

# 日程と内容

## インプラントマスターコース 12Plus One

インプラントの基本から応用まで全てを網羅した内容です。何種類もの模型や豚を使っての詳細な解説とVTR実習で、さらなるブラッシュアップを目指します。症例相談も受け付けます。



**Day 1** 2018. 4. 15 / 2019. 4. 14

インプラント総論

インプラント成功の5原則とは?  
解剖と縫合  
埋入の基本と注意点  
EBMとインパクトファクター  
サージカルガイド概論

■実習  
マットレス縫合/クロス縫合  
エールガイドを用いた下顎埋入と注意点

**Day 2** 2018. 5. 20 / 2019. 5. 19

院内Systemと診査・診断

インフォームドコンセントとコンサルテーション  
治療におけるリスクファクター  
オクタゴン診断について  
スタッフ教育の実際

■実習  
オクタゴンガイドライン診断  
CT読影と診断のポイント  
伝達麻酔

《会場: 皆川総合歯科クリニック》

**Day 3** 2018. 6. 17 / 2019. 6. 23

切開線の設定とエールガイドの実際

減張切開と剥離のポイント  
エールガイドの詳細と埋入注意事項  
理想的埋入方法とは?(2way埋入)  
下顎7番埋入の診断

■実習  
Flap実習と下顎遊離端欠損埋入  
切開線設定・剥離・減張切開

**Day 4** 2018. 7. 22 / 2019. 7. 21

再生医療とソケットプリザベーション

各種成長因子 (CGF/AFG) について  
臨床応用と採血の注意事項  
ソケットプリザベーションの臨床応用

■実習  
採血方法～作製手順  
ソケットプリザベーション(下顎7番)  
抜歯後CGF～AFG～縫合まで

**Day 5** 2018. 8. 26 / 2019. 8. 25

軟組織移植術 ～Part1～

口腔前庭拡張術  
遊離歯肉移植術  
結合組織移植術  
各種術式のポイントと臨床応用

■実習  
Flapless インプラント埋入 (FGG)  
Flap埋入と2レイヤー法 (CGF)  
～エールガイド使用～

**Day 6** 2018. 9. 23 / 2019. 9. 22

軟組織移植術 ～Part2 豚実習～

有茎弁移植術  
術式のポイントと臨床応用

■実習  
有茎弁移植術 (模型実習含む)  
遊離歯肉移植術  
結合組織移植術

**Day 7** 2018. 10. 21 / 2019. 10. 20

硬組織移植術～ピエゾテクニック～

GBRテクニック成功のコツ  
各種メンブレン法について  
(吸収性 vs Tiメッシュ)  
骨補填材の種類  
ピエゾサージェリー概論と臨床応用

■実習  
下顎臼歯部GBR  
チタンピンとスクリューピン  
スプリットクレストと埋入

**Day 8** 2018. 11. 18 / 2019. 11. 17

硬組織移植術～前歯部ブロック骨移植～

審美インプラント成功の秘訣  
上顎前歯部切開線のポイント  
前歯部減張切開と縫合方法  
下顎臼歯部ブロック骨移植の注意事項

■実習  
下顎臼歯部ブロック骨採取  
上顎前歯部骨移植  
CTG～4レイヤーテクニック

**Day 9** 2018. 12. 16 / 2019. 12. 15

審美インプラントと1Timeアパットメント

抜歯即時埋入適応基準と成功の法則  
審美修復の基準とガイドライン  
補綴・アパットメント形態と種類  
プラットフォームスイッチ

■実習  
上顎前歯矯正の挺出 (Iキスルージョン)  
抜歯即時埋入～1Time アパットメント  
即時プロビジョナルと調整法

**Day 10** 2019. 1. 20 / 2020. 1. 19

サイナスリフト・ソケットリフト

上顎洞の解剖と埋入診断基準  
剥離・切開法と埋入のポイント  
粘膜肥厚と禁忌症  
骨補填材の選択法

■実習  
SCAキット  
SLAキット

**Day 11** 2019. 2. 17 / 2020. 2. 16

フルアーチリコンストラクションの実際

ロケーターインプラントデンチャー  
インプラントブリッジ vs メゾストラクチャー  
オープントレー印象とクローズド印象  
ソルダリングインデックス

■実習  
ロケーターデンチャーの実際  
ソルダリングとオープントレー印象

**Day 12** 2019. 3. 24 / 2020. 3. 22

カスタム印象テクニック

上顎審美インプラントの印象方法とは?  
CT診断と審美インプラント  
デジタルソリューションとCAD/CAM  
上部構造選択基準

■実習  
前歯部プロビジョナル作製～印象まで  
シェードガイドの実際  
ホリゾンタルCheck

**Day 13** 2019. 4. 21 / 2020. 4. 19

総括と今後の展望

インプラント周囲炎と抜去方法  
インプラントと咬合調整  
ケースプレゼンテーションのポイント  
写真撮影の実際  
総括  
サティフィケート

■実習  
インプラント周囲炎とレーザー治療  
インプラント除去  
スプリントと咬合調整

