



ترمیم پرفوراسیون فورکا در مولارهای دائمی

دکتر فرید عباسی ۱

دکتر رضا حق‌گو ۲

مقدمه و هدف:

بازشدگی یکی از مهم‌ترین علل شکست درمان‌های اندو می‌باشد. بازشدگی موجب راکسیون التهابی در پرپودنشیوم شده و الیاف پرپودنتال به‌طور غیر قابل بازگشتی تخریب شده و دندان از دست می‌رود. هدف از این مقاله مروری بر ترمیم باز شدگی فورکا می‌باشد.

مواد و روش‌ها:

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

نتایج و نتیجه‌گیری:

بازشدگی فورکا با توجه به خصوصیت خاص آن به‌روش غیر جراحی و روش جراحی درمان می‌شود. اگر مشکل به درستی تشخیص داده شده و ماده‌ای با توانایی سیل و سازگار با نسج انجام گردد، پیش‌گهی درمان خوب خواهد بود. آمالگام، کلسیم هیدروکساید و کاویت و super EBA و گلاس آیونومر و کامپوزیت و MTA و CEM می‌تواند در درمان بازشدگی فورکای مولار دائمی به‌کار برود.

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