

## 講演内容

# 臼歯部クラウンの基本的な 支台歯形成と接着テクニック

日常臨床において、臼歯部クラウンの支台歯形成を行う機会は非常に多いと思われます。患者様の審美性の要求は臼歯部においても高まり、従来のゴールドクラウンやメタルボンドクラウンから、現在ではプレスセラミックス、ジルコニアクラウンなど様々な選択肢が存在し、その支台歯形成や装着方法も多様化しています。また、保険診療において臼歯部にCAD/CAM冠が導入されましたが、その構造力学的強度・維持力を適切に発揮させるためには、CAD/CAM冠の支台歯形成においても、基本に則り適切に行われる必要があると思われます。今回のセミナーでは、臼歯部クラウンの基本的な支台歯形成のテクニックからラバーダムを使用したセメンテーションまで、一連のステップを解説させていただきたいと思っております。



## 開催日時

2020年10月21日(水)  
20:00~22:00

参加費…**無料** **Live配信**



講演の最後にチャット入力を使った質問コーナーを設けます。その場で岩田先生よりご回答いただける貴重な機会ですので、是非、ご参加ください。

※時間的制約もございますので、ご質問は限らせていただくことを予めご了承願います。

お申込みは **Doctorbook academy** の  
会員登録後にサイトからお申込みください。



<https://academy.doctorbook.jp/movies/1000993>

## 講師



**岩田 淳** 先生 岩田歯科医院 兵庫県高砂市

- ・2005年 鹿児島大学歯学部卒業
- ・2009年 大阪大学歯学部大学院卒業 歯学博士
- ・2010年 奈良県橿原市 松川歯科医院勤務
- ・2014年 大阪府東大阪市 本多歯科医院非常勤勤務
- ・2016年 兵庫県高砂市 岩田歯科医院開業  
所属グループ
- ・大阪SJCD (日本臨床歯科医学会大阪支部)
- ・Bio\_emulation

## カボデンタルシステムズ株式会社

〒140-0001 東京都品川区北品川4-7-35 御殿山トラストタワー15F  
[お問合せ先 セミナー担当] E-mail: [seminar.kavo-japan@kavokerr.com](mailto:seminar.kavo-japan@kavokerr.com)  
<http://www.kavo.jp>  
KKSAB2009V1 KR-0221



オンラインセミナー

**ON LINE Seminar**

医院で!ご自宅で! PCやタブレットでお気軽にご聴講いただけます