**Причины развития системной гипоплазии временных зубов:**

1. Инфекции перенесенные беременной женщиной ( краснуха, токсоплазмоз, ОРВИ и другие);
2. токсикоз и гестоз тяжелой формы у беременной женщины;
3. у недоношенных детей
4. дети перенесшие родовую травму
5. при гемолитической желтухи у ребенка
6. родившиеся в асфиксии
7. резус-конфликт между матерью и ребенком;
8. наследственная предрасположенность;
9. тяжелые или стремительные роды;
10. курение, прием спиртного или наркотиков женщиной в период вынашивания плода;
11. недостаточное количество витаминов в организме беременной;
12. прием женщиной во время беременности в целях терапии антибиотиков, входящих в группу тетрациклинов.

**Гипоплазия эмали постоянных зубов чаще всего связана с заболеваниями ребёнка, которые нарушают обмен веществ в организме.**

Это заболевания:

1. ЦНС:

* нарушается минеральный обмен фосфора и кальция,
* уменьшается количество в крови и костях магния, калия;

1. Эндокринной системы:

* Гипертиреоз способствует поступлению кальция и фосфора в зубы и кости. При гипотиреозе же эти элементы вымываются.
* На фоне недостаточности паращитовидных желез увеличивается содержание кальция и фосфора в крови, уменьшается в костях, поражаются также ногти, волосы, хрусталик;

1. Токсическая диспепсия и другие заболевания органов пищеварения (за счет недостаточного всасывания кальция и фосфора);
2. Гиповитаминозы C,D,E (вплоть до рахита);
3. Острые инфекционные заболевания;
4. Аллергические заболевания;
5. Недостаточное питание.

**План лечения при бороздчатой форме гипоплазии:**

* микроабразия
* реминерализирующая терапия
* пломбирование деффекта либо ортопедическое лечение (детская коронка)

Диспансеризация. Регулярные осмотры 1 раз в 3 месяца, профессиональная гигиена полости рта, реминерализирующая терапия.