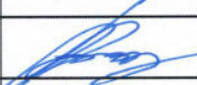
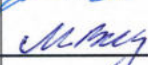





ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая станция скорой медицинской помощи»	Стандартная операционная процедура (манипуляции и медицинские технологии)	СОП - 01/5 – 2021 г. Вторая редакция
	Лист 1 из 5	
	<b>Проведение текущей уборки</b> Введена в действие 08.11.2021 г.	

	Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата
Утверждено:	Главный врач	Фарсиянц А.В.		08.11.21
Актуализация:	Врач-эпидемиолог	Волосов М.С.		08.11.21
Оформлено:	Врач-эпидемиолог	Волосов М.С.		08.11.21
Согласовано:	Главный фельдшер	Токарева Г.Б.		08.11.21
	Служба внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности	Николаева В.А.		08.11.21

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

<b>Цель</b>	Эффективное и своевременное устранение загрязнений всех типов в рамках помещения. Проводится в течение рабочего времени двукратно.
<b>Функциональное назначение</b>	Предупреждение возникновения и передачи инфекционных заболеваний пациентам и сотрудникам скорой медицинской помощи.
<b>Материальные ресурсы</b>	<p><b>Оснащение:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Уборочный инвентарь: <ul style="list-style-type: none"> <li>- маркированная емкость (градуированная) для разведения дезинфицирующего средства, объемом 10 литров;</li> <li>- маркированная емкость «для обработки поверхностей»;</li> <li>- маркированная емкость «для обработки пола»;</li> <li>- маркированные ёмкость «для использованной ветоши» (в количестве согласно областям применения);</li> <li>- маркированная швабра «для пола».</li> </ul> </li> <li>Ветошь маркированная: <ul style="list-style-type: none"> <li>- «для обработки поверхности»;</li> <li>- «для пола».</li> </ul> </li> <li>Дезинфицирующее средство концентрат «Янилис (ЧАС)».</li> <li>Антисептическое мыло с дозатором.</li> <li>Антисептическое средство для рук с локтевым дозатором.</li> <li>Одноразовое полотенце для рук.</li> <li>Средства индивидуальной защиты (маска, нестерильные перчатки, халат, защитные очки, клеенчатый фартук, шапочка).</li> <li>Емкости с пакетами желтого цвета для сбора медицинских отходов класса Б.</li> </ol>

ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая станция скорой медицинской помощи»	Стандартная операционная процедура (манипуляции и медицинские технологии)	СОП - 01/5 – 2021 г. Вторая редакция
	<b>Проведение текущей уборки</b>	Лист 2 из 5
	Введена в действие 08.11.2021 г.	

## 2. НОРМАТИВНО-СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

2.1. СанПиН 2.1.3.3678-20 «Санитарно – эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказания услуг», пункт 4 «Санитарно – эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений при осуществлении деятельности хозяйствующими субъектами, оказывающими медицинские услуги»;

2.2. 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, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий";

## 3. ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ, СОКРАЩЕНИЯ

**СОП** - стандартная операционная процедура

**ДС** – дезинфицирующее средство

**СИЗ** – средства индивидуальной защиты (халат, маска (респиратор), шапочка, перчатки, бахилы)

**ИСМП** – инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи

**Текущая уборка**- комплекс мероприятий, которые направлены на эффективное и своевременное устранение загрязнений всех типов в рамках помещения и проводятся два раза в сутки, а также по мере необходимости в течение рабочего времени. Текущая уборка проводится с использованием моющих и дезинфицирующих средств, с последующим обеззараживанием воздуха и проветриванием помещения. Ручки дверей обрабатываются через каждые 2 часа дезинфицирующим средством.

Уборочный инвентарь должен иметь четкую маркировку или цветовое кодирование с учетом функционального назначения помещений и видов уборочных работ и храниться в санитарной комнате расположенной на каждом этаже здания станции и в помещениях, отведенных для хранения уборочного инвентаря на подстанциях.

Уборочный инвентарь для пола и стен должен храниться отдельно (либо на разных полках).

Схема цветового кодирования размещается в зоне хранения инвентаря.

## 4. ПРОЦЕДУРА ПОДГОТОВКИ И ВЫПОЛНЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ УБОРКИ

Шаг	Действия	Ответственный
Подготовка к процедуре	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Проверить наличие уборочного инвентаря и СИЗ;</li> <li>- Провести гигиеническую обработку рук в установленном порядке;</li> <li>- Надеть СИЗ;</li> <li>- Приготовить рабочие растворы дезинфицирующего средства (таблица 1).</li> </ul> <p><b>Подготовить кабинет для уборки:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Из медицинских кабинетов удалить отходы класса А и Б (в служебных помещениях класс А);</li> <li>- Отключить от сети УФ облучатели и другие электроприборы;</li> </ul>	Медицинский работник

ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая станция скорой медицинской помощи»	Стандартная операционная процедура (манипуляции и медицинские технологии)	СОП - 01/5 – 2021 г. Вторая редакция
		Лист 3 из 5
	<b>Проведение текущей уборки</b> Введена в действие 08.11.2021 г.	

	- Внести уборочный инвентарь в кабинет;	
<b>Выполнение процедуры</b>	<p><b>Текущая уборка кабинета амбулаторного приема, стерилизационной:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Налить приготовленный рабочий раствор ДС в емкости, используемые для уборки;</li> <li>2. Ветошью «для обработки поверхностей», смоченной дезинфицирующим раствором из емкости «для поверхностей», протереть поверхности шкафов и другой мебели, стены (плавными движениями сверху вниз), подоконники, радиаторы, двери; Ветошь сменить при появлении ее видимых загрязнений;</li> <li>3. Особое внимание уделять местам, прилегающим к выключателям, дверным ручкам, наличникам, крану и раковине для мытья рук;</li> <li>4. Труднодоступные места обработать с помощью ручного распылителя;</li> <li>5. В последнюю очередь дезинфицирующим раствором из емкости «для поверхностей» обработать контейнеры для сбора отходов. Сначала внешнюю поверхность, а затем внутреннюю поверхность контейнера;</li> <li>6. После их обработки ветошь сразу сбросить в емкость «для использованной ветоши»;</li> <li>7. Ветошь «для мытья пола» смочить ДС из емкости «для пола» и протереть ею пол;</li> <li>8. Исползованную во время уборки ветошь сбросить в емкости с ДС для «замачивания ветоши».</li> <li>9. По окончании текущей уборки включить УФ облучатель, для обеззараживания воздуха. Экспозиция - 15 мин;</li> <li>10. После того, как был выключен УФ облучатель, необходимо проветрить помещение в течение 20 минут;</li> <li>11. Уборочный инвентарь, использованную ветошь, обеззараживают ДС «Янилис (ЧАС)» в емкости для использованной ветоши. Экспозиция 30 минут;</li> <li>12. После окончания дезинфекции уборочный инвентарь, использованную ветошь, прополоскать в проточной воде до исчезновения запаха ДС и разместить на соответствующей полке с целью дальнейшего высыхания;</li> <li>13. Снять СИЗ, сложить в пакет для медицинских отходов класса Б;</li> <li>14. Провести гигиеническую обработку рук в установленном порядке;</li> <li>15. Сделать запись в «Журнале учета работы бактерицидной лампы»;</li> <li>16. Сделать запись в «Журнале учёта текущих уборок».</li> </ol>	Медицинский работник

ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая станция скорой медицинской помощи»	Стандартная операционная процедура (манипуляции и медицинские технологии)	СОП - 01/5 – 2021 г. Вторая редакция
		Лист 4 из 5
	<b>Проведение текущей уборки</b>	
	Введена в действие 08.11.2021 г.	

Выполнение процедуры	<p><b>Текущая уборка кабинетов (комнат отдыха персонала):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Налить приготовленный рабочий раствор ДС в емкости, используемые для уборки;</li> <li>2. В емкость «для поверхностей» набрать 3-5 л 0,5% раствора «Янилис (ЧАС)». Ветошью «для обработки поверхностей», смоченной дезинфицирующим раствором из емкости «для поверхностей», протереть наружные поверхности шкафов и другой мебели, подоконники, радиаторы, двери;</li> <li>3. Особое внимание уделять местам, прилегающим к выключателям, дверным ручкам, наличникам;</li> <li>4. Ручки дверей обрабатывать дезинфицирующим средством через каждые 2 часа;</li> <li>5. Ветошь сменить при появлении ее видимых загрязнений;</li> <li>6. В последнюю очередь дезинфицирующим раствором из емкости «для поверхностей» обработать контейнеры для сбора отходов. Сначала внешнюю поверхность, а затем внутреннюю поверхность контейнера;</li> <li>7. После их обработки ветошь сразу сбросить в емкость «для использованной ветоши»;</li> <li>8. В ведро «для пола» набрать 2/3 его объема ДС. Ветошь «для уборки пола» смочить ДС из емкости «для пола» и протереть ею пол;</li> <li>9. ДС менять по мере загрязнения и в обязательном порядке после уборки каждого кабинета;</li> <li>10. Исползованную во время уборки ветошь сбросить в емкость с ДС для «замачивания ветоши»;</li> <li>11. Проветрить помещение в течение 20 минут;</li> <li>12. Уборочный инвентарь, использованную ветошь, обеззараживают ДС, экспозиция 30 минут;</li> <li>13. После окончания дезинфекции уборочный инвентарь, использованную ветошь, прополоскать до исчезновения запаха ДС и разместить на соответствующей полке в санитарной комнате для дальнейшего высыхания.</li> <li>14. Снять спецодежду, поместить в пакет для отходов класса Б;</li> <li>15. Провести гигиеническую обработку рук в установленном порядке;</li> <li>16. Сделать запись в «Журнале учёта текущих уборок.</li> </ol>	Уборщик служебных помещений
----------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------

ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая станция скорой медицинской помощи»	Стандартная операционная процедура (манипуляции и медицинские технологии)	СОП - 01/5 – 2021 г. Вторая редакция
	Лист 5 из 5	
	<b>Проведение текущей уборки</b>	
Введена в действие 08.11.2021 г.		

Таблица 1

Схема приготовления рабочего раствора

Концентрация рабочего раствора %	Количество препарата Янилис «ЧАС» мл., необходимое для приготовления рабочего средства объемом					
	1 л		5 л		10 л	
	Средство	вода	Средство	вода	Средство	вода
0,5	5	995	25	4975	50	9950