



骨性II类错牙合成人少年治疗前、后牙牙合变化的对比

赵健慧¹, 丁云²△

(1.北京大学口腔医学院·口腔医院第二门诊部正颌科, 北京100101; 2.北京大学口腔医学院·口腔医院第三门诊部正颌科, 北京100191)

- [摘要](#)
- [参考文献](#)
- [相关文章](#)

Download: [PDF \(5009KB\)](#) | [HTML \(1KB\)](#) | Export: [BibTeX](#) or [EndNote \(RIS\)](#) | [Supporting Info](#)

摘要 目的: 对比少年与成人骨性II类均角安氏II1错患者治疗前后牙牙合变化的异同。方法: 选择女性少年与成人骨性II类均角安氏II1错牙合患者各30例, 两组治疗方法以及疗程均相互匹配, 通过对比两组患者治疗前、后的头颅侧位片, 分析其治疗前、后牙牙合关系变化的异同, 统计学分析方法采用配对t检验。结果: 治疗后少年组与成人组上切牙均直立及伸长, 少年组上磨牙前移并伸长, 成人组则上磨牙仅前移而无伸长, 治疗后两组下切牙均远中移动, 但唇倾度均无明显变化, 成人组下切牙垂直向压低多于少年组, 少年组下磨牙的前移及伸长均多于成人组, 治疗后成人组较少年组有更多的上、下牙合平面顺时针旋转。结论: 生长发育有利于骨性II类均角患者深覆牙合的矫治。

关键词: 错牙合 安氏II类 牙牙合 测颅法 放射摄影术

Abstract:

Keywords:

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

- [赵健慧1](#)
- [丁云2△](#)

引用本文:

赵健慧¹, 丁云²△. 骨性II类错牙合成人少年治疗前、后牙牙合变化的对比[J]. 北京大学学报(医学版), 2012, V44(1): 113-119

ZHAO Jian-Hui-1, DING Yun-2△. [J] Journal of Peking University(Health Sciences), 2012, V44(1): 113-119

链接本文:

<http://xuebao.bjmu.edu.cn/CN/> 或 <http://xuebao.bjmu.edu.cn/CN/Y2012/V44/I1/113>

没有本文参考文献

- [1] 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
- [2] 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
- [3] 刘向晖△; 大川周治; 冯海兰. 无牙颌患者戴不同厚度的上腭托对连续发[n]音时下颌位置的影响[J]. 北京大学学报(医学版), 2011, 43(1): 89-92
- [4] 邓金荣; 高雪梅△; 曾祥龙. 儿童颌面和气道形态与阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征关系的病例-对照研究[J]. 北京大学学报(医学版), 2010, 42(6): 697-702
- [5] 赵健慧; 丁云△. 骨性II类错成人少年治疗前后骨骼变化的对比[J]. 北京大学学报(医学版), 2010, 42(5): 578-581
- [6] 刘建彰; 徐军△. 不同垂直距离下肌力闭合道终点位与正中关系位的关系[J]. 北京大学学报(医学版), 2010, 42(1): 56-59
- [7] 张苑; 袁惠燕; 吴瑞威; 范田园△. 不透X射线栓塞微球的制备及其性质评价[J]. 北京大学学报(医学版), 2009, 41(4): 447-451
- [8] 那宾*; 许天民△; 林久祥. Procrustes重叠以及多元统计应用于安氏II类错牙合颌面分类的研究[J]. 北京大学学报(医学版), 2009, 41(1): 71-75
- [9] 陈磊; 张豪; 冯海兰△; 张凤军. 正常受试者单侧咀嚼运动中的牙合接触模式[J]. 北京大学学报(医学版), 2009, 41(1): 90-94
- [10] 刘妍; 黄微; 许天民. 正畸临界病例拔牙与非拔牙治疗其硬组织变化的长期观察[J]. 北京大学学报(医学版), 2008, 40(6): 633-638
- [11] 郑旭; 林久祥. 牙槽骨密度定量测量系统的建立及测量精确性、有效性的检验[J]. 北京大学学报(医学版), 2008, 40(4): 431-436

- [12] 孟娟红;张万林;柳登高;赵燕平;马绪臣.牙颌面锥形束CT与普通X线检查对颞下颌关节骨关节病诊断价值的比较研究[J]. 北京大学学报(医学版), 2007,39(1): 26-29
- [13] 姚婉贞;陈亚红;张立强;王筱宏;孙永昌;孙威;韩江莉;张福春;郑亚安;孙伯章;贺蓓;赵鸣武.肾上腺糖皮质激素治疗停止后SARS患者胸部X线影像变化(附5例报告)[J]. 北京大学学报(医学版), 2003,35(z1): 26-28
- [14] 王仁贵;孙洪跃;宋鲁新;宋伟;崔红;李柏树;王广发;徐小元;李楠;聂立功;那加.112例SARS急性期的X线和CT表现特征分析[J]. 北京大学学报(医学版), 2003,35(z1): 29-33
- [15] 杜湘珂;朱奇志;洪楠;郁万江;王思伦;孙治国;高勤;刘涛.88例患SARS医务人员的临床影像观察[J]. 北京大学学报(医学版), 2003,35(z1): 34-37