

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ИМЕНИ В.А. АЛМАЗОВА»
ИНСТИТУТ МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Факультет подготовки кадров высшей квалификации

Кафедра организации, управления и экономики здравоохранения

**Аннотация дополнительной профессиональной
программы повышения квалификации**

**«Правила эпидемиологической безопасности и оказания медицинской помощи
пациентам с новой коронавирусной инфекцией»**

Актуальность программы	<p>Актуальность программы обусловлена необходимостью совершенствования и систематизации знаний по диагностике, лечению и профилактике вирусных инфекций врачами и медицинскими сестрами различных специальностей в условиях угрозы распространения новой коронавирусной инфекции. Вероятность наличия высоко контагиозного инфекционного заболевания приводит к изменению организационных и клинических аспектов оказания помощи пациентам с острыми и хроническими заболеваниями, которые составляют группу высокого риска развития неблагоприятных исходов.</p> <p>2020 год принес с собой вызов всему человечеству в виде новой коронавирусной инфекции штамма COVID-19, а специалисты всех специальностей и уровней образования этот вызов приняли. В предложенных обстоятельствах стало жизненно необходимым оперативно внести коррективы в тактику ведения многих групп пациентов. Появилась задача разделить пациентов на группы риска по возможности заражения коронавирусом и по развитию осложнений при возникновении симптомов инфекции. Необходимо ответить на вопросы: в какой ситуации лучше лечиться дома, в какой необходима госпитализация, можно ли продолжать прием препаратов, влияющих на иммунный статус, в каких случаях целесообразно инициировать иммуносупрессивную терапию, какой препарат лучше выбрать и другие важные вопросы. Международное сообщество врачей и сестер, анализируя опыт стран, где инфекция начала распространяться раньше, предлагает рекомендации и способы решения этих проблем. При составлении этой обучающей программы авторы обращались к самой новой имеющейся информации. Другой серьезный вызов, значение которого нельзя недооценивать – возросший уровень тревожности, а иногда и паника, охватившая как пациентов так иногда и медицинских работников. Это может привести как к увеличению психогенно обусловленных заболеваний, усугублению основного заболевания, так и ухудшению качества оказания медицинской помощи. Авторы программы освещают эту сторону пандемии и предлагают способы и меры коррекции.</p>
Цель реализации программы	<p>Формирование и совершенствование способности и готовности медицинских специалистов к профилактике, ранней диагностике, дифференциальной диагностике, лечению и уходу, а также оценке эффективности лечения пациентов с новой коронавирусной</p>

	инфекцией COVID-19 и ее осложнений, организации и осуществлению мероприятий по обеспечению охраны здоровья населения.
Задачи реализации программы	Изучение правил организации и проведения противоэпидемических мероприятий, организации защиты пациентов в очагах новой коронавирусной инфекции COVID-19, особенностей организации и проведения ограничительных мероприятий при возникновении новой коронавирусной инфекции COVID-19, сроков диспансерного наблюдения за переболевшими COVID-19 пациентами и лицами, контактировавшими с больными. Изучение вопросов управления инфекционными и иными рисками в условиях пандемии. Обновление существующих и получение новых теоретических знаний по вопросам диагностики заболевания для пациентов в условиях коронавирусной пандемии. Совершенствование умений и навыков для оказания эффективной специализированной медицинской помощи пациентам с различной патологией, инфицированным COVID-19.
Основная специальность	Организация здравоохранения и общественное здоровье
Контингент	<ul style="list-style-type: none"> - лица, имеющие высшее образование по одной из специальностей «Номенклатуры специальностей специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование», утвержденной Приказом Минздрава России от 7 октября 2015 г. N 700н; - лица, имеющие высшее образование по специальностям «Биология», «Биохимия», «Биофизика», «Генетика», «Микробиология», и дополнительного профессионального образования (цикл общего усовершенствования), в соответствии с направлением профессиональной деятельности, т.е. предметно предназначенные для должности «биолог» - лица, имеющие среднее профессиональное образование по одной специальности согласно приказу Минздрава России от 10.02.2016 №83н: медицинские сестры, акушеры, лаборанты, медицинские технологи, рентгенолаборанты, фельдшеры
Форма обучения	очная
Срок освоения	18 часов
Клиническая база	ФГБУ «НМИЦ имени В.А. Алмазова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2
Наличие симуляционного обучения	нет
Наличие стажировки, объем в часах	нет
Применение дистанционных образовательных технологий	Да. Программы на платформе Moodle http://moodle.almazovcentre.ru/ , Образовательный портал ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России
Интернет	www.almazovcentre.ru
Даты проведения	07.04.2020-11.04.2020

Стоимость обучения и ее обоснование	Бюджетная форма	
Компетенции и их характеристика	ПК-1	Готовность к диагностике и лечению пациентов с COVID-19, нуждающихся в оказании специализированной медицинской помощи, в том числе по основному заболеванию
	ПК-2	Готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации
Содержание программы. Основные разделы.	Раздел 1	Коронавирусная инфекция COVID-19 и порядок работы с пациентами, правила эпидемиологической безопасности. Государственная политика РФ в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия
	Раздел 2	Методы диагностики коронавирусной инфекции COVID-19
	Раздел 3	Оказание эффективной специализированной медицинской помощи пациентам с различной патологией, инфицированным COVID-19
Форма итоговой аттестации	зачет	
Виды образовательных технологий и их характеристика	Традиционные технологии, дистанционные образовательные технологии и др.	