

■ 日程：3/2(日) 13:00-18:00

■ 対象：インプラント治療 経験者・未経験者

■ 会場：栃木県青年会館 コンセーレ 小ホール
宇都宮市駒生1丁目1-6

■ 参加費：20,000円(税込)

■ 定員：20名 ※先着順での受付となります。定員となり次第締切とさせていただきますので、予めご了承ください。

概要

インプラント修復におけるDigital Technologyとして、NobelGuideコンセプトによるガイデッドサージェリーは急速に発展を遂げてきました。本セミナーではNobelGuideコンセプトを用いることで得ることができる多くの利点をふまえながら、成功へのポイントを外科・補綴の両方から解説いたします。骨量の良好な症例における基本的手法から、患者ニーズに対応した、適応症例拡大をはかるためのガイデッドサージェリーの実践方法を習得していただきます。

習得内容

- 診断・治療計画の重要性と3Dシミュレーションの有用性について理解する
- ガイデッドサージェリーの非常に高い予知性・安全性について理解する
- フラップ・フラップレス、様々なケースに対応できる汎用性について理解する
- ラジオグラフィックガイドの重要性と製法について理解する
- NobelProceraを使用した補綴法を理解する

講師



橋村 吾郎

2000年
神奈川歯科大学卒業
2002年
ファースト歯科クリニック開業
2004年
表参道ファースト歯科クリニック開業
2009年
オーキッド歯科クリニック開業
2010年
O.D.C Premium Implant Center 開業

日本口腔インプラント学会
日本歯科審美学会
日本歯周病学会
DC21



志田 和浩

1983年
東北歯科技工専門学校卒業
1985年
国際デンタルアカデミー卒業
1986年
河津インプラント研究所入社
1993年
PREF開業
2003年
プロセラネットワークラボメンバー
2012年
株式会社PREF設立

ペルーラグループ所属、東京
SJCD会員、GICインプラントスタ
ディグループ会員、インプラント
上部構造研究会会員

セミナープログラム

※各項目・研修内容は変更の可能性がございます。

- ▶ NobelGuideコンセプト
- ▶ CT撮影の注意点
- ▶ ラジオグラフィックガイドの重要性・製作方法
- ▶ テンプレート納品からプロビジョナル製作までの流れ
- ▶ ガイデッドサージェリーの手技と注意点
- ▶ NobelProceraを使用した補綴法
- ▶ ケースセレクション

お名前

ローマ字名

職種 歯科医師(開業医) 歯科医師(勤務医) 歯科医師(大学勤務) 歯科技工士 歯科衛生士・スタッフ

勤務先名 顧客番号

勤務先住所 〒

電話番号 - - FAX番号 - -

E-mail

決済方法 クレジットカード決済 (製品購入にご使用のカード その他のカード→追ってご連絡します) / 銀行振込

1. インプラントのご経験年数

なし ~5年未満 5年以上~10年未満 10年以上

2. これまでの埋入本数

~10本未満 ~50本未満 ~200本未満 200本以上(_____本)

3. インプラント治療における使用システムについて(複数選択可)

ノーベルバイオケア ストローマン アストラ アンキロス ジンマー JMM カムログ 3i その他メーカー

4. ノーベルバイオケアインプラントをご使用の場合、その割合について

80~100% 70~80% 60~70% 50~60% 40~50% 30~40% 20~30% 20%以下

※ ご入金をもって正式なお申込みとさせていただきます。ご入金後の返金はいたしかねますので予めご了承ください。また、銀行振込の場合、領収書の発行はいたしかねます。
※ ご提供いただいた情報は、目的以外の用途に使用いたしません。また漏洩のないように取扱いには厳重に注意いたします。

お申込先FAX: **03-5495-3250**

主催: ノーベル・バイオケア・ジャパン株式会社

お問合せ 営業部 萩山080-9563-1401 / 佐々木080-1265-2779

参加申込書

アンケート