

フォースデンティン 知覚過敏症のメカニズムと解決策

富永 和也教授

大阪歯科大学 歯学部 主任教授（口腔病理学講座）
大阪歯科大学 大学院歯学研究科 教授（病理学）
日本病理学会口腔病理専門医
日本病理学会口腔病理専門医研修指導医
日本臨床細胞学会細胞診専門歯科医

岡村 友玄先生

大阪歯科大学 歯学部 講師（口腔病理学講座）
大阪歯科大学 大学院歯学研究科 講師（病理学）

本セミナーは、専門家により、知覚過敏症のメカニズムに焦点を当てつつ、知覚過敏抑制材の研究と効果的な解決策についてご紹介します。知覚過敏抑制材料「フォースデンティン」の作用機序や使用方法についてご説明します。

配信
期間

2024 1.10~7.20

受講料

無料

定員

300名

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
申込み完了メールが
届きます



開催日時になったら
PCや携帯からセミナー
視聴ページへアクセス

※受講の際はスピーカーではなく、ヘッドセットやイヤホンのご使用をお勧めします。※通信不具合によりご参加・ご視聴いただけない場合の保証はできませんので、予めご了承ください。
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
お問い合わせ

TEL.03-3845-2931
(平日 10:00-17:30)
(株) ヨシダ 器材部

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

※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。