

خراب شدن دندان پر شده

پر کردن دندان خراب شده روشی است که برای درمان حفره به وجود آمده روی دندان استفاده می شود. همان طور که می دانید دندان پوسیده دارای حفره های کوچک و بزرگ دارد. که در زمان پرکردگی دندان با مواد دندان پزشکی پر می شود. دندان پزشکی این سوراخ ها را با موادی مانند کامپوزیت و یا آمالگام پر می کند. بعد از پر شدن دندان حدود یک تا دو هفته زمان می برد تا حساسیت آن از بین برود. هنگامی که دندان پر می شود رسیدگی به آن مانند دندان طبیعی لازم است. در صورتی که بهداشت و مراقبت از دندان های پر شده به خوبی انجام شود از ۱۰ تا ۱۵ سال دندان ها می تواند برای شما به خوبی عمل کنند. ولی خراب شدن دندان پر شده در مواقعی نیز زودتر اتفاق می افتد که در این مطلب به بیان آن می پردازیم.

با داشتن بیمه دندان پزشکی می توانید هزینه دندان پزشکی درمانی و زیبایی خود را تا ۵۰٪ کاهش دهید...

[بهترین روش ترمیم دندان چیست؟](#)

مواد پر کردن دندان ها

در ابتدا برای آنکه با فرایند پرکردگی دندان ها آشنا شوید. لازم است تا موادی که با آن برای پر کردن دندان ها استفاده می شود را بشناسید. موادی مانند طلا، سرامیک، آمالگام، پلاستیک همرنگ دندان و یا رزین کامپوزیت موادی هستند. که برای پر کردن دندان ها در دندان پزشکی استفاده می شود.

همه چیز درباره [پر کردن دندان با آمالگام و پر کردن دندان با لیزر](#) را بدانید!

[ترمیم دندان پوسیده جلو چگونه انجام میشود؟](#)

مراحل پر کردن دندان

۱- در ابتدا دندان پزشک دندان پوسیده را با عکس رادیوگرافی مورد بررسی قرار می دهد. که از سلامت ریشه آن مطمئن شود. زمانی که ریشه دندان نیز آسیب دیده باشد ابتدا عصب کشی دندان انجام می شود. و سپس پر کردن دندان را آغاز می کند. برای شروع پر کردن دندان بی حسی به لثه آن دندان تزریق می شود. تا با درد کمتری در هنگام پر شدن دندان مواجه شوید. به وسیله دریل دندان پزشکی و نیز دستگاه هوابرش و یا لیزر قسمتی پوسیده دندان تراشیده می شود.

۲- بعد از پاکسازی دندان از پوسیدگی ها به وسیله میله مدرجی که پروب نام دارد مشخص می شود که تمامی قسمتهای پوسیده برداشته شده باشند. بعد از آن که دندان کاملا از پوسیدگی ها تمیز شد برای پر کردن آماده می شود.

۳- زمانی که پوسیدگی دندان نزدیک به ریشه باشد ابتدا با بومر شیشه یا رزین کامپوزیت یک لایه روی ریشه دندان قرار داده می شود. این لایه از ریشه محافظت می کند زیرا در داخل ریشه عصب هایی هستند که بسیار آسیب پذیر و حساسند.

۴- مواد پر کننده در حفره دندان قرار می گیرد.

۵- در آخرین مرحله دندان پزشک دندان را پولیش می کند تا مانند دیگر دندان ها هم سطح و بدون تیزی شود.

برای پر کردن دندان ها با مواد همرنگ مانند رزین کامپوزیت به این صورت است که رزین کامپوزیت به صورت لایه به لایه درون حفره دندان قرار می گیرد. هر لایه بعد از تابش نوری مخصوص سخت شده و بعد لایه بعدی روی آن گذاشته می شود. این کار تا پر شدن کامل دندان ادامه دارد.

مراقبت بعد از پر کردن دندان و ترمیم و پر کردن دندان با کندر چگونه انجام میشود؟

عوارض دندان پوسیده بر بدن چیست؟ پر کردن دندان با سرامیک چه مزایا و معایبی دارد؟

علت درد دندان پر شده

پر کردن دندان که برای درمان حفره های به وجود آمده در دندان که در اثر پوسیدگی می باشد به کار می رود. ممکن است بعد از انجام آن باعث درد برای بیمار شود. از علل وجود درد پس از پر کردن دندان و یا حساسیت بیش از حد در محل دندان پر شده می توان به موارد زیر اشاره نمود:

۱- درد دندان در اثر تحریک عصبی

التهاب یافتن عصب درون دندان معمولا چند روز زمان می برد. حساسیت های کوتاه مدت بعد از پر کردن دندان هنگامی بروز پیدا می کند. که پروسه درمان شدید و گسترده بوده و باعث التهاب عصب دندان شده است. به طور معمول لایه های بیرونی دندان که از اعصاب دندان محافظت می کنند بعد از تراشیده شدن ممکن است تا نزدیک اعصاب دندان از بین بروند. در این صورت است که باعث درد در ناحیه دندان می شود. این درد مقطعی است و نگرانی برای آن وجود ندارد.

پر کردن دندان با جدیدترین روش ها با مهراز کارت

آیا ترمیم دندان درد دارد؟ درمان درد بعد از ترمیم دندان چگونه است؟

۲- التهاب پالپ دندان

دندان پزشک قبل از پر کردن دندان قسمت پوسیده دندان را به وسیله یک دریل می تراشد. در بعضی مواقع ممکن است که این تحریک باعث التهاب پالپ و به وجود آمدن پالپ شود. اگر پوسیدگی ها از روی دندان به خوبی و کامل برداشته نشوند و دندان با مواد پر شود سبب به وجود آمدن عفونت در ناحیه پالپ دندان می شود. این عفونت که با تورم و آبریزه همراه است در زیر دندان به وجود می آید. در اینصورت باید دوباره پر کردگی دندان خالی و عصب کشی و دوباره پروسه پر کردن دندان انجام شود.

فوق تخصص دندانپزشکی کودکان در کدام مرکز فعالیت دارد؟

عوارض پر کردن دندان با کامپوزیت چیست؟

۳- دندان ضربه خورده

اگر در اثر حادثه و یا تصادف دندان پر شده به ترک بخورد و یا شکسته شود.

۴- حفره بسیار عمیق نزدیک پالپ

همانطور که در بالا بیان شد زمانی که دندان پوسیده دارای حفره ای بسیار عمیق باشد ممکن است. به پالپ دندان نیز در هنگام تراش آسیب برسد.

۵- متفاوت بودن تراز دندان

اگر تراز دندان پر شده بالاتر از دندان های کناری باشد و همسطح نباشد. با خوردن مواد غذایی فشار بیشتری به آن وارد می شود. که سبب درد در قسمت دندان می شود.

مدت زمان پر کردن دندان چقدر است؟ پر کردن دندان به روش سنتی

پر کردن دندان جلو با مواد سفید چگونه انجام میشود؟

طول عمر و ماندگاری دندان های پر شده

طول عمر دندان پر شده علاوه بر مقاومت باقی مانده دندان به نوع ماده ای که با آن دندان پر شده است نیز بستگی دارد. برخی از این مواد طول عمر بیشتری دارند. بعضی از آنها مزیت های دیگری نسبت به طول عمر و ماندگاری دارند. مواد پر کننده دندان آمالگام که نقره ای رنگ هستند دوام خیلی بالایی دارند و در مقابل ساییدگی استحکام خوبی دارند. به طور معمول دوام این مواد بر روی دندان ۱۰ تا ۱۵ سال می باشد. ماده آمالگام برای پر کردن دندان های عقبی که استحکام بیشتری لازم دارند بسیار مناسب است. ولی رنگ نقره ای آن ممکن است برای برخی خوشایند نباشند و از مواد پر کننده رنگ دندان که عمر کمتری دارند استفاده کنند.

عصب کشی دندان و پر کردن با داشتن مهر از کارت چقدر کاهش هزینه دارد؟

خراب شدن دندان پر شده ممکن است در اثر پوسیدگی های اطراف دندان پر شده به وجود آید و یا اینکه در اثر ترک خوردگی و یا لب پدیدگی دندان پر شده پوسیدگی از آن قسمت به دیگر قسمت های دندان سرایت کرده باشد و آن دندان را دوباره دچار خراب شدگی و پوسیدگی کند.

عوامل مخرب دندان ها چیست؟

علت سیاه شدن دندان پر شده چیست؟

منابع: الهام گرفته از مجموعه مقالات بین المللی ISI درباره پر کردن دندان

