

Ортодонтия (греч. orthos — прямой, лат. dens, dentis — зуб) — раздел стоматологии, занимающийся изучением и лечением зубочелюстных аномалий, а именно исправлением неправильно расположенных зубов и нарушенного прикуса.

Существует множество причин, приводящих к формированию зубочелюстных аномалий, ниже представлены самые популярные:

- генетическая предрасположенность (наследственность),
- ранняя потеря зубов без адекватного протезирования, что может привести к наклону соседних зубов в сторону дефекта, к полному закрытию промежутка или последующее отсутствие места для постоянного зуба;



- вредные привычки: сосание соски, пустышки, пальца, подсасывание нижней губы;
- ротовое дыхание в результате хронических заболеваний;
- нарушение мышечной функции:
прокладывание языка между зубами;
неправильное (инфантильное) глотание;



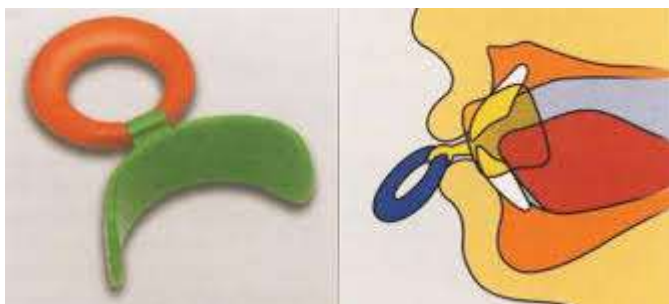
Выравнивание зубов может осуществляться в разные возрастные периоды

Для выравнивания зубов

используются различные виды съемных аппаратов



вестибулярные пластинки



трейнеры.



Лечение съемными аппаратами зачастую не является конечным этапом выравнивания зубов.

Ортодонтия на съемных аппаратах может стать первым этапом исправления прикуса, вторым этапом которого будет лечение с помощью **брекет-системы**.



Брекет - это, по сути, устройство, с помощью которого можно зацепиться за зуб. **Основную функцию лечения оказывает дуга** - связующий элемент. Именно за счет дуги происходит перемещение зубов и создание ровных зубных рядов.

Конечной целью в ортодонтии является создание правильно и устойчиво функционирующей зубочелюстной системы, красивой улыбки, гармоничного профиля.