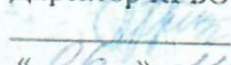


Министерство здравоохранения Красноярского края
Краевое государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Красноярский краевой центр медицинского образования»

(КГБОУДПО ККЦМО)

Утверждаю:
Директор КГБОУДПО ККЦМО
 А. И. Грицан
« 26 » мая 2020 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

повышения квалификации

«Особенности работы младшего медицинского персонала

с больными коронавирусной инфекцией COVID-19»

(дистанционное обучение)

Краткая аннотация: Дополнительная профессиональная программа «Особенности работы младшего медицинского персонала с больными коронавирусной инфекцией COVID-19» в объеме 18 часов разработана для повышения квалификации младшего медицинского персонала в связи со сложившимися эпидемическими условиями.

Актуальность программы повышения квалификации профессионального обучения по теме «Особенности работы младшего медицинского персонала с больными коронавирусной инфекцией COVID-19» обусловлена необходимостью совершенствования профессиональных компетенций младшего медицинского персонала при работе с пациентами с новой коронавирусной инфекцией COVID-19.

Программа дополнительного образования по теме «Особенности работы младшего медицинского персонала с больными коронавирусной инфекцией COVID-19» является нормативно-методическим документом, регламентирующим содержание и организационно-методические формы обучения младшего медицинского персонала по теме «Особенности работы младшего медицинского персонала с больными коронавирусной инфекцией COVID-19» в дополнительном образовании.

Организация разработчик: КГБОУДПО ККЦМО

Рекомендовано: методическим советом КГБОУДПО ККЦМО

от «06» _____ мая 2020 г.

Протокол № 6

Оглавление

1. Паспорт программы
2. Учебный план
3. Тематический план
4. Календарный учебный график
5. Рабочая программа
6. Организационно-педагогические условия реализации программы
7. Контроль и оценка результатов освоения программы

Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25.08.2010, регистрационный №18247).

1. Цель программы повышения квалификации: заключается в формировании и совершенствовании способности и готовности младшего медицинского персонала к участию в системе оказания первичной медико-санитарной и медико-социальной помощи пациентам с коронавирусной инфекцией COVID-19 в соответствии с профессиональным стандартом и должностными инструкциями в условиях неблагоприятной эпидемиологической обстановки, оказывающих влияние на здоровье и качество жизни населения; осуществлению мероприятий по обеспечению охраны здоровья населения.

2. Планируемые результаты обучения:

Сформировать знания:

- видов упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметизации упаковок для утилизации отходов класса В при контакте с больными COVID-19;
- средств и способов перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов и обеспечения их сохранности в медицинской организации в условиях новой коронавирусной инфекции COVID-19;
- требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19;
- правил гигиенической обработки рук при контакте с коронавирусной инфекцией COVID-19;
- алгоритма оказания первой помощи, порядок действий при чрезвычайных ситуациях;
- графика проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств в очагах новой коронавирусной инфекции COVID-19;
- правил инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий;
- инструкций и правил хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств, дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий;
- методов безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов, чрезвычайно эпидемиологически опасных отходов (материалы, инструменты, предметы, загрязненные кровью и / или другими биологическими жидкостями; патологоанатомические отходы, органические операционные отходы, пищевые отходы из инфекционных отделений, отходы из микробиологических, клинико-диагностических лабораторий, биологические отходы вивариев; живые вакцины, не пригодные к использованию, материалы, контактировавшие с больными инфекционными болезнями, вызванными микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности, отходы лабораторий, работающих с микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности)
- правил санитарной обработки, хранения и технология транспортировки тела умершего человека от новой коронавирусной инфекции COVID-19 до места временного хранения;
- средств, способов доставки и правил безопасности при транспортировке трупного материала из очага новой коронавирусной инфекции COVID-19;

инфекции COVID-19, транспортировку тела до места временного хранения и доставка трупного материала в лабораторию медицинской организации.

Сформированные компетенции

Код компетенции	Наименование компетенции
<p>ПК-1 Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности</p>	<p><u>Знания:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ правила общения с больными новой коронавирусной инфекцией COVID-19 <p><u>Умения:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов в очаге новой коронавирусной инфекции COVID-19
<p>ПК-2 Соблюдать принципы профессиональной этики</p>	<p><u>Знания:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ правила общения с больными новой коронавирусной инфекции COVID-19 (их родственниками / законными представителями) <p><u>Умения:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов в очаге новой коронавирусной инфекции COVID-19
<p>ПК-3 Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и на дому</p>	<p><u>Знания:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ правил гигиенической обработки рук при контакте с коронавирусной инфекцией COVID-19; ➤ алгоритм оказания первой помощи, порядок действий при чрезвычайных ситуациях; ➤ правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий; ➤ правила общения с больными новой коронавирусной инфекции COVID-19 (их родственниками / законными представителями), правила информирования об изменениях в состоянии пациента; ➤ порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за больным COVID-19; ➤ алгоритм смены нательного и постельного белья, правила кормления пациента с COVID-19 <p><u>Умения:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов в очаге новой коронавирусной инфекции COVID-19; ➤ удалять медицинские отходы с мест первичного образования, производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима COVID-19; ➤ использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности новой коронавирусной инфекции COVID-19;

	<p>биологическими жидкостями; патологоанатомические отходы, органические операционные отходы, пищевые отходы из инфекционных отделений, отходы из микробиологических, клинико-диагностических лабораторий, биологические отходы вивариев; живые вакцины, не пригодные к использованию, материалы, контактировавшие с больными инфекционными болезнями, вызванными микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности, отходы лабораторий, работающих с микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности);</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ правила санитарной обработки, хранения и технология транспортировки тела умершего человека от новой коронавирусной инфекции COVID-19 до места временного хранения; ➤ средства, способы доставки и правила безопасности при транспортировке трупного материала из очага новой коронавирусной инфекции COVID-19; ➤ порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за больным COVID-19
	<p><u>Умения:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ удалять медицинские отходы с мест первичного образования, производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима COVID-19; ➤ использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности новой коронавирусной инфекции COVID-19; ➤ производить уборку помещений в очаге COVID-19, использовать моющие и дезинфицирующие средства при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов; ➤ осуществлять туалет тела умершего человека от новой коронавирусной инфекции COVID-19, транспортировать тело до места временного хранения и доставлять трупный материал в лабораторию медицинской организации; ➤ санитарно-эпидемиологические требования соблюдения правил личной гигиены пациента с COVID-19; ➤ условия безопасной транспортировки и перемещения пациента с COVID-19; ➤ правила безопасной транспортировки биологического материала от пациента с COVID-19 в лабораторию медицинской организации, работы с медицинскими отходами
<p>ПК 6 Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала</p>	<p><u>Знания:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметизации упаковок для утилизации отходов класса В при контакте с больными COVID-19; ➤ требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов с новой коронавирусной инфекции COVID-19;

<p>санитарную и личную гигиену на рабочем месте</p>	<p>больными COVID-19;</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ средства и способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов и обеспечения их сохранности в медицинской организации в условиях новой коронавирусной инфекции COVID-19; ➤ требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19; ➤ правил гигиенической обработки рук при контакте с коронавирусной инфекцией COVID-19; ➤ график проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств в очагах новой коронавирусной инфекции COVID-19; ➤ правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий; ➤ инструкции и правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств, дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий; ➤ методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов, чрезвычайно эпидемиологически опасных отходов (материалы, инструменты, предметы, загрязненные кровью и / или другими биологическими жидкостями; патологоанатомические отходы, органические операционные отходы, пищевые отходы из инфекционных отделений, отходы из микробиологических, клинико-диагностических лабораторий, биологические отходы вивариев; живые вакцины, не пригодные к использованию, материалы, контактировавшие с больными инфекционными болезнями, вызванными микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности, отходы лабораторий, работающих с микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности); ➤ правила санитарной обработки, хранения и технология транспортировки тела умершего человека от новой коронавирусной инфекции COVID-19 до места временного хранения; ➤ средства, способы доставки и правила безопасности при транспортировке трупного материала из очага новой коронавирусной инфекции COVID-19; ➤ порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за больным COVID-19
	<p><u>Умения:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ удалять медицинские отходы с мест первичного образования, производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима COVID-19; ➤ использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности новой коронавирусной инфекции COVID-19;

2. Учебный план
 программы повышения квалификации
**«Особенности работы младшего медицинского персонала
 с больными коронавирусной инфекцией COVID-19»**

№ п/п	Наименование разделов	Всего часов	ДО	Форма контроля
1.	Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов	4	4	СК
	Промежуточная аттестация	-	-	Зачет
2.	Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря при коронавирусной инфекции COVID-19	10	10	СК
	Промежуточная аттестация	-	-	Зачет
3.	Профессиональный уход за пациентами с новой коронавирусной инфекцией COVID-19	16	16	СК
	Промежуточная аттестация	-	-	Зачет
4.	Маршрутизация пациентов с подозрением на COVID-19 и заболевших коронавирусной инфекцией	4	4	СК
	Промежуточная аттестация	-	-	Зачет
5.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	2	2	Тестирование
	Общая трудоемкость освоения программы	36	36	

3. Тематический план
 программы повышения квалификации
**«Особенности работы младшего медицинского персонала
 с больными коронавирусной инфекцией COVID-19»**

№ п/п	Наименование разделов	Всего часов	ДО
1.	Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов	4	4
1.1	Виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметизации упаковок для отходов класса В в очаге новой коронавирусной инфекции COVID-19 Дезинфекция в специализированных медицинских учреждениях по COVID-19	1	1
1.2	Утилизация медицинских отходов в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями	2	2
1.3	Правила гигиенической обработки рук в очаге новой коронавирусной инфекции COVID-19	1	1
	Промежуточная аттестация	-	-
2.	Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря при коронавирусной инфекции COVID-19	10	10
2.1	Мероприятия по профилактике заражения медицинских работников	8	8
2.1.1	Новая коронавирусная инфекция COVID-19	2	2
2.1.2	Пути передачи вируса	1	1
2.1.3	Требования к младшему медицинскому персоналу, работающими с больными коронавирусной инфекцией COVID-19	1	1
2.1.4	Мероприятия по профилактике Covid-19 у медицинских работников	2	2
2.1.5	Правила работы младшего медицинского персонала с больными новой коронавирусной инфекцией Covid-19	2	2
2.2	Дезинфекция в специализированных медицинских учреждениях по COVID-19	1	1
2.2.1	Виды дезинфекций и дезинфицирующие средства, применяемы в очаге коронавирусной инфекции COVID-19. Дезинфекция предметов, поверхностей и воздуха в помещениях	1	1
2.3	Особенности бельевого режима при коронавирусной инфекции	1	1
	Промежуточная аттестация	-	-
3.	Профессиональный уход за пациентами с новой коронавирусной инфекцией COVID-19	16	16
3.1	Обеспечение безопасности медицинского персонала	4	4
3.2	Порядок проведения санитарной обработки пациентов и гигиенического ухода за пациентом с COVID-19	4	4
3.3	Организация питания пациентов с COVID-19	4	4
3.4	Алгоритм смены нательного и постельного белья пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода	3	3
3.5	Правила упаковки и транспортировки тела умершего с коронавирусной инфекцией	1	1
	Промежуточная аттестация	-	-
4.	Маршрутизация пациентов с подозрением на COVID-19 и заболевших коронавирусной инфекцией	4	4

Промежуточная аттестация	-	-
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	2	2
Общая трудоемкость освоения программы	36	36

4. Календарный учебный график
программы повышения квалификации
**«Особенности работы младшего медицинского персонала
с больными коронавирусной инфекцией COVID-19»**

№ п/п	Наименование разделов	Количество часов	Неделя/ день обучения	Форма контроля
1.	Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов	2	1 день	СК
2.	Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря при коронавирусной инфекции COVID-19	6	1 день	СК
3.	Профессиональный уход за пациентами с новой коронавирусной инфекцией COVID-19	6	2 день	СК
4.	Маршрутизация пациентов с подозрением на COVID-19 и заболевших коронавирусной инфекцией	2	3 день	СК
	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	2	3 день	Тестирование

2.1	Мероприятия по профилактике заражения медицинских работников	Теория Мероприятия по профилактике заражения медицинских работников	2	ПК 7 ПК 8
2.1.1	Новая коронавирусная инфекция COVID-19	Теория Новая коронавирусная инфекция COVID-19. Характеристика новой коронавирусной инфекции COVID-19	0,25	
2.1.2	Пути передачи вируса	Теория Пути передачи вируса. Факторы передачи вируса.	0,25	
2.1.3	Требования к младшему медицинскому персоналу, работающим с больными коронавирусной инфекцией COVID-19	Теория Требования к младшему медицинскому персоналу, работающим с больными коронавирусной инфекцией COVID-19	0,5	
2.1.4	Мероприятия по профилактике Covid-19 у медицинских работников	Теория Мероприятия по профилактике Covid-19 у медицинских работников. Специфическая профилактика коронавирусной инфекцией COVID-19. Действия при попадании биологического материала, содержащего возбудитель COVID-19 на слизистые оболочки или кожные покровы. Профилактика распространения в медицинских организациях. Дезинфекционные мероприятия.	0,5	
2.1.5	Правила работы младшего медицинского персонала с больными новой коронавирусной инфекцией Covid-19	Теория Правила работы младшего медицинского персонала с больными новой коронавирусной инфекцией Covid-19. Работа инфекционной бригады станции скорой и неотложной медицинской помощи	0,5	
2.2	Дезинфекция в специализированных медицинских учреждениях по COVID-19	Теория Задачи и виды дезинфекции. Метод дезинфекции. Правила дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий в очаге новой коронавирусной инфекции COVID-19. Обработка объектов, которые могут быть факторами передачи коронавирусной инфекции. Объекты дезинфекции. Физические методы дезинфекции. Химические методы	2	

		COVID-19		
3.4	Алгоритм смены нательного и постельного белья пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода	Теория Алгоритм смены нательного и постельного белья пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода. Смена постельного белья при наличие собственной прачечной	2	
3.5	Правила упаковки и транспортировки тела умершего с коронавирусной инфекцией	Теория Правила упаковки и транспортировки тела умершего с коронавирусной инфекцией. Условия хранения тела умершего человека. Правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека. Последовательность посмертного ухода за телом. Специальная санитарная обработка тела умершего человека	1	
4.	Маршрутизация пациентов с подозрением на COVID-19 заболевших коронавирусной инфекцией	Теория Маршрутизация пациентов и больных или лиц с подозрением на COVID-19. Особенности эвакуационных мероприятий и общие принципы госпитализации больных или лиц с подозрением на COVID-19	2	ПК 1 - ПК 8

8. СанПиН 2.1.7.2790-10 Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами. Утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 09.12. 2010г. №163.
9. СанПиН 2.1.3. 2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность». Утвержден постановлением главного санитарного врача РФ от 18 мая 2010 года №58.
10. СанПиН 3.1.5.2826 -10 «Профилактика ВИЧ-инфекции». Утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 11.01. 2011 г. №1.

Основная литература:

1. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19.03.2020 №198н «О временном порядке организации работы медицинских организаций в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19»
<http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202003190038>.
2. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.03.2020 №246н « 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»
<http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202003270043>.
3. Учебно-методическое пособие «Новая коронавирусная инфекция (COVID-19): этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение и профилактика». – М.: 2020, 70 с.
4. Качаровская Е.В., Сестринское дело в педиатрии [Электронный ресурс] / Качаровская Е.В., Лютикова О.К. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9704-1024-0 - Режим доступа: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970410240.html>
5. Шипова В.М., Средние и младшие медицинские работники: нормативы численности, методики расчетов [Электронный ресурс] / Шипова В.М., Берсенева Е.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-5403-9 - Режим доступа: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454039.html>
6. Обуховец Т.П., Чернова О.В. под ред. Кабарухина Б.В. Основы сестринского дела. Феникс 2014, 766с.
7. Островская И.В., Основы сестринского дела: учебник / Островская И.В., Широкова Н.В. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 320 с.

Дополнительная литература:

1. Оценка профессиональной готовности специалистов в системе здравоохранения [Электронный ресурс] / под ред. Семеновой Т.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - ISBN 978-5-9704-4977-6 - Режим доступа: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970449776.html>
2. Двойников С.И., Вопросы паллиативной помощи в деятельности специалиста сестринского дела [Электронный ресурс]: учебник / под ред. Двойникова С.И. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 336 с. - ISBN 978-5-9704-4525-9 - Режим доступа: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970445259.html>
3. Комаров Ю.М., Мониторинг и первичная медико-санитарная помощь [Электронный ресурс] / Ю. М. Комаров - М. : Литтерра, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-4235-0259-1 - Режим доступа: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785423502591.html>

Итоговая аттестация обучающихся проводится в форме компьютерного тестирования. При успешном освоении программы выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК-1 Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности	<p><u>Знания:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ правила общения с больными новой коронавирусной инфекции COVID-19 <p><u>Умения:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов в очаге новой коронавирусной инфекции COVID-19 	Оценка результатов выполнения заданий в тестовой форме; оценка ответов на контрольные вопросы
ПК-2 Соблюдать принципы профессиональной этики	<p><u>Знания:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ правила общения с больными новой коронавирусной инфекции COVID-19 <p><u>Умения:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов в очаге новой коронавирусной инфекции COVID-19 	Оценка результатов выполнения заданий в тестовой форме; оценка ответов на контрольные вопросы
ПК-3 Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и на дому	<p><u>Знания:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ правил гигиенической обработки рук при контакте с коронавирусной инфекцией COVID-19; ➤ алгоритм оказания первой помощи, порядок действий при чрезвычайных ситуациях; ➤ правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий; ➤ правила общения с больными новой коронавирусной инфекции COVID-19 (их родственниками / законными представителями), правила информирования об изменениях в состоянии пациента; ➤ порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за больным COVID-19; ➤ алгоритм смены нательного и постельного белья, правила кормления пациента с COVID-19 <p><u>Умения:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при 	Оценка результатов выполнения заданий в тестовой форме; оценка ответов на контрольные вопросы

<p>безопасность</p>	<p>для утилизации отходов класса В при контакте с больными COVID-19;</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ средства и способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов и обеспечения их сохранности в медицинской организации в условиях новой коронавирусной инфекции COVID-19; ➤ требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противозидемический режим при транспортировке материальных объектов с новой коронавирусной инфекции COVID-19; ➤ правил гигиенической обработки рук при контакте с коронавирусной инфекцией COVID-19; ➤ график проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств в очагах новой коронавирусной инфекции COVID-19; ➤ правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий; ➤ инструкции и правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств, дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий; ➤ методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов, чрезвычайно эпидемиологически опасных отходов (материалы, инструменты, предметы, загрязненные кровью и / или другими биологическими жидкостями; патологоанатомические отходы, органические операционные отходы, пищевые отходы из инфекционных отделений, отходы из микробиологических, клиничко-диагностических лабораторий, биологические отходы вивариев; живые вакцины, не пригодные к использованию, материалы, контактировавшие с больными инфекционными болезнями, вызванными микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности, отходы лабораторий, работающих с микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности); ➤ правила санитарной обработки, хранения и технология транспортировки тела умершего 	<p>тестовой форме; оценка ответов на контрольные вопросы</p>
---------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------

персонала	<ul style="list-style-type: none"> ➤ требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противозидемический режим при транспортировке материальных объектов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19; ➤ правил гигиенической обработки рук при контакте с коронавирусной инфекцией COVID-19; ➤ график проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств в очагах новой коронавирусной инфекции COVID-19; ➤ правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий; ➤ инструкции и правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств, дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий; ➤ порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за больным COVID-19 	контрольные вопросы
ПК 7	<p><u>Умения:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов в очаге новой коронавирусной инфекции COVID-19; ➤ удалять медицинские отходы с мест первичного образования, производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противозидемического режима COVID-19; ➤ использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности новой коронавирусной инфекции COVID-19; ➤ производить уборку помещений в очаге COVID-19, использовать моющие и дезинфицирующие средства при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов <p><u>Знания:</u></p>	Оценка

	<p>выполнении трудовых действий;</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ инструкции и правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств, дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий; ➤ методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов, чрезвычайно эпидемиологически опасных отходов (материалы, инструменты, предметы, загрязненные кровью и / или другими биологическими жидкостями; патологоанатомические отходы, органические операционные отходы, пищевые отходы из инфекционных отделений, отходы из микробиологических, клинико-диагностических лабораторий, биологические отходы вивариев; живые вакцины, не пригодные к использованию, материалы, контактировавшие с больными инфекционными болезнями, вызванными микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности, отходы лабораторий, работающих с микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности); ➤ правила санитарной обработки, хранения и технология транспортировки тела умершего человека от новой коронавирусной инфекции COVID-19 до места временного хранения; ➤ средства, способы доставки и правила безопасности при транспортировке трупного материала из очага новой коронавирусной инфекции COVID-19; ➤ порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за больным COVID-19 	
	<p><u>Умения:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ удалять медицинские отходы с мест первичного образования, производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима COVID-19; ➤ использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности новой коронавирусной инфекции COVID-19; ➤ производить уборку помещений в очаге 	