

No.
40

新コース

進化した磁性アタッチメントの臨床

義歯 一広がる適応と患者満足度一

日時：2017年6月11日(日)9：30～17：00

講師：東京医科歯科大学部分床義歯補綴学分野
若林 則幸 教授

ホームページ申込み

ハガキ申込み

会費 ¥48,000

定員 20名

当日徴収実習関連費 約¥36,000

- 最新の磁性アタッチメントの特長を学び、すぐに臨床に活かすことができます
- 口腔内で支台歯にキーパーを接着させる（鑄接不要の）システムが学べます
- 実習で使用した磁性アタッチメント義歯と模型は、お持帰りいただき患者説明用ツールとして使用できます



直接法キーパーシステムによる磁性アタッチメントは、臨床に比較的容易に導入できるため、訪問診療においても威力を発揮します。クラスプがないため審美性に優れ、患者さんに予想以上に喜ばれることも特長的です。

エラーの起こりやすいステップである「義歯にアタッチメントを埋込む」テクニックを習得し、部分床義歯臨床の幅を広げてください。

講義・実習

1. 磁性アタッチメントの適応症と設計
 - ・今使える磁性アタッチメントの全て

2. 臨床例と手技
 - ・支台歯形成
 - ・直接法によるキーパーの支台歯への装着
 - ・義歯へのマグネットの装着
 - ・インプラントへの適応
 - ・ビデオデモ
3. 義歯の破折への対応
 - ・メタルフレームと補強線的设计
 - ・破折させないための対策 ー金属床 ーレジン床
4. MRIアーチファクト
 - ・患者さんへの説明の実際
5. 義歯と磁性アタッチメントのメンテナンス