

基本からわかる！

# 歯科矯正用 アンカースクリュー

エビデンスに基づく安全・確実な使用法

黒田晋吾 著 田中栄二 監修



## アンカースクリューが拓く、新しい矯正歯科治療

### ● 豊富なエビデンスで、歯科矯正用アンカースクリューの基本がわかる！

かつてなかったシンプルなメカニクスや、患者の協力性に依存しない治療を実現できる歯科矯正用アンカースクリューを、豊富なエビデンスをもとに解説。なぜシンプルな治療が可能なのか基本からわかる！

### ● 多くの臨床例を経験した著者だからわかる“臨床のコツ”を伝授！

アブソアンカー（松風）を用いたセルフタッピング法による傾斜埋入方法、スクリューの選択基準、植立部位・植立方向の設定、荷重方法、撤去までを詳解。また各章末に実際の症例を掲載しており、大きな図版で、安全・確実な使用法を理解できます。



●サイズ:A4判 ●148ページ ●定価 本体7,800円(税別)



クインテッセンス出版株式会社

〒113-0033 東京都文京区本郷3丁目2番6号 クイントハウスビル

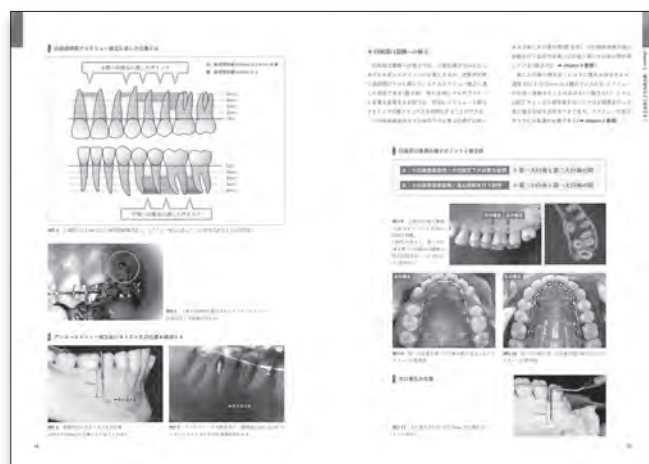
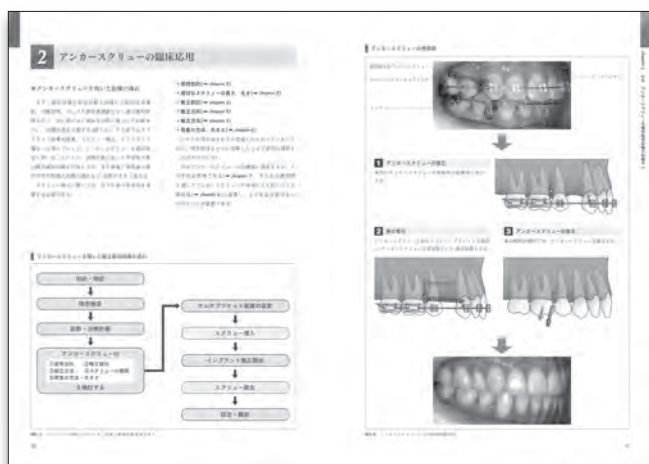
TEL. 03-5842-2272 (営業) FAX. 03-5800-7592 <http://www.quint-j.co.jp/> e-mail [mb@quint-j.co.jp](mailto:mb@quint-j.co.jp)



# 著者の15年にわたる臨床・基礎研究に基づく、 歯科矯正用アンカースクリューの臨床応用に必要な 知識と技術が詰め込まれた1冊！

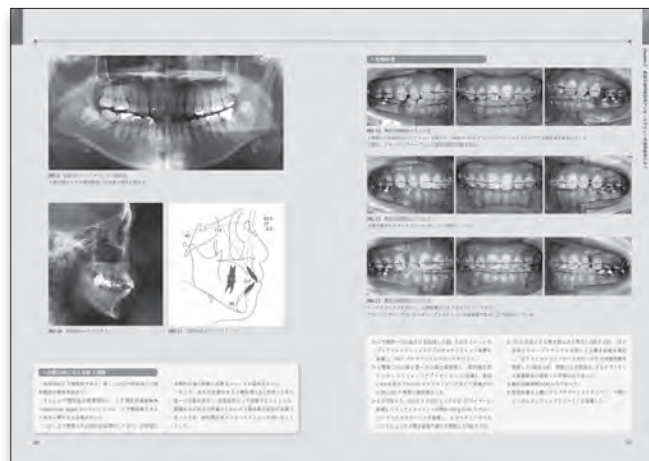


- Chapter 1 なぜ、アンカースクリューが矯正歯科治療に必要な？
- Chapter 2 最適な歯科矯正用アンカースクリューの選択基準とは？
- Chapter 3 植立部位はどう設定する？
- Chapter 4 植立方向を考える——傾斜埋入の勧め
- Chapter 5 植立前の診査と手術の手順
- Chapter 6 スクリュー植立後、どのように荷重する？
- Chapter 7 動的治療後のスクリューの撤去
- Chapter 8 アンカースクリューを用いた矯正歯科治療で起こりうる偶発症
- Chapter 9 アンカースクリューを用いた矯正歯科治療の実際



## Case Study

- 上顎前突と過蓋咬合を改善した症例
- 上下顎前突を改善した症例(1)
- ガミースマイルを改善した症例
- 上顎前突を全顎的な歯列の遠心移動で改善した症例(1)
- 上顎前突を全顎的な歯列の遠心移動で改善した症例(2)
- 上下顎前突を改善した症例(2)
- 抜歯症例の後戻りを再治療した症例
- 下顎偏位と交叉咬合を改善した症例
- 前歯部開咬を改善した症例



きりとり線

## 注文書

**基本からわかる！ 歯科矯正用アンカースクリュー**  
エビデンスに基づく安全・確実な使用法  
モリタ商品コード:805627

冊注文します。

●お名前	●貴院名	●ご指定歯科商店
●ご住所 (〒 )		
●TEL	●FAX	
支店・営業所		

※ご記入いただいた個人情報は、弊社の新刊案内、講演会等の案内に利用させていただきます。  
※ご指定歯科商店がない場合は送料をいただき、代金引換宅配便でお送りさせていただきます。