

<<冠心病防治知识问答>>

图书基本信息

书名：<<冠心病防治知识问答>>

13位ISBN编号：9787541625183

10位ISBN编号：7541625183

出版时间：2007-3

出版时间：云南科学技术出版社

作者：李江川

页数：86

字数：90000

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>

## <<冠心病防治知识问答>>

### 内容概要

爱美之心，人皆有之。

随着我国人民生活水平的提高，人们对美的追求更加强烈。

然而，不科学的皮肤美容不但不能使皮肤光滑、细腻、有弹性，反而容易造成某些皮肤病的发生。

皮肤是人体最大的器官，也是人体的一道天然屏障，许多外界环境因素，如日晒、气候变化、个人不良的卫生习惯都会影响皮肤的健美。

呵护皮肤、护理皮肤、健美皮肤已经成为当今巨大的社会需要。

如何引导全民科学、规范地进行皮肤护理，最大限度地满足广大人民群众的需求，已经成为皮肤科医师义不容辞的责任。

本书从大众的角度出发，以皮肤科学理论为依据，按照皮肤保健与美容的相关知识，以问答的形式和通俗易懂的语言，从皮肤结构、皮肤保健、毛发护理、化妆品选择、皮肤医学美容技术及常见损容性皮肤病六个方面入手，解答了人们比较关注的与皮肤美容密切相关的问题。

每一章节围绕一个具体问题，解释成因，揭示本质，并给予指导性建议，旨在帮助大家更深入地了解皮肤保健美容相关知识，预防皮肤病的发生，提高我国人民群众的生活水平。

我们相信，这些知识能为您拥有健康美丽的肌肤提供帮助。

<<冠心病防治知识问答>>

书籍目录

一、皮肤美容基础理论 1. 皮肤的结构特点是什么? 2. 角质层主要有何功能? 3. 角质层的结构特点与美容有何关系? 4. 基底层有何主要功能? 5. 基底层的结构与美容有何关系? 6. 真皮具有哪些功能? 7. 真皮与皮肤美容有何关系? 8. 皮肤微循环与美容有何关系 9. 皮下组织与美容有何关系? 10. 什么是皮脂膜?皮脂膜是由哪些成分组成的? 11. 哪些因素会破坏皮脂膜? 12. 应该如何维护皮脂膜? 13. 什么是皮肤的“砖墙结构”? 14. 哪些因素会破坏皮肤的“砖墙结构”? 15. 皮脂膜及“砖墙结构”对维护皮肤健美有什么作用? 16. 影响正常皮肤健美的因素有哪些 17. 皮肤表面pH值是怎样形成的? 有什么作用? 18. 影响皮肤表面pH值的因素有哪些? 19. 肤色受哪些因素影响? 20. 黑素细胞有什么特点? .....二、皮肤保健护理三、毛发的美容基础理论四、美容化妆品学五、皮肤医学美容六、常见的损容性皮肤病

## <<冠心病防治知识问答>>

### 章节摘录

163.在怀孕的哪一时期最易发生出生缺陷？

我们知道，整个妊娠分为三个时期，即早孕期、中孕期、晚孕期。

早孕期（妊娠12周以前），是受精卵发育的主要阶段，为最敏感的时期，此期胚胎几乎要完成各器官、系统、人体外形和四肢的发育，初具人形，成为胎儿，而神经系统和泌尿生殖系统尚在继续发育变化，此时若有害因素或疾病作用于母体，常可累及胎儿影响其正常发育而形成畸形，因此，早孕期主要避免有害因素对胚胎的致畸影响，以免发生出生缺陷。

164.什么是神经管畸形？

神经管畸形是指脊柱或头颅没有关闭，脑组织暴露在外，大约每1000个出生儿中有1~2个会发生这种情况。

如果胎儿背部脊柱有开口，没有关闭，叫脊柱裂，大多数脊柱裂患儿常会出现大、小便失禁或者下肢瘫痪等残疾。

在头颅上有缺口是最严重的，叫无脑畸形，通常婴儿在出生时或出生后不久即死亡。

165.常见的神经系统畸形有哪些？

（1）无脑畸形：在体检时就可以确诊，可见小儿头皮及颅骨自顶骨向后缺如，可扩展到枕骨大孔之上任何部位。

大脑组织基本缺如，可累及小脑及脊髓组织，可合并脊柱开裂畸形。

（2）脑膨出：表现为一个经颅骨缺损处向外突出的含液体的囊，囊常发生在鼻的顶部至颈后部的中线任何部位，最多见的是在头的后部，有时也可见于偏离中线的其他部位。

在病变处能触摸到颅骨上有个洞，囊内常有脑组织存在，有些患儿可合并脑积水或小头畸形。

.....

<<冠心病防治知识问答>>

编辑推荐

幸福诚可贵，健康价更高。  
愿您以健康的体魄撑起自己硕果累累的幸福常青树！  
幸福 = 健康 × 10<sup>n</sup>，一旦失去健康，幸福总量将恒等于零。

<<冠心病防治知识问答>>

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>