

<<高血压病的中医调补>>

图书基本信息

书名：<<高血压病的中医调补>>

13位ISBN编号：9787535238856

10位ISBN编号：7535238858

出版时间：2008-2

出版时间：湖北科技

作者：刘兵

页数：203

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>

## <<高血压病的中医调补>>

### 内容概要

什么是高血压的一级预防？

什么是高血压的二级预防？

什么是高血压的三级预防？

预防高血压病要注意什么？

如何预防高血压的常见并发症？

高血压病患者如何防止心绞痛发作？

如何预防高血压病患者发生脑出血？

..... 《高血压病的中医调补》是《中医调补系列丛书》之《高血压病的中医调补》，书中以问答的形式解答了以上问题。

## <<高血压病的中医调补>>

### 书籍目录

- 一、认识高血压病1. 高血压的定义是什么？
2. 高血压是怎样形成的？
3. 您了解自己的血压水平吗？
4. 高血压的标准是什么？
5. 高血压病的发病率有多高？
6. 高血压病的发病原因是什么？
7. 继发性高血压的常见病因有哪些？
8. 为什么说高血压是危害人民健康的常见病？
9. 哪些人是原发性高血压的高危人群？
10. 高血压病患者血压昼夜变化有什么规律？
11. 什么是临界高血压？
12. 高血压病是如何分期的？
13. 什么是儿童高血压？
14. 什么是妊娠高血压？
15. 高血压为何会“缠上”年轻白领？
16. 什么是老年性高血压？
17. 什么是更年期高血压？
18. 血压居高不下是何因？
19. 高血压病有哪些并发症？
20. 高血压病对脑有何损伤？
21. 高血压脑卒中时会出现什么症状？
22. 高血压病对肾脏有何损伤？
23. 高血压病对心脏有何损伤？
24. 高血压病对眼底有何损伤？
25. 怎样对高血压病危险度进行评估？
26. 高血压病的死亡原因是什么？
27. 高血压病有哪些常见临床表现？
28. 缓进型高血压病有何临床表现？
29. 急进型高血压病有何临床表现？
30. 高血压危重症有何临床表现？
31. 高血压病患者的眼底有什么变化？
32. 怎样根据动态血压标准诊断高血压？
33. 诊断高血压时应注意哪些问题？
34. 高血压治疗前检查的目的是什么？
35. 高血压病患者应做哪些实验室检查？
36. 高血压病患者为什么要查血糖和尿糖？
37. 血钾检查对高血压病患者有什么意义？
38. 高血压病患者做心电图有什么意义？
39. 高血压性心脏病的超声心动图检查有哪些特点？
40. 高血压性心脏病的胸部x线诊断有哪些特点？
41. 血浆肾素活性测定有什么临床意义？
42. 静脉肾盂造影对诊断肾动脉狭窄有何意义？
43. 肾动脉血管造影有何意义？
44. 放射性核素肾图测定对肾动脉狭窄的诊断有何意义？
45. 高血压病患者的高尿酸血症有何临床意义？

## <<高血压病的中医调补>>

46. 高血压病患者尿白蛋白测定有什么意义？
  47. 高血压病患者尿中B2微球蛋白为什么升高？
  48. 冷加压试验对高血压的诊断有什么临床意义？
  49. 尿儿茶酚胺测定主要用于哪种高血压病患者的诊断？
  50. 什么是酚妥拉明阻滞试验？
  51. 胰升血糖素试验有何意义？
  52. 什么是急性盐负荷实验？
  53. 什么是慢性盐负荷实验？
  54. cT检查对高血压的诊断有什么临床意义？
  55. 高血压病的治疗应该采取哪些措施？
  56. I期高血压病患者如何治疗？
  57. 、 期高血压病患者如何治疗？
  58. 影响高血压预后的因素有哪些？
  59. 瘦子就不会患高血压了吗？
  60. 轻度高血压没关系吗？
  61. 高血压防治有何误区？
  62. 为什么降压药不能吃吃停停？
  63. 高血压病患者为何要远离咖啡因？
  64. 高血压病患者为什么要戒烟酒？
  65. 高血压病患者为何要远离某些药物？
  66. 高血压病患者服药有何禁忌？
  67. 血压骤降为何危害多？
  68. 高血压病患者如何保健？
  69. 老年高血压常用的康复保健措施有哪些？
  70. 继发性高血压的康复保健应注意哪些问题？
  71. 预防高血压有什么重要意义？
  72. 什么是高血压的一级预防？
  73. 什么是高血压的二级预防？
  74. 什么是高血压的三级预防？
  75. 预防高血压病要注意什么？
  76. 如何预防高血压的常见并发症？
  77. 高血压病患者如何防止心绞痛发作？
  78. 如何预防高血压病患者发生脑出血？
  79. 如何防止高血压病患者发生脑梗死？
  80. 吃喝中如何预防高血压？
  81. 如何预防妊娠高血压综合征？
  82. 为什么要特别重视儿童期高血压？
  83. 影响高血压预后的因素有哪些？
  84. 高血压病者何时最要防危险？
  85. 高血压病的中医认识及分型？
- 二、高血压病的精神调补三、高血压病的饮食调补四、高血压病的中药调治五、高血压病的手法调治  
六、高血压病的足部调治七、高血压病的起居调养八、高血压病的运动调养

## <<高血压病的中医调补>>

### 章节摘录

#### 一、认识高血压病 1. 高血压的定义是什么？

高血压指体循环动脉血压增高，是常见的临床综合征。

亦可说其是以收缩压和(或)舒张压增高，常伴有心、脑、肾等器官功能性或器质性改变为特征的全身性疾病。

该病可由多种发病因素和复杂的发病机制所致，中枢神经系统功能失调，体液、内分泌、遗传、肾脏、血管压力感受器的功能异常以及细胞膜离子转运异常等等，均可能参与发病过程。

对于迄今原因尚未完全阐明的高血压，称为原发性高血压，即高血压病；而病因明确，血压升高只是某种疾病的一种表现的高血压，则称为继发性高血压，也叫症状性高血压。

高血压的定义是人为的，1999年我国第四次修订高血压定义，与目前国际上两个主要的高血压治疗指南的血压分类基本一致。

1999年我国卫生部公布的《中国高血压防治指南》定义即高血压定义为：未服抗高血压药物情况下，收缩压 140毫米汞柱和(或)舒张压>190毫米汞柱。

这是我国目前的高血压诊断标准，与世界卫生组织的高血压诊断标准相一致。

与过去的高血压诊断标准相比，这一标准更加严格了。

如果按过去的标准，收缩压 160毫米汞柱或者舒张压995毫米汞柱才算高血压，而现行标准则规定，收缩压达到140毫米汞柱，或者舒张压达到90毫米汞柱就已经是高血压了。

另外一个需要注意的是，收缩压等于140毫米汞柱或舒张压等于90毫米汞柱也是高血压。

并且对18岁以上成人高血压的诊断标准是统一的，即老年人的高血压诊断标准也不例外。

<<高血压病的中医调补>>

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>