

# MIコンセプトに基づいた歯内療法

マルテンサイト相のNiTiロータリーファイルを用いた根管形成と、  
バイオセラミックシーラーを用いた単一ポイント根管充填法

近年、歯内療法領域においてもMI (Minimal Intervention) が盛んに謳われるようになってきました。それは、歯質の温存を可能にする、より柔らかいマルテンサイト相のNiTiロータリーファイルを用いた根管形成、歯質の削除量をおさえた保存的な根管形成でも根管洗浄を可能にする器具や方法、そしてバイオセラミックシーラーを用いたシーラー主体の根管充填、これら全てのステップについて理論を理解し、実践することで歯内療法におけるMIを達成することが可能となります。

本セミナーでは、マルテンサイト相のNiTiファイルであるREファイルを用いた根管形成と、バイオセラミックシーラーであるBio-C Sealerを用いた単一ポイント根管充填法を中心に解説させていただきたいと思います。

## 講師 田淵 康允 先生

東京医科歯科大学 歯学部 卒業

東京医科歯科大学大学病院 義歯外来  
摂食機能保存学教室 専攻課程修了

Penn Endo Study Club in Japan  
(根管治療専門医育成プログラム)年間コース 修了

ペンシルバニア大学  
Microscopic Training Course in Surgical Endodontics 修了

PESJ 認定医

AAE(米国歯内療法学会)所属

JEA(日本歯内療法学会)所属

2023年1月28日(土) ~ 2023年2月17日(金)

受講料 3,000円 (税込)

主催  株式会社 ヨシダ

お申込み ヨシダのホームページよりお申込みください。

スマホからはQRで簡単アクセス▶

ヨシダ



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



## お申込みから受講までの流れ



ヨシダホームページより  
お申込み  
※G-PLUSへの会員登録が必要です。



ご登録のアドレスへ  
セミナー閲覧用URLが  
届きます



開催日時になったら  
PCや携帯からセミナー  
閲覧用URLにアクセス

ご提供いただいた個人情報につきましては、弊社事業に関する情報、製品に関する情報の提供等、弊社インターネットホームページに掲載した個人情報保護方針「利用目的」の範囲内で利用させていただきます。

セミナー内容についての  
お問い合わせ

TEL.03-3845-2931

(平日 10:00-17:30)

(株)ヨシダ 器材部(担当:大原)

G-PLUS会員登録や  
セミナー受講方法の  
お問い合わせ

[g-plus@yoshida-dental.co.jp](mailto:g-plus@yoshida-dental.co.jp)

(株)ヨシダ マーケティング部