

Advanced

磁性アタッチメント アドバンスドセミナー

主催

AICHI STEEL

共催

和田精密歯研株式会社
Wada Precision Dental Laboratories Co., Ltd.

本セミナーでは、磁性アタッチメントに関する基本的な知識や、キーパーボンディング法 (KB法) による保険治療を理解し、すでに臨床での使用を開始されている方を対象に、実習を含めて解説します。

主な内容

1. トラブル対応

装着後に発生する磁石構造体の脱離や維持力低下など、さまざまなトラブルへの的確な対処法。

2. 即日治療可能な術法

鑄造を必要としないため、根面へのキーパー装着と磁石構造体の義歯への合着を同日に処置できる「ルートキーパー」の利用方法。

3. キーパーと義歯の装着が同日にできる術法 (セトリング許容)

義歯製作時に、歯科技工所へキーパー付き根面板と磁石構造体の合着を同時に依頼でき、義歯装着後のセトリング (粘膜への沈み込み現象) を許容できる「セルフアジャスティング」の活用法。

4. オーバーデンチャー設計の実際

磁性アタッチメントの特長を活かしたオーバーデンチャーの設計方法。 など



講師 前田 芳信 先生

大阪大学大学院歯学研究科
名誉教授 招聘教授
医療法人サラヤ健育会 理事長

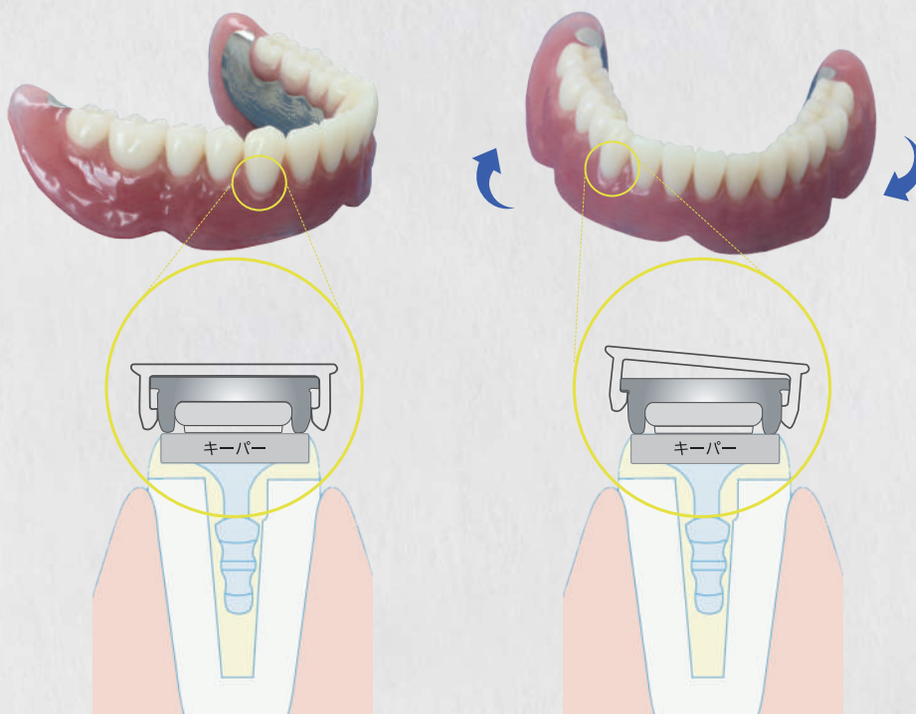
日時

2026

5.17 日 10:00 ~ 13:00

会場

ウインクあいち12階 1204



磁性アタッチメントアドバンスセミナー

日時 2026年5月17日(日) 10:00~13:00

定員 先着30名様

受講料 8,800円(税込)

振込先 三菱UFJ銀行 御堂筋(みどうすじ)支店 普通 5424999 ワダセイミツシケン(カ)
※恐れ入りますが振込手数料はご負担ください。

会場 ウィンクあいち 12階 1204
〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅4丁目4-38



(JR・地下鉄・名鉄・近鉄)名古屋駅より

- ・JR名古屋駅桜通口から：
ミッドランドスクエア方面 徒歩5分
- ・ユニモール地下街5番出口から：
徒歩2分
- ・名駅地下街サンロードから：
ミッドランドスクエア、マルケイ観光ビル、名古屋クロスコートタワーを経由 徒歩8分
- ・JR新幹線口から：
徒歩9分

お申し込み方法 申込書をFAX送信いただくか、担当営業員に直接お渡しください。下記QRコードからもお申し込みが可能です。受講料は事前にお振込みください。受講料のお振込みをもって正式申込みとさせていただきます。なお受講料は返却いたしかねますので、やむを得ずご欠席される場合は、代理の方にご参加いただきますようお願い申し上げます。

お問い合わせ先 和田精密歯研株式会社 名古屋事業所 担当：杉山
Email: nagoya@labowada.co.jp

前田芳信先生講演会 参加申込書

FAX 052-861-0177

下記QRコードからも
お申し込みが可能です



フリガナ	
お名前	
貴医院名	
ご住所	
TEL	FAX

今後、和田精密歯研からの情報送付を希望されない場合、お手数ではございますが、にの上、FAX送信をお願いいたします。 →