

安心して使えるジルコニアをもっと補綴に活用しよう！

ジルコニア治療に必要なNd:YAGレーザー

最新のジルコニアは自然な審美性があり、導入したいという先生が増えております。ただ、ジルコニアは本当に良いものなのか、自分の患者に安心して使えるのか、万が一再治療が必要になった場合にはどうしたら良いのか…様々な疑問もあるかと思えます。そこで、この審美性と耐久性に優れた補綴用材料【ジルコニア】の基礎知識から実践的な治療まですべてにお答えしていきます！



医療機器承認番号:21700BZY00507000

ジルコニアは素材として安定し、高い剛性を持ち、また供給も安定しています。昨今の驚異的な歯科用金属高騰の影響を受けにくい素材として、もっと臨床に取り入れたいと考えている先生は多いのではないのでしょうか。今回は、ジルコニアに関する第一人者である伴清治先生（愛知学院大学歯科理工学教授）に長年師事し、ジルコニアの素材に詳しく、ジルコニアを知り尽くした奥田祐司先生を講師にお招きしております。ジルコニア治療の利点や注意点、万が一の際の撤去を含めて、レーザーを使用することで防げる様々なトラブルシューティングとNd:YAGレーザーを使ったその他応用まで様々な角度からお話していただきます。また、ジルコニア撤去方法の実習も行います。

日時

2023年7月23日(日)
10:00~12:00

会場

TKPガーデンシティ渋谷
東京都渋谷区渋谷2-22-3 渋谷東口ビル4階
カンファレンスルーム4E

定員

20名 受講料 3,000円(税込)

※お申し込みは、先着順とさせていただきますので定員となり次第、締め切らせていただきます。
※ご入金をもちまして正式お申し込みとさせていただきます。
なお、ご入金後の返金には応じかねますのであらかじめご了承ください。

講師

奥田祐司先生



<略歴>

鹿児島大学歯学部卒業
鹿児島大学医学総合研究科博士課程修了(歯学博士)
2012年 亀戸デンタルオフィス開設(東京都)

<資格・学会活動>

歯学博士
愛知学院大学歯学部未来口腔医療研究センター客員研究員
日本歯科理工学会 デンタルマテリアルシニアアドバイザー
日本口腔インプラント学会 専修医
歯科医師臨床研修指導医

内容

◆素材としてのジルコニア

- ジルコニアとは
- 対合歯への影響
- 組成とジルコニア製品の種類
- 必要な器材
- 接着について

◆ジルコニアの利点と展望

- 審美性と将来性
- 適応症例、不適応症例
- 研磨方法
- キャラクターライゼーション
- 院内でのCAD/CAM機器の選定
- ラボとの連携 or 院内技工

◆トラブル解決法

- Nd:YAGレーザーの応用
- トラブルを起こさない為の準備および治療
- 根尖病巣へのアプローチ
- 撤去のケース
- アクセスホールからの再根治
- ポスト除去への応用

◆ジルコニア撤去デモ・質疑応答

