

<<心血管用药指南>>

图书基本信息

书名：<<心血管用药指南>>

13位ISBN编号：9787509140932

10位ISBN编号：7509140935

出版时间：2010-10

出版时间：人民军医出版社

作者：（美）朗尼，（美）布纳德 原著者，杨庭树，曹剑 主译

页数：691

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>

<<心血管用药指南>>

内容概要

本书是经典心血管药物治疗参考专著，由权威心血管病专家编著和修订，体现了心血管疾病药物治疗的最新进展，深受欧美国家心血管病医生欢迎，自1984年第1版出版以来，已是第7版。

本书详细论述了 受体阻断药、硝酸酯类与新型的抗心绞痛药物、钙通道阻断药、利尿药等的作用机制、药动学、适应证、禁忌证、不良反应、并发症、药物相互作用等，重点介绍了抗血栓药、血小板抑制药、抗凝药和纤维蛋白溶解药、调脂及抗动脉粥样硬化药物的临床应用，以及心律失常、代谢综合征、高血糖症和2型糖尿病的药物治疗策略等。

本书内容丰富，图文并茂，科学实用，语言精练，指导性强，便于读者快速查阅，是临床医生特别是心血管疾病医生的参考读物。

<<心血管用药指南>>

书籍目录

第1章 受体阻断药 一、作用机制 二、心血管效应 三、心绞痛 四、急性冠状动脉综合征 五、急性ST段抬高型心肌梗死 六、心绞痛预后的研究状况 七、治疗原发性高血压 八、治疗心律失常 九、在心力衰竭中的应用 十、其他心脏适应证 十一、非心脏性适应证 十二、药理学特性 十三、药动学特性 十四、并发症和 受体阻断药的选择 十五、不良反应 十六、禁忌证 十七、服用过量 十八、特殊的 受体阻断药 十九、超短效静脉 受体阻断药 二十、从过去到未来 二十一、小结第2章 硝酸酯类与较新的抗心绞痛药 一、劳力性心绞痛的本质 二、硝酸酯类药治疗心绞痛的作用机制 三、硝酸酯类药的药动学 四、硝酸酯类药与其他药物的相互作用 五、短效硝酸酯类治疗急性劳力性心绞痛 六、长效硝酸酯类对心绞痛的预防作用 七、局限性：不良反应和硝酸酯的不足 八、硝酸酯类药治疗急性冠状动脉综合征 九、急性心力衰竭和急性肺水肿 十、充血性心力衰竭 十一、硝酸酯耐受和一氧化氮抵抗 十二、劳力性心绞痛的阶梯性治疗 十三、心绞痛的联合治疗 十四、代谢类和其他较新的抗心绞痛制剂 十五、其他较新的抗心绞痛制剂 十六、硝酸酯类药真的安全吗 十七、小结第3章 钙通道阻滞药(钙离子拮抗药) 一、药理特性 二、分类 三、主要适应证 四、安全性和有效性 五、维拉帕米 六、地尔硫革 七、硝苯地平——典型的二氢吡啶类药物 八、氨氯地平：第一个二代二氢吡啶类药物 九、非洛地平 十、二氢吡啶类新药：拉西地平和其他药物 十一、小结第4章 利尿药 一、襻利尿药 二、噻嗪类利尿药 三、保钾药 四、排水利尿药 五、利尿药与保钾药联合 六、肾小管利尿药 七、补钾的有限作用 八、特殊问题 九、少见的用途 十、在充血性心力衰竭中的阶梯治疗 十一、小结第5章 血管紧张素转化酶抑制药、血管紧张素 受体 拮抗药、醛固酮及肾素拮抗药 一、血管紧张素转化酶抑制药 二、血管紧张素 受体拮抗药 三、醛固酮、螺内酯及依普利酮 四、肾素拮抗药 五、小结第6章 急性与慢性心力衰竭：正性肌力药、血管扩张药及地高辛 一、急性心力衰竭与慢性心力衰竭 二、急性心力衰竭 三、心源性休克 四、慢性心力衰竭 五、对地高辛的重新评估 六、左室功能正常的心力衰竭 七、小结第7章 降压药 一、治疗原则 二、心血管疾病总体风险评估 三、治疗目标 四、改善生活方式 五、纠正其他危险因素 六、利尿药 七、8受体阻断药 八、钙离子通道拮抗药 九、ACE抑制药 十、血管紧张素 受体亚型1拮抗药 十一、直接肾素拮抗药 十二、 受体阻断药 十三、直接血管扩张药 十四、中枢性肾上腺素抑制药 十五、患者评测 十六、降压治疗的特殊目的 十七、急性重症高血压 十八、最大量疗法 十九、小结第8章 抗心律失常药与治疗策略 一、抗心律失常药 二、抗心律失常药或装置的应用 三、置入式心脏除颤器预防心源性猝死 四、小结第9章 抗血栓药：血小板抑制药、抗凝药和纤维蛋白溶解药 一、血栓形成机制 二、阿司匹林和心血管保护 三、ADP受体拮抗药：噻氯匹定和氯吡格雷 四、双嘧达莫 五、Gp b/ a受体拮抗药 六、急性抗凝药：肝素 七、直接和间接的凝血酶抑制药 八、口服抗凝药：华法林 九、其他口服凝血酶抑制药 十、纤维蛋白溶解(溶栓)治疗 十一、小结第10章 调脂药与抗动脉粥样硬化药 一、预防及危险因素 二、血脂谱 三、饮食及其他非药物治疗 四、药物相关性脂血症 五、他汀类药：羟甲基戊二酰辅酶A还原酶抑制药 六、胆酸螯合剂：树脂类药 七、烟酸对脂解的抑制作用 八、贝特类药 九、胆固醇吸收抑制药：依折麦布 十、联合治疗 十一、天然抗动脉粥样硬化药 十二、小结第11章 代谢综合征、高血糖症和2型糖尿病 一、从代谢综合征到显性糖尿病和心血管疾病 二、2型糖尿病患者心血管系统疾病的防控 三、糖尿病与冠心病 四、糖尿病和心力衰竭 五、小结第12章 不同疾病的治疗 一、心绞痛 二、急性冠状动脉综合征 三、早期的急性心肌梗死 四、急性心肌梗死后的长期治疗 五、心房颤动 六、其他室上性心律失常 七、心动过缓 八、室性心律失常和促心律失常问题 九、充血性心力衰竭 十、舒张性心力衰竭 十一、急性肺水肿 十二、肥厚型心肌病 十三、其他心肌病 十四、瓣膜性心脏病 十五、肺源性心脏病 十六、特发性肺动脉高压 十七、感染性心内膜炎 十八、外周血管疾病 十九、雷诺现象 二十、脚气性心脏病 二十一、妊娠期间心血管药的应用 二十二、心肺复苏

<<心血管用药指南>>

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>