

<<牙体牙髓病学学习指导和习题集>>

图书基本信息

书名：<<牙体牙髓病学学习指导和习题集>>

13位ISBN编号：9787117167932

10位ISBN编号：7117167939

出版时间：2013-1

出版时间：凌均棨 人民卫生出版社 (2013-01出版)

作者：凌均棨 编

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>

## <<牙体牙髓病学学习指导和习题集>>

### 内容概要

《全国高等学校配套教材:牙体牙髓病学学习指导和习题集(供口腔医学类专业用)》力求准确把握精髓, 以助学生达到“把厚书读薄”的境界。

每章内容分为内容概要和复习题两部分, 内容与教材各章节内容相对应, 每章内容前列出了学习目标和重点内容提示, 各章后附有复习题的参考答案。

希望《全国高等学校配套教材:牙体牙髓病学学习指导和习题集(供口腔医学类专业用)》能对学生们更好地学习掌握教材内容有所帮助。

## <<牙体牙髓病学学习指导和习题集>>

### 书籍目录

第一篇龋病 第一章概述 第二章病因及发病过程 第三章临床特征和诊断 第四章龋病治疗 第五章银汞合金充填 第六章牙体缺损的粘结修复 第二篇牙体硬组织非龋性疾病 第七章牙发育异常和着色牙 第八章牙外伤 第九章牙慢性损伤 第十章牙本质过敏症 第十一章牙体硬组织非龋性疾病的治疗 第三篇牙髓病和根尖周病 第十二章牙髓及根尖周组织生理学特点 第十三章病因及发病机制 第十四章病史采集和临床检查方法 第十五章牙髓病的分类、临床表现及诊断 第十六章根尖周病的临床表现及诊断 第十七章牙髓病和根尖周病治疗概述 第十八章活髓保存与根尖诱导成形术 第十九章根管治疗术 第二十章髓腔应用解剖与开髓 第二十一章根管预备与消毒 第二十二章根管充填 第二十三章显微根管治疗与根管外科 第二十四章根管治疗并发症及根管再治疗 第二十五章根管治疗后的牙体修复 第二十六章口腔检查

章节摘录

版权页： 一、牙发育异常与结构异常 (一) 釉质发育不全 在牙发育期间，由于全身疾患、营养障碍或严重的乳牙根尖周感染导致釉质结构异常。

根据致病性质不同，分釉质发育不全和釉质矿化不全两种类型。

1.病因 病因 严重营养障碍：维生素A、C、D及钙磷缺乏 内分泌失调：甲状旁腺功能降低、钙磷代谢异常 婴儿与母体疾病：小儿疾病，如水痘、猩红热等；孕妇患风疹、毒血症等 局部因素：乳牙根尖周严重感染、乳牙外伤等 2.病理变化 病理变化 釉质部分：有凹陷，凹陷底部有加重的釉质发育间隙线（芮氏线）釉柱和釉梭明显且数目多 牙本质部分：增多的球间牙本质和牙本质发育间隙线（欧氏线） 3.临床表现 临床表现 轻症：釉质形态基本完整，仅有色泽和透明度改变，白垩状 重症：牙面有实质性缺损，釉质表面出现带状或窝状的棕色凹陷前牙切缘变薄，后牙牙尖缺损或消失 4.防治原则 患牙发育矿化较差，易磨损，患龋后发展较快，应进行防龋处理。

牙齿发生着色、缺陷者通过光固化复合树脂修复、烤瓷冠修复等方法治疗。

(二) 遗传性牙本质障碍 常染色体显性遗传疾病，分为遗传性牙本质发育不全及遗传性牙本质发育不良。

遗传性牙本质发育不良 型，即遗传性乳光牙本质。

1.病因 常染色体显性遗传病，位于4q21区域染色体长臂的DSPP（牙本质涎磷蛋白）几种不同类型的突变可导致该病发生。

2.病理变化 釉质结构基本正常，釉牙本质界呈直线相交或界面凹凸较正常牙浅。

牙本质形成较紊乱，牙本质小管排列不规则，管径较大，数目较少，不断较快地形成牙本质，使成牙本质细胞蜕变消失，有的细胞被包埋于基质内。

<<牙体牙髓病学学习指导和习题集>>

编辑推荐

《全国高等学校配套教材:牙体牙髓病学学习指导和习题集(供口腔医学类专业用)》由人民卫生出版社出版。

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>