



ترمیم پروفوراسیون فورکا در مولارهای دائمی

دکتر فرید عباسی ۱

دکتر رزا حق گو ۲

مقدمه و هدف:

بازشدنگی یکی از مهندسی ترین علل شکست درمان‌های اندودی باشد. بازشدنگی موجب راکسیون التهابی در پرپودنشیم شده و الیاف پریودنتال به طور غیرقابل بازگشتی تخریب شده و دندان از دست می‌رود.

هدف از این مقاله مروری بر ترمیم بازشدنگی فورکای مولار دائمی باشد.

مواد و روش‌ها:

مقالات مرتبط با بازشدنگی مولارهای دائمی که بین سال‌های ۱۹۹۵ تا ۲۰۱۱ منتشر شده بررسی گردید.

نتایج و نتیجه‌گیری:

بازشدنگی فورکا با توجه به خصوصیت خاص آن به روش غیر جراحی و روش جراحی درمان می‌شود. اگر مشکل به درستی تشخیص داده شده و ماده‌ای با توانایی سیل و سازگار با نسخ انجام گردد، بیش اگهی درمان خوب خواهد بود. آمالگام، کلیم عیدروکساید و کاویت و super EBA و گلاس آئیونومر و کامپوزیت و MTA و CEM می‌توانند در درمان بازشدنگی فورکای مولار دائمی به کار بروند.

-
- ۱- استادیار گروه بیماری‌های دهان دانشکده دندان پزشکی دانشگاه شاهد
 - ۲- دانشیار گروه دندان پزشکی کودکان دانشکده دندان پزشکی دانشگاه شاهد