

<<高血压治疗药物的合理使用>>

图书基本信息

书名：<<高血压治疗药物的合理使用>>

13位ISBN编号：9787117151245

10位ISBN编号：7117151242

出版时间：2011-12

出版单位：人民卫生

作者：梅丹|主编:王育琴

页数：82

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>

<<高血压治疗药物的合理使用>>

内容概要

基本药物制度是政府为满足人民群众的重点卫生保健需要，合理利用有限的医药卫生资源，保障人民群众用药安全、有效、合理而推行的国家药物政策。

2010年国家基本药物政策将全面覆盖基层医疗卫生机构。

为了配合国家基本药物目录的颁布，保障目录内药品的合理使用，特编写《基层医务人员基本药物合理使用培训手册丛书》。

本套丛书针对基层医疗机构的医生、药师和护士编写，旨在提高基本药物的合理使用。

梅丹主编的《高血压治疗药物的合理使用》结合高血压诊疗的现状与发展趋势，阐述了高血压的诊断与治疗，并以国家基本药物为主，重点强调了抗高血压药物的临床合理应用。

本书内容简洁实用，兼有工具书和教材的双重特色，以便于基层医务人员在实际工作中学习查阅。

<<高血压治疗药物的合理使用>>

书籍目录

第一章 疾病概述

第一节 相关概念

- 一、血压
- 二、高血压

第二节 诊断和分类

- 一、诊断与评估
- 二、高血压的分类和分级

第三节 高血压的临床表现及并发症

- 一、临床表现
- 二、并发症

第四节 高血压的流行病学

- 一、高血压流行的一般规律
- 二、我国人群高血压的患病率及变化趋势
- 三、我国人群高血压患者的高血压知晓率、治疗率和控制率

第二章 高血压的预防与治疗

第一节 高血压的危险因素及预防

- 一、高血压发病的危险因素
- 二、高血压的预防

第二节 高血压的治疗

- 一、治疗目标
- 二、治疗策略
- 三、非药物治疗
- 四、药物治疗
- 五、特殊人群的降压治疗考虑
- 六、治疗相关危险因素
- 七、治疗随诊

第三章 高血压药物治疗学概述

第一节 概述

- 一、抗高血压药物的治疗原则
- 二、降压治疗的策略
- 三、抗高血压药物的选择依据
- 四、常用降压药的适应证和禁忌证
- 五、高血压的其他药物治疗

第二节 高血压的联合用药

- 一、联合应用的原则
- 二、合理的药物联合方案

第三节 国家基本药物品种

- 一、西药
- 二、中成药

第四节 高血压急症用药

- 一、治疗原则
- 二、降压药选择与应用

第四章 国家基本药物合理使用

第一节 利尿剂

- 一、概论

<<高血压治疗药物的合理使用>>

二、各论

第二节 血管紧张素转换酶抑制剂

一、概论

二、各论

第三节 血管紧张素 受体拮抗剂

一、概论

二、各论

第四节 周围血管扩张药

一、概论

二、各论

第五节 β 受体阻滞剂

一、概论

二、各论

第六节 钙拮抗剂

一、概述

二、各论

第七节 受体阻滞剂

一、概述

二、各论

第八节 其他抗高血压药物

一、概论

二、各论

第五章 常见问题及解答

参考文献

<<高血压治疗药物的合理使用>>

章节摘录

版权页：插图：原发性高血压，又称高血压，除了高血压本身的症状外，长期高血压还可能成为多种心脑血管疾病的重要危险因素，并影响重要脏器，如心、脑、肾的功能，最终还可导致这些器官的功能衰竭。

一般认为，原发性高血压是在遗传基础上多种外界因素结合作用，使得正常血压调节机制失代偿所致，可分为遗传和环境因素两个方面，在比例上，遗传因素约占40%，环境因素约占60%。

高血压的发病机制，至今还没有一个完整统一的认识。

目前高血压的发病机制较集中在以下几个环节，包括：交感神经系统活性亢进、肾性水钠潴留、肾素-血管紧张素-醛固酮系统（RAAS）激活、细胞膜离子转运异常、胰岛素抵抗等。

2.继发性高血压由某些确定的疾病或病因引起的血压升高，称为继发性高血压，引起继发性高血压最普遍的病因是：（1）肾血管性（肾动脉狭窄）或肾实质疾病：在糖尿病患者中这些情况更为常见。

前者常使用药物或置入支架治疗，后者需特别注意已知的促进肾病进展的因素及降压治疗的应用。

（2）肾上腺和其他内分泌疾病（库欣综合征、原发性醛固酮增多症、嗜铬细胞瘤、继发于使用皮质激素的高血压）：原发性醛固酮增多症的治疗主要依赖于应用醛固酮拮抗剂。

继发性高血压尽管所占比例并不高，但绝对人数仍相当多，而且不少继发性高血压，如肾动脉狭窄、嗜铬细胞瘤、库欣综合征等可通过手术得到根治或改善。

因此，及早明确诊断能明显提高治愈率。

（二）分级《中国高血压防治指南》（2010修订版第3版）将18岁以上成人的血压按不同水平分类，将血压分为三级（表1-1）。

<<高血压治疗药物的合理使用>>

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>