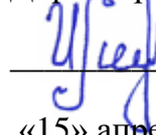


**Министерство здравоохранения Свердловской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение «Свердловский областной медицинский колледж»**

УТВЕРЖДЕНО:

Директор



И. А. Левина

«15» апреля 2020 г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**«Коронавирусная инфекция COVID-2019:
деятельность среднего медицинского персонала в
условиях профилактики, диагностики и лечения»**

Специальность: Сестринское дело

**Дополнительные специальности: Акушерское дело
Анестезиология и реаниматология
Лечебное дело
Общая практика
Организация сестринского дела
Сестринское дело в педиатрии
Скорая и неотложная помощь**

Рассмотрено на заседании ЦМК

протокол № 9

от «14» апреля 2020 г.

Председатель ЦМК



/Е.А. Михайлева/

Разработчики:

Левина И.А. – директор ГБПОУ «СОМК», Главный внештатный специалист по управлению сестринской деятельностью Минздрава РФ в УрФО и Минздрава Свердловской области, Президент РОО «Ассоциация средних медицинских работников Свердловской области», Заслуженный учитель России

Михайлева Е.А. – зам. директора по дополнительному профессиональному образованию ГБПОУ «СОМК», преподаватель высшей квалификационной категории

Попова Т.А. – преподаватель ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж», к.м.н.

Юлчурин Р.К. – преподаватель ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»

Ильина М.Ю. – методист ЦДПО, преподаватель высшей квалификационной категории ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»

Аннотация
к дополнительной профессиональной программе
повышения квалификации
«Коронавирусная инфекция COVID-2019:
деятельность среднего медицинского персонала в условиях
профилактики, диагностики и лечения»

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Коронавирусная инфекция COVID-2019: деятельность среднего медицинского персонала в условиях профилактики, диагностики и лечения» разработана с целью выполнения минимальных требований к осуществлению медицинской деятельности, направленной на профилактику, диагностику и лечение новой коронавирусной инфекции COVID-19 в соответствии с п.6 Приложения 10 к Приказу Минздрава России от 19 марта 2020 года № 198н в редакции приказа Минздрава России от 02 апреля 2020 года № 264н.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Коронавирусная инфекция COVID-2019: деятельность среднего медицинского персонала в условиях профилактики, диагностики и лечения» предназначена для непрерывного медицинского образования специалистов со средним профессиональным образованием по специальностям: «Сестринское дело», «Акушерское дело», «Анестезиология и реаниматология», «Лечебное дело», «Общая практика», «Организация сестринского дела», «Сестринское дело в педиатрии», «Скорая и неотложная помощь» в условиях распространения коронавирусной инфекции.

Программа разработана с учетом требований нормативных и правовых документов:

- Федеральный закон РФ от 21.11.2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 30.03.1999 г. №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
- Приказ Минздравсоцразвития РФ от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»;
- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 18.02.2016 г. № 83н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием»;
- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 19.03.2020 г. № 198 н «О временном порядке организации работы медицинских организа-

- ций в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19»;
- Приказ Минздрава России от 02.04.2020 № 264н «О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19 марта 2020 г. № 198н «О временном порядке организации работы медицинских организаций в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19»;
 - СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»;
 - СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»;
 - СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности»;
 - Временные методические рекомендации «Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-2019)», версия 5 от 08.04.2020.

Цель программы: совершенствование профессиональных компетенций специалистов со средним медицинским образованием, осуществляющих медицинскую деятельность, направленную на профилактику, диагностику и лечение новой коронавирусной инфекции COVID-19.

Программа включает следующие темы:

- Этиология, патогенез и эпидемиологическая характеристика коронавирусной инфекции. Меры борьбы и профилактики.
- Клинические особенности коронавирусной инфекции.
- Диагностика коронавирусной инфекции. Дифференциальная диагностика ОРВИ и COVID-19.
- Лабораторная диагностика и регистрация случаев COVID-19. Требования к организации лабораторных исследований на коронавирусную инфекцию.
- Лечение коронавирусной инфекции.
- Основные принципы терапии неотложных состояний.
- Организация сестринского ухода за больными с коронавирусной инфекцией.
- Особенности лечения детей с COVID-19.
- Причины возникновения и распространения COVID-19 в медицинских организациях.
- Противоэпидемические мероприятия как комплекс мер, направленных на предотвращение заноса и распространения COVID-19 в медицинских организациях.
- Рациональное использование средств индивидуальной защиты в медицинских организациях.

- Маршрутизация пациентов и особенности эвакуационных мероприятий больных или лиц с подозрением на COVID-19.
- Рекомендации для работы медицинских организаций различного профиля в условиях эпидемического распространения COVID-19.

В процессе реализации программы у обучающихся совершенствуются профессиональные компетенции:

- способность и готовность оказывать медицинскую помощь пациентам при выявлении коронавирусной инфекции, а также лицам с подозрением на COVID-19;
- способность и готовность обеспечивать выполнение требований к санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму в медицинской организации в условиях распространения коронавирусной инфекции;
- способность и готовность обеспечивать инфекционную безопасность пациента и медицинского персонала при оказании медицинской помощи при выявлении больных или лиц с подозрением на COVID-19.

Трудоемкость составляет 36 академических часов, форма обучения – заочная, с применением дистанционных образовательных технологий.

Программа предусматривает обеспечение образовательного процесса учебно-методической, нормативной и правовой документацией по всем темам.

Основной дистанционной образовательной технологией по программе является интернет-технология с методикой асинхронного дистанционного обучения. На официальном сайте ГБПОУ «СОМК» в разделе «Дистанционная образовательная среда» размещен электронный учебно-методический комплекс, включающий лекции, нормативные и правовые документы, тесты и другие учебные материалы по программе.

Доступ к образовательному порталу осуществляется с помощью индивидуальных логинов и паролей, обеспечивающих идентификацию пользователей и информационную безопасность. Доступ к образовательному порталу осуществляется с любого информационного устройства, подключенного к сети Интернет, независимо от его местонахождения, круглосуточно.

Кадровое обеспечение программы предусматривает участие в образовательном процессе педагогических кадров, имеющих высшее образование (либо среднее профессиональное образование), соответствующее профилю темы. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным.

Освоение дополнительной профессиональной программы повышения квалификации завершается итоговой аттестацией в форме тестирования. При подготовке к итоговой аттестации обучающиеся обеспечиваются контрольно-измерительными материалами и допускаются к итоговой аттестации после изучения тем в объеме, предусмотренном тематическим планом.

Лицам, освоившим дополнительную профессиональную программу повышения квалификации и успешно прошедшим итоговую аттестацию, выдается Удостоверение о повышении квалификации.

**Дополнительная профессиональная программа
повышения квалификации
«Коронавирусная инфекция COVID-2019:
деятельность среднего медицинского персонала в условиях
профилактики, диагностики и лечения»
(срок обучения 36 академических часов)
36 ЗЕТ**

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1. Цель программы** совершенствование профессиональных компетенций специалистов со средним медицинским образованием, осуществляющих медицинскую деятельность, направленную на профилактику, диагностику и лечение новой коронавирусной инфекции COVID-19.
- 2. Вид программы:** практикоориентированная.
- 3. Контингент обучающихся** (имеющаяся квалификация): специалисты, имеющие среднее профессиональное образование по специальности: «Сестринское дело», а также по дополнительным специальностям: «Акушерское дело», «Анестезиология и реаниматология», «Лечебное дело», «Общая практика», «Организация сестринского дела», «Сестринское дело в педиатрии», «Скорая и неотложная помощь»¹.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Характеристика компетенций, подлежащих совершенствованию в результате освоения Программы²:

ПК 1. Способность и готовность оказывать медицинскую помощь пациентам при выявлении коронавирусной инфекции, а также лицам с подозрением на COVID-19.

Знания:

- этиологии и патогенеза коронавирусной инфекции;
- эпидемиологической характеристики коронавирусной инфекции;
- клинической картины коронавирусной инфекции;
- особенностей диагностики коронавирусной инфекции;
- алгоритм обследования пациента с подозрением на COVID-19;
- принципов лечения коронавирусной инфекции;

¹ Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 февраля 2016 г. N 83н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием» (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 09.03.2016, регистрационный N 41337).

² Часть 3 статьи 2 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598).

- особенностей клинических проявлений и лечения коронавирусной инфекции у детей;
- основных принципов терапии неотложных состояний;
- особенностей организации сестринского ухода за больными с коронавирусной инфекцией;
- вопросов профилактики коронавирусной инфекции;
- первичных противоэпидемических мероприятий при выявлении больных или лиц с подозрением на COVID-19;
- маршрутизации пациентов и особенностей эвакуационных мероприятий больных или лиц с подозрением на COVID-19.

Умения:

- проводить диагностику коронавирусной инфекции;
- проводить первичные противоэпидемические мероприятия при выявлении больных или лиц с подозрением на COVID-19;
- организовать сестринский уход за пациентами при выявлении коронавирусной инфекции.

Навыки:

- проведения первичных противоэпидемических мероприятий при выявлении больных или лиц с подозрением на COVID-19;
- организации сестринского ухода за пациентами при выявлении коронавирусной инфекции.

Опыт деятельности:

оказание медицинской помощи пациентам при выявлении коронавирусной инфекции, а также лицам с подозрением на COVID-19

ПК 2. Способность и готовность обеспечивать инфекционную безопасность пациента и медицинского персонала при оказании медицинской помощи при выявлении больных или лиц с подозрением на COVID-19

Знания:

- профилактика коронавирусной инфекции;
- гигиена и антисептика рук медицинского персонала;
- правильного использования средств индивидуальной защиты (шапочка, противочумный (хирургический) халат, респиратор класса защиты FFP2 или FFP3, маска);
- требований к условиям труда медицинского персонала и правилам личной гигиены пациентов;

- противоэпидемических мероприятий в рамках предупреждения заноса, распространения и выноса инфекции за пределы медицинской организации.

Умения:

- организации противоэпидемических мероприятий в рамках предупреждения заноса, распространения и выноса инфекции за пределы медицинской организации;
- гигиенические навыки и правила обработки рук медицинского персонала;
- правильного использования средств индивидуальной защиты (шапочка, противочумный (хирургический) халат, респиратор класса защиты FFP2 или FFP3, маска);
- требований к условиям труда медицинского персонала и правилам личной гигиены пациентов.

Навыки:

- проведения противоэпидемических мероприятий в рамках предупреждения заноса, распространения и выноса инфекции за пределы медицинской организации;
- обработки рук медицинского персонала;
- использования средств индивидуальной защиты (шапочка, противочумный (хирургический) халат, респиратор класса защиты FFP2 или FFP3, маска);
- организации личной гигиены пациентов.

Опыт деятельности:

обеспечение инфекционной безопасности пациента и медицинского персонала при оказании медицинской помощи при выявлении больных или лиц с подозрением на COVID-19.

ПК 3. Способность и готовность обеспечивать выполнение требований к санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму в медицинской организации в условиях распространения коронавирусной инфекции

Знания:

- требований к санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму в медицинской организации в условиях распространения коронавирусной инфекции;
- санитарно-эпидемиологических особенностей организации подразделений различного профиля;
- должностных обязанностей специалиста в области соблюдения санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима в медицинской организации;
- организация системы безопасного обращения с медицинскими отходами;
- организации дезинфекции и стерилизации изделий медицинского назначения.

Умения:

- пользоваться нормативной документацией, методическими материалами и инструкциями по санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму в медицинской организации в условиях распространения коронавирусной инфекции;
- сбора, перемещения, обеззараживания и транспортировки отходов внутри организаций, осуществляющих медицинскую деятельность;
- в области организации дезинфекции и стерилизации изделий медицинского назначения.

Навыки:

- использования нормативной документации, методических материалов и инструкций по санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму в медицинской организации в условиях распространения коронавирусной инфекции;
- сбора, перемещения, обеззараживания и транспортировки отходов внутри организаций, осуществляющих медицинскую и/или фармацевтическую деятельность;
- организации дезинфекции и стерилизации изделий медицинского назначения.

Опыт деятельности:

выполнения требований санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима в медицинской организации в условиях распространения коронавирусной инфекции.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
программы повышения квалификации

**«Коронавирусная инфекция COVID-2019:
деятельность среднего медицинского персонала в условиях
профилактики, диагностики и лечения»**

36 ЗЕТ

№	Наименование темы	Теория	Дистанционные образовательные технологии	Симуляционное обучение	Всего
1.	Этиология, патогенез и эпидемиологическая характеристика коронавирусной инфекции. Меры борьбы и профилактики	-	2	-	2
2.	Клинические особенности коронавирусной инфекции	-	2	-	2
3.	Диагностика коронавирусной инфекции. Дифференциальная диагностика ОРВИ и COVID-19	-	2	-	2
4.	Лабораторная диагностика и регистрация случаев COVID-19. Требования к организации лабораторных исследований на коронавирусную инфекцию	-	2	-	2
5.	Лечение коронавирусной инфекции	-	2	-	2
6.	Основные принципы терапии неотложных состояний	-	2	-	2
7.	Организация сестринского ухода за больными с коронавирусной инфекцией	-	2	-	2
8.	Особенности лечения детей с COVID-19	-	2	-	2
9.	Причины возникновения и распространения COVID-19 в медицинских организациях	-	1	-	1
10.	Противоэпидемические мероприятия как комплекс мер, направленных на предотвращение заноса и распространения COVID-19 в медицинских организациях	-	12	-	12
10.1	Рекомендации к госпитализации больных и профилактика внутрибольничного инфицирования в медицинских организациях	-	2	-	2
10.2	Режим работы с изолированным пациентом и пациентами, находящимися в обсервации	-	2	-	2
10.3	Проведение противоэпидемических мероприятий при выявлении заболевших COVID-19 в непрофильных стационарах	-	2	-	2
10.4	Мероприятия по профилактике COVID-19 у медицинских работников	-	2	-	2

10.5	Дезинфекционные мероприятия	-	2	-	2
10.6	Утилизация медицинских отходов	-	2	-	2
11.	Рациональное использование средств индивидуальной защиты в медицинских организациях	-	2	-	2
12.	Маршрутизация пациентов и особенности эвакуационных мероприятий больных или лиц с подозрением на COVID-19	-	2	-	2
13.	Рекомендации для работы медицинских организаций различного профиля в условиях эпидемического распространения COVID-19	-	1	-	1
14.	Экзамен	-	2	-	2
	Итого		36		36

Рабочая программа
« Коронавирусная инфекция COVID-2019:
деятельность среднего медицинского персонала в условиях
профилактики, диагностики и лечения»

Наименование модуля, раздела, темы	Содержание	Количество часов
		Дистанционные образовательные технологии
Этиология, патогенез и эпидемиологическая характеристика коронавирусной инфекции. Меры борьбы и профилактики	Этиология и патогенез коронавирусов. Классификация коронавирусов в зависимости от рода: Alphacoronavirus, Betacoronavirus и Gammacoronavirus. Характеристика коронавирусов: SARS-CoV, MERS-CoV, SARS-CoV-2. Мониторинг эпидемической ситуации. Источники, резервуар, пути и факторы передачи коронавируса. Меры борьбы и профилактики. Виды и методы профилактики коронавирусной инфекции.	2
Клинические особенности коронавирусной инфекции	Инкубационный период. Характерные клинические симптомы коронавирусной инфекции. Клинические варианты и проявления COVID-19. Патологоанатомическая картина.	2
Диагностика коронавирусной инфекции. Дифференциальная диагностика ОРВИ и COVID-19	Алгоритм обследования пациента с подозрением на COVID-19. Оценка всех жалоб, анамнеза заболевания, эпидемиологического анамнеза. Физикальное обследование с установлением степени тяжести состояния пациента. Инструментальная диагностика.	2
Лабораторная диагностика и регистрация случаев COVID-19. Требования к организации лабораторных исследований на коронавирусную инфекцию	Лабораторная диагностика и регистрация случаев COVID-19. Требования к организации лабораторных исследований на коронавирусную инфекцию	2
Лечение коронавирусной инфекции	Этиотропное, патогенетическое лечение коронавирусной инфекции. Основные принципы симптоматического лечения.	2
Основные принципы терапии неотложных состояний	Интенсивная терапия острой дыхательной недостаточности. Показания для перевода в ОРИТ. Интенсивная терапия ОДН. Лечение пациентов с септическим шоком.	2

Организация сестринского ухода за больными с коронавирусной инфекцией	Организация сестринского ухода за больными с коронавирусной инфекцией.	2
Особенности лечения детей с COVID-19	Особенности клинических проявлений и лечения коронавирусной инфекции у детей.	2
Причины возникновения и распространения COVID-19 в медицинских организациях	Причины возникновения и распространения COVID-19 в медицинских организациях.	1
Противоэпидемические мероприятия как комплекс мер, направленных на предотвращение заноса и распространения COVID-19 в медицинских организациях	Рекомендации к госпитализации больных и профилактика внутрибольничного инфицирования в медицинских организациях. Режим работы с изолированным пациентом и пациентами, находящимися в обсервации. Проведение противоэпидемических мероприятий при выявлении заболевших COVID-19 в непрофильных стационарах. Мероприятия по профилактике COVID-19 у медицинских работников. Дезинфекционные мероприятия. Утилизация медицинских отходов.	12
Рациональное использование средств индивидуальной защиты в медицинских организациях	Особенности рационального использования СИЗ (шапочка, противочумный (хирургический) халат, респиратор класса защиты FFP2 или FFP3).	2
Маршрутизация пациентов и особенности эвакуационных мероприятий больных или лиц с подозрением на COVID-19	Маршрутизация пациентов и лиц с подозрением на COVID-19. Особенности эвакуационных мероприятий и общие принципы госпитализации больных или лиц с подозрением на COVID-19.	2
Рекомендации для работы медицинских организаций различного профиля в условиях эпидемического распространения COVID-19	Рекомендации для медицинских организаций различного профиля: стоматологический профиль, отделения диализа, отделения компьютерной томографии. Тактика ведения новорожденных в условиях пандемии коронавируса COVID-19.	1

ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Сетевая форма реализации программы

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации не реализуется в сетевой форме³.

Реализация программы с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Основной дистанционной образовательной технологией по программе «Коронавирусная инфекция COVID-2019: деятельность среднего медицинского персонала в условиях профилактики, диагностики и лечения» является интернет-технология с методикой асинхронного дистанционного обучения.

На официальном сайте ГБПОУ «СОМК» в разделе «Дистанционная образовательная среда» размещен электронный учебно-методический комплекс, включающий лекции, нормативные документы, алгоритмы, тестовые задания и другие учебные материалы по программе.

Доступ к образовательному portalу осуществляется с помощью индивидуальных логинов и паролей, обеспечивающих идентификацию пользователей и информационную безопасность. Доступ к образовательному portalу осуществляется с любого информационного устройства, подключенного к сети Интернет, независимо от его местонахождения, круглосуточно.⁴

Реализация программы с использованием симуляционного обучения

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации не реализуется с использованием симуляционного обучения⁵.

³ Статья 15 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598).

⁴ Статья 16 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598).

⁵ Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 04.08.2016 № 575н «Об утверждении Порядка выбора медицинским работником программы повышения квалификации в организации, осуществляющей образовательную деятельность, для направления на дополнительное профессиональное образование за счет средств нормированного страхового запаса территориального фонда обязательного медицинского страхования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11.10.2016, регистрационный № 43998).

Требования к итоговой аттестации

Итоговая аттестация является обязательной для обучающихся, завершающих обучение по программе повышения квалификации.

Оценка качества освоения программы проводится в отношении соответствия результатов освоения программы заявленным целям и планируемым результатам обучения в порядке и в форме, которые установлены образовательной организацией⁶.

Обучающиеся допускаются к итоговой аттестации после изучения разделов в объеме, предусмотренном тематическим планом.

Рекомендуемый порядок проведения итоговой аттестации включает в себя тестирование, направленное на контроль и оценку знаний, составляющих содержание профессиональных компетенций.

СПИСОК НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

1. Федеральный закон РФ от 21.11.2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
2. Федеральный закон от 30.03.1999 г. №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
3. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»;
4. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 18.02.2016 г. № 83н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием»;
5. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 19.03.2020 г. № 198 н «О временном порядке организации работы медицинских организаций в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19»;
6. Приказ Минздрава России от 02.04.2020 № 264н «О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19 марта 2020 г. № 198н «О временном порядке организации работы медицинских организаций в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19»;

⁶ Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.03.2015 № АК-821/06 «О направлении Методических рекомендаций по организации итоговой аттестации при реализации дополнительных профессиональных программ»

7. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»;
8. СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»;
9. СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности»;
10. Временные методические рекомендации «Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-2019)», версия 5 от 08.04.2020;
11. Временные методические рекомендации Национальной ассоциации специалистов по контролю инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (08.04.2020);
12. Методические рекомендации 3.1.0169-20 Лабораторная диагностика COVID-19;
13. Методические рекомендации 3.1.0170-20 Эпидемиология и профилактика COVID-19;
14. Письмо Роспотребнадзора от 09.04.2020 №02/6509-2020-32 «О рекомендациях по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции в медицинских организациях».

Электронные источники:

<https://www.rosminzdrav.ru/> - Министерство здравоохранения Российской Федерации

<https://rosпотребнадзор.ru/> - Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека РФ