

<<警惕潜在的杀手>>

图书基本信息

书名：<<警惕潜在的杀手>>

13位ISBN编号：9787565902222

10位ISBN编号：7565902225

出版时间：2011-8

出版单位：北京大学医学出版社有限公司

作者：王宏宇 编

页数：132

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>

<<警惕潜在的杀手>>

内容概要

心脑血管疾病最可怕的不是死亡率高，而是难以察觉。

“有一半的死亡是完全可以预防的，”世界卫生组织前总干事中岛宏博士曾经说过，“许多人不是死于疾病，而是死于无知。

”大部分人知道20岁之后就要保养皮肤，却不知道他们的血管、心脏同样需要呵护。

血管病变早期没有明显的症状，往往被人们认为是疲劳而忽视，从而错过治疗的最佳时期。

当症状严重时，已经很难治愈。

要想有效地预防心脑血管疾病，就要对自己的健康情况做到心中有数。

<<警惕潜在的杀手>>

书籍目录

- 1.什么是血管性疾病？
- 2.哪些疾病属于血管性疾病？
- 3.血管性疾病的危害有哪些？
- 4.血管急症有哪些？
- 5.什么是动脉硬化？
- 6.动脉结构是怎样的？
- 7.造成动脉硬化的原因有哪些？
- 8.动脉硬化的早期症状有哪些？
- 9.动脉的衰老过程是怎样的？
- 10.什么是动脉粥样硬化？
- 11.动脉粥样硬化斑块形成的过程是怎样的？
- 12.动脉粥样硬化可致哪些疾病？
- 13.动脉硬化和动脉粥样硬化是一回事儿吗？
- 14.为什么要关注动脉血管病变？
- 15.动脉的功能和结构有什么特点？
- 16.动脉功能和结构异常的早期信号有哪些？
- 17.动脉血管最早的病变是什么？
- 18.人体大动脉的主要功能是什么？
- 19.大动脉受损对人体的危害有哪些？
- 20.动脉粥样硬化易发生于身体哪些部位？
- 21.全身最危险的动脉硬化区有哪些？
- 22.机体重要器官血管病变易引起哪些严重后果？
- 23.为什么要进行血管病变早期检测？

<<警惕潜在的杀手>>

- 24.哪些人群需要做血管病变的早期检测？
- 25.第一次进行血管功能检测应在什么年龄
- 26.血管检测应多长时间复查？
- 27.哪些检测手段可以评价动脉血管的早期病变？
- 28.什么是脉压？
- 29.什么叫做脉搏波速度（PWV）？
- 30.PWV正常值是多少？
- 31.PWV检测的原理及意义是什么？
- 32.PWV检测部位有哪些？
- 33.PWV检测结果反映的是什么问题？
- 34.PWV检测的适用范围是什么？
-

<<警惕潜在的杀手>>

章节摘录

答：肾疾病与高血压关系密切，常常“形影不离”、“狼狈为奸”，对人类健康构成巨大威胁。肾通过生成尿液来排泄身体内的废物，而尿液是由肾内的血液通过滤过和重吸收形成的。

肾是身体内血压最高的部位，也是高血压时最容易受伤害的脏器。

高血压引起的高血压肾病和肾动脉狭窄，已成为尿毒症的重要病因。

肾疾病也是引起高血压的重要原因，肾疾病如慢性肾炎、肾盂肾炎等是高血压最常见的继发性原因，对年轻人尤其如此。

令人遗憾的是，大部分患者在发现高血压的时候，都没有能及时发现肾疾病，从而失去了早期治疗的最佳时机。

还有一种较少见的与肾存在一定的关系的高血压，就是肾上腺素性高血压。

肾上腺位于肾的上方，如果肾上腺出现问题，比如肾上腺肿瘤，就可能导致血压上升，在肾上腺素大量分泌时可能导致血压急剧升高，甚至造成高血压危象。

该肿瘤可以造成短时间内血压的剧烈波动，对人体的危害很大。

不管是肾疾病引起了高血压，还是高血压引起了肾疾病，都应积极有效地降压并保护好肾。

.....

<<警惕潜在的杀手>>

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>