

<<口腔常见病家庭必备手册>>

图书基本信息

书名：<<口腔常见病家庭必备手册>>

13位ISBN编号：9787806205761

10位ISBN编号：7806205764

出版时间：2010-2

出版时间：王红、贾琳、牛燕 宁夏少年儿童出版社 (2010-02出版)

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>

<<口腔常见病家庭必备手册>>

内容概要

《口腔常见病家庭必备手册》的主要内容是：以口腔保健、治疗、预防等角度为切入点，系统介绍各类人群的口腔常见疾病、口腔损伤及修复、口腔治疗等。

重点涉及疾病起因、常见表现、检查、治疗方法、生活保健等。

牙好，胃口就好，吃嘛嘛香，身体倍儿棒！

<<口腔常见病家庭必备手册>>

书籍目录

- 何谓口腔健康？
- 牙齿的作用？
- 人的一生会换几次牙？
- 乳牙的萌出时间？
- 乳牙萌出的顺序？
- 什么叫乳牙迟萌？
- 孩子长牙有什么表现？
- 牙齿萌出的特点？
- 恒牙萌出的时间和顺序？
- 门牙迟萌的原因？
- 什么是乳牙滞留？
- 长了双排牙怎么办？
- 为什么刚换的牙齿显得特别大？
- 新长的大门牙为什么有很大的缝呢？
- 龋齿现孩子长了多牛牙吗？
- 为何“马牙子”擦不得？
- 什么是鹅口疮？
- 长了鹅口疮孩子会有什么症状呢？
- 家长应怎样护理鹅口疮呢？
- 什么是疱疹性口炎？
- 疱疹性口炎家庭护理要点是什么？
- 地图舌要不要紧？
- 舌裂是怎么回事？
- 孩子有吃手指的习惯不要紧吗？
- 孩子吐字不清，需要检查口腔情况吗？
- 什么叫奶瓶龋？
- 为什么会产生奶瓶龋？
- 奶瓶龋会造成什么样的危害？
- 如何预防奶瓶龋？
- 补钙为何会影响儿童萌牙？
- 乳牙受到外伤后该如何护理？
- 乳牙过早脱落或者丧失怎么办？
- 婴幼儿也需要刷牙和口腔护理吗？
- 家长应该重视幼儿乳牙龋齿吗？
- 为什么乳牙易患龋坏？
- 为什么要保护好乳牙？
- 如何保护乳牙不生龋齿、健康坚固呢？
- 乳牙有了残根要不要拔除？
- 怎样才能发现孩子的牙齿咬合发育有异常呢？
- 为什么刚换的恒牙比乳牙黄？
- “虎牙”能不能随便拔除？
- 什么是“六龄齿”？
- 为什么需要重点保护？
- 龋齿是怎样形成的？
- 如何预防龋齿？

<<口腔常见病家庭必备手册>>

乳牙容易嵌塞食物是怎么回事？
儿童从几岁开始刷牙好？
为什么有些龋齿疼痛难忍？
为什么有些牙痛时会面部肿胀？
为什么后牙牙面上的窝沟易患龋？
乳牙龋齿要补吗？
乳牙得了龋齿有哪些危害？
什么是畸形中央尖？
什么是窝沟封闭术？
窝沟封闭什么时间做好？
已经患龋的牙能做窝沟封闭吗？
什么是氟斑牙？
引发氟斑牙的原因是什么？
什么是轻度氟斑牙？
什么是中度氟斑牙？
什么是重度氟斑牙？
氟斑牙怎样治疗呢？
什么是四环素牙？
四环素牙是怎么形成的？
什么是儿童牙釉质发育不全？
引起牙釉质发育不全的原因是什么？
新长出的牙齿碰伤了怎么办？
为什么要戴间隙保持器？
牙齿不齐是怎样造成的？
牙齿不齐的危害有哪些？
怎样预防儿童错牙合畸形？
为什么牙不齐的孩子越来越多？
哪些患者需要进行早期正畸治疗？
戴活动矫治器应注意什么？
牙齿矫治有没有副作用？
矫正牙龅要哪些检查？
为什么有些正畸病人需要拔牙？
正畸拔牙后留下空隙怎么办？
正畸治疗疼吗？
什么是种植体支抗？
正畸治疗需要多长时间？
戴矫治器会影响体育运动吗？
佩戴矫治器时如何洁牙？
戴固定矫治器矫正牙齿过程中应注意什么？
为什么一定要戴保持器？
什么是龋病？
什么是浅龋？
什么是中龋？
什么是牙髓病？
得了龋齿怎么办？
不及时治疗龋齿会产生什么后果？
怎样预防龋齿？

<<口腔常见病家庭必备手册>>

- 什么叫楔状缺损？
- 楔状缺损产生的原因是什么？
- 如何治疗楔状缺损？
- 牙床上有时鼓个小脓泡，是怎么回事？
- 什么是根管治疗？
- 根管治疗的目的是什么？
- 什么样的牙齿需要进行根管治疗？
- 根管治疗的过程是怎样的？
- 根管治疗的注意事项有哪些？
- 做完根管治疗一定要做牙套吗？
- 什么是牙菌斑？
- 牙菌斑所造成的危害是什么？
- 如何避免牙菌斑积聚？
- 什么是牙结石？
- 牙结石有哪些危害？
- 怎样预防牙结石的形成呢？
- 正常牙龈应表现为什么颜色？
- 牙龈出血是怎么回事？
- 什么是牙龈炎？
- 怎样知道是否得了牙龈炎？
- 怎样才能预防牙龈炎？
- 怎样治疗牙龈炎？
- 若不及早诊治牙龈炎，会对牙齿造成什么影响？
- 牙龈瘤是肿瘤吗？
- 什么是牙周疾病？
- 牙周疾病的自我察觉有哪些？
- 什么是牙周炎（牙周病）？
- 牙周病是由什么原因引起的？
- 牙周病有哪些征兆？
- 牙齿为什么会松动？
- 怎样预防牙周病？
- 什么是龈上洁治术？
- 什么是龈下刮治术？
- 为什么要洁牙（洗牙）？
- 多长时间洁一次牙好？
- 洁牙会使牙齿变松？
- 洁牙不会使牙缝增大？
- 洁牙会把牙齿洗坏吗？
- 吃药能不能代替洁牙？
- 洁牙后为什么会牙根酸痛？
- 哪些人不适合超声波洁牙？
- 为什么装起搏器后不宜洗牙？
- 牙周病的治疗需要很久吗？
- 糖尿病与牙周病有关系吗？
- 口腔疾病引起口臭的原因有哪些？
- 为何吸烟会危害口腔健康？
- 不孕会对孕妇的牙齿造成损害吗？

<<口腔常见病家庭必备手册>>

妊娠性牙龈炎常在哪个阶段发生呢？

.....

章节摘录

版权页：什么是重度氟斑牙？

重度氟斑牙也称缺损型，多数牙甚至全口牙出现黄褐色斑块，同时有线状、点状或窝沟状缺损，凹陷内有较深的染色，牙面失去光泽。

氟斑牙怎样治疗呢？

对氟斑牙来说最重要的还是预防。

最根本的预防办法是改良水源、降低饮水中氟的含量。

如牙齿已是氟斑牙可通过做烤瓷修复、冷光美白、贴面等方法解决现状。

什么是四环素牙？

四环素牙是指牙齿发育钙化期间，四环素类药物造成牙齿硬组织的矿化抑制，表现为牙齿变色或釉质发育不全，牙齿光泽度变差、牙釉质表面粗糙、外观欠佳，牙齿呈现黄色、灰色或灰黑色，严重者可伴有牙体组织的缺损。

四环素牙是怎么形成的？

牙齿发育时，牙釉质和牙本质在细胞基底膜的两侧同时开始形成，此时如果服用了大量的四环素类药物，药物进入体内后就在牙本质和牙釉质中形成黄色层，并导致釉质发育不全。

四环素着色主要发生在牙本质层。

牙齿着色牙齿初期呈现黄色，阳光照射下呈现黄色荧光，以后颜色逐渐加深。

由于阳光的催化作用，切牙唇面首先变暗，而在较长的时间内维持黄色。

不同种类的四环素类药物可使牙齿染色不同，金霉素使牙齿呈黄色、金霉素使牙呈灰棕色、土霉素使牙齿呈浅黄色。

四环素类药物不仅可以影响婴幼儿时期发育的恒牙牙色，而且孕妇若服用此类药物，还可以通过胎盘影响胎儿期发育的乳牙牙色。

牙着色部位是前牙比后牙着色明显；乳牙着色又比恒牙明显；牙着色程度与四环素的种类、剂量和给药次数有关。

四环素引起牙齿着色和釉质发育不全，只在牙齿发育期给药才会出来，牙齿发育完成后就不会对牙齿造成影响。

一般说来，6~7岁后再给药，就不至于引起四环素牙。

什么是儿童牙釉质发育不全？

牙釉质发育不全症，是指牙齿在颌骨内发育过程中，在釉质基质形成期发育矿化受到障碍，釉质形成的量（厚度）减少，遗留下来的永久性缺陷。

其表现为萌出的牙齿表面不光滑，坑坑凹凹、斑斑点点、就像没有烧好的瓷器，呈暗白色不透明的白垩状，或出现带状或窝状棕色凹陷；严重时前牙切缘和磨牙牙尖无釉质覆盖。

牙釉质发育不全症除影响美容外，由于其硬度降低，又不光滑，故容易继发龋坏，影响咀嚼功能。

<<口腔常见病家庭必备手册>>

编辑推荐

《口腔常见病家庭必备手册》由宁夏少年儿童出版社出版。

<<口腔常见病家庭必备手册>>

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>