

# **Алгоритмы работы. Этап 1**

## **Инструкция № 11**

### **Обработка кабинета после пациента**

#### **1. УБОРКА ГРЯЗНОГО ИНСТРУМЕНТАРИЯ**

- 1.1 Надеть перчатки.
- 1.2 Нанести дезсредство (спрей) на грязные экраны, очки для пациента и первые экспозиции).
- 1.3 Смочить ветошь дезсредством из локтевого дозатора и делим на **5 частей**:
  - 1** - на тумбочку;
  - 2** - на лампу и блок с наконечниками;
  - 3** - на блок ассистента и плевательницу;
  - 4** - на кресло пациента;
  - 5** - стулья врача и ассистента.
- 1.4 Собрать мусор с тумбочки и выбросить в плевательницу.
- 1.5 Собрать весь инструмент в лоток для грязного инструментария, для транспортировки.
- 1.6 Снять все боры и насадки со скалера и наконечников, положить в контейнер для работы с переносным скалером (лагуна и верхний склад) накрутить насадку вручную, зафиксировать 2 оборота. Откручивать сначала ключом 2 оборота, затем открутить вручную.
- 1.7 Турбинный наконечник снять полностью и положить в емкость для грязного инструментария.
- 1.8 Закрыть и обработать Алмадезом весь материал, которым работал врач: флаконы с материалом, дезсредством и положить в стол.
- 1.9 Боры ПРАВИЛЬНО расставить по ячейкам БИКСА ДЛЯ БОРОВ в кабинете.
- 1.10 Выбросить слюноотсос и пылесос, если использовались в плевательницу.
- 1.11 Выбросить пакет из плевательницы в отходы кл. «Б».

#### **2. ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТИ ДЕЗСРЕДСТВОМ**

- 2.1 Протереть все поверхности ветошью с Алмадезом:

##### **1 ветошь - протереть поверхности тумбочки:**

- флаконы на тумбочке;
- наружную поверхность тумбочки (верх, боковые поверхности);
- наружную поверхность ящиков (выдвигая ящики);
- протереть ручки тумбочки
- при необходимости внутреннюю поверхность ящиков.

##### **2 ветошь - протереть поверхности лампы установки:**

- переднюю поверхность;
- заднюю поверхность;
- ручки лампы;
- рукав лампы.

##### **- протереть панель для наконечников:**

# **Алгоритмы работы. Этап 1**

- фиксатор, насадку, пустер, шланг, гнездо (все шланги);
- панель с гнездами;
- панель управления;
- зеркало для пациента (вода + салфетка);
- панель сверху и по бокам;
- рукав установки.

## **3 ветошь - протереть «Блок ассистента»: панель для пылесоса, слюноотсоса**

- панель с гнездами (все поверхности);
- насадки, шланги, гнезда (все шланги);
- плевательницу;
- место рядом с пациентом;
- стену возле плевательницы.

## **4 ветошь - протереть кресло:**

- подголовник, металлическое соединение;
- спинку, металлическое соединение;
- подлокотники;
- сиденье.

## **5 ветошь - протереть стулья врача и ассистента:**

- подлокотники;
- сиденье;
- регуляторы высоты под стулом.

2.2 Снять перчатки (положить их в контейнер для грязного инструментария. После работы перчатками в ЦСО, выбросить их в отходы класса «Б»).

2.3 Доложить необходимый материал в тумбочку.

2.4 Доложить весь нестерильный материал на установку (салфетки бумажные, для поглощения излишней влаги).

2.5 Собрать вскрытые упаковки с ватными валиками и марлевыми шариками для перестерилизации.

2.6 Отнести контейнер с использованными инструментами и турбинным наконечником в ЦСО.

## **3. РАЗБОРКА КОНТЕЙНЕРА В ЦСО**

3.1 Разобрать контейнер с инструментами, и заложить их в емкость для дезинфекции. В отдельную емкость для обработки зеркал.

3.2 Боры поставить на мойку в биксе. (См. №4) Если боры в россыпь, сложить их в пакет и положить в бикс (также на мойку).

3.3 Разобрать карпульный шприц. Вытащить карпулу, крампоном снять карпульную наконечник и заложить в контейнер отходов класса Б.

3.4 Обработать турбинный наконечник Алмадезом и продуть в продувочной машинке.

3.5 Запаковать наконечник в стерильную упаковочную бумагу и отнести в кабинет.

# Алгоритмы работы. Этап 1

Уникальный ID ответа: #1050

Опубликовал: : Алексей Данилов

Последние обновление: 2025-03-06 11:42