

<<口腔疾病诊断流程与治疗策略>>

图书基本信息

书名：<<口腔疾病诊断流程与治疗策略>>

13位ISBN编号：9787030213105

10位ISBN编号：7030213106

出版时间：2008-4

出版时间：王林 科学出版社 (2008-04出版)

作者：王林

页数：943

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>

<<口腔疾病诊断流程与治疗策略>>

内容概要

《口腔疾病诊断流程与治疗策略》根据口腔医学的最新发展趋势、按照临床思维程序，重点介绍了口腔疾病的临床诊断程序和临床治疗新技术、新方法，以及相关疾病的最新进展。

《口腔疾病诊断流程与治疗策略》分七篇，分别为牙体牙髓病、牙周组织疾病、口腔黏膜病、口腔颌面外科、口腔修复、口腔正畸、儿童口腔医学。

每个疾病基本按照“概述”、“诊断思路”、“治疗措施”、“预后评价”及“最新进展和展望”五个部分编写。

《口腔疾病诊断流程与治疗策略》密切关注当今医学动态，遵照循证医学程序，强调培养医师的临床思维能力。

特别是在每个疾病的最后，对该领域的最新进展进行了介绍，并对其未来进行了展望。

在《口腔疾病诊断流程与治疗策略》的最后列举了11份病例，并介绍了与该疾病相关联的因素或学科，具有拓展性，使《口腔疾病诊断流程与治疗策略》既有临床实用价值，又有理论意义。

<<口腔疾病诊断流程与治疗策略>>

书籍目录

第一篇 牙体牙髓病第一章 龋病第一节 概述第二节 龋病的诊断第三节 龋病的治疗第四节 龋病治疗的预后评价第五节 最新进展和展望第二章 非龋性牙体硬组织病第一节 着色牙与牙齿发育异常第二节 牙体慢性损伤第三节 牙本质过敏症第四节 牙外伤第三章 牙髓病第五节 全身性疾病的口腔表征第四十六章 儿童牙外伤第一节 年轻恒牙外伤第二节 乳牙外伤第四十七章 咬合诱导第一节 咬合诱导的概念第二节 咬合诱导的检查和诊断第三节 乳牙早失与间隙管理第四节 第一恒磨牙的早期诱导第五节 牙列发育中咬合紊乱的早期治疗病例介绍图版

<<口腔疾病诊断流程与治疗策略>>

章节摘录

第一章 龋病第一节 概述一、定义、危害和分类(一)定义龋病(dental caries or tooth decay)是一种牙体硬组织病,是以细菌为主的多种因素引起的慢性、进行性、破坏性疾病。

由于病因学上细菌与龋病间确定的相关性,可以认为龋病是牙体硬组织的细菌感染性疾病。

(二)危害从组织病理学角度看,龋病的特点是无机物脱矿和有机物分解,涉及的范围在牙体的硬组织内,即牙釉质、牙本质和牙骨质;从临床的角度看,龋病的特点是牙体硬组织在色、形、质方面发生变化。

龋坏部位最初的变化是白垩色,这是因为局部脱矿,微晶结构改变导致的牙齿透明度的下降。

随着病变的发展,牙齿损坏表面更加粗糙,色素沉着加重,可表现为黄色、褐色甚至黑色。

当病变进一步发展,有了明显的无机物脱矿和有机物分解后,病变处的硬组织质地变得松软,最终造成典型的牙体缺损变化,就是肉眼看到的龋洞。

缺损一旦形成,没有自身修复的能力。

一般情况下,龋病不会导致强烈的不适感,更不会危及生命,这是不易引起人们重视的主要原因之一。

但实际上龋病给人类带来的疾病负担很重,轻则影响咀嚼、容貌和语言等,重则危害全身健康;加之龋病的发病率很高,不同人群、不同时期的调查资料显示其发病率在50%~90%。

有鉴于此,世界卫生组织(WHO)已将龋病列为当代危害人类健康的三大非传染性疾病(心血管疾病、癌症和龋病)之一。

(三)分类龋病的分类因依据不同,分出的类型也各不相同,各具优、缺点,迄今还没有一种分类能为医生、教师和研究人员公认和共用。

归纳起来,龋病的分类依据主要有组织病理学和临床两大类。

组织病理学分类可将龋病分为:釉质龋、牙本质龋和牙骨质龋。

临床上因依据不同又有多种分类,常见的有3种(表1—1)。

本篇叙述中采用的主要是以深度为依据的临床分类。

<<口腔疾病诊断流程与治疗策略>>

编辑推荐

《口腔疾病诊断流程与治疗策略》具有较高的权威性，可作为口腔科医师、技术人员及其他医学专业临床医师很有价值的参考书。

<<口腔疾病诊断流程与治疗策略>>

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>