

<<颅颌面部骨骼牵引成骨>>

图书基本信息

书名：<<颅颌面部骨骼牵引成骨>>

13位ISBN编号：9787117147910

10位ISBN编号：7117147911

出版时间：2011-12

出版单位：人民卫生出版社

作者：拜尔

页数：718

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>

## <<颅颌面部骨骼牵引成骨>>

### 内容概要

呈现在我们面前的是由美国著名口腔颌面外科专家W.Bell和委内瑞拉口腔颌面外科专家CA.Guerrero编写出版的《颅颌面部骨骼牵引成骨》专著。

这本书的中文译本是由王晓霞等一批中青年口腔颌面外科医师翻译的，主译王兴等向读者介绍这本书的作者及其专著的价值，同时也就口腔颌面部牵引成骨谈一点认识。

## &lt;&lt;颅颌面部骨骼牵引成骨&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一篇 诊断和治疗设计

- 1 面部治疗的三维设计
- 2 A牵引成骨过程中上颌骨膜性成骨的形成与矿化
- 2 B采用口内装置牵引成骨治疗上颌骨发育不足
- 3 日间手术的麻醉
- 4 A手术中心的认证
- 4 B口腔颌面外科射频手术
- 4 C唇与口周区的年轻化手术
- 5 牵引成骨术的需要
- 6 颌面畸形诊断和治疗设计的三维虚拟方法
- 7 分析性模型外科
- 8 应用患者个性化解剖模型的有形手术计划制订
- 9 三维虚拟模型外科技术制作术中骹板
- 10 牵引成骨手术计划的制订
- 11 早期手术干预时颌面部生长发育的考虑

## 第二篇 高效的牙齿正畸移位

- 12 手术辅助下颌骨扩弓术
- 13 应用骨性支抗的成人快速牙外科正畸术
- 14 采用牙槽骨牵引成骨优化正畸治疗
- 15 选择性牙槽骨去皮质术在骨性错胎畸形快速正畸治疗中的应用
- 16 微型种植体及磨牙后区固定修复体作为正畸支抗
- 17 应用骨性支抗压低上颌磨牙治疗开骹

## 第三篇 上颌骨发育不足——延长和增宽上颌骨

- 18 正颌外科手术延长上颌骨
- 19 超声骨刀的临床应用经验
- 20 LeFort 型截骨和牵引成骨术同期矫治三维上颌骨畸形
- 21 双颌横向骨牵引技术
- 22 采用内置式牵引器行LeFort 型上颌骨牵引
- 23 牵引成骨上颌骨延长术
- 24 牵引成骨行颌下LeFort 型水平面中部移位
- 25 推拉结合式面中部牵引成骨技术
- 26 双颌手术的替代疗法

## 第四篇 下颌骨发育不足——延长和增宽下颌骨

- 27 比较双侧下颌升支矢状劈开截骨术和牵引成骨术行下颌骨前徙：关于常规正颌外科的争论
- 28 门诊局部麻醉下的下颌骨牵引延长术
- 29 牵引成骨下颌骨延长术
- 30 下颌骨矢状牵引成骨：适应证和操作技巧
- 31 口内入路多向下颌骨牵引成骨：6年临床应用分析
- 32 正颌外科手术延长下颌骨
- 33 应用内置式曲线牵引器行下颌骨对数牵引
- 34 口内入路的牵引成骨：我们的牵引器和治疗理念
- 35 与下颌升支正颌手术相关的下牙槽神经损伤的外科治疗

## 第五篇 睡眠呼吸暂停和其他睡眠紊乱

- 36 阻塞性睡眠呼吸暂停的治疗目标
- 37 新生儿下颌骨发育不全的气道阻塞

## <<颅颌面部骨骼牵引成骨>>

38 牵引成骨治疗阻塞性睡眠呼吸暂停综合征

39 手术即刻前徙上下颌骨治疗阻塞性睡眠呼吸暂停

### 第六篇 颞下颌关节重建

40 微创正颌外科手术

41 应用移动牵引成骨技术重建颞下颌关节的升支-髁突复合体

42 导航及三维立体头颅模型技术在口腔颌面外科牵引成骨中的应用

43 计算机辅助导航下的关节内镜治疗颞下颌关节功能紊乱

### 第七篇 牙槽骨重建

44 三维方向的牙槽骨牵引成骨

45 牙槽骨牵引增高及加宽

### 第八篇 颌骨重建

46 牵引成骨在上下颌骨重建中的应用

47 使用内置式牵引器行多向骨传送牵引

48 组织工程化成骨材料在牙槽嵴裂植骨术中的应用

49 上颌骨牵引成骨术在唇腭裂患者中的应用

50 应用牵引成骨术重建获得性下颌骨节段缺损：临床决策指导

51 植骨术在正颌外科领域的应用

52 颞部假体植入术

53 颅面部骨缝早闭症的治疗策略：Le Fort Ⅱ型截骨和额面整体前徙术

54 下颌升支矢状劈开截骨术的反角坚固内固定技术

### 第九篇 展望

55 牵引成骨：新领域

索引

<<颅颌面部骨骼牵引成骨>>

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>