

脱離しにくいファイバーポストを考える

Part2

本編:ファイバーアレンジメントと
フェルール効果が大切 ~その理論と実際~

話題提供: 飯田良彦 先生

前回10月の歯科の医局ではファイバーポストの概論と接着を中心にお話ししましたが、今回は本編として、ファイバーアレンジメントとフェルール効果について、理論と実際の臨床例を用いながらお話しします。

この二つと前回お話しした接着を理解のうえ実践していただくと、簡単には外れないファイバー

ポストコアが作製、装着できます。フェルール効果は金属ポストコアでも大切な要素です。さらに時間があれば咬合に関する考え方もお話ししたいと思っています。

前回ご参加の先生はもちろん、今回初めての先生もぜひご参加ください。
(飯田良彦)

2017年

とき **1** 月 **19** 日(木)
7:30PM~9:30PM

ところ 富山電気ビル 4階3号室

対象 歯科会員 (参加費は無料)

歯科の先生の
懇談会です!

どなたでもお気軽に
ご参加ください

※ 駐車場は電気ビルのタワーパーキングか、会場近くの河口ビル駐車場
をご利用ください(駐車券は用意していませんのでご容赦ください)

<申込欄> 協会FAX 076-442-3033

下欄にご記入のうえFAXで申込下さい、メールでも申込できます toyama-hok@doc-net.or.jp

医療機関名	氏名

富山県保険医協会

TEL 076(442)8000
FAX 076(442)3033