

Ортодонтия. Брекет-система

Ортодонтия. Брекет-система

1 этап: Фиксация брекет-системы

Материалы для работы:

- Готовится на стол до фиксации брекетов:

- Набор брекетов пациента
- Терапевтический набор
- Мел
- Щетка
- Зеркало
- Пинцеты
- Обратный пинцет
- Пинцет для трубок
- Позиционер
- Корректор со скалером
- Композитный
- Бонд ОРТОСОЛО
- Аппликатор
- Ортофосфорная кислота
- Система НОЛА
- Марлевый шарик
- Лампа
- Полировочная паста Полирпаст
- Контрольно-диагностические модели пациента (КДМ)

- Готовится на стол после фиксации брекетов:

- Щипцы для дуги (Хоу или Вейнгарда)
- Кусачки дистальные или прямые (уточнить у врача)
- Щипцы для дистальных изгибов (по требованию)
- Зажим и лигатуры (если брекет-система лигируемая)
- Композит для разобщающих площадок Resilince

Ортодонтия. Брекет-система

Врач

Устанавливает систему NOLA

Очищает поверхность зубов щеткой от пелликулы

Наносит ортофосфорную кислоту 37% на поверхности зубов на 30 сек.

Смывает ортофосфорную кислоту

Наносит и высушивает бонд ORTHOSOLO

Ассистент

1. Предварительно собирает систему NOLA
2. Устанавливает в наконечник щетку

Подключает систему NOLA к слюноотсосу

Готовит пылесос

Держит пылесос у каждого зуба во время смывания в правой руке и слюноотсос в левой, следит за количеством слюны в полости рта, подает в руки врачу браш с нанесенным бондом

Если система имеет поврежденную часть, необходимо заменить – снять старую и выложить новую. Если какие-то детали не соответствуют, необходимо согласовать с медсестрой.

Ортодонтия. Брекет-система

Приступает к фиксации брекетов

1. Готовит лампу для отсвечивания материала
2. Готовит брекет к фиксации (наносит материал на брекет, щечная трубка должна правильно располагаться в обратном пинцете с тонкими щечками — крючок брекета параллелен щечкам обратного пинцета)
3. Подает в руки врачу подготовленный брекет
4. Подает зеркало и зонд
5. Подает позиционер
6. Ждет пока врач проведет позиционирование брекета
7. По сигналу врача аккуратно отсвечивает зафиксированный брекет 20 сек, не касаясь его поверхности (с окклюзионной поверхности)
8. По просьбе врача вытирает гладилку от композита марлевым шариком, смоченным в спирте
9. Отсветить каждый брекет еще 20 сек (по 10 сек с левой и правой стороны)

Важно не шарик, с правой руки всех брекетов!

Снятие системы NOLA

Готовит по просьбе врача дуги (знать где посмотреть размеры дуги) Трубки пинцет, п

Установка дуг

Готовит кусачки (дистальные или прямые), КДМ пациента, щипцы для работы с дугой (Хоу или Вейнгарда), щипцы для дистальных изгибов, коробку со стопорами. Если это лигатурные брекеты - то еще зажим и лигатуры. Уточнить лигатуры, цветные, длинные, и

Подготовка к фиксации композитных накладок разобщающих

Готовит травекс, аппликатор с бондом, материал Resilince Протокол подготовк

Фиксация композитных разобщающих накладок

Отсвечивает по 20 сек

Фотопротокол

См. раздел «Диагностика»

Обучение гигиене и уходу за аппаратурой

Готовит воск и ортодонтический ёршик Убирает кабинет (тихо 😊)

Ортодонтия. Брекет-система

Материалы для работы:

- Терапевтический набор
- Боры
- Зеркало
- Зажим (если система лигируемая)
- Эластические и/или металлические лигатуры (если система лигируемая)
- Корректор со скалером
- Щипцы для дуги (Хоу или Вейнгарда)
- Щипцы для дистальных изгибов (по требованию)
- Кусачки дистальные и/или прямые
- Индивидуальная папка с дугами и брекетами.

Ортодонтия. Брекет-система

Врач

Смена дуги на верхней и/или нижней челюсти

Замена/установка дополнительных элементов согласно клинической ситуации

Ассистент

Готовит инструменты

По требованию врача

3 этап: Фиксация отдельных брекетов

Материалы для работы:

- Набор брекетов пациента
- Ортодонтический набор
- Боры
- Щетка и полировочная головка
- Зеркало
- Пинцет
- Обратный пинцет и/или пинцет для трубок
- Позиционер (по требованию)
- Корректор со скалером
- Композит
- Бонд ORTHOSOLO
- Аппликатор
- Ортофосфорная кислота
- Ретрактор прямой или с широкими щечками
- Марлевый шарик
- Лампа
- Щипцы для дуги (Хоу или Вейнгарда)
- Кусачки дистальные или прямые (уточнить у врача)
- Щипцы для дистальных изгибов (по требованию)
- Зажим и лигатуры (если брекет-система лигируемая)
- Спирт

Ортодонтия. Брекет-система

Ортодонтия. Брекет-система

Врач

Ассистент

Снятие дуги

Установка полировочной головки в наконечник

Удаление композита с поверхности зуба

Полировка поверхности зуба

Транспортировка брекета в техническую лабораторию

Налить немного спирта в крышку для дальнейшей обработки брекета

Пескоструйная обработка основания брекета

Фиксация брекета

См. раздел «Фиксация брекет-системы»

Установка дуги

Уникальный ID ответа: #1183

Опубликовал: : Алексей Данилов

Последние обновление: 2025-01-16 15:28