

<<临床颌骨外科学>>

图书基本信息

书名：<<临床颌骨外科学>>

13位ISBN编号：9787810344500

10位ISBN编号：7810344501

出版时间：1995-08

出版时间：北京医科大学/中国协和医科大学联合出版社

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>

# <<临床颌骨外科学>>

## 书籍目录

### 目录

#### 第一章 颌骨解剖生理基础

##### 一、颌骨的演化及生长发育

###### (一) 颌骨的演化

###### (二) 颌骨的生长发育

##### 二、颌骨的解剖生理及组织结构

###### (一) 上颌骨

###### (二) 下颌骨

###### (三) 颌骨的组织结构

##### 三、颞下颌关节的结构及其功能

###### (一) 颞下颌关节的发育

###### (二) 颞下颌关节的构成

###### (三) 颞下颌关节与下颌运动

##### 四、骨的再生及修复

###### (一) 骨折愈合

###### (二) 移植骨和种植体的生长愈合

#### 第二章 颌骨疾病的检查与诊断

##### 一、年龄及病史

##### 二、体征及临床检查

##### 三、X线检查

##### 四、放射性核素骨扫描检查

##### 五、穿吸及活组织切取检查

#### 第三章 颌骨发育、代谢及特发性疾病

##### 一、无颌及小颌畸形

##### 二、巨颌畸形

##### 三、颌骨增大症

##### 四、面偏侧肥大

##### 五、面偏侧萎缩

##### 六、颅面骨发育不全

##### 七、下颌面骨发育不全

##### 八、骨硬化症

##### 九、骨形成不全

##### 十、畸形性骨炎

##### 十一、骨纤维异常增殖症

##### 十二、骨嗜酸性肉芽肿

#### 第四章 颌骨炎症性疾病

##### 一、局限性牙槽骨炎

##### 二、牙槽脓肿

##### 三、颌骨骨髓炎

##### 四、婴儿上颌骨骨髓炎

##### 五、颌骨放射性骨坏死

##### 六、颌骨放线菌病

##### 七、颌骨结核

##### 八、颌骨梅毒

#### 第五章 颌骨囊肿

## <<临床颌骨外科学>>

### 一、牙源性囊肿

- (一) 牙根囊肿
- (二) 始基囊肿
- (三) 含牙囊肿
- (四) 牙源性角化囊肿
- (五) 牙源性钙化囊肿

### 二、裂隙囊肿

- (一) 前上颌正中囊肿
- (二) 腭正中囊肿
- (三) 球上颌囊肿
- (四) 下颌正中囊肿

### 三、无上皮性囊肿

- (一) 损伤性囊肿
- (二) 动脉瘤性骨囊肿
- (三) 静止性骨囊肿

## 第六章 颌面骨肿瘤

### 一、牙源性肿瘤

- (一) 造釉细胞瘤
- (二) 牙源性钙化上皮瘤
- (三) 造釉细胞纤维瘤
- (四) 牙源性腺样瘤
- (五) 牙瘤
- (六) 造釉细胞牙瘤
- (七) 造釉细胞纤维牙瘤
- (八) 牙本质瘤
- (九) 牙骨质瘤
- (十) 牙骨质母细胞瘤
- (十一) 牙骨质化纤维瘤
- (十二) 巨型牙骨质瘤

### 二 非牙源性肿瘤

#### (一) 颌面骨良性肿瘤

- 1. 骨瘤
- 2. 软骨瘤
- 3. 骨样骨瘤
- 4. 骨母细胞瘤
- 5. 骨化性纤维瘤
- 6. 颌骨促结缔组织增生性纤维瘤
- 7. 颌骨巨细胞肉芽肿及颌骨巨细胞瘤
- 8. 颌骨粘液瘤
- 9. 颌骨中央性血管瘤

#### (二) 颌面骨恶性肿瘤

- 1. 骨肉瘤
- 2. 纤维肉瘤
- 3. 软骨肉瘤
- 4. 恶性纤维组织细胞瘤
- 5. 尤文氏肉瘤
- 6. 滑膜肉瘤

## <<临床颌骨外科学>>

### 7.骨髓瘤

### 8.骨原发性网织细胞肉瘤

### 9.伯基特氏淋巴瘤

### 10.血管肉瘤

### 11.颌骨中央性癌

### 12.颌骨转移性肿瘤

## 第七章 颞下颌关节疾病

### 一、颞下颌关节紊乱综合征

### 二、颞下颌关节脱位

### 三、颞下颌关节强直

### 四、颞下颌关节手术

#### (一) 麻醉选择

#### (二) 手术进路选择

#### (三) 关节囊韧带加强手术

### 1.带蒂颞筋膜瓣转移术

### 2.颞肌腱缩短术

### 3.关节囊缩紧术

#### (四) 关节盘手术

### 1.关节盘摘除术

### 2.关节盘插补术

### 3.关节盘修补术

#### (五) 髁状突手术

### 1.髁状突复位术

### 2.髁状突复位固定术

### 3.髁状突上脱位复位术

### 4.囊内髁状突高位截除术

#### (六) 关节结节加高术

### 1.关节结节骨膜下嵌入植骨术

### 2.颞弓骨折下移术

#### (七) 颞下颌关节成形术

### 1.髁状突高位截除术

### 2.下颌升支乙状截骨与筋膜帽法

### 3.带软骨的肋骨移植术

### 4.喙突移植术

### 5.下颌升支后份倒置术

### 6.关节成形与下颌前移术

### 7.颞下颌关节置换术

### 8.吻合血管的跖趾关节游离移植术

### 9.皮瓣与肌皮瓣修复术

#### (八) 并发症的预防和处理

### 1.面神经主干与分支的损伤

### 2.颌内动脉出血

### 3.翼状静脉丛出血

### 4.关节窝骨裂或穿通

### 5.颅内血肿形成

## 第八章 颌面骨骨折

### 一、检查与诊断

## <<临床颌骨外科学>>

### 二、急救处理

#### (一) 窒息

- 1.原因
- 2.临床表现
- 3.急救处理

#### (二) 出血

- 1.指压血管止血法
- 2.压迫填塞止血法
- 3.结扎血管止血法
- 4.缝合止血法

#### (三) 创伤性休克

#### (四) 创伤感染

### 三、初期外科处理

#### (一) 清创及缝合

#### (二) 骨折段的复位和制动

### 四、下颌骨骨折

#### (一) 外科解剖

#### (二) 下颌骨骨折的分类

- 1.按骨折发生的部位分类
- 2.按骨折段上有无牙齿存在分类

#### (三) 临床表现

- 1.骨折段移位及咬合错乱
- 2.牙龈撕裂及牙齿损伤
- 3.异常活动和骨摩擦音
- 4.功能障碍

#### (四) 诊断

#### (五) 治疗

- 1.复位方法
- 2.固定方法
- 3.下颌骨各不同部位骨折的治疗
- 4.无牙下颌骨骨折的治疗
- 5.儿童下颌骨骨折的治疗
- 6.牙齿与颌骨骨折的关系

#### (五) 手术后处理

#### (六) 术后并发症

- 1.感染
- 2.下牙槽神经损伤
- 3.下颌运动障碍
- 4.错位连接或不连接

### 五、上颌骨骨折

#### (一) 外科解剖

#### (二) 上颌骨骨折的分类

- 1.LeFort 型骨折
- 2.LeFort 型骨折
- 3.LeFort 型骨折
- 4.矢状骨折

#### (三) 临床表现

## <<临床颌骨外科学>>

- 1.骨折段移位及面部畸形
- 2.眼的症状
- 3.耳、鼻症状
- 4.神经症状
  - (四) 诊断
  - (五) 治疗
- 1.骨折复位
- 2.固定及制动
  - (1) LeFort 型骨折
  - (2) LeFort 型骨折
  - (3) LeFort 型骨折
  - (4) 矢状骨折
  - (六) 早期并发症
- 1.出血
- 2.脑脊液鼻漏
- 3.失明
  - (七) 晚期并发症
- 1.未连接
- 2.错位连接
- 3.严重的晚期畸形
- 4.神经损伤
- 5.泪器并发症
- 6.其他并发症
- 六、颧骨及颧弓骨折
  - (一) 外科解剖
  - (二) 分类
  - (三) 临床表现
- 1.颧面部的塌陷畸形
- 2.下颌运动障碍
- 3.复视及眶部症状
- 4.眶下神经症状
  - (四) 诊断
  - (五) 治疗
- 1.早期手术复位和固定
- 2.直接开放复位法
  - (六) 儿童颧骨骨折
  - (七) 并发症
  - (八) 上颌骨颧骨复合骨折
- 七、眼眶骨折
  - (一) 外科解剖
  - (二) 伤因及分类
- 1.爆裂型眶底骨折
- 2.非爆裂型眶底骨折
  - (三) 临床表现
- 1.复视
- 2.眼球陷没
- 3.眶下神经迟钝

## <<临床颌骨外科学>>

### (四) 诊断

### (五) 治疗

1. 睫毛下径路
2. 横过结膜径路
3. 睑下径路
4. 直接结膜径路
5. 柯 - 卢径路

### (六) 眼眶的修复

### (七) 并发症

1. 血肿及失明
2. 感染
3. 眶下神经麻木或神经痛
4. 持久性复视
5. 持久性眼球陷没

## 八、鼻骨骨折

### (一) 临床表现

1. 鼻部软组织肿胀、瘀血
2. 鼻出血
3. 鼻部塌陷畸形
4. 鼻阻塞及嗅觉障碍
5. 脑脊液鼻漏

### (二) 诊断

### (三) 治疗

1. 止血
2. 清创及复位

## 九、颌骨火器伤

## 十、颌面骨骨折的中西医结合治疗

## 第九章 颌面骨外科手术

### 一、颌面骨的手术径路

#### (一) 口腔外径路

1. 下颌骨的口腔外径路
2. 面中部的口腔外径路
3. 双侧冠状切口

#### (二) 口腔内径路

1. 下颌骨的口腔内径路
2. 上颌骨的口腔内径路

### 二、义齿修复前外科

#### (一) 牙槽突成形术

#### (二) 牙槽嵴伸展术

1. 下颌前庭沟加深术
2. 皮片移植下颌前庭形成术

#### (三) 牙槽嵴扩大术

1. 骨移植牙槽嵴扩大术
2. 下颌骨鸭舌帽沿状截骨术
3. 异质材料牙槽嵴扩大术

#### (四) 种植义齿修复术

1. 圆柱形种植体种植术

## <<临床颌骨外科学>>

### 2.U形横穿骨板种植术

### 三、颌骨囊肿外科手术

#### (一) 囊肿摘除术

#### (二) 囊肿的袋形缝术

### 四、颌骨肿瘤外科手术

#### (一) 局部摘除术

#### (二) 上颌骨切除术

#### (三) 下颌骨切除术

## 第十章 颌骨缺损的整复

### 一、骨修复的生物学基础

#### (一) 骨再生

#### 1.骨生成

#### 2.骨诱导

#### 3.骨引导

#### (二) 移植的免疫反应

### 二、颌骨植骨的原则与指征

#### (一) 颌骨移植的原则

#### (二) 颌骨移植的临床应用指征

### 三、颌骨整复的类型与临床应用

#### (一) 自体骨移植

#### 1.下颌骨自身供骨移植

#### 2.髂骨嵴供骨移植

#### 3.肋骨供骨移植

#### 4.颅顶供骨移植

#### 5.自体骨 - 软组织复合移植

#### (二) 异体骨移植

#### 1.异体骨的采取与处理

#### 2.脱钙异体骨

#### 3.各种类型异体骨的应用

#### (三) 异种骨移植

#### (四) 异质材料的种植

#### 1.金属类材料

#### 2.合成塑料类材料

#### 3.陶瓷类材料

#### 4.硅橡胶类材料

### 四、移植或种植材料的要求与效果等级的评估

## 第十一章 颌骨正畸手术

### 一、X线头影测量分析

#### (一) X线头影测量的主要作用

#### (二) 测量数据在设计中的意义

#### (三) 头颅定位X线摄影方法

#### (四) 头影图的描绘

#### (五) 常用头影测量的标志点

#### 1头影测量标志

#### 2.上颌标志点

#### 3.下颌标志

#### 4.常用软组织标志点



## <<临床颌骨外科学>>

### (六) 常用头影测量的平面

1. 基准平面

2. 测量平面

### (七) 常用X线头影测量分析法

### (八) 计算机X线头影测量

## 二、模型外科

### (一) 模型外科的应用

### (二) 模型外科方法

1. 全牙弓颌间关系调整

2. 部分牙弓颌间关系调整

## 三、牙及牙槽突畸形的矫正截骨术

## 四、上颌骨畸形矫正截骨术

### (一) 上颌骨前份截骨术

### (二) 全上颌骨水平截骨术

1. LeFort I型截骨术

2. 上颌骨前徙术

3. 上颌骨向上复位术

4. 上颌骨向下复位术

5. 上颌倾斜的骨平整术

6. LeFort 型和LeFort 型截骨术

## 五、下颌骨畸形矫正截骨术

### (一) 下颌骨牙槽部根尖下截骨术

1. 下颌前分根尖下截骨术

2. 下颌后分根尖下截骨术

3. 全下颌根尖下截骨术

### (二) 下颌体部截骨术

1. 体前部截骨术

2. 体后部截骨术

3. 体部与正中联合截骨术

4. 体后部截骨、水平截骨及垂直截骨相结合手术

### (三) 下颌升支截骨术

1. 升支矢状截骨术

2. 升支弓形截骨术

3. 髁状突下升支截骨术

### (四) 颏成形术

<<临床颌骨外科学>>

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>