

АНОМАЛИИ И ДЕФОРМАЦИИ ЗУБОЧЕЛЮСТНОЙ СИСТЕМЫ

Знаете ли вы, что по данным кафедры челюстно-лицевой хирургии и стоматологии детского возраста СГМА, до 80% детей имеют аномалии и деформации зубочелюстной системы? Обратите, пожалуйста, внимание на ее состояние у Вашего ребенка, т.к., к сожалению, плановый осмотр у стоматолога не всегда является пристальным, а вовремя незамеченные и не устраненные "помехи" могут мешать формированию правильного звукопроизношения, и, как следствие, нарушения фонематического слуха.

Вот типичные и наиболее распространенные из них:

Губы:

- Малоподвижные
- Синхейния (сращение уголков губ)
- Брахихейлия (короткая средняя часть губы - при улыбке губа поперек разделяется бороздочкой на две части)
- Короткая связка под верхней губой

Зубы:

- Шиповидные
- Мелкие (с большими расстояниями)
- Расположение зубов вне зубного ряда
- Диастема (щель между резцами)
- Трема (щель между боковыми зубами)
- Аномалии зубных рядов

Аномалии прикуса

- Передний открытый прикус (от постоянного сосания соски)
- Боковой открытый прикус (от сосания пальца)

- Нижняя челюсть выступает над верхней
- Верхняя над нижней

Запомните: нормальным для ребенка является только ортодонтический прикус: когда верхние и нижние зубы находятся на одной линии, или нижние заходят за верхние максимум на 2 мм!

Язык:

- Малоподвижный
- Анкелоглоссия короткая подъязычная уздечка.

Нёбо (твердое и мягкое): его аномалии диагностируются только стоматологом либо ортодонтом.

Все представленные аномалии и дефекты устраняются ортодонтом (кроме анкелоглоссии)

ОБЩАЯ РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ЗУБОЧЕЛЮСТНЫХ АНОМАЛИЙ У ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ



