

## セミナー1 「歯科用 CAD/CAM によるメタルフリー修復成功の勘所」



(参考写真)

歯科用 CAD/CAM 技術の進歩に伴い、メタルフリー修復が急速に普及し、数多くのセラミック材料やレジン材料などが臨床で幅広く使用されています。メタルフリー修復に使用される材料もさまざま、個々の症例に対して、術者（歯科医師）がメタルフリー修復の方法、材料を選択し、歯科技工士に指示する必要があります。また、メタルフリー材料の組成の違いなどから修復物の装着方法、装着材料、とくに、修復物内面の処理方法が異なります。今回は、オールセラミック修復および保険適応されているレジン CAD/CAM 冠に必要な基礎的事項と、臨床例を提示しながら臨床において考慮すべき点などを整理し、“メタルフリー修復の成功へ”，一つでもアドバイスができればと考えています。

**日時；平成 30 年 6 月 19 日（火）19：00～**

**場所；港区立神明いきいきプラザ**

**講師；小峰 太先生（日本大学歯学部歯学部歯科補綴学第Ⅲ講座）**

**定員；80 名 歯科医師・歯科技工士対象**

**受講料；本会会員無料 本会会員スタッフ 1,000 円 その他 5,000 円**

**本セミナーのキーワード**

**\* マテリアルセレクト      カップリング処理      接着材料**

セミナー申込書

FAX 番号 3459-1749

セミナー1 平成30年6月19日

「歯科用 CAD/CAM によるメタルフリー修復成功の勘所」

受講申し込みします（会員・その他に○をご記入ください）

氏名 \_\_\_\_\_ 会員・その他 \_\_\_\_\_ （申し込み人数 \_\_\_\_\_ 名）

診療所名・住所電話番号をご記入ください。

診療所名 \_\_\_\_\_ 電話番号 \_\_\_\_\_

住所 \_\_\_\_\_

定員オーバーの時の優先順位でご記入ください

1、 \_\_\_\_\_ （歯科医師・歯科技工士・その他）

2、 \_\_\_\_\_ （歯科医師・歯科技工士・その他）

3、 \_\_\_\_\_ （歯科医師・歯科技工士・その他）

4、 \_\_\_\_\_ （歯科医師・歯科技工士・その他）

5、 \_\_\_\_\_ （歯科医師・歯科技工士・その他）