



HU-FRIEDY SEMINAR SERIES

# 低侵襲で高い効果が得られる歯周外科

1日  
コース  
(実習有)

歯周組織再生療法は1970年代の骨移植に端を発し、GTR法、エナメルマトリックステリバティブ(エムドゲイン™)の応用と深化してきた。今世紀に入るとアメリカで成長因子を応用した再生材料が臨床応用され、さらにわが国でも長らく大阪大学を中心に開発されてきた線維芽細胞成長因子(bFGF2)製剤、リグロス™が近年発売され大きな注目を浴びている。

超高齢社会を迎えたわが国では、歯周治療領域だけでなくあらゆる医療分野での「低侵襲」は時代の要請である。歯周外科の領域ではイタリアの歯周病専門医コルテリーニが、低侵襲な歯周外科テクニックとしてMIST(Minimally Invasive Surgical Technique)を紹介している。これは歯間乳頭を保存しマイクロブレードで最小のフラップを形成、ディブライドメントを行ったのちに再生材料の応用を、マイクロスコープ、ルーペなどの拡大視野下で行うという術式になる。フラップ形成が最小のため術後の治癒もよく、また歯肉退縮などのネガティブな事象も少ない。

本セミナーではMISTの実習を中心に、「低侵襲で高い効果が得られる歯周外科」についてケース選択を含め、実践を考えるセミナーとしていきたい。

## 【主な内容】

- 歯周病の進行に対する現在の考え方
- その中での歯周組織再生療法の位置付け
- 低侵襲な歯周治療はなぜ同時に効果も上がるのか?
- 低侵襲な手術テクニック

以下の実習器材は教材として使用後  
お持ち帰りいただけます。

- グレーシーキュレット バイオジェント 1/2
- グレーシーキュレット バイオジェント 7/8
- グレーシーキュレット バイオジェント 11/12
- グレーシーキュレット バイオジェント 13/14



## 【定員】

20名(先着順)

## 【対象】

歯科医師

## 【受講料】

45,000円(税込) ※受講料には器材代を含みます。



【講師】

二階堂 雅彦 先生

東京都開業

## 【日程】

2019年11月17日(日)

## 【時間】

10:00~16:00 (休憩時間含む)

## 【会場】

ヒューフレディ・ジャパン セミナールーム

東京都千代田区外神田6-13-10 プロステック秋葉原 6F  
※当日駐車場はございません。銀座線「末広町」駅より  
徒歩2分  
JR「秋葉原」駅より  
徒歩10分

## 【お申込の流れ】

- ① 下記申込書に必要事項をご記入の上  
FAXまたは下記メールアドレスへ送信
- ② FAXまたはメール受信後、弊社よりセミナー受付  
確認のご返信、および受講料のご入金方法のご連絡
- ③ ご入金の確認後、受講票・会場地図の送付

## 【お問合せ先】

ヒューフレディ・ジャパン合同会社

受付時間 10時~17時(土・日・祝祭日除く)

TEL: 03(4550)0660 FAX: 03(4550)0661

E-mail: hfj@hu-friedy.com

【ディーラーパートナー】

株式会社田中歯科器械店

携帯電話や  
スマートフォンからも  
お申し込みいただけます。11月17日(日) インプラント療法における留意点 参加お申込書 **FAX** 03(6735)4878

お名前

お名前(ローマ字)

歯科医院名

領収書宛名

TEL

FAX

ご住所

How the best perform

**Hu-Friedy**