

“リンゴ丸かじりができる” 全部床義歯

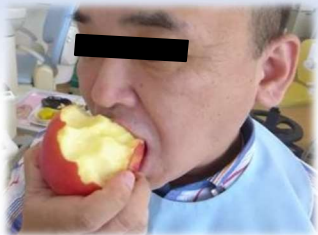
～ 安定義歯(すっぽんデンチャー)の理論と製作法 ～

ベーシックコース

全部床義歯は、“辺縁封鎖”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。義歯における咀嚼では、“噛める”以前に“脱離・転覆しない”を追究することが大切です。挙動の抑制を優先しないと離脱して噛むことができないからです。辺縁封鎖や咬合以上に、力学的な安定と、顎堤粘膜の性状を考慮した抵抗の追究が義歯の製作には要求されることとなります。“噛みしめができる”義歯の追究とも言えます。

すっぽんデンチャーは、挙動に対して安定と十分な抵抗を生じる義歯。つまり“食”にこだわるために、“維持”以上に強い“支持”や“把持”を生じる“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、および製作時の各過程における勘所について、多くの動画を供覧しつつ解説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



《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.



モンゴル国立医科大学客員教授

今井 守夫 先生

開催日時

2023年10月1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

アーバンネット神田カンファレンス

東京都千代田区内神田三丁目6番2号 アーバンネット神田ビル



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://www.dha.gr.jp

お申込はこちらから



**“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 東京開催 申込み書
申込みFAX番号:03-6893-2370**

この度は、セミナー参加の申込みを頂き、誠にありがとうございます。
以下の項目をご記入のうえ、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頂く場合がございます。
- 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

本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			

