

<<心血管内科治疗药物的安全应用>>

图书基本信息

书名：<<心血管内科治疗药物的安全应用>>

13位ISBN编号：9787117151146

10位ISBN编号：7117151145

出版时间：2012-3

出版时间：人民卫生

作者：李德爱//孙伟

页数：486

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>

<<心血管内科治疗药物的安全应用>>

内容概要

本书分为总论、安全应用与常用药物介绍三部分。第一部分重点对于此类药物的安全应用、治疗原则、药理学基础等作以概述；第二部分将结合临床应用实际，按心血管常见疾病分类，就每一类疾病的概述、临床特征与药物的安全应用作详近介绍；第三部分将收录目前临床使用的主要心血管药物品种，作以简要介绍，以更好的提高本书的实用性。

<<心血管内科治疗药物的安全应用>>

书籍目录

第一章 总论

第一节 安全用药的重要性及心血管系统药物的安全应用

第二节 安全用药的有效性

一、药物方面

二、机体方面

三、药物治疗的依从性

第三节 用药对症(适应证、禁忌证)与安全用药

一、安全用药选择原则

二、安全用药的剂量、途径、次数及间隔时间

三、安全用药注意事项

第四节 药物不良反应与安全用药

一、药物治疗中常见的不良反应

二、药物不良反应产生的影响因素

三、药物不良反应的防治与安全用药

第五节 循证医学与安全用药

一、循证医学的作用

二、循证医学与安全用药的关系

三、循证医学的应用发展

第二章 特殊人群治疗药物的安全应用

第一节 老年人的安全用药

一、老年人心血管系统的变化

二、老年人的心血管药物药理学特点

三、老年人心血管药物的药效学特点

四、老年人心血管药物应用的一般原则

五、药物不良反应

第二节 小儿的安全用药

一、小儿各期生理特点与安全用药的关系

二、小儿安全用药的原则

三、常见心血管药物在小儿中的安全使用

第三节 妊娠期妇女的安全用药

一、妊娠期安全用药要点

二、心血管药物对胎儿的影响

三、常用心血管系统用药的分级

第四节 哺乳期妇女的安全用药

一、哺乳期用药原则

二、药物在母乳中的分布

三、常用心血管药物在母乳中的分布

第五节 肝、肾功能不全时的安全用药

一、肝功能不全时安全用药

二、肾功能不全时安全用药。

第三章 心血管疾病的基因治疗与安全性

第一节 概述

第二节 基因治疗的历史回顾

第三节 基因治疗在心血管方面的应用

<<心血管内科治疗药物的安全应用>>

- 一、概述
- 二、分子搭桥术
- 三、血管及冠状动脉再狭窄的基因治疗
- 四、心肌梗死基因治疗
- 五、动脉粥样硬化和高脂血症的基因治疗
- 六、高血压病的基因治疗
- 七、心功能不全的基因治疗
- 八、心律失常的基因治疗
- 九、先天性心脏病的基因治疗
- 十、心血管疾病基因治疗中存在的问题
- 第四节 基因治疗的载体
 - 一、病毒载体
 - 二、非病毒载体
- 第五节 心血管疾病基因治疗的安全性评价
- 第六节 基因治疗的未来展望
- 第四章 动脉粥样硬化和冠状动脉粥样硬化性心脏病的安全用药
 - 第一节 概述
 - 一、冠状动脉粥样硬化性心脏病
 - 二、临床分型、特征、检查、临床诊断及治疗
 - 第二节 抗心绞痛药物的安全应用
 - 一、硝酸酯类及亚硝酸酯类药物
 - 二、β受体阻滞剂
 - 三、钙拮抗剂
 - 四、其他抗心绞痛药物
- 第五章 心力衰竭的安全用药
 - 第一节 概述
 - 一、心力衰竭
 - 二、临床特征、分期与诊断
 - 三、治疗原则与策略
 - 第二节 抗充血性心力衰竭药物的安全应用
 - 一、强心苷类药物
 - 二、非强心苷类正性肌力药
 - 三、利尿剂
 - 四、β受体阻断药
 - 五、血管紧张素转换酶抑制药(AcEI)
 - 六、血管紧张素受体拮抗药
- 第六章 心律失常的安全用药
 - 第一节 概述
 - 一、心律失常
 - 二、心律失常的分类、诊断与预后
 - 三、治疗原则与方法
 - 第二节 抗心律失常药物的安全应用
 - 一、治疗快速心律失常的药物
 - 二、治疗缓慢心律失常的药物
- 第七章 高血压的安全用药
 - 第一节 概述
 - 一、高血压

<<心血管内科治疗药物的安全应用>>

- 二、临床特征、分期与诊断
- 三、治疗原则与策略
- 第二节 抗高血压药物的安全应用
 - 一、血管紧张素转换酶抑制剂
 - 二、血管紧张素 受体阻断药
 - 三、钙通道阻滞药
 - 四、B受体阻断药
 - 五、利尿降压药
 - 六、其他抗高血压药
- 第八章 心肌疾病的安全用药
 - 第一节 概述-
 - 一、心肌疾病
 - 二、临床特征与诊断
 - 三、治疗原则与策略
 - 第二节 治疗心肌病药物的安全应用
 - 一、概述
 - 二、临床常用的药物
- 第九章 心脏瓣膜病治疗药物的安全用药
 - 第一节 心脏瓣膜病
 - 一、概述
 - 二、临床特征与诊断
 - 三、常见心脏瓣膜病治疗原则与策略。
 - 第二节 心脏瓣膜病治疗药物的安全应用
 - 一、概述
 - 二、临床常用的药物
- 第十章 心源性休克的安全用药
 - 第一节 概述
 - 一、心源性休克
 - 二、临床特征、分期与诊断
 - 三、治疗原则与策略
 - 第二节 治疗心源性休克药物的安全应用
 - 一、儿茶酚胺类
 - 二、其他药物
- 第十一章 感染性心内膜炎治疗药物的安全应用
 - 第一节 概述
 - 一、感染性心内膜炎
 - 二、临床特征、分期与诊断
 - 三、治疗原则和策略
 - 第二节 感染性心内膜炎治疗药物的安全应用
 - 一、青霉素类药物
 - 二、头孢菌素类药物；
 - 三、氨基苷类
 - 四、四环素类
 - 五、糖肽类
 - 六、喹诺酮类
 - 七、噁唑烷酮类

<<心血管内科治疗药物的安全应用>>

八、其他抗菌药

第十二章 高脂血症的安全用药

第一节 概述

- 一、高脂血症
- 二、临床特征、分类与诊断
- 三、血脂异常的治疗原则与策略

第二节 血脂调节药和抗动脉粥样硬化药的安全应用

- 一、羟甲戊二酰辅酶A还原酶抑制剂
- 二、贝特类
- 三、烟酸类
- 四、胆汁酸结合树脂类
- 五、胆固醇吸收抑制剂
- 六、其他调血脂的药物

第十三章 其他心血管系统常见疾病的安全用药

第一节 心肌炎

- 一、定义、分类
- 二、诊断方法
- 三、治疗原则
- 四、用药策略
- 五、治疗心肌炎的常用药物

第二节 心包炎

- 一、定义、分类
- 二、诊断方法
- 三、治疗原则
- 四、治疗心包炎的常用药物

第三节 肺源性心脏病

- 一、定义、分类
- 二、诊断方法
- 三、治疗原则
- 四、用药策略
- 五、治疗肺源性心脏病的常用药物

第四节 主动脉瘤

- 一、定义、分类
- 二、诊断方法
- 三、治疗原则
- 四、用药策略
- 五、治疗主动脉瘤的常用药物

第五节 其他心血管疾病药物的安全应用

- 一、甲状腺功能亢进性心脏病
- 二、甲状腺功能减退性心脏病
- 三、放射性心脏病
- 四、高原性心脏病

中文药名索引

英文药名索引

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>