

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

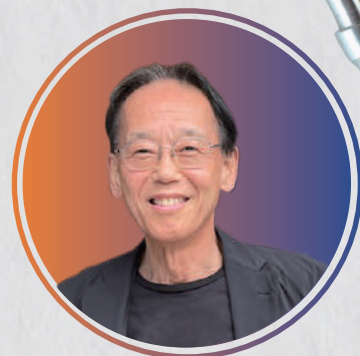
鋳造を必要としないため、根面へのキーパー装着と磁石構造体の義歯への合着を同日に処置できる「ルートキーパー」の利用方法。

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

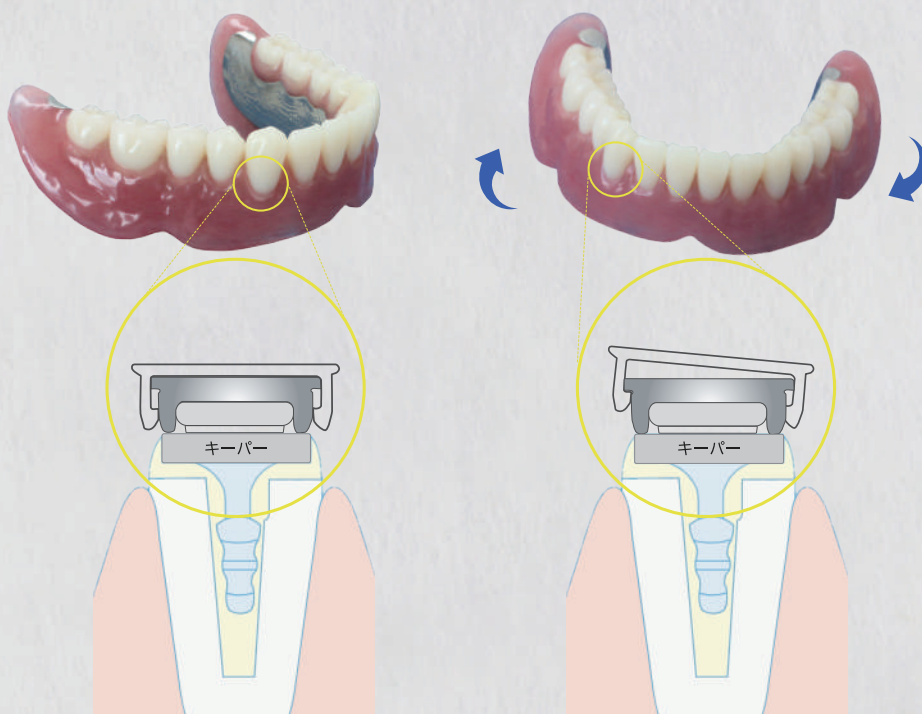
日時

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

ウインクあいち 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

フリガナ

お名前

貴医院名

ご住所

TEL

FAX

下記QRコードからも
お申し込みが可能です



今後、和田精密歯研(株)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。 → ☐