

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Ставропольский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Ессентукский филиал

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по учебной работе

  
С.Е. Нетеса  
« 25 » 05 2022 г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

Наименование практики	<b>практика по профилю специальности ПП 03.01 Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе</b>
Специальность	31.02.01. Лечебное дело
Форма обучения	очная
Профессиональный модуль	ПМ.03 Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе
Междисциплинарный курс	03.01 Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе
Продолжительность практики	180 часов (5 недель)
Форма контроля	дифференцированный зачет, 6 семестр

Ессентуки, 2022

Рабочая программа практики по профилю специальности разработана в соответствии с:

- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2014 г. № 514 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело»;
- Программой подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.01 Лечебное дело, принятой решением Ученого совета от 25.05.2022, протокол № 11 и утвержденной приказом и.о.ректора от 25.05.2022 № 419-ОД;
- Положением о практической подготовке обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена в Ессентукском филиале федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, принятым решением Ученого совета от 28.04.2021, протокол № 9 и утвержденным приказом и.о.ректора от 28.04.2021 № 422-ОД.

Организация-разработчик:

Ессентукский филиал ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России

Разработчики:

Малиненко В.В. преподаватель первой квалификационной категории  
Матузко Е.В., руководитель практики

Рабочая программа практики по профилю специальности рассмотрена и одобрена на заседании ЦМК клинических дисциплин специальности «Лечебное дело» протокол № 6 от «25» мая 2022 г.

Председатель: Н.А. Белякова

Согласовано:

Главная медицинская сестра  
ГБУЗ СК «Ессентукская городская  
клиническая больница»



## СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. Паспорт рабочей программы практики по профилю специальности	4
2. Результаты освоения программы практики по профилю специальности	6
3. Содержание практики по профилю специальности	9
4. Условия реализации программы практики по профилю специальности	13
5. Контроль и оценка результатов освоения программы практики по профилю специальности	15

# 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

## 1.1. Область применения программы

Программа практики по профилю специальности является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД) «Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе» и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

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

## 1.2. Цели и задачи практики по профилю специальности, требования к результатам освоения программы практики по профилю специальности

Практика имеет целью комплексное освоение студентами всех видов профессиональной деятельности по специальности СПО, формирование общих и профессиональных компетенций, приобретение необходимых умений и опыта практической работы студентами по специальности, обеспечение готовности обучающегося к осуществлению профессиональной деятельности.

С целью овладения видом профессиональной деятельности «Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе» и соответствующими профессиональными компетенциями студент в ходе освоения программы практики по профилю специальности должен:

### **знать:**

- этиология и патогенез неотложных состояний;
- основные параметры жизнедеятельности;
- особенности диагностики неотложных состояний;
- алгоритмы действий фельдшера при возникновении неотложных состояний на догоспитальном этапе в соответствии со стандартами оказания скорой медицинской помощи;
- принципы оказания неотложной медицинской помощи при терминальных состояниях на догоспитальном этапе;
- принципы фармакотерапии при неотложных состояниях на догоспитальном этапе;
- правила, принципы и виды транспортировки пациентов в медицинские организации;
- правила заполнения медицинской документации;
- основные санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия, проводимые при оказании неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе и в чрезвычайных ситуациях;

### **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;
- оказывать экстренную медицинскую помощь при различных видах повреждений;
- оказывать экстренную медицинскую помощь при различных видах повреждений в чрезвычайных ситуациях;

**иметь практический опыт:**

- проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе;
- определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома;
- проведения дифференциальной диагностики заболеваний;
- работа с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой;
- оказания посиндромной неотложной медицинской помощи;
- определение показаний к госпитализации и осуществления транспортировки пациента;
- оказание экстренной медицинской помощи при различных видах повреждений.

**1.3. Количество часов на освоение программы практики по профилю специальности:**  
180 часов (5 недель).

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

### 2.1. Планируемые результаты освоения программы практики по профилю специальности

Результатом освоения программы практики по профилю специальности является овладение обучающимся видом профессиональной деятельности (ВПД) «Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе» и соответствующих компетенций:

Код	Наименование результата обучения
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
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
ОК 6.	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности
ОК 12.	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности

### 2.2. Соответствие планируемых результатов квалификационным характеристикам

Планируемые результаты сформированы в соответствии со следующими документами:

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2014 г. № 514 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 июля 2020 г. № 470н «Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер».

Профессиональный стандарт «Фельдшер»	ФГОС СПО
<b>Вид профессиональной деятельности (ВПД)</b>	<b>Вид профессиональной деятельности (ВПД)</b>
Деятельность среднего медицинского персонала в области лечебного дела	Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе
<b>Трудовые функции</b>	<b>Профессиональные и общие компетенции по ВПД</b>
<i>Проведение обследования пациентов с целью диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений</i>	ПК 3.1, 3.2, 3.5, 3.7 ОК 2, 3, 9, 12
<b>Трудовые действия</b>	

Сбор жалоб, анамнеза заболевания и анамнеза жизни у пациентов (их законных представителей)	
Проведение осмотра, физикального и функционального обследования пациента, оценка состояния здоровья пациента	
Формулирование предварительного диагноза, основанного на результатах анализа жалоб, анамнеза и данных объективного обследования пациента	
Проведение дифференциальной диагностики заболеваний и (или) состояний	
Выявление клинических признаков состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме	
Определение медицинских показаний для оказания первичной медико-санитарной, специализированной и скорой медицинской помощи	
<i>Назначение и проведение лечения неосложненных заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений у взрослых и детей</i>	ПК 3.2, 3.3, 3.6, 3.7 ОК 2, 3, 6, 9, 12
<b>Трудовые действия</b>	
Проведение мероприятий по организации оказания первой помощи до прибытия бригады скорой медицинской помощи населению при угрожающих жизни состояниях и (или) заболеваниях	
Оказание медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях и (или) состояниях без явных признаков угрозы жизни пациента, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме, в том числе несовершеннолетним	
Обеспечение своевременной госпитализации пациентов, нуждающихся в оказании стационарной медицинской помощи, в том числе женщин с патологией беременности, а также медицинской эвакуации рожениц и родильниц в родильное отделение	
Ведение физиологических родов	
<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>	ПК 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 3.6, 3.7 ОК 2, 3, 6, 9, 12
<b>Трудовые действия</b>	
Оценка состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме	
Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека)	

<p>(кровообращения и (или) дыхания), состояния при осложнениях беременности, угрожающих жизни женщины, требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме</p>	
<p>Оказание медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), состояниях при осложнениях беременности</p>	
<p>Проведение мероприятий базовой сердечно- легочной реанимации</p>	
<p>Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p>	



### 3. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

ПП 03.01 Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе

Наименование этапа практики	Коды компетенций	В результате освоения программы практики обучающиеся должны			Количество часов
		Знать	Уметь	Выполнить виды работ	
Отделение (палата) интенсивной терапии и реаниматологии	ПК 3.1. ПК 3.2. ПК 3.4. ПК 3.5. ПК 3.7. ОК 2. ОК 6. ОК 9. ОК 12.	Этиологию и патогенез неотложных состояний. Основные параметры жизнедеятельности. Особенности диагностики неотложных состояний. Принципы фармакотерапии при неотложных состояниях. Принципы неотложной медицинской помощи. Правила заполнения медицинской документации.	Определять тяжесть состояния пациента. Выделять ведущий синдром. Проводить дифференциальную диагностику. Работать с диагностической и реанимационной аппаратурой. Оказывать посиндромную неотложную медицинскую помощь. Оценивать эффективность оказания неотложной медицинской помощи. Контролировать основные параметры жизнедеятельности. Проводить сердечно-легочную реанимацию. Осуществлять фармакотерапию. Организовывать работу команды по оказанию неотложной медицинской помощи.	Ознакомиться со структурой медицинской организации, правилами внутреннего распорядка. Пройти инструктаж по охране труда, пожарной и инфекционной безопасности. Ознакомиться с графиком прохождения практики. Выполнение манипуляций по назначению и под руководством врача. Обсуждение с врачом диагноза, выбора тактики и проведенных манипуляций. Помощь врачу, при выполнении манипуляций. Ознакомиться с типовой документацией, правилами ее заполнения. Сбор информации о пациенте, физикальное обследование под руководством врача. Систематизация и анализ собранных данных. Постановка и обоснование предварительного диагноза. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний, определение ведущего синдрома при неотложных состояниях. Выбор тактики и обсуждение с врачом видов помощи. Оценка эффективности лечебных мероприятий. Оказание неотложной медицинской помощи при неотложных состояниях. Мониторинг состояния	72

				пациента. Дезинфекция, текущая, заключительная, утилизация отработанного материала. Оформление медицинской документации. Выполнение индивидуального задания.	
Станция скорой медицинской помощи	ПК 3.1. ПК 3.2. ПК 3.3. ПК 3.4. ПК 3.5. ПК 3.6. ПК 3.7. ОК 2. ОК 3. ОК 6. ОК 7. ОК 9. ОК 12.	Этиология и патогенез неотложных состояний. Основные параметры жизнедеятельности. Особенности диагностики неотложных состояний. Алгоритм действия фельдшера при возникновении неотложных состояний на догоспитальном этапе в соответствии со стандартами оказания скорой медицинской помощи. Принципы оказания неотложной медицинской помощи при терминальных состояниях на догоспитальном этапе. Принципы фармакотерапии при неотложных состояниях на догоспитальном этапе. Правила и виды транспортировки пациентов в медицинские организации. Правила	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. Определять показания к госпитализации и осуществлять транспортировку пациента. Контролировать основные параметры жизнедеятельности. Осуществлять	Ознакомиться со структурой ССМП, оборудованием, оснащением машин СП. Изучение мест работы и функциональных обязанностей фельдшера ССМП. Ознакомление с техникой безопасности, правилами внутреннего распорядка. Пройти инструктаж по охране труда, пожарной и инфекционной безопасности. Ознакомиться с графиком прохождения практики. Выезды с линейными и специализированными бригадами СП. Обсуждение с врачом диагноза, выбора тактики и проведенных манипуляций. Знакомство с типовой документацией, правилами ее заполнения. Проведение анализа территории обслуживания, перечня ЛПО, с которыми взаимодействует ССМП. Ознакомиться с принципами организации функционирования станций/подстанций ССМП. Изучение деятельности диспетчерской службы, форм и методов взаимодействия с ними. Подготовка рабочего места под руководством фельдшера СМП. Сбор информации о пациенте, физикальное обследование под руководством врача. Систематизация и анализ собранных данных. Постановка и обоснование предварительного диагноза. Определение ведущего синдрома при	72

		заполнения документации. Основные санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия, проводимые при оказании неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе и в чрезвычайных ситуациях.	фармакотерапию на догоспитальном этапе. Осуществлять мониторинг на всех этапах догоспитальной помощи. Организовывать работу команды по оказанию неотложной медицинской помощи пациентам. Обучать пациентов само- и взаимопомощи. Оказывать экстренную медицинскую помощь при различных видах повреждений. Оказывать экстренную медицинскую помощь в чрезвычайных ситуациях.	неотложных состояниях. Выбор тактики и обсуждение с врачом видов помощи. Выполнение манипуляций под руководством врача. Помощь врачу (фельдшеру) при выполнении манипуляций. Мониторинг состояния пациента. Дезинфекция, текущая, заключительная, утилизация отработанного материала. Оформление медицинской документации. Выполнение индивидуального задания.	
Приемное отделение МО	ПК 3.1. ПК 3.2. ПК 3.4. ПК 3.5. ПК 3.6. ПК 3.7. ОК 2. ОК 6. ОК 9. ОК 12.	Этиология и патогенез неотложных состояний. Основные параметры жизнедеятельности. Особенности диагностики неотложных состояний. Принципы оказания неотложной медицинской помощи. Алгоритм действий фельдшера при возникновении неотложных состояний. Правила заполнения медицинской документации.	Проводить обследование пациента при неотложных состояниях. Определять тяжесть состояния пациента. Выделять ведущий синдром. Проводить дифференциальную диагностику. Оказывать посиндромную неотложную медицинскую помощь. Оценивать эффективность оказания неотложной медицинской помощи. Проводить сердечно-легочную реанимацию. Определять показания к	Ознакомиться со структурой медицинской организации, правилами внутреннего распорядка. Пройти инструктаж по охране труда, пожарной и инфекционной безопасности. Ознакомиться с графиком прохождения практики. Обсуждение с врачом диагноза, выбора тактики и проведенных манипуляций. Сбор информации о пациенте, физикальное обследование под руководством врача. Систематизация и анализ собранных данных. Постановка и обоснование предварительного диагноза. Определение ведущего синдрома при неотложных состояниях. Выполнение манипуляций под руководством врача. Помощь врачу, при выполнении манипуляций. Мониторинг состояния пациента. Оценка	30

			госпитализации и осуществлять транспортировку пациента. Оказывать экстренную медицинскую помощь при различных видах повреждений. Оказывать экстренную медицинскую помощь в чрезвычайных ситуациях.	эффективности лечебных мероприятий. Оказание неотложной медицинской помощи при неотложных состояниях. Оформление листа первичного осмотра. Санитарная обработка пациента. Выявление педикулеза и дезинсекция. Транспортировка пациента. Дезинфекция текущая, заключительная, утилизация отработанного материала. Ознакомление с типовой документацией, правилами ее заполнения. Оформление медицинской документации.	
Аттестация практики					6

## **4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

### ПП 03.01 Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе

#### **4.1. Материально-техническое обеспечение**

1. Структурные подразделения медицинских организаций, станции (подстанции, отделения) скорой медицинской помощи городов Кавказских Минеральных Вод, Ставропольского края, республик Северо-Кавказского федерального округа
2. Медицинское оснащение и оборудование медицинских организаций городов Кавказских Минеральных Вод, Ставропольского края, республик Северо-Кавказского федерального округа

#### **4.2. Информационное обеспечение практики по профилю специальности**

##### Основная:

1. Зарянская, В.Г. Основы реанимации и анестезиологии для медицинских колледжей [Текст] : учеб. пособие / В.Г. Зарянская. - 11-е изд. - Ростов н/Д : Феникс, 2016. - 382, [1] с. : ил. - (Среднее профессиональное образование).

##### Дополнительная:

1. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе [Текст] : учеб. / А.Л. Вёрткин, Л.А. Алексанян, М.В. Балабанова [и др.]. / под ред. А.Л. Вёрткина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 544 с.
2. Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи при неотложных и экстремальных состояниях [Текст] : учеб. для мед. колледжей и училищ / И.П. Левчук [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 288 с. : ил.
3. Красильникова, И.М. Неотложная доврачебная медицинская помощь [Текст] : учеб. пособие / И.М. Красильникова, Е.Г. Моисеева. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 192 с. : ил.

##### Информационно-правовое обеспечение:

1. Электронная библиотечная система для ВУЗов «Консультант Студента».
2. Справочная правовая система «Консультант Плюс».
3. Справочная правовая система «Гарант».

##### Профильные web-сайты сети Интернет:

1. Министерство здравоохранения РФ (<http://www.rosminzdrav.ru>)
2. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (<http://www.rospotrebnadzor.ru>)
3. ФГУЗ Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (<http://www.fcgsen.ru>)
4. Информационно-методический центр «Экспертиза» (<http://www.crc.ru>)
5. Центральный НИИ организации и информатизации здравоохранения (<http://www.mednet.ru>)

#### **4.3. Организация практики по профилю специальности**

Знания, умения, практический опыт и элементы компетенций, необходимые для реализации цели и задач практики по профилю специальности, формируют предшествующие дисциплины: анатомия и физиология человека, здоровый человек и его окружение, основы сестринского дела, основы латинского языка с медицинской терминологией, пропедевтика клинических дисциплин, лечебная деятельность.

Практика по профилю специальности проводится на станциях (подстанциях, отделениях) скорой медицинской помощи, в подразделениях интенсивной терапии и реаниматологии и приемных отделениях медицинских организаций, являющихся базами практического обучения студентов филиала, на основании договоров о совместной деятельности, заключенных между образовательным учреждением и этими

организациями.

Практика проводится дискретно в рамках МДК 03.01 «Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе».

Обязательным условием допуска обучающихся к прохождению практики является завершение обучающимися теоретического и практического курса обучения по МДК 03.01 «Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе».

Продолжительность рабочей недели обучающихся составляет 36 академических часов.

Обучающиеся в период прохождения практики выполняют виды работ и индивидуальное задание, предусмотренные программой практики, ведут дневник и отчет производственной практики.

Обучающиеся во время прохождения практики по профилю специальности в обязательном порядке соблюдают правила охраны труда, техники безопасности и внутреннего трудового распорядка, действующие на базе практической подготовки.

Руководителями практики по профилю специальности от медицинской организации являются: главная медицинская сестра медицинской организации или заведующий подразделением медицинской организации (общий руководитель производственной практики); старшие медицинские сестры отделений медицинских организаций или старшие фельдшеры станций (подстанций, отделений) скорой медицинской помощи (непосредственные руководители производственной практики).

Руководителем практики по профилю специальности от филиала является преподаватель ПМ.03 Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе (методический руководитель производственной практики).

В целях рационального распределения обучающихся в структурных подразделениях медицинской организации и полного освоения программы практики целесообразно составление общим руководителем практики индивидуального графика работы обучающегося, который отражается в дневнике практики.

По окончании практики обучающийся должен предоставить: дневник практики по профилю специальности, отзыв медицинской организации, отчет по практике.

Практика по профилю специальности ПП 03.01 Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе завершается аттестацией. Аттестация практики проводится в виде дифференцированного зачета в форме собеседования и проверки умений в соответствии с программой практики, с учетом результатов, подтверждаемых документами, выданными обучающемуся соответствующей медицинской организацией.

По итогам аттестации методический руководитель оформляет ведомость аттестации производственной практики, которую сдает заведующему отделением «Лечебное дело». Итоговая оценка аттестации практики выставляется методическим руководителем в зачетную книжку студента.

## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

### 5.1. Основные показатели оценки освоения программы практики

Результаты (освоенные профессиональные и общие компетенции)	Основные показатели оценки результата
ПК 3.1. Проводить диагностику неотложных состояний.	Проводит субъективное и объективное обследование пациентов. Проводит дифференциальную диагностику. Формулирует и обосновывает диагноз.
ПК 3.2. Определять тактику ведения пациента.	Проводит диагностику неотложных состояний. Определяет тактику ведения пациента при острых заболеваниях, травмах, повреждениях.
ПК 3.3. Выполнять лечебные вмешательства по оказанию медицинской помощи на догоспитальном этапе.	Планирует и осуществляет лечебные вмешательства. Оказывает медицинскую помощь в рамках своих компетенций. Демонстрирует четкое соблюдение технологий оказания медицинских услуг. Соблюдает правила хранения и учета лекарственных средств.
ПК 3.4. Проводить контроль эффективности проводимых мероприятий.	Следит за изменениями состояния здоровья пациента на фоне проводимого лечения. Оценивает эффективность проводимых мероприятий.
ПК 3.5. Осуществлять контроль состояния пациента.	Оценивает функциональное состояние пациента.
ПК 3.6. Определять показания к госпитализации и проводить транспортировку пациента в стационар.	Определяет показания к госпитализации. Выбирает способы и методы транспортировки пациента в зависимости от его состояния. Осуществляет транспортировку пациента в стационар.
ПК 3.7. Оформлять медицинскую документацию.	Оформляет медицинскую документацию установленного образца
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество	Обоснованно планирует и выбирает методы решения профессиональных задач в области оказания неотложной помощи пациентам
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	Грамотно решает стандартные и нестандартные профессиональные задачи при оказании неотложной помощи. Демонстрирует способность принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях. Анализирует свою деятельность, понимает степень ответственности за свои решения.
ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством,	Грамотно взаимодействует с коллегами, пациентами и их родственниками в процессе выполнения профессиональной деятельности

потребителями.	
ОК 9. Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.	Самостоятельно выбирает и использует в профессиональной деятельности изменения в технологиях оказания неотложной помощи
ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.	Знает структуру медицинской организации, соблюдает правила внутреннего распорядка. Применяет на практике требования охраны труда, противопожарной и инфекционной безопасности. Соблюдает правила обработки медицинских инструментов и предметов ухода. Выполняет требования санитарно-противоэпидемического режима.

## 5.2. Вопросы для собеседования по результатам практики

1. Причины и клинические проявления неотложных состояний.
2. Принципы интенсивной терапии неотложных состояний.
3. Функциональные обязанности медицинской сестры реанимационного отделения.
4. Устройство поста медицинской сестры, световой и звуковой сигнализации связи с пациентами.
5. Устройство и оборудование палат реанимационного отделения.
6. Лечебно-охранительный режим реанимационного отделения.
7. Документацию реанимационного отделения.
8. Учет наркотических и сильнодействующих средств. Правила хранения наркотических и сильнодействующих средств.
9. Признаки смерти.
10. Правила обращения с трупом.
11. Правила поведения медицинского работника в случае смерти пациента в присутствии родных и близких.
12. Подготовка пациентов к диагностическим процедурам: фиброгастродуоденоскопии, бронхоскопии, лапароскопии, ультразвуковому исследованию.
13. Правила использования аппарата искусственной вентиляции легких, аппарата ИВЛ, вакуум-аспиратора, дефибриллятора.
14. Приготовление постели послеоперационному пациенту.
15. Транспортировка пациентов.
16. Контроль состояния пациентов, находящихся в шоке в соответствии с критериями оценки тяжести состояния.
17. Правила выполнения основных реанимационных мероприятий: тройной прием, прием Геймлиха, ревизию и очистку полости рта, введение воздуховода, искусственную вентиляцию легких методами «из рта в рот», «изо рта в воздуховод», «изо рта в нос», непрямой массаж сердца. Оценка правильности проводимых мероприятий.
18. Показания для искусственной вентиляции легких.
19. Основные и специализированные реанимационные мероприятия.
20. Интерпретация результатов дополнительного обследования.
21. Определение объема лечебных мероприятий.
22. Оценка эффективности лечебных мероприятий.
23. Выполнение лечебных манипуляций в соответствии с протоколом оказания помощи.
24. Проведение дифференциальной диагностики между наиболее часто встречающимися заболеваниями органов дыхания, кровообращения, пищеварения, мочевого выделения.
25. Экстренная медицинская помощь при неотложных состояниях в клинике внутренних болезней.
26. Правила этики при обследовании и лечении пациентов, особенности общения с



- родственниками, медицинским персоналом.
27. Оформление листа первичного осмотра и листа назначений
  28. Санитарно-противоэпидемический режим процедурного кабинета (дезинфекция, предстерилизационная очистка, стерилизация инструментария, контроль качества предстерилизационной очистки, контроль стерильности, виды уборок процедурного кабинета и т.д.)
  29. Технология выполнения всех видов инъекций: внутривенных, подкожных, внутримышечных, внутривенных.
  30. Подготовка перевязочного материала, белья, закладка их в биксы, проведение стерилизации и контроля стерильности.
  31. Проведение утилизации отработанных материалов.
  32. Подготовка наборов для проведения: люмбальной пункции; катетеризации подключичной вены; трахеостомии.
  33. Наблюдение за пациентами во время и после переливания крови.
  34. Определение группы крови и резус-фактора.
  35. Проведение пробы на совместимость.
  36. Структура ССМП.
  37. Принципы организации функционирования станций/подстанций СМП. Деятельность диспетчерской службы.
  38. Оборудование и оснащение машин СП.
  39. Функциональные обязанности фельдшера ССМП, техника безопасности.
  40. Типовая документация ССМП, правилами ее заполнения.
  41. Методики субъективного и объективного обследования пациентов.
  42. Диагностика неотложных состояний. Дифференциальная диагностика неотложных состояний.
  43. Определение ведущего синдрома при неотложных состояниях
  44. Сбор информации о пациенте. Систематизация и анализ собранных данных.
  45. Алгоритмы оказания неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе.
  46. Показания к госпитализации.
  47. Определение тактики оказания неотложной медицинской помощи.
  48. Оценка тяжести состояния пациента.
  49. Проведение основных и специализированных реанимационных мероприятий при:
    - асфиксии и асистолии;
    - утоплении;
    - электротравме;
    - травмах;
    - тяжелой черепно-мозговой травме;
    - нарушении сознания;
    - синдроме аритмии;
    - синдроме артериальной гипертензии;
    - синдроме «Аллергозы»;
    - синдроме острого живота;
    - синдроме острой сосудистой недостаточности;
    - синдроме «отеки»;
    - синдроме ОДН;
    - синдроме сердечной недостаточности;
    - геморрагическом синдроме;
    - синдроме комы;
    - синдроме головной боли;
    - синдроме боли в груди;
    - синдроме желтухи;
    - синдроме анемии;

- синдроме отравления;
- шоке;
- нарушении проходимости дыхательных путей;
- нарушении функции кровообращения;
- кровотечениях;
- остром коронарном синдроме;
- обмороке;
- коллапсе;
- ОНМК;
- почечной колике;
- острой задержке мочи;
- ожогах;
- переохлаждении;
- родах вне лечебного учреждения;
- гестозах тяжелой степени;
- акушерских кровотечениях;
- эклампсии;
- неотложных состояниях в гинекологии;
- неотложных состояний у детей.

50. Транспортная иммобилизация.

51. Технология накладывания всех видов повязок.

52. Типовая документация приемного отделения, правилами ее заполнения.

53. Принципы оказания неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе.

54. Прием и регистрация пациентов, поступающих в стационар.

55. Обследование на педикулез, дезинсекция.

56. Виды и сущность санитарной обработки пациента.

57. Основы санитарно-противоэпидемиологического режима.

58. Антропометрические измерения пациента.

59. Санитарная обработка пациента (стрижка волос, ногтей, гигиеническая ванна, душ).

### **5.3. Индивидуальные задания**

1. Составить рекомендации пациентам и их родственникам по оказанию первой медицинской помощи при аллергических реакциях.
2. Составить рекомендации пациентам и их родственникам по оказанию первой медицинской помощи при острых отравлениях.
3. Составить рекомендации пациентам и их родственникам по оказанию первой медицинской помощи при гипертоническом кризе.
4. Составить рекомендации пациентам и их родственникам по оказанию первой медицинской помощи при остром инфаркте миокарда.
5. Составить рекомендации пациентам и их родственникам по оказанию первой медицинской помощи при отравлении угарным газом.
6. Составить рекомендации пациентам и их родственникам по оказанию первой медицинской помощи при ожогах.
7. Составить рекомендации пациентам и их родственникам по оказанию первой медицинской помощи при тепловом и солнечном ударах.
8. Составить рекомендации пациентам и их родственникам по оказанию первой медицинской помощи при поражении электрическим током.
9. Составить рекомендации пациентам и их родственникам по оказанию первой медицинской помощи при наружных и внутренних кровотечениях.
10. Составить рекомендации пациентам и их родственникам по проведению сердечно-легочной реанимации