

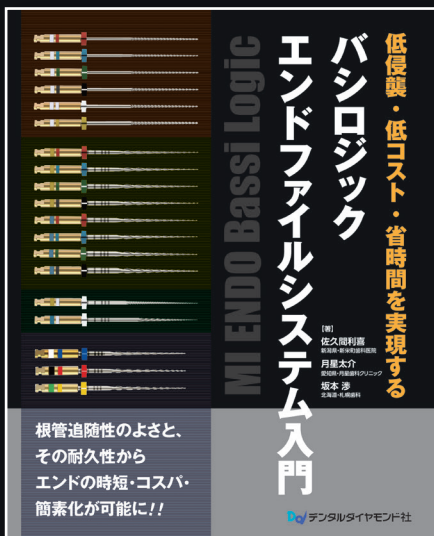
低侵襲・低コスト・省時間を実現する

バシロジック エンドファイルシステム入門

【著】 佐久間利喜
新潟県・新栄町歯科医院

月星太介
愛知県・月星歯科クリニック

坂本 渉
北海道・札幌歯科



根管追従性のよさと、その耐久性から

エンドの時短・コスパ・簡素化が可能に!!

ブラジル人歯科医師のヘンリケ・バシ先生が開発したエンドファイルシステムで、ブラジルでは50%の歯科医師が採用している。バシロジックファイルはNi-Ti製の形状記憶ロータリーファイルで、プレカーブが付与できることで大白歯近心根へも容易にアクセスでき、無駄な歯質切削をすることなく、拡大形成ができるMIエンドシステムである。基本的には2種類のファイルで拡大を終了するシステムになっている。切れ味がよく、折れにくく、コストパフォーマンスにも優れている。本書は、製品の特徴や製品ラインナップ、システムの基本プロトコール、システムによる根管治療の流れ、症例集、Q&A、お勧め使用器材の紹介など、バシロジックエンドファイルシステム導入のためのテキストとなっている。

AB判・88頁・オールカラー 本体7,000円+税

CONTENTS

- Chapter 1** バシロジックエンドファイルシステムとは
- Chapter 2** バシロジックエンドファイルシステムのラインナップ
- Chapter 3** バシロジックエンドファイルシステムの基本プロトコール
- Chapter 4** バシロジックエンドファイルシステムによる根管治療の流れ
- Chapter 5** 症例編
- 01 イニシャルトリートメントとリトリートメントの治療の流れ
- 02 バシロジックエンドファイルシステムの具体的なプロトコール
- 03 感染根管治療におけるバシロジックファイルの適応症とその症例
- Chapter 6** Q&A
- 付録 お勧め使用器材

詳しい情報は
こちら

