

عنوان مقاله:

اختراع دستگاه برش دهنده پایه گوتا پرکا در مرحله عصب کشی دندان

محل انتشار:

کنفرانس ملی علوم مهندسی، ایده های نو (۸) (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

حمید مراد - قائم مقام شرکت نوآوران طب - دانشگاه علوم پزشکی مازندران

حامد مراد - کارشناس پژوهش دانشگاه علوم پزشکی مازندران - دکتری داروسازی

گلناز رضایی - دانشگاه علوم پزشکی مازندران - کارشناس ارشد مهندسی برق

ایمان دباغیان - دکترای پزشکی - رئیس کلینیک جام جم استان مازندران

خلاصه مقاله:

در مرحله عصب کشی دندان بعد از خارج کردن عصب از کانال دندان با پایه هایی با نام گوتا پرکا پر می کنند و اضافاتی از این پایه ها بیرون می ماند که باید برش داده شود. در حال حاضر با حرارت دادن میله ای فلزی این پایه ها را برش می دهند که دستگاه اختراع شده با نام برش دهنده پایه گوتا پرکا با مزیت هایی نسبت به روش سنتی این عمل را راحتتر و کامل تر و در زمان کوتاه تری انجام می دهد.

کلمات کلیدی:

عصب کشی، گوتا پرکا، برش

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/308052>

