

Терапия. Эндодонтия

Эндодонтия

- **Этап 1. Подготовка к поиску и раскрытию полости зуба**

Материалы для работы:

- Лоток с инструментами;
- Боры терапевтические;
- Коффердам обязателен;
- Пинцет с золотыми щечками;
- Клинштейн с ручными и машинными файлами;
- Ручные файлы (К и Н файлы, размеры от 15 до 25);
- Profile (от 15.04 до 30.04, 25.06 – 35.06);
- 2 эндошприца: один с ЭДТА, второй помечен черным с белодезом, 3 шприц пустой для аспирации;
- Эндомотор;
- Эндолинейка 2 шт.;
- Ультразвуковые насадки, для снятия зубных отложений и эндоактиватор.

По требованию: эндонасадки для перелечивания.

Врач

Подготавливает кресло для рабочего процесса.

Указывает анестетик и размер иглы.

Ассистент

В это время ассистент выводит принадлежности из стерильной рабочей зоны.

Подготавливает анестезию (короткая, средняя, длинная). СЛЮНООТСОС подготавливается на коффердаме и без. При установке слюноотсоса обрезается край рабочей частью эвакуатора при препарировании и при ирригации. Либо вставляется трубка с

Терапия. Эндодонтия

Проводит анестезию.

эвакуации.

Готовит клинштейн (пред белодезом) по просьбе вра файлы от 8 до 20 номера, п на предмет дефектов.

Собирает 3 эндошприца перелечивание, то возмож жидким ЭДТА, и проверя нажав на поршень, 1 шприц. На поршневой части сле маркером. ЗАКРАСИТЬ п поршня для белодеза, и шприц с ЭДТА.

При требовании эндошприц плоскую часть наносится раствора, который находи шприцы на стол, рядом с ло Подготовить Мориту (эндом 2. Подготовить Пас файл и и от 25.06 до 40.06, но не р упаковки.

Протокол Коффердам.

Берет длинную эндодонтич и ключ от него, и устанавли

Ставит изоляцию (коффердам)

Препарирование зуба

Терапия. Эндодонтия

Врач

Препарирует полость.

• Этап 2. Прохождение каналов

•

Врач

Вносит нужный файл в канал.

Измеряет длину канала с помощью эндолинейки.

Файл извлекается из корневого канала.

Препарирование зуба, создание доступа к устьям, обработка корневых каналов.

• Этап 3. Пломбировка каналов

Ассистент

Подает нужный бор (тонкий шар на длинной ножке).

Собирает воду с помощью слюноотсоса.

Подает д
зеркало д

Ассистент

При начале эндо работы, требуемый файл подается в клинштейне.

Поместить загубник под коффердам на требуемую сторону.

В тот момент, когда доктор вносит файл в корневой канал, по команде ассистент зацепляет апекслокатор на файл, для измерения длины.

Подает доктору пинцет, для отодвигания стоппера.

Подает клинштейн чтобы поместить файл в него.

Далее подается требуемый файл с длиной, указанной доктором.

По команде врача производится постоянные эвакуации при промывании каналов, пополнение шприцов, замена файлов на эндомоторе с отодвиганием стопперов на указанную длину.

В процессе лечения может потребоваться рентген, который при работе в коффердаме врач складывает рамку, ассистент сразу же эвакуирует слюну накопившуюся в полости рта, далее снимает нагрудник и помогает пациенту встать.

Противопо
зуба, котор

Для того,
длину кан

НЕ БОЛЬШ
вниматель

- Лоток с инструментами;
- Боры терапевтические;
- Пинцет с золотыми щечками;
- Клинштейн с ручными и машинными файлами;
- Ручные файлы (К и Н файлы, размеры от 15 до 25);
- Profile (от 15.04 до 30.04);
- 2 эндошприца: один с ЭДТА, второй(помечен маркером) с белодезом;
- Эндомотор;
- Бумажные штифты;
- Гуттаперчивые штифты;
- Selapex, Endomethasone;
- Кальцетин.

Временное пломбирование каналов

	Врач		Ассистент	
Сушит каналы штифтами.	каналами бумажными	Подает бумажные штифты требуемого врачом размера. Будьте внимательны.	бумажные штифты	
Вносит на каналонаполнителе Кальцетин в каналы.	каналонаполнителе	Пока врач вносит материал ассистент готовит временную пломбу парасепт.	каналонаполнитель с красной маркировкой. (Устанавливает 9000 об/мин.). Берет блокнот, материал Кальцетин. Замешивает на воде из пустера или белодезе, или хлоргексидине (по требованию врача). Замешивается до сметанообразной консистенции.	КАЛЬЦЕТИН ТОЛЬКО ЗАМЕШИВАТЬ в тары большого объема Кальцетин действует
Вносит временную пломбу.		Готовит щипцы для снятия коффердама.		

Постоянное пломбирование (латеральная компакция)

	Врач		Ассистент	
Сушит каналы штифтами.	каналами бумажными	Подает бумажные штифты требуемого врачом размера.	бумажные штифты	
Вносит гуттаперчу в канал.		Берет гуттаперчу требуемой размерности, отмечает с помощью линейки длину и делает насечку, проводит калибровку с помощью линейки и отдает доктору. Идет на рентген.	гуттаперчу	
		После рентген контроля берет		

Терапия. Эндодонтия

блокнот, Selapex(Endomethasone) и выдавливает небольшую горошину материала на блокнот. Замешивает до получения пасты одного цвета. Наготове должен быть спредер на размер меньше последнего файла (красная маркировка) и гуттаперча. Готовит гуттакат.

Вносит гуттаперчу с пастой в каналы. Спредером проводит компакцию гуттаперчи, вносит дополнительные штифты. Обжигает кончики гуттаперчи.

Врач у
холодным
красный
Дополните
красный -

• Этап 4. Постановка временной пломбы

Материал для работы:

- Лоток с инструментами;
- Боры терапевтические;
- Пинцет с золотыми щечками;
- Парасепт;
- Фум лента.

Врач

Ватным шариком смоченным спиртом убирает излишки пломбировочного материала.
Вносит фум-ленту на дно полости.
Вносит временную пломбу в полость.

Ассист

Готовит ватный шарик, смоченный спирте.
Готовит временную пломбу Г

Уникальный ID ответа: #1160

Опубликовал: : Алексей Данилов

Последние обновление: 2025-01-15 15:32