

<<名医名家谈脑血管病>>

图书基本信息

书名：<<名医名家谈脑血管病>>

13位ISBN编号：9787504855220

10位ISBN编号：7504855227

出版时间：2012-1

出版时间：农村读物出版社

作者：王忠诚

页数：255

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>

## <<名医名家谈脑血管病>>

### 内容概要

“心”好。

“脑”好，身即好大脑健康是全身健康的基础

“心动则五脏六腑皆摇” 大脑出了问题全身五脏六腑全都可能失常

## <<名医名家谈脑血管病>>

### 作者简介

王忠诚，神经外科专家。

北京市神经外科研究所所长、教授，中国工程院院士。

世界卫生组织（WHO）神经科学专家咨询团成员，欧亚神经外科学会名誉副主席，国际脑研究协会会员，美国和日本神经外科学会荣誉会员。

我国神经外科的开拓者之一，他领导的北京市神经外科研究所和北京天坛医院神经外科是世界神经外科三大研究中心之一。

在神经外科诊断、治疗、科研和教学等方面做出了突出贡献。

曾荣获我国卫生系统最高奖“白求恩奖章”，世界神经外科联合会“最高荣誉奖”，国家最高科学技术奖等。

取得60多项科研成果，发表论文290余篇，出版专著20余部。

## <<名医名家谈脑血管病>>

### 书籍目录

第二版序

第二版前言

第一版序

第一版前言

第一篇 常见脑血管疾病

什么是脑血管病

什么是脑出血

脑梗死有几种

什么是蛛网膜下腔出血

什么是脑血管性痴呆

什么是高血压脑病

脑血管病有哪些危险

性别、年龄与脑血管的发病有什么关系

有脑血管家族病史的家族成员一定会得脑血管病吗

高血压与脑血管病的发病有什么关系

动脉粥样硬化与脑血管病有什么关系

心脏病与脑血管病有什么关系

糖尿病与脑血管病有什么关系

还有哪些因素会引发脑血管病

为什么说高血压是脑血管病的主要祸根

相关链接

高血压如何分期

糖尿病对脑血管病有什么影响

.....

第二篇 对脑血管病认识的常见误区

第三篇 与脑血管病有关的基本常识

## <<名医名家谈脑血管病>>

### 章节摘录

版权页：插图：有频繁的癫痫发作，手术切除病变后，癫痫症可以获得理想控制或改善。如果病人神经症状严重，如长期昏迷、痴呆和瘫痪，即使手术切除病变也难以改善病情，这种情况不宜行手术治疗。

病人高龄，合并有严重的全身性疾病，如糖尿病、心脏病、肾脏病等不能承受手术者，也不宜手术治疗。

另外，血管畸形巨大而广泛，并有多条动脉供血，手术的死亡及致残率很高，一般也不宜手术。

(2) 血管内治疗 血管内治疗是将导管置入畸形血管团的供应动脉，避开正常血管，或直接置入畸形血管团内，然后根据情况注入不同的栓塞材料，以闭塞畸形的血管。

血管内治疗适用于以下情况：血管畸形广泛而不能直接手术；血管畸形位于重要功能区，如运动区、言语区或脑干，手术会产生严重的并发症和后遗症；血管畸形区为高血流，手术治疗可能导致大量出血者。

以下情况不适于血管内治疗：血管畸形区为低血流，供血动脉太细，导管无法插入或者导管不能避开脑组织的供血动脉；有严重的动脉硬化、动脉扭曲，导管无法插入颈内动脉和椎动脉。

(3) 伽马刀(或X刀)治疗 伽马刀(或X刀)是利用立体定向的原理，将不同方向的多束伽马射线或X射线精确地聚焦到血管畸形部位进行照射，使血管壁增生变厚，导致血栓形成，从而闭塞畸形血管团。

适用于小的血管畸形，一般要小于3厘米、部位深、手术难以到达的血管畸形。

伽马刀改变了传统手术切除的观念，有创伤小、痛苦小、并发症少等优点；但对较大的血管畸形，由于照射体积大，射线剂量大，副反应也大，不适合用伽马刀治疗。

另外，伽马刀治疗后，血管壁增厚和血栓形成需要有一较长的过程，因而无法预防在此过程中脑血管畸形的再出血。

## <<名医名家谈脑血管病>>

### 编辑推荐

《名医名家谈脑血管病(第2版)》写到，要防止脑血管病的发生，必须普及有关的卫生知识，让人们自己来关注脑血管病。

为此北京市脑血管病防治指导办公室组织专家王忠诚编写了这本面向普通读者的科普书籍。

大脑在人们的印象中一直是极其深奥难懂的，而《名医名家谈脑血管病(第2版)》用非常通俗的语言和一些插图，把大脑这似乎不可琢磨的领域浅显易懂地描述了出来。

相信广大读者阅读了这本书之后一定会增加不少有关大脑的基本常识，了解导致高血压、脑血管病的危险因素，掌握防治高血压、脑血管病的知识。

<<名医名家谈脑血管病>>

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>