

# 確実なDirect Restorationを行うための トータルスタンダードHands-onコース

■ ハンズオン1日コース 実習内容: アイソレーションテクニック・前歯Class IV・臼歯Class II

審美的CR充填、ダイレクトボンディングが普及して数年が経とうとしています。しかし優れたボンディングシステムで、いかに物性のよいCRを充填したとしても、患者さんが満足し、感動するとは限りません。本セミナーは、患者さんが満足し感動する為のダイレクトボンディングテクニックを習得し、自費治療のオプションとして導入していただくためのセミナーです。



青島 徹児 先生

青島デンタルオフィス開業（埼玉県入間市）  
E.E (Esthetic Explorers) 副会長  
日本補綴歯科学会会員  
日本歯科審美学会会員

1. 確実な接着
  - ・確実な感染歯質の削除
  - ・エナメル質と象牙質の処理の違い
  - ・ベベルの必要性
2. アイソレーションテクニック(ラバーダム防湿)＜デモ＞
  - ・オブチダムを使用したアイソレーション
  - ・フロスによるリガチャーテクニック
3. シェードマッチング
  - ・光源の重要性
  - ・色相、明度、彩度の基本的概念
  - ・コンポジットレジンとセラミックのシェード特性
  - ・窩洞別に見るValue Control
  - ・前歯Ⅲ級、Ⅴ級におけるシェードセレクション
4. Ⅳ級ダイレクトボンディング＜実習＞
5. 自然な解剖学的歯牙形態と連続性
  - ・Posterior Teeth Occlusal Form
  - ・M.H.Polzにおける溝のカラーコード
  - ・天然歯のエナメル質と象牙質の3次元的關係
6. 充填テクニック
  - ・臼歯Ⅰ級 Layering Recipe
  - ・臼歯Ⅱ級におけるMI形成
  - ・臼歯Ⅱ級におけるマテリアルセレクション
  - ・臼歯Ⅱ級Layering Recipe
  - ・コンタクトポイントの確実な回復
  - ・マトリックス、ウェッジ、セクショナルリングの適切な使用法
7. 臼歯Ⅱ級ダイレクトボンディング＜実習＞
8. 表面性状と研磨
  - ・研磨の目的、使用器具、研磨手順



開催日 2018.10.28日  
10:00-18:00

会場 カボデンタルシステムズジャパン株式会社  
名古屋ショールーム／セミナールーム  
名古屋市中区栄3-3-21 セントライズ栄3F

定員 20名 受講料 40,000円(税込・昼食付)

- 主催 ▶ カボデンタルシステムズジャパン株式会社  
協賛 ▶ ササキ株式会社  
申込方法 ▶ 必要事項をご記入の上、弊社営業担当者にお渡しいただくか、FAXにてお申し込みください。お申し込み後、10日以内に参加費のお振り込みをお願いいたします。  
振込先 ▶ 十六銀行 県庁支店 普通預金 0330364 ササキ株式会社 岐阜支店  
お問い合わせ ▶ ササキ株式会社 岐阜支店 担当:西田・松本  
TEL:058-273-9171 FAX:058-273-9196



## 青島 徹児 先生セミナー 参加申込書

FAX : 058-273-9196

フリガナ お名前 ローマ字	フリガナ 歯科医院名	申込日	月	日
住所		<input type="checkbox"/> 院長 <input type="checkbox"/> 勤務医		
TEL	FAX			
E-mail	@	支店	担当	