

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

**Кафедра сердечно-сосудистой хирургии.
факультета подготовки кадров высшей квалификации**

**Аннотация дополнительной профессиональной
программы повышения квалификации
«Программирование электрокардиостимуляторов,
имплантируемых кардиовертер-дефибрилляторов, кардиоресинхронизирующих
устройств и удаленный мониторинг»**

Актуальность программы	Нарушения сердечного ритма являются одним из наиболее частых и тяжелых осложнений сердечно-сосудистых заболеваний, которые увеличивают риск внезапной смерти и инвалидизацию пациентов. Единственным надежным методом устранения клинически значимой аритмии является постоянная электрокардиостимуляция (ЭКС). С появлением новых мультипрограммируемых ЭКС становится исключительно важным их "тонкая настройка" и совершенствование системы динамического наблюдения за больными со сложными НРиП после имплантации ЭКС/ИКД/СРТ.	
Цель реализации программы	Совершенствование имеющихся компетенций, необходимых для профессиональной деятельности, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.	
Задачи реализации программы	Обновление существующих и получение новых теоретических знаний по вопросам программирования ЭКС/ИКД/СРТ. Усвоение и закрепление на практике профессиональных знаний, умений и навыков, обеспечивающих совершенствование профессиональных компетенций по вопросам программирования ЭКС/ИКД/СРТ и удаленного мониторинга	
Основная специальность	Сердечно-сосудистая хирургия	
Контингент	врач сердечно-сосудистый хирург, кардиолог	
Форма обучения	Очная	
Срок освоения	72 часов	
Клиническая база	НМИЦ имени В.А. Алмазова, КПК, ул.Аккуратова,д.2	
Стажировка (СО)	Наличие стажировки	есть
	Объем в часах	13
	Задача, описание СО	Повышение уровня подготовки по вопросам программирования ЭКС/ИКД/СРТ и удаленного мониторинга.
	Ф.И.О. Куратора	Лебедева В.К.
	Место проведения стажировки	ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова», ул. Аккуратова, д.2
Интернет	www.almazovcentre.ru	

Даты проведения		
Стоимость обучения и ее обоснование		
Компетенции и их характеристика	ПК-1	Готовность к проведению лечения пациентов с заболеваниями и (или) патологическими состояниями сердечно-сосудистой системы, требующими хирургического лечения
Содержание программы. Основные разделы.	Раздел 1	Однокамерные, двухкамерные системы электрокардиостимуляции. Кардиовертеры- дефибрилляторы
	Раздел 2	Принципы работы системы электрокардиостимуляции Имплантация и интраоперационное тестирование антиаритмических устройств
	Раздел 3	Тестирование антиаритмических устройств
Виды образовательных технологий и их характеристика	Традиционные технологии, технологии модульного обучения, технологии группового обучения	