

ウェビナー

FINESIA®



最新インプラント治療戦略アップデート

近年のデジタルや歯科材料の進歩は目覚ましく、それとともに新しいエビデンスが作られ治療戦略は変化しています。特に、デジタル分野においては、上部構造やアバットメントの製作のみならず、埋入シミュレーションを含む診査・診断からインプラントの埋入手術にいたるまでインプラント治療はデジタルとの親和性が高く、従来の煩雑なアナログ的な手法を効率化することが可能となっています。しかしながら一方で、まだ機器が高額であることやデジタル特有の問題点や臨床上の注意点なども生じることもあります。

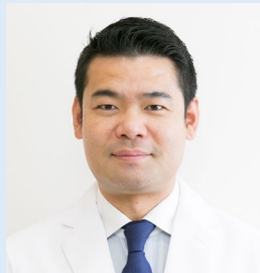
本講演では、デジタルの応用に加えて、インプラントの最新治療プロトコルや骨造成における骨補填材料の応用、あるいはバリオサージを用いた自家骨採取のポイントなどについても解説したいと思います。最新のインプラント治療戦略をアップデートする機会となれば幸いです。

日時

2021年 **10月20日** (水)

19:30~21:00

講師

医療法人プライムエレメント
理事長

(東京都世田谷区・渋谷区)

丸尾 勝一郎 先生

- ・ 日本口腔インプラント学会 専門医
- ・ ITI Fellow
- ・ Interdisciplinary Team of Dentistry (ITD) 主宰
- ・ Young Dentist Academy GADGET 主宰

費用

3,000 円(税込)

定員

上限 500 名

講義内容

- ・ 口腔内スキャナー (Trios®) の臨床応用、問題点
- ・ インプラント補綴における口腔内スキャナー
- ・ 超音波骨切削機 (バリオサージ®) による自家骨採取
- ・ 抜歯後の歯槽骨温存のため骨造成 (リフィット®デンタル)
(リフィットデンタル: コラーゲン低結晶HAスポンジタイプ再生材料)

ご登録 URL

https://eventpay.jp/event_info/?shop_code=9392584954352930&EventCode=6753241088
二次元コードからも
お申し込みいただけます。

京セラ株式会社 メディカル事業部