

No.

13

インプラントのスマートオペレーション ー長期予後が裏付ける低侵襲シンプルテクニクー

インプラント

日時：平成29年1月22日(日)9：30～17：00

講師：三井記念病院 歯科・歯科口腔外科部長
津山 泰彦 先生

ホームページ申込み

ハガキ申込み

会 費 ￥48,000

定 員 20名

当日徴収実習関連費 約¥15,000

- 人工骨やメンブレンを使用せずに効率的な骨再生を獲得します
- 低侵襲で行うシンプルなGBRは手術適応を確実に拡げます
- インプラント周囲炎への対応法を長期的な視点から学べます
- 再生医療新法が適応されるCGF、AFGの臨床応用が詳しく学べます



再生医療新法施行に合わせたコース内容です。

難症例に対するワンピースインプラントを用いた「講師の20年予後症例」から、目を見張るほどシンプルで低侵襲な歯槽骨再生の術式と、インプラント周囲炎に対する治療法を学んでいただきます。

長期予後を目指して、GBRをシンプルかつ効率的に行う匠の技を習得するコースです。

講 義

1. 長期的に安定したインプラントから得られた知見
2. なぜインプラント周囲炎はおこるのか 臨床をふ

まえた文献的考察

3. インプラント周囲炎への対応～次亜塩素水、オゾン水、酸性水の理論と方法
4. 骨造成に対するCGF、AFGの有用性
5. 難症例といわれるインプラント手術の部位別注意点

実 習

1. インプラント周囲炎での剥離、搔爬、洗浄
2. 低侵襲で行う歯槽骨頂からの皮質骨採取
3. CGF、AFG作成と採血のポイント
4. CGF、AFGを用いた骨造成

※当日は、自院でお使いの外科器具をお持ちいただきます※