

マイクロSCOPE・CBCCTを用いた 低侵襲な歯周治療の実践

MINST/MIST成功のための ロードマップ

編著 河野寛二・三辺正人

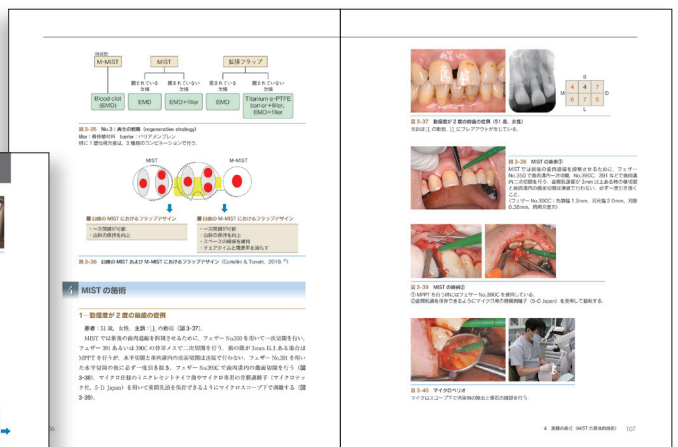
著 原井一雄・杉山貴志・両角俊哉・杉原俊太郎

MINSTにとって重要な低侵襲な非外科術式や、キュレット、歯根面形態などの必要な知識を具体的に解説。



MIST成功のためにリグロス、YAGレーザーを用いた具体的な術式やEMDを併用した治療症例などビジュアルにわかりやすく解説した一冊。

体に負担の少ない低侵襲な歯周治療が
注目を集めています！



■ A4判変型 / 176頁 / カラー
■ 定価 (本体13,000円+税)
ISBN978-4-263-44598-3

医歯薬出版株式会社

〒113-8612 東京都文京区本駒込1-7-10 TEL.03-5395-7630 FAX.03-5395-7633 <https://www.ishiyaku.co.jp/>

CONTENTS

I編 歯周治療を行う前に

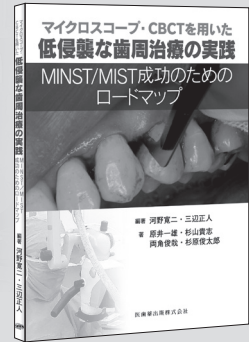
1. なぜ低侵襲な治療が必要なのか
2. 患者の生活習慣，全身状態を把握する
3. プラークコントロール

II編 MISTの前に—低侵襲な非外科治療 (MINST)

1. MINST (minimally invasive non-surgical technique) とは
2. CBCT画像による歯根面形態像と手用キュレットに必要な知識と感覚
3. 超音波スケーラーの役割と使い方
4. マイクロスコープを用いた低侵襲な非外科術式と治療症例

III編 MISTの概念と手技

1. MISTとは
2. MISTに必要な機材



3. MIST成功のための条件
4. 実際の術式 (MISTの具体的施術)
5. Er : YAGレーザー併用
6. EMD, FGF-2製剤を併用したMISTの症例

IV編 その他の低侵襲歯周治療—抗菌療法

1. 抗菌療法の適応基準
2. 抗菌療法の治療効果

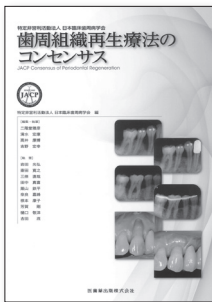
V編 歯周炎治療後のSPT・メンテナンス

1. 歯周炎治療後のSPT・メンテナンス

エピローグ 歯周治療の目指す方向性

1. 歯科医科連携による歯周病の包括的リスク管理

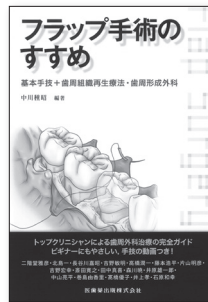
関連書籍のご案内



歯周組織再生療法のコンセンサス

特定非営利活動法人日本臨床歯周病学会 編
歯周組織再生療法に取り組む歯科医師のためのガイドライン

- A4判 / 88頁 / カラー
- 定価 (本体5,000円+税)
- ISBN978-4-263-46125-9



フラップ手術のすすめ

基本手技+歯周組織再生療法・歯周形成外科

中川種昭 編著

フラップ手術の基本的な手技から，歯周組織再生療法・歯周形成外科までを Step by Stepで解説。

- A4判 / 232頁 / カラー
- 定価 (本体9,200円+税)
- ISBN978-4-263-44524-2

切り取り

医歯薬出版 ご注文承り書

マイクロスコープ・CBCTを用いた **低侵襲な歯周治療の実践**

注文コード：445980 () 冊

歯周組織再生療法のコンセンサス

注文コード：461250 () 冊

フラップ手術のすすめ

注文コード：445240 () 冊

●納入店ご指定希望
※ 納入店ご指定の場合
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*

※ ②の後払いの請求書は (株)ネットプロテクションズから別送となります。

●お名前

●ご住所 (〒 —)

●TEL.

★必要事項をご記入の上，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/>からもお申し込みいただけます。
医歯薬出版株式会社 〒113-8612 東京都文京区本駒込1-7-10 TEL. 03-5395-7630