



Tatuaje por Amalgama

¿Qué es un tatuaje por amalgama?

El tatuaje por amalgama es una enfermedad que genera pigmentaciones benignas en la boca bastante común. Su causa es el depósito de partículas de amalgama (empaste de color plateado) en el tejido; es indoloro y plano y tiene un tono azul-gris o negro. La ubicación más frecuente es en las encías próximas a un empaste (o un espacio donde se extrajo un diente), pero también puede aparecer en un sitio no relacionado con ningún relleno, como por ejemplo, el interior de las mejillas, los labios y la lengua, y el paladar.

¿Cuál es la causa de un tatuaje por amalgama?

Los empastes por amalgama contienen mercurio, plata, estaño y cobre, lo que les otorga su color metálico. La forma más frecuente en la cual las partículas por amalgama se introducen en los tejidos es durante la colocación o la extracción de un empaste de amalgama. Durante las extracciones, piezas del empaste pueden caer accidentalmente dentro y alojarse en el alvéolo del diente. La amalgama también se puede utilizar en la cirugía realizada después del tratamiento de conducto radicular y esto puede aparecer alrededor de la cicatriz quirúrgica.

¿Cómo sabemos que se trata de un tatuaje por amalgama?

Por lo general, el médico puede hacer el diagnóstico de un tatuaje por amalgama simplemente en función de su historia clínica dental y del aspecto del tatuaje. En ocasiones, una radiografía dental puede mostrar las partículas metálicas si son de gran tamaño. En casos raros, puede ser necesaria una biopsia, por ejemplo si la lesión aparece de repente, si no se encuentra cerca de un diente restaurado o si ha habido un cambio en su tamaño, forma o color.

¿Cómo tratamos un tatuaje por amalgama?

Los tatuajes por amalgama son totalmente benignos y no requieren ningún tratamiento. Sin embargo, si la lesión es en el labio y su aspecto le molesta, se puede eliminar.

¿Cuáles deben ser sus expectativas?

El tatuaje por amalgama es una enfermedad benigna que no suele cambiar de tamaño, color o forma. Si no se retira, se mantendrá en la boca de forma permanente.

