

インプラントのための 骨採取・骨移植・骨造成テクニック

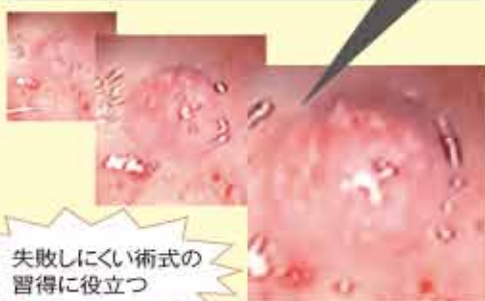
—ワンランクアップに役立つ 基本からアドバンスまで—

14 もの症例からなる手術動画にて
インプラント治療を成功に導くために
必要な骨採取・骨移植・骨造成テク
ニックを余すところなく紹介。

嶋田 淳

明海大学 歯学部 病態診断治療学講座
口腔顎面外科学分野 1 教授

内視鏡下ソケットリフトによる上顎洞底粘膜挙上の
画像は必見！

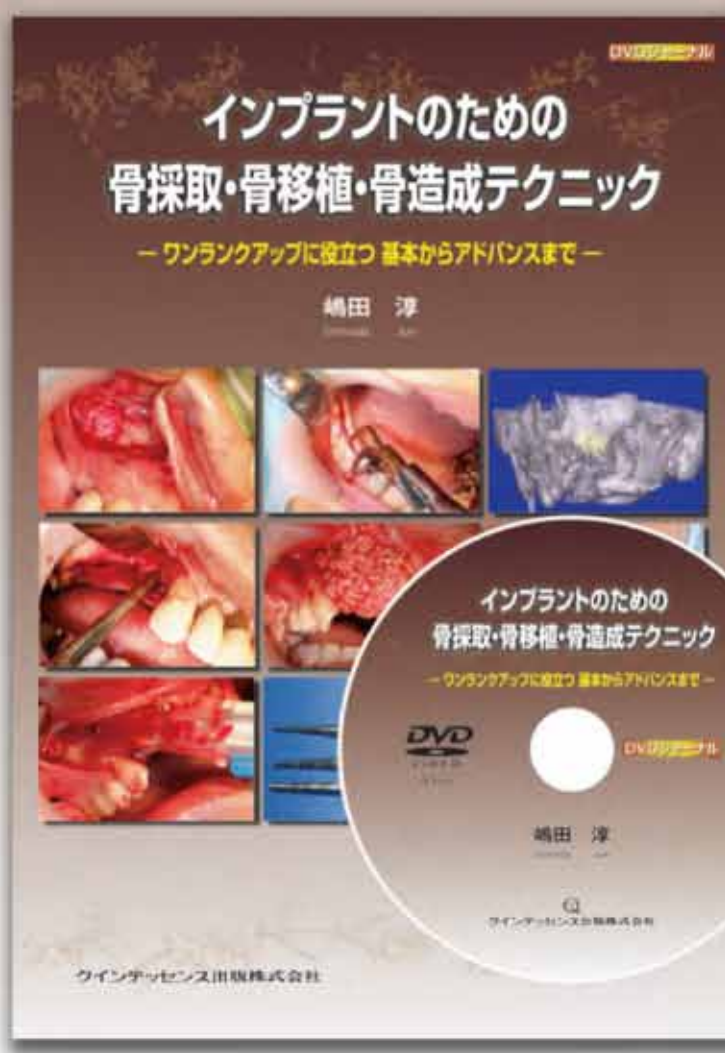


失敗しにくい術式の
習得に役立つ

最新&オリジナルな術式も
数多く供覧！



- ・ビエゾサージェリー®
- ・スプリットリッジテクニック
- ・リフティングドリルを用いたソケットリフト
- ・スクレイバーによる骨採取と開洞を
兼ねた開窓法
- など



●81分 ●28ページ ●定価:15,750円(本体15,000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

“骨を削ってインプラントを成功に導く”ヒントが満載!

基本からアドバンスまで全体をステップアップ形式で構成
技能習得段階に応じた知識と手技を学ぶことができる

I 基礎が身につく 骨採取・骨移植・骨造成のベーシック

1.骨造成の基本 GBR法 2.移植材料

- 症例① 右下頬遊離端欠損埋入手術 (同一術野から自家骨採取し、骨欠損部へ移植。吸収性メンブレンによるGBR)
症例② 下顎臼歯 6|一歯欠損埋入手術 (ゴアテックス®メンブレンを用いたGBR)
症例③ 上顎前歯 1|1 欠損埋入手術 (同時に人工材料移植と吸収性メンブレンを併用したGBR)



II 中・上級者を目指す 上顎洞底挙上術～ソケットリフト法・開窓法～



1.上顎洞底挙上術とは 2.ソケットリフト法

- 症例④ 上顎臼歯 6|一歯欠損埋入手術 (オステオトームによるソケットリフト)
症例⑤ 上顎 765|遊離端欠損埋入手術 (GBRとオステオトームを用いないソケットリフト)
症例⑥ 上顎 34567 欠損埋入手術 (オステオトームを用いないソケットリフト。内視鏡画像)

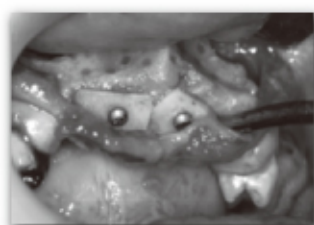
3.開窓法

- 症例⑦ 右上顎洞底挙上術1 (スクレイバーで開窓と自家骨採取。開窓にラウンドバーを併用)
症例⑧ 右上顎洞底挙上術2 (ビエゾサーチェリー®による開窓)
症例⑨ 65 欠損上顎洞底挙上術 (スクレイバーによる自家骨採取とラウンドバーによる開窓を行い、同時埋入。内視鏡画像)

III “トレンドから学ぶ!” エキスパートのための アドバンステクニック

1.スプリットリッジテクニック

- 症例⑩ 上顎全部欠損埋入手術 (埋入時に歯槽頂の幅が3mm以下でスプリットリッジテクニックを併用)
症例⑪ 右下頬遊離端欠損埋入手術 (スプリットリッジテクニックの歯槽頂の骨切りに、ビエゾサーチェリー®を使用)



2.ペニアグラフト

- 症例⑫ 上顎前歯 1|1 骨欠損ブロック骨移植 (右下頬歯部からブロック骨を採取し骨欠損部にペニアグラフトを実施)



3.即時埋入・即時荷重

- 症例⑬ 上顎 2|抜歯即時埋入・即時荷重 (健康な角化歯肉が存在し、抜去歯の上方に骨が3~4mm存在したため、抜歯即時埋入を実施)

4.フラップレスサーチェリー

- 症例⑭ 上顎全部欠損フラップレス埋入手術 (インプラントを8本埋入し、即時荷重を実施)

-----きりとり線-----

インプラントのための骨採取・骨移植・骨造成テクニック —ワンランクアップに役立つ 基本からアドバンスまで—

注文書

冊注文します。

モリタ商品コード:805372

●お名前	●貴院名	●ご指定納入店
●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。
*ご指定納入店がない場合は送料を頂き、代金引換宅配便でお送りさせていただきます。