

<<专家谈高血压病防治>>

图书基本信息

书名：<<专家谈高血压病防治>>

13位ISBN编号：9787508712482

10位ISBN编号：750871248X

出版时间：2006-9

出版时间：中国社会出版社

作者：吴树燕

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>

<<专家谈高血压病防治>>

内容概要

党的十六届五中全会作出了建设社会主义新农村的战略部署。

在社会主义新农村建设过程中，大力发展农村文化事业，努力培养有文化，懂技术，会经营的新型农民，既是新农村建设取得进展的重要标志，也是把社会主义新农村建设不断推向前进的基本保证。

<<专家谈高血压病防治>>

作者简介

吴树燕，北京医科大学第一临床医院心血管内科主任医师，从事医疗、教学、科研工作逾36年。在《中华心血管病杂志》、《中华医学杂志》等医学杂志上发表论文多篇，是中国心力衰竭协会副主任委员、《现代内科诊疗手册》的编委、《充血性心力衰竭》与《实用心电信息学》的副主编、《现代心电图学手册》的主编。

<<专家谈高血压病防治>>

书籍目录

血压的基础知识 血压的形成 哪些因素决定血压的高低 保持正常血压的调节机理 血压的正确测量 正常血压及血压波动 如何选用血压计 动态血压监测的应用 高血压与高血压病 如何确定高血压 正常人双上肢血压相同吗 正常人上下肢血压相同吗 哪些因素可引起血压升高 造成高血压的疾病有哪些 何谓高血压病 高血压病的发病因素有哪些 高血压病是一种遗传性疾病吗 体重因素与血压 营养因素与血压 心理社会因素与血压 高血压病在我国的流行情况 高血压病对人体健康的危害有哪些 怎么知道得了高血压病 得了高血压应做哪些临床检查, 为什么 怎样判断高血压病的病情 什么叫顽固性高血压, 其原因何在 何谓急进型高血压, 临床有何特点 何谓高血压危象, 其发生原因与临床表现是什么 何谓高血压脑病, 其发生原因与临床表现是什么 什么是老年性高血压, 有何特点 高血压病的并发症 高血压与心脏 高血压病患者发生左室肥厚的原因 临床上如何判断左室肥厚 高血压病伴左室肥厚的临床意义是什么 高血压性心脏病 早期临床表现有哪些 高血压性心脏病失代偿期有哪些临床表现 高血压性心脏病可累及右心室并引起全心衰竭吗 高血压性心脏病的治疗原则是什么 高血压与主动脉夹层 有何关系 主动脉夹层主要的临床表现是哪些 如何确诊主动脉夹层 主动脉夹层的治疗原则是什么 高血压与脑血管意外的关系及其发生机理 高血压引起脑血管意外有哪几种类型 临床上通过哪些检查来诊断脑血管意外 高血压病可引起什么样的肾脏损害 如何知道高血压病已造成肾脏损害 高血压病造成的肾脏损害可恢复否, 如何治疗 症状性高血压 什么叫症状性高血压 症状性高血压临床上常见于哪些疾病 肾脏与高血压 肾性高血压的发病机理和病理特点是什么 肾性高血压的临床表现有何特点 急性肾小球肾炎性高血压有什么特点 慢性肾小球肾炎性高血压有什么特点 如何鉴别慢性肾小球肾炎 高血压与原发性高血压 并发 肾脏损害 慢性肾盂肾炎常伴有高血压吗 多囊肾可引起高血压吗 肾肿瘤可引起高血压吗 何谓肾血管性高血压, 临床如何诊断 肾动脉狭窄性高血压应做哪些检查 嗜铬细胞瘤与高血压 嗜铬细胞瘤与高血压的关系 嗜铬细胞瘤有何临床表现 嗜铬细胞瘤应做什么检查来确定 嗜铬细胞瘤 高血压为何应做CT、核磁共振(MRI) 检查与B超检查 皮质醇增多症与高血压有何关系 什么叫原发性醛固酮增多症 肾上腺放射性核素显像有何用途 核磁共振检查对诊断肾上腺疾病有何作用 安体舒通试验是怎么回事 妊娠高血压综合征与妊娠合并高血压病关系如何 高血压病的治疗 高血压病的治疗原则是什么 高血压病的非药物治疗措施包括哪些内容 目前抗高血压药物有哪几种 利尿剂作为降压药物的机理、应用及副作用 受体阻滞剂作为降压药物的机理、应用及副作用 钙拮抗剂作为降压药物的机理、应用及副作用 血管紧张素转换酶抑制剂作为降压药物的机理、应用及副作用 血管紧张素 受体阻滞剂作为降压药物的机理是什么 a受体阻滞剂作为降压药物的机理 应用及副作用 作用于中枢与外周神经系统的降压药物有哪些, 什么 情况下应用于降压的还有哪些药物, 如何应用 老年性高血压有何特点, 选用哪几种降压药物治疗为宜 高血压合并高脂血症者如何选用降压药物 高血压合并冠心病者如何选用降压药物 高血压合并心功能不全者如何选用降压药物 高血压合并糖尿病者如何选用降压药物 哪些降压药物可以联合应用 降压药物的配伍禁忌 症状性高血压的治疗 哪几种症状性高血压可以手术治疗 什么情况下症状性高血压不能手术治疗 安体舒通对原发性醛固酮增多症病人治疗有效吗 肾性高血压宜用何种抗高血压药物治疗

<<专家谈高血压病防治>>

编辑推荐

健康，就个人和家庭而言，是赖以生存的基本要素，只有身、心得以健康，人们才能保证生存质量和生命质量的提高，才能有益于健康健康年龄的延长和民族素质的提高。

通过健康教育，将防治常见病多发病的科学知识普及给广大民众，也使不同的群体逐步了解和掌握如何养成健康的生活方式。

本套丛书由众多著名的营养学家和医学家分别编撰而成，内容包括高血压病、心脑血管疾病、糖尿病、呼吸道疾病、心理健康、膳食平衡、养生与保健等。

本书是系列之一，主要介绍了高血压病的防治。

本书内容通俗易懂，让读者一看就能懂，一懂就能用，一用就有效。

<<专家谈高血压病防治>>

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>