 几种病理情况时的离子通道重构 第四篇 离子通道与临床 第一章 从离子通道到临床疾病概论 第二章 离子通道与心电图 第三章 遗传性离子通道病 第四章 冠心病与离子通道 第五章 心力衰竭与离子通道

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>