bone & tissue regeneration seminar

インプラント治療において長期安定性と高い審美性を実現するためには、補綴主導型による外科手技が求められており、理想的な埋入ポジションが条件となります。しかし、臨床に多く見られる委縮した歯槽提においては何らかの骨造成手術を行う必要があり、患者さんに与える侵襲も増えてしまいます。

本セミナーでは、硬・軟組織再生分野においてヨーロッパを中心に世界的な広がりを見せている新しいマテリアルの最新情報や低侵襲の治療に不可欠な人工材料を使用した治療の現状と将来展望について臨床例を交え失敗しないための硬・軟組織再生(BTR)法の詳細を解説いたします。

トピックス

- ➤ GBR/GTR用 再生マテリアルの最新情報
- ▶ 硬・軟組織再生における最適なマテリアルの選択基準とは?
- ▶ 各種マテリアルの適切な取り扱いについて
- ▶ 失敗しないためのBTR術式











スピーカー



増田勝彦 先生

- •大阪大学歯学部臨床准教授
- ・CIDメンバー
- ・ストローマンインプラント/ スウェーデン&マルティナインプラント/ botiss インストラクター
- ·S.G.I.C.理事
- ・大阪府守口市開業



※講演時間・プログラムの内容は、変更する事があります。

日時

2017年9月21日(木) 18:30~21:00



コンベンションルームAP大阪駅前梅田1丁目 Eルーム 大阪市北区梅田1-12-12 東京建物梅田ビル地下1F



6,000円 (税込み)



20名





月

 \mathbf{H}



大信貿易株式会社 DAISHIN TRADING CO.,LTD.

本社/〒592-8346 大阪府堺市西区浜寺公園町3-231-3

http://www.daishintrading.co.jp

大信受注センター

tel.0120-382-118 fax.0120-089-118

お申込日:

セミナー名: bone & tissue regeneration seminar 大阪 セミナー開催日: 2017年9月21日 (木) 18:30~21:00 ローマ字名

施設名

₹

ご住所

TEL FAX

E-mail

※上記の申込書にご記入の上、大信貿易株式会社までFAXにてお申し込みください。※お振込み先は追ってご連絡させていただきます。