

《心血管科药物手册》

图书基本信息

书名：《心血管科药物手册》

13位ISBN编号：9787502333690

10位ISBN编号：750233369X

出版时间：2000-06

出版社：科学技术文献出版社

作者：张建平 吴旭辉

页数：628

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《心血管科药物手册》

内容概要

本书是为了满足广大皮肤科医生的临床用药之需而编写的。全书收集介绍了皮肤科用药（包括近年来的新药）计500多种，每种药物均包括别名、药理作用、用途、用法与用量、不良反应与注意事项、规格等项目。内容紧密结合临床实际，分为全身用药物以及局部和外用药物两篇，并按药物作用特点分类编排，突出全、新的特点，强调内容的实用性和新颖性。书后还附有中文索引和英文索引，便于读者查索。

本书是临床医务人员及药剂人员的必备工具书，也可供关心用药的病家查阅。

书籍目录

第1章 抗心功能不全药物

一、强心甙类药

地高辛

甲地高辛

洋地黄

洋地黄毒甙

毛花甙丙

毒毛花甙K

羊角拗甙

二、拟交感神经药

多巴胺

多巴酚丁胺

多培沙明

异波帕胺

胰高血糖素

三、磷酸二酯酶抑制剂

氨力农

米力农

第2章 抗心律失常药物

一、I类抗心律失常药

奎尼丁

双氢奎尼丁

丙吡胺

普鲁卡因胺

安他唑啉

利多卡因

苯妥英钠

美西律

安博律定

妥卡胺

莫雷西嗪

普罗帕酮

氟卡胺

恩卡尼

二、受体阻滞剂

普萘洛尔

美托洛尔

阿替洛尔

噻吗洛尔

艾司洛尔

氟司洛尔

纳多洛尔

醋丁洛尔

阿普洛尔

氧烯洛尔

阿罗洛尔

吲哚洛尔

三、延长动作电位时程药

胺碘酮

索他洛尔

溴苄胺

四、钙通道阻滞剂

维拉帕米

加洛帕米

地尔硫苄

苄普地尔

五、治疗缓慢心律失常药

异丙肾上腺素

肾上腺素

阿托品

山莨菪碱

麻黄碱

沙丁胺醇

六、其他抗心律失常药

腺苷

三磷腺苷

硫酸镁

门冬氨酸钾镁

氯化钾

地高辛

第3章 抗高血压药物

一、利尿降压药

二、 α -受体阻滞剂

酚妥拉明

吲哚拉明

哌唑嗪

夏呱嗪

多沙唑嗪

特拉唑嗪

布那唑嗪

甲氧唑嗪

乌拉地尔

三、 β -受体阻滞剂

阿罗洛尔

阿替洛尔

阿普洛尔

比索洛尔

倍他洛尔

醋丁洛尔

美托洛尔

拉贝洛尔

普萘洛尔

氧烯洛尔

纳多洛尔

索他洛尔

艾司洛尔

四、肾上腺素能神经元阻断药

利血平

降压灵

呱乙啶

咪芬

可乐走

莫索尼定

胍法辛

胍那苄

甲基多巴

帕吉林

五、钙拮抗剂

六、血管紧张素转换酶抑制剂

七、血管紧张素II受体拮抗剂

第4章 抗心绞痛药物

一、硝酸脂类药

硝酸甘油

二硝酸异山梨醇酯

单硝酸异山梨醇酯

戊四硝酯

亚硝酸异戊酯

复方硝酸甘油

丁四硝酯

二、钙离子拮抗剂

地尔硫苄

氨氯地平

硝苯地平

尼卡地平

尼群地平

尼莫地平

尼鲁地平

尼索地平

维拉帕米

普尼拉明

呱克昔林

吗多明

苄普地尔

尼可地尔

三、 β -受体阻滞剂

阿替洛尔

阿罗洛尔

艾司洛尔

阿普洛尔

比索洛尔

醋丁洛尔

倍他洛尔

卡维地洛
拉贝洛尔
美托洛尔
纳多洛尔
噻吗洛尔
塞利洛尔
吲哚洛尔
氧烯洛尔
四、其他抗心绞痛药

吗啡
呱替啶
罂粟碱
天门冬氨酸钾镁
西维尔
双嘧达莫
地拉草
曲美他嗪
奥昔非君
依他苯酮
卡波罗孟
乙氧黄酮
凯林
苯碘达龙
曲匹地尔
美普地尔
环磷腺苷
双丁酰环磷腺苷
前列腺素E1
前列环素
克朗宁

【附】减肥药

苯丙胺
右苯丙胺
氯苄雷司
芬普雷司
美芬雷司
去氧麻黄素
苯丙醇胺
安非泼拉酮
芬氟拉明
右芬氟拉明
瑶山减肥茶
防风通圣散（丸）
轻身减肥片
白金降脂丸

第5章 血管扩张药物

- 一、硝酸脂类药
- 二、直接作用的血管扩张剂

胍屈嗪
双胍屈嗪
卡屈嗪
布屈嗪
米诺地尔
克罗卡林
硝普钠
二氮嗪
布酞嗪
吲达帕胺
三、钙拮抗剂

硝苯地平
尼群地平
非洛地平
氨氯地平
拉西地平
伊拉地平
尼卡地平
尼莫地平
尼鲁地平
尼索地平
维拉帕米
地尔硫苕
吡那地尔
氟桂利嗪
粉防己碱

四、血管紧张素转换酶抑制药

卡托普利
依那普利
培哌普利
苯那普利
西拉普利
雷米普利
群哌普利
喹那普利
伊米普利
地拉普利
福辛普利

附录

- [附录1] 心血管科常用药物静脉给药配制参考方法
- [附录2] 高脂血症患者开始治疗标准值及治疗目标值
- [附录3] 妊娠期的血管药物应用
- [附录4] 植物神经的心血管受体激动效应
- [附录5] 钙通道阻滞剂的药代动力学参数
- [附录6] 钙通道阻滞剂的控释剂的药代动力学参数
- [附录7] 临床应用的主要血管紧张素转化酶（ACE）抑制剂按化学结构分类
- [附录8] 血管紧张素转化酶（ACE）抑制剂对心肌梗死的疗效
- [附录9] 常用心血管药物药代动力学参数及血药浓度

- [附录10] 小儿用药剂量折算法
- [附录11] 从身高、体重检索体表面积 (m²)
- [附录12] 常用静脉输液配伍禁忌表
- [附录13] 几种常用药物的过敏试验方法
- [附录14] 可引起尿液和粪便变色的药物
- [附录15] 可影响性功能的药物
- [附录16] 麻醉药品及精神药品品种目录
- [附录17] 常用处方及药用略语
- [附录18] 英文药名中常见的符号
- [附录19] 药名常用词首和词尾
- [附录20] 药物批号和期限的辨认方法
- [附录21] 进口药物说明书常用英文词汇对照
- [附录22] 心血管系统药物临床研究指导原则
- [附录23] 心血管科相关Internet网站精选

索引

中文索引

英文索引

《心血管科药物手册》

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:www.tushu111.com