

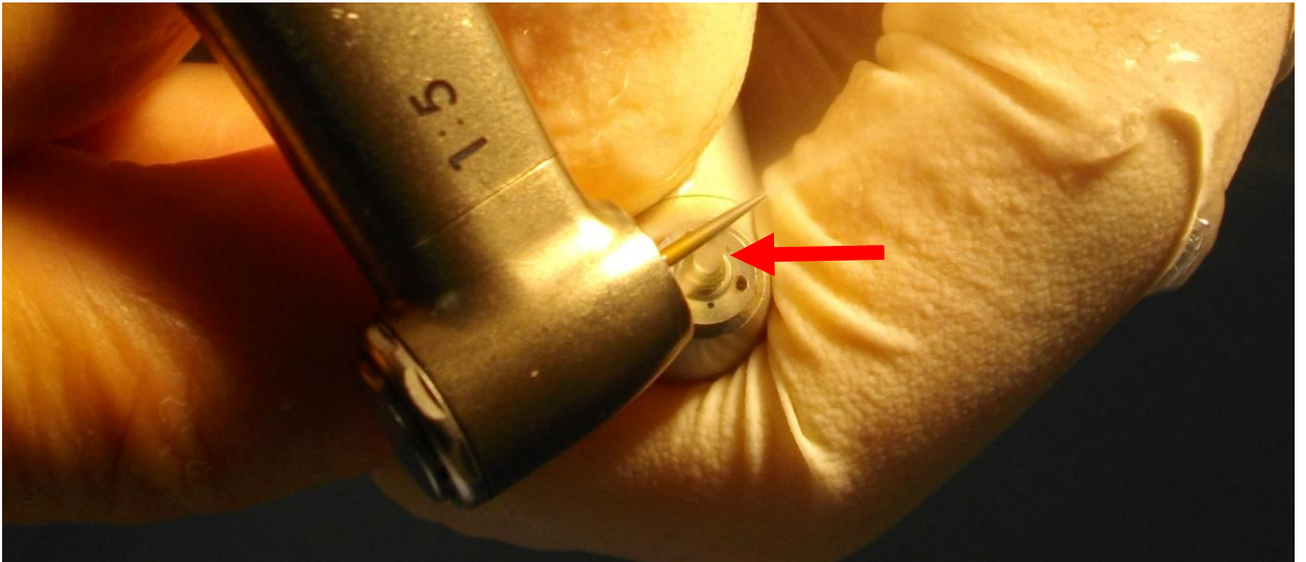
**破損したチップの再生方法 最高記録 500 う蝕数/チップ 1 本あたり**

ライトタッチレーザー臨床研究会の皆様へ、チップのスピード再生法のお知らせ致します。

ご用意いただきたいのは、株式会社 GC 社の研磨用ダイヤモンドバーで“スムーズカット”を使います。

このチップを 5 倍速のエンジンに装着していただいて、水を出しながら軽くチップの先端を平坦な面になるように磨くだけで済みます。(5 倍速は芯ブレがないので研磨の失敗がありません。)

金属に当たったりして先端が欠けてほとんど使えなくなったチップでも、チェアサイドでわずか 30 秒程で再生が可能になります。この破損チップのスピード再生方法なら、チップの消耗費用を気にかけず安心してレーザーを使うことができます。(それでも 1 本税込みで 6600 円と経済的です)



**佐賀県でご開業 I 歯科医院様のアイデアを加えます：**

株式会社 松風の CR ポリッシャーで先端面の仕上げを行うことでさらにチップが長持ちします。

I 歯科様ではライトタッチレーザーのカリエス治療で、1 本のサファイアチップで 500 本以上使用したという実績の報告を頂きました。