

<<脑血管病防治200问>>

图书基本信息

书名：<<脑血管病防治200问>>

13位ISBN编号：9787508261706

10位ISBN编号：7508261704

出版时间：2010-6

出版时间：金盾出版社

作者：孙斌，刘秀峰 主编

页数：326

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>

<<脑血管病防治200问>>

前言

脑血管病是患病率、病死率及致残率均高的疾病。

目前在世界上，与心脏病、恶性肿瘤构成人类死亡的三大致死病因，据1991年我国抽样调查表明，高血压病的患病率15岁以上人群高达12%，近些年，全国高血压病的患病人群呈直线上升趋势，至2005年有关调查推算，我国高血压病患者至少在1亿以上。

专家认为，体重普遍增加（体重与血压的升高成正比）、生活节奏加快、工作竞争激烈导致现代人精神紧张、自主神经功能失调，以及因交际应酬增多、饮酒增加、吸烟更为普遍，造成高血压病患病率明显增高。

脑血管病是高血压病的严重并发症之一。

在我国，脑血管病的患病率和死亡率明显高于心血管病，在人口死因顺序中居第一二位。

与西方发达国家相比，我国城市脑血管病的年患病率、年病死率和时间点患病分别为219 / 10万、116 / 10万和394 / 10万。

据估算，我国每年新发脑血管病患者约200万；每年死于脑血管病的患者约150万；存活的患者人数为600万 - 700万。

发病后幸存者中多数留有不同程度的后遗症，部分患者丧失劳动能力，生活不能自理，不但使患者遭受极大的痛苦，也给家庭、亲属和社会带来负担。

因此，预防和治疗脑血管病，不仅受到了医学界的高度重视，并引起了全社会的关注，应强调对脑血管病的及时诊断、有效治疗，降低其病死率和残障率，应同时更加重视积极开展针对脑血管病危险因素的预防，我国早在20世纪50年代末，就开始对心脑血管疾病进行大规模的普查和群防群治工作，其中防治10年以上的地区，脑血管病患病率和病死率降低50%左右。

2002年，中华医学会成立脑血管病学组，专门讨论脑血管病防治问题。

<<脑血管病防治200问>>

内容概要

本书以问答的形式简要介绍了脑血管的基础知识，重点阐述了脑动脉硬化、动脉硬化性脑梗死、栓塞性脑梗死、暂时性脑缺血发作、静脉窦血栓形成、出血性脑血管病等诊断、治疗和康复护理方法。本次修订增补了脑血管病新的诊断治疗方法，为了便于读者阅读，增补了大量篇幅的脑血管病图片和药物介绍。

其内容科学实用，通俗易懂，适合基层医务人员阅读参考，也可作为中老年人预防脑血管病的必备用书。

<<脑血管病防治200问>>

书籍目录

一、基础知识 二、脑动脉硬化 三、动脉粥样硬化血栓形成性脑梗死 四、栓塞性脑梗死 五、短暂性脑缺血发作 六、静脉窦血栓形成 七、高血压脑病 八、出血性脑血管病 九、常染色体显性遗传脑动脉病 十、脑血管病恢复期的护理 附录 脑血管病常用药物

<<脑血管病防治200问>>

章节摘录

插图：脑组织受损后，一般出现相应的神经系统症状和体征。

但是，有些患者发生脑梗死，在当时可能没有症状和体征，只在脑CT检查时发现脑梗死，称之为“无症状性脑梗死”。

脑梗死发生后，是否出现神经系统症状，与以下因素有关：（1）脑组织“静区”发生脑梗死，即使在这些部位有病灶也不影响正常功能。

“静区”的范围大小与功能尚不完全清楚，或许它与脑的某些储备功能有关。

（2）梗死灶未损害与感觉、运动有关的重要传导束或脑干网状结构，即病变未损及要害部位。

（3）神经系统的某种局限性或轻微体征未被注意，如对患者音色、音调的改变，一侧轻微的咽反射减弱，极轻微的肢体乏力和精神不振等易被忽视。

（4）某些局限性小病灶或轻微的脑功能受损害时，由于脑功能有相互补充和替代的潜力，可使脑功能不受影响。

发生脑梗死时，是否产生神经症状的关键，在于脑梗死病灶的部位、大小和数量。

因无临床症状、体征，患者往往不去就医，或因其他症状而行脑CT扫描时才发现脑梗死，其中有些已属陈旧性梗死。

这一部分患者常伴有高血压病、动脉硬化症、高脂血症、冠心病、糖尿病等。

梗死病灶的直径一般较小（多在15毫米以下），以腔隙性梗死或多发性脑梗死居多。

故老年人有“无症状性脑卒中”，提示存在脑卒中再发的又一危险信号，在预防上应持积极态度。

思想上不要过分紧张，应咨询神经内科医师，采取科学的预防措施。

<<脑血管病防治200问>>

编辑推荐

《脑血管病防治200问(第3版)》由金盾出版社出版。

<<脑血管病防治200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>