



アライナー矯正



Encode®



スキャンボディ



CAD/CAM 補綴

承認番号: 22900BZX00222000  
21800BZG10016000  
届出番号: 13B1X00079000067



## 矯正 × デジタル × 補綴 ～ GP だからできること、加速する可能性 ～



DX は「今の時代」を生き抜くために欠かせないものとなりつつあります。本セミナーでは、歯科医師、クリニック様の抱える多くの業務に対し、DX に積極的に取り組むことで、変革に成功した事例をご紹介します。今回は、ながお歯科クリニック 院長の長尾 龍典 先生より【矯正 × デジタル × 補綴 ～GP だからできること、加速する可能性～】と題しまして、口腔内スキャナーを導入したことで大きく変革した3つの事例「矯正と補綴の融合」、「補綴修復物のデジタル化」、「患者コミュニケーション&リテンション」について具体的な有効事例をもとにご紹介いただきます。このセミナーが皆様の業務改革の推進や経営効率の改善への一助となるよう願っております。皆様のご参加を心よりお待ちしております。

講師

**長尾 龍典** Tatsunori Nagao



歯科医師  
京都府京都市開業  
ながお歯科クリニック 院長  
日本顎咬合学会 認定医  
ICOI 国際インプラント学会 認定医・指導医  
International Society of Osseointegration 会員  
日本口腔インプラント学会 会員  
日本歯科審美学会 会員

講演内容

- ・デジタル化して見えてきたもの
- ・デジタル化はインプラント補綴から始めやすい
- ・GPだからできる矯正もある

日時

**2021年5月16日(日)**  
10:00~12:00

登録

web申し込みページ  
<https://zimmerbiometdental.jp/seminar/scanner/20210516.html>

お申込み方法

1. 上記URLまたは、QRコードにてお申込ください
2. お申し込み後、10営業日以内にメールにて『お申し込み確認書』をお送りします。
3. ウェブキャスト当日、『お申し込み確認書』に記載のURLアドレスからウェブキャストにご参加ください。

会場

オンライン

受講料

無料(事前登録制)



◀◀◀ 申し込みページ

申込締切 5/14(金) 15:00

お問い合わせ先

ジンマー・バイオメット・デンタル合同会社  
エデュケーション部  
3ij.Education@zimmerbiomet.com