



Некариозные заболевания зубов

Доклад подготовил - Лихачёв Владислав, студент РостГМУ, стомат. факультета





Что есть некариозное поражение?

Некариозные поражения зубов – обширная группа заболеваний и патологий. К ним относятся все повреждения эмали, зубной ткани, болезни небактериальной природы.



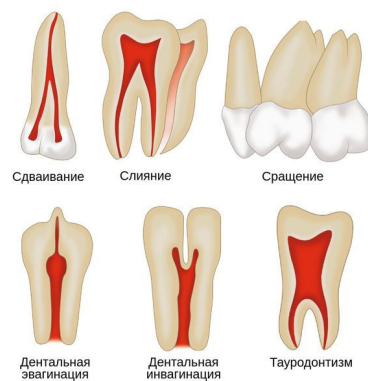
Классификация поражений:

- 1) Патология развития при прорезывании зубов
- 2) Патологические изменения твердых тканей зуба
- 3) Изменения во внутреннем строении зуба

+

Классификация Патрикеева:

- 1) Поражения, возникающие до прорезывания
- 2) Поражения, возникающие после прорезывания





Гипоплазия

Такое нарушение вызвано недостаточной минерализацией тканей.



Гиперплазия

некариозные поражения зубов, связанные с избыточным образованием тканей зуба



Флюороз

Флюороз возникает в период формирования зубной ткани из-за повышенного поступления фтора в организм



Эрозия

Ее образование приводит к изменению цвета, эстетической порче зуба, а также повышенной чувствительности



Гиперестезия

Гиперестезия зубов проявляется повышенной чувствительностью эмали и в большинстве случаев является сопутствующим симптомом других некариозных заболеваний.



Клиновидный дефект

Клиновидный дефект – поражение зуба, при котором разрушается его основание.



полный вывих



частичный вывих



вколоченный вывих

Травмы зубов

Понятие «травма зубов» объединяет в себе повреждения механического характера внешних или внутренних частей зуба.



ИСТОЧНИК

“Некариозные поражения зубов” - Липецка гор. поликлиника №1

- <http://лсп1.рф/pacientam/medprosvet1/nekarioznye-porazheniya-zubov.html>



Спасибо за внимание

