



インプラントの実践コース

インプラントセンター・九州 主催

1965年ブローネマルク教授がインプラント臨床に応用して、長い年月が経過しました。そして今日、インプラント治療が欠損補綴処置の有効な選択肢の一つとして評価されるようになりました。しかし、インプラント治療にもリスクが存在し、そのリスク回避を行う事で、安全・確実なインプラント治療が可能になることは明白です。また、インプラント治療は日々急速な進歩を遂げており、私たちはその進化に対応していかなければなりません。従って、本コースではリスク回避のために必要な診断学からペリオ・咬合に至るまでの基本的事項を学び、その上で、現時点におけるインプラント治療のゴールとも言える審美修復治療やフラップレスと即時加重を組み合わせたTeeth-in-an-Hourに至るまでの、インプラント治療の全てを学習していただけるようなカリキュラム編成を行いました。先生方の臨床で、きっと素晴らしい結果が期待できると思います。ご参加をお待ちいたしております。



講師 **中村 社 綱** *Takatsuna Nakamura D.D.S.,ph.D*

1947年 熊本県生まれ
1975年 神奈川歯科大学卒業
九州大学歯学部口腔外科学教室勤務
1980年 中村歯科医院開設
1998年 インプラントセンター・九州 開設
現 在 歯学博士/熊本大学医学部臨床教授/島根大学医学部臨床教授
神奈川歯科大学客員教授/デンタルコンセプト21最高顧問 など

<ゲスト講師>

古谷野 潔先生 (九州大学大学院歯学研究院 口腔機能修復学講座インプラント・義歯補綴学分野 教授)

永田 省藏先生 (熊本市開業、大阪大学大学院歯学研究科顎口腔機能再建学講座 非常勤講師)

- 開催時間：土曜日 10:00～18:00 日曜日 9:00～16:00
- 受講料：600,000円(100,000×6回コース)(材料費・昼食費・消費税を含む)
- お申し込み先・お問い合わせ先

インプラントセンター・九州

熊本県熊本市中央区中央街3-8 熊本大同生命ビル1F

TEL/096-319-1010 FAX/096-319-1011

インプラントの実践コース 第25期 に申し込みます

- ふりがな ●アルファベット名
- ご芳名

●ご住所 勤務先 自宅 ※いずれかに をご記入ください メールアドレス @

TEL () () FAX () () 携帯番号

●貴医院名 ●ご出身大学 ●ご卒業年度

年度

インプラントの実践コース

【講義・実習内容】

第1回：2020年4月25日(土)・26日(日) 「歯周治療とインプラント治療」

【講義】 オリエンテーション/歯周治療でのインプラントの役割/歯周治療の実際

【実習】 歯周外科 / 歯周再生療法 / インプラントに必要な軟組織のマネージメント

※ストローマン社Emdogain認定コース

第2回：5月23日(土)・24日(日) 「デジタル機器(ファインキューブなど)による診査・診断・治療計画」

【講義】 インプラント治療のリスクファクターと治療計画/インプラント治療のガイドライン

【実習】 ドレーピング法 / インプラント埋入手順 / 補綴術式

※Nobel Biocare認定コース

第3回：6月20日(土)・21日(日) 「欠損歯列の診断とインプラント治療計画」

【講義】 顎口腔系の診査・診断 / 欠損歯列の病態診査と治療計画 / 欠損歯列へのインプラント適応基準

【実習】 欠損歯列の診断と設計演習

第4回：7月18日(土)・19日(日) 「インプラント治療と骨造成」

【講義】 骨再生の生物学的原理/GBR-New・Sinus graftのサージカルステップ

【実習】 GBR/骨移植法/Sinus graftの実習

※ジオメディ社 認定コース

第5回：8月22日(土)・23日(日) 「審美・非審美部位のインプラント治療」

【講義】 審美部位および非審美部位に対するインプラント治療 (Graft VS Graftless治療)
インプラント治療に欠かせない臨床解剖学

【実習】 インプラントの埋入実習/Nobel Clinicianによる画像診断の実習

※Nobel Biocare認定コース

第6回：9月26日(土)・27日(日) 「即時荷重とFlapless手術/総括」

【講義】 即時荷重のコンセプト/All-on-4について/サージカルテンプレートを用いた手術について

【実習】 All-on-4のプランニング実習と模型実習/Nobel Clinicianによるバーチャルプランニング

※Nobel Biocare認定コース