



Direct Restoration

を行うための

トータルスタンダードHands-on

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、患者様が満足し感動するとは限りません。本セミナーは、患者様が満足するため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。



Instructor

青島 徹児 先生

1995年 日本大学歯学部 卒業
1995年 日本大学歯学部 クラウン&ブリッジ講座 入局
2001年 入間市青島歯科医院 勤務
2002年 青島デンタルオフィス 開設
American Academy of Cosmetic Dentistry 会員
日本歯科審美学会 会員/日本顎咬合学会 会員・認定医
国際歯周内科学研究会 会員/LDA 会員
Esthetic Explorers 副会長

開催日 2024年

12月8日(日)

10:00~16:00

1日コース ■ アイソレーションテクニック ■ 前歯ClassⅣ ■ 臼歯ClassⅡ

1. 接着

- ・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)

- ・オプ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のシェード特性
- ・窩洞別で見る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

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次元的関係

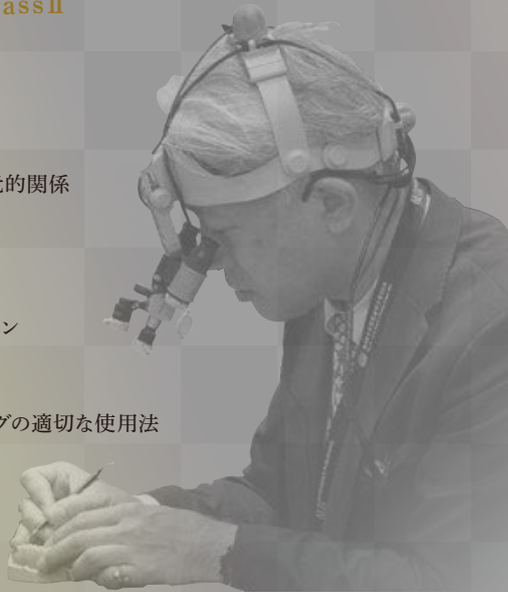
6. 充填テクニック

- ・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

8. 表面性状と研磨

- ・研磨の目的、使用器具、研磨手順



定員

7名

開催場所



株式会社 ヨシダ

受講料

50,000円 (税込・昼食込)

内訳: 受講料45,455円(税別) + 消費税4,545円 10%対象

〒902-0073

沖縄県那覇市上間364番地1 リアン102号室

TEL:098-987-7775

お申込み

下記URL or 右記QRよりお申込みください。

スマホからはQRで簡単アクセス▶

<https://x.gd/5uPDI>



ご提供いただいた個人情報につきましては、弊社事業に関する情報、製品に関する情報の提供等、弊社インターネットホームページに掲載した個人情報保護方針「利用目的」の範囲内で利用させていただきます。

セミナー内容についての
お問い合わせ

TEL.098-987-7775

(平日 10:00-17:30)

(株) ヨシダ 沖縄営業所

G-PLUS会員登録や
セミナー受講方法の
お問い合わせ

g-plus@yoshida-dental.co.jp

※メールでの受付・回答のみとさせていただきます。

※お問合せは順次対応させていただきますが、状況により回答
までお時間をいただく場合がございます。予めご了承ください。