

Средства индивидуальной защиты:



В базовом пульмонологическом госпитале использовать СИЗ согласно РИ 7.13 «Инструкция по использованию СИЗ в очаге новой коронавирусной инфекции COVID-19 по степени риска, категориям персонала и наличию СИЗ»

№	Что нужно сделать Наименование этапа	Как нужно выполнить Ключевой аспект	Почему нужно делать именно так Причина выделения ключевого аспекта
1	Назначить исследования <i>* Действие врачебного персонала отделения</i>	1 Назначить исследования в системе qMS 2 Отправить направление на печать на принтер <b>6603</b>	Для проведения лабораторных исследований пациенту
2	Выполнить забор биоматериала <i>* Действие среднего медицинского персонала отделения</i>	1 Забрать биоматериал согласно алгоритму РИ 32.57 «Подготовка к забору крови с помощью вакуумных систем» и РИ 32.58 «Забор крови с помощью вакуумных систем» 2 Позвонить по телефону <b>5-31</b> в КДЛ	Для исключения ошибки при проведении анализа
3	Оформить биоматериал <i>* Действие среднего медицинского персонала отделения</i>	1 Указать ручкой или стеклографом на вакутейнерах/контейнерах с биоматериалом фамилию и инициалы пациента 2 Взять контейнер для транспортировки биоматериала 3 Обработать каждый вакутейнер / контейнер с биоматериалом дезинфицирующей салфеткой 4 Сбросить салфетку в емкость «Отходы. Класс «В»» 5 Поместить вакутейнер / контейнер с биоматериалом в штатив внутри контейнера 6 Закрыть контейнер крышкой 7 Обработать контейнер дезинфицирующей салфеткой 8 Сбросить салфетку в емкость «Отходы. Класс «В»»	Для обеспечения инфекционной безопасности
4	Поместить контейнер в передаточный шлюз <i>* Действие среднего медицинского персонала отделения</i>	1 Открыть дверь в передаточный шлюз 2 Поместить биоматериал в контейнер, подписанный «КДЛ», и оставить на 30 минут <i>* В передаточный шлюз не входить</i> 3 Закрыть дверь в передаточный шлюз 4 Включить бактерицидную лампу	Для обеспечения инфекционной безопасности
5	Транспортировать биоматериал в лабораторию <i>* Действие лаборанта диспетчерской</i>	1 Надеть маску согласно РИ 32.15 2 Надеть нестерильные перчатки согласно РИ 32.17 3 Взять в КДЛ контейнер для транспортировки биоматериала 4 Пройти в легочный корпус в место временного хранения биоматериала 5 Открыть дверь чипом 6 Выключить бактерицидную лампу 7 Переставить биоматериал в транспортировочный контейнер 8 Обработать поверхность контейнера дезинфицирующей салфеткой 9 Сбросить салфетку в емкость «Отходы. Класс «В»» 10 Взять контейнер с биоматериалом 11 Включить бактерицидную лампу 12 Закрыть дверь 13 Доставить контейнер в КДЛ	Для обеспечения инфекционной безопасности
6	Принять биоматериал <i>* Действие лаборанта диспетчерской</i>	1 Принять биоматериал согласно алгоритму РИ 32.172 2 Оформить биоматериал на исследования согласно РИ 32.69	Для обеспечения инфекционной безопасности
7	Провести исследование	1 Провести исследования согласно назначениям 2 Авторизовать результаты	-