

抜歯から非抜歯へ

マイクロスコープが可能にする
High-endな根管治療

2018年5月27日(日)

10:00 ▶ 12:00

株式会社ヨシダ 北海道営業所
〒001-0016 札幌市北区北16条西3丁目1-15

橋爪 英城 先生 (東京都中央区 開業)

専門歯科プロジェクト TEAM東京
橋爪エンドドンティクス デンタルオフィス
日本歯科保存学会 歯科保存治療専門医
エンドドンティックラボラトリー代表
所属学会: 日本歯科保存学会
日本歯内療法学会
日本口腔インプラント学会
日本大学海外派遣研究員 (平成8~10年)
日本大学松戸歯学部兼任講師

- ① 歯種ごとに異なる根管形態を知る
～把握しておくべき副根管について
- ② マイクロエンドが高める根管治療の成功率
- ③ 初めてマイクロエンドを行うために必要な
器具・機材
- ④ 根管治療の技術革新

Endodontics、語源はギリシャ語でEndo=Inside Odont=Teeth、すなわち“歯の内側にあるものに関する学問”を意味しています。しかし、従来の根管治療は手指感覚に頼る部分が大半で、治療の成果は個人の技量や経験年数など不確定要素に左右され、時に予後不良の原因もわからないまま抜歯になることも少なくありませんでした。

しかしひとたびマイクロスコープで歯の内側を覗くと、肉眼では見落としていた未処置の根管や歯髄残渣など、予後不良を裏付ける多くの3次元的情報が次々と視界に飛び込んで来ます。結果、再発の無い根管治療のためにはマイクロスコープによる拡大視野で行う精密根管治療が不可欠である事を認識せざるを得ません。言い換えればマイクロスコープを自在に使いこなし、歯の内側を直視して行うマイクロエンドは根尖病変を最短で治癒に導く21世紀の治療方法とも言えるのです。本レクチャーでは難治性となりがちな根管内の様子をマイクロスコープの画像で紹介し、効果的な治療方法とそのための基本的なテクニックについて紹介します。

受講料 5,000円(税込)

定員 15名

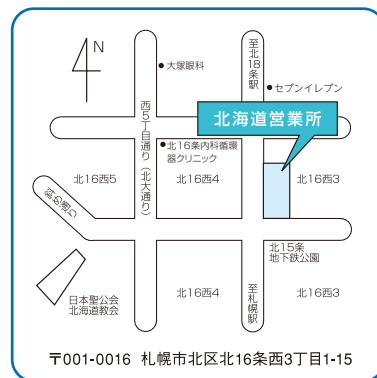
お申込方法 下記申込書にご記入の上営業担当へお渡してください。

お申込方法 (株)ヨシダ 北海道営業所 (担当:大嶋)

TEL.011-756-7722 FAX.011-756-3080



Webから申し込みいただきますと 10%off

<http://www.yoshida-dental.co.jp> 

「抜歯から非抜歯へ・マイクロスコープが可能にするHigh-endな根管治療」セミナー申込書

《2018年5月27日(日) 北海道》

●ご芳名	●貴医院名
●ご住所 〒	TEL ()
	FAX ()
	email:
<input type="checkbox"/> 勤務先 <input type="checkbox"/> ご自宅	●お取引歯科ディーラー様 担当者: