

CADと実体模型を用いた下顎再建 シミュレーション

今回の『FACEs WorkShop 2024』日本頭蓋顎顔面外科学会 第20回学術講習会は、下顎再建に関する講習会を開催します。

昨今の顎骨再建においてDigital Solutionsを用いた術前シミュレーションは広く行われていますが、再建顎形態そのものについての議論は発展途上です。今回、歯科補綴科の講師を呼び、可撤式義歯装着に適した再建顎形態について考えます。CADのみでは形態がわかりにくいいため、下顎骨と腭骨の実体模型で再建顎を作成し、補綴医とともに最適な形態につき議論していきます。医科・歯科・若手・中堅・ベテランを問わず、興味ある方の参加をお待ちしております。

開催日時：

2024年11月16日（土）09:00-16:00

会場：09:00-11:30 御茶ノ水ソラシティRoom A
13:00-16:00 日本大学 歯学部 本館
地下1階 第5実習室

<https://www.dent.nihon-u.ac.jp/faculty/access/>

募集人数：20名

先着順、ただし所属の偏りがある場合は事務局で調整させていただきます。

受講料：20,000円

昼食代を含みません。昼の移動時間に各自でおとりください。

講習内容：

- ① 3Dビルダーを用いた顎再建におけるコンピューターシミュレーション講義
- ② 腭骨による再建下顎模型の作成実習
- ③ 義歯装着に適した再建下顎形態の評価
- ④ レジンを用いた骨切りガイドの作成実習

講師：

去川俊二（コースディレクター）
勅使河原大輔（康正会クリニック歯科補綴科）
大山哲生（日本大学歯学部補綴科）
秋元正宇、宇田宏一、小山明彦、檜山和也、
元村尚嗣、森下 格、今井啓道

申し込み方法：

下記のフォームよりお申し込み下さい。



後日、学会事務局から
【手続きについてのご案内メール】をお送りいたします。

<https://forms.gle/WUYfhrx9zRgFfx8B9>

申込期限： 2024年9月7日（土）

ご注意：持ち込み可能な PC は最近5年以内程度に購入した Windows のみです。3Dビルダーをダウンロード <https://apps.microsoft.com/detail/9wzdncrfj3t6?hl=j-a-jp&gl=JP> してお持ちください。該当 PC をお持ちでない参加者には、PC をレンタルいたしますので申込時に申請してください。

お問い合わせ：日本頭蓋顎顔面外科学会事務局
tougai@shunkosha.com

学術委員会委員長 今井啓道