

# پر کردن دندان با آمالگام

## آمالگام چیست؟

آمالگام ماده است که از مخلوط فلزات است. از جیوه مایع و آلیاژ پودری متشکل از نقره، قلع و مس است. نیمی از آمالگام دندان از نظر وزن، جیوه است. پر شدگی های دندان که از جنس آمالگام هستند، به دلیل ظاهر نقره ای رنگ که دارند اغلب به عنوان پر شدگی های نقره نامیده می شوند. در ادامه این مطلب به بررسی جوانب پر کردن دندان با آمالگام میپردازیم. با ما همراه باشید...

### مطالعه درباره عوارض کشیدن دندان

پر کردن دندان به روش سنتی و ترمیم و پر کردن دندان با کندر چگونه انجام میشود؟

زمانی که از آمالگام های دندان استفاده می شود، دندانپزشک ابتدا دندان را تراشیده و قسمت های پوسیده را برمی دارد و سپس حفره دندان را با ماده پر کننده در اینجا یعنی آمالگام دندان شکل می دهد. بعد از آن با رعایت نکات ایمنی، دندانپزشک آلیاژ پودر شده قرار گرفته داخل کپسول را با جیوه مایع ترکیب کرده تا خمیر آمالگام شکل گیرد. این خمیر نرم شده آمالگام داخل حفره آماده شده دندان قرار گرفته و شکل داده می شود. این خمیر در آنجا به سرعت سفت می شود و به یک پر شدگی جامد تبدیل می گردد.

## قبل از انتخاب ماده پر کننده آمالگام های دندان چه چیزهایی باید بدانیم؟

زمانی که تصمیم می گیرید برای دندان پوسیده خود از چه نوع موادی استفاده کنید. باید توسط دندانپزشک تمامی موارد به شما توضیح داده شود و سپس پر کردن دندان انجام شود. در این مقاله اطلاعاتی در مورد پر شدگی های آمالگام های دندان به شما می دهیم.

### ترمیم دندان پوسیده جلو چگونه انجام میشود؟

همه چیز درباره روکش دندان را بدانید...

## نگرانی هایی که در مورد آمالگام دندان وجود دارد:

طبق بررسی هایی که توسط سازمان غذا و دارو در ده های اخیر انجام شده است. اطمینان نداشتن در مورد تأثیرات قرار گرفتن در معرض جیوه در آمالگام های دندان و همچنین قرار گرفتن در معرض بخار جیوه در آمالگام و نیز پتانسیل انباشته شدن جیوه در بدن، به این مطلب اشاره دارند که میزان انباشته شدن جیوه از آمالگام های دندان در بدن منجر به پیامدهای ناخوشایندی برای سلامت انسان می شود. قرار گرفتن در معرض جیوه ممکن است خطر بیشتری برای سلامتی در گروه های خاصی از افراد داشته باشد. این جمعیت های پر خطر عبارتند از:

- ۱- زنان باردار و جنین در حال رشد در شکم مادر
- ۲- زنانی که قصد باردار شدن دارند
- ۳- زنان شیرده و نوزادان شیر خوار
- ۴- کودکان زیر ۶ سال
- ۵- افرادی بیماری های عصبی دارند
- ۶- افرادی که دارای بیماری های کلیوی هستند
- ۷- افرادی که به موادی مانند نقره و مس و قلع که در آمالگام وجود دارد حساسیت دارند.

## پیر کردن دندان با جدیدترین روش ها با مهر از کارت

آیا جراحی دندان درد دارد؟ پیر کردن دندان و سرطان چه ارتباطی باهم دارند؟

قبل از استفاده از آمالگام برای پیر کردن دندان اگر شما در هر یک از گروه های پر خطری که در بالا اشاره شد قرار دارید، حتما دندان پزشک را از آن مطلع سازید.

سازمان غذا و دارو توصیه نمی کند هیچ کسی پر شدگی آمالگام موجود در شرایط خوب را تخلیه کند مگر آنکه از نظر پزشکی توسط متخصص ضروری تلقی شود. برای مثال، حساسیت بیش از حد به مواد آمالگام.

با داشتن بیمه دندانپزشکی میتوانید تعرفه دندانپزشکی درمانی و زیبایی خود را تا ۵۰٪ کاهش دهید...

مدت زمان پیر کردن دندان چقدر است؟ قیمت پیر کردن دندان با مواد سفید یا مواد همرنگ دندان چقدر است؟

عوارض پیر کردن دندان چیست؟ آیا عوارضی دارد؟ عوارض پیر کردن دندان با کامپوزیت چیست؟

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

## **معایب پیر کردن دندان با آمالگام**

\* حاوی عنصری به نام جیوه است. آمالگام از خود مقادیر کمی جیوه به صورت بخار آزاد می کند که از طریق استنشاق و توسط ریه ها جذب می شود. قرار گرفتن در معرض سطوح بالای بخارات جیوه، که ممکن است در برخی از محیط های شغلی پیش بیاید، با تأثیرات منفی در مغز و کلیه ها همراه است.

\* یکی دیگر از معایب پیر کردن دندان با آمالگام رنگ نقره ای آن است که باعث می شود ظاهر دندان را نازیبا می کند. به همین علت برای دندانهای جلویی مناسب نیستند.

\* همچنین زمان پیر کردن دندان با آمالگام باید قسمت بیشتری از دندان تراشیده شود. یعنی کمی از دندان سالم نیز تراشیده می شود تا فضای لازم برای قرارگیری مواد پر کننده باقی بماند.

قیمت یک عدد پروتز دندان با داشتن کارت تخفیف دندانپزشکی مهر از چقدر است؟

پیشگیری از ریختن دیواره دندان پیر شده چگونه انجام میشود؟

عوارض پیر کردن دندان بدون عصب کشی چیست؟

\* در بعضی مواقع مواد پر کننده آمالگام ممکن است باعث تغییر رنگ دیگر قسمت های دندان به رنگ سیاه به خاکستری شود.

تمامی موادی که در ترمیم های دندان به کار می رود دچار انقباض و انبساط می شود و در مورد آمالگام بیشتر از مواد دیگر این اتفاق می افتد. زمانی که مواد غذایی سرد یا داغ می خورید حتی خود دندان های سالم و همچنین دندان های پر کرده و روکش شده دچار انقباض و انبساط می شوند. بنابراین باعث ترک خوردگی و در نتیجه شکستن و خرد شدن آنها به مرور زمان می شود. به همین جهت آمار شکستگی پرکردگی های دندان با آمالگام بیشتر از بقیه مواد پر کننده دندان است.

حدود یک درصد از مردم دنیا به جیوه موجود در آمالگام حساسیت دارند. البته باید این را بگوییم که جیوه موجود در آمالگام در حدی نیست که برای مردم از نظر سلامتی مشکل به وجود آورد.

دندان پزشکی در بارداری ضرر دارد؟ پر کردن دندان با سرامیک چه مزایا و معایبی دارد؟

قیمت پر کردن دندان با مواد سیاه با کارت تخفیف دندانپزشکی مهر از چگونه است؟

علت سیاه شدن دندان پر شده چیست؟ پر کردن دندان جلو با مواد سفید چگونه انجام میشود؟

**پر کردن دندان با مواد سفید یا همان کامپوزیت بهتر است یا با مواد سیاه آمالگام؟**

دو ماده اصلی در پر کردن و همچنین ترمیم دندان ها کامپوزیت که همان مواد سفید و آمالگام که ماده نقره ای است که بعد از مدتی سیاه و تیره می شود، می باشد.

آمالگام به جهت رنگ تیره آن، زیبایی دندان را از بین می برد به خصوص در دندان های جلویی که نباید از این مواد استفاده کرد. فلز موجود در آمالگام در گرما و سرما منقبض و منبسط شده که باعث خرد شدن و در بعضی مواقع شکستن دندان ها می شود.

کامپوزیت با توجه به اینکه همرنگ دندان ها می باشد. مشکلی در زیبایی دندان ها بوجود نمی آورد. بنابراین برای دندان های جلویی بسیار مناسب است. ولی از لحاظ قیمت و هزینه کامپوزیت بسیار بیشتر از آمالگام است. البته کامپوزیت نیز نسبت به آمالگام زودتر فرسوده شده و نیاز به ترمیم مجدد دارد.

مطالعه مطالب مرتبط:

آشنایی با نحوه پر کردن دندان جلو...

آموزش مراقبت بعد از پر کردن دندان با کامپوزیت...

روکش دندان پر شده چگونه جایگذاری میشود؟

آیا میدانید پر کردن دندان با کامپوزیت چه مزایا و معایبی دارد؟

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

آیا پر کردن دندان بدون عصب کشی امکان پذیر است؟

آیا پر کردن دندان با چسب دوقلو راهکار صحیحی است؟

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