

埋入方向が大きく開いても対応できる

インプラントオーバーデンチャーシステムの臨床導入

OAM+TUM インプラントオーバーデンチャー研修会

【講演概要】

義歯の安定が得られにくい場合に、維持と咀嚼機能の改善を目的とした「インプラントオーバーデンチャー」は、無歯顎、多数歯欠損治療において重要な選択肢となっています。

ところが、対象となる患者の顎骨状態(狭窄、骨高不足など)、全身状態を考慮すると適応範囲外と言わざるおえないご経験をお持ちの方も多いのではないのでしょうか。

本研修会では、狭窄骨への対処法として OAM(大口式)インプラント法を用いることで GBR を避け自家骨内に埋入する方法をご紹介します。自家骨内に埋入することで GBR や骨移植を回避してインプラントオーバーデンチャー装着までの期間を短縮することができます。骨形態によっては傾斜埋入となることもありますが、**それぞれのインプラントが最大 50 度(メーカー発表値)開いてもスムーズな装着、脱着が行える** TUM インプラントシステムを用いることで解決します。本研修会ではそれぞれの手技、方法についてエビデンスと症例を用いて解説いたします。

【開催日時】

平成 28 年 9 月 25 日 (日)

10:00~16:00

【会場】

東京都港区赤坂 2-10-12

赤坂研修ルーム

【費用】

21,600 円 (税込)

【講師紹介】

宮井 崇宏先生

歯学博士

OAM インプラント公認インストラクター

ICOI 国際口腔インプラント学会・認定医

ICOI 国際口腔インプラント学会・指導医

日本歯科大学生命歯学部

口腔外科学講座非常勤講師



カリキュラム

- インプラントオーバーデンチャー適応症の見極めに必要な診査、診断力
- インプラントオーバーデンチャーに必要な基礎知識
設計、咬合の与え方、メンテナンス
- TUM インプラントオーバーデンチャー症例解説
- 狭窄骨の場合のインプラント埋入方法
- OAM インプラントシステム概念と基本テクニックについて
ボーンコンデンス、GBR 回避のための狭窄骨拡大法、海綿骨移動術、その他
インプラントオーバーデンチャーの場合の OAM 適応症、不適応症について
- デモンストレーション(豚肋骨) ※実習はありません
- TUM インプラントシステムについて
構造、適用インプラントについて
- TUM システムについて
- TUM インプラントシステムのチェアサイドワーク(修理、増歯、リベースなど)について
- TUM インプラントシステムのラボサイドワークについて

(裏面もご覧ください)

研修会場

株式会社エイペックスメディカ赤坂研修ルーム

住所:〒107-0052 東京都港区赤坂 2 丁目 10-12 生駒硝子ビル 3 階

電話:03-5545-4618

最寄り駅:東京メトロ・銀座線、南北線「溜池山王駅」⑫番出口

【会場アクセス方法】

東京駅 → → → → 新橋駅 → → → → → → → → 溜池山王駅
(山手線) (東京メトロ銀座線) ※約 15 分

品川駅 → → → → 新橋駅 → → → → → → → → 溜池山王駅
(山手線) (東京メトロ銀座線) ※約 15 分

羽田空港 → → → → 新橋駅 → → → → → → → → 溜池山王駅
(京急エアポート・成田行)(東京メトロ銀座線) ※約 40 分



【近隣駐車場のご案内】

日曜日ですと終日定額(2,400 円)のコインパーク国際赤坂ビル
(地下駐車場)が便利です。※会場まで徒歩 3 分程度

申込方法

受講申込書にご記入の上、FAX でお申込みください。
開催の詳細につきまして、弊社よりご案内申し上げます。
受講料は右記の銀行口座までお振込みください。

受講料お振込み先

三菱東京 UFJ 銀行 新名古屋駅前支店
普通 1482812
口座名 株式会社エイペックスメディカ

主催

株式会社エイペックスメディカ (旧:メディカルエイペックス)

岐阜本社 〒500-8178 岐阜県岐阜市清住町 1-11-1 TEL058-266-0123

赤坂営業所 〒107-0052 東京都港区赤坂 2 丁目 10-12 TEL03-5545-4618

後援

株式会社 T・U・M

〒567-0851 大阪府茨木市真砂 2 丁目 13 番 6 号

申込用紙

ふりがな	ご連絡先住所 ・ 医院 ・ ご自宅
氏名	〒 -
医院名	
TEL	FAX

FAX 送信先 058-266-0128

お申込み後、詳細ご案内いたします。