

都技生涯研修 卒業実習講習会Ⅲ

【講師及び演題】

講師 伊原 啓祐 先生……………知識で変わる歯のかたち
～ワックスアップで学ぶ天然歯形態再現のポイント～

【定員】

15名

【受講費】

無 料

【申込方法】

都技会員・学生：令和2年1月30日(木) 午前10時より受付開始
未入会の方：令和2年2月10日(月) 午前10時より受付開始
FAX番号：03-3576-5615

*上記日時よりFAXにて受付開始します。

住所、氏名、連絡先(電話、FAX、Eメールも含む)を記載の上、上記FAX番号まで申し込みください。

*受付開始前の申込は受け付けません。必ず事前申し込みください。

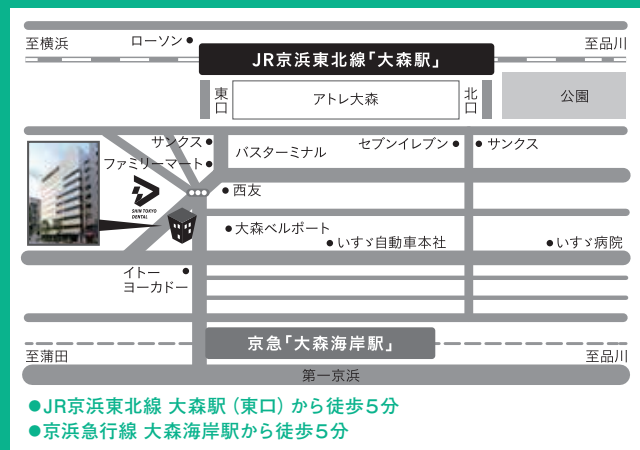
*定員になり次第締切とさせていただきます(聴講不可)。

*申込者には後日詳細案内を送付致します。

*講師の都合で時間等に変更等がある場合もございます。予めご了承ください。

【会場】

新東京歯科技工士学校
東京都大田区大森北1-18-2



【お問い合わせ】

一般社団法人 東京都歯科技工士会

〒170-0004 東京都豊島区北大塚2-2-10 ヴィップ大塚香川ビル4F
FAX：03-3576-5615

令和元年度

卒業実習講習会Ⅲ

知識で変わる歯のかたち

～ワックスアップで学ぶ天然歯形態再現のポイント～



Tokyo master course Science Lecture

【開催日時】

令和2年 3月14日(土) 受付 12:30 開始 13:00 → 終了 17:00
15日(日) 受付 9:30 開始 10:00 → 終了 17:00

【会場】

新東京歯科技工士学校

【講師】

伊原 啓祐 先生

鶴見大学歯学部歯科技工研修科

一般社団法人 東京都歯科技工士会

都技生涯研修

知識で変わる歯のかたち
ワックスアップで学ぶ天然歯形態再現のポイント

私たち歯科技工士は、天然歯の基本的特徴を「歯の解剖学」の教科書から学んできました。教科書は先人の研究者が数万本にわたる膨大な歯を分析してまとめたものであり、記載されている天然歯の基本的特徴は信頼性の高い情報です。しかし、教科書を熟読したとしても、天然歯形態を再現できるわけではありません。これは教科書が歯の特徴を明示するもので、天然歯形態を再現するためのポイントまでは示されていないからです。そこで、歯科技工士の視点から天然歯を観察してみると、それぞれの歯種に規則性を見つけることができます。この規則性こそが天然歯形態を再現する際の重要なポイントとなります。

今回のハンズオンセミナーでは、天然歯の形態再現に役立つ規則性を解説させていただきます。実習では、講義で示した規則性を基にワックスアップを行い、自分の作品を再確認していただきます。大臼歯、小臼歯、前歯部とそれぞれの部位で講義と実習を交互に行い、1日半の実習で様々な部位への理解を深めていただきます。今回のセミナーが若手歯科技工士の技術向上に役立つだけでなく、人材育成に携わる多くの方々のヒントになれば幸いです。

なお、今回は天然歯形態を学び習得することを目標とするため、機能や咬合に関する解説は含みませんのでご了承ください。

【講義内容】

- 天然歯形態再現のポイント
 - ・大臼歯の規則性（上下6）
 - ・小臼歯の規則性（上下4,5）
 - ・前歯部の規則性（上1,2,3）
- 6前歯部のまとめ方
 - ・歯冠歯軸をコントロールするために

【実習内容】

- 大臼歯ワックスアップ（上下6）
- 小臼歯ワックスアップ（上下4,5）
- 前歯2-2（21 | 12）

講師略歴

伊原 啓祐

[いはら けいすけ]



- 鶴見大学歯学部歯科技工研修科
- クラレノリタケデンタル公認インストラクター

略歴

- 2001年 日本歯科大学附属歯科専門学校卒業
- 2002年 鶴見大学歯学部歯科技工研修科基礎課程修了
- 2003年 鶴見大学歯学部歯科技工研修科上級課程修了
- 2003年 (株)オーリアル勤務
- 2005年 (有)エースデント勤務
- 2006年 鶴見大学歯学部歯科技工研修科入局
- 2016年 『QDT』1月号「MASTER PIECE」掲載
- 2017年 『QDT』1月号より「知識で変わる歯のかたち」を連載

MEMO

Dotted lines for taking notes.