

長期成功の為のインプラントと上部構造



長年の臨床経験に基づく独自の研究開発から、口腔内の経年的変化に対応できる予知性が高いインプラント「IT-S Implant System」を開発。インプラント治療のスペシャリストによる長期成功に導くためのご講演です。

講師 **飯島 俊一** 先生

アイ・ティール・デンタルクリニック院長
日本補綴歯科学会指導医 専門医
日本口腔インプラント学会指導医 専門医

東京歯科大学口腔インプラント科臨床教授
ITI フェロー

午前 10:00 ~ 12:00

- インプラントシステムの優位性と安全性を比較
- 骨質、骨幅に対して機械的に初期安定性の獲得が容易であることの説明
- 一回法用インプラント IT Implant との相違点

午後 13:00 ~ 17:00

- IT-S Implant System外科術式デモンストレーション (顎骨模型使用)
- インプラント周囲炎 ラフサーフェイスの問題について
- インプラント周囲炎を起こしにくい上部構造とは
- 生体の経年的変化への対応
- 質疑応答



材質:64チタン合金 (Ti6AL-4V)

日付: 2月 24日 (日) ・ 4月 21日 (日) ・ 7月 14日 (日) ※1DAYです。同日おなじ内容となります。

参加費: ドクター 50,000円 (税込) (昼食付) & コ・デンタル (衛生士、歯科助手、技工士) 10,000円 (税込) (昼食付)

定員: 先着 10名

会場: 東京 プラトンジャパン セミナールーム

東京都町田市大蔵町 56 鶴川アカデメイアビル 4F

