



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

بهترین روش برای بازکردن براکت های فلزی
از نظر بیمار، کدام است؟

عنوان انگلیسی مقاله :

What is the best method for debonding metallic
brackets from the patient's perspective?



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل
با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

نتیجه گیری

Conclusions

According to our findings, it can be concluded that:

- Patients reported lower levels of pain and discomfort when metallic brackets were removed with the lift-off debonding instrument.
- How plier and bracket removal plier generated intermediate and similar levels of patient discomfort.
- The use of a straight cutter plier caused the highest pain and discomfort scores during debonding.
- The ARI scored with all four debonding methods were not significantly different.

براساس یافته های ما، می توان نتیجه گرفت که:

- بیماران به هنگام برداشتن براکت فلزی توسط LODI سطوح پایین تر از درد و ناراحتی را گزارش دادند.
- سیم چین how و سیم چین برداشت براکت سطوح متوسط و مشابه از درد و ناراحتی را ایجاد کردند.
- استفاده از سیم چین مستقیم بالاترین درد و ناراحتی را برای بیماران در طی برداشت ایجاد کرد.
- نمرات ARI برای هر چهار روش برداشت چندان متفاوت نبودند.



توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.