

# 1.5dayで習得する

STEIN・マイクロレイヤリング・審美形態付与 **in札幌**

## 実習トピックス

厳選バーキットを使ったモノリシック(ニケイ酸リチウム)クラウンの簡単形態修正テクニック

マルチタクトブラシで表現する ステイニングとマイクロレイヤリングテクニック

自然な光沢を与える仕上げワンポイントアドバイス

審美修復治療を支えるニケイ酸リチウムと酸化ジルコニウム。種類も多様化し、モノリシック修復に対応した高い審美性と強度を備えているため、さまざまな症例に適応させることができます。課題もあり、加工後の形態調整や色調改善が少なからず必要となります。材料の進化と加工技術の向上は、作業簡略化をもたらしましたが、「かんたん」になったわけではありません。今回のハンズオンコースでは、ニケイ酸リチウムを用いた現代技工に焦点を当て、CADブロックにも対応した実習内容となりますので、歯科医師の皆さまもご参加ください。

講師：  
**都築 優治 DT**  
Ivoclar社 公認インストラクター  
Clinical Enhancement Course 主宰

新大阪歯科技工士専門学校  
専攻科卒業 (1998-2001)  
茂野歯科医院 勤務 (2005-2007)  
伊藤歯科医院 勤務 (2007-2009)  
Ray Dental Labor 開業 (2009-)

日時 2023年

7月22日(土) 13:30～17:00

23日(日) 10:00～16:00

場所 株式会社 T.A.C Dent Field

〒062-0932 北海道札幌市豊平区平岸二条3丁目6番30号

受講料 **60,000円**(税込) ●2日目昼食あり  
(模型・ワックスアップ2本が含まれます)

協賛 株式会社 T.A.C Dent Field

### セミナー受講に際し ご準備ください

事前に、  
**石膏模型1個・ワックスアップクラウン1本/  
フレーム1本**を送付しますので、  
プレス・CADブロックで加工しご持参いただけます。  
詳細は、お申込受付後にご連絡いたします。

### セミナーに関するお問合せ

スマホ・タブレットからお申し込みいただけます。

**茂久田商会セミナー 受付事務局**  
(株式会社プロアクティブ内)

TEL  
**078-954-5160**

Email  
mokuda-sem@pac.ne.jp

