

<<高血压诊断与治疗手册>>

图书基本信息

书名：<<高血压诊断与治疗手册>>

13位ISBN编号：9787030091802

10位ISBN编号：7030091809

出版时间：2001-5

出版时间：医学卫生出版分社

作者：余振球，赵连友，刘国仗，朱鼎良 主编

页数：596

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>

<<高血压诊断与治疗手册>>

前言

流行病学和临床医学专家们经过半个多世纪的研究，确认高血压是心血管疾病的主要危险因素，而合理、充分降低血压，就能预防心血管疾病的发生、发展。除了高血压之外，糖尿病、高脂血症、吸烟等也是心血管病的危险因素，在控制高血压的同时，对这些危险因素进行综合防治，才能真正保护心、脑、肾。正是根据上述理论，提出了根据血压水平、心血管病其他危险因素及心脑肾损害和伴随的疾病，对高血压患者进行危险度分层并决定治疗，使高血压诊断与处理的理论及实践日臻完善。为了将这些新成果、新的诊断和处理方法及时地为广大临床医师所掌握，并服务于人民，我们邀请了与高血压密切相关的各学科的专家和学者编著了本手册，供今后我国开展高血压与心血管疾病防治工作参考。

目前，我国高血压患病率已达到11.88%，估计全国有高血压患者1亿以上。与发达国家相比，我国高血压的特点是：急、重症病人，如伴有脑卒中、心力衰竭。

<<高血压诊断与治疗手册>>

内容概要

本书反映了高血压科这一古老而又年轻学科的最新进展和广大专家学者的实际经验，资料丰富、内容生动、通俗易懂、使用方便，特别是与广大医师的工作以及病人的具体情况联系很密切，是我国高血压科等内科医师、社区基层医师开展高血压医疗、科研的工具书，也是医学院校师生的参考书。

本书树立了高血压学科的概念，首次确定高血压科的诊治范围，帮助各级医师从学科的角度诊治每一位高血压科病人，不仅会合理控制血压，还要诊断出非常复杂的各种继发性高血压疾患，同时合理控制血糖、调血脂，从而全面保护心、脑、肾。

本书全面反映了高血压科各种常见疾病诊断治疗的新进展、成果及作者的实践经验，全书具有通俗易懂、使用方便等特点，是我国高血压科等内科医师开展医疗、科研和教学的工具书。

<<高血压诊断与治疗手册>>

书籍目录

前言 第一篇 高血压科医师职责 第1章 高血压科疾病特点与范围 第2章 高血压诊断治疗与预防的纲要及实践 第3章 高血压科医护人员职责与管理制度 第4章 高血压及其危险因素流行病学与预防 第5章 高血压科病历特点 第二篇 高血压科医师基本训练 第6章 血压测量与动态血压监测及运用 第7章 生化指标检查原则与结果分析 第8章 心电图的评价 第9章 核医学检查的评价 第10章 会分析超声检查的结果 第11章 正确阅读影像学检查资料 第12章 掌握抗高血压药物的应用 第13章 掌握血脂异常的处理 第14章 重视糖尿病的诊断与治疗 第15章 开展社区防治 第三篇 原发性高血压的诊断与处理 第16章 高血压的治疗方法和实施 第17章 高血压危象的处理 第18章 伴糖尿病高血压的控制 第19章 顽固性高血压的处理 第20章 女性高血压 第21章 儿童与青年人高血压 第22章 老年单纯性收缩期高血压 第23章 伴脑卒中高血压的控制 第四篇 继发性高血压的诊断与处理 第24章 大动脉炎与高血压 第25章 肾脏疾病与高血压 第26章 原发性醛固酮增多症与高血压 第27章 嗜铬细胞瘤与高血压 第28章 库欣综合征与高血压 第29章 阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征与高血压 第30章 先天性心血管畸形与高血压 第31章 妊娠期高血压疾病 第五篇 靶器官损害与心血管疾病的防治 第32章 降压药物与靶器官保护 第33章 高血压与脑血管病 第34章 脑卒中患者的血压管理 第35章 高血压与左心室肥厚和心律失常 第36章 高血压与心力衰竭 第37章 高血压与冠心病 第38章 高血压与大血管病变和瓣膜病变 第39章 高血压与肾脏损害 附录一 中国医师协会高血压专家委员会倡议书 附录二 常用抗高血压药物表 附录三 常用口服降糖药物表 附录四 常用调脂药物表 附录五 常用食物成分表

<<高血压诊断与治疗手册>>

章节摘录

回顾高血压防治百余年的发展史，是辉煌与遗憾共存，成就与忧虑同在。

近百年来，人类对于高血压的研究已经深入到基因分子水平，新观点层出不穷，新药物琳琅满目，仅世界卫生组织—国际高血压学会1999年提出的高血压处理指南中主要药物就有六大类近百种，洋洋洒洒，成就非凡。

但奇怪的是，与此同时，高血压这个“悄悄的凶手”并未真正受到遏止，反倒一路高歌，从20世纪初的不常见病发展到本世纪末的全球大流行。

地无南北东西之分，人无种族老幼之分，都受罹患，全球患者已愈6亿。

人类已在理论上战胜了高血压，而高血压在广泛流行中战胜了人类。

心血管病不仅每年夺走了1500万人的生命，在人口疾病谱和死因谱上高居榜首，而且更为严重的是，它使许多精力充沛的中青年人提前衰老，提前死亡。

“预防为主”，“让高血压低头”的口号提了半个世纪，生物—心理—社会医学模式也已家喻户晓，但多半是写在纸上，挂在墙上，而并未带来观念上的真正突破和行动上的真正落实，造成了百年高血压研究和防治上的困惑和落差。

【形势严峻】 就全世界和我国而言，高血压的发病率和患病率一直在持续上升，1958年我国高血压的患病率为5.11%，1979年为7.73%，1991年调查：15岁以上人口高血压患病率为11.88%。

据此测算，当时有高血压患者9000万，在1999年底测算已有1.1亿。

即每11人或每3个家庭即有一人患高血压。

据中国卫生统计资料数据：1957年我国脑卒中死亡率为39.0人/10万，心脏病47.2人/10万，两者死亡占总死因构成的12.07%。

而1994年分别上升为129.58人/10万、87.49人/10万和40.72%。

<<高血压诊断与治疗手册>>

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:<http://www.tushu007.com>