

**Государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Республики Крым «Черноморская центральная районная больница»
(ГБУЗ РК «Черноморская ЦРБ»)**

ПРИКАЗ

26 апреля 2023 года

№ 110/1

Черноморское

***Об утверждении СОПов №№29,30,31
в ГБУЗ РК «Черноморская ЦРБ»***

Руководствуясь Федеральным Законом РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30 марта 1999 года №52-ФЗ, СанПиН 3.3686-21 «Требования по профилактике инфекционных болезней», СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий" в целях профилактики внутрибольничных инфекций, соблюдения дезинфекционно-стерилизационного режима в медицинской организации,

ПРИКАЗЫВАЮ:

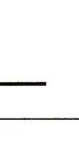
1. Утвердить СОПы №№ 29, 30, 31 согласно приложению 1.
2. Делопроизводителю довести приказ до сведения ответственных лиц всех структурных подразделений под подпись.
3. Контроль выполнения настоящего приказа оставляю за главной медицинской сестрой Недашковской Н.В.

Главный врач

Недашковская Н.В.

Е.Ю Титов



ГБУЗ «Черноморская ЦРБ»	РК	СТАНДАРТНАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ПРОЦЕДУРА	НОМЕР: 29
			ЛИСТ: 1 ВСЕГО: 3
НАЗВАНИЕ: Приготовление дезинфицирующих средств			ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ: Все структурные подразделения ГБУЗ РК «Черноморская ЦРБ»
ДЕЙСТВУЕТ С: <u>26 апреля 2023 г.</u>	ЗАМЕНЯЕТ: вводится впервые	ПРИЧИНА ПЕРЕСМОТРА:	
РАЗРАБОТАЛ: главная медицинская сестра Недашковская Н.В. 		УТВЕРДИЛ: главный врач Титов Е.Ю. 	

I Общие положения

Инструкция предназначена для персонала, занятого в работе с дезинфицирующими средствами (далее – ДС).

Нормативная база:

СанПиН 3.3686-21 «Требования по профилактике инфекционных болезней».

Определение:

Рабочий раствор дезинфицирующего средства – это раствор органических и (или) неорганических веществ с точно известной концентрацией, применяемый для дезинфекции и обладающий антимикробной активностью.

Материальные ресурсы:

1. Дезинфицирующее средство в форме жидкого концентрата или в твердой форме (таблетки, порошок, гранулы).
2. Инструкция по применению дезинфицирующего средства.
3. Промаркованный «для разведения дезинфицирующих средств» пластиковый контейнер с плотно прилегающей крышкой.
4. Питьевая вода комнатной температуры.
5. Градуированная мерная посуда.
6. Бирка для маркировки контейнера – емкости.
7. Средства индивидуальной защиты перчатки, маска, спецодежда.

Место выполнения манипуляции: санитарная комната, комната для приготовления дезсредств.

Исполнители: медицинские сестры, фельдшера, акушерки, дезинфекторы, санитарки, уборщики помещений.

II. Ответственность

Ответственность за работу с дезинфицирующими средствами в отделении несет старшая медицинская сестра.

Старшая сестра:

– обеспечивает персонал инструкциями, спецодеждой, средствами индивидуальной защиты и аптечкой первой медицинской помощи;

- контролирует условия работы, хранения суточного запаса дезсредств, приготовления и использования рабочих растворов;
- ведет учет получения и расходования дезинфекционных средств, а также результатов экспресс-контроля концентрации рабочих растворов;
- проводит инструктаж персонала на рабочем месте по работе с дезинфицирующими средствами, правилам личной и общественной безопасности.

ГБУЗ РК «Черноморская ЦРБ»	СТАНДАРТНАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ПРОЦЕДУРА	НОМЕР: 29	
		ЛИСТ: 2	ВСЕГО: 3
НАЗВАНИЕ: Приготовление дезинфицирующих средств		ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ: Все структурные подразделения ГБУЗ РК «Черноморская ЦРБ»	
ДЕЙСТВУЕТ С: <u>«26» апреля 2023 г.</u>	ЗАМЕНЯЕТ: вводится впервые	ПРИЧИНА ПЕРЕСМОТРА:	

– проводит инструктаж персонала на рабочем месте по работе с дезинфицирующими средствами, правилам личной и общественной безопасности.

Персонал, допущенный к работе с дезсредствами, обязан вовремя проходить предварительный и периодический медицинский осмотр, иметь навыки работы с дезсредствами, выполнять требования Инструкции.

III. Оснащение рабочего места

- 3.1. Мерная емкость, лабораторная посуда, шприцы для разведения жидкого объемом 5 мл, 10 мл, 20 мл, 50 мл, 100 мл.
- 3.2. Весы¹ и навески для взвешивания ДС в виде порошков.
- 3.3. Помпа для розлива агрессивных дезсредств. К агрессивным относятся ДС с pH < 2,0 и pH > 11,5. Помпу поставляет изготовитель ДС в комплекте с транспортной тарой.
- 3.4. Емкость с герметичной крышкой для разведения и хранения рабочего раствора. Объем емкости не должен превышать объем необходимого суточного запаса ДС.
- 3.5. Термометр для замера температуры раствора.

IV. Средства защиты персонала

- 4.1. Спецодежда: халат, головной убор.
- 4.2. Состоит из
- маска (респиратор), защитные очки, резиновые перчатки, фартук.

Первая помощь при воздействии дезсредства.

При попадании дезсредства в желудок выпить несколько стаканов воды с 10–20 таблетками активированного угля и обратиться к врачу. Рвоту не вызывать!

При попадании в глаза немедленно промыть их проточной водой в течение не менее 5 минут, затем закапать 30-процентный раствор сульфацила натрия. При необходимости обратиться к врачу.

При попадании на кожу – обильно промыть пораженное место водой с мылом. Затем смазать смягчающим кремом.

При раздражении органов дыхания следует:

- прекратить работу со средством;
- выйти на свежий воздух или в хорошо проветриваемое помещение;
- прополоскать рот и носоглотку водой;
- выпить теплое питье (молоко или минеральную воду);
- при необходимости обратиться к врачу.

V. Процесс изготовления

5.1. Подготовка к работе

- 5.1.1. Проверьте работу местной вытяжной вентиляции⁵.
- 5.1.2. Проверьте комплектацию и состояние СИЗ.
- 5.1.3. Проверьте емкость для разведения и хранения раствора ДС на наличие повреждений, крышку от емкости – на герметичность.

ГБУЗ «Черноморская ЦРБ»	РК	СТАНДАРТНАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ПРОЦЕДУРА	НОМЕР: 29
НАЗВАНИЕ: Приготовление дезинфицирующих средств			ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ: Все структурные подразделения ГБУЗ РК «Черноморская ЦРБ»
ДЕЙСТВУЕТ С: <u>«26» апреля 2023 г.</u>	ЗАМЕНЯЕТ: вводится впервые	ПРИЧИНА ПЕРЕСМОТРА:	

- 5.1.3. Проверьте емкость для разведения и хранения раствора ДС на наличие повреждений, крышку от емкости – на герметичность.
- 5.1.4. Приготовьте теплую⁶ или комнатной температуры воду, мерную емкость и дезинфицирующее средство.
- 5.1.5. Если все условия выполнены, начинайте готовить раствор.
- 5.1.6. Если одно из условий нарушено, сообщите об этом старшей медсестре отделения.

5.2. Изготовление рабочего раствора

- 5.2.1. Наденьте халат, головной убор, перчатки, маску или очки, респиратор (по требованию⁷).
- 5.2.2. Проверьте по инструкции наименование средства и соотношение средства и воды для изготовления раствора нужной концентрации.
- 5.2.3. Налейте в емкость питьевую воду. Температура воды должна соответствовать температуре, указанной в инструкции к применению ДС.

Определение	Интервал температур, °C
Холодная	от -5 до +4,9
Прохладная	от 5 до 14,9
Комнатная температура	от +15 до +24,9
Умеренно теплая	от +25 до +39,9
Теплая	от +40 до +74,9

- 5.2.4. Если температура раствора нормируется, замерьте температуру воды.
- 5.2.5. Отмерьте нужное количество ДС, поместите его в мерную емкость. Затем влейте ДС в емкость с водой.
- Примечание. Норма расхода и правило разведения препарата по действующему веществу указаны в инструкции по применению.
- 5.2.6. Насыпайте или заливайте средство в воду осторожно. Избегайте попадания на кожу и в глаза.
- 5.2.7. Закройте емкость с готовым раствором крышкой.

5.3. Окончание работ

- 5.3.1. Снимите фартук, резиновые перчатки, маску.
- 5.3.2. Вымойте руки с мылом и высушите их.
- 5.3.3. Выключите местное вытяжное устройство.

- 5.3.4. Проветрите помещение.
- 5.3.5. Храните рабочий раствор в емкости с плотно закрытой крышкой.
- 5.3.6. Прикрепите бирку к емкости с раствором.
- 5.3.7. Укажите на бирке:
- наименование средства;
 - концентрацию раствора;
 - дату приготовления раствора;
- 5.3.8. Поставьте на бирку свою подпись.

ГБУЗ РК «Черноморская ЦРБ»	СТАНДАРТНАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ПРОЦЕДУРА		НОМЕР: 30
			ЛИСТ: 1 ВСЕГО: 3
НАЗВАНИЕ: Порядок работы дезинфекционных камер			ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ: Медицинский дезинфектор
ДЕЙСТВУЕТ С: <u>«26» апреля 2023 г.</u>	ЗАМЕНЯЕТ: вводится впервые	ПРИЧИНА ПЕРЕСМОТРА:	ДАТА СЛЕДУЮЩЕГО ПЕРЕСМОТРА: по мере необходимости
РАЗРАБОТАЛ: главная медицинская сестра Недашковская Н.В.		УТВЕРДИЛ: главный врач Титов Е.Ю.	«26» апреля 2023 г.

Область применения: подразделения, имеющие дезинфекционные камеры.

Нормативные ссылки:

СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"

Участники процесса: младший медицинский персонал, дезинфектор.

Показания к проведению: выписка (смерть) больного, выявление инфекционных заболеваний.

Оснащение: дезинфекционная камера, kleenчатые мешки.

Особенности выполнения процедуры: к работе допускаются лица, прошедшие инструктаж по безопасному обслуживанию камеры. Все работы должны выполняться при наличии диэлектрического резинового коврика.

Порядок работы дезинфекционной камеры:

Перед началом дезинфекции и дезинсекции проверяют техническое состояние камеры и паропроводов, а также запорные приспособления и контрольно-измерительные приборы.

1. Перед началом работы камера должна быть выключена из сети.
2. Наполняют парообразователь водой .
3. Включают камеру в сеть.
4. Включают парообразователь.
5. Холодную рабочую камеру прогревают до +70 °C при закрытых дверях.
6. Выключают камеру и проветривают путем открытия приточного и вытяжного отверстия.

ГБУЗ РК «Черноморская ЦРБ»	СТАНДАРТНАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ПРОЦЕДУРА	НОМЕР: 30	
		ЛИСТ: 2	ВСЕГО: 3
НАЗВАНИЕ: Порядок работы дезинфекционных камер			ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ: Медицинский дезинфектор
ДЕЙСТВУЕТ С: <u>«26» апреля 2023г.</u>	ЗАМЕНЯЕТ: вводится впервые	ПРИЧИНА ПЕРЕСМОТРА:	ДАТА СЛЕДУЮЩЕГО ПЕРЕСМОТРА: по мере необходимости

7. Приступают к загрузке камеры Загружают камеру из загрузочного отделения, равномерно распределяя вещи по всему рабочему объему. Норма загрузки камеры и температура дезинфекции зависят от вида возбудителя инфекции, обеззаражающего агента, материала дезинфицируемых объектов.
8. После загрузки вещей закрывают двери, включают камеру в сеть и прогревают камеру с вещами. С момента достижения необходимой температуры , отсчитывают время начала экспозиции.

Нормы загрузки вещей и срок дезинфекции зависят от характера инфекции.

**Дезинфекция
кожаных и меховых изделий по пароформалиновому методу**

аолииа 1.

Наименование	Темпера тура, °C	Расход формал ина в млна камеру	Экспо зиция в мин.	Загрузка вещей кг	
				1	2 / •
Дезинфекция вещей, зараженных вегетативными формами микробов и вирусом оспы					
1 - вариант	57-59	140	45	27	
2 - вариант (исключая вирус оспы)	49-51	280	90	21	
Дезинфекция вещей, зараженных палочкой туберкулеза					
1 - вариант	57-59	280	60	27	
2 - вариант	49-51	450	240	16	
Дезинфекция вещей, зараженных возбудителем лихорадки «КУ»	57-59	540	210	27	
Дезинфекция вещей, зараженных споровыми формами микробов	57-59	450	165	16	
Дезинфекция вещей, зараженных дерматофитами	57-59	450	165	27	

ГБУЗ РК «Черноморская ЦРБ»	СТАНДАРТНАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ПРОЦЕДУРА	НОМЕР: 30	
		ЛИСТ: 3	ВСЕГО: 3
НАЗВАНИЕ: Порядок работы дезинфекционных камер			ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ: Медицинский дезинфектор
ДЕЙСТВУЕТ С: <u>«26» апреля 2023г.</u>	ЗАМЕНЯЕТ: вводится впервые	ПРИЧИНА ПЕРЕСМОТРА:	ДАТА СЛЕДУЮЩЕГО ПЕРЕСМОТРА: по мере необходимости

Дезинфекция паровоздушной смесью.

Наименование	Температура °C	Экспозиция в мин.	Загрузка вещей в кг
Дезинфекция вещей, зараженных вегетативными формами микробов <i>Jjirvi</i> смешанной загрузке!	80-90 80-90	10 20	54 54
Дезинфекция вещей, зараженных а) туберкулезной палочкой б) возбудителем лихорадки «КУ» и оспы	80-90 80-90	30 45	54 42
Дезинфекция вещей, зараженных споровыми формами микробов	97-98	30	54
Дезинфекция вещей, зараженных дерматофитами	97-98	30	54

9. По окончании экспозиции проветривают камеру в течение 10–15 минут, включив тумблеры, предварительно открыв приточно-вытяжное отверстие.

10. После проветривания выключают камеру из сети.

11. Дезинфицированные объекты выгружают из камеры в разгрузочное отделение.

Лист ознакомления

№	Дата	Должность	Ф. И. О.	Подпись

ГБУЗ РК «Черноморская ЦРБ»	СТАНДАРТНАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ПРОЦЕДУРА	НОМЕР: 31	
		ЛИСТ: 1	ВСЕГО: 2
НАЗВАНИЕ: Порядок приёма на временное хранение медицинских отходов		ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ: Медицинский дезинфектор	
ДЕЙСТВУЕТ С: <u>«26» апреля 2023г.</u>	ЗАМЕНЯЕТ: вводится впервые	ПРИЧИНА ПЕРЕСМОТРА:	ДАТА СЛЕДУЮЩЕГО ПЕРЕСМОТРА: по мере необходимости
РАЗРАБОТАЛ: главная медицинская сестра Недашковская Н.В. 		УТВЕРДИЛ: главный врач Титов Е.Ю. <u>«26» апреля 2023г.</u>	

Область применения: комната временного хранения медицинских отходов

Нормативные ссылки.

СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"

СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"

Оснащение.

Контейнеры (ёмкости) для сбора медицинских отходов (Б – жёлтые, В – красные), пакеты, мешки(Б – жёлтые, В – красные). Контейнеры должны быть изготовлены из материалов, устойчивых к механическому воздействию, воздействию температур с учетом климатических условий, моющих и дезинфицирующих средств, закрываться крышками, конструкция которых не должна допускать их самопроизвольного открывания.

Особенности выполнения процедуры.

Медицинские отходы должны собираться работниками организации в одноразовую мягкую (пакеты) или твердую (непрокалываемую) упаковку (контейнеры) желтого или красного цвета или в упаковку, имеющие желтую или красную маркировку, в зависимости от морфологического состава отходов.

Жидкие биологические отходы, использованные одноразовые колющие (режущие) инструменты, изделия медицинского назначения должны быть помещены в твердую (непрокалываемую) влагостойкую герметичную упаковку (контейнеры). Смешение медицинских отходов различных классов в общей ёмкости недопустимо

К работе допускаются лица старше 18 лет, прошедшие инструктаж по обращению с медицинскими отходами.

Алгоритм работы дезинфектора:

- 1.Приём медицинских отходов проводится по графику.
2. Приём медотходов ведётся в промаркованном халате « для приёма медицинских отходов»
- 3.Перед началом работы дезинфектор проверяет наличие и целостность ёмкостей для приёма медицинских отходов.

ГБУЗ РК «Черноморская ЦРБ»	СТАНДАРТНАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ПРОЦЕДУРА		НОМЕР: 31
			ЛИСТ: 2 ВСЕГО: 2
НАЗВАНИЕ: Порядок приёма на временное хранение медицинских отходов		ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ: Медицинский дезинфектор	
ДЕЙСТВУЕТ С: <u>«26» апреля 2023 г.</u>	ЗАМЕНЯЕТ: вводится впервые	ПРИЧИНА ПЕРЕСМОТРА:	ДАТА СЛЕДУЮЩЕГО ПЕРЕСМОТРА: по мере необходимости

4. При приёме медицинских отходов проверяет наличие маркировки на пакетах и ёмкостях. Все ёмкости и пакеты маркируются надписью: "Отходы. Класс Б" или "Отходы. Класс В" с указанием названия организации, структурного подразделения, даты дезинфекции и фамилии лица, ответственного за сбор и дезинфекцию медицинских отходов. Заполнение пакетов и ёмкостей не более чем на ¾.

5. Ведёт учёт сданных медицинских отходов из каждого структурного подразделения.

6. Сдаёт собранные медицинские отходы в сторонние организации для дальнейшей утилизации.

После каждого приёма и сдачи медотходов проводится влажная уборка помещения для временного хранения медицинских отходов.

Дезинфекция многоразовых ёмкостей для сбора медицинских отходов производиться ежедневно.

Действия сотрудников при возникновении аварийной ситуации.

При сборе и перемещении медицинских отходов классов Б и В в случае возникновения аварийной ситуации (рассыпание, разливание отходов) должны быть выполнены следующие действия:

дезинфектор с использованием средств индивидуальной защиты и уборочного инвентаря (щетки, ветошь) собирает отходы в другой одноразовый пакет или контейнер цвета, соответствующего классу опасности отходов;
закрывает и повторно маркирует упаковку;
поверхность в месте рассыпания медицинских отходов обрабатывается раствором дезинфицирующего средства согласно инструкции по его применению.
использованный уборочный инвентарь дезинфицируется согласно инструкции.

Лист ознакомления

№	Дата	Должность	Ф. И. О.	Подпись