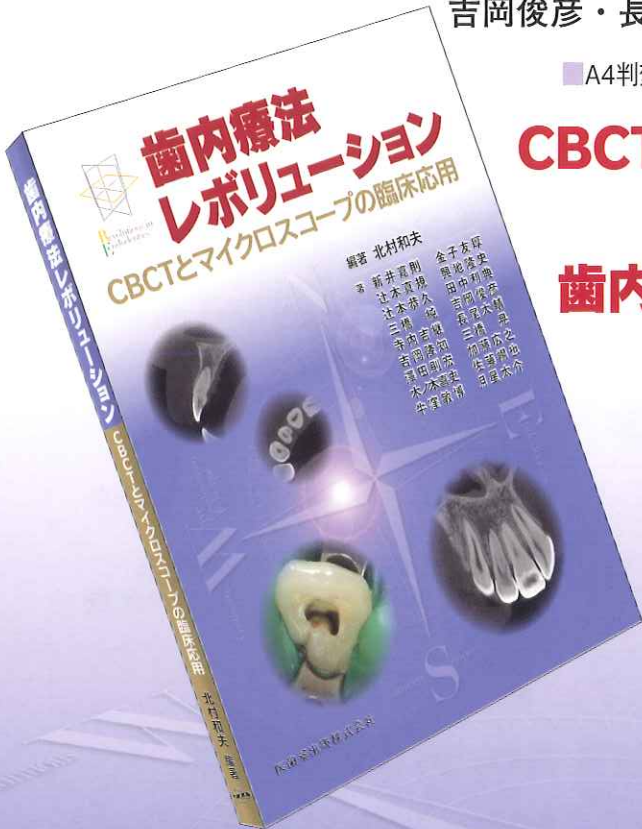


歯内療法レボリューション

CBCTとマイクロスコープの臨床応用

編著 北村和夫 著 新井嘉則・辻本真規・辻本恭久・三橋 純・寺内吉継・吉岡隆知
 澤田則宏・木ノ本喜史・牛窪敏博・金子友厚・興地隆史・田中利典
 吉岡俊彦・長尾大輔・三橋 晃・加藤広之・佐藤暢也・月星太介

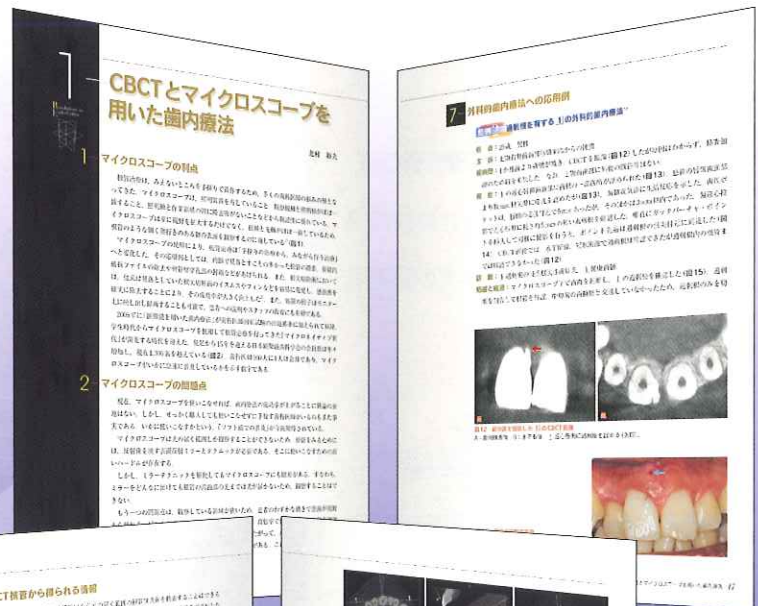
■A4判変型 / 200頁 / カラー ■ 定価 (本体10,000円+税) ISBN978-4-263-44522-8



**CBCT&マイクロスコープの併用が
臨床を変える!**



歯内療法の新たな羅針盤となる一冊!!



基礎編ではCBCTとマイクロスコープの機種選択のポイントや症例別に両者併用の診断・治療のポイントについて詳説。

応用編では槌状根対応や歯根破折などについて臨床例をもとにわかりやすく解説。

CBCTで正確に診断し、マイクロスコープ下で精密な治療を行う。最新の歯内治療をめざす歯科医師の指針となる一冊です。

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 FAX.03-5395-7633 <https://www.ishiyaku.co.jp/>

序章 歯内療法レボリューション

1編 CBCTとマイクロスコープを用いた歯内療法に向けて

1. CBCTとマイクロスコープを用いた歯内療法
2. CBCT選択のポイント
3. マイクロスコープの選び方
4. CBCTとマイクロスコープを用いたプレゼンテーション

2編 CBCTとマイクロスコープを用いた非外科的歯内療法

5. 破折ファイル除去とその後の根管探索への応用
6. MTAを用いた根管充填
7. MTAを用いた穿孔部封鎖
8. 槌状根への応用
9. MB2への応用

10. 複雑な根管形態を有する歯内歯の非外科的歯内療法
11. 内部吸収への応用
12. 歯頸部外部吸収への応用
13. Internal Apicoectomy—外科と非外科、二つの要素を併せ持つ新たな術式

3編 CBCTとマイクロスコープを用いた外科的歯内療法

14. 歯根端切除術への応用
15. 3Dモデルとピエゾサージェリーを活用した歯根端切除術
16. CTガイドドエンドドンティックマイクロサージェリー

4編 CBCTとマイクロスコープによる外傷歯への対応

17. CBCTとマイクロスコープを用いた外傷歯の治療

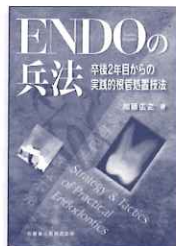
好評図書のご案内

ENDOの兵法

卒後2年目からの実践的根管処置技法
加藤広之 著

『ENDOの壁』に挑む 若い歯科医師におくる
基本戦略と実践的な根管処置の基本戦術がここに—

- B5判 / 136頁 / カラー
- 定価 (本体6,800円+税)



3D根管解剖

CGを操作してイメージする髓腔開拓・根管形成
木ノ本喜史 監著

直視できない歯髓腔形態をCGで表現!
これまでイメージ・理解できなかった形態がこれでまるわかり!!

- B5判 / 96頁 / カラー
- 定価 (本体12,000円+税)



一歩進んだ臨床のための

エンド治療Q&A Evidence Based Endodontics

吉岡隆知 編著

豊富なQ&Aとエビデンスでお悩み解消!
明日からのエンド治療に役立つヒントが必ず見つかります。

- A4判変型 / 128頁 / カラー
- 定価 (本体7,500円+税)



成功に導くエンドの再治療

牛窪敏博 著

再根管治療を成功に導くためのエビデンスとテクニックがここに—

- A4判変型 / 144頁 / カラー
- 定価 (本体6,800円+税)

切り取り

医歯薬出版 ご注文承り書

歯内療法レボリューション CBCTとマイクロスコープの臨床応用 () 冊

ENDOの兵法 卒後2年目からの実践的根管処置技法 () 冊

3D根管解剖 CGを操作してイメージする髓腔開拓・根管形成 () 冊

一歩進んだ臨床のための エンド治療Q&A Evidence Based Endodontics () 冊

成功に導くエンドの再治療 () 冊

●納入店ご指定希望 (ご指定納入店名)
※納入店ご指定の場合
手数料はかかりません

●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.