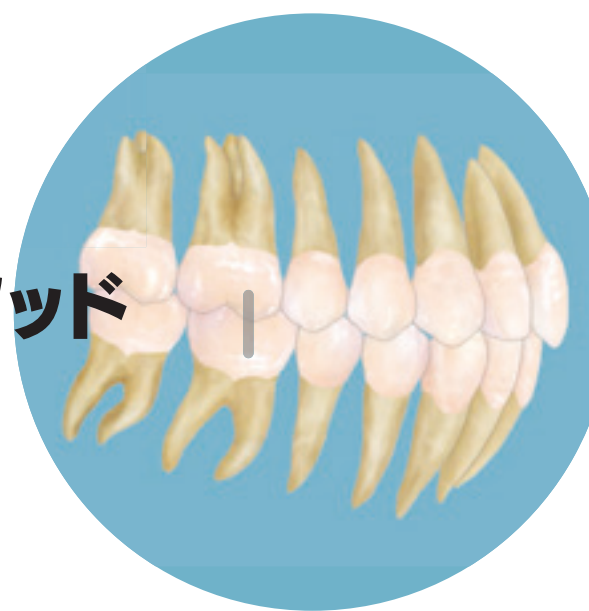


# 新 矯正歯科 治療論

次世代を切り拓くためのメソッド

監著 中島榮一郎

著 市川和博  
伊東隆三  
小野卓史  
檜 宏太郎  
宮下邦彦  
本吉 満  
柳澤 健  
藤原章賀  
行本弘雄



Angle I級の真の意味を再考し、  
生体の脳神経機構を考慮した  
矯正歯科臨床を追求する監著者の  
治療メソッドが詰まった渾身の書！

——治療の行先を、真摯に生体と対話することなしに決めてしまっているかもしれないこの技術偏重の伝統を歯科医師自らが打ち破らなければ、次世代の歯科臨床を切り拓くことなどできないであろう。 [「はじめに」より]

Angleが「上下顎や歯列弓が正常な近遠心関係にあるとき、上下の第一大臼歯が萌出し、少なくとも近遠心が正常に咬み合っている状態」としたAngle I級の“真の意味”を再考し、そのうえで次世代の矯正歯科を切り拓くメソッドを提唱する。45年間、日米において矯正歯科臨床の研鑽を続けた監著者による、矯正歯科治療論の集大成。

●サイズ:A4判 ●140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)



# 第1章 | 矯正歯科治療の次世代を切り拓くためのメソッド

「Angle 1 級の真の意味」「臨床上のコンタクトポイントの意味」「PNF（固有受容性神経筋促通法）の応用」を大テーマとしながら、本書の中核となる次世代の矯正歯科治療のためのメソッドを8項にわたり紹介。

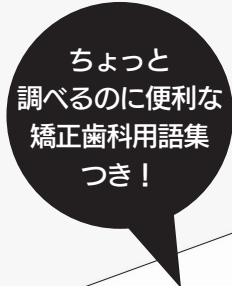


1. 自分にとっての“あたり前”を疑え
2. 各セファロ分析法の限界を知る
3. コンタクトポイントの意義を再考する
4. セファログラムの使い方は十分か
5. 矯正歯科治療における PNF の活用
6. EMG, CMS, バイオテンプレート の活用
7. 次世代のための新しいワイヤーベンディング
8. 矯正歯科臨床に深く関係するその他のトピック

# 第2章 | メソッド実践のために確認しておきたいトピック

第一流の研究者・臨床家による、第1章の各メソッドを裏づけるトピックを掲載。

- |                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| 1. 姿勢：頭位から不正咬合を考える               | [市川 和博] |
| 2. 多職種協働：他科とのコラボレーションで診る顎変形症治療   | [伊東 隆三] |
| 3. fMRI：fMRIで診る脳機能を考慮した矯正歯科治療    | [小野 卓史] |
| 4. セファロ分析：セファログラム・トレースの有効な活用法    | [宮下 邦彦] |
| 5. 有限要素法：有限要素法(FEM)を用いた矯正歯科臨床    | [本吉 満]  |
| 6. 歯の位置の重要性：上顎第一大臼歯の重要性を検証しよう    | [本吉 満]  |
| 7. インプラント矯正：歯科矯正用アンカースクリューの適切な応用 | [本吉 満]  |
| 8. 呼吸：呼吸と顎顔面形態形成のバイオメカニクス        | [槇 宏太郎] |
| 9. PNF：歯科領域へのPNFの応用              | [柳澤 健]  |



# 第3章 | 症例集

監著者による第1章のメソッドを応用した症例を照覧。

- |   |         |
|---|---------|
| 1. 成長期の過蓋咬合症例<br>・次の一手を提案：YJ-systemを用いた過蓋咬合の急速改善法 | [行本 弘雄] |
| 2. 成長期の上顎劣成長症例                                    |         |
| 3. 成長期の上下顎劣成長症例                                   |         |
| 4. 成人の開咬症例  |         |
| 5. 成人に表情筋PNFを用いた症例<br>・次の一手を提案：感覚器を意識した機能的アプローチ   | [藤原 章賀] |



きりとり線

注文書

**新 矯正歯科治療論 次世代を切り拓くためのメソッド**  
モリタ商品コード:805670

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。