

<<现代心血管药物与临床>>

图书基本信息

书名：<<现代心血管药物与临床>>

13位ISBN编号：9787801941893

10位ISBN编号：7801941896

出版时间：2004-7

出版时间：人民军医出版社

作者：杨新春

页数：513

字数：807000

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>

<<现代心血管药物与临床>>

内容概要

本书是一部权威、实用的临床心血管药物参考书，其编写体例不同于传统的药物学和心血管病学的专著。

该书由首都医科大学附属北京朝阳医院杨新春教授牵头的全国数十位心血管病和药理学专家集体编写，共分两篇20章。

药物篇系统介绍了心血管药理学，特别是临床药理学的基本理论，分类介绍了目前国内外治疗心血管病的常用药物；应用篇在介绍了如何选择心血管病临床用药的基础上，重点阐述了治疗缺血性心脏病、充血性心力衰竭、高血压病、心律失常和感染性心内膜炎这5种威胁我国人民群众生命健康的疾病的用品种、给药方法、使用剂量、疗效和不良反应等，体现了药物学和心血管病学的良好结合。

全书内容新颖，资料翔实，实用性强，客观、适时地反映了国内外该领域的最新研究进展，填补了该领域专著出版的空白。

可供心血管医师、药剂师以及医学、药学研究工作者和医药院校师生参阅。

<<现代心血管药物与临床>>

作者简介

杨新春，男，1957年11月出生新疆石河子市。

医学博士，教授，博士生导师。

任首都医科大学附属北京朝阳医院心脏中心主任、首都医科大学心血管疾病研究所所长。

长期从事医学临床工作，有丰富的临床经验。

在介入心脏病学领域颇有造诣，在心律失常的非药物治疗方面贡献较为突

<<现代心血管药物与临床>>

书籍目录

药物篇 第1章 心血管药理学原理 第一节 受体药理学原理 第二节 药物动力学 第三节 药物的代谢(生物转化) 第四节 药物的排泄 第五节 心血管药物的临床评价 第2章 受体阻滞药(附 受体阻滞药) 第一节 肾上腺素受体 第二节 受体阻滞药 第三节 受体阻滞药 第3章 血管紧张素转化酶抑制药和血管紧张素 受体拮抗药 第一节 肾素-血管紧张素系统的病理生理学 第二节 ACE抑制药的临床应用 第三节 ACE抑制药的不良反应 第四节 ACE抑制药与其他药物的联合应用 第五节 临床常用ACE抑制药及其比较 第六节 血管紧张素 受体拮抗药 第4章 HMG-CoA还原酶抑制药及其他降脂药物 第一节 血脂与动脉粥样硬化的关系 第二节 降脂药物的作用机制及分类 第三节 HMG-CoA还原酶抑制药 第四节 其他降脂药物 第五节 血脂紊乱的药物治疗 第5章 利尿药及醛固酮受体拮抗药 第一节 利尿药的基础药理学 第二节 利尿药的不良反应 第三节 利尿药的临床应用 第四节 使用利尿药时应注意的问题 第五节 醛固酮受体拮抗药及临床应用 第6章 抗血小板药 第一节 血小板的生理 第二节 抗血小板药及其分类 第三节 阿司匹林 第四节 噻氯匹定和氯吡格雷 第7章 抗凝血药 第一节 普通肝素 第二节 低分子量肝素 第三节 α 因子抑制药 第四节 维生素K拮抗药 第五节 凝血酶直接抑制药 第8章 溶血栓药 第一节 血栓形成和血栓溶解 第二节 溶血栓药及其临床应用 第9章 钙通道阻滞药 第一节 钙通道阻滞药的分类 第二节 钙通道阻滞药的药理学作用 第三节 钙通道阻滞药的药动学 第四节 钙通道阻滞药的临床应用 第五节 钙通道阻滞药的不良反应 第六节 药物相互作用 第10章 硝酸酯 第一节 硝酸酯的基础药理学 第二节 硝酸酯的临床应用 第三节 硝酸酯的耐药性 第11章 胺碘酮及其他抗心律失常药 第一节 抗心律失常药物简介 第二节 类抗心律失常药物 第三节 类抗心律失常药物(受体阻滞药) 第四节 类抗心律失常药物 第五节 类抗心律失常药物(钙通道阻滞药) 第六节 未分类的抗心律失常药物 第七节 抗心律失常药物的常见不良反应 第12章 洋地黄及其他正性肌力药 第一节 强心苷 第二节 非洋地黄类正性肌力药 第13章 其他药物 第一节 多巴胺受体激动药 第二节 副交感药物 第三节 交感神经抑制药 第四节 非特异性血管扩张药 第14章 心血管药物的相互作用 第一节 心脏作为药物相互作用的位点 第二节 血管平滑肌作为药物作用的位点 第三节 药物在肝脏内的相互作用 第四节 药物在肾脏内的相互作用 第五节 血清蛋白结合作为药物相互作用的位点 第六节 年龄的影响 第七节 与受体阻滞药间的相互作用 第八节 与抗心绞痛血管扩张药间的相互作用 第九节 与利尿药间的相互作用 第十节 与血管紧张素转化酶抑制药的相互作用 第十一节 与其他血管扩张药的相互作用 第十二节 与地高辛和正性肌力药物间的相互作用 第十三节 与抗心律失常药物的相互作用 第十四节 与抗高血压药物的相互作用 第十五节 与抗栓药物的相互作用 第十六节 与调脂药物的相互作用应用篇 第15章 心血管疾病的临床用药选择 第一节 心绞痛 第二节 急性冠状动脉综合征 第三节 无症状性心肌缺血 第四节 围手术期心肌缺血 第五节 急性心肌梗死的早期阶段 第六节 心肌梗死后的长期治疗 第七节 心房颤动 第八节 其他类型的室上性心律失常 第九节 过缓性心律失常 第十节 室性心律失常和致心律失常问题 第十一节 慢性心力衰竭 第十二节 急性肺水肿 第十三节 心肌病 第十四节 心脏瓣膜病 第十五节 肺源性心脏病 第十六节 肺动脉高压 第十七节 外周血管病 第十八节 雷诺现象 第十九节 合并糖尿病的心脏病 第二十节 妊娠期的心血管用药 第二十一节 心肺复苏 第二十二节 总结 第16章 冠状动脉粥样硬化性心脏病的药物治疗 第一节 慢性稳定型冠心病的药物治疗 第二节 不稳定型心绞痛和非ST段抬高心肌梗死的药物治疗 第三节 ST段抬高急性心肌梗死的药物治疗 第17章 充血性心力衰竭的药物治疗 第一节 心力衰竭易患期的处理原则 第二节 无症状心力衰竭期的治疗原则 第三节 临床心力衰竭期的药物治疗 第四节 终末期顽固性心力衰竭的药物治疗 第五节 急性失代偿期心力衰竭的药物治疗 第六节 心力衰竭并心律失常的药物治疗 第七节 心力衰竭抗凝、抗血小板治疗 第18章 高血压的药物治疗 第一节 高血压的个体化治疗 第二节 高血压的联合药物治疗 第三节 高血压危象的药物治疗 第四节 新的挑战与新型降压药物 第19章 心律失常的药物治疗 第一节 应用抗心律失常药物的基本原则 第二节 室上性快速心律失常的药物治疗 第三节 室性心律失常的药物治疗 第四节 恶性心律失常及其药物治疗 第20章 感染性心内膜炎的药物治 第一节 自体瓣膜心内膜炎的药物治 第二节 人工瓣膜心内膜炎的药物治 第三节 静脉药瘾者心内膜炎的药物治 第四节 感染性心内膜炎的预防 第五节 感染性心内膜炎的抗凝治疗附录A 常用心血管药物的药动学参数附录B 肾功能衰竭时药物剂量的调整附录C 妊娠时心

<<现代心血管药物与临床>>

血管药物的应用

<<现代心血管药物与临床>>

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>