

非吸収性メンブレン NeoGen® を用いた GBRの基礎セミナー

骨造成 (GBR) を成功させるためには、スペースメイキング・骨細胞・シグナル (成長因子) が必要であり、テンションフリーでの歯肉閉鎖は非常に重要であると考えます。

本コースでは GBR の基礎についての講義、非吸収性 e-PTFE メンブレン NeoGen® (ネोजェン) と豚骨を用いて、フラップマネジメント、確実な減張切開、テンションフリーでの縫合実習を行います。

明日からの臨床にすぐに役立つ、非吸収性メンブレンを用いたスペースメイキング (メンブレンの固定法) の技術習得を目指すカリキュラムです。

安斉 昌照



医療法人社団OHP
あんざい歯科医院 理事長

安斉 昌照 先生

日本歯科大学卒業 歯学博士
神奈川歯科大学 特任講師
ENの会東京 理事
CID club アクティブメンバー
neoss 公認インストラクター

開催日時 ※1日実習会です。

大阪 会場：株式会社デンタリード 白水貿易大阪本社 6F

2023年 6月 18日 (日) 10:00～17:00

東京 会場：株式会社デンタリード 東京支店

2023年 10月 15日 (日) 10:00～17:00

主催：株式会社デンタリード

参加費 ¥55,000 (消費税、昼食込)

申込方法

定員 各会場 12名

- 内容
- ・座学：GBR の基礎
(ネोजェンメンブレンの特徴・解剖・骨増生における基礎知識・術式について)
 - ・実習：減張切開・メンブレンのハンドリング・タックピンの使用方法
 - ・座学：GBR の基礎 (まとめ)

A 申込書にて申し込み

B デンタリードウェブサイトから申し込み

参加申込書に必要事項をご記入の上、FAX(又はメール)でお申し込みください。
参加申込書、及び入金確認後受付確認書をお送り致します。

<https://www.dentalead.co.jp/seminar/>

申込先

DENTALEAD 株式会社 デンタリード ネオス・ジャパン事業部
〒101-0052 東京都千代田区神田小川町1-11千代田小川町クロス 12階
TEL.03-5289-3511 FAX.03-5289-3512

セミナーの
お申し込みは
こちら！



出来る限りの新型コロナ感染対策を状況に応じて実施します ※新型コロナウイルス感染拡大の影響により、開催が中止となる場合がございます。予めご了承ください。



FAX. 申込先 03-5289-3512

切り取り線

株式会社デンタリード ネオス・ジャパン事業部 行

1日実習会

非吸収性メンブレン NeoGen® を用いた GBRの基礎セミナー 参加申込書

(フリガナ)						医院名		
お名前								
所在地	〒 -							
TEL	() -	FAX	() -	E-mail	@			
参加希望日 (✓を入れて下さい)	大阪 <input type="checkbox"/> 6月18日(日)		東京 <input type="checkbox"/> 10月15日(日)					

ご記入いただいたお申し込み情報は個人情報保護法に準じ厳密に取扱いいたします。

会場周辺地図

大阪

株式会社デンタリード 白水貿易大阪本社 6F

TEL 06-6396-4400 / FAX 06-6396-4457
 大阪市淀川区新高1-1-15



車 ・新大阪駅から約5分、
 大阪駅から新御堂線を経て約12分

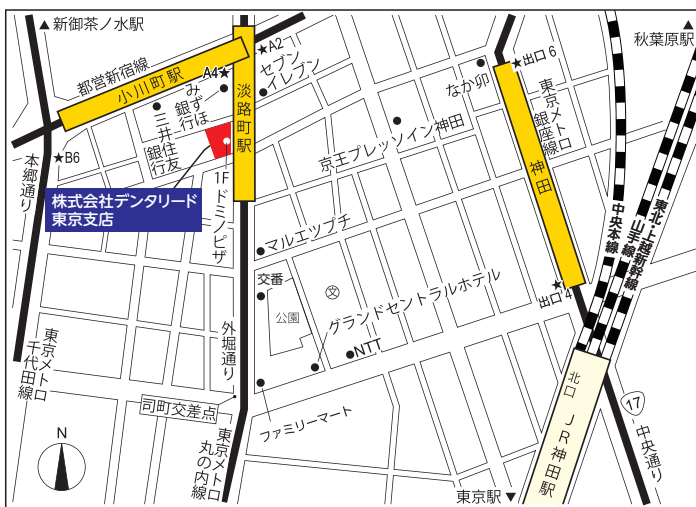
電車 ・阪急宝塚線 梅田駅から
 三国駅まで約8分、徒歩約8分

タクシー ・JR 新大阪駅 東側(1F) **a**
 ・地下鉄 新大阪駅 北口 **b** (4番出口)からの
 ご乗車が便利です。

東京

株式会社デンタリード 東京支店

TEL 03-5217-4618 / FAX 03-5217-4617
 東京都千代田区神田小川町1-11千代田小川町クロス12階



・東京メトロ丸の内線
 淡路町駅より徒歩約1分

・都営新宿線
 小川町駅 A4出口より徒歩約1分

・東京メトロ千代田線
 新御茶ノ水駅 A4出口より徒歩約1分

・東京メトロ銀座線
 神田駅 出口4より徒歩約6分

・JR(山手線/中央線/京浜東北線)
 神田駅 北口より徒歩約8分