

フラップデザインの極意

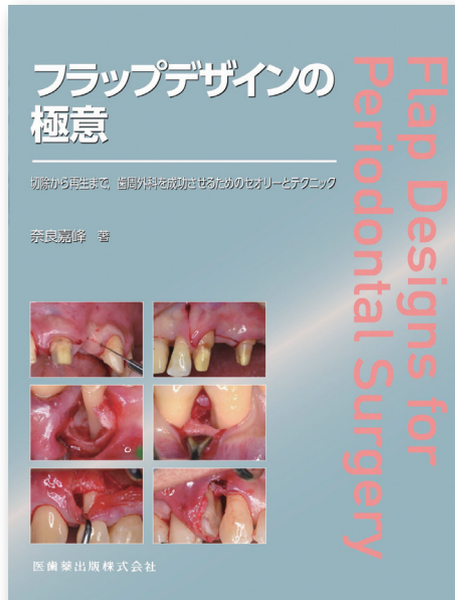
切除から再生まで、歯周外科を成功させるためのセオリーとテクニック

奈良嘉峰 著

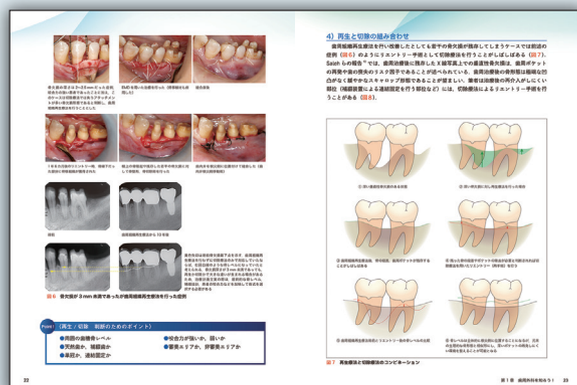


詳しい内容は二次元コードのリンク先から！

- 歯周外科を成功させるために—さまざまなフラップデザインの極意を解説した書籍
- 歯周外科のための診断から、材料・薬剤の選択、術後の管理まで、そのセオリーをこの一冊ですべてを満たします
- 豊富な図と大きな写真で歯周外科のテクニックが分かる本書は、歯周組織再生療法成功のための強い味方です



- A4判変 / 158頁 / カラー
- 定価 13,200円 (本体 12,000円+税10%)
- ISBN978-4-263-44764-2
- 注文コード: 447640



第1章 歯周外科を知ろう!

- 1 なぜ、歯周外科治療が必要か
 - 1) 歯周治療のなかでの歯周外科治療の位置付け
 - 2) 歯周外科治療の種類と特徴
- 2 深い歯周ポケットに対するアプローチの使い分け
 - 1) なぜ深い歯周ポケットが悪いのか
 - 2) 垂直性骨欠損の解決方法
 - 3) 再生か、切除か
 - 4) 再生と切除の組み合わせ
 - 5) 組織付着療法について
- 3 歯周組織再生療法の結果を左右する因子
 - 1) 歯周組織再生のための原則
 - 2) 骨欠損形態
 - 3) 歯槽骨概形と歯の位置関係
 - 4) 患者因子
- 4 歯周組織再生療法に用いられる材料、薬剤の役割
 - 1) 歯周組織再生療法の変遷
 - 2) 再生とは
 - 3) 歯周組織再生療法に用いられる材料、薬剤
- 5 歯周外科手術のステップと基本事項
 - 1) 切開と剥離

Column ボーンサウンディング

 - 2) 歯周組織再生療法のためのフラップデザイン
 - 3) デブライドメント
 - 4) 根面処理
 - 5) 再生材料・薬剤の適用
 - 6) 縫合
 - 7) 術後管理
 - 8) 暫間固定について

第2章 フラップデザイン別 歯周組織再生療法の実例

- 1 Extended flap

Column 浸潤麻酔のポイント
- 2 Minimally Invasive Surgical Technique (MIST)
- 3 Modified Minimally Invasive Surgical Technique (M-MIST)
- 4 Single Flap Approach (SFA)
- 5 Entire Papilla Preservation Technique (EPP)
- 6 Double-Sided Entire Papilla Preservation Technique (DEPP)
- 7 EPPによるクレーターの治療
- 8 Apically Incised Coronally Advanced Surgical Technique (AICAST)
- 9 Flexible Tunnel Technique (FTT)
- 10 まとめ

Appendix Instrument

医歯薬出版 ご注文承り書

フラップデザインの極意

切除から再生まで、歯周外科を成功させるための
セオリーとテクニック

注文コード ()冊
447640

●納入店ご指定希望

※納入店のご指定の場合
手数料はかかりません。

〔ご指定納入店名〕

●直送希望

(2つの方法から
お選びください。)

① 代引 450円

② 後払い400円

※直送は、注文書到着の翌営業日(土日祝日除く)に発送します。②の請求書は(株)ネットプロテクションズから別送します。14日以内にお支払いください。返品は受付できません。

●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