

<<名医名家谈心血管病>>

图书基本信息

书名：<<名医名家谈心血管病>>

13位ISBN编号：9787504828705

10位ISBN编号：750482870X

出版时间：2007-7

出版时间：农村读物出版社

作者：吴英恺

页数：177

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>

<<名医名家谈心血管病>>

内容概要

本书以问答形式，介绍了心血管病的基本概念，心脏的结构与功能，冠心病的诊断和常见心脏内外科高新技术治疗方法，如冠状动脉搭桥术、激光打孔心肌血运重建术、导管消融术和溶栓等。

还介绍了心脏病的其他病种，如风湿性心脏病、先天性心脏病、心肌炎和心肌病的诊治，包括人工心脏起搏技术及我国近年来开展的心脏移植技术等。

另外，也叙述了常见血管病的诊治。

本书用较多的篇幅谈了心血管疾病的危险因素和预防，尤其是冠心病的危险因素，如高血压、高血脂、吸烟、肥胖、缺乏运动、心理障碍等，以及具体的预防方法。

本书深入浅出，通俗易懂，配有彩图和线条图，有助于读者进步理解，是渴望了解心血管病知识者的一部有价值的参考书。

<<名医名家谈心血管病>>

作者简介

吴英恺，1933年毕业于原奉天小河沿医科大学。

1941～1943年曾留学美国进修胸心外科。

曾任中国医学科学院阜外医院及北京安贞医院院长，中华医学会外科学会及心血管病学会主任委员，苏联外科学会、美国外科学会、美国胸部外科学会名誉会员。

现为中国科学院院士，北京心肺血管疾病

<<名医名家谈心血管病>>

书籍目录

1. 心血管病主要有哪些病种？
2. 心脏的结构是什么？
3. 心脏的功能是什么？
4. 心脏靠什么来维持工作？
5. 什么是动脉粥样硬化？
6. 动脉粥样硬化有什么危害？
7. 什么是冠心病？
8. 心绞痛有哪些特点？
9. 急性心肌梗塞的特点是什么？
如何治疗？
10. 心电图在冠心病的诊断中有什么作用？
11. 心电图不正常就都是冠心病吗？
12. 什么叫冠状动脉造影？
适应证是什么？
13. 放射性核素在诊断冠心病中的作用是什么？
14. 冠心病应如何治疗？
15. 什么情况下做冠状动脉搭桥术？
16. 冠状动脉搭桥术的预后如何？
17. 什么叫激光打孔心肌血运重建术？
18. 什么是冠心猝死和心肺复苏？
19. 心肺复苏的关键是什么？
20. 怎样做心肺复苏？
21. 现场急救复苏后如何进行下一步的处理？
22. 怎样预防冠心猝死？
23. 什么是风湿性心脏病？
24. 风湿性心脏病有哪些并发症？
25. 风湿性心脏病的手术适应证和预后如何？
26. 人工心脏瓣膜的种类有哪些？
如何选择人工心脏瓣膜？
27. 心脏瓣膜置换术后如何处理？
(上) 28. 心脏瓣膜置换术后如何处理？
(中) 29. 心脏瓣膜置换术后如何处理？
(下) 30. 怎样预防风湿性心脏病？
31. 什么是先天性心脏病？
是遗传性疾病吗？
32. 先天性心脏病如何预防和治疗？
33. 先天性心脏病外科矫治手术有哪些？
手术最佳时间？
34. 先天性心脏病手术后是否需要继续服药或看医生？
35. 先天性心脏病如何发现和诊断？
36. 几种常见先天性心脏病的诊治简介(上) 37. 几种常见先天性心脏病的诊治简介(中) 38. 几种常见
先天性心脏病的诊治简介(下) 39. 什么叫心肌病？
40. 心肌炎分几类？
41. 心肌炎如何诊断和治疗？
42. 什么叫期前收缩(早搏)？

<<名医名家谈心血管病>>

- 43.传导障碍有哪几类？
有什么治疗办法？
- 44.抗心律失常的药物有哪些？
- 45.什么叫射频消融术？
在治疗心律失常上有何作用？
- 46.心脏衰竭发生的原因是什么？
如何诊断？
- 47.急性左心衰竭的表现是什么？
如何治疗？
- 48.慢性心脏衰竭的治疗原则是什么？
- 49.什么是人工心脏起搏器？
- 50.安装人工心脏起搏器后应注意些什么？
- 51.心脏移植的手术适应证及术后治疗是什么？
- 52.什么是下肢静脉曲张？
如何诊治？
- 53.肢体动脉硬化闭塞症有哪些表现？
- 54.间歇性跛行是怎么发生的？
- 55.体内长了动脉瘤有何危险？
如何防治？
- 56.什么是急性肢体动脉栓塞？
如何防治？
- 57.什么叫布加氏综合征？
如何预防和治疗？
- 58.常见的与血管有关的颈部包块有哪几种？
如何治疗？
- 59.下肢深静脉血栓形成是怎样发生的？
正确的治疗方案是什么？
- 60.动静脉瘘是怎么形成的？
如何诊治？
- 61.冠心病的危险因素是什么？
- 62.什么叫血压？
人的血压是恒定不变的吗？
- 63.什么叫高血压病？
高血压病与遗传有关吗？
- 64.多盐、饮酒会引起高血压吗？
- 65.人的胖瘦、社会心理因素与高血压有关系吗？
- 66.高血压病常见的症状有哪些？
- 67.高血压病有哪些并发症？
- 68.高血压病的非药物治疗方法有哪些？
- 69.门诊常用的降压药物有哪些？
- 70.有合并症的高血压病人应如何选择降压药物？
- 71.高血压病人为什么要坚持长期治疗？
- 72.老年单纯性收缩期血压升高是否也需要治疗？
- 73.什么叫高血压脑病？
- 74.如何预防高血压？
- 75.什么叫高脂血症？
- 76.高脂血症有哪些危害？

<<名医名家谈心血管病>>

- 77.为什么称高密度脂蛋白胆固醇为“好胆固醇”？
- 78.高脂血症的饮食应注意什么？
- 79.治疗高脂血症的药物有哪些？
如何选用？
- 80.吸烟会引起心脏病吗？
- 81.听说戒烟会生病，是真的吗？
- 82.戒烟有什么好办法吗？
- 83.精神压力会引起心血管病吗？
如何排解？
- 84.引起肥胖的主要原因是什么？
- 85.如何减肥？
- 86.预防心血管疾病的饮食是什么？
- 87.冠心病能预防吗？
如何预防？
- 88.冠心病患者应如何保健？
- 89.适宜冠心病患者的运动有哪些？
- 90.冠心病患者进行锻炼时应注意什么问题？

<<名医名家谈心血管病>>

章节摘录

1. 心血管病主要有哪些病种？

心血管系统是由心脏、动脉、静脉和毛细血管组成。

心血管病包括心脏病和血管性疾病。

(1) 心脏病 心脏病主要包括冠心病、风湿性心脏病（简称风心病）、先天性心脏病、心肌炎和心肌病等。

冠心病 冠心病的全名是冠状动脉硬化性心脏病。

引起冠心病的主要原因是由于冠状动脉粥样硬化导致管腔狭窄和堵塞，引起心肌供血不足以及心肌坏死。

冠心病的主要临床表现包括心绞痛、心肌梗塞、心律失常、心力衰竭以及心跳骤停（猝死）。

高血压、高胆固醇血症、吸烟、糖尿病等是冠心病的主要危险因素。

风湿性心脏病 风湿性心脏病是指由于风湿热活动累及心脏瓣膜造成的心脏病。

多为二尖瓣病变，表现为二尖瓣狭窄或（和）关闭不全，晚期可发生心力衰竭。

先天性心脏病 出生时就有心脏结构的异常称为先天性心脏病，如房间隔缺损、室间隔缺损，也可能多种畸形同时存在，如法乐氏四联症等。

临床表现常为发育差、气促、口周青紫等，心脏杂音是最重要的体征。

心肌病 心肌病是指以心肌病为主要表现的一组疾病，主要分为两大类：原发性心肌病和继发性心肌病。

原发性心肌病包括扩张型心肌病、肥厚型心肌病和限制型心肌病。

一般超声心动图可做出诊断，心电图也往往会发现异常。

(2) 血管疾病 血管疾病主要包括高血压、布加氏综合征和周围血管疾病等。

高血压 高血压病又称原发性高血压，指查不出明确病因，以非特异性血压持续升高为主要表现的一类临床征象。

两次非同日血压测量，收缩压达到或超过18.67千帕（140毫米汞柱）或舒张压达到或超过12千帕（90毫米汞柱），则可诊断为高血压。

高血压患者小动脉的张力持续增高，可引起心、脑、肾并发症，是脑卒中、冠心病和心力衰竭的主要危险因素。

布加氏综合征 布加氏综合征是指肝后段下腔静脉和肝静脉狭窄或完全闭塞的病变。

临床主要表现为肝肿大、进行性肝功能损害和大量腹水，晚期病人可发生肝硬化。

.....

<<名医名家谈心血管病>>

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>