

# 画期的！世界初の高出力ハンドピースレーザーによる新たな知見 ライトタッチレーザーセミナー



◆ファイバーも多関節アームもないレーザーによる切削力実証  
『LT低温プラズマの歯周根管殺菌とは』

重篤なインプラント周囲炎でも熱侵害なく処置でき、骨にも金属にも熱侵害がありません。  
またスムーズにサイナスオープンと床形成も可能となりました。更に他にはなかった低温殺菌  
プラズマ効果でポケット深部まで殺菌と不良肉芽の搔爬も可能。

## 2016. 9/25 (日) 東京セミナー

時間 13:30～17:00 (予定) 参加費 ドクター ¥10,000(税別) スタッフ 無料

会場 東京 八重洲ホール 定員 10名



### 講師紹介

池尻 良治 先生

大阪府開業  
医療法人宏和会 池尻歯科医院 院長  
ライトタッチ研究会会長 ライトタッチ国際指導医

……講演内容……

### 「患者の心をつかむライトタッチ治療」

#### ▶ オールマイティーレーザー：ライトタッチ

1. 滅菌が簡単 時間もかからない
2. 経済的 チップの研磨の仕方
3. 歯牙への使用 MI治療
4. 短時間簡単で後戻りの無く術後疼痛の無い 小帯切除術
5. 短時間簡単で後戻りの無い術後疼痛の無い 口腔前庭拡張術
6. 歯肉メラニン色素の除去
7. GA AAへの使用
8. 歯周組織への使用
9. 骨組織への使用

等多岐にわたって使用しています。

私の体の一部になっているとも思える位のライトタッチレーザー  
その症例の数々を動画を交えながら解り易く説明します。