

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

**Аккредитационно-симуляционный центр**

**Аннотация дополнительной профессиональной  
программы повышения квалификации**

**«АРИТМИИ, СОПРОВОЖДАЮЩИЕ ОСТАНОВКУ СЕРДЦА. РАСШИРЕННЫЕ  
РЕАНИМАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ: СИМУЛЯЦИОННЫЙ КУРС»**

Актуальность программы	Формирование профессиональных компетенций в рамках обобщенных трудовых функций профессиональных стандартов: - готовность к оказанию помощи пациентам с аритмиями, сопровождающими остановку сердца. - готовность к оказанию медицинской помощи пациенту в неотложной или экстренной формах в соответствии с профессиональными стандартами при внезапной остановке кровообращения (выполнять базовые и расширенные реанимационные мероприятия пациентам различного возраста, в соответствии с Российскими и Международным протоколами BLS/ALS (Basic/Advanced Life Support), а также подготовка обучающихся к прохождению процедуры аккредитации по станции ОСКЭ «Экстренная медицинская помощь»
Цель реализации программы	Совершенствование имеющихся компетенций, получение новых компетенций, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, осуществления профессиональной деятельности, а также с целью прохождения процедуры первичной и первичной специализированной аккредитации.
Задачи реализации программы	- углубленное изучение теоретических вопросов и овладение практическими умениями и навыками ЭКГ диагностики нарушений ритма сердца, сопровождающими остановку сердца и проведения расширенной сердечно-легочной реанимации - усвоение и закрепление на практике профессиональных знаний, умений и навыков, обеспечивающих совершенствование профессиональных компетенций по вопросам диагностики и оказания неотложной медицинской помощи; - совершенствование профессиональных компетенций специалистов с высшим медицинским образованием в рамках имеющейся квалификации; - подготовка обучающихся к прохождению процедуры первичной специализированной аккредитации – станция ОСКЭ «Экстренная медицинская помощь»
Основная специальность	31.00.00 «Клиническая медицина», 32.00.00 «Науки о здоровье и профилактическая медицина», 33.00.00 «Фармация»
Контингент	Лица, имеющие медицинское среднее и высшее профессиональное образование; завершившие подготовку или обучающиеся по программам подготовки кадров высшей квалификации (ординатура и профессиональная переподготовка) по одной из специальностей укрупненной группы (направлению) 31.00.00 «Клиническая

	медицина», 32.00.00 «Науки о здоровье и профилактическая медицина», 33.00.00 «Фармация», а также медицинские работники с дипломами, полученными за рубежом.	
Форма обучения	Очно-заочная (очная часть – 20 часов, заочная часть (дистанционное обучение – 16 часов)	
Срок освоения	36 часов	
Клиническая база	Аккредитационно-симуляционный центр Института медицинского образования (проспект Коломяжский 21, корп.2, 2 этаж)	
Симуляционное обучение (СО)	Наличие СО	да
	Объем в часах	3 часов
	Применение симуляционного оборудования	да
	Задача, описание СО	Отработка практических навыков
	Ф.И.О. куратора	Рипп Татьяна Михайловна
Стажировка	нет	
Применение дистанционных образовательных технологий	16 часов. Изучение электронных образовательных ресурсов, размещённых на образовательном портале ИМО Центра Алмазова в разделе «Симуляционное обучение» и содержащих 10 мультимедийных презентаций, 18 учебных видеофильмов, 5 оценочных листов, нормативную правовую базу, клинические и национальные рекомендации (файлы в формате PDF) – 8 шт. Тестирование по всем разделам программы. Ф.И.О. куратора: Рипп Евгений Германович	
Интернет	<a href="http://www.almazovcentre.ru">www.almazovcentre.ru</a> <a href="https://moodle.almazovcentre.ru/course/">https://moodle.almazovcentre.ru/course/</a>	
Даты проведения	По запросу	
Стоимость обучения и ее обоснование	15 000 руб/ 1 обучающийся Группа не менее 6 человек	
Компетенции и их характеристика	УК-1	Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
	ПК-1	Готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях
Содержание программы. Основные разделы.	Раздел 1	Базовая сердечно-легочная реанимация
	Раздел 2	Расширенная сердечно-легочная реанимация темы: ЭКГ. Физиология и оценка ритма сердца, Алгоритм осмотра пациента в критическом состоянии (ABCDE), Алгоритм экстренной оценки ритма сердца при критических состояниях; Алгоритмы расширенной сердечно-легочной реанимации в зависимости от регистрируемого ритма сердца; Диагностика и лечение потенциально обратимых состояний (4G-4T). Управление командой в критической ситуации (CRM), использования структурированной коммуникационной модели (SBAR).
Форма итоговой аттестации	Зачет (2 часа)	

Виды  
образовательных  
технологий и их  
характеристика

Технологии симуляционного обучения, дистанционные  
образовательные технологии