

I sigillanti salvano i denti!

Che cosa sono i sigillanti dentali?

- I sigillanti dentali sono rivestimenti dello stesso colore dei denti, utilizzati per riempire i solchi dei denti posteriori.
- Nei bambini la carie si sviluppa soprattutto nei molari.
- I sigillanti formano una barriera contro il cibo e i germi che causano la carie.

Quali denti dovrebbero essere sigillati?

Dovrebbero essere sigillate le superfici masticatorie dei denti posteriori (molari). Questi sono i denti maggiormente soggetti a carie.

Come applicare i sigillanti sui denti posteriori?

- I denti che devono essere sigillati vengono prima puliti con uno spazzolino.
- Il materiale sigillante viene quindi applicato "pitturando" sullo smalto dentale e si indurisce velocemente.
- L'applicazione dei sigillanti è indolore e richiede solo pochi minuti.

La carie può svilupparsi al di sotto deisigillanti?

I sigillanti dentali impediscono che i germi responsabili della carie abbiano il nutrimento necessario alla loro proliferazione. Ne consegue che il processo di formazione della carie si arresta, anche nel caso in cui alcuni germi rimangano intrappolati sotto il sigillante.

AVERE DENTI SANI AIUTA I BAMBINI:

- Vanno meglio a scuola
- Sono più sani e fanno meno assenze per malattia
- Hanno un sorriso smagliante che conquista nuove amicizie

Prima della sigillatura dentale



Residui di cibo e batteri rimangono intrappolati nei solchi e nelle fossette.

Dopo la sigillatura dentale



Solchi e fossette vengono sigillati e protetti da cibo e batteri.





**Quantodura
l'effetto
protettivo dei
sigillanti?**

La ricerca dimostra che i sigillanti dentali possono durare per molti anni, proteggendo i denti di tuo figlio proprio nel periodo in cui i suoi denti sono maggiormente soggetti alla carie. Una volta effettuata l'applicazione dei sigillanti sulle superfici masticatorie dei denti posteriori, il dentista effettuerà nuovi controlli ad ogni visita, applicando altro sigillante se necessario.



**I sigillanti
fanno provare
una strana
sensazione
ai denti?**

Il sigillante dentale potrà essere leggermente visibile fino a quando la normale masticazione non avrà consumato l'eventuale eccesso. Poiché lo strato di sigillante è molto sottile e va esclusivamente a riempire le fossette e le fessurazioni, non avrà alcun effetto sulla masticazione.

COME E' POSSIBILE PREVENIRE LA CARIE?

- 1 Usa spazzolino e filo interdentale ogni giorno.
- 2 Bevi acqua fluorizzata e usa un dentifricio al fluoro.
- 3 Fatti applicare un sigillante dentale.
- 4 Segui una dieta bilanciata ed evita i cibi zuccherini.
- 5 Vai dal dentista regolarmente.

COME RICHIEDERE UNA SIGILLATURA DENTALE?

Informati presso il tuo dentista o il tuo programma scolastico sull'igiene orale e scopri come ottenere una sigillatura dentale. Per ulteriori informazioni sui sigillanti dentali, controlla SEAL CT! all'indirizzo www.ct.gov/dph/oralhealth

Il tuo contatto locale per sigillanti dentali:

**Il tuo contatto locale
per i sigillanti dentali:**

Informazioni tratte dal Programma sulla Salute Orale Michigan, SIGILLARE! Michigan, e Michigan Department of Health & Human Services "I sigillanti salvano i denti!", Michigan Department of Community Health "sorridi! Programma per la Sigillatura Dentale Michigan", e Arizona Department of Health Services "Programma Scolastico per la Sigillatura Dentale Arizona." Questo progetto è stato supportato dal Health Resources and Services Administration (HRSA) del U.S. Department of Health and Human Services (HHS) a fronte dell'assegnazione n. T12HP28885 relativa ad un importo pari a \$1.200.000 a favore del Oral Health Workforce. Queste informazioni o contenuti e conclusioni appartengono all'autore e non dovrebbero essere interpretate come la posizione ufficiale o la politica del HRSA, del HHS o del Governo U.S.A., né dovrebbe essere desunta alcuna loro approvazione in merito."

