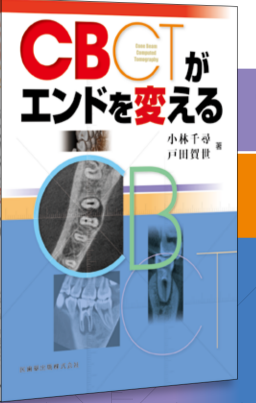
CBCIDICONPuted Tomography Cone Beam Computed Tomography



小林千尋 戸田賀世

著



- ▶A4判 / 86頁 / カラー
- ▶定価 (本体6,000円+税) ISBN978-4-263-44498-6

CBCTが歯内療法という学問に 新たな道を開く!

今後の治療成績,治療方針に かなりの差が出ることでしょう!!





本書は基礎編,臨床編の2編で構成されており,基礎編ではCBCT使用で「わかるようになったこと」と「デンタルエックス線との比較」などを紹介するとともに、CBCTで変わるエンドの臨床成績やその治癒傾向などについて、わかりやすく解説.



臨床編では CBCT の撮像法, 読像方法について具体的な症例をあげながら, ステップごとに詳説しています. また, 起こりうるアーチファクト(障害陰影)についても解説.

Contents

I 基礎編

- CBCT で変わったエンドの臨床成績 (デンタルエック ス線写真の限界, 治っていなかった治療)
 - CBCT 画像により評価するとエンドの臨床成績は大きく 低下する
- ② CBCT はなぜ根尖病変を見つけやすいのか (なぜデンタルエックス線写真ではわからないのか) 断面像と重積像/解剖学的構造 (骨) との重なり
- 3 エンドの治癒傾向 瘢痕治癒の可能性
- ◆ CBCT でわかるようになったこと 歯内歯/内・外部吸収/フェネストレーション/気腫
- **⑤ CBCT によってもわかりにくいこと (CBCT の限界)** アーチファクトを生じることがある/歯根破折/非常に小さい異物 (ガッタパーチャなど) は見えない/細い根管

- 6 CBCTと歯性上顎洞炎 上顎洞炎/歯性上顎洞炎
- 7 下顎管・オトガイ孔の位置
- 8 CBCTで経過観察することの意義 患者さんのメリット/自分の治療行為の正当性の評価
- 9 CBCTと被曝線量 撮像時の基本姿勢
- 基礎的研究への Micro-focusCT の応用 Micro-focusCT (MicroCT) とは/根管形態の評価/ 根管形成,根管洗浄の評価/根管充塡の評価/実験 動物での評価
- 11 3D モデルの臨床応用(3D プリンター)

基礎編文献

Ⅱ─臨床編

1 CBCTの撮像

機種の選定/FOV(field of view, 照射範囲) の大きさ/管電流の調整/撮像モード/モーションアーチファクトの防止

2 読像方法

CBCTの3断面/画像解析ソフトi-Viewの操作手順(デンタルエックス線写真では検出が困難な根管描出の一例)

スライス断面の連続的な観察/画像解析ソフト

- 3 CBCTの検出力と有益性
- 4 アーチファクト (障害陰影) の理解 メタルアーチファクト/モーションアーチファクト

臨床編文献

関連書籍のご案内

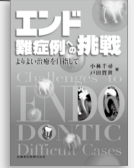


根管洗浄 よりよい治癒を目指して

小林千尋 著

エンド治療の成否の鍵を握る"根管洗浄". 根管洗浄を成功させるために必要なエッセンスを明解に提示した待望の書!

▶A4判 / 96頁 / カラー ▶定価 (本体4,800円+税) ISBN978-4-263-44376-7



エンド難症例への挑戦よりよい治癒を目指して

小林千尋・戸田賀世 著

エンド治療に一生懸命取り組んでいる方々へ

エンド難症例に挑戦するために

▶A4判 / 88頁 / カラー ▶定価 (本体4,800円+税) ISBN978-4-263-44432-0

切り取りつ

●TEL.

医歯薬出版 ご注文承り書

()	m
()	m
()	m
※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.		
	(株)ネット	() ※②の後払いの請求 (株)ネットプロテク

★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 http://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