Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Косенок Сергей В КОТДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ Должность: ректор **ХАНТЫ МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ** Дата подписания: 17.06.2025 10:55:54

Уникальный программный ключ: «Сургутский государственный университет»

e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

	УТВЕРЖДАЮ:
Проректор	о по учебно-методической работе
_	Е.В. Коновалова
	«11» июня 2025 г.

Институт среднего медицинского образования

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

по профессиональному модулю

ПМ.04 ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ

МДК.04.01. Медицинская помощь при неотложных состояниях в акушерстве и гинекологии

МДК.04.02. Медицинская помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни

Специальность	циальность 31.02.02 Акушерское дело		
Ф			
Форма обучения	очная		

Рабочая программа учебной практики составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.02 Акушерское дело, утвержденного Министерством Просвещения Российской Федерации Приказ от 21 июля 2022 г. № 587.

Авторы программы:

Руденко Олег Викторович, преподаватель Семеньков Николай Николаевич, к. м. н., преподаватель

Согласование

программы учебной практики, содержания, планируемых результатов, заданий на практику, процедуры оценки результатов практики, оценочного материала

Внештатный эксперт/	Дата	Ф.И.О., подпись
работодатель	согласования	
Главный врач БУ «Сургутская городская клиническая станция скорой медицинской помощи»	03.06.2025	Салманов Ю.М.
Главная медицинская сестра БУ «Сургутский окружной клинический центр охраны материнства и детства»	03.06.2025	Салаватова Ф.Х.

Программа рассмотрена и «23» апреля 2025 года, про	одобрена на заседании МО специальности «Акушерское дело» токол № 4
Председатель МО	преподаватель Воробей О.А.
Программа рассмотрена и среднего медицинского об «03» июня 2025 года, прот	
Директор	к.м.н., доцент Бубович Е.В.
Руководитель УПП	Гамза А.А.
«03» июня 2025 года	

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Область применения программы
- 2. Цели
- 3. Задачи
- 4. Формы проведения практики
- 5. Место учебной практики в структуре ППССЗ
- 6. Планируемые результаты обучения при прохождении учебной практики
- 7. Структура и содержание учебной практики
- 7.1. Тематический план практики
- 7.2. Содержание практики
- 8. Задание на учебную практику
- 9. Формы отчетности обучающихся по практике
- 10. Оценочные средства для проведения аттестации обучающихся по практике
- 10.1. Процедура оценки результатов учебной практики
- 10.2. Оценочный материал
- 11. Учебно-методическое и информационное обеспечение
- 11.1. Рекомендуемая литература
- 11.2. Перечень материально-технического обеспечения работы обучающихся при прохождении учебной практики
- 12. Особенности прохождения практики обучающимися с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов
- 13. Приложения

Список используемых сокращений:

ФГОС	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего
СПО	профессионального образования
ППСС3	программа подготовки специалистов среднего звена
ООП	основная образовательная программа среднего профессионального
СПО	образования
СПО	среднее профессиональное образование
ПМ	профессиональный модуль
ПК	профессиональная компетенция
ОК	общая компетенция
МДК	междисциплинарный курс
MO	методическое объединение
УМС	учебно-методический совет
ВПД	вид профессиональной деятельности
УΠ	учебная практика
ПП	производственная практика
У	умения
ПО	практический опыт
3	знания

1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля «Оказание медицинской помощи в экстренной форме» является частью программы подготовки специалистов среднего звена образовательной программы (основной образовательной программы) в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.02 Акушерское дело в части освоения основного вида профессиональной деятельности и соответствующего практического опыта, знаний и умений, достижения личностных результатов:

практический опыт:

- проведения первичного осмотра пациента, оценка безопасности окружающей среды;
- оценки состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- распознавания состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- оказания 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);
- проведения базовой сердечно-легочной реанимации;
- проведения мероприятий по поддержанию жизнедеятельности организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи;
- применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- проведения мониторинга состояния пациента при оказании неотложной или экстренной медицинской помощи во время эвакуации (транспортировки);
- установления медицинских показаний и направления пациентов в профильные медицинские организации для получения специализированной медицинской помощи;
- обеспечения госпитализации пациентов, нуждающихся в оказании специализированной медицинской помощи.

умения:

- проводить первичный осмотр пациента и оценку безопасности условий для оказания медицинской помощи, осуществлять вызов врача, специальных служб, в том числе бригады скорой медицинской помощи;
- распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации;
- выполнять мероприятия первичной реанимации новорожденного;
- 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);
- применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- осуществлять наблюдение за пациентом (пострадавшим), контролировать его состояние, измерять показатели жизнедеятельности, поддерживать витальные функции;
- устанавливать медицинские показания для направления пациентов в профильные медицинские организации с целью получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в соответствии с действующими порядками

оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями;

- направлять пациентов в профильные медицинские организации для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи;
- обеспечивать своевременную госпитализацию пациентов, нуждающихся в оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

знания:

- 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);
- клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания;
- правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации;
- правила проведения первичной реанимации новорожденного;
- порядок применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- правила и порядок проведения мониторинга состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи;
- медицинские показания к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологической медицинской помощи;
- медицинские показания для госпитализации пациентов, нуждающихся в оказании специализированной медицинской помощи;
- организационные принципы работы выездных бригад скорой медицинской помощи;
- порядок приема пациентов в учреждения здравоохранения.

Личностные результаты реализации программы воспитания (дескрипторы)	Код личностных результатов реализации программы воспитания		
Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.	ЛР 7		
Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т. д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях.	ЛР 9		
Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.	ЛР 10		
Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры.	ЛР 11		
Личностные результаты			

реализации программы воспитания, определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности

Демонстрирующий готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения в профессиональной деятельности.	ЛР 13	
Соблюдающий врачебную тайну, принципы медицинской этики в работе с пациентами, их законными представителями и коллегами.	ЛР 14	
Осуществляющий поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.	ЛР 21	
Использующий средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.	ЛР 22	
Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные ключевыми работодателями		
Осознанный выбор профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем.	ЛР 26	
Готовый к профессиональной конкуренции и конструктивной реакции на критику, сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях.	ЛР 27	

2. ЦЕЛИ

- формирование у студентов практических умений;
- приобретение обучающимися первоначального практического опыта, по основному виду профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности.

3. ЗАДАЧИ

- сформировать умение и практический опыт проведения первичного осмотра пациента, оценка безопасности окружающей среды;
- сформировать умение и практический опыт оценки состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- сформировать умение и практический опыт распознавания состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- сформировать умение и практический опыт оказания 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);
- сформировать умение и практический опыт проведения базовой сердечно-легочной реанимации;
- сформировать умение и практический опыт проведения мероприятий по поддержанию жизнедеятельности организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи;
- сформировать умение и практический опыт применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- сформировать умение и практический опыт проведения мониторинга состояния пациента при оказании неотложной или экстренной медицинской помощи во время эвакуации (транспортировки);
- сформировать умение и практический опыт установления медицинских показаний и направления пациентов в профильные медицинские организации для получения специализированной медицинской помощи;
- сформировать умение и практический обеспечения госпитализации пациентов, нуждающихся в оказании специализированной медицинской помощи.

сформировать.

4. ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Практика проводиться рассредоточено путем чередования с теоретическими занятиями по неделям (дням) при условии обеспечения связи между содержанием УП и результатами обучения в рамках профессиональных модулей ППССЗ по ВПД.

Учебная практика проводится в форме практической подготовки обучающихся под непосредственным руководством преподавателя профессионального модуля в учебных аудиториях и мастерских колледжа, а также в профильных организациях на основании договора о практической подготовке обучающихся, заключаемого между образовательной организацией и профильной организацией, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы.

5. МЕСТО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ППССЗ

Предлагаемая рабочая программа УП является частью программы профессионального модуля «Оказание медицинской помощи в экстренной форме» проводится в период освоения МДК.04.01. Медицинская помощь при неотложных состояниях в акушерстве и гинекологии, МДК.04.02. Медицинская помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни.

К УП допускаются обучающиеся, освоившие программу теоретических и практических занятий по отдельным темам МДК.

Перед выходом на УП обучающийся должен 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);
- клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания;
- правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации;
- правила проведения первичной реанимации новорожденного;
- порядок применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- правила и порядок проведения мониторинга состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи;
- медицинские показания к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологической медицинской помощи;
- медицинские показания для госпитализации пациентов, нуждающихся в оказании специализированной медицинской помощи;
- организационные принципы работы выездных бригад скорой медицинской помощи;
- порядок приема пациентов в учреждения здравоохранения.

Программа УП по профессиональному модулю «Оказание медицинской помощи в экстренной форме» является предшествующей перед прохождением ПП.

6. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

В результате прохождения учебной практики обучающийся должен приобрести практический опыт, умения:

Наименование	Основные показатели оценки	Формы и метолы
Hanwenobanne		контроля
ПО: проведения первинного	 проведение первичного 	
осмотра пациента, оценка	<u> </u>	•
-	осмотра пациента, оценки безопасности окружающей	
	= =	4
	- осуществление оценки	
	<u> </u>	
1	состояния пациента, требующего	
	оказания медицинской помощи в	•
	1 1 1	ых задач и выполнении
	- проведение распознавания	манипуляции
	состояний, представляющих	П
	угрозу жизни, включая	
клинической смерти	состояние клинической смерти	аттестация:
	(остановка жизненно важных	
1 - 7	функций организма человека	
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	(кровообращения и (или)	
	дыхания), требующих оказания	
оказания медицинской	медицинской помощи в	
помощи в экстренной форме	экстренной форме	
ПО: оказания медицинской	- оказания медицинской помощи	
помощи в экстренной форме	в экстренной форме в	
при состояниях,	соответствии со стандартом	
представляющих угрозу	оказания медицинской помощи	
жизни, в том числе		
клинической смерти		
остановка жизненно важных		
функций организма человека		
(кровообращения и (или)		
дыхания)		
	- осуществление мероприятий	
_	проведение базовой сердечно-	
реанимации	легочной реанимации	
	 проведение мероприятий по 	
	поддержанию	
жизнедеятельности организма	±	
пациента (пострадавшего) до	=	
l * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады	
1 1	приовтия врача или оригады скорой помощи	
скорой помощи	ekopon nomonin	
ПО: применения		
по. применения препаратов и	<u> </u>	
	l	
-	изделий при оказании	
	медицинской помощи в	
помощи в экстренной форме	экстренной форме в	
	соответствии с алгоритмами и	
	инструкциями	
=	- осуществление мониторинга	
	состояния пациента при	
	оказании неотложной или	
экстренной медицинской	экстренной медицинской	

помощи во время эвакуации помощи во время эвакуации
(транспортировки) (транспортировки)
ПО: установления проведение установления
медицинских показаний имедицинских показаний и
направления пациентов внаправления пациентов в
профильные медицинские профильные медицинские
организации для получения организации для получения
специализированной специализированной
медицинской помощи медицинской помощи
ПО: обеспечения- осуществление обеспечения
госпитализации пациентов, госпитализации пациентов,
нуждающихся в оказаниинуждающихся в оказании
специализированной специализированной
медицинской помощи медицинской помощи
У: проводить первичный- осуществление первичного
осмотр пациента и оценку осмотра пациента и оценку
безопасности условий длябезопасности условий для
оказания медицинской оказания медицинской помощи,
помощи, осуществлять вызовосуществлять вызов врача,
врача, специальных служб, вспециальных служб, в том числе
том числе бригады скоройбригады скорой медицинской
медицинской помощи помощи
У: распознавать состояния, осуществление диагностики
представляющие угрозусостояний, представляющие
жизни, включая состояние угрозу жизни, включая
клинической смерти состояние клинической смерти
(остановка жизненно важных (остановка жизненно важных
функций организма человекафункций организма человека
(кровообращения и (или) (кровообращения и (или)
дыхания), требующие дыхания), требующие оказания
оказания медицинской медицинской помощи в
помощи в экстренной форме экстренной форме
У: выполнять мероприятия- осуществление мероприятий
базовой сердечно-легочной базовой сердечно-легочной
реанимации реанимации
У: выполнять мероприятия- осуществление мероприятий
первичной реанимации первичной реанимации
новорожденного новорожденного
У: оказывать медицинскую- оказание медицинской помощи
помощь в экстренной формев экстренной форме при
при состояниях, состояниях, представляющих
представляющих угрозуугрозу жизни
жизни, в том числе
клинической смерти
(остановка жизненно важных
функций организма человека
функции организма человека (кровообращения и (или)
дыхания)
У: применять лекарственные применение лекарственных
препараты и медицинские препаратов и медицинских
изделия при оказании изделий при оказании
медицинской помощи вмедицинской помощи в

экстренной форме	экстренной форме
	- осуществление наблюдения за
за пациентом (пострадавшим),	•
контролировать его состояние,	` -
измерять показатели	-
_	жизнедеятельности,
	поддержания витальных
<u> </u>	функций
1.0	- проведение установления
показания для направления	
	направления пациентов в
медицинские организации с	
•	организации для получения
специализированной, в том	
числе высокотехнологичной,	медицинской помощи
медицинской помощи в	
соответствии с действующими	
порядками оказания	
медицинской помощи,	
клиническими	
рекомендациями	
	- осуществление направления
профильные медицинские	1 1
1 =	медицинские организации для
<u> </u>	получения специализированной,
числе высокотехнологичной,	
медицинской помощи с учетом	
_	медицинской помощи с учетом
	стандартов медицинской
	помощи
	- осуществление госпитализации
1 -	пациентов, нуждающихся в
	оказании специализированной, в
	том числе высокотехнологичной,
*	медицинской помощи
медицинской помощи	

7. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УП 7.1. Тематический план

Коды ОК, ПК	Наименование разделов, МДК	Количество часов	Курс, семестр	Форма контроля
1	2	3	4	
ЛР 7.9.10.11.13.	помощь при неотложных состояниях в акушерстве и гинекологии		3 курс, 5 семестр	Дифференцированны й зачет ПМ 04 «Оказание
14,21,22,26,2 7	МДК.04.02. Медицинская помощь в экстренной форме при состояниях,		3 курс, 5 семестр	медицинской помощи в экстренной форме»

представляющих угрозу жизни		
Всего часов	72 ч.	

7.2. Содержание практики

№	Тема	Место проведе	* * *	Объем
занятия			Виды работ (манипуляции)	часов
1	2	3	4	5
МД	шерстве и			
	Медицинская	Кабинет	Проведение оценки состояния	6 ч.
	помощь п неотложных состояниях	ри доклиническ практики в	ой беременной, роженицы, родильницы, новорождённого и пациента с	
	акушерстве гинекологии	И	распространенными гинекологическими заболеваниями, требующего	
			оказания неотложной или экстренной медицинской помощи.	
	Медицинская помощь п неотложных состояниях акушерстве гинекологии	Кабинет ри доклиническ практики в и	Распознавание заболеваний и сой состояний у рожениц, родильниц, новорождённых и пациентов с распространенными гинекологическими заболеваниями, требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме.	
	Медицинская помощь пинеотложных состояниях акушерстве гинекологии. Неотложные состояния новорождённого	Кабинет ри доклиническ практики в и	Оказание медицинской помощи беременным, роженицам, родильницам, новорождённым и пациентам с распространенными гинекологическими заболеваниями в экстренной форме.	
	Медицинская помощь пинеотложных состояниях акушерстве гинекологии	Кабинет ри доклиническ практики в и	Применение лекарственных лой препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме, под руководством врача или в пределах своих полномочий	
	Медицинская помощь п неотложных	Кабинет ри доклиническ практики	Установление медицинских гой показаний для получения	6 ч.

	O O O TO SILVIS IN P		an anna mana ananna y			
	состояниях в		специализированной			
	акушерстве и		медицинской помощи.			
	гинекологии		Направление пациентов в			
			профильные медицинские			
			организации для получения			
			специализированной			
			медицинской помощи.			
			Итого часов	36 ч.		
	МДК.04.02. Медицинская помощь в экстренной форме при состоя представляющих угрозу жизни					
1.1	Медицинская	Кабинет	Распознавание состояний,	6 ч.		
1.1	помощь в	· ·	представляющих угрозу жизни,	0 1.		
	экстренной форме		включая состояние			
	при состояниях,	практики	клинической смерти			
	при состояниях, представляющих		клипи пеской смерти			
1.2	угрозу жизни Медицинская	Кабинет	Оказание медицинской	6 ч.		
1.2			Оказание медицинской помощи в экстренной форме	0 4.		
	помощь в экстренной форме	доклинической практики	при состояниях,			
	при состояниях,	практики	представляющих угрозу жизни,			
	-					
	представляющих					
	угрозу жизни		смерти под руководством			
			врача.			
1.3	Медицинская	Кабинет	Применение лекарственных	6 ч.		
	помощь в	доклинической	препаратов и медицинских			
	экстренной форме	практики	изделий при оказании			
	при состояниях,	•	медицинской помощи в			
	представляющих		экстренной форме			
	угрозу жизни					
1.4	Медицинская	Кабинет	Проведение мониторинга	6 ч.		
	помощь в	доклинической	состояния пациента во время			
	экстренной форме		эвакуации (транспортировки) в			
	при состояниях,	1	неотложной или экстренной			
	представляющих		форме медицинской помощи и			
	угрозу жизни		поддержании его стабильного			
			состояния.			
			Установление медицинских			
			показаний и направление			
			пациентов в профильные			
			медицинские организации для			
			получения			
			специализированной			
			медицинской помощи			
1.5	Медицинская	Кабинет	Установление медицинских	12 ч.		
	помощь в	доклинической	показаний и направление			
	экстренной форме		пациентов в профильные			
	при состояниях,	1	медицинские организации для			
	представляющих		получения			
	угрозу жизни		специализированной			
			медицинской помощи.			
			Обеспечение госпитализации			
<u> </u>			Coord forme Toomitaminaum			

	пациентов, нуждающихся в оказании специализированной медицинской помощи.	
Дифференцирован помощи в экстрени	ный зачет ПМ 04 «Оказание медицинской ой форме»	
	Итого часов	36 ч.
Итого часов		72 ч.

8. ЗАДАНИЕ НА УЧЕБНУЮ ПРАКТИКУ

- проведение санации верхних дыхательных путей;
- применение роторасширителя, языкодержателя;
- выполнение тройного приема Сафара;
- проведение неаппаратной ИВЛ «рот в рот», «рот в нос»;
- проведение непрямого массажа сердца;
- наложение венозных жгутов на конечности;
- проведение коникотомии;
- проведение специализированного реанимационного комплекса на догоспитальном этапе;
- проведение контроля эффективности проводимых мероприятий:
- введение назогастрального зонда;
- проведение оксигенотерапии;
- проведение сердечно-легочной реанимации одним реаниматором;
- проведение сердечно-легочной реанимации двумя реаниматорами;
- проведение ИВЛ с использованием мешка Амбу и дыхательной аппаратуры;
- проведение интубации трахеи;
- оказание помощи при проведении дефибрилляции;
- выполнение инъекций (B/B, B/M, Π/K);
- постановка системы для в/в инфузий;
- проведение кататеризации центральных вен.
- определение состояния кожных покровов и слизистых;
- определение зрачкового рефлекса;
- определение наличия самостоятельных экскурсий грудной клетки;
- определение пульса на сонных и бедренных артериях;
- определение показателей гемодинамики;
- определение показаний к госпитализации и проведение транспортировки пациента в стационар
- выявление крайней степени тяжести и терминальных состояний;
- выявление крайней степени тяжести и терминальных состояний;
- выбор положения больного и метода транспортировки в зависимости от состояния;
- определение гемодинамических показателей (пульс, АД, ЧСС);
- определение шокового индекса;
- определение типа патологического дыхания.
- выявление крайней степени тяжести и терминальных состояний;
- проведение СЛР на фантоме
- оформление медицинской документации:
- заполнение карты вызова СМП (Уч. форма № 110/4);
- заполнение сопроводительного листа при госпитализации;
- оформление согласия на медицинское вмешательство;
- оформление отказа от медицинского вмешательства.

9. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ

1. Дневник учебной практики.

10. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ПРАКТИКЕ

10.1 Процедура оценки результатов учебной практики

В рамках освоения основного ВПД «Оказание медицинской помощи в экстренной форме» для оценки контроля результатов практики, проводится экспертиза формирования первоначального практического опыта:

- проведения первичного осмотра пациента, оценка безопасности окружающей среды;
- оценки состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- распознавания состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- оказания 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);
- проведения базовой сердечно-легочной реанимации;
- проведения мероприятий по поддержанию жизнедеятельности организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи;
- применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- проведения мониторинга состояния пациента при оказании неотложной или экстренной медицинской помощи во время эвакуации (транспортировки);
- установления медицинских показаний и направления пациентов в профильные медицинские организации для получения специализированной медицинской помощи;
- обеспечения госпитализации пациентов, нуждающихся в оказании специализированной медицинской помощи.

умений:

- проводить первичный осмотр пациента и оценку безопасности условий для оказания медицинской помощи, осуществлять вызов врача, специальных служб, в том числе бригады скорой медицинской помощи;
- распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации;
- выполнять мероприятия первичной реанимации новорожденного;
- 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);
- применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- осуществлять наблюдение за пациентом (пострадавшим), контролировать его состояние, измерять показатели жизнедеятельности, поддерживать витальные функции;
- устанавливать медицинские показания для направления пациентов в профильные медицинские организации с целью получения специализированной, в том числе

высокотехнологичной, медицинской помощи в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями;

- направлять пациентов в профильные медицинские организации для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи;
- обеспечивать своевременную госпитализацию пациентов, нуждающихся в оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

Оценка результатов прохождения **УП** по ПМ 04 проводится в форме д**ифференцированного зачета** в последний день практики в учебных аудиториях и мастерских колледжа в присутствии всех преподавателей профессионального модуля.

При выставлении оценки учитывается:

- посещаемости учебной практики;
- наличие итоговых оценок по ранее пройденным учебным практикам по МДК;
- выполнения заданий по учебной практике;
- выполнение практических навыков (выполнение манипуляций).

10.2 Оценочный материал

Перечень манипуляций для оценки УП

- проведение санации верхних дыхательных путей;
- применение роторасширителя, языкодержателя;
- выполнение тройного приема Сафара;
- проведение неаппаратной ИВЛ «рот в рот», «рот в нос»;
- проведение непрямого массажа сердца;
- наложение венозных жгутов на конечности;
- проведение коникотомии;
- проведение специализированного реанимационного комплекса на догоспитальном этапе;
- проведение контроля эффективности проводимых мероприятий:
- введение назогастрального зонда;
- проведение оксигенотерапии;
- проведение сердечно-легочной реанимации одним реаниматором;
- проведение сердечно-легочной реанимации двумя реаниматорами;
- проведение ИВЛ с использованием мешка Амбу и дыхательной аппаратуры;
- проведение интубации трахеи;
- оказание помощи при проведении дефибрилляции;
- выполнение инъекций (в/в, в/м, Π/κ);
- постановка системы для в/в инфузий;
- проведение кататеризации центральных вен.
- определение состояния кожных покровов и слизистых;
- определение зрачкового рефлекса;
- определение наличия самостоятельных экскурсий грудной клетки;
- определение пульса на сонных и бедренных артериях;
- определение показателей гемодинамики;
- определение показаний к госпитализации и проведение транспортировки пациента в стационар
- выявление крайней степени тяжести и терминальных состояний;
- выявление крайней степени тяжести и терминальных состояний;
- выбор положения больного и метода транспортировки в зависимости от состояния;
- определение гемодинамических показателей (пульс, АД, ЧСС);
- определение шокового индекса;

- определение типа патологического дыхания.
- выявление крайней степени тяжести и терминальных состояний;
- проведение СЛР на фантоме
- оформление медицинской документации:
- заполнение карты вызова СМП (Уч. форма № 110/4);
- заполнение сопроводительного листа при госпитализации;
- оформление согласия на медицинское вмешательство;
- оформление отказа от медицинского вмешательства.

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

11.1. Рекомендуемая литература

№	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во				
	составители		год	экз.				
	3.2.1. Рекомендуемая литература							
	Основная литература							
1.	Вёрткин, А. Л.	Вёрткин, А.Л. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе: учебник / Вёрткин А.Л.; Алексанян Л.А.; Балабанова М.В.	ГЭОТАР- Медиа, 2021 544 с.	https://www .studentlibra ry.ru/book/I SBN978597 0466148.ht ml				
2.	Радзинский В. Е.	Акушерство : учебник	Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2022 912 с.	https://www .studentlibra ry.ru/book/I SBN978597 0464540.ht ml				
3.	И. П. Левчук, С. Л. Соков, А. В. Курочка, А. П. Назаров	Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи при неотложных и экстремальных состояниях	Москва: Издате льская группа "ГЭОТАР- Медиа", 2023 288 с.	https://www .studentlibra ry.ru/book/I SBN978597 0475812.ht ml				
4.	Фролькие, Л.С.	Соматические заболевания, отравления и беременность: учебник для использования в образовательном процессе образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования по специальности 31.02.02 "Акушерское дело" по ПМ.02 "Медицинская помощь беременным и детям при заболеваниях, отравлениях и травмах", МДК 02.01 "Соматические заболевания, отравления и беременность" / Л. С. Фролькис, Т. Э. Макурина, Н. Г. Кочергин	Москва: Издательская группа "ГЭОТАР- Медиа", 2021 791 с.: ил., цв. ил (Учебник для медицинских училищ и колледжей)	28				
5.	Отвагина, Т.В.	Неотложная медицинская помощь: учебное пособие для студентов	Ростов-на- Дону: Феникс,	55				

		учреждений среднего	2022 251 c.:	
		профессионального образования,	ил., табл	
		обучающихся по дисциплине	(Среднее	
		"Неотложная медицинская	медицинское	
		помощь" по специальности	образование)	
		31.02.01 "Лечебное дело"	,	
		(специальность "Фельдшер") / Т. В.		
		Отвагина Изд. 6-е.		
	T	Дополнительная литература		
1.	Борисова, С. Ю.	Терминальные состояния.	Санкт-	https://e.lan
		Алгоритм проведения базовой	Петербург:	book.com/b
		(элементарной) сердечно-легочной	Лань, 202184	ook/158961
		реанимации в условиях дефицита	c.	
		времени [Электронный ресурс]:		
		учебное пособие для спо /		
	F O	Борисова С. Ю. 3-е изд., стер.	C	1-44//1
2.	Бурмистрова, О.	Основы реаниматологии: учебник	Санкт-	https://e.lan
	Ю.	для спо / О. Ю. Бурмистрова. — 3-	Петербург:	book.com/b ook/189322
		е изд., стер Текст: электронный	Лань, 2022. — 224 с.	00K/169322
3.	Кривошапкина,	Деятельность среднего	Санкт-	https://e.lan
٥.	Л. В.	медицинского персонала при	Петербург:	book.com/b
	J1. D.	неотложных состояниях у детей:	Лань, 2022. —	ook/187764
		учебно-методическое пособие для	120 c.	00k/10/704
		спо / Л. В. Кривошапкина. — 3-е	120 0.	
		изд., стер.		
4.	Сумин, С.А.	Основы реаниматологии: учебник	Москва: Издате	https://www
			льская группа	.studentlibra
			"ГЭОТАР-	ry.ru/book/I
				•
			Медиа", 2023	SBN978597
				SBN978597 0475447.ht
		Мотолицовиче полоботич	Медиа", 2023	SBN978597
No	Aptonu	Методические разработки	Медиа", 2023 592 с.: ил.	SBN978597 0475447.ht ml.
№	Авторы, составители	Методические разработки Заглавие	Медиа", 2023 592 с.: ил. Издательство,	SBN978597 0475447.ht ml.
	составители	Заглавие	Медиа", 2023 592 с.: ил. Издательство,	SBN978597 0475447.ht ml. Кол-во экз.
№ 1.	составители Усольцева Е.Г. и	Заглавие Методические рекомендации для	Медиа", 2023 592 с.: ил. Издательство, год Сургут:	SBN978597 0475447.ht ml. Кол-во экз. https://elib.s
	составители	Заглавие Методические рекомендации для студентов по выполнению	Медиа", 2023 592 с.: ил. Издательство, год Сургут: Сургутский	SBN978597 0475447.ht ml. Кол-во экз. https://elib.s urgu.ru/loca
	составители Усольцева Е.Г. и	Заглавие Методические рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторной самостоятельной	Медиа", 2023 592 с.: ил. Издательство, год Сургут:	SBN978597 0475447.ht ml. Кол-во экз. https://elib.s
	составители Усольцева Е.Г. и	Заглавие Методические рекомендации для студентов по выполнению	Медиа", 2023 592 с.: ил. Издательство, год Сургут: Сургутский государственн	SBN978597 0475447.ht ml. Кол-во экз. https://elib.s urgu.ru/loca
	составители Усольцева Е.Г. и	Заглавие Методические рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы: методическое пособие для	Медиа", 2023 592 с.: ил. Издательство, год Сургут: Сургутский государственный	SBN978597 0475447.ht ml. Кол-во экз. https://elib.s urgu.ru/loca
	составители Усольцева Е.Г. и	Заглавие Методические рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы: методическое пособие для студентов / бюджетное	Медиа", 2023 592 с.: ил. Издательство, год Сургут: Сургутский государственный университет,	SBN978597 0475447.ht ml. Кол-во экз. https://elib.s urgu.ru/loca
	составители Усольцева Е.Г. и	Заглавие Методические рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы: методическое пособие для студентов / бюджетное учреждение высшего образования ханты-мансийского автономного округа - Югры «Сургутский	Медиа", 2023 592 с.: ил. Издательство, год Сургут: Сургутский государственный университет,	SBN978597 0475447.ht ml. Кол-во экз. https://elib.s urgu.ru/loca
	составители Усольцева Е.Г. и	Заглавие Методические рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы: методическое пособие для студентов / бюджетное учреждение высшего образования ханты-мансийского автономного округа - Югры «Сургутский государственный университет»,	Медиа", 2023 592 с.: ил. Издательство, год Сургут: Сургутский государственный университет,	SBN978597 0475447.ht ml. Кол-во экз. https://elib.s urgu.ru/loca
1.	составители Усольцева Е.Г. и др.	Заглавие Методические рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы: методическое пособие для студентов / бюджетное учреждение высшего образования ханты-мансийского автономного округа - Югры «Сургутский государственный университет», медицинский колледж;	Медиа", 2023 592 с.: ил. Издательство, год Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	SBN978597 0475447.ht ml. Кол-во экз. https://elib.s urgu.ru/loca l/umr/1023
	составители Усольцева Е.Г. и др. Водянникова,	Заглавие Методические рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы: методическое пособие для студентов / бюджетное учреждение высшего образования ханты-мансийского автономного округа - Югры «Сургутский государственный университет», медицинский колледж; Водянникова, И. Н. Пропедевтика	Медиа", 2023 592 с.: ил. Издательство, год Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	SBN978597 0475447.ht ml. Кол-во экз. https://elib.s urgu.ru/loca l/umr/1023
1.	составители Усольцева Е.Г. и др.	Заглавие Методические рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы: методическое пособие для студентов / бюджетное учреждение высшего образования ханты-мансийского автономного округа - Югры «Сургутский государственный университет», медицинский колледж; Водянникова, И. Н. Пропедевтика и диагностика в акушерстве и	Медиа", 2023 592 с.: ил. Издательство, год Сургут: Сургутский государственный университет, 2020 Санкт-Петербург:	SBN978597 0475447.ht ml. Кол-во экз. https://elib.s urgu.ru/loca l/umr/1023 https://e.lan book.com/b
1.	составители Усольцева Е.Г. и др. Водянникова,	Заглавие Методические рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы: методическое пособие для студентов / бюджетное учреждение высшего образования ханты-мансийского автономного округа - Югры «Сургутский государственный университет», медицинский колледж; Водянникова, И. Н. Пропедевтика и диагностика в акушерстве и гинекологии. Акушерство.	Медиа", 2023 592 с.: ил. Издательство, год Сургут: Сургутский государственный университет, 2020 Санкт- Петербург: Лань, 2022. —	SBN978597 0475447.ht ml. Кол-во экз. https://elib.s urgu.ru/loca l/umr/1023
1.	составители Усольцева Е.Г. и др. Водянникова,	Заглавие Методические рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы: методическое пособие для студентов / бюджетное учреждение высшего образования ханты-мансийского автономного округа - Югры «Сургутский государственный университет», медицинский колледж; Водянникова, И. Н. Пропедевтика и диагностика в акушерстве и гинекологии. Акушерство. Рабочая тетрадь [Электронный	Медиа", 2023 592 с.: ил. Издательство, год Сургут: Сургутский государственный университет, 2020 Санкт-Петербург:	SBN978597 0475447.ht ml. Кол-во экз. https://elib.s urgu.ru/loca l/umr/1023 https://e.lan book.com/b
1.	составители Усольцева Е.Г. и др. Водянникова,	Заглавие Методические рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы: методическое пособие для студентов / бюджетное учреждение высшего образования ханты-мансийского автономного округа - Югры «Сургутский государственный университет», медицинский колледж; Водянникова, И. Н. Пропедевтика и диагностика в акушерстве и гинекологии. Акушерство. Рабочая тетрадь [Электронный ресурс] / Водянникова И.	Медиа", 2023 592 с.: ил. Издательство, год Сургут: Сургутский государственный университет, 2020 Санкт- Петербург: Лань, 2022. —	SBN978597 0475447.ht ml. Кол-во экз. https://elib.s urgu.ru/loca l/umr/1023 https://e.lan book.com/b
1.	составители Усольцева Е.Г. и др. Водянникова,	Заглавие Методические рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы: методическое пособие для студентов / бюджетное учреждение высшего образования ханты-мансийского автономного округа - Югры «Сургутский государственный университет», медицинский колледж; Водянникова, И. Н. Пропедевтика и диагностика в акушерстве и гинекологии. Акушерство. Рабочая тетрадь [Электронный	Медиа", 2023 592 с.: ил. Издательство, год Сургут: Сургутский государственный университет, 2020 Санкт- Петербург: Лань, 2022. —	SBN978597 0475447.ht ml. Кол-во экз. https://elib.s urgu.ru/loca l/umr/1023 https://e.lan book.com/b

3.	Белоцерковцева,	Акушерство: история родов	Издательский	20			
	Л.Д.	медицинский колледж»	центр СурГУ,				
			2018				
3.2	3.2.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»						
1.	Федеральная элект	гронная медицинская библиотека - <u>ht</u>	tp://www.femb.ru				
2.	Всемирная органи	зация здравоохранения [Электронны	й ресурс]: офиц. са	айт.			
	URL: <a "="" href="http://www.v</th><th>vho.int/mediacentre/factsheets/fs317/ru/</th><th>•</th><th></th></tr><tr><th>3.</th><th>Образовательный</th><th>портал для акушера-гинеколога [Эле</th><th>ктронный ресурс].</th><th></th></tr><tr><th></th><th>URL: http://akushe</th><th><u>ronline.ru/</u></th><th></th><th></th></tr><tr><th>4.</th><th>Федеральная элект</th><th>гронная медицинская библиотека [Э.</th><th>лектронный</th><th></th></tr><tr><th></th><th colspan=5>pecypc]. URL: http://www.femb.ru/						
5.	Электронная библиотека медицинского колледжа [Электронный ресурс].						
	URL: http://www.medcollegelib.ru/						
	,	3.2.3 Перечень программного обесп	ечения				
1.	Microsoft Windows						
2.	пакет прикладных программ Microsoft Office.						
	3.2.4.	Перечень информационных справо	чных систем				
1.	Справочно-правовая система Консультант плюс						
2.	Информационно-правовой портал Гарант.ру						

11.2. Перечень материально-технического обеспечения работы обучающихся при прохождении УП.

Реализация программы учебной практики предполагает наличие учебных кабинетов и следующее оснащение.

Кабинет оказания экстренной медицинской помощи

для дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практических занятий

Количество посадочных мест - 26

Кабинет оснащен учебной мебелью, инструктивно-нормативной, учебно-программной, учебно-методической документацией, техническими средствами обучения: ноутбук, мобильный компьютерный класс (ноутбук с выходом в сеть интернет)

Кабинет безопасности жизнедеятельности:

для дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, практических занятий Количество посадочных мест - 50

Кабинет оснащен учебной мебелью, доской классной, рабочим местом преподавателя, инструктивно-нормативной, учебно-программной, учебно-методической документацией, учебно-наглядными пособиями, техническими средствами обучения: стационарный мультимедийный проектор, мобильный проекционный экран, ноутбук с лицензионным программным обеспечением, мобильный компьютерный класс (ноутбук с выходом в сеть интернет), учебно-лабораторным оборудованием:

набор плакатов или электронные издания, шкаф медицинский ШМ 2.1, шкаф медицинский ШМ 1.1, общевойсковой защитный комплект; комплект шин вакуумных, шина проволочная (лестничная) для ног, шина проволочная (лестничная) для рук, Шины полимерные вакуумные комплект, шина транспортная Дитерихса для нижних конечностей, лямка медицинская носилочная, шина фанерная длиной 1 м, ножницы для перевязочного материала прямые; шины полимерные вакуумные комплект, носилки санитарные, средства индивидуальной защиты: противогаз, респиратор, приборы: радиационной разведки, химической разведки, бытовой дозиметр; индивидуальные средства медицинской защиты: аптечка АИ, пакеты перевязочные ППИ, пакеты противохимические индивидуальные ИПП-11, сумка первой перевязочные средства и шовные материалы, лейкопластыри, помощи, кровоостанавливающий эластичный, шприц-тюбики одноразового пользования (без наполнителя); огнетушители порошковые, пенные, углекислотные (учебные).

12. ОСОБЕННОСТИ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ ОБУЧАЮЩИМИСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

(Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практики должен учитывать состояние здоровья и требования по доступности).

- 12.1. Прохождение практики обучающимися с ОВЗ и инвалидов осуществляется по АООП СПО на основании заявления обучающегося.
- 12.2. Виды деятельности обязательные для выполнения практики корректируются с учётом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких лиц. Прохождение практики лиц с ОВЗ может быть организовано совместно с другими обучающимися, в отдельных группах, индивидуально (по личному заявлению).
- 12.3. Целью практики обучающихся с ОВЗ и инвалидов является:
- создание дополнительной мотивации для успешного освоения образовательной программы;
- обеспечение интеграции в профессиональное сообщество;
- овладение своей профессиональной деятельностью на месте возможного трудоустройства с функционально-ориентированной подготовкой к выполняемым в будущем задач;
- приобретение опыта самостоятельной трудовой деятельности при социальной интеграции в профессиональной среде;
- закрепление полученных теоретических знаний и применение их в трудовой деятельности;
- индивидуальный подбор и обустройство рабочего места для последующего трудоустройства и занятости на постоянной основе после окончания образовательной организации.
- 12.4. Практика организуется и проводится на основе индивидуального личностно-ориентированного подхода.
- 12.5. Выбор мест прохождения практики для инвалидов и лиц с ОВЗ осуществляется с учетом требований их доступности для данной категории обучающихся. При определении места прохождения практики для инвалидов и лиц с ОВЗ учитываются рекомендации медикосоциальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида (при наличии), относительно рекомендованных условий и видов труда. При необходимости для прохождения практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом выполняемых обучающимся- инвалидом или обучающимся с ОВЗ трудовых функций, вида профессиональной деятельности и характера труда. При необходимости для прохождения практики инвалидов создаются специальные рабочие места с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности в соответствии с требованиями, утвержденными приказом Министерства труда России от 19.11.2013 г. № 685н.
- 12.6. Обучающиеся данной категории проходят практику в профильных организациях, определенных для учебной группы, в которой они обучаются, если это не создает им трудностей в прохождении практики и освоении программы практики.
- 12.7. Программа практики может быть полностью индивидуализирована (при условии сохранения возможности формирования у обучающегося всех компетенций, закрепленных за данной практикой).
- 12.8. Во время проведения текущего контроля и промежуточной аттестации успеваемости по практике разрешаются присутствие и помощь ассистентов (тьюторов, сурдопереводчиков, тифлосурдопереводчиков и др.) и (или) волонтеров и оказание ими помощи инвалидам и лицам с OB3.
- 12.9. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация по практике проводится в следующих формах: устно, письменно, аудиовоспроизведение, электронно, с учетом индивидуальных психофизических особенностей.



Бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Сургутский государственный университет» Институт среднего медицинского образования

ДНЕВНИК УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

	(ФИО)	
обучающегося (ейся) группы	специальности 3	1.02.02 Акушерское дело
ПМ 04 «Оказание медицинской помощ МДК.04.01. Медицинская помощь п МДК.04.02. Медицинская помощь угрозу жизни	ри неотложных состояния	* *
Место прохождения практики:		
Период прохождения практики: с «_	»20г. по «_	

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дневник учебной практики ПМ 04 «Оказание медицинской помощи в экстренной форме», МДК.04.01. Медицинская помощь при неотложных состояниях в акушерстве и гинекологии, МДК.04.02. Медицинская помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни предназначен для обучающихся ИСМО БУ ВО «Сургутский государственный университет», позволит закрепить навыки работы с учетно-отчетной документацией.

Обязательным условием допуска к учебной практике является освоение теоретических знаний в процессе учебных занятий по МДК.04.01. Медицинская помощь при неотложных состояниях в акушерстве и гинекологии, МДК.04.02. Медицинская помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни:

- проводить первичный осмотр пациента и оценку безопасности условий для оказания медицинской помощи, осуществлять вызов врача, специальных служб, в том числе бригады скорой медицинской помощи;
- распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации;
- выполнять мероприятия первичной реанимации новорожденного;
- 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);
- применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- осуществлять наблюдение за пациентом (пострадавшим), контролировать его состояние, измерять показатели жизнедеятельности, поддерживать витальные функции;
- устанавливать медицинские показания для направления пациентов в профильные медицинские организации с целью получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями;
- направлять пациентов в профильные медицинские организации для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи;
- обеспечивать своевременную госпитализацию пациентов, нуждающихся в оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощиНа учебной практике обучающийся должен иметь: спецодежду (медицинский белый халат, сменную обувь, медицинскую шапочку, маску, перчатки).

Учебная практика направлена на формирование умений и первоначального практического опыта.

Под руководством преподавателя обучающиеся выполняют все виды работ, предусмотренные программой практики. Преподаватель учебной практики ежедневно выставляет в дневник оценки.

К зачету по учебной практике допускаются обучающиеся, выполнившие требования программы и предоставившие полный пакет учетно-отчетной документации. При выставлении оценки за учебную практику учитываются результаты экспертизы овладения обучающимися умениями и практическим опытом, грамотность и аккуратность ведения учетно-отчетной документации.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЕДЕНИЮ ДНЕВНИКА ПРАКТИКИ

Дневник (формат А4, двусторонняя печать) ведется практикантом от первого лица, заполняется ежедневно, на каждый день отводится отдельная страница, обязательно делается

отметка о проведенном инструктаже по технике безопасности. Ежедневно в графе «Содержание и объем проделанной работы» регистрируется практическая работа в данный должны практики. Записи содержать профессиональные термины, структурированными, четко выделять: что было проделано самостоятельно. В качестве приложения к дневнику практики обучающийся оформляет методические материалы, подтверждающие практический опыт: образцы оформления медицинской документации, текст беседы о гигиене, здоровом образе жизни, учебную историю болезни в соответствии с практики. заланием Оформление дневника практики ежедневно преподавателем с выставлением оценки. При выставлении оценок по пятибалльной системе в графе «Оценка, подпись преподавателя» учитывается количество и качество выполненных работ, правильность и полнота описания видов работ, наблюдений и т.п. знание материала, изложенного в дневнике, четкость, аккуратность и своевременность проведенных записей.

КАРТОЧКА ПРОХОЖДЕНИЯ ИНСТРУКТАЖА ПО ОХРАНЕ ТРУДА

(обучающиеся образовательных учреждений соответствующих уровней, проходящие в организации производственную практику)

	амилия Имя Отч	ество					
	<u>*</u>						
	<u></u>						
1.	Вводный инструктаж						
	Дата проведения инструктажа	Ф.И.О., должность лица, проводившего инструктаж	Подпись инструктирующ его	Ф.И.О. подпис инструкти мого	Ь	Место печати образовательно й организации	
				MOIO			
2.	Вводный и	нструктаж в медицинс	кой организации	,			
	Дата	Ф.И.О., должность	Подпись	Ф.И.О., по		Место печати	
	проведения инструктажа	инструктирующего	инструктирую щего	инструкти го	руемо	организации	
3.	Инструктах	ж на рабочем месте					
	Дата проведения инструктажа	Ф.И.О., должность инструктирующего				И.О., подпись груктируемого	

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Дата	Кол-во часов за день	Содержание и объем проделанной работы	Оценка и подпись преподавателя
	1		1