

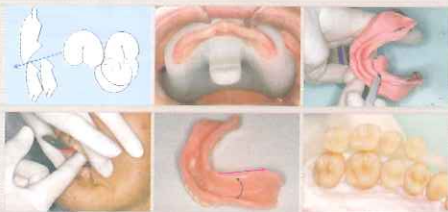
# コンプリートデンチャー

— 鈴木哲也のマスター1 —  
ランクアップのための知恵と技

New

【著】鈴木哲也・古屋純一（東京医科歯科大学）

## コンプリート デンチャー

鈴木哲也のマスター1—  
ランクアップのための知恵と技鈴木 哲也  
古屋 純一  
著

Dental Diamond社

## 鈴木流・誰でもできる よい義歯の作り方！

新義歯、旧義歯(修正)に関わらず「よい義歯」の製作には、「あるべき姿」の理解が欠かせない。その一番の近道は「辺縁形成のステップ」を通して「義歯の形態、印象採得の本質を考えること」と筆者は言う。本書では、そのような観点から整理された口腔の解剖学的、生理学的、理工学的知識の義歯製作への生かし方をステップごとに解説。鈴木流、「誰でもできる義歯製作のノウハウ」が軽妙な語り口と500点にも及ぶ図版でまとめられている。



詳しい情報はこちら▶

A4判・228頁・オールカラー 本体12,000円+税

## CONTENTS

### PART 1 予備印象採得をマスターするための 7つのポイント

急かばマル模。予備印象採得が義歯の形態を決める

- CHAPTER 1 予備印象を左右する因子
- CHAPTER 2 既製トレーの選択と調整のポイント
- CHAPTER 3 顎堤吸収、既製トレーの適合と印象材の硬さ
- CHAPTER 4 患者をどう導くか—指使いのポイント— 他

### PART 2 精密印象採得をマスターするための 7つのルール

よい義歯の形・だめな義歯の形

- CHAPTER 1 Denture Space から考える総義歯の形
- CHAPTER 2 個人トレーと辺縁形成の意図するところ  
—顎堤との適合は緩めがよい— 他

### PART 3 リラインをマスターするための 5つのルール

もはや新製義歯だけがすべてではない

- CHAPTER 1 長期使用により起こる問題を理解する
- CHAPTER 2 リラインの前にやるべきこと
- CHAPTER 3 ティッシュコンディショナーは魔法の材料か
- CHAPTER 4 硬質リラインのポイント 他

### PART 4 シングルデンチャーを マスターするための3つのルール

力のコントロールで上下顎のアンバランスを解消する

- CHAPTER 1 シングルデンチャーの問題を理解する
- CHAPTER 2 上顎シングルデンチャーをマスターする
- CHAPTER 3 下顎シングルデンチャーをマスターする

# 治療のリスクと選択肢

リスクを回避した治療を選択する“Multidisciplinary Approach”

【著者】渡辺隆史(福島県・小滝歯科医院)

「その治療はリカバリーできるのか?」

予後のリスクを想定し、

リカバリーできる治療方法を選択するための書

安全・安心・確実な治療をおこなうために、「正しい診断」、「患者利益を追求した治療」「低侵襲治療」「矯正を取り入れたマルチディシプリナリーアプローチ」「矯正医とのインター・ディシ・プリナリーアプローチ」をキーワードに、「予後のリスクを回避するための治療方法の選択肢」をディシジョンツリーに示し、わかりやすく紹介する。

A4判変型・224頁・オールカラー 本体13,000円+税



詳しい情報はこちら▶



## CONTENTS

### 【Ⅰ章】 一口腔単位の治療とマルチディシプリナリーアプローチ

- ◆患者利益と医療の質 ◆一口腔単位の治療とマルチディシプリナリーアプローチとは
- ◆歯科治療の三大要素(炎症のコントロール・力のコントロール・審美性) ◆補綴的介入のリスク ◆歯列不正がもたらすリスク 他

### 【Ⅱ章】 リスク回避のための治療の選択肢

- Stage1:**「下顎第一大臼歯 う蝕」から「下顎第一大臼歯 抜歯」に至るまでの治療のリスクと選択肢
- Stage2:**「下顎第一大臼歯 抜歯」から「下顎第二大臼歯 近心傾斜 & 対合歯挺出」、「小白歯 近心傾斜 & 遊離端欠損」に至るまでの治療のリスクと選択肢
- Stage3:**「小白歯近心傾斜 & 遊離端欠損」から「低位咬合 & 下顎前歯挺出 & 上顎前歯フレアーアウト」に至るまでの治療のリスクと選択肢
- Stage4:**「上顎無歯顎 & 下顎遊離端欠損」から「上顎前歯部骨吸收・フラビーガム & 下顎臼歯骨吸收」に至るまでの治療のリスクと選択肢

### 【Ⅲ章】 小滝歯科医院の取り組み

- ◆診療の流れ(診査・診断・治療計画) ◆マルチディシプリナリーアプローチのためのシステム作り 他

ESSENCE

- ◆「接着性ブリッジ」形成手順 ◆Upright spring ベンディング手順 ◆Basic utility arch ベンディング手順
- ◆オープントレー法による超精密印象手順 ◆金属床義歯の作製手順 ◆アルタードキャストテクニックの手順 他

取扱店

Dental Diamond 社

〒113-0033 東京都文京区本郷3-2-15 新興ビル  
TEL. 03-6801-5810(代) / FAX. 03-6801-5009

DD homepage URL  
<http://www.dental-diamond.co.jp/>