

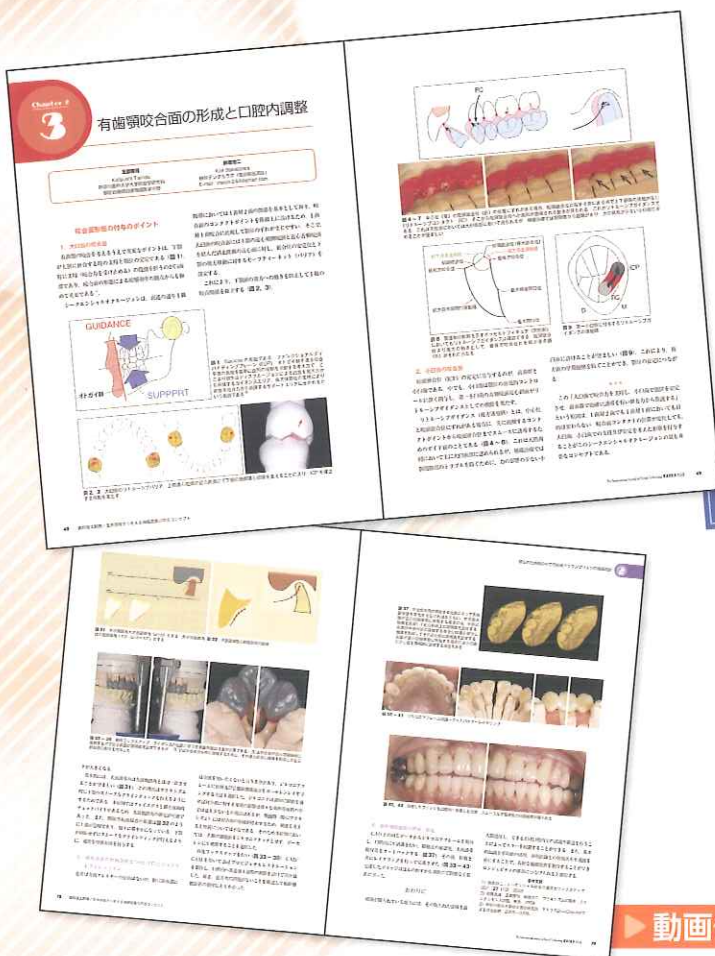
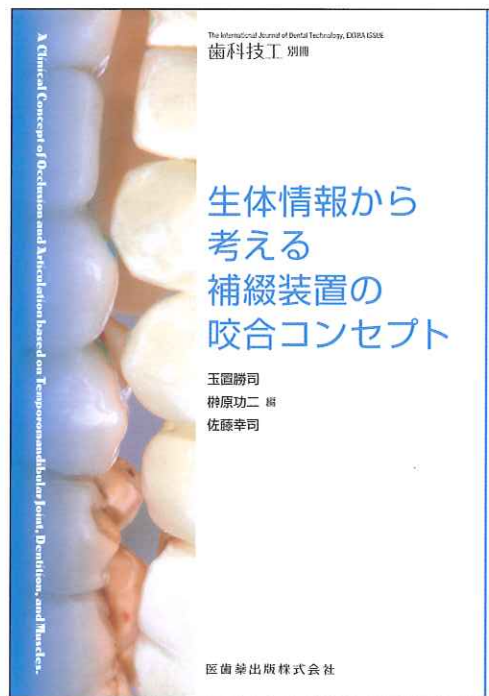
A Clinical Concept of Occlusion and Articulation based on Temporomandibular Joint, Dentition, and Muscles.

歯科技工 別冊

# 生体情報から考える補綴装置の咬合コンセプト

玉置勝司・榊原功二・佐藤幸司 編

咬合の理解を深め、  
高品質の補綴装置製作の  
スキルアップをめざす  
歯科技工士必携の一冊!



■ A4判/120頁/カラー  
■ 定価(本体5,900円+税)  
注文コード:360740

情報の少ない条件のもとで、どのように臨床的な咬合付与を行うかをわかりやすくまとめた一冊!

## 本書のポイント

**Chapter1** では咬合面の構築に重要な要素として、顎関節(下顎位)と咀嚼サイクルを中心に解説。

**Chapter2** では咬合の付与にあたっての考え方として、参考値としての理想咬合の解説と、情報の少ない臨床条件下でそのうちの何を優先して考えるべきか、という咬合付与のコンセプトを提示。

**Chapter3** では実際の臨床対応として、チェアサイドから与えられる情報量や欠損(補綴装置の設計)に応じた咬合付与の考え方の実際を詳説。

▶ 動画付 重要ポイントごとにWeb動画で確認でき、理解が深まります!



## CONTENTS

### Chapter 1 咬合不調和の原因とその対策

1. 補綴臨床における顎偏位とアンテリアガイドランスを考える
2. 機能運動・限界運動の違いと不随意運動の考え方

### Chapter 2 理想咬合の各種基準を知る

1. 有歯顎理想咬合の歴史と臨床での要点
2. 骨格に基づく咬合平面設定の考え方
3. 有歯顎咬合面の形成と口腔内調整
4. 総義歯の咬合と咬合様式

### Chapter 3 臨床での対応を知る

1. 臨床におけるインプラント補綴装置の咬合
2. 限られた情報の中での前歯クラウンブリッジの補綴設計

3. 生体の生理機能を回復した1症例
4. ダブルスキャンを活用した最終補綴装置への形態付与
5. 長期的に機能するインプラントオーバーデンチャーの考察
6. 左右で異なる咬合様式を与えた総義歯症例
7. 顔面からのセファロ分析を活用した咬合再構成

### Special Topics

1. 顎路角の変化に伴う補綴装置への影響 (アナログとデジタルの接点)
2. ブラキシズム対応のエビデンス

## 歯科技工別冊のご案内

### アナログもデジタルも！保険も自費も！！ 5年目までに押さえておきたい 67のポイント

株式会社シンワ歯研作業適正化委員会 編

卒後5年目までに身に付けておきたい技工テクニックを、作業の流れに沿って67項目でまとめた、悩める若手歯科技工士のための道標となる一冊！

- A4判/112頁/カラー
- 定価 (本体5,900円+税)
- 注文コード：360730



### モノリシックジルコニアのいま 口腔内スキャナー、CAD/CAMとの 親和性の高い補綴装置の可能性を探る

白石大典・土屋雅一 編

進化し続けるモノリシックジルコニアの現状に焦点をあててまとめた歯科技工士必携の一冊！

- A4判/120頁/カラー
- 定価 (本体5,900円+税)
- 注文コード：360720



## 医歯薬出版 ご注文承り書

歯科技工別冊 生体情報から考える補綴装置の咬合コンセプト ( )冊

アナログもデジタルも！保険も自費も！！5年目までに押さえておきたい67のポイント ( )冊

モノリシックジルコニアのいま 口腔内スキャナー、CAD/CAMとの親和性の高い補綴装置の可能性を探る ( )冊

●納入店ご指定希望

〔ご指定納入店名〕

※納入店のご指定の場合  
手数料はかかりません。

●直送希望

①  代引 450円

(2つの方法から  
お選びください。)

②  後払い 400円※

※②の後払いの請求書は  
(株)ネットプロテクションズ  
から別送となります。

●お名前

●TEL

●ご住所 (〒 - )

★必要事項をご記入のうえ、FAX.03-5395-7633にご送信ください。★弊社ホームページ<https://www.ishiyaku.co.jp/>からもご注文いただけます。

医歯薬出版株式会社 〒113-8612 東京都文京区本駒込1-7-10 TEL03-5395-7630