

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

**Аннотация дополнительной профессиональной программы
 повышения квалификации**

**«Диагностика и лечение пациентов с острой хирургической патологией
 и коронавирусной инфекцией COVID-19»**

Актуальность программы	Раскрытие в содержании образовательной программы наиболее актуальных вопросов специальности	
Цель реализации программы	Цель программы заключается в формировании и совершенствовании способности и готовности врачей-хирургов к диагностике и лечению острой хирургической патологии на фоне коронавирусной инфекции COVID-19, а так же к профилактике, ранней диагностике, дифференциальной диагностике, а также лечению коронавирусной инфекции COVID-19 у пациентов хирургического профиля; профилактике распространения инфекции	
Задачи реализации программы	<ul style="list-style-type: none"> - противоэпидемических мероприятий, организации защиты пациентов в очагах новой коронавирусной инфекции COVID-19; - особенностей определения продолжительности ограничительных мероприятий при возникновении новой коронавирусной инфекции COVID-19, сроки диспансерного наблюдения за переболевшими COVID-19 пациентами и лицами, контактировавшими с больными; - основы диагностики и лечения пациентов с острой хирургической патологией и коронавирусной инфекцией COVID-19 	
Основная специальность	Хирургия	
Контингент	Врачи-хирурги, колопроктологи, онкологи, акушеры-гинекологи, детские хирурги, сердечно-сосудистые хирурги	
Форма обучения	очная	
Срок освоения	18 часов	
Клиническая база	Центр доклинических и трансляционных исследований ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России	
Симуляционное обучения (СО)	Наличие СО	да
	Объем в часах	2 часа
	Применение симуляционного оборудования	нет
	Задача, описание СО	Отработка базовых навыков применения средств индивидуальной защиты в условиях пандемии COVID-19
	Ф.И.О. куратора	Ищук Т.Н.
Стажировка	нет	

Применение дистанционных образовательных технологий	Программы на платформе Moodle http://moodle.almazovcentre.ru/ , Образовательный портал ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России	
Интернет	www.almazovcentre.ru	
Стоимость обучения и ее обоснование	Бюджетная форма, внебюджетная форма	
Компетенции и их характеристика	ПК-1	Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
	ПК-6	Готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании экстренной хирургической медицинской помощи в сочетании с коронавирусной инфекцией COVID-19
Содержание программы. Основные разделы	Раздел 1	Диагностика острой хирургической патологии у пациентов с коронавирусной инфекцией COVID-19
	Раздел 2	Ургентная хирургия
Форма итоговой аттестации	зачет	
Виды образовательных технологий и их характеристика	Традиционные технологии, дистанционные образовательные технологии и др.	