

# Ортопедия. Коронки и мосты

## Обработка зубов (снятие слепков)

### 1 этап: Подготовка к работе

Ассистенту необходимо уточнить у доктора какой слепочный материал будет использоваться, затем поставить слепочный материал на соседний стол или соседнюю тумбочку.

### 2 Этап: Подготовка к приему

1. Ассистенту необходимо усадить пациента в кресло, накрыть его салфеткой, надеть перчатки, попросить врача уточнить какие ложки нужны.
2. На соседний стол или тумбочку положить необходимые ложки.

### 3 Этап: Обработка зубов (подготовка к обточке зуба и прокладывание ретракционной нити)

Материалы для работы:

- Боры;
- Набор;
- Ретракционная нить;
- Жидкость гемостатическая для ретракции десны;
- Блокнот;
- Зеркало;
- Ножницы.

По требованию:

- Оптрагейт;
- Анестезия;
- Гладилка для ретракции десны.

# Ортопедия. Коронки и мосты



## Врач

Делает анестезию.  
Обтачивает зуб.

Прокладывает нить по десне

## Ассистент

Спрашивает, будет ли анестезия, (см. урок 1). Если да, то готовит ее.

Готовит ортопедические боры (уточнить у врача какие боры). Боры возвращает в ячейку

Готовит ретракционную нить (уточнить размер и № нити) Если необходима нестандартная нить, принести набор ретракционных нитей, который лежит на верхнем складе.

На блокнот капает 2-3 капли гемостатической жидкости и обмакивает в ней ретракционные нити

Подает гладилку из набора. Либо необходимо уточнить у доктора какой гладилкой будет производиться ретракция

4 Этап: Подготовка к слепкам под коронки

# Ортопедия. Коронки и мосты

Материалы для работы:

- Ложки уточняем у врача;
- База;
- Корригирующий;
- Активатор;
- Блокнот;
- Ортопедический скальпель;
- Лейкопластырь.

По требованию:

- Ножницы



## Врач

Врач примеряет ложки

## Ассистент

Спрашивает, чем будут снимать.

Готовит ортопедические ложки (верх и низ) и просит померить их!  
Готовит слепочный материал (База, корригирующий, активатор)  
Готовит базу (делает ее колбаской) и на базу наливает активатор от одного конца, до другого.

На блокнот наливает полоску

Уточняет (верх и низ)  
Возможно (уточнить)  
Количество  
размера о

# Ортопедия. Коронки и мосты

корректирующего и полоску активатора.

## 5 Этап: Снятие слепков под коронки

Ассистент:

1. Отдает блокнот врачу.
2. Замешивает базу по команде врача.

## 1 вариант (2-х этапный) (Спидекс)

### Врач

1. Снимает слепок только базой.
2. После того как снял, обрезает скальпелем слепок либо отдаёт обрезать ассистенту.
3. Начинает накладывать массу корректирующего и активатора на обрезанный слепок в ложке, и помещает ложку в рот пациента.

### Ассистент

1. Укладывает в ложку базу, засекает 3 минуты, готовит скальпель и обрезает слепок, обрабатывает его спидексом.
2. Замешивает корректирующую массу (по команде врача) до однородности, отдает врачу, засекает 3 минуты.

## 2 вариант (одноэтапный) (А-силикон)

### Врач

1. Наносит корректирующий слой на зубы.
2. Накладывает на базу в ложке массу корректирующего и активатора и погружает в рот пациента.

### Ассистент

1. Дает врачу снаряжение для снятия слепка, корректирующую массу.
2. Замешивает базу 1:1, отдает врачу.
3. Укладывает базу колбаской в ложку, распределяет её по ложке, отдает доктору, засекает 5 минут.

## 3 вариант. Снятие слепка с пищевой пленкой

### Врач

1. Снятие слепка базой при помощи пищевой пленки.
2. Снятие слепка корректирующим слоем.

### Ассистент

1. Отмеряет и отрезает кусок пищевой пленки под выбранную ложку, замешивает базу и активатор до однородности, распределяет массу в ложке и сверху без давления накладывает пищевую пленку и передает доктору, засекает 3 минуты.
2. На блокнот наносится в пропорции 1:1 полоска из корректирующего и активатора по команде доктора замешивается до

# Ортопедия. Коронки и мосты

однородности и вносится в ложку с уже застывшей базой и передается доктору, засекает 3 минуты.

4. Вынимает слепок и отдает ассистенту.

3. Собирает в это время слюну.  
4. Обрабатывает слепок.

Промыть п  
орошить A  
на 15 мин

5. Снимает второй слепок (Антагонист)

5. Готовит слепочный материал База и активатор. На базу наносим активатор от одного конца до другого.

6. Вынимает второй слепок и отдает ассистенту

6. Обрабатывает слепок

Промыть п  
орошить A  
на 15 мин

7. Кладет слепочный материал на зубы с двух сторон для получение прикусных блоков.

7. Замешивает базу с активатором, делит на две части и отдает врачу

9. Вынимает прикусные блоки и отдает ассистенту

8. Готовит временную пластмассу, для временных коронок (при необходимости)

9. Обрабатывает слепок

Промыть п  
орошить A  
на 15 мин

Если нужны временные коронки, протокол изготовления и фиксация временных коронок.

## 6 Этап: Последовательность действий после снятия слепков

После того как врач снял слепки, ассистент предлагает пациенту сполоснуть рот предлагает подойти к раковине с зеркалом и умыться, и пересаживает на стул к врачу. После того как ассистент полностью убрался в кабинете, отнес инструменты в ЦСО просит врача напечатать чек лист.

Промыть слепки под проточной водой, погрузить в емкость для дезинфекции слепков, промыть проточной водой и кладем в пакет для слепков (не класть тех. лист вместе с ними во избежание порчи наряда).

Забирает технический лист с регистратуры и приносит в кабинет, маленький квиточек. Уточняет у врача дату следующего приема и в графе примерка каркаса ставим датчик кружок примерка каркаса.

Забирает работу и относит в техническую и кладет в лоток, для передачи работы в т

Уникальный ID ответа: #1171

Опубликовал: : Алексей Данилов

Последнее обновление: 2025-01-16 13:24