

## インプラントブリッジをそのままIODに変更可能なTUMシステム 骨を削らないインプラント法+ハウジングレスインプラントオーバーデンチャー

### 【日時・会場】

2023年4月23日(日)午前10時～午後4時  
ブレンベース東京本社(JR大井町駅徒歩圏内)  
(「大井町駅」徒歩5分 品川駅から大井町まで電車で3分)

要介護現場で指摘されるインプラントのネガティブなイメージはインプラント治療のメリットを一蹴してしまうほど強烈なインパクトを一般の方に与えています。たしかに介護に携わる方にとっては複雑なインプラントは取り外すことも、清掃方法も難しいという声を耳にします。ただし、インプラント治療は咀嚼機能回復において他の治療に比較して有意であり、インプラントの対象者である中高年層が前述の理由でインプラント治療を選択しないことは治療成果における大きな機会損失となります。そこで、我々は年齢にあったインプラント治療への変更や、脱離した場合を担保するTUMシステムを採用して研修会を開催することにいたしました。

TUMシステムの特徴であるメタルハウジングを使用しないことと狭窄骨に対してGBRを行わず自家骨内に埋入するOAM法によって著しく狭窄した骨の方にも異物感の少ないインプラントオーバーデンチャーをご提供することが可能です。



④⑤⑥⑦インプラントブリッジの④⑤が脱離した場合にも⑦のアバットメントを変更してシンプルスタンドのインプラントオーバーデンチャーに変更することが可能です。フィメールの取込にメタルハウジングが不要なため人工歯配列がアバットメントの制約を受けにくいのも特徴です。

### 【受講費】

※昼食、テキスト付  
66,000円(税込) オンラインは22,000円(税込)

### 【お支払方法】

銀行振込  
《振込先》  
三菱UFJ銀行 新名古屋駅前支店  
普通 1482812  
株式会社エイペックスメディカ

### 【講師紹介】

#### 大村 基守先生

歯学博士  
OAMインプラント公認インストラクター  
日本口腔インプラント学会・専門医  
日本歯科保存学会評議員・専門医  
日本大学松戸歯学部臨床教授



### 【主なカリキュラム】

- ◆OAMインプラント法の概念と理論
- ◇狭窄骨の拡大法  
スリッピング法 ジグリング法
- ◆OAM抜歯後即時埋入法
- ◇海綿骨移動術
- ◆質疑応答
- ◇豚肋骨実習
- ◆TUMインプラントオーバーデンチャーシステム

### 【実習】

ベーシックの実習は豚肋骨を使用いたします。豚肋骨は顎骨の狭窄骨に近似した形体をしていますので、リアリティーのある実習を行っていただけます。実習時間に余裕がございますので、複数のインプラント窩を形成していただくことができます。インプラント体はご用意しておりますので、形成された部分に埋入していただけます。



お申込みは下記に必要事項をご記入のうえ、FAXにてお申込みください。

フリガナ	受講票の送付先住所 <input type="checkbox"/> 医院 <input type="checkbox"/> ご自宅
お名前	〒 -
<input type="checkbox"/> オンライン受講 ※オンライン受講を希望の方は☑をお願いいたします。	
医院名 勤務先	
TEL	FAX
メールアドレス	@

### ■お問合わせ先

主催:株式会社エイペックスメディカ 〒500-8178 岐阜県岐阜市清住町1-11-1 TEL058-266-0123  
協賛:株式会社T.U.M

**FAX** 058-266-0128