

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«БАРНАУЛЬСКИЙ БАЗОВЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»



**ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
«ПМ 05 ОКАЗАНИЕ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКС-
ТРЕННОЙ И НЕОТЛОЖНОЙ ФОРМАХ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВНЕ МЕДИ-
ЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ»**

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.02.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО

Барнаул, 2023г

Программа профессионального модуля разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело (приказ Минпросвещения Российской Федерации № 526 от 04.07.2022) и примерной основной образовательной программы по специальности.

Организация-разработчик: КГБПОУ «Барнаульский базовый медицинский колледж»

Разработчики: Маленкова Н.Н., преподаватель

СОДЕРЖАНИЕ

**ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
МОДУЛЯ**

**УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
МОДУЛЯ**

**КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

BVMC

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

«ПМ. 05 Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации»

1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля обучающихся освоит основной вид деятельности Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции:

1.1.1.Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 5	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации

ПК 5.1	Проводить обследование пациентов в целях выявления заболеваний и (или) состояний, требующих оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации;
ПК 5.2	Назначать и проводить лечение пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации;
ПК 5.3	Осуществлять контроль эффективности и безопасности проводимого лечения при оказании скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации.

1.1.3. Личностные результаты:

Код	Личностные результаты реализации программы воспитания
ЛР 7	Осознающий и деятельно выраждающий приоритетную ценность каждой человеческой жизни, уважающий достоинство личности каждого человека, собственную и чужую уникальность, свободу мировоззренческого выбора, самоопределения. Проявляющий бережливое и чуткое отношение к религиозной принадлежности каждого человека, предупредительный в отношении выражения прав и законных интересов других людей
ЛР 15	Соблюдающий врачебную тайну, принципы медицинской этики, морали и права в работе с пациентами, их законными представителями и коллегами
ЛР 20	Готовый соответствовать ожиданиям работодателей: проектно-мыслящий, эффективно взаимодействующий с членами команды и сотрудничающий с другими людьми, осознанно выполняющий профессиональные требования, ответственный, пунктуальный, дисциплинированный, трудолюбивый, критически мыслящий, нацеленный на достижение поставленных целей
ЛР21	Демонстрирующий самостоятельность в определении и реализации целей и задач профессиональной деятельности и оценивающий ее эффективность, готовый к профессиональной конкуренции

1.1.4. В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Владеть навыками	оценка состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме; выявление клинических признаков состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме; распознавание состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти
------------------	--

	<p>(остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), состояния при осложнениях беременности, угрожающих жизни женщины, требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме;</p> <p>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;</p> <p>оказание медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях и (или) состояниях в неотложной форме, в том числе несовершеннолетним;</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> <p>проведение мероприятий по организации оказания первой помощи до прибытия бригады скорой медицинской помощи населению при угрожающих жизни состояниях и (или) заболеваниях.</p> <p>проведение медицинской сортировки и медицинской эвакуации при оказании медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях;</p> <p>проведение контроля эффективности и безопасности проводимого лечения при оказании скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации.</p>
Уметь	<p>выявлять клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;</p> <p>распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), состояния при осложнениях беременности, угрожающих жизни женщины, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме;</p> <p>оказывать медицинскую помощь в неотложной форме при состояниях, не представляющих угрозу жизни;</p> <p>оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни,</p>

	<p>в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кислородного обмена и (или) дыхания), состояниях при осложнениях беременности; выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации; применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме; оказывать медицинскую помощь при внезапных острых заболеваниях и (или) состояниях без явных признаков угрозы жизни пациента и в режиме чрезвычайной ситуации, а также требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме, в том числе несовершеннолетним; проводить медицинскую сортировку пораженных по степени опасности для окружающих, по тяжести состояния пострадавших и по эвакуационному признаку; проводить мониторинг эффективности и безопасности проводимого лечения при оказании скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации; осуществлять контроль состояния пациента.</p>
Знать	<p>правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни; методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей); методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация); оценка состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме; клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме; клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме; клиническая картина при осложнениях беременности, угрожающая жизни женщины; клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания; клинические признаки заболеваний и (или) состояний, представляющих угрозу жизни и здоровью человека; правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации; порядок применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме; медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи;</p>

	основы организации и порядок оказания медицинской помощи населению при ликвидации медико-санитарных последствий природных и техногенных чрезвычайных ситуаций, террористических актов; принципы и организация медицинской сортировки, порядок оказания первичной доврачебной медико-санитарной помощи населению в чрезвычайных ситуациях; порядок организации медицинской эвакуации в режиме чрезвычайной; правила и порядок проведения мониторинга состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи.
--	---

Всего часов 390 час,
в том числе в форме практической подготовки 282 час.,
из них на освоение МДК - 238 час.,
в том числе самостоятельная работа - 36 час.,
самостоятельная работа во взаимодействии с преподавателем – 4 час.;
практики, в том числе учебная - 36 час.,
производственная - 108 час.,
промежуточная аттестация – экзамен - 12 час.

2. Структура и содержание профессионального модуля

2.1. Структура профессионального модуля

Коды ПК, ОК, ЛР	Наименования разделов профессиональ- ного модуля	Всего, час	в т.ч. в фор-	Объем профессионального модуля, ак. час.	
				Обучение по МДК	
				Всего	в том числе

		ме прак- тиче- ской. подго- товки	тео- рети- ческие заня- ния- тия	лабо- бо- рат и прак- тич заня- ний- тий	кур- со- вых ра- бот	само- мо- сто- ятел ьная ра- бота	само- мо- сто- ятел ьная ра- бота во вза- имо- дей- ствии и с пре- пода- дава- вате- лем	про- ме- жу- точ- ная атте- ста- ция	учеб- ная	про- из- вод- стве- нная	
ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.3 ОК 1, ОК 2, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 9 ЛР7 ЛР 15 ЛР 20 ЛР 21	Раздел 1 Диагностика неотложных и терминальных состояний, организация оказания неотложной и экстремальной помощи и проведение реанимационных мероприятий МДК 05.01. Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах	238	138	238	56	138		36	2	6	36 108
	Учебная практика, часов	36	36							36	
	Производственная практика, часов	108	108							108	
	Промежуточная аттестация	8							2	6	
Всего:		390	282	238	56	138		36	4	12	36 108

2.2. Тематический план профессионального модуля «ПМ 05 Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации»

Лекции

Семестр	№	Тема лекции	Кол-во часов аудитор-ных	Кол-во часов самостоятельной работы
МДК.03.01.Дифференциальная диагностика и оказание неотложной помощи на догоспитальном этапе				
Раздел 1. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе при внутренних болезнях				
5	1.	Тема 1.1 Организация оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах	2	2
	2.	Тема 1.2 Организация оказания первой помощи	2	2
	3.	Тема 1.3 Терминальные состояния. Базовая сердечно-легочная реанимация	2	
	4.	Тема 1.4 Острая сосудистая недостаточность	2	
	5.	Тема 1.5 Острая сердечная недостаточность	2	
	6.	Тема 1.6 Острый коронарный синдром	2	
	7.	Тема 1.7 Нарушения сердечного ритма и проводимости	2	
	8.	Тема 1.8 Гипертонический криз	2	
	9.	Тема 1.9 Острые аллергические реакции. Анафилаксия	2	
	10.	Тема 1.10 Острая дыхательная недостаточность	2	
	11.	Тема 1.11 Обострения бронхиальной астмы	2	
	12.	Тема 1.12 Острые нарушения мозгового кровообращения	2	
	13.	Тема 1.13 Судорожный синдром	2	
	14.	Тема 1.14 Комы	2	
6	15.	Тема 1.15 Экстренные и неотложные состояния при инфекционных заболеваниях. Гипертермический синдром	2	
	16.	Тема 1.16 Острая боль в животе. Почечная колика	2	
	17.	Тема 1.17 Экстренные и неотложные состояния вызванные воздействием внешних причин. Травмы и ранения груди и органов средостения, травмы позвоночника и	2	

	спинного мозга		
18.	Тема 1.18 Экстренные и неотложные состояния вызванные воздействием внешних причин. Черепно-мозговая травма	2	
19.	Тема 1.19 Экстренные и неотложные состояния вызванные воздействием внешних причин. Отравления	2	
20.	Тема 1.20 Экстренные и неотложные состояния вызванные воздействием внешних причин. Термические и химические ожоги. Электротравма. Отморожения	2	
21.	Тема 1.21 Кровотечения	2	
22.	Тема 1.22 Экстренные и неотложные состояния в акушерстве и гинекологии	2	
23.	Тема 1.22 Экстренные и неотложные состояния в акушерстве и гинекологии	2	
24.	Тема 1.23 Экстренные и неотложные состояния. Травмы живота	2	
25.	Тема 1.24 Экстренные и неотложные состояния в педиатрии	2	
26.	Тема 1.24 Экстренные и неотложные состояния в педиатрии	2	
27.	Тема 1.25 Оказание медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях	2	
28.	Тема 1.26 Экстренные и неотложные состояния вызванные воздействием внешних причин. Травмы конечностей и таза. Синдром длительного сдавления	2	
Всего по МДК			56
			4

Практические занятия

Се- местр	№	Тема занятия	Кол-во часов аудитор- ных	Кол-во часов самосто- ятельной работы	Форма контроля
--------------	---	--------------	------------------------------------	---	----------------

МДК.03.01.Дифференциальная диагностика и оказание неотложной помощи на догоспитальном этапе

Раздел 1. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе при внутренних болезнях

5	1.	Тема 1.3 Терминальные состояния. Базовая сердечно-легочная реанимация	6		Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
---	----	---	---	--	---

5	2.	Тема 1.4 Острая сосудистая недостаточность	6		Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
5	3.	Тема 1.5 Острая сердечная недостаточность	6		Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
5	4.	Тема 1.6 Острый коронарный синдром	6		Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
5	5.	Тема 1.7 Нарушения сердечного ритма и проводимости	6	4	Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
5	6.	Тема 1.9 Острые аллергические реакции. Анафилаксия	6		Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
5	7.	Тема 1.10 Острая дыхательная недостаточность	6	4	Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
5	8.	Тема 1.11 Обострения бронхиальной астмы	6		Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
5	9.	Тема 1.12 Острые нарушения мозгового кровообращения	6	4	Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
6	10.	Тема 1.13 Судорожный синдром	6		Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
6	11.	Тема 1.14 Комы	6	4	Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-

					ситуационных задач
6	12.	Тема 1.15 Экстренные и неотложные состояния при инфекционных заболеваниях. Гипертермический синдром	6		Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
6	13.	Тема 1.16 Острая боль в животе. Почечная колика	6	4	Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
6	14.	Тема 1.17 Экстренные и неотложные состояния вызванные воздействием внешних причин. Травмы и ранения груди и органов средостения, травмы позвоночника и спинного мозга	6		Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
6	15.	Тема 1.18 Экстренные и неотложные состояния вызванные воздействием внешних причин. Черепно-мозговая травма	6		Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
6	16.	Тема 1.19 Экстренные и неотложные состояния вызванные воздействием внешних причин. Отравления	6		Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
6	17.	Тема 1.20 Экстренные и неотложные состояния вызванные воздействием внешних причин. Термические и химические ожоги. Электротравма. Отморожения	6	4	Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
6	18.	Тема 1.21 Кровотечения	6	4	Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
6	19.	Тема 1.22 Экстренные и неотложные состояния в акушерстве и гинекологии	6		Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
6	20.	Тема 1.23 Экстренные и неотложные со-	6		Тестовые задания, выполнение манипуля-

		стояния. Травмы живота			ций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
6	21.	Тема 1.24 Экстремные и неотложные состояния в педиатрии	6		Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
6	22.	Тема 1.25 Оказание медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях	6	4	Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
6	23.	Тема 1.26 Экстремные и неотложные состояния вызванные воздействием внешних причин. Травмы конечностей и таза. Синдром длительного сдавления	6		Тестовые задания, выполнение манипуляций на фантоме, решение проблемно-ситуационных задач
Итого			138	32	
Всего по МДК					

2.2. Содержание профессионального модуля (ПМ)

Наименование разделов и тем профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК)	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная учебная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объем, акад. ч. / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч.
Раздел 1 Диагностика неотложных и терминальных состояний, оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах.		306/252
МДК 05.01 Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах		156/108
Тема 1.1. Организация оказания скорой медицинской помощи в экстренной	Содержание	4
	Нормативно-правовое регулирование вопросов оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Организация неотложной медицинской помощи лицам, обратившимся с признаками неотложных состояний, в амбулаторных условиях. Организация экстренной медицинской помощи в амбулаторных	2

и неотложной формах	<p>условиях, требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладок и наборов для оказания скорой медицинской помощи. Правила проведения инфузионно-трансфузионной терапии и респираторной поддержки при экстренных и неотложных состояниях. Правила и порядок проведения мониторинга состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи. Шкалы общей оценки тяжести состояния у детей и взрослых.</p> <p>Организация оказания скорой медицинской помощи вне медицинской организации – по месту вызова бригады скорой медицинской помощи.</p> <p>Медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной помощи.</p> <p>Правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни.</p> <p>Методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей), методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) при состояниях, представляющих угрозу жизни.</p>	
Самостоятельная работа	2	
Медицинская документация фельдшера скорой помощи.	4	
Тема 1.2. Организация оказания первой помощи	<p>Содержание</p> <p>Нормативные правовые акты, регламентирующие оказание первой помощи. Организация оказания первой помощи до прибытия бригады скорой медицинской помощи населению при угрожающих жизни состояниях. Состав аптечки первой помощи. Очерёдность оказания первой помощи. Порядок взаимодействия с медицинскими и другими организациями, с экстренными оперативными службами в интересах пострадавшего. Информирование населения о домохозяйстве, оказывающем первую помощь и обучение ответственных лиц домохозяйства навыкам оказания первой помощи.</p>	2
Самостоятельная работа	2	

	Алгоритм оказания первой помощи до прибытия бригады скорой медицинской помощи населению при угрожающих жизни состояниях.	
Тема 1.3. Терминальные состояния. Базо- вая сердечно- легочная реани- мация	<p>Содержание</p> <p>Понятие «терминальное состояние». Виды и клинические проявления терминальных состояний.</p> <p>Физиологические показатели жизненно важных функций организма взрослого и ребёнка.</p> <p>Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания.</p> <p>Методы восстановления проходимости дыхательных путей.</p> <p>Показания и противопоказания к сердечно-легочной реанимации.</p> <p>Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации у пациентов различного возраста.</p> <p>Составление первичного и специализированного реанимационного комплекса.</p> <p>Критерии эффективности реанимационных мероприятий. Ошибки при проведении сердечно-легочной реанимации.</p>	8
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	6
	1. Проведение базовой сердечно-легочной реанимации. 2. Осуществление мониторинга жизненно-важных показателей.	6
Тема 1.4. Острая сосуди- стая недостаточ- ность.	<p>Содержание</p> <p>Определение понятий обморок, коллапс, шок. Основные причины и патогенез обморока, коллапса и шока. Клинические признаки, дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Расчёт шокового индекса. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.</p>	8
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	6
	1. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах	6

	<p>при острой сосудистой недостаточности.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Определение индекса Альговера. 3. Контроль эффективности инфузионной терапии. 4. Составление алгоритма неотложной помощи при обмороке. 	
Тема 1.5. Острая сердечная недостаточность	Содержание Острая сердечная недостаточность. Причины, клинические проявления, классификация и патогенез острой сердечной недостаточности, порядок проведения осмотра, физикального обследования, дополнительные методы диагностики, интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.	8 2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ <ol style="list-style-type: none"> 1. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при острой сердечной недостаточности. 2. Алгоритм неотложной помощи при отёке легких. 3. Определение показаний к ИВЛ. 	6
Тема 1.6. Острый коронарный синдром	Содержание Острый коронарный синдром. Причины, клинические проявления, классификация и патогенез острого коронарного синдрома, порядок проведения осмотра, физикального обследования, дополнительные методы диагностики интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.	8 2

	В том числе практических занятий и лабораторных работ	6
	1. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при остром коронарном синдроме. 2. Алгоритм неотложной помощи при приступе стенокардии 3. Алгоритм неотложной помощи при кардиогенном шоке.	6
Тема 1.7 Нарушения сердечного ритма и проводимости	Содержание <p>Нарушения сердечного ритма и проводимости. Причины, клинические проявления, классификация и патогенез различных нарушений сердечного ритма и проводимости, порядок проведения осмотра, физикального обследования, дополнительные методы диагностики интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.</p>	12
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	6
	1. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при нарушениях сердечного ритма и проводимости. 2. Определение показаний к госпитализации. 3. Контроль эффективности проводимого лечения.	6
	Самостоятельная работа	4
	Составление дифференциальной таблицы нарушений сердечного ритма.	
Тема 1.8 Гипертонический криз	Содержание <p>Гипертонический криз. Причины, клинические проявления, классификация и патогенез гипертонического криза, порядок проведения осмотра, физикального обследования, дополнительные методы диагностики интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, при-</p>	2

	меняемые при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.	
Тема 1.9 Острые аллергические реакции. Анафилаксия.	<p>Содержание</p> <p>Анафилаксия. Причины, клинические проявления, классификация и патогенез жизнеугрожающих системных реакций гиперчувствительности, порядок проведения осмотра, физикального обследования, дополнительные методы диагностики интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.</p> <p>В том числе практических занятий и лабораторных работ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при анафилаксии. 2. Алгоритм оказания неотложной помощи при анафилактическом шоке. 3. Показания к госпитализации. 	8 2
Тема 1.10 Острая дыхательная недостаточность.	<p>Содержание</p> <p>Острая дыхательная недостаточность. Причины, клинические проявления, классификация и патогенез острой дыхательной недостаточности, порядок проведения осмотра, физикального обследования, дополнительные методы диагностики интерпретация результатов. Порядок проведения осмотра, физикального обследования, дополнительные методы диагностики, интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при острой дыхательной недостаточности. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективив-</p>	12 2

	<p>ности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.</p> <p>В том числе практических занятий и лабораторных работ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при острой дыхательной недостаточности. 2. Приём Геймлеха. 3. Алгоритм оказания неотложной помощи при утоплении. <p>Самостоятельная работа</p> <p>Составление сравнительной таблицы острой дыхательной недостаточности.</p>	
Тема 1.11 Обострения бронхиальной астмы	Содержание Диагностические критерии обострения бронхиальной астмы, клиническая картина тяжелого обострения бронхиальной астмы у детей и взрослых. Порядок проведения осмотра, физикального обследования, дополнительные методы диагностики, интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при обострении бронхиальной астмы. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.	8
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	2
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при обострении бронхиальной астмы 2. Проведение диф. диагностики бронхиальной и сердечной астмы. 3. Алгоритм оказания неотложной помощи при астматическом статусе. 	6
Тема 1.12 Острые нарушения мозгового кровообращения	Содержание Острые нарушения мозгового кровообращения. Причины, клинические проявления, классификация и патогенез острых нарушений мозгового кровообращения, порядок проведения осмотра, физикального обследования, дополнительные методы диагно-	12
		2

	стики интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.	
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	6
	1. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при остром нарушении мозгового кровообращения. 2. Определение признаков нарушения мозгового кровообращения. 3. Лекарственные препараты применяемые на догоспитальном этапе. 4. Показания к госпитализации.	6
	Самостоятельная работа	4
	Алгоритм оказания неотложной помощи при ОНМК на догоспитальном этапе.	
Тема 1.13 Судорожный синдром	Содержание	8
	Судорожный синдром. Причины, клинические проявления, классификация и патогенез судорожного синдрома, порядок проведения осмотра, физикального обследования, дополнительные методы диагностики интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	6
	1. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при судорожном синдроме. 2. Алгоритм оказания неотложной помощи при эпилептическом припадке. 3. Лекарственные препараты применяемые на догоспитальном этапе.	6

Тема 1.14 Комы	Содержание	12
	Комы. Причины, клинические проявления, классификация и патогенез коматозных состояний у детей и взрослых. Шкала Глазго для определения степени угнетения сознания. Порядок проведения осмотра, физикального обследования, дополнительные методы диагностики интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	6
	1. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при коматозных состояниях. 2. Алгоритм оказания неотложной помощи при комах СД. 3. Определения признаков ком.	6
Тема 1.15 Экстремные и не-отложные состояния при инфекционных заболеваниях. Гипертермический синдром	Самостоятельная работа Составление дифференциальной таблицы различных видов ком.	4
	Содержание	8
	Неотложные состояния при инфекционных заболеваниях. Инфекционно-токсический шок. Острые лихорадки, причины, клинические проявления, классификация и патогенез острых лихорадочных состояний у детей и взрослых. Порядок проведения осмотра, физикального обследования, дополнительные методы диагностики интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях	2

	ях.	
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	6
	1. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при коматозных состояниях. 2. Составление ситуационной задачи. 3. Лекарственные препараты и средства гипертермии на догоспитальном этапе.	6
Тема 1.16 Острая боль в животе. Почечная колика	Содержание Основные причины острой боли в животе. Порядок проведения осмотра, физикального обследования, дополнительные методы диагностики интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях. Почечная колика: этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика. Особенности клинической картины и диагностики почечной колики у детей и беременных женщин. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.	12
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	6
	1. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при острой боли в животе и почечной колике. 2. Алгоритм оказания неотложной помощи при синдроме «острый живот». 3. Особенности фармакотерапии на догоспитальном этапе.	6
	Самостоятельная работа	4

	Заполнение сопроводительного листа скорой помощи. Написание рецептов наркотических и ненаркотических анальгетиков.	
Тема 1.17 Экстремные и не-отложные состояния вызванные воздействием внешних причин. Травмы и ранения груди и органов средостения, травмы позвоночника и спинного мозга.	Содержание Травмы и ранения груди и органов средостения, травмы позвоночника и спинного мозга. Порядок проведения осмотра, физикального обследования, дополнительные методы диагностики интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях. В том числе практических занятий и лабораторных работ 1. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при травмах и ранениях груди и органов средостения, позвоночника и спинного мозга. 2. Особенности оказания неотложной помощи при травме позвоночника. 3. Особенности транспортировки пациентов.	8 2 6
Тема 1.18 Экстремные и не-отложные состояния вызванные воздействием внешних причин. Черепно-мозговая травма.	Содержание Черепно-мозговая травма. Порядок проведения осмотра, физикального обследования, дополнительные методы диагностики интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях. В том числе практических занятий и лабораторных работ 1. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах	8 2 6 6

	<p>при черепно-мозговой травме.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Проведение диф. диагностики ЧМТ и алкогольного отравления. 3. Особенности клиники у больных с ЧМТ. 4. Показания к госпитализации. 	
Тема 1.19 Экстренные и не-отложные состояния вызванные воздействием внешних причин. Отравления.	Содержание Отравления. Классификация ядов. Клиническая картина отравлений некоторыми ядами. Особенности проведения осмотра, физического обследования при отравлениях, дополнительные методы диагностики интерпретация результатов. Принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, антидотная терапия. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.	8 2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ <ol style="list-style-type: none"> 1. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при отравлениях. 2. Методика промывания желудка зондовым и беззондовым способом 3. Применение антидотной терапии. 4. Показания к госпитализации. 	6
Тема 1.20 Экстренные и не-отложные состояния вызванные воздействием внешних причин. Термические и химические ожоги. Электротравмы.	Содержание Термические и химические ожоги. Классификация по глубине и площади поражения кожи. Определение площади ожогов у детей и взрослых. Ингаляционная травма при ожогах. Признаки отравления продуктами горения. Ожоговый шок. Прогноз ожогового шока. Электротравма. Отморожения. Порядок проведения осмотра, физического обследования, дополнительные методы диагностики интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, транспор-	12 2

ма. Отморожения.	тировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.	
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	6
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при термических и химических ожогах, электротравме, отморожении. 2. Проведение СЛР. 3. Подсчёт площади ожогов. 4. Определение шокового индекса. 	6
Тема 1.21 Кровотечения	Самостоятельная работа	4
	Составление ситуационной задачи и эталона ответа к ней с обоснованием диагноза, алгоритмом оказания скорой медицинской помощи.	
	Содержание	12
	Этиология и классификация кровотечений. Клинические проявления, степень тяжести и осложнения кровотечений. Способы определения величины кровопотери и способы временной остановки наружного кровотечения. Геморрагический шок. Принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	6
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при кровотечениях. 2. Способы остановки наружного кровотечения. 3. Правила наложение кровоостанавливающего жгута. 4. Определение признаков шока и показание к инфузционной терапии. 	6
	Самостоятельная работа	4

	Заполнение амбулаторной карты и сопроводительного листа скорой помощи. Выписка рецептов препаратов для инфузионной терапии.	
Тема 1.22 Экстренные и неотложные состояния в акушерстве и гинекологии	Содержание Экстренные и неотложные состояния, связанные с беременностью и родами. Преэклампсия и эклампсия. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты. Акушерские кровотечения. Роды вне медицинской организации. Ведение родов вне медицинской организации. Принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения.	10
	Экстренные и неотложные состояния в гинекологии. Порядок проведения осмотра, физического обследования, дополнительные методы диагностики, интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ 1. Оказание скорой медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях в акушерстве и гинекологии. 2. Определение признаков острой кровопотери. 3. Определение симптомов острого живота.	6
Тема 1.23 Экстренные и неотложные состояния. Травмы живота.	Содержание Травмы живота. Порядок проведения осмотра, физического обследования, дополнительные методы диагностики интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при	8

	<p>оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.</p> <p>В том числе практических занятий и лабораторных работ</p> <ol style="list-style-type: none"> Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при травмах живота. Определение признаков внутреннего кровотечения Алгоритм оказания неотложной помощи при проникающем ранении брюшной полости. 	
Тема 1.24 Экстремные и неотложные состояния в педиатрии	Содержание Экстремные и неотложные состояния у детей. Особенности проведения осмотра, физического обследования, дополнительные методы диагностики интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах.	10
	<p>Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, особенности дозирования и введения лекарственных препаратов, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.</p> <p>В том числе практических занятий и лабораторных работ</p> <ol style="list-style-type: none"> Оказание скорой медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях в педиатрии. Определение признаков истинного и ложного крупа. Алгоритм неотложной помощи при ларингоспазме. 	2
Тема 1.25 Оказание медицинской помощи в чрезвычайных	Содержание Организация и оказание медицинской помощи населению при чрезвычайных ситуациях в соответствии с действующими нормативными, правовыми актами и иными документами.	12

ситуациях	Классификация, общая характеристика чрезвычайных ситуаций, их поражающие факторы, величина и структура потерь. Медико-тактическая характеристика очагов поражения при чрезвычайных ситуациях. Принципы проведения медицинской сортировки и медицинской эвакуации при оказании медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях.	
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	6
	1. Оказание скорой медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях. 2. Виды медицинской сортировки. 3. Санитарная эвакуация. 4. Отработка навыков надевания противогаза.	6
	Самостоятельная работа Составление информационного сообщения по теме.	4
Тема 1.26 Экстремные и не- отложные состоя- ния вызванные воздействи- ем внешних причин. Травмы конеч- ностей и таза. Син- дром длительного сдавления	Содержание Травмы конечностей и таза. Синдром длительного сдавления. Порядок проведения осмотра, физического обследования, дополнительные методы диагностики интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.	8
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	6
	1. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при травмах конечностей и таза, синдроме длительного сдавления. 2. Определение симптомов длительного сдавления тканей. 3. Правила извлечения пострадавших из под завала. 4. Транспортная иммобилизация.	6
	Самостоятельная работа во взаимодействии с преподавателем (консультации)	2
	Промежуточная аттестация по МДК 05.01	6

Самостоятельная работа во взаимодействии с преподавателем (консультации)	2
Промежуточная аттестация по ПМ 05	6

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
«ПМ. 05 Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах,
в том числе вне медицинской организации»

Целью практики является: Закрепление теоретических знаний, полученных при изучении ПМ. 05 «Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации». Отработка практических навыков в симулированных условиях.

Задачи учебной практики:

В ходе учебной практики студент должен освоить следующие виды работ:

- Проведение первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих и не представляющих угрозу жизни.
- Сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей).
- Проведение физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) при состояниях, представляющих и не представляющих угрозу жизни.
- Проведение базовой сердечно-легочной реанимации
- Проведение мониторинга состояния пациента по показателям ЭКГ, АД, ЧСС, пульсоксиметрии, температуры
- Временная остановка кровотечения
- Выполнение транспортной иммобилизации
- Наложение повязок при различных видах повреждений
- Ведение родов вне медицинской организации в симулированных условиях
- Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах.
- Оформление медицинской документации
- Проведение медицинской сортировки и медицинской эвакуации

Место учебной практики в структуре ППССЗ: Учебная практика производится после изучения дисциплин «Анатомия и физиология человека

Место и время проведения учебной практики: Кабинеты доклинической практики образовательного учреждения, многофункциональные ЛПУ г.Барнаула в количестве 36 часов.

В результате прохождения данной учебной практики студент должен уметь:

- выявлять клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), состояния при осложнениях беременности, угрожающих жизни женщины, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- оказывать медицинскую помощь в неотложной форме при состояниях, не представляющих угрозу жизни;
- оказывать медицинскую помощь 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;
- выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации
- применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- оказывать медицинскую помощь при внезапных острых заболеваниях и (или) состояниях без явных признаков угрозы жизни пациента и в режиме чрезвычайной ситуации, а также требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме, в том числе несовершеннолетним;
- проводить медицинскую сортировку пораженных по степени Опасности для окружающих, по тяжести состояния пострадавших и по эвакуационному признаку;
- проводить мониторинг эффективности и безопасности проводимого лечения при оказании скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации;
- осуществлять контроль состояния пациента.

знать:

- правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни;
- методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей);
- методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);
- оценка состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- клиническая картина при осложнениях беременности, угрожающая жизни женщины;
- клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания;
- клинические признаки заболеваний и (или) состояний, представляющих угрозу жизни и здоровью человека;
- правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации;
- порядок применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи; основы организации и порядок оказания медицинской помощи населению при ликвидации медико-санитарных последствий природных и техногенных чрезвычайных ситуаций, террористических актов;
- принципы и организация медицинской сортировки, порядок оказания первичной доврачебной медико-санитарной помощи населению в чрезвычайных ситуациях;
- порядок организации медицинской эвакуации в режиме чрезвычайной;
- правила и порядок проведения мониторинга состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
«ПМ. 05 Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах,
в том числе вне медицинской организации»

Разделы (этапы) практики	Час.
Подготовительный этап: инструктаж	3
Производственный этап:	

Проведение первичного осмотра и обследования при оказании медицинской помощи в экстренной форме.	6
Проведение базовой сердечно-лёгочной реанимации	6
Временная остановка кровотечения	6
Выполнение транспортной иммобилизации	6
Ведение родов вне медицинской организации в симулированных условиях.	6
Заключительный этап дифференцированный зачет комплексный	3

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
ПМ 05 оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах,
в том числе вне медицинской организации.

ПК и умения	Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов	Трудоемкость, час	Содержание практической деятельности, включая самостоятельную работу	Формы текущего контроля
	Подготовительный этап 1. Организация работы в структурных подразделениях ССМП.	проведение инструктажа по технике безопасности знакомство с устройством и оснащением рабочих мест; ведение медицинской документации	3		Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.
ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2. ОК 4.-	Проведение первичного осмотра и обследования при оказании медицинской помощи в экстренной форме.	-осмотр, сбор жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов при состояниях, представляющих и не представляющих угрозу жизни пациента	6	- осмотр, определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболе-	Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производ-

ОК 7. ОК 9 ЛР7 ЛР 15 ЛР 20 ЛР 21				ваний; - проведение клинического обследования при состояниях, представляющих и не представляющих угрозу жизни пациента - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях.	ственной практике.
ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2. ОК 4.- ОК 7. ОК 9 ЛР7 ЛР 15 ЛР 20 ЛР 21	Проведение базовой сердечно-лёгочной реанимации	Проведение базовой сердечно-лёгочной реанимации. Проведение мониторинга состояния пациента по показаниям ЭКГ, АД, ЧСС, пульсоксиметрии, температуры тела	6	- определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение клинического обследования при состояниях, представляющих и не представляющих угрозу жизни пациента - работа с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой; - оказание посиндромной не-	Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

				<p>отложной медицинской помощи и экстренной медицинской помощи при различных видах повреждений;</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение сердечно-легочной реанимации, в том числе, у детей разного возраста; - применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе, особенности у детей разного возраста; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента, особенности у детей разного возраста; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист). 	
ПК 5.1. ПК 5.2.	Временная остановка кровотечения	Наложения повязок при различных видах повре-	6	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имею- 	Наблюдение и экспертная

ПК 5.3 ОК 1. ОК 2. ОК 4.- ОК 7. ОК 9 ЛР7 ЛР 15 ЛР 20 ЛР 21	ждений. Остановка кровотечения различными способами.		щегося ведущего синдрома; - проведение клинического обследования при состояниях, представляющих и не представляющих угрозу жизни пациента - наложения повязок при различных видах повреждений. - остановка кровотечения различными способами - работа с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой; - оказание посиродромной неотложной медицинской помощи и экстренной медицинской помощи при различных видах повреждений; - проведение сердечно-легочной реанимации, в том числе, у детей разного возраста; - применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах; - мониторинг состояния па-	оценка при выполнении работ на производственной практике.
---	--	--	--	---

				<p>циента на догоспитальном этапе, особенности у детей разного возраста;</p> <ul style="list-style-type: none"> - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента, особенности у детей разного возраста; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист). 	
ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2. ОК 4.- ОК 7. ОК 9 ЛР7 ЛР 15 ЛР 20 ЛР 21	Выполнение транспортной иммобилизации	Наложение транспортных шин при травмах шеи, головы, конечностей, позвоночника, грудной клетки.	6	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение клинического обследования при состояниях, представляющих и не представляющих угрозу жизни пациента -наложения повязок при различных видах повреждений. -транспортных шин при травмах шеи, головы, конечностей, позвоночника, грудной клетки. - работа с портативной диагностиче- 	Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

ской и реанимационной аппаратурой;

-оказание посиндромной неотложной медицинской помощи и экстренной медицинской помощи при различных видах повреждений;

- проведение сердечно-легочной реанимации, в том числе, у детей разного возраста;

-применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах;

- мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе, особенности у детей разного возраста;

- определение показаний к госпитализации;

- осуществление транспортировки пациента, особенности у детей разного возраста;

- оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопрово-

				дительный лист).	
ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2. ОК 4.- ОК 7. ОК 9 ЛР7 ЛР 15 ЛР 20 ЛР 21	Ведение родов вне медицинской организации в симулированных условиях.	Ведение родов вне медицинской организации в симулированных условиях.	6	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния - проведение обследования - наложения повязок при различных видах повреждений. - работа с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой; - оказание посиндромной неотложной медицинской помощи и экстренной медицинской помощи при различных видах повреждений; - проведение сердечно-легочной реанимации, в том числе, у детей разного возраста; - применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе, особенности у детей разного возраста; - определение показаний к 	Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

				госпитализации; - осуществление транспортировки пациента, особенности у детей разного возраста; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист).	
	Заключительный этап дифференцированный зачет комплексный		3		Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

**ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
«ПМ. 05 Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах,
в том числе вне медицинской организации»**

Целью практики является: Закрепление теоретических знаний, полученных при изучении ПМ. 05 «Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации». Знакомство со структурой станции скорой медицинской помощи, оборудованием, оснащением машин скорой медицинской помощи, изучение мест работы и функциональных обязанностей фельдшера скорой медицинской помощи, техники безопасности.

Задачи производственной практики :

В ходе производственной практики студенты должны освоить следующие виды работ:

- Проведение первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих и не представляющих угрозу жизни.
- Сбор жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей).
- Проведение физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) при состояниях, представляющих и не представляющих угрозу жизни.
- Проведение базовой сердечно-легочной реанимации
- Проведение мониторинга состояния пациента по показателям ЭКГ, АД, ЧСС, пульсоксиметрии, температуры
- Временная остановка кровотечения
- Выполнение транспортной иммобилизации
- Наложение повязок при различных видах повреждений
- Ведение родов вне медицинской организации в симулированных условиях
- Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах.
- Проведение медицинской сортировки и медицинской эвакуации
- Оформление медицинской документации

Место производственной практики в структуре ППССЗ: Производственная практика производится после изучения дисциплин «Анатомия и физиология человека»

Формы проведения производственной практики: на производстве.

Место и время проведения производственной практики: Станции скорой медицинской помощи г.Барнаула и Алтайского края на третьем году обучения в количестве 108 часов.

В результате прохождения данной производственной практики студент должен уметь:

- выявлять клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;

- распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), состояния при осложнениях беременности, угрожающих жизни женщины, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- оказывать медицинскую помощь в неотложной форме при состояниях, не представляющих угрозу жизни;
- оказывать медицинскую помощь 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;
- выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации
- применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- оказывать медицинскую помощь при внезапных острых заболеваниях и (или) состояниях без явных признаков угрозы жизни пациента и в режиме чрезвычайной ситуации, а также требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме, в том числе несовершеннолетним;
- проводить медицинскую сортировку пораженных по степени Опасности для окружающих, по тяжести состояния пострадавших и по эвакуационному признаку;
- проводить мониторинг эффективности и безопасности проводимого лечения при оказании скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации;
- осуществлять контроль состояния пациента.

знать:

- правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни;
- методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей);
- методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);
- оценка состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- клиническая картина при осложнениях беременности, угрожающая жизни женщины;
- клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания;
- клинические признаки заболеваний и (или) состояний, представляющих угрозу жизни и здоровью человека;

- правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации;
- порядок применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи; основы организации и порядок оказания медицинской помощи населению при ликвидации медико-санитарных последствий природных и техногенных чрезвычайных ситуаций, террористических актов;
- принципы и организация медицинской сортировки, порядок оказания первичной доврачебной медико-санитарной помощи населению в чрезвычайных ситуациях;
- порядок организации медицинской эвакуации в режиме чрезвычайной;
- правила и порядок проведения мониторинга состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи.

В результате прохождения производственной практики студент должен сформировать общие, профессиональные компетенции, личностные результаты: ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ОК 09, ПК 5. 1, ПК 5.2, ПК 5.3, ЛР 7, ЛР 15, ЛР 20, ЛР т021

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ **«ПМ. 05 Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах,** **в том числе вне медицинской организации»**

№	Разделы (этапы) практики	Часы
1	Подготовительный этап	6
2	Производственный этап	
2.1	Работа в линейной бригаде СМП	6
2.2	Работа в линейной бригаде СМП	6
2.3	Работа в линейной бригаде СМП	6
2.4	Работа в линейной бригаде СМП	6
2.5	Работа в линейной бригаде СМП	6
2.6	Работа в линейной бригаде СМП	6

2.7	Работа в линейной бригаде СМП	6
2.8	Работа в линейной бригаде СМП	6
2.9	Работа в линейной бригаде СМП	6
2.10	Работа в линейной бригаде СМП	6
2.11	Работа в бригаде интенсивной терапии	6
2.12	Работа в бригаде интенсивной терапии	6
2.13	Работа в реанимационной бригаде	6
2.14	Работа в реанимационной бригаде	6
2.15	Работа в кардиологической бригаде	6
2.16	Работа в кардиологической бригаде	6
3	Заключительный этап. Дифференцированный зачёт.	6

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
ПМ 05 оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах,
в том числе вне медицинской организации.

ПК и умения	Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов	Трудоемкость, час	Содержание практической деятельности, включая самостоятельную работу	Формы текущего контроля
ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2. ОК 4-7 ОК 9 ЛР7 ЛР 15	Подготовительный этап 1. Организация работы в структурных подразделениях ССМП.	проведение инструктажа по технике безопасности знакомство с устройством и оснащением рабочих мест; ведение медицинской документации	6		Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

ЛР 20 ЛР 21					
ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2. ОК 4-7 ОК 9 ЛР7 ЛР 15 ЛР 20 ЛР 21	2.Производственный этап Работа в линейной бригаде СМП	- определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посиродной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - осуществление фармакотерапии на догоспитальном этапе; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной	6	- определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посиродной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах; - мониторинг состояния пациента на догоспи-	Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

		<p>диагностической аппаратурой;</p> <ul style="list-style-type: none"> - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях. 		<p>тальном этапе;</p> <ul style="list-style-type: none"> - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях. 	
ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2.	Работа в линейной бригаде СМП	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифферен- 	6	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение диффе- 	Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

ОК 4-7 ОК 9 ЛР7 ЛР 15 ЛР 20 ЛР 21	<p>циальной диагностики заболеваний;</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посиндромной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - осуществление фармакотерапии на догоспитальном этапе; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) 	<p>ренциальной диагностики заболеваний;</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посиндромной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление 	
--	---	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях. 		<ul style="list-style-type: none"> транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях. 	
ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2. ОК 4-7 ОК 9 ЛР7 ЛР 15	Работа в линейной бригаде СМП	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при не- 	6	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования 	Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

ЛР 20 ЛР 21	<p>отложных состояниях на догоспитальном этапе;</p> <ul style="list-style-type: none"> - оказание посиндромной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - осуществление фармакотерапии на догоспитальном этапе; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях 	<p>при неотложных состояниях на догоспитальном этапе;</p> <ul style="list-style-type: none"> - оказание посиндромной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; 	
----------------	---	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях. 		<ul style="list-style-type: none"> паратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях. 	
ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2. ОК 4-7 ОК 9 ЛР7 ЛР 15 ЛР 20 ЛР 21	Работа в линейной бригаде СМП	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посирономной неотложной медицинской 	6	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посироном- 	Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

		<p>помощи и помощи при различных видах повреждений;</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществление фармакотерапии на догоспитальном этапе; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычай- 	<p>ной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений;</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и про- 	
--	--	--	---	--

		ных ситуациях.		ведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях.	
ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2. ОК 4-7 ОК 9 ЛР7 ЛР 15 ЛР 20 ЛР 21	Работа в линейной бригаде СМП	- определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посирндромной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - осуществление фармакотерапии на догоспитальном этапе; - мониторинг состояния	6	- определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посирндромной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - применение лекарственных препаратов	Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

		<p>пациента на догоспи- タルном этапе;</p> <ul style="list-style-type: none"> - определение показаний к госпитализации; - осуществление транс- портировки пациента; - работа с портативной диагностической аппара- турой; - оформление медицин- ской документации (кар- та вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведе- ние медицинской сорти- ровки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и инди- видуальными средствами защиты при чрезвычай- ных ситуациях. 		<p>и медицинских изде- лий при оказании ме- дицинской помощи в экстренной и неот- ложной формах;</p> <ul style="list-style-type: none"> - мониторинг состоя- ния пациента на до- госпитальном этапе; - определение показа- ний к госпитализации; - осуществление транспортировки па- циента; - работа с портативной диагностической ап- паратурой; - оформление меди- цинской документа- ции (карта вызова, сигнальный лист, со- проводительный лист) - организация и про- ведение медицинской сортировки в чрезвы- чайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и инди- видуальными сред- ствами защиты при 	
--	--	---	--	---	--

				чрезвычайных ситуаций.	
ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2. ОК 4-7 ОК 9 ЛР7 ЛР 15 ЛР 20 ЛР 21	Работа в линейной бригаде СМП	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посиродной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - осуществление фармакотерапии на догоспитальном этапе; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной 	6	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посиродной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах; - мониторинг состояния пациента на до- 	Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

		<p>диагностической аппаратурой;</p> <ul style="list-style-type: none"> - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях. 		<p>госпитальном этапе;</p> <ul style="list-style-type: none"> - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях. 	
ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2.	Работа в линейной бригаде СМП	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифферен- 	6	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение диффе- 	Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

ОК 4-7 ОК 9 ЛР7 ЛР 15 ЛР 20 ЛР 21	<p>циальной диагностики заболеваний;</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посиндромной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - осуществление фармакотерапии на догоспитальном этапе; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) 	<p>ренциальной диагностики заболеваний;</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посиндромной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной 	
--	---	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях. 		<ul style="list-style-type: none"> - диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях. 	
ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2. ОК 4-7 ОК 9 ЛР7 ЛР 15 ЛР 20 ЛР 21	Работа в линейной бригаде СМП	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посиритомной 	б	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; 	Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

		<p>неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений;</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществление фармакотерапии на догоспитальном этапе; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами 	<p>-оказание посиндромной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений;</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) 	
--	--	---	--	--

		защиты при чрезвычайных ситуациях.		- организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях.	
ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2. ОК 4-7 ОК 9 ЛР7 ЛР 15 ЛР 20 ЛР 21	Работа в линейной бригаде СМП	- определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посиндромной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - осуществление фармакотерапии на догоспитальном этапе;	6	- определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посиндромной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - применение лекар-	Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

	<ul style="list-style-type: none"> - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях. 	<ul style="list-style-type: none"> ственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными сред- 	
--	--	---	--

				ствами защиты при чрезвычайных ситуациях.	
ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2. ОК 4-7 ОК 9 ЛР7 ЛР 15 ЛР 20 ЛР 21	Работа в бригаде интенсивной терапии.	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посиндромной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - осуществление фармакотерапии на догоспитальном этапе; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; 	6	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - работа с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой; - оказание посиндромной неотложной медицинской помощи и экстренной медицинской помощи при различных видах повреждений; - применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неот- 	Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

		<ul style="list-style-type: none"> - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях. 		<ul style="list-style-type: none"> ложной формах; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист); - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях. 	
ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2. ОК 4-7 ОК 9 ЛР7 ЛР 15 ЛР 20	Работа в бригаде интенсивной терапии.	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на 	6	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - работа с портативной 	Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

ЛР 21	<p>догоспитальном этапе;</p> <ul style="list-style-type: none"> - оказание посиндромной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - осуществление фармакотерапии на догоспитальном этапе; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться 	<p>диагностической и реанимационной аппаратурой;</p> <ul style="list-style-type: none"> - оказание посиндромной неотложной медицинской помощи и экстренной медицинской помощи при различных видах повреждений; - применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, со- 	
-------	---	---	--

		коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях.		проводительный лист); - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях.	
ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2. ОК 4-7 ОК 9 ЛР7 ЛР 15 ЛР 20 ЛР 21	Работа реанимационной бригаде	- определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посирндромной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - осуществление фармакотерапии на догоспитальном этапе; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний	6	- определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - работа с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой; - оказание посирндромной неотложной медицинской помощи и экстренной медицинской помощи при различных видах повреждений; - проведение сердечно-легочной реанимации, в том числе, у де-	Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

		<p>к госпитализации;</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях. 		<p>тей разного возраста;</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе, у детей разного возраста; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе, особенности у детей разного возраста; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента, особенности у детей разного возраста; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист). 	
ПК 5.1.	Работа реанимаци-	- определение тяжести	6	- определение тяжести	Наблюдение и экс-

ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2. ОК 4-7 ОК 9 ЛР7 ЛР 15 ЛР 20 ЛР 21	онной бригаде	<p>состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома;</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посиндромной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - осуществление фармакотерапии на догоспитальном этапе; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицин- 	<p>состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома;</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - работа с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой; - оказание посиндромной неотложной медицинской помощи и экстренной медицинской помощи при различных видах повреждений; - проведение сердечно-легочной реанимации, в том числе, у детей разного возраста; - применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неот- 	пертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

		<p>ской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист)</p> <ul style="list-style-type: none"> - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях. 		<p>ложной формах, в том числе, у детей разного возраста;</p> <ul style="list-style-type: none"> - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе, особенности у детей разного возраста; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента, особенности у детей разного возраста; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист). 	
ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2. ОК 4-7 ОК 9 ЛР7	Работа в кардиологической бригаде	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клиническо- 	6	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома поражения системы кровообращения; - проведение клинического обследования 	Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

ЛР 15 ЛР 20 ЛР 21	<p>го обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе;</p> <ul style="list-style-type: none"> - оказание посиндромной неотложной медицинской помощи и помощь при различных видах повреждений; - осуществление фармакотерапии на догоспитальном этапе; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных 	<p>пациента при неотложных состояниях, вызванных поражением системы кровообращения на догоспитальном этапе;</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой; - применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах - мониторинг состояния пациента с поражением системы кровообращения на догоспитальном этапе; - оказание посиндромной неотложной медицинской помощи пациенту с поражением системы кровообращения; - проведение кардио 	
-------------------------	---	--	--

		<p>ситуациях</p> <ul style="list-style-type: none"> - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях. 		<p>реанимации;</p> <ul style="list-style-type: none"> - определение показаний к госпитализации у пациентов с поражением системы кровообращения; - осуществление транспортировки пациента с поражением системы кровообращения; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист). 	
ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2. ОК 4-7 ОК 9 ЛР7 ЛР 15 ЛР 20 ЛР 21	Работа в кардиологической бригаде	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посиритомной 	6	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; 	Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

		<p>неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений;</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществление фармакотерапии на догоспитальном этапе; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами 	<p>-оказание посиндромной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений;</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) 	
--	--	---	--	--

		защиты при чрезвычайных ситуациях.		- организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях.	
ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2. ОК 4-7 ОК 9 ЛР7 ЛР 15 ЛР 20 ЛР 21	Работа в педиатрической бригаде.	- определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посиндромной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - осуществление фармакотерапии на догоспитальном этапе;	6	- определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посиндромной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - применение лекар-	Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

	<ul style="list-style-type: none"> - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях. 	<ul style="list-style-type: none"> ственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными сред- 	
--	--	---	--

				ствами защиты при чрезвычайных ситуациях.	
ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3 ОК 1. ОК 2. ОК 4-7 ОК 9 ЛР7 ЛР 15 ЛР 20 ЛР 21	Работа в педиатрической бригаде.	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посирондromной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - осуществление фармакотерапии на догоспитальном этапе; - мониторинг состояния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; 	6	<ul style="list-style-type: none"> - определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; - проведение дифференциальной диагностики заболеваний; - проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; - оказание посирондromной неотложной медицинской помощи и помощи при различных видах повреждений; - применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах; - мониторинг состоя- 	Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике.

		<ul style="list-style-type: none"> - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях. 		<ul style="list-style-type: none"> ния пациента на догоспитальном этапе; - определение показаний к госпитализации; - осуществление транспортировки пациента; - работа с портативной диагностической аппаратурой; - оформление медицинской документации (карта вызова, сигнальный лист, сопроводительный лист) - организация и проведение медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях - умение пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты при чрезвычайных ситуациях. 	
	Заключительный этап	Дифференцированный зачёт	3		Экспертная оценка на дифференцированном зачёте

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Для реализации программы профессионального модуля предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет скорой медицинской помощи оснащенный в соответствии с п. 6.1.2.1 ППССЗ по специальности 31.02.01 Лечебное дело

Оснащенные базы практики, в соответствии с п 6.1.2.5 ППССЗ по специальности 31.02.01 Лечебное дело

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, для использования в образовательном процессе.

3.2.1 Основные печатные издания

1. Вёрткин, А. Л. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе : учебник / А. Л. Вёрткин, Л. А. Алексанян, М. В. Балабанова [и др.] ; под ред. А. Л. Вёрткина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 544 с. - ISBN 978-5-9704-6614-8. - Текст : непосредственный
2. Рогозина, И. В. Медицина катастроф : учебное пособие / И. В. Рогозина. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 176 с. : ил. - 176 с. - ISBN 978-5-9704-6815-9. - Текст : непосредственный
3. Красильникова, И. М. Неотложная доврачебная медицинская помощь : учебное пособие / Красильникова И. М. , Моисеева Е. Г. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-5288-2. - Текст : непосредственный
4. Веретенникова, С. Ю. Десмургия и транспортная иммобилизация на догоспитальном этапе : учебное пособие для спо / С. Ю. Веретенникова. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 40 с. — ISBN 978-5-507-46534-7. - Текст : непосредственный
5. Борисова, С. Ю. Терминалные состояния. Алгоритм проведения базовой (элементарной) сердечно-легочной реанимации в условиях дефицита времени : учебное пособие для спо / С. Ю. Борисова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 84 с. — ISBN 978-5-8114-7183-6. - Текст : непосредственный

3.2.2. Основные электронные издания

1. Борисова, С. Ю. Неотложные состояния в травматологии. Тактика ведения пациентов на догоспитальном этапе : учебное пособие для СПО / С. Ю. Борисова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 156 с. — ISBN 978-5-8114-7994-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/171880> (дата обращения: 13.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Логвина, В. К. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе. Синдромная патология и дифференциальная диагностика : учебное пособие для СПО / В. К. Логвина, А. Ф. Купреенкова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 284 с. — ISBN 978-5-8114-9089-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/184140> (дата обращения: 12.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Неотложная и скорая медицинская помощь при острой инфекционной патологии под редакцией Н.Ф. Плавунова. Руководство / Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. — 512 с.
4. Папаян, Е. Г. Оказание неотложной медицинской помощи детям на догоспитальном этапе : учебное пособие для ВУЗов / Е. Г. Папаян, О. Л. Ежова. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 116 с. — ISBN 978-5-8114-7056-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/154394> (дата обращения: 12.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5. Рубан, Э. Д. Глазные болезни: профессиональная переподготовка : учебное пособие / Э. Д. Рубан. — Ростов-на-Дону : Феникс, 2020. — 399 с. — ISBN 978-5-222-35191-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/164676> (дата обращения: 13.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
6. Веретенникова, С. Ю. Десмургия и транспортная иммобилизация на догоспитальном этапе : учебное пособие для спо / С. Ю. Веретенникова. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 40 с. — ISBN 978-5-507-46534-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/310262> (дата обращения: 26.04.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
7. Борисова, С. Ю. Терминалные состояния. Алгоритм проведения базовой (элементарной) сердечно-легочной реанимации в условиях дефицита времени : учебное пособие для спо / С. Ю. Борисова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 84 с. — ISBN 978-5-8114-7183-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/158961> (дата обращения: 03.05.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3.2.3. Дополнительные источники

1. Российской Федерации. Законы. Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации Федеральный закон № 323-ФЗ от 21 ноября 2011 года [Принят Государственной Думой 1 ноября 2011 года, Одобрен Советом Федерации 9 ноября 2011 года]. – URL: <https://base.garant.ru/12191967/> Режим доступа: ГАРАНТ.РУ: информационно-правовой портал - Текст: электронный
2. Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе специализированной медицинской помощи» (с изменениями и дополнениями) : Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20 июня 2013 г. № 388н . – URL: <https://base.garant.ru/70438200/> (дата обращения: 20.01.2022) Режим доступа: ГАРАНТ.РУ: информационно-правовой портал - Текст: электронный
3. Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер скорой медицинской помощи : Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 13.01.2021 № 3н - URL: <https://docs.cntd.ru/document/573663497> (дата обращения: 20.01.2022) Режим доступа: ГАРАНТ.РУ: информационно-правовой портал - Текст: электронный
4. Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки для оказания первичной медико-санитарной помощи взрослым в неотложной форме : Приказ Министерства здравоохранения РФ от 30.10.2020 № 1183н . – URL: <https://docs.cntd.ru/document/566405188> (дата обращения: 20.01.2022) Режим доступа: ГАРАНТ.РУ: информационно-правовой портал - Текст: электронный
5. Мкртумян , А.М. Неотложная эндокринология. / А.М. Мкртумян, А.А.Нелаева Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020.
- Текст : непосредственный
6. Скорая медицинская помощь: информационный портал [сайт]. URL: <http://www.ambu03.ru/> (дата обращения 18.01.2022). - Текст: электронный.
7. Скорая медицинская помощь: научно-практический журнал: официальный сайт. – URL: <https://smp.spb.ru/jour/index> (дата обращения: 20.01.2022). - Текст: электронный

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 5.1 Проводить обследование пациентов в целях выявления заболеваний и (или) состояний, требующих оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации, ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	последовательность, точность опроса, проверки физикальных и инструментальных показателей с учетом конкретной ситуации тяжести течения и в соответствии с принятой классификацией заболеваний и состояний, в соответствии с принятыми клиническими рекомендациями, алгоритмами и протоколами, правильность выбора тактики оказания неотложной помощи, последовательность, точность и соответствие ее компонентов диагнозу правильность формулировки диагноза и его обоснования	Оценка решения практикоориентированных профессиональных ситуационных задач. Оценка анализа конкретных ситуаций Экспертное наблюдение выполнения практических работ Проверка дневника и отчета учебной/производственной практик Экспертное наблюдение и характеристика руководителя учебной /производственной практик
ПК 5.2 Назначать и проводить лечение паци-	правильность и обоснованность выбора	

<p>ентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации,</p> <p>ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам</p> <p>ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности</p> <p>ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде</p> <p>ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста</p> <p>ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях</p> <p>ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках</p>	<p>лечебных вмешательств</p> <p>полнота и точность вмешательств в соответствии с принятыми клиническими рекомендациями, стандартами, алгоритмами оказания неотложной помощи, алгоритмами манипуляций</p> <p>последовательность, полнота, точность в оказании неотложной и экстренной помощи на догоспитальном этапе в соответствии с утвержденными алгоритмами, протоколами и клиническими рекомендациями</p>	<p>Проверка оценочного листа освоенных компетенций</p> <p>Оценка материалов портфолио достижений обучающегося</p>
<p>ПК 5.3. Осуществлять контроль эффективности и безопасности проводимого лече-</p>	<p>полнота и правильность проведения контроля эффективности лечения</p>	

ния при оказании скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организаций,
OK 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
OK 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
OK 04, Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
OK 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

проведение контроля состояния пациента и обоснованность выбора методов контроля в соответствии с утвержденными алгоритмами, протоколами и клиническими рекомендациями

правильность интерпретации результатов проведенных мероприятий в соответствии утвержденными алгоритмами, протоколами и клиническими рекомендациями

полнота, правильность и грамотность заполнения медицинской документации