

**Автономная некоммерческая организация среднего профессионального
образования «Северо-Кавказский медицинский колледж»
Филиал «Невинномысский»**



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ
ПРАКТИКИ ПМ 03. НЕОТЛОЖНАЯ
МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ
НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ**

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ
31.02.01. ЛЕЧЕБНОЕ
ДЕЛО

углубленная подготовка
очная форма
обучения

Квалификация - фельдшер

Ставрополь, 2021

Организация-разработчик: Автономная некоммерческая организация среднего профессионального образования «Северо-Кавказский медицинский колледж»

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ 03. НЕОТЛОЖНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной практики ПМ 03. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе является частью основной профессиональной образовательной программы Автономной некоммерческой организацией среднего профессионального образования «Северо-Кавказский медицинский колледж» в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01. Лечебное дело в части освоения основного вида профессиональной деятельности – неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе.

1.2. Цели, задачи и требования к результатам освоения программы

С целью овладения указанными видами профессиональной деятельности, обучающийся в ходе освоения программы учебной практики должен **уметь:**

- проводить обследование пациента при неотложных состояниях на догоспитальном этапе;
- определять тяжесть состояния пациента;
- выделять ведущий синдром;
- проводить дифференциальную диагностику;
- работать с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой;
- оказывать посиндромную неотложную медицинскую помощь;
- оценивать эффективность оказания неотложной медицинской помощи;

- проводить сердечно-легочную реанимацию;
- контролировать основные параметры жизнедеятельности;
- осуществлять фармакотерапию на догоспитальном этапе;
- определять показания к госпитализации и осуществлять транспортировку пациента;
- осуществлять мониторинг на всех этапах догоспитальной помощи;
- организовывать работу команды по оказанию неотложной медицинской помощи пациентам;
- обучать пациентов само- и взаимопомощи;
- организовывать и проводить медицинскую сортировку, первую медицинскую, доврачебную помощь в чрезвычайных ситуациях;
- пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты;
- оказывать экстренную медицинскую помощь при различных видах повреждений;
- оказывать экстренную медицинскую помощь при различных видах повреждений в чрезвычайных ситуациях.

Программа учебной практики направлена на подготовку к формированию следующих профессиональных компетенций:

ПК 3.1. Проводить диагностику неотложных состояний.

ПК 3.2. Определять тактику ведения пациента.

ПК 3.3. Выполнять лечебные вмешательства по оказанию медицинской помощи на догоспитальном этапе.

ПК 3.4. Проводить контроль эффективности проводимых мероприятий.

ПК 3.5. Осуществлять контроль состояния пациента.

ПК 3.6. Определять показания к госпитализации и проводить транспортировку пациента в стационар.

ПК 3.7. Оформлять медицинскую документацию.

ПК 3.8. Организовывать и оказывать неотложную медицинскую помощь пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.

1.3. Количество часов на освоение программы учебной практики

Всего – 36 часов, в том числе:

МДК 03.01 МДК 03.01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе, раздел Неотложные состояния при внутренних болезнях и отравлениях – 12 часов;

МДК 03.01 МДК 03.01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе, раздел Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии – 12 часов;

МДК 03.01 МДК 03.01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе, раздел Неотложные состояния при чрезвычайных ситуациях – 12 часов;

Учебная практика проводится рассредоточено, чередуясь с теоретическими и практическими занятиями.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

ПМ 03. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе

2.1. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ занятия	Наименования тем	Количество часов аудиторной нагрузки
МДК 03.01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе Раздел Неотложные состояния при внутренних болезнях и отравлениях		
1.	Острая сосудистая недостаточность. Обморок. Коллапс. Шоковые состояния	4
2.	Анафилактический шок. Острая крапивница. Отек Квинке.	4
3.	Диагностика острых отравлений и принципы оказания помощи на догоспитальном этапе.	4
МДК 03.01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе Раздел Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии		
1.	Неотложные состояния в I половине беременности	4
2.	Неотложные состояния во II половине беременности	4
3.	Оказание неотложной помощи при акушерских гинекологических кровотечениях	4
МДК 03.01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе Раздел Оказание неотложной помощи при чрезвычайных ситуациях		
1.	Порядок использования медицинских средств ИЗ. Подгонка противогазов (ГП-5; ГП-7)	4
2.	Правила поведения в коллективных средствах защиты. Задачи МС в лагерях временного размещения.	4
3.	Организация экстренного покидания зданий и сооружений при техногенных и природных катастрофах. Способы транспортировки пострадавших с использованием табельных и подручных средств	4

3. СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ

ПМ 03. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе

Наименование тем учебной практики	Содержание учебного материала	Объем часов
МДК 03.01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе Раздел. Неотложные состояния при внутренних болезнях и отравлениях		
Острая сосудистая недостаточность. Обморок. Коллапс. Шок. Шоковые состояния.	Тактика фельдшера в оказании неотложной помощи. Выбор лекарственных препаратов, пути введения и подбор доз. Выполнение медицинских манипуляций. Медикаментозное и немедикаментозное оказание неотложной помощи. Определение показаний к госпитализации. Особенности транспортировки и мониторинга состояния пациента Анализ наиболее часто встречающихся ошибок. Работа с ситуационными задачами	4
Анафилактический шок. Острая крапивница. Отек Квинке.	Диагностика тяжелых аллергических состояний. Алгоритмы оказания неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе при отеке Квинке, генерализованной крапивнице, анафилактическом шоке. Транспортировка и мониторинг состояния пациентов. Тактика фельдшера в отношении негоспитализированных пациентов Работа с ситуационными задачами	4
Диагностика острых отравлений и принципы оказания помощи на догоспитальном этапе.	Диагностика и дифференциальная диагностика при воздействии ядов на организм и острых отравлениях. Особенности диагностики острых отравлений у детей. Антидотная терапия. Выбор тактики и алгоритм оказания неотложной помощи при воздействии ядов и острых отравлениях на догоспитальном этапе пациентам разных возрастных категорий. Особенности транспортировки и мониторинга состояния пациента.	4

	Работа с ситуационными задачами	
МДК 03.01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе		
Раздел. Неотложные состояния при внутренних болезнях и отравлениях		
Неотложные состояния в I половине беременности	Изучение тактики фельдшера в оказании неотложной помощи в I половине беременности. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи при маточных кровотечениях. Оказание неотложной помощи при неукротимой рвоте. Выбор лекарственных препаратов, пути введения и подбор доз. Медикаментозное и немедикаментозное оказание неотложной помощи. Определение показаний к госпитализации. Изучение особенностей транспортировки и мониторингования состояния пациенток. Отработка практических манипуляций. Работа с ситуационными задачами.	4
Неотложные состояния во II половине беременности	Выслушивание сердцебиений плода. Оценка состояния плода. Алгоритм оказания неотложной помощи при преэклампсии и эклампсии. Исследование пульса, измерение ЧСС и АД (тахикардия, гипертония). Отработка алгоритмов принятия родов вне стационара на фантомах, Отработка алгоритмов оказания помощи при маточных кровотечениях Отработка практических манипуляций. Работа с ситуационными задачами	4
Неотложные состояния в гинекологии. Дисфункциональные маточные кровотечения	Изучение особенности диагностики дисфункциональных маточных кровотечений. Выбор тактики и алгоритм оказания неотложной помощи при дисфункциональных маточных кровотечениях на догоспитальном этапе пациенткам разных возрастных категорий. Организация транспортировки в стационар и особенности мониторингования состояния пациентки. Отработка практических манипуляций. Работа с ситуационными задачами	4
МДК 03.01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной		

медицинской помощи на догоспитальном этапе		
Раздел. Оказание неотложной помощи при чрезвычайных ситуациях		
Порядок использования медицинских средств ИЗ. Подгонка противогазов (ГП-5; ГП-7)	Изучение правил использования медицинских средств индивидуальной защиты. Тренировка по надеванию и подгонке противогазов (ГП-5; ГП-7). Работа с ситуационными задачами	4
Правила поведения в коллективных средствах защиты. Задачи МС в лагерях временного размещения	Знакомство со средствами коллективной защиты, изучение правил поведения в них. Составление и выполнение алгоритмов оказания неотложной медицинской помощи при различных состояниях в лагерях временного размещения. Знакомство с типовой документацией медицинской службы, правилами ее заполнения. Работа с ситуационными задачами	4
Организация экстренного покидания зданий и сооружений при техногенных и природных катастрофах. Способы транспортировки пострадавших с использованием табельных и подручных средств	Отработка навыка экстренного покидания зданий и сооружений при техногенных и природных катастрофах. Транспортировка пострадавших с использованием табельных и подручных средств различными способами. Работа с ситуационными задачами	4
ВСЕГО		36