

「力学の追究」が可能にした

“リンゴ丸かじりができる” 全部床義歯

～ “安定義歯”(すっぽんデンチャー)の理論と製作法 ～

ベーシックコース

全部床義歯は、“維持”や“咬合”だけで“リンゴ丸かじり”ができるわけではありません。咀嚼には“支持”が重要であり、顎堤粘膜の被圧変位を考慮した力学的な安定が必要です。咀嚼時に“離脱・転覆しない”を追究することが大切です。

すっぽんデンチャーは、“維持”以上に“支持”や“把持”に重きを置いた“食”にこだわった“安定義歯”を目標として製作されています。本講演では、患者満足度の高いすっぽんデンチャーの力学的背景、および各過程における勘所について、多くの動画を供覧しつつ紹介させていただきます。



《講師経歴》

1984年 徳島大学歯学部卒業

1988年 徳島大学歯学部大学院 歯学研究科修了・歯学博士

医療法人皓歯会 ぐみょう今井歯科医院 理事長

モンゴル国立医科大学 客員教授

日本補綴歯科学会専門医・指導医

日本口腔インプラント学会専門医



モンゴル国立医科大学客員教授

今井 守夫 先生

《総義歯に関する著者文献》

リンゴ丸かじりができる 今井メソッドコンプリートデンチャー

片側性・両側性咬合平衡に深く配慮した全部床義歯

デンタルダイヤモンド 社, 2020年.

開催日時

2026年5月17日(日) 10:00～16:00

受講料

33,000円(税込み・昼食付)

申込書にご記入の上、FAXでお申し込み頂いた後、お振込先をご案内します。
ご入金確認後、登録完了とさせていただきます。
振込用紙をもって領収証とさせていただきます。

定員

先着 14 名様

会場

スタンダード会議室 仙台あおば通り333店
宮城県仙台市青葉区中央3丁目3-3 三丸ビル 2F



お問い合わせ：デンタルヘルスアソシエート(相田化学工業株式会社)

東京都千代田区四番町8-1 東郷パークビル4階

TEL：03-6893-2331

FAX：03-6893-2370

MAIL：aida@dha.gr.jp

URL：https://dha.gr.jp

お申込はこちらから



『「力学の追究」が可能にした“リング丸かじりができる” 全部床義歯

～ “安定義歯”(すっぽんデンチャー)の理論と製作法 ～

ベーシックコース仙台開催』お申込み書

お申込みFAX番号:03-6893-2370

以下の必要項目にご記入のうえ、お申込みをお願いいたします。

当セミナー申込書の使用目的および個人情報の取り扱いについて

- ① **個人情報の利用目的**/この申込書に記載頂いた、個人情報は、セミナー運営に関わる事項(申込確認・出欠確認・部材準備など)に利用させていただきます。
- ② **個人情報の共同利用について**/記載頂いた個人情報は、各種セミナー、各種製品情報の提供、ご案内の送信として当社・協賛各社でのみ共同利用させていただきます。
- ③ **個人情報の開示等の請求について**/当セミナー申込の為に提供頂いた、個人情報の開示・訂正・追加又は削除・利用停止等をご希望される場合は、下記個人情報相談窓口までお問い合わせください。
- ④ **個人情報提供の任意性について**/個人情報のご提供を頂くことは任意です。ただし、必要とされる情報をご提供頂けない場合は、ご要望にお応えできない場合がございます。

【個人情報に関するお問い合わせ先】

個人情報相談窓口：相田化学工業株式会社 総務部 電話：042-368-6311

この申込書に関する個人情報の取り扱いについて、上記の説明文を一読くださりご了解を頂きました上で、是非このセミナーにお申込み頂きますようお願い申し上げます。

個人情報の取り扱いについて (下記チェックをお願いいたします。)

☐ 同意する

☐ 同意しない

お申し込みは、FAXで 03-6893-2370 までお送りください。

フリガナ お名前		フリガナ 貴医院名	
フリガナ ご住所	〒		
TEL		FAX	
Eメール			

