

<<高血压用药100问>>

图书基本信息

书名：<<高血压用药100问>>

13位ISBN编号：9787122000552

10位ISBN编号：7122000559

出版时间：2007-4

出版时间：7-122

作者：刘宏

页数：144

字数：840000

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>

## <<高血压用药100问>>

### 内容概要

本书着重论述了高血压用药中的100个常见问题，涉及本病的用药原则，药物的分类和特点，常用药的用法用量、注意事项，及如何联合用药等。

书中内容理论结合实践，采用问答形式，通俗易懂。  
本书适用于临床医师、药师、高血压患者和对该病感兴趣的读者。

## &lt;&lt;高血压用药100问&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第一章 高血压常识 1?什么是高血压?  
2?高血压是如何分类的?  
3?高血压有哪些症状?  
4?高血压的发病规律是什么?  
5?高血压的危害有哪些?
- 第二章 如何控制高血压 6?控制高血压的基本原则是什么?  
7?如何通过良好的生活方式控制高血压?  
8?如何通过饮食控制高血压?  
9?如何进行高血压的分型治疗?  
10?不同人群高血压如何控制?
- 第三章 抗高血压药物的应用原则 11?抗高血压药物有哪些?  
用法用量如何?  
12?抗高血压药物使用的基本原则是什么?  
13?使用抗高血压药物时应注意些什么?  
14?高血压用药为什么提倡个体化?  
15?特殊人群如何选用抗高血压药物?  
16?老年高血压患者用药应该注意什么问题?  
17?如何提高高血压患者用药的依从性?
- 第四章 治疗高血压药物的分类和作用特点 18?治疗高血压的药物常分为哪几类?  
19?利尿抗高血压药如何分类?  
其基本特性如何?  
20?噻嗪类利尿药的作用机制及药代动力学是怎样的?  
21?噻嗪类利尿药在临床上有哪些应用?  
22?使用噻嗪类利尿药时有哪些注意事项?  
常见不良反应有哪些?  
23?噻嗪类利尿药与其他药物的相互作用有哪些?  
24?髓襻利尿药的作用特点是什么?  
有哪些临床应用及注意事项?  
25?呋塞米的常见不良反应和注意事项是什么?  
26?呋塞米与其他药物的相互作用有哪些?  
27?保钾利尿药的作用机制是什么?  
临床上如何应用?  
28?保钾利尿药常见的不良反应和使用注意事项是什么?  
29?保钾利尿药与其他药物的相互作用有哪些?  
30?什么是 受体阻滞药?  
31?哪些高血压患者适合服用 受体阻滞药?  
32? 受体阻滞药适合于哪些中青年的高血压患者?  
33?临床常见的 1/ 2受体阻滞药(非选择性的 受体阻滞药)有哪些?  
其作用特点是什么?  
34?临床常见的选择性 1受体阻滞药有哪些?  
其作用特点和用法是什么?  
35?非选择性 受体阻滞药和选择性的 1受体阻滞药的临床降压作用有何差别?  
36? 受体阻滞药常见的不良反应有哪些?  
如何减轻和避免这些不良反应?  
37?非选择性 受体阻滞药和选择性的 1受体阻滞药临床用药的安全性和耐受性有何差别?

<<高血压用药100问>>

38? 受体阻滞药是否该从高血压一线治疗药物中退出？

39?有糖尿病的高血压患者能不能服用 受体阻滞药？

40?为什么应用 受体阻滞药后不能突然停药？

41?钙拮抗药是一类什么性质的药物？

42?钙拮抗药适用于什么样的高血压患者.....第五章 抗高血压药物的联合应用第六章 高血压并发症的药物治疗第七章 中医药在高血压治疗中的作用

<<高血压用药100问>>

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>