

# CAD/CAMインレーの適合精度を高める 5つのポイント！

2024年  
08月21日(水)  
～  
01月20日(月)

令和6年度診療報酬改定を踏まえ、特にCAD/CAMインレーにフォーカスを当てた内容となっております。

CAD/CAMインレーの適合精度を高めるための窩洞形成～正確なスキャニング方法～マージンと内面のCAD設計～適切な形態～適切なCAMミリング～仕上げまでを、ポイントを押さえた解説をして頂いております。



ヨシダ

[www.yoshida-dental.co.jp](http://www.yoshida-dental.co.jp)

川端 利明 歯科技工士

新大阪歯科技工専門学校卒  
東京医科歯科大学歯学部付属歯科技工学校実習科 修了  
平成元年 有限会社ラジカルスペース開業  
DESC (デンタルエンジニアサポートC) 理事長

## webセミナー

# G-PLUS

### 📡 配信期間

2024年08月21日(水) 00:00  
～ 2025年01月20日(月) 23:59

### 💰 受講料

開業医	無料	歯科技工士	無料
勤務医	無料	学生	無料
歯科衛生士	無料	その他	無料

※ヨシダホームページよりお申し込みください。

### お問い合わせ

株式会社ヨシダ 画像・CADCAM部  
TEL：03-3845-2925 (平日 10:00-17:30)

### お申込み方法～受講の流れ



ヨシダホームページより  
お申込み



ご登録のアドレスへ  
セミナー閲覧用URLが  
届きます



開催日時になったら  
PCや携帯からセミナー  
閲覧用URLにアクセス

※セミナーのお申込みには、ヨシダのG-PLUS会員登録が必要です。 ※新規登録用URLが届きましたら、お名前等の登録をしてください。「登録完了のお知らせ」が届きましたら登録完了、各種セミナーへのお申込みが可能です。