

1.	Название программы	«Оказание медицинской помощи в экстренной форме»
2.	Трудоемкость	36 ч.
3.	По специальностям	“Акушерское дело”, “Анестезиология и реаниматология”, “Гигиена и санитария”, “Лабораторная диагностика”, “Лечебное дело”, “Медицинский массаж”, “Общая практика”, “Операционное дело”, «Организация сестринского дела», “Рентгенология”, “Сестринское дело”, “Сестринское дело в косметологии”, “Сестринское дело в педиатрии”, “Скорая и неотложная помощь”, “Стоматология”, “Стоматология ортопедическая”, “Стоматология профилактическая”, “Фармация”, “Физиотерапия”, “Эпидемиология (паразитология)”.
4.	Форма обучения	очно - заочная
5.	Аннотация	<p>Оказание экстренной и неотложной медицинской помощи населению при внезапных заболеваниях и угрожающих состояниях, в том числе в чрезвычайных ситуациях, является одной из приоритетных задач здравоохранения. Немаловажную роль в работе здравоохранения играет оказание экстренной помощи медицинскими работниками, так как главным определяющим фактором, обеспечивающим эффективность оказания медицинской помощи, является максимально раннее начало лечения.</p> <p>Целью программы является получение и совершенствование теоретических знаний, практических навыков и умений специалистов со средним профессиональным медицинским образованием, в вопросах оказания экстренной и неотложной медицинской помощи.</p> <p>В процессе освоения дополнительной профессиональной программы используются дистанционные образовательные технологии. Реализация Программы обеспечивается работниками из числа руководителей и работников организации, деятельность которых связана с направленностью реализуемой Программы.</p> <p>Дополнительная профессиональная программа содержит следующие темы для изучения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Общие аспекты оказания экстренной и неотложной помощи 2. Оказание экстренной и неотложной медицинской помощи при различных состояниях 3. Базовая сердечно-легочная реанимация <p>Формой итоговой аттестации является зачет, проводимый в тестовой форме на образовательном портале Института дополнительного образования «Медэксперт» и отработки практического навыка в аккредитационно-симуляционном центре ИДО «Медэксперт»</p>
6.	Планируемые результаты обучения	<p>После обучения по дополнительной профессиональной программе «Оказание медицинской помощи в экстренной форме» слушатель:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Усовершенствует знания, направленные на изучение общих аспектов оказания экстренной и неотложной помощи; • Усовершенствует знания и умения в области оказания экстренной и неотложной медицинской помощи при различных состояниях; • Усовершенствует навык проведения базовой сердечно-легочной реанимации.
7.	Дистанционные образовательные технологии и электронное обучение (ДОТ и ЭО)	<p>В процессе освоения дополнительной профессиональной программы используется асинхронное обучение с помощью дистанционных образовательных технологий, основанное на интернет-технологиях с методиками асинхронного дистанционного обучения.</p> <p>Реализация дистанционного и электронного обучения осуществляется посредством Единого образовательного портала Института дополнительного образования «Медэксперт» (далее- Портал). На Портале размещаются, хранятся, обновляются информационно-образовательные модули различного формата. Портал создан на базе системы управления дистанционным обучением LMS Moodle http://dist.med-expert-24.ru/.</p> <p>Для прохождения обучения и итоговой аттестации по программе слушателю требуется наличие персонального компьютера, бесперебойного доступа к сети Интернет с рекомендуемой скоростью соединения 15 Мбит/сек. и выше (минимально допустимая скорость - 5 Мбит/с.) и установленной компьютерной программы для просмотра веб-страниц в сети Интернет(браузера).</p>
8.	Симуляционное обучение	<p>Цель: совершенствование умений и практических навыков выполнения медицинских манипуляций.</p> <p>Задачи:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Совершенствовать навыки оказания экстренной и неотложной медицинской помощи при различных состояниях; 2. Совершенствовать навык проведения базовой сердечно-легочной реанимации. <p>Отработка практических навыков на обучающих симуляторах: робот-симулятор с системой мониторинга жизненных показателей жизнедеятельности.</p> <p>Практическое обучение проходит на базе аккредитационно-симуляционного центра ИДО «Медэксперт». г.Красноярск ул. Партизана Железняка, 21А.</p>

