



### 螺旋CT 测量磁力扩弓后上颌牙列位置的三维变化

马巧玲<sup>1</sup> 李煌<sup>1</sup> 王铁梅<sup>2</sup> 黄刚<sup>3</sup>

1. 南京大学医学院附属口腔医院正畸科; 2. 放射科; 3. 技工中心 南京 210008

### Three-dimensional measurement of upper arch after magnetic palatal expansion using spiral CT

Ma Qiaoling<sup>1</sup>, Li Huang<sup>1</sup>, Wang Tiemei<sup>2</sup>, Huang Gang<sup>3</sup>.

1. Dept. of Orthodontics, The Affiliated Stomatological Hospital of Medical College, Nanjing University, Nanjing 210008, China; 2. Dept. of Oral Radiology, The Affiliated Stomatological Hospital of Medical College, Nanjing University, Nanjing 210008, China; 3. Center of Laboratory Technology, The Affiliated Stomatological Hospital of Medical College, Nanjing University, Nanjing 210008, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(0\)](#)

[相关文章\(3\)](#)

[点击分布统计](#)

[下载分布统计](#)

蜀ICP备09014039号

版权所有 © 《国际口腔医学杂志》编辑部

地址：四川成都人民南路三段14号 邮编：610041 电话：028-85502414 E-mail: gwyxkqyxfc@vip.163.com

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn