

次世代3Dプランナー

Mimics Enlight CMFで 顎矯正手術シミュレーションは どう変わるのか

ハンズオンセミナー

2024年6月26日(水)



Materialise Mimics Enlight

近年、コンピューターシミュレーションは、顎矯正治療においても、欠かせないものとなりつつあります。昨年上市されたばかりのMaterialise Mimics Enlight CMFは、予知性や精度の高さを追及する一方で、忙しい臨床医が短時間で操作を習得でき、より効率的で操作者の負荷が少ないソフトウェアを目指しています。日々進化する医療現場に対応するために、日本国内の医師の意見を取り入れて、随時アップデートも行われています。

今回のハンズオンセミナーでは、横浜市立大学附属市民総合医療センターの今井治樹先生と国立病院機構横浜医療センター／横浜市立大学附属市民総合医療センターの山下陽介先生に、実際の使用症例をご紹介いただき、Enlight CMF活用のメリットや課題をお話いただきます。その後、会場に用意したPCを用いて顎矯正手術シミュレーションを実際に体験していただきます。コンピューターシミュレーションに興味がある方はもちろん、コンピューターシミュレーションに抵抗がある方も、ぜひ実際に操作いただき、その使いやすさや予知性への貢献度を体感してください。

演者

横浜市立大学附属市民総合医療センター

今井 治樹 先生

国立病院機構 横浜医療センター／
横浜市立大学附属市民総合医療センター

山下 陽介 先生

日程 2024年6月26日 水曜日

時間 14:20~15:50 / 16:20~17:50 ※入れ替え制

会場 東京ビックサイトTFTホール東館9階 904号室

参加資格 本学術大会への参加登録が必要です。
※Mimics Enlight CMF を使用したことがない方が対象の内容です。

参加申込 事前申し込み制 <https://forms.office.com/e/WdLbQcPJTv>
右記のQRコードからお申込みください。
※聴講での参加も可能です。その場合にも事前申し込みが必要です。

申込締切 6月19日 水曜日 ※定員に達し次第締め切らせていただきます。

受講料
無料

