

## АННОТАЦИЯ

рабочей программы дополнительного профессионального образования  
«Неотложная помощь при заболеваниях сердечно-сосудистой системы»

№	Обозначенные поля	Поля для заполнения
1.	Наименование программы	Программа дополнительного профессионального образования «Неотложная помощь при заболеваниях сердечно-сосудистой системы»
2.	Объем программы (в т.ч. аудиторных часов)	36 ч (18)
3.	Трудоёмкость, ЗЕТ	36 ч
4.	Варианты обучения (ауд. часов в день, дней в неделю, продолжительность обучения - дней, недель, месяцев)	Очно-заочное обучение: 6 аудиторных часов в день, включая входной и итоговый тестовый контроль, 6 дней, 1 неделя
5.	с отрывом от работы (очно-заочная)	18 ч
6.	Объём заочной части, ЗЕТ	18 ч
7.	Основы обучения (бюджет, договор, за счёт средств ТФОМС)	бюджет, договор, за счёт средств ТФОМС
8.	Стоимость обучения	10 000 руб.
9.	Вид выдаваемого документа после завершения обучения	Удостоверение о дополнительном профессиональном образовании «Неотложная помощь при заболеваниях сердечно-сосудистой системы»
10.	Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся	К освоению программы допускаются лица, имеющие высшее образование - специалитет по специальности "Лечебное дело", "Педиатрия" и подготовка в интернатуре и (или)ординатуре по одной из специальностей: "Анестезиология-реаниматология", "Терапия", "Кардиология"
11.	Структурное подразделение ВЦЭРМ, реализующее программу	Кафедра терапии и интегративной медицины Института дополнительного профессионального образования «Экстремальная медицина» ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова» МЧС России
12.	Контакты	г. Санкт-Петербург, ул. Оптиков-54 клиника № 2 ВЦЭРМ им. А.М.Никифорова
13.	Предполагаемый период начала обучения	2020 г.
14.	Основной преподавательский состав	Леонтьев Олег Валентинович, заведующий кафедрой терапии и интегративной медицины, доктор медицинских наук. Павлыш Елена Федоровна, доцент кафедры терапии и интегративной медицины, кандидат медицинских наук.
15.	Аннотация	Программа дополнительного профессионального образования «Неотложная помощь в кардиологии» предоставляет возможность получения современных знаний в инновационной форме
16.	Цель и задачи программы	Целью и задачами программы является получения современных знаний, овладение современными методами исследования, знакомство с новейшими достижениями в области проведения неотложной помощи при заболеваниях сердечно-сосудистой

		системы
16.	Модули (темы) учебного плана программы	Модуль 1 Неотложная помощь при заболеваниях органов кровообращения Раздел 2 Общие синдромы угрожающих жизни и терминальных состояниях. Сердечно-легочная реанимация. Организация неотложной помощи
17.	Симуляционное обучение. Трудоемкость. Задача, описание симуляционного обучения.	Симуляционное обучение с применением робота-тренажера 4 ч. Задача – совершенствование навыков сердечно-легочной реанимации.
18.	Стажировка. Трудоемкость. Задача, описание стажировки. Место проведения стажировки.	нет
19.	Дистанционные образовательные технологии и электронное обучение. Трудоемкость. Описание ДОТ и ЭО.	18 ч. Электронный лекционный материал по представленным темам, тестовые задания, ситуационные задачи,
20.	Уникальность программы, ее отличительные особенности, преимущества	Программа позволяет получить профессиональные компетенции в области неотложной кардиологии при отработке задач на роботе-тренажере. В рамках программы обучающиеся знакомятся с современными и инновационными методами неотложной помощи в кардиологии, совершенствуют навыки сердечно-легочной реанимации при работе на роботе тренажере и контроле своих действий на мониторе, а также имитации введения лекарственных препаратов из аптечки неотложной помощи с визуализацией их эффекта.