



One Community Health will be onsite during the school year to provide **FREE** dental services. This fact sheet outlines the risks and benefits of the services we provide. Not all children will qualify for all the services listed below. The dental hygienist will determine which services are appropriate for your child.

Screening

A dental care professional will look in the mouth to check for changes in teeth that may indicate cavities or other oral health problems.

Risk(s): Decay or other problems could exist and get worse if not discovered.

Alternative(s): No checkup

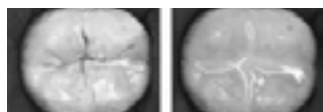
Fluoride Coating

A temporary thin coating (also called varnish) put on the teeth to help protect from cavities. The coating is safe even if it is swallowed. It does not hurt or stain the teeth.

Risk(s): Allergy is not uncommon

Alternative(s): Daily or weekly fluoride rinses, fluoride foam or gels applied at the dentist's office.

Dental Sealants



Before

After

A dental sealant is a white coating put on the chewing surfaces of back teeth where cavities occur most often. Sealants make barriers on teeth that keep bacteria out and prevent cavities. They do not interfere with biting and chewing.

Risk(s): Sealants only protect the chewing surfaces. They can last for several years, but sometimes need to be replaced.

Alternative(s): Silver fluoride. No sealants. Choosing not to use sealants could increase the chances you will develop decay in the chewing surfaces of the teeth.

Protective Restoration

This is a simple tooth colored filling placed in a cavity until a permanent filling can be done. It relieves pain and helps healing inside of the tooth. It does not hurt. No shots are needed.

Risk(s): Protective fillings may fall out, but what is left may still protect the tooth.

Alternative(s): A regular filling or cap. Without care, the cavity may get bigger or become more painful.

Silver Fluoride



Fluoride with silver looks like water. It is painted on the teeth with a tiny brush and can heal early tooth decay. It goes on quickly, and does not hurt. If there are cavities in the mouth, silver fluoride can stop them from growing, and sometimes even heal them. Cavities that are stopped or healed with silver fluoride will turn dark brown or black. Teeth without cavities will not change color. If the color shows a lot, a dental professional can cover it with white filling material. Fillings may not be needed for cavities that are stopped with silver fluoride.

Risk(s): If silver fluoride comes in contact with skin, it will cause a small dark spot that will go away in 1-2 weeks. If it comes into contact with existing white fillings, it might stain.

Alternative(s): No silver fluoride applied. This could leave harmful bacteria on your teeth and increase the chance of tooth decay. Use fluoride toothpaste regularly and have fluoride varnish and sealants applied at your dental office.

Antiseptic for Teeth (Iodine)

The antiseptic kills bacteria that causes cavities. When applied before the fluoride coating, it prevents many more cavities than the fluoride coating alone. Iodine is a normal part of our diet from food and is safe. It does not hurt or stain the teeth.

Risk(s): Allergic reactions are not common, but you should not have this treatment if you are allergic to shellfish.

Alternative(s): No iodine applied. This could leave harmful bacteria on your teeth and increase the chance of tooth decay.



One Community Health estará presente durante el año escolar para brindar servicios dentales GRATUITOS. Esta hoja informativa describe los riesgos y beneficios de los servicios que ofrecemos. No todos los niños califican para todos los servicios que se mencionan a continuación. El higienista dental determinará qué servicios son apropiados para su hijo/a.

Evaluación

Un profesional de cuidado dental mirará dentro de la boca para revisar si existen cambios en los dientes que podrían indicar caries u otros problemas de salud oral.

Riesgo(s): Carie u otros problemas podrían existir y empeorar si no son descubiertos.

Alternativa(s): No hacer el chequeo.

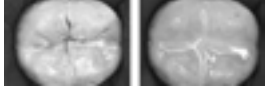
Capa de Fluoruro

una fina capa temporal que se pone en los dientes para ayudar a proteger contra las caries. La capa es segura aun si es ingerida. Esto no perjudica ni mancha los dientes.

Riesgo(s): Alergia, pero no es comun.

Alternativa(s): Enjuages bucales de fluoruro diario o semanal, espuma de fluoruro, or gel de fluoruro aplicado en la oficina de su dentista.

Sellador



Antes **Despues**

Un sellador dental es una capa blanca aplicada a las superficies de masticación de los dientes de atrás donde las caries suelen ocurrir mas frecuentemente. Los selladores forman una barrera en los dientes que mantiene fuera la bacteria y previene las caries. No interfieren al morder o masticar.

Riesgo(s): Los selladores solo protegen las superficies de masticación. Pueden durar varios años pero algunas veces necesitan ser reemplazados

Alternativa(s): Fluoruro de Plata. No selladores, Al elegir no utilizar selladores puede incrementar las posibilidades de desarrollar caries en las superficies de masticación de los dientes.

Restauración Protectora

Este es un simple relleno del color del diente aplicado en la carie para proteger el diente hasta que se pueda aplicar un relleno permanente. Alivia el dolor y ayuda a la curación del interior del diente. No se necesitan inyecciones. No duele.

Riesgo(s): Las restauraciones protectoras podrían parcialmente caerse pero lo que queda sigue protegiendo el diente

Alternativa(s): Un relleno o capa regular. Sin cuidado, la carie podría crecer y hacerse dolorosa.

Fluoruro de Plata



Fluoruro de Plata se ve como agua. Este es pintado en los dientes con un cepillo pequeño y puede sanar la carie dental precoz. Se aplica rápido y no duele. Si existen caries en la boca, el fluoruro de plata puede prevenir el que crezca, y algunas veces hasta las sana. Las caries que sone detenidas o sanadas con fluoruro de plata se ponen marrón oscuro o negro. Los dientes sin caries no cambian de color. Si el color se enseña mucho, un profesional dental puede cubrirlo con un relleno blanco. Quizá los rellenos no sean necesarios para las caries que sone detenidas con Fluoruro de Plata.

Riesgo(s): Si el fluoruro de plata se pone en contacto con la piel causara pequeña mancha oscura que desaparecerá por sí solo en 1-2 semanas. Si se pone en contacto con rellenos blancos existentes, quizá se manchen.

Alternativa(s): No aplicar fluoruro de plata. Esto podría dejar bacteria dañina en sus dientes e aumentar la posibilidad de caries dentales. Utilizar una pasta dental con fluoruro regularmente y obtener aplicación de barniz de fluoruro y selladores en la oficina de su dentista.

Antiséptico para los dientes (Yodo)

Este antiséptico mata la bacteria que causa caries. Cuando es aplicada antes de una capa de fluoruro, previene muchas más caries que la de fluoruro por si sola. El yodo es una parte normal de nuestra dieta de comida y es seguro. Este no daña o mancha los dientes.

Riesgo(s): Reacciones alérgicas no son comunes, pero no debería de recibir este tratamiento si es alérgico a los mariscos.

Alternativa(s): No aplicar el yodo. Esto podría dejar bacteria dañina en sus dientes e incrementar la posibilidad de caries dentales.