

ワンランクアップを目指す臨床家のための必携本

補綴力を高める

今日から活かせるインテリジェンスとテクニック

著 山影 俊一

**あなたの「補綴力」は
まだまだ伸びる!**

欠損が生じた口腔内のリハビリテーション手段として欠かせない補綴治療。そこには適切な診査・診断、そして治療計画立案に必要な“インテリジェンス”と、繊細かつ確実な“テクニック”の共存が求められます。本書は、その両者を高めるノウハウ、そして臨床現場で実践するにあたっての着眼点を、豊富な写真と平易な解説であますところなく解説。あなたの「補綴力」を高める、ビギナーもベテランも納得の臨床力向上テキストブックの誕生です!

こんな歯科医師におすすめ

- ✓ 初めて自費補綴治療に臨む
若手歯科医師
- ✓ 補綴治療の効率と精度をより高めたい
歯科医師
- ✓ 勤務医の技術をいち早く伸ばしたい
院長

今日から活かせる
インテリジェンスと
テクニック

を
高
め
る
**補
綴
力**

著 山影 俊一



クインテッセンス出版株式会社

●サイズ:A4判 ●248ページ ●定価:11,550円(本体11,000円・税5%)



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

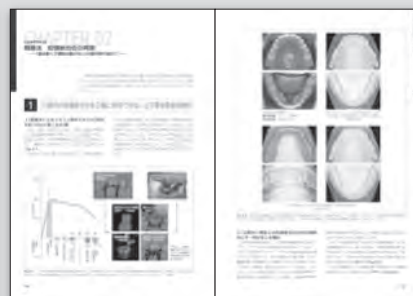


臨床に直結する3つのパートから、 あなたの「補綴力」向上を支援します!

よくあるシチュエーションで臨床イメージを高める
『臨床術式編』

ベーシックな技術だからこそ、きちんと学びたい
『術式マニュアル編』

インテリジェンスとテクニックを有機的に結びつける
『理論編』



VISUAL CLINICAL ART 臨床術式編

臨床術式編の読みかた 症例の特性と治療手順

- Case 1 歯根横破折を起こした歯の補綴
- Case 2 正中離開や歯の捻転の補綴的解決
- Case 3 先天性欠如歯のスペースの矯正治療とインプラント補綴による解決
- Case 4 歯根破折により生じた欠損のブリッジによる補綴
- Case 5 歯根破折により拡大した欠損の再補綴
- Case 6 エンド予後不良歯の抜去と補綴
- Case 7 大白歯単独歯の補綴
- Case 8 大白歯単独歯のインプラント補綴
- Case 9 小白歯単独歯の補綴
- Case 10 小白歯単独歯のインプラント補綴
- Case 11 白歯複数歯の同時補綴
- Case 12 インプラントを含む白歯複数歯の同時補綴
- Case 13 大白歯二歯の同時補綴
- Case 14 対合する大白歯の同時補綴
- Case 15 白歯部後方3歯の同時補綴
- Case 16 白歯部4歯の同時補綴の回避
- Case 17 前歯と白歯の同時補綴
- Case 18 前歯と白歯の時差補綴
- Case 19 ①|1③以外の全顎的な補綴(最後白歯は第一大白歯)
- Case 20 4321|12以外の全顎的な補綴(最後白歯は第二大白歯)

CHAIRSIDE / LABOSIDE MANUAL

チェアサイド&ラボサイド術式マニュアル編

- MANUAL 1 Modコアインプレッションペースト法を用いたクラウン製作のチェアサイドマニュアル
- MANUAL 2 咬合印象法を用いたクラウン製作のヒント — チェアサイドワークを中心に—
- MANUAL 3 咬合印象法のラボワークのヒント
— 模型製作から補綴物製作まで— (解説:山口周行)
- MANUAL 4 アンテリアシリコンコアの作りかた (解説:山口周行)
- MANUAL 5 カスタマイズドインサイザルテーブルの作りかた (解説:山口周行)
- MANUAL 6 シェードテイキング写真の撮影ワンポイント (解説:山口周行)
- MANUAL 7 チェアサイドで活かしたいマテリアル&ハンドリングテクニック
- MANUAL 8 ラボサイドで活用したいマテリアルガイド (解説:山口周行)

VISUAL DICTIONARY 理論編

- CHAPTER 01 補綴診断のための咬合診査・診断 —インプラントを用いた欠損補綴も含めて—
- CHAPTER 02 間接法 咬頭嵌合位の再現 —「歯は動く」「模型は動かない」の壁を乗り越えて—
- CHAPTER 03 補綴歯のための歯周環境 —天然歯とのアプローチの違い—
- CHAPTER 04 支台歯形成 —支台歯形成の要点(全部被覆冠)—
- CHAPTER 05 支台築造 —失活歯支台築造の要点—
- CHAPTER 06 プロビジョナルレストレーション
- CHAPTER 07 印象採得 (解説:山口周行)
- CHAPTER 08 咬合採得 from ラボサイド
—バイト材として何を使うか?どう使うか?— (解説:山口周行)
- CHAPTER 09 咬合採得 from チェアサイド
- CHAPTER 10 アンテリアガイダンス
- CHAPTER 11 白歯部による咬合支持
- CHAPTER 12 咬合平面
- CHAPTER 13 咬合高径 (Vertical Dimension of Occlusion:VDO)
- CHAPTER 14 咬合調整の基礎知識
- CHAPTER 15 歯の咬合調整 —天然歯あるいは補綴歯(インプラントを含む)の咬合面の咬合接触に対する調整—
- CHAPTER 16 顎の咬合調整 —スプリントによる顎頭の位置、上下顎歯列の三次元的位置関係、咀嚼筋の緊張状態などを含めた顎口腔系全体に対する調整—
- CHAPTER 17 咬合器の選択とラボワーク (解説:山口周行)
- CHAPTER 18 調節性咬合器をツールとして使いこなす着眼点 (解説:山口周行)
- CHAPTER 19 ナイトガード —補綴物装着後のトラブル予防として—

コラム

- ・私と口腔内写真撮影
- ・チェアサイドとラボサイドの「ほう・れん・そう」

----- きりとり線 -----

注文書

「補綴力」を高める
今日から活かせるインテリジェンスとテクニック
モリタ商品コード:805547

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。