



TeenCare

¡En LIBERTY nos preocupamos por más que sólo dientes!

Selladores dentales para adolescentes

Los selladores dentales son un material plástico que se coloca en las fosas y fisuras de las superficies de masticación de los dientes. Normalmente se encuentra en los molares en la parte posterior porque los cepillos de dientes no pueden llegar hasta el final para hacer una limpieza correcta.



¿Quién necesita selladores dentales?

Los niños y adolescentes son especialmente conocidos por ser malos con el cepillado.

Tienden a no ocuparse de las áreas problemáticas en la parte posterior de la boca. Esto puede provocar caries, lo que los convierte en el principal mercado objetivo para los selladores. (Sin embargo, si los adultos tienen ciertas áreas problemáticas que podrían curarse con selladores, esta también podría ser una opción para ellos). La Asociación Dental Americana recomienda que los niños reciban selladores dentales tan pronto como salgan sus dientes adultos (permanentes).

Aquellos que tienen más riesgo de sufrir de caries, ya sea porque son genéticamente propensos a estas, no tienen buenos hábitos de higiene bucal o no tienen acceso a la atención dental necesaria, deben considerar la posibilidad de obtener selladores dentales como medida preventiva.

¿Cómo funcionan los selladores dentales?

Los selladores dentales rellenan y suavizan las ranuras y fisuras en los dientes que tienden a ocultar partículas de alimentos y atraer bacterias que causan las caries. Según la Asociación Dental Americana, los selladores funcionan "sellando los alimentos y la placa... porque las cerdas del cepillo de dientes no pueden llegar hasta las depresiones y ranuras."

¿Cuánto duran los selladores dentales?

Los selladores dentales pueden proteger los dientes hasta por 10 años, pero un dentista debe revisarlos con frecuencia para detectar grietas. Si los selladores dentales están desgastados, es posible que la caries quede debajo del sellador.

¿Son efectivos los selladores dentales?

Se ha demostrado que los selladores dentales reducen el riesgo de caries en los dientes cubiertos. Según Jonathan Shenkin, vocero de la Asociación Dental Americana, décadas de investigación demuestran que recubrir la superficie de mordida de los molares de 6 años con un sellador a base de resina puede reducir las caries hasta en casi un 80 % de manera inmediata, y hasta un 60 % para un período de cuatro años o más.



hecho:

Los selladores dentales protegen los dientes de las bacterias que causan la carie

