

<<名医名家谈口腔疾病>>

图书基本信息

书名：<<名医名家谈口腔疾病>>

13位ISBN编号：9787504854889

10位ISBN编号：7504854883

出版时间：2012-1

出版时间：农村读物出版社

作者：孙正 主编

页数：160

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>

<<名医名家谈口腔疾病>>

内容概要

俗话说：“十人九龋”

“牙痛不是病，痛起来真要命”，了解一些口腔保健的基本常识，就会知道怎样去爱护自己的牙齿，保护我们的口腔不得或少得病，

健康牙齿的标准：

牙齿干净、没有蛀牙

牙齿不会疼痛

牙龈颜色正常

没有出血现象

<<名医名家谈口腔疾病>>

作者简介

孙正

教授、主任医师、博士研究生导师。

首都医科大学附属北京口腔医院院长、北京市牙病防治所所长、北京口腔医学研究所所长，兼任中华口腔医学会副会长，北京口腔医学会会长。

承担国家自然科学基金、北京市自然科学基金、北京市科委等20余项科研课题。

主编著作5种、参编著作23种。

荣获北京市优秀青年知识分子、

“全国百名口腔健康卫士”、中国医院“先声杯”优秀院长荣誉称号，北京市“三八”红旗奖章、首都劳动奖章。

<<名医名家谈口腔疾病>>

书籍目录

编辑寄语

第二版前言

第一版前言

第一篇 认识口腔和牙齿

1. 人的一生有几副牙齿?
2. 牙齿由哪几部分构成?
3. 牙齿有哪些功能?
4. 牙周组织包括哪些部分, 各有什么作用?
5. 正常的牙龈是什么样的?
6. 口腔健康的标准是什么?
7. 乳牙什么时候萌出, 什么时候脱落?
8. 恒牙在什么时候萌出?
9. 牙齿萌出有什么规律?
10. 什么时候开始换牙, 换牙期间如何区分乳牙和恒牙?

第二篇 口腔科就诊需要知道的问题

1. 口腔常见病有哪些?
2. 在口腔专科医院就诊时应挂哪个科的号?
3. 就诊前要做好哪些准备?
4. 看牙为什么经常需要拍X光片?
5. 怎样看懂病历记录?

第三篇 常见口腔疾病

一、牙体牙髓科

1. 龋齿是怎么发生的?
2. 牙齿哪些部位最易发生龋洞?
3. 为什么要尽早治疗龋齿?
4. 龋齿会传染吗?
5. 龋齿一次能治好吗?
6. 补牙前为什么要钻牙?
7. 龋坏的小洞磨完后为什么会变成了大洞?
8. 怎样选择补牙材料?
9. 补牙后要注意什么?
10. 引起牙疼的原因有哪些?
11. 为什么说“牙痛不算病, 痛起来真要命”?
12. 牙痛时为什么吃止痛药效果不好?
13. 牙痛时为什么会分不清是哪颗牙在痛?
14. 牙神经发炎是怎么回事?
15. 牙根发炎是怎么回事?
16. 什么是根管?
17. 根管治疗是怎么回事?
18. 为什么做根管治疗时要反复拍X光片?
19. 根管治疗一次能治完吗?
20. 根管治疗中没有按时复诊怎么办?
21. 牙床为什么会肿胀?
22. 牙齿为什么会发黄或发黑?
23. 什么是牙釉质发育不全?

<<名医名家谈口腔疾病>>

- 24. 什么是氟牙症?
- 25. 什么是四环素牙?
- 26. 治疗牙齿变色的常用方法有哪些?
- 27. 咬东西时感觉牙齿酸软是怎么回事?
- 28. 嗑瓜子也会损伤牙齿吗?
- 29. 牙颈部缺损要不要治疗?
- 30. 什么是畸形中央尖?

.....

- 第四篇 口腔疾病预防与保健
- 第五篇 口腔健康与营养膳食
- 第六篇 不同人群的口腔护理

<<名医名家谈口腔疾病>>

章节摘录

版权页：插图：7.龋坏的小洞磨完后为什么会变成了大洞？

龋齿的发展与牙齿解剖结构有关。

有些龋齿表面上看起来洞很小，但内部结构已经破坏很大，所以，治疗时除了必须去除龋坏组织，还要去除上方已经失去功能、不能再承受咬合力的悬空釉质，并预备成一定的形态，以利固位并防止出现充填物脱落等情况，因此这种龋齿开始看似小洞，但磨完后就成大洞了。

& 怎样选择补牙材料？

牙齿经过各种复杂的治疗以后，需要把牙洞充填好，才算完成了治疗的过程。

因此，使用哪种材料补牙对巩固治疗的效果、长期保存患牙很重要。

一种好的补牙材料不仅能恢复患牙的咀嚼功能，达到美观的要求，同时也保护了残存的牙体，使其不致再被破坏和折断，以达到长期保存患牙的目的。

目前补牙的材料种类大约有十几种，一般可将这些材料分为金属（银汞合金类）和非金属（牙色材料）两大类。

非金属材料又包括复合树脂、玻璃离子水门汀、复合体等多种类型。

补牙时，医生会根据牙齿的位置、损坏的部位、范围与深度以及患者的意愿选择材料。

一般前牙修复，多考虑美观，应选用与牙齿颜色一致的牙色材料，如复合树脂、复合体等；后牙修复，主要是恢复牙齿的咀嚼功能，多用耐磨抗压的材料，如硬度高的树脂材料或传统的银汞合金类材料；儿童和老年人的根面龋，根据其特点可以选择黏度强的玻璃离子材料。

<<名医名家谈口腔疾病>>

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>