

Зачем лечить молочные зубки?

В современном мире (в наши дни) с агрессивной экологией очень трудно сохранить свое здоровье здоровым. Кариес молочного зуба представляет собой очаг инфекции в полости рта вашего малыша (простудные заболевания, неприятный запах изо рта), да еще и молочный зубки являются мостиком для питания постоянного зуба (его зачатка). Вот и подумайте чем питается растущий постоянный зубик? Смена молочных зубов начинается с 6 лет, а заканчивается в 12!

Каждый зубик должен простоять и прожить свой срок, ровно так же как и ваш ребенок в период беременности 9 месяцев. Поэтому очень важно сохранить молочный зубик, т.к при его раннем удалении происходит неблагоприятное изменение прикуса (неровные зубы) и постоянный зубик может прорезаться не на свое место. Поэтому, мы, стоматологи, рекомендуем ухаживать за зубками вашего малыша с появлением самого первого. Чистить зубки и приводить на регулярные проф осмотры каждые 4-6 месяцев. Давайте вместе заботиться о здоровье наших малышей!

**Пусть ваши детки
будут здоровы!**

СТОМАТОЛОГИЯ СЛОЖНЫХ СЛУЧАЕВ



ДИАСТОМ

КЛИНИКА ДОКТОРА ДРЕВИНА

445030, Тольятти, ул. 40 лет Победы, 44 «Б»,
ДЦ «Паритет», оф.106.
Тел.: (8482) 73-44-44, 53-33-07
e-mail: mail@diastom.ru www.diastom.ru

Лицензия №ЛО 63-01001281 от 16.12.11

ДИАСТОМ
КЛИНИКА ДОКТОРА ДРЕВИНА



**Здоровье
ребенка
в ваших руках!**

СТОМАТОЛОГИЯ СЛОЖНЫХ СЛУЧАЕВ

Здоровье ребенка в ваших руках!



Кариес молочных зубов обычно обнаруживается у детей в возрасте 2–3 лет, но в некоторых случаях он может возникать и у ребенка младше 2 лет. Чаще всего патологический процесс поражает молочные резцы. Факторами, способствующими развитию кариеса у детей, являются нарушения структуры тканей зуба, возникшие у ребенка внутриутробно, а также заболевания матери во время беременности (перинатальный период).

**Значительную роль играет
курение матери, злоупотре-
бление лекарственными
веществами во время
беременности**

Здоровье ребенка в ваших руках!

Нарушения тканей зубов могут развиваться у детей, находящихся на искусственном вскармливании, перенесших гемолитическую болезнь или инфекционное заболевание в первые годы жизни.

В более позднем периоде кариес молочных зубов может сформироваться из-за чрезмерного употребления углеводов, плохой гигиены полости рта, недостаточного поступления в организм минералов и микроэлементов, в частности фтора.

По глубине поражения тканей зуба кариес молочных зубов, бывает начальным, поверхностным и средним.



Здоровье ребенка в ваших руках!



Профилактика заболеваний зубов у детей должна начинаться уже в период внутриутробного развития. Во время беременности организм будущей мамы претерпевает изменения, а при ее неправильном питании возможны нарушения строения органов ребенка, в том числе закладки зубов и их минерализации. В этом случае эмаль временных и постоянных зубов ребенка формируется неполноценно и быстро подвергается кариесу.

**Поэтому
профилактику
кариеса нужно начинать
во время беременности,
подобрав сбалансированный
рацион для будущей мамы**