

平成29年度

公益社団法人

# 群馬県歯科技工士会生涯研修

(基本研修課程)

日時 平成29年7月23日(日)

午後1:00~4:00(受付 12:30~)

会場 前橋市総合福祉会館

群馬県前橋市日吉町二丁目 17-10 TEL027-237-0101

講演

① 新規光重合レジンの特性

② CAD/CAM の展望と各種マテリアルの特性

講師: 東京都歯科技工士会 日技認定講師 **沖本 祐真**先生



【抄録】

① 光重合型歯冠用硬質レジン(ハイブリットタイプ)は、臼歯部対応修復材料としての理工学的特性を備えつつ、築盛作業性、研磨性、自費材料として使用する上で、豊富なエナメル色、特殊色等、さまざまな要素が求められる材料の一つである。

今回、材料特性、使用方法、歯科色彩論を背景とした築盛方法を、昨今ブームとなりつつ有るピンクエステティック(歯肉色再現)に対応する概念、補綴物作成時の光学的理論を考慮した、フローアブルコンポジットレジンの応用と、立体的表現のステインワーク(限られたスペース→エナメル色ペースト築盛スペース内での配色法)を交えた築盛、材料特性を生かした効率的な研磨方法を提案する。

最近需要が増えつつある、インプラント、デンチャーの GUM カラーリングと、そのために必要なフレーム構造とデザイン、CAD/CAM マテリアルも合わせて紹介する。

② 弊社では、2013 年 7 月から 3Shape 社のラボ用スキャナーの取り扱いを開始すると共にそれに付随する多種の CAD/CAM 関連マテリアルを発売しております。今回は各種マテリアルの特徴を、製作ステップを踏まえてご紹介し、技工作業に必要な各種マテリアル同士の接着メカニズムと方法、技法を解りやすく解説させていただきます。

また、先日開催されました 2017 IDS(ドイツ・ケルン)へ参加いたしましたので、各社の新製品及び世界の潮流をご報告させて頂きたいと考えております。

【お申し込みの詳細は裏面にて】

主催 公益社団法人 群馬県歯科技工士会 後援 厚生労働省 公益社団法人日本歯科技工士会

【受講費】 無料 会員(日本歯科技工士会会員・群馬県歯科技工士会会員)  
歯科技工士・歯科専門学校生  
有料 会員外(2,000円)  
歯科技工士・歯科医師・歯科衛生士 その他

【お申し込み】 下記生涯研修参加申込書をご記入の上FAXにてお申し込みいただくか  
QRコードを利用して「こくちーず」サイトからお申し込みをしてください

お申込締切日:平成29年7月19日(水)

\*\*\*FAXからのお申し込みはこちらです\*\*\*

## 生涯研修参加申込書

公益社団法人群馬県歯科技工士会 FAX 027-254-4327

ふりがな

お名前 \_\_\_\_\_  会員  会員外  
 歯科技工士  歯科医師  歯科衛生士  その他( )

【ご連絡先】  勤務先  自宅

電話番号 ( ) FAX番号 ( )

e-mail @

【ご住所】 〒 -

日技会員は生涯研修当日「歯科技工士生涯研修カード」の持参をお願いします

\*\*\*QRコードからのお申し込みの方はこちらです\*\*\*

会員



会員外



お問い合わせ先 (公社)群馬県歯科技工士会事務所 mail gun-gi@bay.wind.ne.jp  
前橋市江田町 593-1 2-D TEL 027-254-4341  
FAX 027-254-4327

