

GC 協賛 JARD 東京 インプラントセミナー

4日間 インプラント基礎コース

講師：大山高太郎（ロマリンダ大学 インプラント科 客員助教授）

6月30日（木）9:30 - 17:00 GC お茶の水

7月14日（木）9:30 - 17:00 GC お茶の水

8月7日（日）9:30 - 17:00 Nobel Biocare 品川

9月8日（木）9:30 - 17:00 GC お茶の水

セミナー項目

1日目 6/30(木) 9:30 17:00 GC お茶の水

1. 総論

- a. インプラントの歴史
- b. インプラントの種類
- c. 解剖学
- d. 診査診断
 - i. 全身病歴
 - ii. 口腔内病歴
 - iii.
- e. 基本外科手術
 - i. 道具
 - ii. 切開
 - iii. 縫合

実習：模型実習 GC インプラント埋入実習

2日目 7/14（木）9:30 - 17:00 GC お茶の水

2. X線診査診断法

3. 治療計画

- a. Single implant
- b. PFD
- c. FCD
- d. RPD & RCD (Overdenture)

4. 抜歯窩の処置
5. インプラント埋入のテクニック
 - a. テンプレート
 - b. 埋入手技
6. 2次オペ方法

実習：豚実習

インプラント埋入

切開 縫合

軟組織マネージメント

3日目 8/7 (日) 9:30 - 17:00 Nobel Biocare 品川

7. 印象方法
8. アバットメントの選択
9. インプラント補綴の選択
10. インプラント咬合
11. インプラント メインテナンス
12. 審美インプラント
13. 骨移植
 - a. 移植材
 - b. 骨移植テクニック
 - i. サイナス
 - ii. Bone Graft
 - iii. Distraction

実習：Nobel Implant 埋入実習

4日目 9/8 (木) 9:30 - 17:00 GC お茶の水

9. インプラント咬合
10. インプラント周囲炎
11. CAD/CAM
12. Computer Guided Surgery
13. Immediate implant placement & Loading

実習：Piezo 実習、サイナスグラフト実習 (模型) マイクロスコープ実習