

初級

## 初めてのマイクロ形成コース

## ポジショニングに特化したマイクロ支台歯形成

これからマイクロスコープの導入を考えられている先生、導入をしたが活用しきれていない先生を対象としたコースです。

プレパレーションは毎日のように臨床で行われており、マイクロスコープを用いると見づらく、使いづらくなりマイクロスコープの活用に不安や抵抗を感じている先生の明日の臨床に役立つコースになっています。

講師



大久保将哉

ITI Fellow



川崎雄一

日本顕微鏡歯科学会  
会員

日程 2025年2月16日(日)

会場 TFTビル内研修室(有明)

東京都江東区有明3-6-11 TFTビル東館

受講料 80,000円(税込)

## CONTENTS

視度調整、ピント調整、ポジショニング、ミラーテクニック、上下顎中切歯～大白歯プレパレーション実習

二次元コード、メールまたはCIDホームページよりお申し込みください。お申し込み完了後に受講票と案内等の詳しい資料をお送りいたします。

E-mail [cid\\_club\\_office@intervent.co.jp](mailto:cid_club_office@intervent.co.jp)HP <https://www.cidjp.net/>初～  
中級

## 初めてのマイクロ縫合コース

## マイクロサージェリーの導入

本コースは、マイクロスコープを用いて歯周外科をおこなっていきたいと考えている先生が対象となります。実際のマイクロサージェリーの症例動画をもとに知識を深めていただき、模型と豚骨を用いて、マイクロサージェリーで用いられる器具の基本的なハンドリングやマイクロ縫合を確実に習得していただけます。

講師



安斉昌照

日本顕微鏡歯科学会  
認定医

松山文樹

日本口腔インプラント学会  
専門医

日程 2025年3月30日(日)

会場 TFTビル内研修室(有明)

東京都江東区有明3-6-11 TFTビル東館

受講料 80,000円(税込)

## CONTENTS

マイクロサージェリーの器具・切開・縫合説明講義  
ラバーダムと豚骨を用いた切開剥離・縫合

二次元コード、メールまたはCIDホームページよりお申し込みください。お申し込み完了後に受講票と案内等の詳しい資料をお送りいたします。

E-mail [cid\\_club\\_office@intervent.co.jp](mailto:cid_club_office@intervent.co.jp)HP <https://www.cidjp.net/>

中～  
上級

## マイクロサージェリーエキスパート

明日からできる実践的ハンズオンコース

本コースでは、精密治療に不可欠なマイクロサージェリーの技術向上を目指す歯科医師を対象に、最前線で活躍する講師陣による指導で専門的に学ぶコースです。

繊細な操作技術とマイクロインストルメントの使い方を少人数制で実践的にトレーニングできます。臨床現場でのマイクロ手術精度の向上、より精密な治療計画の立案が可能になります。

講師



千 栄寿

AMED  
(Academy of Microscope Enhanced Dentistry)  
アクティブメンバー



池田康男

日本歯周病学会  
指導医・専門医



河合竜志

日本顕微鏡歯科学会  
認定医

日程

2025年  
4月26日(土)・27日(日)

会場

TFTビル内研修室(有明)

東京都江東区有明3-6-11 TFTビル東館

受講料

180,000円(税込)

## CONTENTS

切開・縫合、多数歯の根面被覆術(トンネリングテクニック)、ペリオドンタルマイクロサージェリー(MIST, M-MIST, EPPT 等)、審美部位のインプラントリカバリー・乳頭再建

二次元コード、メールまたはCIDホームページよりお申し込みください。お申し込み完了後に受講票と案内等の詳しい資料をお送りいたします。

E-mail [cid\\_club\\_office@intervent.co.jp](mailto:cid_club_office@intervent.co.jp)HP <https://www.cidjp.net/>中～  
上級

## マイクロエンド

再根管治療を成功に導くための秘訣習得

本邦における歯内療法の再治療は、50-60%と報告されています。歯の解剖の複雑性から治療後のトラブルも多く存在し、それらの問題に対処するには、マイクロスコープを使用した正確で精密な治療が求められます。本コースは、歯内療法の基礎から、破折ファイル除去、パーフォレーションリペア、最終的な外科的歯内療法までを天然歯模型を用いて習得できます。従来よりも歯の保存率が上がる実践的なコースです。

講師



甘利佳之

日本顕微鏡歯科学会  
認定医



石川葉仁

日本歯科保存学会  
指導医・専門医



小川秀仁

2006年 ペンシルバニア大学  
エンドコース修了

日程

2025年  
5月31日(土)・6月1日(日)

会場

TFTビル内研修室(有明)

東京都江東区有明3-6-11 TFTビル東館

受講料

180,000円(税込)

## CONTENTS

マイクロエンドサージェリー、根尖部の透過像について抜歯か保存かの判断基準、ラバーダム防湿、アクセスキャビティー、根管内の感染源及び根管充填材の除去、パーフォレーションリペア、破折ファイルの除去

二次元コード、メールまたはCIDホームページよりお申し込みください。お申し込み完了後に受講票と案内等の詳しい資料をお送りいたします。

E-mail [cid\\_club\\_office@intervent.co.jp](mailto:cid_club_office@intervent.co.jp)HP <https://www.cidjp.net/>