

<<脑血管病知识问答>>

图书基本信息

书名：<<脑血管病知识问答>>

13位ISBN编号：9787565903427

10位ISBN编号：7565903426

出版时间：2012-4

出版时间：王宏宇 北京大学医学出版社 (2012-04出版)

作者：王宏宇 编

页数：125

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>

<<脑血管病知识问答>>

内容概要

中国血管健康行科普系列丛书及“首都十大疾病科技成果推广项目”科普系列丛书的出版将有助于大众认识血管性疾病，了解血管性疾病的检测、预防、治疗及康复内容，及早关注血管，关注健康。

《中国血管健康行科普系列丛书：脑血管病知识问答》重点介绍脑血管病的防治知识。

<<脑血管病知识问答>>

书籍目录

1. 什么是脑血管病？
2. 脑血管病分为哪几类？
3. 什么是缺血性脑血管病？
4. 什么是出血性脑血管病？
5. 为什么要关注脑血管病？
6. 我国脑血管病的流行现状如何？
7. 我国脑血管病的分布有哪些特点？
8. 我国脑血管病的发展趋势如何？
9. 脑血管病的发病特点是什么？
10. 性格与脑血管病有关系吗？
11. 年龄与脑血管病有关系吗？
12. 脑动脉有哪些特点？
13. 正常脑组织的血液供应量是多少？
14. 脑组织的能量供应来源是什么？
15. 脑血管病容易复发吗？
16. 为什么要预防脑血管病的复发？
17. 为什么脑血管易发生血栓或出血？
18. 发生脑血管病的常见原因是什么？
19. 出现什么症状时应警惕脑血管病的发生？
20. 为什么糖尿病患者易发生脑血管病？
21. 为什么心脏病患者易发生脑血管病？
22. 老年人发生眩晕为什么要警惕脑血管病？
23. 出现肢体麻木为什么要警惕脑血管病？
24. 老年人头痛为什么要警惕脑血管病？
25. 什么是脑萎缩？
26. 颈椎病与脑血管病有关系吗？
27. 吸烟与脑血管病有关吗？
28. 为什么吸烟的人容易患脑血管病？
29. 饮酒与脑血管病有关系吗？
30. 饮酒为什么会诱发脑血管病？
31. 饮茶能预防脑血管病吗？
32. 孕妇也会发生脑血管病吗？
33. 老年人出现进食呛咳要警惕什么？
34. 为什么秋、冬季更应注意预防脑血管病？
35. 血压骤降对脑血管病患者有影响吗？
36. 为什么脑血管病患者容易发生肺部感染？
37. 脑血管病患者为什么要保持排便通畅？
38. 为什么说防治高血压是预防脑血管病的关键？
39. 为什么说防治动脉硬化是预防脑血管病的关键？
40. 血小板聚集性与脑血管病有何关系？
41. 血小板聚集的原因是什么？
42. 脑血管病患者为什么会出现呃逆？
43. 为什么用力过猛能诱发脑血管病？
44. 为什么过度疲劳会诱发脑血管病？
45. 为什么不良情绪能诱发脑血管病？

<<脑血管病知识问答>>

46. 为什么脑血管病患者会发生患肢肌肉萎缩？
47. 脑血管病可以预防吗？
48. 如何预防脑血管病？
49. 高蛋白饮食能预防脑血管病吗？
50. 什么是肠道营养？
51. 脑血管病患者应该在什么时候进行肠道营养？
52. 怎样照料吞咽困难的患者？
53. 脑血管病患者的呕吐与进食有关吗？
54. 应如何护理脑血管病患者昼夜颠倒的作息？
55. 脑血管病患者便秘时应如何处理？
56. 急性脑血管病患者带尿管应怎样护理？
57. 如何预防脑血管病复发？
58. 脑血管病患者的失语能否康复？
59. 脑血管病患者在恢复期应怎样进行按摩？
60. 在按摩脑血管病患者的过程中应注意什么？
61. 什么是脑血管病急性期？
62. 什么是脑血管病恢复期？
63. 什么是脑血管病后遗症期？
64. 脑血管病后遗症患者跌倒后应不应该马上扶起来？
65. 脑出血后遗症患者应如何调整饮食？

<<脑血管病知识问答>>

章节摘录

版权页：插图：1. 什么是脑血管病？

答：脑血管病是指脑血管破裂出血或血栓形成引起的以脑部出血性或缺血性损伤症状为主要临床表现的一组疾病，又称脑血管意外或脑卒中，俗称中风。

该病常见于中年以上人群的急性发作，严重者可发生意识障碍和肢体瘫痪，是造成人类死亡和残疾的主要疾病，也是高血压患者的主要致死原因。

2. 脑血管病分为哪几类？

答：脑血管病一般分为两大类。

一类是缺血性脑血管病，脑血栓形成、脑栓塞都属于此类。

这种类型的疾病占脑血管病总数的60%左右。

另一类是出血性脑血管病，就是人们常说的脑出血（脑溢血），蛛网膜下腔出血也属于这一类。

出血性脑血管病约占脑卒中总数的40%。

3. 什么是缺血性脑血管病？

答：缺血性脑血管病是指因脑动脉血管本身的病变如脑动脉硬化，致使局部脑动脉管腔变窄，部分或完全阻塞，或在狭窄处形成血栓，造成该部位血液供应中断；或者由身体其他部位形成的血栓（如深静脉血栓和心因性的血栓）也可随血液循环流经脑部，造成局部脑组织因急性缺血、缺氧而发生软化、坏死。

平时所说的脑血栓形成、脑栓塞都属于缺血性脑血管病。

<<脑血管病知识问答>>

编辑推荐

《脑血管病知识问答》通过血管病变早期检测技术的应用，能够简单、快速、无创性地对血管早期病变进行识别，在临床前期就可发现亚临床的血管病变，为受检者提供全身血管性疾病的风险评估，以便早期预防，早期逆转，降低心脑血管疾病的发病率、致残率和致死率，提高全民的整体健康水平。

<<脑血管病知识问答>>

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>