

**Подготовка рабочего
места ассистента.
Эксплуатация и уход
за стоматологической
установкой.**



Исполнитель:
Буртылева А. В.
м/с стоматологического отделения

*Перед началом
работы*



???

Проконтролировать отсутствие мебели, оборудования, регулировочной педали под нижней поверхностью стоматологического кресла.



Включение компрессора



Нажатие кнопки (легкое руками)
– ВКЛЮЧИЛИ

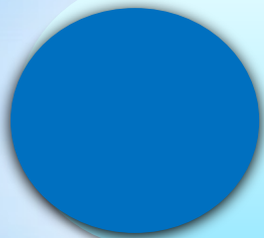
Закрывать кран сброса конденсата
(если такой имеется)



Проверка наличия воды в системе водоподготовки



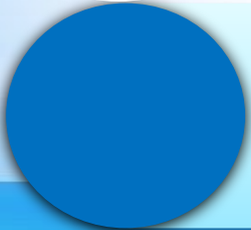
Открыть дверку стоматологической установки
(основная консоль)



Проверить колбу с дистиллированной водой (которая поступает во всю систему установки), вода обязательно должна быть дистиллированной, так как водопроводная имеет взвеси – калия и магниевые соли, которые образуют осадок на шлангах



Количество воды должно быть на данный момент начала лечения не менее $2/3$ емкости, если планируется долгосрочная работа, должна стоять запасная колба с дистиллированной водой



Вода не должна застаиваться, так как в не обновляющейся воде образуются колонии микроорганизмов, которые впоследствии попадают в рот пациенту и могут вызвать инфекционное заболевание

Проверка качества обработки системы пыле- и слюноотсоса



-1-

Открыть резиновые заглушки, проверить чистоту фильтров (пластиковые сеточки)



-2-

Проверить наличие противовспенивающих таблеток в фильтре (если нет, положить)



-3-

Проверить целостность шлангов пыле- и слюноотсоса





Обработка стоматологического кресла и поверхностей оборудования

Кресло пациента и другие мягкие и резиновые поверхности установки, обрабатываем способом протирания дез. средством, обладающим моющим эффектом, а не антисептиком, так как антисептики обладают дубящим действием и приводят вследствие к растрескиванию покрытия (кожезаменитель)

Остальные твердые поверхности оборудования обрабатываются также методом протирания дез. средством или антисептиком

В процессе работы

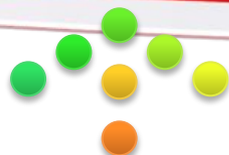
Очистка системы
пылесоса и
слюноотсоса

После промывки
обязательно вернуть
шланги в исходное
положение

Хранение слюноотсосов
и пылесосов вне работы
осуществляется отдельно
от шлангов



Правильно высадить пациента из кресла



Отодвинуть все панели
инструментов на пути вставания и
продвижения пациента



Опустить кресло до
уровня роста пациента

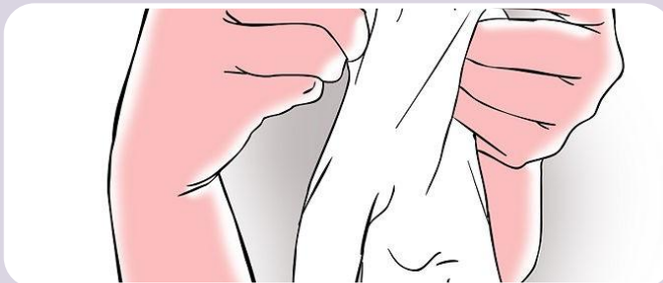
- **Использованный инструментарий и отработанный материал подвергнуть дезинфекции, после каждого пациента.**



Обработка поверхностей оборудования и мебели



Смена перчаток



смена перчаток производится после каждого пациента, перед надеванием новой пары необходимо вымыть руки гигиеническим способом.

перед взятием стерильного инструмента необходимо обработать перчатки антисептиком.



**Работу
осуществлять в
маске и
защитных очках,
щитках.**



После окончания работы (в конце смены)

окончательная очистка системы пылесоса и слюноотсоса

.визуальная проверка колбы сепаратора

промывка фильтров (фильтра) системы пыле- и слюноотсоса

эксплуатация стоматологических наконечников осуществляется по отдельной инструкции

контроль количества сливного масла от наконечников

привести стоматологическую установку в режим хранения

поверхности помещения, оборудования, мебели, использованный инструментарий и отработанный материал подвергнуть дезинфекции

Особенности эксплуатации передвижного автономного компрессора

- Компрессор автономный, то есть не объединен со стоматологической установкой и соответственно с канализационной системой, имеет сливной бачок, фильтр и консоль системы пыле- и слюноотсоса

- Очистка системы пыле- и слюноотсоса осуществляется идентично со стационарной стоматологической установкой

- Сливной бачок опорожняется ручным способом по окончании рабочей смены, дезинфицируется и хранится в сухом и чистом виде.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

