
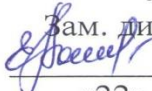




РАССМОТРЕНА  
ЦМК профессионального  
учебного цикла № 1  
Протокол № 8  
«22» апреля 2020 г.  
Председатель ЦМК  
 В.В. Цыба

УТВЕРЖДАЮ  
 зам. директора по УР  
Е.В. Тюнина  
«22» апреля 2020 г.

**Разработали:**

Зиборова Е.А.



преподаватель ГБПОУ РО «Шах-  
тинский медицинский колледж им  
Г.В. Кузнецовой»

Клищевник Ю.В..



преподаватель ГБПОУ РО «Шах-  
тинский медицинский колледж им  
Г.В. Кузнецовой»

Калашникова Л.И.



преподаватель ГБПОУ РО «Шах-  
тинский медицинский колледж им  
Г.В. Кузнецовой»

## Структура и содержание освоения дополнительного образовательного курса

Название дополнительного образовательного курса	Содержание учебного материала, теоретические, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем, часов
1	2	3
<b>Актуальные аспекты коронавирусной инфекции COVID -19</b>		
Коронавирусная инфекция COVID -19 в системе противоэпидемических мероприятий	<b>СОДЕРЖАНИЕ</b>	2
	<p>Понятие о коронавирусах. Этиология, патогенез и патоморфология новой коронавирусной инфекции COVID -19. Масштаб проблемы.</p> <p>Группы риска заражения инфекцией COVID - 19.</p> <p>Эпидемиологическая характеристика: источник инфекции, пути и факторы передачи инфекции. Способы передачи инфекции в медицинской организации.</p> <p>Тактика медицинской сестры в очаге инфекции: первичные противоэпидемические мероприятия в случае выявления больного или лица с подозрением на коронавирусную инфекцию.</p> <p>Использование индивидуальных средств защиты. Особенности транспортировки пациентов при госпитализации.</p> <p>Выполнение комплекса мероприятий в условиях предупреждения и распространения COVID – 19.</p> <p>Соблюдение дезинфекционных мероприятий медперсоналом структурных подразделений стационара (методы, средства, режимы дезинфекции).</p> <p>Использование индивидуальных средств защиты в условиях работы с пациентами или лицами с подозрением на коронавирусную инфекцию.</p> <p>Организация системы сбора и утилизации отходов в ЛПО в соответствии с Методическими указаниями МЗ РО. Утилизация одноразовых и многоразовых изделий медицинского назначения, перевязочного материала, средств гигиены.</p>	
Диагностика и профилактика	Диагностика коронавирусной инфекции: эпидемиологический анамнез, физикальное обследование, лабораторная (специфическая и неспецифическая) и	2

<p>коронавирусной инфекции COVID - 19</p>	<p>инструментальная диагностика.  Клинические особенности коронавирусной инфекции: инкубационный период, симптоматика, исход.  Оказание доврачебной неотложной помощи при угрожающих жизни состояниях. Профилактика коронавирусной инфекции.  Маршрутизация пациентов и особенности эвакуационных мероприятий больных или лиц с подозрением на новую коронавирусную инфекцию.  Противоэпидемические мероприятия в очаге инфекции.</p>	
	<p><b>Практическое занятие № 1</b></p>	<p>6</p>
	<p>Эпидемиологическая характеристика и клинические особенности течения коронавирусной инфекции</p>	
	<p><b>Практическое занятие № 2</b>  Дезинфекция и противоэпидемические мероприятия в очаге инфекции</p>	<p>6</p>
	<p><b>Практическое занятие № 3</b>  Диагностика коронавирусной инфекции. Оказание доврачебной неотложной помощи при угрожающих жизни состояниях.</p>	<p>6</p>
	<p><b>Практическое занятие № 4</b>  Профилактика коронавирусной инфекции. Подготовка памяток и бесед по соблюдению инфекционной и социальной безопасности в условиях коронавирусной инфекции COVID - 19.</p>	<p>6</p>
	<p><b>Практическое занятие № 5</b>  Маршрутизация пациентов и особенности эвакуационных мероприятий больных или лиц с подозрением на COVID - 19</p>	<p>6</p>
	<p><b>ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЙ ЗАЧЕТ</b></p>	<p>2</p>
	<p><b>Всего</b></p>	<p><b>36</b></p>

## **ИНФОРМАЦИОННЫЕ ИСТОЧНИКИ:**

1. Приказ Минздрава России от 19.03.2020 № 198н (ред. от 27.03.2020) «О временном порядке организации работы медицинских организаций в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19» (вместе с «Порядком взаимодействия федеральных дистанционных консультативных центров анестезиологии-реаниматологии по вопросам диагностики и лечения новой коронавирусной инфекции COVID-19 и пневмоний с дистанционными консультативными центрами анестезиологии-реаниматологии в субъектах Российской Федерации по вопросам диагностики и лечения новой коронавирусной инфекции COVID-19 и пневмоний», «Временным порядком организации оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19», «Временным порядком организации работы медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19», «Основными принципами организации медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19, в медицинских организациях и их структурных подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях», «Протоколом мероприятий, проводимых медицинскими работниками, по недопущению внутрибольничного распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19 в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях») (Зарегистрировано в Минюсте России 19.03.2020 № 57786).

2. О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения РФ от 19 марта 2020г., № 198-н «О временном порядке организации работы медицинских организаций в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19» от 03.04.2020 г.

3. Временные методические рекомендации Минздрава России «Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19), г. Москва, 2020, версия № 5 от 08.04.2020 г.,

4. Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.3.3118-13 «Безопасность работы с микроорганизмами I - II групп патогенности (опасности)» от 28.11.2013 № 64

5. Санитарные правила СП 1.2.036-95 Порядок учета, хранения, передачи и транспортирования микроорганизмов I - IV групп патогенности (утв. постановлением Госкомсанэпиднадзора РФ от 28 августа 1995 г. № 14)

6. Методические указания МЗ РО «Правила сбора, хранения, перемещения и удаления медицинских отходов класса «Б» в медицинских

организациях Ростовской области при обезвреживании централизованным способом», 2016 .

7. СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции». Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июля 2016 г. № 95 «О внесении изменений в СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции».

8. Временные методические рекомендации «Лекарственная терапия острых респираторных вирусных инфекций (ОРВИ) в амбулаторной практике в период эпидемии COVID-19». Разработаны научным сообществом. Москва, 2020.

9. Временные рекомендации по профилактике, диагностике и лечению коронавирусной инфекции, вызванной SARS-CoV-2 Департамента здравоохранения г. Москвы, 2020.

10. Инструкция по проведению дезинфекционных мероприятий в период осложнения эпидемиологической ситуации. Разработана в соответствии с письмом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 23.01.2020 г. № 02/770-2020-32 (рекомендации НИИ «Дезинфектологии» Роспотребнадзора по осуществлению дезинфекционных работ на объекте).

11. Письмо Роспотребнадзора от 27.03.2020 N 02/5225-2020-24 "О проведении дезинфекционных мероприятий" (Дополнение к инструкции по проведению дезинфекционных мероприятий для профилактики заболеваний, вызываемых коронавирусами от 23.01.2020г. № 02/770-2020-32).

12. Федеральные клинические рекомендации «Грипп у взрослых», 2017.

13. Клинико-эпидемиологическая характеристика гриппа в 2015–2016 и 2016–2017 гг. /Брико Н.И., Салтыкова Т.С., Герасимов А.Н., Суранова Т.Г., Поздняков А.А., Жигарловский Б.А./Ж.Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы No 4. 2017. с.4-13.

14. Острые респираторные заболевания, особенности течения, медикаментозная терапия /Орлова Н.В., Суранова Т.Г./Медицинский совет. 2018. № 15. с.82 -88.

15. Кулешова Л.И., Пустоветова Е.В. Основы сестринского дела: курс лекций, сестринские технологии. – Ростов н/Д.: Феникс, 2020.