

第65回例会

2017.3.25(土) 19:00~21:15 (終了後、懇親会有り)

対象／医療関係者 参加料／2,000円 (研修医・学生無料)

※当日受付にてお支払いください。(受付にて領収書を発行致します)

IOMは大森・東京歯科口腔外科、理事長新保悟を中心として、口腔医療に携わる全ての人達で作るスタディグループです。オープンな勉強会ですので、どなたでも気軽にご参加いただけます。どうぞ、お知り合いの先生もお誘い合わせの上、奮ってご参加ください。※テーマは毎月変わります。

第65回 主な演者

中澤歯科院長 医学・歯学博士

中澤正博先生

- ・東京歯科大学 卒業
- ・東京慈恵医科大学 口腔外科入局
同大学麻酔科にて医学博士取得
- ・2012年～ 東京歯科大学有床義歯補綴学講座専攻生
- ・2015年 歯学博士取得
- ・日本口腔インプラント学会 専門医
- ・日本顕微鏡歯科学会 認定指導医
- ・日本歯科放射線歯科学会 認定医
- ・BRAINBASE社公認インプラントインストラクター
- ・モリタ社Er:YAGレーザーインストラクター
- ・モリタ社マイクロスコープインストラクター



講演内容

「科学的根拠に基づいた
インプラント治療の
在り方を求めて」

- Utility of All-on-4 with modified socket preservation using a microscope
- 無歯顎者に対する補綴方法の違いが咀嚼能率に及ぼす方法
- CTシミュレーションに基づいた骨造成の可能性
- 紫外線(UVC)処理によるチタン製インプラントの可能性
- Nano Hap含有Collagen Hybrid 骨補填材の骨形成能の評価
- 骨芽細胞増殖を活性化させるチタンアパタイトナノコーティング

※抄録は裏面となっております。

会場

Luz大森 4F 入新井集会室
東京都大田区大森北1-10-14

お申し込み (お問合わせ)

IOM事務局／大森・東京歯科口腔外科

担当: 安田
TEL／FAX／E-mailで承ります。

- TEL: 03-5767-7505
- FAX: 03-5767-7508
(FAXの場合は下記ご記入の上、送付願います。)
- E-mail: soushinkai.yasuda@gmail.com

Facebook

当スタディグループのページ有り。【IOM】でご検索下さい。
Facebook上でも同イベントの申込を受けつけております。



第65回に参加 / 不参加

次回以降の案内 希望 / 希望しない

懇親会に参加 / 不参加
(近隣 飲食店にて 会費制)

貴院/貴技工所/貴社名

ご参加者名

E-mail

ご住所 〒

TEL

()

FAX

()

科学的根拠に基づいた インプラント治療の在り方を求めて

千葉県八千代市 開業 医学・歯学博士 中澤正博

私が歯科医師として臨床の場に立たせていただいてから既に**30年以上**、その中でもインプラント治療に携わらせていただき始めてからも**25年以上**が経過します。

インプラント治療を始めた当初は日本のインプランティストであれば多くの先生方がそうであるように海外有名ブランドのインプラントシステムを海外の講師陣から学び、臨床へと還元しておりました。

その多くは素晴らしいシステムで患者さんの口腔内で**20年以上**経過した現在においても安定した状態で機能しているものも多く存在しますが、中にはシステムとして消えていったものも少なくなく、その科学的な根拠や正当性に疑問を抱くようになり、微力ではありますが自らの力で、臨床や基礎の分野においても**科学的な根拠に基づいたインプラント治療の在り方を追求し始めて早10年**が経過しようとしています。

そんな**私の研究成果をぜひご覧になっていただき、明日からの臨床にお役立ただけければ**と思います。

概略:

1. Utility of All-on-4 with modified socket preservation using a microscope
2. 無歯顎者に対する補綴方法の違いが咀嚼能率に及ぼす方法
3. CTシミュレーションに基づいた骨造成の可能性
4. 紫外線(UVC)処理によるチタン製インプラントの可能性
5. Nano Hap含有Collagen Hybrid 骨補填材の骨形成能の評価
6. 骨芽細胞増殖を活性化させるチタンアパタイトナノコーティング