



颅骨锁骨发育不良患者乳牙牙根吸收特点及牙齿结构分析

杨祥¹, 张趁英¹, 郑树国²△

(北京大学口腔医学院·口腔医院 1. 儿童口腔科, 2. 口腔预防科, 北京100081)

- [摘要](#)
- [参考文献](#)
- [相关文章](#)

Download: [PDF \(2718KB\)](#) | [HTML \(0KB\)](#) | Export: [BibTeX](#) or [EndNote \(RIS\)](#) | [Supporting Info](#)

摘要

目的: 研究颅骨锁骨发育不良 (cleidocranial dysplasia, CCD) 患者乳牙牙根的吸收特点以及乳牙结构的异常。方法: 收集 CCD 患者因治疗需要而拔除的滞留乳牙, 在扫描电镜下观察 CCD 患者乳牙牙根吸收面的情况; 同时制备牙齿结构的病理磨片, 在偏光显微镜下观察 CCD 患者牙齿结构的特点。结果: CCD 患者具有典型的临床表现。扫描电镜的观察结果显示, 与正常对照相比, CCD 患者乳牙牙根的吸收陷窝表浅, 底部平坦、光滑、大小不一, 吸收陷窝的数目相对较少。病理磨片显示, CCD 患者乳牙的髓腔内有大量不规则的、结构不清晰的钙化团块沉积, 钙化团块的形成量与牙根吸收的程度密切相关; 患者乳牙牙根尖 1/3 处的牙骨质由细胞性或无细胞性牙骨质构成。结论: CCD 患者乳牙牙根的吸收特点与正常乳牙不一致, 患者髓腔内钙化团块的形成可能与牙髓细胞在牙根吸收时的调控功能异常有关, 根部牙骨质的类型可能不是乳牙滞留的原因。

关键词: 颅骨锁骨发育不良 牙 乳 牙根吸收

Abstract:

Keywords:

收稿日期: 2010-10-13;

引用本文:

杨祥, 张趁英, 郑树国. 颅骨锁骨发育不良患者乳牙牙根吸收特点及牙齿结构分析[J]. 北京大学学报(医学版), 2011, V43(1): 98-101

\$author.xingMing_EN, \$author.xingMing_EN, \$author.xingMing_EN. [J] Journal of Peking University(Health Sciences), 2011, V43(1): 98-101

链接本文:

<http://xuebao.bjmu.edu.cn/CN/> 或 <http://xuebao.bjmu.edu.cn/CN/Y2011/V43/I1/98>

没有本文参考文献

[1] 张笋¹, 陈涛²△, 葛立宏¹. 扫描电镜下观察钕钇铝石榴石激光备洞后的牙本质形态[J]. 北京大学学报(医学版), 2011, 43(5): 766-769

[2] 赵晓慧; 胡建伟; 张玉梅△; 王培玉. 雌马酚对二甲苯苯葱诱导的去势大鼠乳腺肿瘤的影响[J]. 北京大学学报(医学版), 2011, 43(3): 348-351

[3] 程琳; 李杰; 刘森; 王殊; 蒋宏传; 杨德启△. 多中心前瞻性对比动态光学乳腺成像与乳腺钼靶对乳腺癌诊断的灵敏度、特异度和安全性研究[J]. 北京大学学报(医学版), 2011, 43(3): 467-471

[4] 李小彤△; 张东妹; 杨雁琪. 影响口腔正畸治疗患者下颌第三磨牙状态改变的因素分析[J]. 北京大学学报(医学版), 2011, 43(2): 267-271

[5] 刘中宁; 姜婷△; 王衣祥. 富血小板血浆促进人牙髓细胞的体内矿化潜能[J]. 北京大学学报(医学版), 2011, 43(2): 276-279

[6] 弓煦; 赵颖; 高雪梅△; 曾祥龙. 阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征患者戴用口腔矫治器6年以上牙牙合改变[J]. 北京大学学报(医学版), 2011, 43(2): 280-284

Service

- [把本文推荐给朋友](#)
- [加入我的书架](#)
- [加入引用管理器](#)
- [Email Alert](#)
- [RSS](#)

作者相关文章

- [杨祥](#)
- [张趁英](#)
- [郑树国](#)

- [7] 李峥*;沙月琴△;张博学;朱凌△;康军.社区牙周干预对2型糖尿病患者牙周健康及血糖代谢水平的影响[J]. 北京大学学报(医学版), 2011,43(2): 285-289
- [8] 王小利;马博;贾军;袁艳华;严颖;邸立军;宋国红;余靖;任军△.rAAV/CEA转染树突状细胞诱导特异性CTL杀伤MCF-7细胞系CD44⁺CD24^{-/low}乳腺癌干细胞[J]. 北京大学学报(医学版), 2011,43(2): 173-178
- [9] 苏静;杨郁;马晓龙;由江峰;杜娟;柳剑英;郑杰△.荧光原位杂交检测乳腺癌人表皮生长因子受体2基因扩增及与临床病理特征的关系[J]. 北京大学学报(医学版), 2011,43(2): 199-203
- [10] 郭惠杰;岳林△;高岩.感染根管内细菌定植状态的观察[J]. 北京大学学报(医学版), 2011,43(1): 26-28
- [11] 李蓬;张大鹏△;张继睿;陈力.伴牙周炎的代谢综合征者动脉硬化早期指标的检测[J]. 北京大学学报(医学版), 2011,43(1): 34-39
- [12] 梁妍;荣文笙△;王伟健;葛立宏.抗敏感牙膏缓解牙本质敏感的临床试验研究[J]. 北京大学学报(医学版), 2011,43(1): 112-116
- [13] 王新知△;杨茜.不同类型桩核修复牙体重度缺损的回顾与进展[J]. 北京大学学报(医学版), 2011,43(1): 6-12
- [14] 安悦邦;和璐△;孟焕新;刘婷婷;闫风华.没食子口含液对牙周临床指标及口气的影响[J]. 北京大学学报(医学版), 2011,43(1): 22-25
- [15] 杨坚;杨亚东△.两单位单端金属翼板粘结桥的临床效果观察[J]. 北京大学学报(医学版), 2011,43(1): 81-84