

# これでいいのだ、総義歯作り



易しく

優しい

## 密着総義歯の作り方

— 歯科医師と歯科技工士に易しく、患者さんに優しい“ミラクルデンチャー”テクニック —

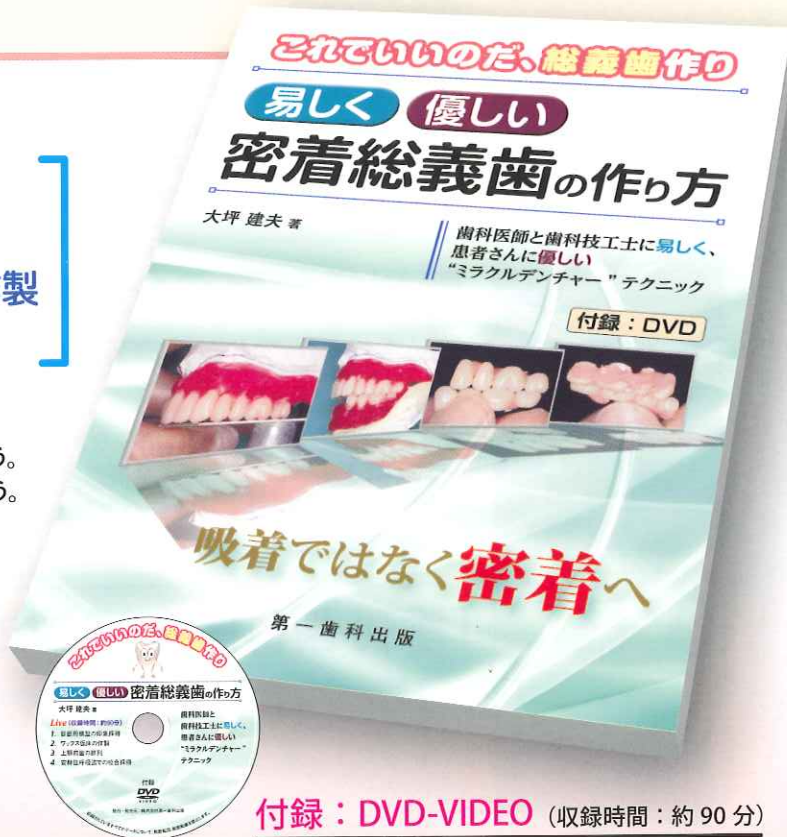
著：大坪 建夫 (福岡県開業)

これまでの概念を覆す  
**“ミラクルデンチャー”テクニック**  
 付録の DVD 動画で“密着総義歯”作製  
 の実技を惜しみなく公開!

### 本書の特長

- ・咬合採得は中心位を探す代わりに「安静位呼吸法」で行う。
- ・人工歯の排列は吸着義歯にしないために「平行法」で行う。
- ・半調節性咬合器は必要なし、ゴシックアーチ描記も不要!!

## 吸着ではなく密着へ



■ A4 判変形 104 頁、フルカラー、付録：DVD-VIDEO

■ 定価 9,870 円 (本体 9,400 円 + 税)

ISBN978-4-924858-60-2 C3047

付録：DVD-VIDEO (収録時間：約 90 分)

## CONTENTS

### 第1章 診察室と技工室でやるべきこと

- 1日目** <診察室> 1. 診断 2. パノラマエックス線診査  
 3. 診断用模型の印象採得  
 <技工室> 1. 診断用模型の作製
- 2日目** <診察室> 1. ワックス仮床の作製  
 2. 上顎前歯の前方限界の決定法  
 3. 前歯人工歯の選択 4. 前歯人工歯の排列  
 5. 咬合平面の決定法  
 <技工室> 1. 咬合器の選択と上顎模型の咬合器装着
- 3日目** <診察室> 1. 咬合採得 2. ゴシックアーチの描記  
 <技工室> 1. 下顎模型の咬合器装着  
 2. 下顎蠟堤の整理 3. 人工歯の排列
- 4日目** <診察室> 1. 最終印象 a. 保険義歯の場合：咬座印象  
 b. 自費義歯の場合：咬合圧機能印象  
 <技工室> 1. 作業模型の作製と重合  
 2. リマウントと咬合調整 3. 研磨  
 4. 最高級義歯の重合 (精密低温重合法)
- 5日目** <診察室> 1. 義歯の装着と調整
- 6日目** <診察室> 1. 義歯の調整

◎考察：吸着力について

### 第2章 “ミラクルデンチャー”テクニックの臨床例

1. 保険で新しく義歯を作る場合  
**症例 1** 抜歯後に新しい保険義歯を作製
2. 旧義歯を利用して作る方法  
**症例 2** 旧義歯を利用した義歯の作製
3. 通院が困難な患者さんのために少ない日数で義歯を作る方法  
**症例 3** 通院が困難な患者さんのための少ない日数での義歯作製
4. 最高級義歯の作り方  
**症例 4** 最高級義歯の作製と 26 年後の修理

### 第3章 ナソロジーの矛盾と吸着義歯の問題点

1. ナソロジーの矛盾 (中心位：A=B)
  - 症例 5** 上顎の劣成長による前歯部クロスバイトの症例
2. 吸着義歯の問題点 (歯槽骨は骨ではない)
  - 症例 6** 歯槽骨の変化が短期間に起こるといふ最初の 10 ヶ月の事実

◎考察：ナソロジーの矛盾と吸着義歯の問題点について

### Column これでいいのだ、総義歯作り

密着、吸着、接着 / 下顎の回転 / スピーカーブ / 下顎義歯の安定 / 骨の吸収 / 数医者 / 歯科医師の責任 / 合理化と手抜き / 異常嚥下 / 母の骨





## こんな患者さんが歯科に来たときは？

全身疾患・口腔外科疾患に対する診療マニュアル

【編】古森孝英 神戸大学大学院教授

●B5判 296ページ ◎定価7,980円(本体7,600円+税)

対応に注意が必要な疾患に対する診療マニュアルは、コレ1冊で！ 全身疾患・口腔外科疾患の全領域をカバー。この本があれば、毎日の診療が安心！

第I部：全身疾患への対応／第II部：口腔外科疾患への対応



## 最新の歯周外科手術をマスターしよう！

基本から高度症例への応用まで

【編】野口俊英 愛知学院大学教授

●A4判変形 152ページ 付録：DVD-VIDEO フルカラー ◎定価12,600円(本体12,000円+税)

歯周外科手術の診断と適応の選択基準／歯周外科手術に用いる切開と縫合の基本原則／歯周外科手術に必要な臨床解剖／各種歯周外科手術の基本と臨床／歯周形成外科手術／歯周外科手術における歯科衛生士の役割／各種レーザーの歯周外科手術への応用



## 開業歯科医のための歯科小外科の臨床

決め手は絶対効かせる麻酔から

【著】川原田幸三

●A4判変形 216ページ フルカラー ◎定価10,500円(本体10,000円+税)

滅菌・消毒法／CT画像による診断／局所麻酔法／伝達麻酔法／抜歯のための浸潤麻酔法／抜歯／智歯の抜歯手術／縫合法／偶発事故の予防とその対処法／臨床歯科における外科の位置づけ／臨床手術例／歯科小外科の臨床Q&A



## 「季刊 歯科医療」2012年秋号 (Vol.26 No.4)

特集 ◆矯正歯科治療における技術の進歩と歯の移動のメカニズムを学ぶ (山本照子 編)

1. 歯はなぜ動くのか？ 歯の移動のメカニズム(山本照子)／2. 顎顔面の成長発育—下顎頭軟骨の成長メカニズム(高橋一郎ほか)／3. インプラント矯正のための診断・治療へのコーンビームCTの応用(嘉ノ海龍三)／4. 歯科矯正用アンカースクリューを用いた矯正治療の有用性(宮脇正一ほか)／5. インプラントを用いた開咬および過蓋咬合の矯正歯科治療(出口 徹ほか)／6. 口腔・顎・顔面の先天異常—症候群の発現とその矯正治療(山城 隆)

- MISを追究したインプラント・実践編⑤(松元教賢) ■生理的な機能咬合を考慮した不正咬合治療②(白数明義・佐藤貞雄) ■Er:YAG レーザーを用いた革新的治療法④(青木 章ほか) ■インプラント治療／歯科衛生士の役割②(阿部田暁子)
- 「夢を叶える歯科医師たち〜」リアドリからのメッセージ①(加藤嘉純／森 昭) ■開業歯科医のほんとの言葉①(吉永 勉)
- 歴史に好奇心①歯周病学の歴史的背影(森 昌彦) ■保険診療：突合、縦覧点検はじまる—処方せんと院内処方

<好評発売中！>  
定価4,200円(税込)

(きりとり線)

**FAXでもご注文できます。**

(株)第一歯科出版宛 FAXは24時間受付)

**FAX.03-3441-8072**

◎ **注文書** ◎

1. 易しく優しい 密着総義歯の作り方 **NEW** ( ) 冊
2. ( ) 冊

■ご氏名

■お取扱店

■電話番号

■ご住所(〒 - )