

受講料 (各コース)

77,000円

※昼食代・消費税込

定員 (各コース)

10名

バイオセラミックマテリアル を用いた

歯内療法の実践

～コンベンショナルから外科的歯内療法の臨床応用～

Message

近年のバイオセラミックマテリアルの歯内療法領域への応用は目まぐるしく、
 良好な報告も多く臨床医にとって朗報です。
 しかし良い材料もうまく使用しないと良い結果に繋がりません。
 日常臨床において頻度の高い歯内療法をコンベンショナル (非外科的歯内療法) と
 外科的歯内療法のエッセンスを講義・実習から習得可能なセミナーを企画しました。

Basicコースでは
 根管形成にニッケルチタンファイルを用い、根管充填にシングルポイント法を取り入れた
 短時間で効果的な根管治療をマスターして頂きます。

Advancedコースでは
 コンベンショナルの根管治療で治癒に導くことができない場合に欠かすことのできない
 外科的歯内療法の歯根端切除術と意図的再植術も臨床に取り入れて頂きたいため、
 オリジナル模型にてその術式もマスターして頂きます。

第1回 Basic

エンドベーシック実習コース

— コンベンショナルから外科的歯内療法の臨床応用 —

2025年 3月9日 (日) 10:00 ▶ 16:00

受講料：77,000円 (税込) 定員：10名

※実習には、天蓋を除去した抜去歯を持参お願い致します。



申込 QR

第2回 Advanced

エンド外科治療実習コース

— 外科的歯内実習 —

2025年 4月27日 (日) 10:00 ▶ 16:00

受講料：77,000円 (税込) 定員：10名

※実習には、天蓋を除去した抜去歯を持参お願い致します。



申込 QR

Personal history

- 1988 朝日大学歯学部卒業
- 1992 うしくぼ歯科開業
- 2008 ペンシルバニア大学歯内療法学教室
 インターナショナルプログラム
 エンドドントティックレジデント 卒業
- 2011 東京歯科大学歯内療法学講座専攻生 修了
 現在、大阪市にて歯内療法専門医院 開設

日本歯科専門医機構認定 歯科保存専門医、
 日本歯内療法学会指導医、AAE会員、
 東京歯科大学歯内療法学講座非常勤講師

講師

牛窪 敏博 先生

Ushikubo Toshihiro D.D.S., Ph.D

お申込み

ヨシダのホームページより
 お申込みください。

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

ヨシダ



スマホからは上記
 QRで簡単アクセス



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



株式会社 **ヨシダ**

画像・CAD/CAM部 (担当: 山内)

TEL.03-3845-2925 平日 10:00-17:30

G-PLUS会員登録の
 お問い合わせ

g-plus@yoshida-dental.co.jp

※メールでの受付・回答のみとさせていただきます。
 ※お問合せは順次対応させていただきますが、状況により回答まで
 お時間をいただく場合がございます。予めご了承ください。

ベーシック・アドバンス

Basic / Advanced

選べるコースのエンドパーフェクト実習!



IOSとCBCT、
3Dプリンターで作製した
エンド用サージカイドを
利用していただきます!



お一人様1台ずつマイクロスコープをご用意!

第1回

Basic

エンドベーシック実習コース

申込 QR



— コンベンショナルから外科的歯内療法の臨床応用 —

- プラスチック模型と抜去歯を用いた根管形成から根管充填の実習*
- ニッケルチタンファイルを用いたフルレンジ形成
- シングルポイント根管充填法
- 石灰化根管へのアプローチ
(CBCTと口腔内スキャナーを用いたテンプレート作成)

※実習には、天蓋を除去した抜去歯を持参お願い致します。

第2回

Advanced

エンド外科治療実習コース

申込 QR



— 外科的歯内実習 —

- バイオセラミックマテリアルの使用法とポイント
- オリジナル模型を使用した歯根端切除術の実習
(切開から剥離・逆根管形成・逆根管充填そして縫合とポジショニング練習)
- 意図的再植術の実習

※実習には、天蓋を除去した抜去歯を持参お願い致します。

会場

株式会社ヨシダ 大阪支店 7F会議室

〒550-0014 大阪府大阪市西区北堀江1-8-10

TEL : 06-6535-0151

