

歯科矯正用アンカースクリューの世界的な権威

Prof. Park による待望の New Book

## 外科的矯正治療へのマイクロインプラントの応用 (Microimplants in Orthognathic Surgical orthodontics)

外科矯正治療における歯科矯正用アンカースクリューの応用方法について、その理論から臨床までの全てが網羅されています。

学問的な背景をに基づいた実際の応用方法が、豊富な臨床例と共に紹介されています。

矯正専門医、口腔外科医にとって必須な教科書といえるばかりでなく、一般歯科医の先生方にもぜひ手にとっていただきたい1冊です。

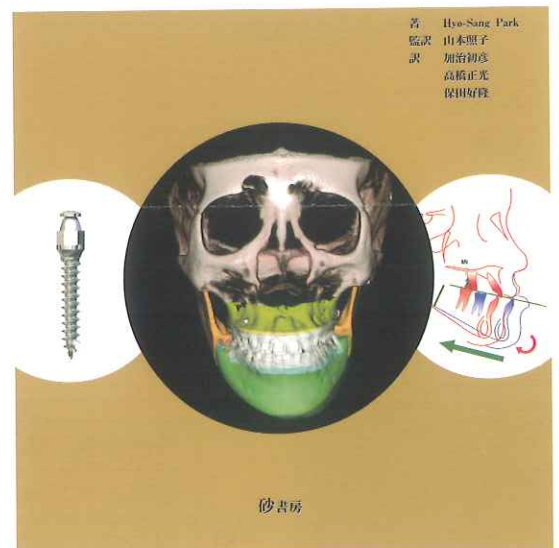
著：パク・ヒョサン(韓国国立慶北大学歯学部歯科矯正学講座教授)

Prof. Hyo-Sang Park D.D.S., M.S.D, Ph.D. (Kyungpook National University, School of Dentistry, Korea)



New!

外科的矯正治療への  
マイクロインプラントの応用



A4 上製本 120 ページ 定価 12,000 円+税

お申し込みはお出入りの歯科商店、または(有)砂書房 (FAX 03-5888-7444) まで

豊富な臨床例により矯正用アンカースクリューの

外科矯正への応用方法を分かりやすく解説

- 第1章 CTを用いた3次元解析による顎矯正手術のための治療計画
  - 1. 顔面非対称患者の3次元解析
  - 2. まとめ
- 第2章 骨格性Ⅲ級不正咬合に対する顎矯正手術のためのマイクロインプラントの応用
  - 1. 骨格性Ⅲ級不正咬合患者のディコンペンセーション術前矯正治療
  - 2. 術後に安定した咬合を実現するための戦略
  - 3. 咬合平面傾斜の改善に伴う効果
  - 4. 症例
  - 5. 考察
  - 6. まとめ
- 第3章 術後矯正治療中の手術による誤差の修正
  - 1. 顎矯正手術後の手術による誤差の修正戦略
  - 2. 症例
  - 3. 考察
  - 4. まとめ
- 第4章 顔面非対称患者の顎矯正手術におけるマイクロインプラントの応用
  - 1. 顔面非対称患者の特徴およびデンタルコンペンセーション
  - 2. 顔面非対称患者における上顎手術による咬合平面の修正の効果と問題点
  - 3. 上下顎臼歯部のディコンペンセーションに対するマイクロインプラントの応用について
  - 4. 術後骨癒期間中の骨位置の調整におけるマイクロインプラントの役割
  - 5. 症例1
  - 6. 症例2
  - 7. 考察
  - 8. まとめ

- 第5章 サージェリーファーストテクニック(surgery first approach technique)による上下顎同時手術と術前矯正治療後の下顎片顎手術との比較
  - 1. サージェリーファーストテクニックによる上下顎同時手術と下顎片顎手術を受けたそれぞれの顔面非対称患者の比較
  - 2. 症例
  - 3. 考察
  - 4. まとめ
- 第6章 サージェリーファーストテクニック(surgery first approach technique)におけるマイクロインプラントの応用
  - 1. サージェリーファーストテクニックにおけるマイクロインプラントの応用
  - 2. 症例
  - 3. 考察
  - 4. まとめ
- 第7章 上顎前方歯槽部骨切り術(anterior segmental osteotomy)におけるマイクロインプラントの応用
  - 1. マイクロインプラントを応用した前方歯槽部の後方牽引
  - 2. マイクロインプラントを応用した前歯歯根の口蓋側への移動
  - 3. 症例
  - 4. 考察
  - 5. まとめ
- 第8章 仮骨延長術(distraction osteotomy)におけるマイクロインプラントの応用
  - 1. 仮骨延長術(distraction osteotomy)におけるマイクロインプラントによる骨延長(distraction bone)方向のコントロール
  - 2. 仮骨延長術後の咬合の改善
  - 3. 症例
  - 4. 考察
  - 5. まとめ

併せて読みたい、Prof. Parkの矯正用アンカースクリューの教科書(待望の第2版)



申 込 書	外科的矯正治療へのマイクロインプラントの応用 冊	●お取扱いは        ●発行 砂書房
	矯正用アンカースクリューを用いた矯正歯科治療 冊	
	お名前/医院名	
	TEL	
	ご住所 〒	