

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Касаткин Евгений Николаевич
Должность: Проректор по учебной работе
Дата подписания: 11.11.2023 16:31:58
Уникальный программный ключ:
9b3f8e0cff23e9884d694a62d683e68f7ad01d4e

Аннотация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

«Оказание медицинской помощи пациентам с новой
коронавирусной инфекцией COVID-19 под контролем врача-инфекциониста»
(срок обучения 36 академических часов)

Актуальность Программы: Актуальность дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации врачей по теме «Оказание медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 под контролем врача-инфекциониста» (со сроком освоения 36 академических часов) обусловлена необходимостью обучения специалистов здравоохранения навыкам оказания медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19, в условиях пандемии.

Цель Программы – заключается в формировании и совершенствовании способности и готовности специалистов здравоохранения к профилактике, ранней диагностике, дифференциальной диагностике, а также лечению новой коронавирусной инфекции COVID-19, моделированию социальных, экономических, эпидемиологических и других условий оказания медицинской помощи, оказывающих влияние на здоровье и качество жизни населения; организации и осуществлению мероприятий по обеспечению охраны здоровья населения.

Задачи:

1. Сформировать знания:

- правил и норм установления источника(-ов) инфекции, механизма, путей и факторов передачи возбудителя;
- современной классификации, этиологии, эпидемиологии инфекционных болезней, принципов эпидемиологического анализа и противоэпидемических мероприятий в очаге инфекции;
- этиологии, патогенеза, эпидемиологического характера возникновения и течения новой коронавирусной инфекции COVID-19;
- ранней диагностики и особенностей дифференциальной диагностики новой коронавирусной инфекции COVID-19 у разных возрастных групп взрослого населения;
- правил лечения неосложненных и осложненных форм коронавирусной инфекции COVID-19;
- профилактических мероприятий в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи;
- противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах новой коронавирусной инфекции COVID-19;
- особенностей планирования профилактических и противоэпидемических мероприятий на основе ретроспективного и оперативного эпидемиологического анализа;
- особенностей определения продолжительности ограничительных мероприятий при возникновении новой коронавирусной инфекции COVID-19, сроки диспансерного наблюдения за переболевшими и лицами, контактировавшими с больными;
- общих вопросов организации медицинской помощи больным с инфекционной патологией, организацию скорой и неотложной помощи больным с инфекционной патологией;
- особенностей контроля выполнения противоэпидемических мероприятий предприятиями и организациями всех форм собственности, в рамках действующих законодательных документов.
- особенностей проведения санитарно-просветительной работы по повышению грамотности населения в области профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19.
- особенностей и правил организации и проведения противоэпидемических мероприятий в очаге;
- нормативов и правил оценки эффективности и качества противоэпидемических мероприятий по ликвидации эпидемического очага и эпидемической вспышки;
- показателей к организации, особенностей организации и проведения специфической профилактики среди разных возрастных групп;
- особенностей организации и проведения совместно с другими специалистами выборочных обследований населения (возрастных, социальных, профессиональных групп) плановые и по эпидемиологическим показаниям;
- особенностей проведения противоэпидемических мероприятий в условиях чрезвычайных ситуаций.

2. Сформировать умения:

- установить источник(и) инфекции, механизм, пути и факторы передачи возбудителя;
- осуществлять диагностику и все необходимые противоэпидемические и лечебные мероприятия при инфекционных заболеваниях;
- определить этиологию, патогенез, эпидемиологический характер возникновения и течения новой коронавирусной инфекции COVID-19;
- с учетом условий и характера патогенных факторов организовать и провести раннюю диагностику новой коронавирусной инфекции COVID-19;
- провести дифференциальную диагностику вирусных заболеваний и новой коронавирусной инфекции COVID-19;
- определять тяжесть развивающихся осложнений, показания к переводу пациентов в ОРИТ;
- выявить характер полиморбидных состояний и прогнозировать характер их возможных осложнений;
- провести ретроспективный и оперативный эпидемиологический анализ;
- организации и проведения профилактических мероприятий с учетом диагноза в соответствии с временными рекомендациями и законодательными актами;
- организации и проведения противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах новой коронавирусной инфекции COVID-19;
- организовать сбор и провести оценку информации по эпидемической ситуации и факторах, её определяющих;
- планировать профилактические и противоэпидемические мероприятия на основе ретроспективного и оперативного эпидемиологического анализа;
- определить продолжительность ограничительных мероприятий при возникновении новой коронавирусной инфекции COVID-19, сроки диспансерного наблюдения за переболевшими и лицами, контактировавшими с больными;
- проконтролировать выполнение противоэпидемических мероприятий предприятиями и организациями всех форм собственности, в рамках действующих законодательных документов.
- провести санитарно-просветительную работу по повышению грамотности населения в области профилактики инфекционных болезней.
- организовать и провести противоэпидемические мероприятия в очаге;
- организовать проведение совместно с другими специалистами выборочных обследований населения (возрастных, социальных, профессиональных групп) плановые и по эпидемиологическим показаниям;
- провести противоэпидемические мероприятия в условиях чрезвычайных ситуаций.

3. Сформировать навыки:

- определения этиологии, патогенеза, эпидемиологического характера возникновения и течения новой коронавирусной инфекции COVID-19;
- организации и проведения ранней диагностики новой коронавирусной инфекции COVID-19;
- проведения дифференциальной диагностики вирусных заболеваний и новой коронавирусной инфекции COVID-19;
- выявления осложнений и проведения базовой сердечно-легочной реанимации;
- проведения ретроспективного и оперативного эпидемиологического анализа;
- организации сбора и проведения оценки информации по эпидемической ситуации и факторах, её определяющих;
- организации и проведения профилактических мероприятий с учетом диагноза в соответствии с временными рекомендациями и законодательными актами;
- организации и проведения противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах новой коронавирусной инфекции COVID-19;
- планирования профилактических и противоэпидемических мероприятий на основе ретроспективного и оперативного эпидемиологического анализа;
- определения продолжительности ограничительных мероприятий при возникновении различных инфекционных заболеваний, сроков диспансерного наблюдения за переболевшими и лицами, контактировавшими с больными;
- контроля выполнения противоэпидемических мероприятий предприятиями и организациями всех форм собственности;
- проведения санитарно-просветительной работы по повышению грамотности населения в области профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19;
- организации и проведения противоэпидемических мероприятий в очаге;
- организации проведения совместно с другими специалистами выборочных обследований населения

(возрастных, социальных, профессиональных групп) плановые и по эпидемиологическим показаниям;
- проведения противозидемических мероприятий в условиях чрезвычайных ситуаций.

4. Обеспечить приобретение опыта деятельности:

- осуществления профилактических мероприятий по предупреждению заболевания и распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19;
- организации и проведения санитарно-гигиенических, лабораторных, эпидемиологических исследований и оформления заключения по проведенным исследованиям на предмет заражения новой коронавирусной инфекцией COVID-19;
- осуществление профессиональной деятельности по диагностике пациентов с подозрением на заражение и/или зараженных новой коронавирусной инфекцией COVID-19;
- осуществление профессиональной деятельности по обеспечению безопасности среды обитания для здоровья человека.

Программа направлена на совершенствование следующих профессиональных компетенций:

Слушатель, успешно освоивший программу, будет обладать новыми профессиональными компетенциями, включающими в себя способность/готовность:

в лечебной деятельности:

- готовность к оказанию медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 (ПК-6).

Категории обучающихся: врачи различных специальностей в соответствии с приказом Минздрава России от 8.10.2015 №707н.

Форма освоения Программы очная с применением дистанционных образовательных технологий.

Общая трудоемкость, акад. часы:

Общая трудоемкость		Количество часов						Форма контроля
в АЧ	в ЗЕ	ЭО и ДОТ	Лекции	Семинары	Практич. занятия	Самост. работа	Практика (стажировка, симуляц. обучение)	Итоговая аттестация (зачет/экзамен)
36	36	23	3	-	-	9	-	1

Краткое содержание программы:

Код	Наименование разделов, модулей тем Программы
1.	Модуль 1. «Общие вопросы эпидемиологии инфекционных болезней: коронавирусная инфекция»
1.1.	Тема 1. Этиология, патогенез и патоморфология
1.2.	Тема 2. Характеристика эпидемического процесса
2.	Модуль 2. «Диагностика новой коронавирусной инфекции COVID-19»
2.1.	Тема 1. Клиника коронавирусной инфекции в зависимости от степени тяжести
2.2.	Тема 2. Алгоритм обследования пациента с подозрением на COVID-19
2.3.	Тема 3. Лабораторная диагностика новой коронавирусной инфекции COVID-19
2.4.	Тема 4. Методы рентгенологической диагностики
2.5.	Тема 5. Дифференциальная диагностика
3.	Модуль 3. «Лечение новой коронавирусной инфекции COVID-19»
3.1.	Тема 1. Принципы этиотропной терапии
3.2.	Тема 2. Принципы патогенетического лечения новой коронавирусной инфекции и ее осложнений
3.3.	Тема 3. Симптоматическое лечение
3.4.	Тема 4. Принципы антибактериальной терапии при осложненных формах инфекции
3.5.	Тема 5. Неотложные состояния, оказание помощи, лечение
3.6.	Тема 6. Особые группы пациентов
3.7.	Тема 7. Нежелательные лекарственные реакции и их предупреждение

Код	Наименование разделов, модулей тем Программы
3.8.	Тема 8. Лечение сопутствующей патологии у пациентов на фоне течения коронавирусной инфекции
4.	Модуль 4. «Профилактика коронавирусной инфекции и реабилитация пациентов, перенесших COVID-19»
4.1.	Тема 1 Специфическая профилактика COVID-19 у взрослых
4.2.	Тема 2 Неспецифическая профилактика COVID-19
4.3.	Тема 3 Противоэпидемические мероприятия
4.4.	Тема 4 Медицинская реабилитация

Структурное подразделение: Кафедра семейной медицины ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России

Клиническая база: КОГБУЗ «Кировский клинико-диагностический центр» (поликлиника № 3 – ул. М. Гвардии, 98; поликлиника № 7 – ул. К. Маркса, 47) Клиника Кировского ГМУ (ул. Щорса, 64)

Тел. кафедры: 8 (8332) 64-07-37

Электронный адрес: kf25@kirovgma.ru

Составители Программы:

1. Заведующая кафедрой семейной медицины и поликлинической терапии, д.м.н., доцент Григорович М.С.
2. Доцент кафедры семейной медицины и поликлинической терапии, к.м.н., доцент Вычугжанина Е.Ю.