



ФГБУ «НМИЦ ФПИ»

— основан в 1918 году —

Федеральное государственное бюджетное учреждение
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

ВЕРСИЯ НА 09.04.2020 г.

ДЕЗИНФЕКЦИЯ ЭНДСКОПИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ, ИНСТРУМЕНТОВ И ПОМЕЩЕНИЙ В ПЕРИОД ПАНДЕМИИ COVID-19

1 **Персонал должен использовать полный комплект СИЗ** при обработке эндоскопов после проведения пациентам с инфекцией COVID-19 (подозрением) эндоскопических исследований

3 **В целях предотвращения образования и разбрызгивания микробных аэрозолей в ходе предварительной очистки эндоскопа:**

- проводить промывку каналов биопсия/аспирация при закрытом биопсийном клапане
- заменить колпачок клапана, если он имеет отверстие от прохода инструмента
- заменить клапан воздух/вода (где это предусмотрено производителем) на адаптере и проводить после выключения регулятора воздушного потока на источнике света
- опустить в емкость с небольшим количеством воды дистальный конец эндоскопа при промывке каналов воздух/вода и дополнительного канала подачи воды под давлением

2 **Для проведения предварительной очистки эндоскопа рекомендуется использовать:**

- только одноразовые емкости (стаканчики)
- растворы моющих и моюще-дезинфицирующих средств для окончательной очистки однократно
- средства дезинфекции высокого уровня, обеспеченные тест-полосками



Проводить контроль концентрации действующего вещества в растворе средства в начале каждого рабочего дня и перед обработкой эндоскопа, использованного для обследования пациента с острым респираторным синдромом.

4 **При окончательной очистке эндоскопа:**

- проводить все манипуляции по механической очистке различных участков эндоскопа щетками в толще моющего раствора
- закрывать места выходов каналов салфетками при проведении сушки каналов очищенных эндоскопов воздухом

5 **Мероприятия по деконтаминации эндоскопических залов:**

- Очистка всех поверхностей от загрязнений и биопленки с последующей дезинфекцией в соответствии с утвержденными стандартами
- Все поверхности являются потенциальным источником заражения
- Все поверхности помещения, которых касаются руками (тумбочки, перила кровати), эндоскопическое оборудование и пол следует рассматривать как потенциально загрязненные
- При использовании помещений с отрицательным давлением воздуха рекомендован 30-минутный интервал между пациентами
- При отсутствии специальных помещений с отрицательным давлением воздуха рекомендовано проветривание, интервалы между пациентами - не менее 60 минут

Источник: 1.Письмо Роспотребнадзора от 09.04.2020 N 02/6509-2020-32 "О рекомендациях по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции в медицинских организациях" (вместе с "Рекомендациями по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в медицинских организациях, осуществляющих оказание медицинской помощи в стационарных условиях")

2. Методические рекомендации: Коронавирусная инфекция COVID-19: инфекционная безопасность в эндоскопическом отделении. Е.Л.Никонов, С.В.Кашин, Р.О.Куваев, А.А.Резвая. Москва, 2020. 16с.