

Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Камчатского края «Камчатский медицинский колледж»

Утверждаю
Директор ГБПОУ КК «Камчатский
медицинский колледж»

 И.В.Пляскина

11.02.2021г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
специалистов со средним профессиональным образованием
«ПЕРВАЯ ДОВРАЧЕБНАЯ ПОМОЩЬ ПРИ НЕОТЛОЖНЫХ
СОСТОЯНИЯХ»**

**Трудоемкость освоения программы - 36 академических часов
форма обучения - очная.**


Специальности: «Сестринское дело», «Сестринское дело в педиатрии»,
«Организация сестринского дела», «Лечебное дело», «Акушерское дело»,
«Операционное дело», «Фармация», «Лабораторная диагностика», «Скорая и
неотложная помощь», «Общая практика», «Анестезиология и реаниматология»,
«Рентгенология», «Стоматология», «Стоматология ортопедическая»,
«Стоматология профилактическая», «Судебно-медицинская экспертиза»,
««Функциональная диагностика», «Физиотерапия», «Медицинский массаж»,
«Лечебная физкультура», «Бактериология», «Гистология», «Диетология»,
«Наркология», «Медицинская статистика», «Медико-социальная помощь».

Рассмотрено на заседании методического
совета ГБПОУ КК «КМедК»

протокол № 4

от « 11 » 02 2021 г.

Программа разработана;

Бурима В.В. – 

заместитель директора по отделению повышения квалификации
(ОПК)

Пластунова О.В. - 

методист отделения повышения квалификации (ОПК)

Рецензент - 

Ходаева Е.И., врач анестезиолог-реаниматолог высшей категории
ГБУЗ ККБ им. А.С.Лукашевского.

АННОТАЦИЯ.

Программа повышения квалификации **«Первая доврачебная помощь при неотложных состояниях»** (далее Программа) предназначена для специалистов со средним медицинским образованием по специальности: «Сестринское дело», «Сестринское дело в педиатрии», «Организация сестринского дела», «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Операционное дело», «Фармация», «Лабораторная диагностика», «Скорая и неотложная помощь», «Общая практика», «Анестезиология и реаниматология», «Рентгенология», «Стоматология», «Стоматология ортопедическая», «Стоматология профилактическая», «Судебно-медицинская экспертиза», ««Функциональная диагностика», «Физиотерапия», «Медицинский массаж», «Лечебная физкультура», «Бактериология», «Гистология», «Диетология», «Наркология», «Медицинская статистика», «Медико-социальная помощь».

Цель Программы - повышение профессионального уровня специалиста в рамках имеющейся квалификации и совершенствование профессиональных компетенций слушателей, необходимых для оказания доврачебной помощи в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, представляющих угрозу жизни пациента.

Задачи - усовершенствовать практические навыки в оказании первой доврачебной помощи в экстренной и неотложной форме (в том числе - навыков базовой СЛР) при нарушении функции дыхания, сознания, кровообращения, отравлениях, анафилаксии, утоплении, воздействии высоких и низких температур, электрического тока и других состояниях, с отработкой навыков и умений на тренажерах, манекенах, фантомах, муляжах.

Форма обучения **очная, с использованием симуляционного обучения.**

Продолжительность – 6 рабочих дней/ 36 часов.

Теоретические занятия-24 час.

Практические занятия- 10 час.

Итоговая аттестация – 2 часа.

Краткий тематический план Программы:

1.Законодательная и нормативно правовая база в РФ по вопросам оказания доврачебной помощи в неотложной и экстренной форме.

2.Оказание доврачебной помощи при острых состояниях (нарушение сознания, дыхания, кровообращения).

3.Оказание доврачебной помощи при всех видах травм. Травматическом шоке.

4.Оказание доврачебной помощи при всех видах кровотечений и геморрагическом шоке.

5.Оказание доврачебной помощи при экстремальных воздействиях (высокие и низкие температуры, электротравмы).

6.Оказание доврачебной помощи при отравлениях, анафилаксии.

7.Терминальные состояния. Основы базовой сердечно-легочной реанимации.

Теоретические занятия (лекции, презентации, учебные фильмы) проводятся в учебных аудиториях и лекционном зале вместимостью до 60 мест. Аудитории и лекционный зал оснащены всем необходимым инвентарем: учебной мебелью, техническими средствами (мультимедийный проектор, экран, компьютеры для преподавателя и слушателей, локальная сеть и выход в Интернет, интерактивная доска, флипчарты на колесиках), наглядными пособиями.

Отработка практических навыков слушателями осуществляется на манекенах и тренажерах (Манекен-ТОРС механический взрослого человека для отработки навыков по первичной СЛР, многофункциональный Манекен – тренажер травм, фантомы для обучения интубации трахеи, постановки

назогастрального зонда, промывания желудка и кишечника, катетеризации мочевого пузыря, технические средства для остановки кровотечения и иммобилизации конечностей), которые дают возможность совершенствовать манипуляционные навыки проведения первичных реанимационных (в том числе сердечно-лёгочных) мероприятий и отработать различные модели поведения медицинских работников в ситуациях, требующих умения оказания первичной доврачебной помощи при разнообразных неотложных состояниях. В образовательном учреждении («Камчатский медицинский колледж») имеется возможность предоставления доступа слушателей к библиотечным фондам, в том числе к материалам ООО «ЭБС Лань» (на образовательной платформе MOODL или самостоятельно - <https://e.lanbook.com/>). Преподавателями в ходе теоретических и практических занятий, проводится ежедневный (текущий) контроль посещений и успеваемости куда входит: проверка знаний, практических навыков и умений в соответствии с Программой. Успешно освоившие теорию и практику допускаются к сдаче итогового тестирования.

Итоговая аттестация проводится в последний день реализации Программы на базе ОПК ГБПОУ КК «Камчатский медицинский колледж», в специально оборудованной для этих целей аудитории, в форме письменного тестирования (тестовых заданий), которые позволяют оценить знания и степень сформированности компетенций слушателей.

Успешно освоившим Программу (от 70% и выше) выдается удостоверение установленного образца, начисляются ЗЕТ на Портале НМО в личном кабинете.

Примерный перечень Тестовых заданий к итоговой аттестации с выбором одного варианта ответа из трех предложенных:

1. Максимально допустимое время наложения жгута при артериальном кровотечении:

- а) не более 30 мин.
- б) не более 1 часа
- в) не более 2 час.

2. Частота компрессий грудной клетки при проведении СЛР должна быть не менее:

а) 100 в мин.

б) 80 в мин.

в) 120 в мин.

3. Препаратом выбора для купирования гипертонического криза является:

а) Нитроглицерин

б) Каптоприл

в) Спазмалгон