

NEW!

camlog

日常診療に
インプラントを
取り込む
総合力UP

『Minimally Invasiveを追求したインプラント治療』 ～コンサルテーションのポイントと患者負担（治療期間・来院回数・ 低侵襲）を軽減するための考え方とテクニック～

本来あるべきインプラント治療とは・・・

昨今のインプラント治療に対する患者さんの不安に、どう対応されていますか？

高度で多様化した結果を求められる現在のインプラント治療において、次々に新しい術式・器具・材料が紹介され、選択肢が増えた分だけ治療計画を難しくしてしまっていることはないでしょうか？

本セミナーは、それらを的確に選択し最大効率で使いこなすことで、結果として治療計画をシンプルに構成し、患者さんに負担の少ないインプラントトリートメントを提供することを目的とします。Day3のハンズオンでは豚顎骨、専用設計の模型を用いて、明日から役立つ実践的な知識と手技を習得いただけます。

この機会をご活用いただき、患者満足度の高いインプラント治療実践にお役立てください。

Day1

Webinar ①

+

Day2

Webinar ②

+

Day3

Lecture & Hands on

本セミナーでは、Webinar①② + Lecture & Hands-on (1日)を受講していただきます。

コンテンツの詳細は裏面へ！

日時 2024年 Day1: Webinar ① 7月11日(木) 18:30～21:30

Day2: Webinar ② 7月25日(木) 18:30～21:30

Day3: Lecture & Hands-on 8月4日(日) 9:00～17:00

Day3 会場 株式会社アルタデント 東京支社 研修室
〒106-0047 東京都港区南麻布2-14-19 オキノビル3F TEL. 03-5420-2290

参加費 132,000円 (Day3 実習器材 & 昼食・消費税込み)

共催 株式会社アルタデント 東京支社 **ALTADENT**
CORPORATION
ヘンリーシャインジャパンイースト株式会社 **HENRY SCHEIN**
株式会社アイ・デンタル・インフォメーション **JoEast**

梅田 和徳 先生

1994年 日本歯科大学 卒業
1996年 梅田歯科医院 開院
2000年 医療法人京和会 設立 理事長就任
2012年 日本歯科大学新潟病院 口腔インプラント科 臨床講師
2018年 日本歯科大学歯科病院 総合診療科 臨床講師

医療法人社団京和会KU歯科クリニックグループ 理事長
スタディグループ ing JAPAN 主宰
国際インプラント学会 認定医
日本口腔インプラント学会 専門医
ピエゾサージュアリー 公認インストラクター
カムログインプラントシステム インストラクター



Contents

Day1 Webiner ①

MIを意識した患者へのコンサルテーションと治療計画 (インプラント埋入前)

- ・ インプラントの治療計画
- ・ 治療回数、治療期間を減らす工夫やヒントと、それに必要な手技 (抜歯から埋入までの考え方、抜歯即時と抜歯待時、ソケットプリザベーションなど。詳細はDay2で)
- ・ インプラントの使い分け (カムログ/コーンログ、スクリューライン/プログレッシブラインなど、それぞれのインプラントが埋入されたパノラマを見ながら解説)
- ・ Smopシミュレーションソフトを使用したプランニングについて、実際の症例をプランニングしながら解説
- ・ アライナー矯正とインプラント
- ・ 適応症の拡大 (ソケットリフト、骨造成など術前に考えておくこと。必要な手技について)

Day2 Webiner ②

MIインプラントに必要な手技 (1次オペ以降)

- ・ 2次オペとティッシュマネジメント全般 ⇒ *豚顎骨を用いた、実践的かつ実臨床に沿ったティッシュマネジメントの習得
- ・ 抜歯のタイミング、埋入のタイミング (抜歯即時)、補綴のタイミング ⇒ *抜歯即時、ガイド埋入と補綴
- ・ 埋入のコツ ⇒ *ソフトボーンとハードボーンへのアプローチ法
- ・ 上顎臼歯部へのアプローチ ⇒ *ソケットリフト
- ・ 補綴的アプローチ (スクリューリテインなど)
- ・ 転院患者のリカバリーケースについて
- ・ 最新のデジタル技術について (DX: Degital Transformation、Facescanの実際/データ活用方法など)

* Day3の実習に沿った内容の講義をします。

Day3 Lecture & Hands on

豚顎骨を用いた、実践的かつ実臨床に沿ったティッシュマネジメントの習得

- ・ 切開、剥離、様々な縫合

模型実習① 埋入のコツ⇒ソフトボーンとハードボーンへのアプローチ法

- ・ 軟らかい骨質、硬い骨質、骨への斜め方向からのアプローチ
- ・ ガイドでの埋入実習と補綴物の作製

模型実習② ソケットリフト

- ・ オステオトームを使用したソケットリフト

Day4: Option Live Ope

- ・ ご希望の先生に、KU歯科でのライブオペ見学を企画予定です。

スマートフォンから
お申込みいただけます。



<https://ws.formzu.net/fgen/S43272309/>

FAX 03-5420-4790

セミナー お申込書

ローマ字 氏名	勤務先名		
住所 〒	TEL		
Email <small>Webiner ご視聴予定のメールアドレスをご記入お願いします。</small>	FAX		
インプラントご経験 有・無	ご経験年数	年	セミナーに期待することやご要望などありましたら、お書きください。