# <<口腔保健专家谈>>

#### 图书基本信息

书名:<<口腔保健专家谈>>

13位ISBN编号:9787509117903

10位ISBN编号:7509117909

出版时间:2008-6

出版时间: 刘洪臣、储冰峰人民军医出版社 (2008-06出版)

作者:刘洪臣,储冰峰著

页数:196

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

## <<口腔保健专家谈>>

#### 前言

- 口腔健康与全身健康密切相关。
- 口腔健康是社会文明进步的标志,也是提高生命和生活质量不可缺少的一部分。
- 这一观念已逐渐为广大人民群众所接受。

随着社会经济、科技、文化的发展。

广大人民群众对口腔健康的要求越来越高,对口腔科普知识的需求也在增长,口腔健康保健的重要性日益突出。

口腔健康与全身健康密切相关。

口腔健康是社会文明进步的标志,也是提高生命和生活质量不可缺少的一部分,这一观念已逐渐为广 大人民群众所接受。

随着社会经济、科技、文化的发展,广大人民群众对口腔健康的要求越来越高,对口腔科普知识的需求也在增长,口腔健康保健的重要性日益突出,我的导师、著名口腔医学专家,国务院学科评议组成员刘洪臣教授在长期从事口腔医疗、教学、科研、保健工作之余,写了很多口腔健康保健科普文章和心得,这些文章可读性很强,深得患者和保健对象的好评。

但因他工作太忙,一直未能整理出版。

2007年,老师将他的文稿交给我,让我做些补充后出版发行,我愉快地接受了这一光荣任务,我认真地拜读、品味了这些好文章,参考相关口腔科普书籍,忠于老师的学术思想,谨慎地归纳总结,完成了本书,现奉献给广大读者。

本书的内容包括:口腔的结构与功能,儿童的口腔保健,老年人的口腔保健,正确的刷牙方法,口腔疾病与全身疾病的关系,常见口腔疾病(龋病、牙周病、口腔黏膜病、牙质过敏)的防治,口腔就诊(治疗、修复)应注意的问题,口腔颌面部炎症和肿瘤的防治,现代口腔预防保健模式等。

本书通俗易懂,融知识性、趣味性和科学性于一体,面向社会各阶层。

我们真诚地希望通过这本科普图书的出版发行,为广大人民群众增强口腔保健意识、切实维护好个人 口腔健康、扎实做好口腔自我保健起到指导和促进的作用。

本书不足之处,敬请广大读者批评、指正。

### <<口腔保健专家谈>>

#### 内容概要

《口腔保健专家谈》的内容包括口腔的结构与功能,儿童的口腔保健,老年人的口腔保健,正确的刷牙方法,口腔疾病与全身疾病的关系,常见口腔疾病(龋病、牙周病、口腔黏膜病、牙质过敏)的防治,口腔就诊(治疗、修复)应注意的问题,口腔颌面部炎症和肿瘤的防治,现代口腔预防保健模式等。

《口腔保健专家谈》通俗易懂,融知识性、趣味性和科学性于一体,面向社会各阶层。 我们真诚地希望通过这本科普图书的出版妊,为广大人民群众增强口腔保健意识、切实维护好个人口 腔健康、扎实做好口腔自我保健起到指导和促进的作用。

# <<口腔保健专家谈>>

作者简介

## <<口腔保健专家谈>>

#### 书籍目录

第1章 口腔的结构与功能第2章 儿童的口腔保健第3章 老年人的口腔保健第4章 正确的刷牙方法第5章 口腔疾病与全身疾病的关系第6章 龋齿的防治第7章 牙周病的防治第8章 口腔黏膜病的防治第9章 拔牙应注意的问题第10章 缺牙修复第11章 口腔的美观与畸形矫正第12章 口腔面部疾患的防治第13章 口腔颌面部肿瘤的防治第14章 口腔的预防保健模式

### <<口腔保健专家谈>>

#### 章节摘录

口腔的功能口腔是消化道的起始部,是由上下颌骨、唇、颊、舌、腭和牙齿了共同组成的一个重要器官,具有对食物的摄取、咀嚼、吞咽以及言语、感觉和表情等功能,有时也参与呼吸。

因此,有必要了解一些口腔功能的知识。

(1) 咀嚼功能:咀嚼是口腔的方根功能,是消化过程的第一步,在神经体液的支配下,通过牙齿的 切断,捣碎和磨细等机械加工过程,使食物与唾液混合,形成食团,为吞咽做好准备。

同时, 唾液中的淀粉酶开始对食物进行部分消化。

咀嚼也可给牙、牙周组织、颌面、颅底等软硬组织以功能刺激,促进其血液、淋巴液的循环,增强其 代谢,使整个颌面部正常生长发育。

因此,咀嚼对人体健康及生长发育,特别是儿童颌面的生长发育有着重要的意义。

- (2)吞咽功能:在中枢神经系统的控制下,将咀嚼运动所形成的食团,借舌的运动而送到食管,然 后在咽部肌肉的协同作用下完成吞咽过程。
- (3)语言功能:语言是人类的一种特殊功能。

在讲话时,声带所发之音必须经过口、鼻腔加工,才能成为语言。

声带发音是在呼吸时肺及胸壁收缩,使肺内空气通过声门,由于气流的冲撞及摩擦,再使声带振动而发生声波。

声波通过咽腔、鼻腔和口腔时,产生共鸣作用,随着口腔器官如舌、软腭、硬腭、牙齿、上唇和下唇的变化,声音得到加工、调整,从而形成语言。

当口腔器官发生疾病甚至出现缺损、畸形时,语音必然受到或多或少的妨碍。

## <<口腔保健专家谈>>

#### 编辑推荐

《口腔保健专家谈》由人民军医出版社出版。

口腔健康与全身健康密切相关,口腔健康是社会文明进步的标志也是提高生命和生活质量不可缺少的一部分,这一观念已逐渐为广大人民群众所接受,随着社会经济,科技、文化的发展,广大人民群众对口腔健康的要求越来越高,对口腔科普知识的需求也在增长,口腔健康保健的重要性日益突出。

# <<口腔保健专家谈>>

### 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