

CAD/CAM材料、 脱離ゼロへ

～チェアサイド接着前処理の勘所～

2024.10.27 sun. 10:00-13:00

会場 株式会社モリタ 新潟営業所 2F
新潟市中央区本町通2-315 TEL. 025-228-5945

近年の歯質接着修復の発展は目覚ましく、毎日の診療で接着材料を使わない日はなくなってきています。間接法修復においても、従来用いていた金属材料での合着ではなく、接着性レジンセメントを用いた装着の重要性が大きくなってきています。しかしながら、CAD/CAMレジンやジルコニアセラミックスを用いた治療において、早期での脱落は散見されるトラブルです。接着性レジンセメントを使わなくてはいけないことはわかっているけど、手順が複雑で何が正しいのか混乱しているとの意見も多いのが現状です。本講演では、シンプルかつ高性能なCAD/CAM材料への接着方法を症例と最新のエビデンスを通じてご紹介していきます。明日からの臨床に直ぐに役立つ情報を基礎からマニアックな内容までお話しさせていただきます。

 日歯生涯研修対象セミナーです。「日歯生涯研修事業ICカード」をご持参ください。

定員 20名 ※定員になり次第締め切ります。
※セミナーは開催定員に達しない場合中止することがございますので、予めご了承ください。

参加費 モリタ友の会 有料会員(本人) 8,800円(税込)
スタッフ(院長が一般会員) 12,100円(税込)
未入会または無料会員 23,100円(税込)

※写真撮影、ビデオ撮影、録音等はお断りさせていただきます。
※台風などの天災の影響により開催を中止する場合がございます。
開催情報は弊社ホームページをご確認ください。
※お申込み受付後、開催日の約1ヶ月前になりましたら、振込み情報等詳細案内をお送りいたします。
恐れ入りますが事前のご入金をお願いいたします。
※開催日前10日を期してキャンセルによる参加費の返金はいたしかねますのでご了承ください。
※領収書がご入用の方はお申込み完了時のメールや参加証に記載のURL/二次元コードからダウンロードしていただけます。
※振込手数料は振込側ご負担をお願いいたします。

講師



東京医科歯科大学／朝日大学
高垣 智博先生

2004年 東京医科歯科大学歯学部歯学科 卒業
2008年 同大学大学院医歯学総合研究科 修了
同大学歯学部総合研究科
同大学歯学部附属病院 医員
2010年 ペンシルバニア大学歯学部 客員研究員
2011年 東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科 助教
2019年 同大学大学院同研究科 非常勤講師
朝日大学歯学部歯冠修復学講座 講師
2021年 朝日大学歯学部歯冠修復学講座 准教授
2023年 朝日大学非常勤講師

主催 モリタ友の会

申込・問合せ 株式会社モリタ 新潟営業所セミナー係
TEL. 025-228-5945 FAX. 025-228-5948
受付時間 9時～17時(土・日・祝日除く)

お申込みはこちら



ご入力いただいたお申し込み情報は、モリタ個人情報収集方針に準じ厳密に取り扱いたします。
<https://japan.morita.com/privacy/index.html>
友の会セミナー開催に関する注意事項は www.dental-plaza.com/rule/semi.html に掲載しております。