

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ БАЗОВЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ
ИМЕНИ Э.Р. РАДНАЕВА»**

**ГҮРЭНЭЙ МЭРГЭЖЭЛТЭ ЁУРАЛСАЛАЙ БЭЕЭ ДААЬАН ЭМХИ ЗУРГААН
«Э.Р. РАДНАЕВАЙ НЭРЭМЖЭТЭ УЛАС ТҮРЫН ЭМШЭЛЭЛГЫН ГОЛ
КОЛЛЕДЖ»**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
ПМ.05 ОКАЗАНИЕ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ
И НЕОТЛОЖНОЙ ФОРМАХ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВНЕ МЕДИЦИНСКОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ**

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

Улан-Удэ, 2024 г.

«Рассмотрено»
на заседании ЦМК
«Лечебное дело»
Протокол № 10
от 19 июня 2024 г.
Зав. ЦМК А.А.Черепанова
А.А.Черепанова

«Согласовано»
Зам. директора ОУ
Н.Б.Дырдуева
Н.Б.Дырдуева
«19» 06 2024 г.

«Согласовано»
Ст. методист
В.Б.Балдоржиева
В.Б.Балдоржиева
«19» 06 2024 г.

Самопроверка (самоэкспертиза) рабочей программы на соответствие структуре и макету проведена 28.05.2024 г. А.А.Черепанова (подпись)

Рабочая программа прошла техническую и содержательную экспертизу

В.Б.Балдоржиева В.Б.Балдоржиева
(подпись эксперта) (расшифровка подписи, должность)

«Утверждена» на заседании педагогического совета
Протокол № 3 от «20» июня 2024 г.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело, утвержденного Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 4 июля 2022 г. N 526 и на основе Примерной основной образовательной программы, разработанной группой организаций-разработчиков (Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Рязанский медицинский колледж», Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Свердловский областной медицинский колледж», Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Московский областной медицинский колледж № 2», Бюджетное профессиональное образовательное учреждение Омской области «Медицинский колледж», Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Липецкий медицинский колледж»)

Организация-разработчик: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Республиканский базовый медицинский колледж им. Э.Р. Раднаева»

Разработчики:

Волкова Анна Владимировна, преподаватель высшей категории;
Демидова Татьяна Владимировна, преподаватель высшей категории;
Мондоева Светлана Степановна, преподаватель высшей категории;
Назарук Татьяна Юрьевна, преподаватель;
Цыренова Татьяна Дамбаевна, преподаватель;
Черепанова Анастасия Анатольевна, преподаватель.

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	5
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	8
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	10
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	12
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	50
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)	55
6. МЕРОПРИЯТИЯ, ЗАПЛАНИРОВАННЫЕ НА ПЕРИОД РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ СОГЛАСНО КАЛЕНДАРНОМУ ПЛАНУ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ	57

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.05 Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации составлена согласно федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело, утвержденного Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 4 июля 2022 г. N 526 Рабочая программа ПМ 02 предназначена для изучения в ГАПОУ «РБМК», реализующей основную профессиональную образовательную программу по специальности 31.02.01. Лечебное дело на базе среднего общего образования.

Содержание рабочей программы профессионального модуля разработана в соответствии с требованиями ФГОС СПО для данной специальности с учетом Примерной основной образовательной программы, указанной на странице 3 данной рабочей программы.

Структура рабочей программы составлена в соответствии с требованиями локального нормативного документа «Методическая инструкция по разработке рабочих программ профессиональных модулей на основе ФГОС СПО» от 2023 года и представленного в инструкции макета.

В программе представлены: паспорт рабочей программы, структура и содержание учебной программы, условия реализации программы профессионального модуля, контроль и критерии оценок результатов освоения, мероприятия, запланированные на период реализации профессионального модуля согласно календарному плану воспитательной работы.

Общее количество часов, отведенных на изучение содержания составляет: 588 из них аудиторная учебная нагрузка 408 часа, самостоятельная работа 10 ч. Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена по модулю. Предусмотрены экзамены по разделам МДК. На организацию образовательной деятельности в форме практической подготовки выделены 318 ч.

Профессиональный модуль ПМ.05 Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации включает 1 междисциплинарный курс - МДК 05.01 Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах – и 7 разделов:

- 05.01.1 Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах в педиатрии;
- 05.01.2 Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах в акушерстве и гинекологии;
- 05.01.3 Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах в травматологии, хирургической патологии;
- 05.01.4 Реаниматология;
- 05.01.5 Неотложная мед. помощь при дорожно-трансп. происшествиях;
- 05.01.6 Тактическая медицина
- 05.01.7 Оказание медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях

Рабочая программа предусматривает прохождение обучающимися учебной и производственной практик. Практики заканчиваются комплексным дифференцированным зачетом.

Освоение профессиональных компетенций оценивается на основании промежуточных аттестаций. Предусмотрено 2 промежуточных аттестации (экзаменов), 1 – экзамен по модулю.

Промежуточная аттестация (экзамен):

1. Комплексный экзамен по реаниматологии, неотложной медицинской помощи при ДТП, тактической медицине;
2. Оказание медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях.

Вариативная часть рабочей программы составляет – 284 ч., которая введена с целью

реализации требований работодателей и ориентации профессиональной подготовки под конкретное рабочее место, знакомства с новыми нормативными документами, новым оборудованием, в связи с постоянным обновлением и расширением лекарственных средств, используемых в современной медицине и дополнительными функциями фельдшера по лекарственному обеспечению населения, введенными Министерством здравоохранения РФ.

Данная рабочая программа ориентирована на достижение следующих целей: дальнейшее развитие коммуникативной компетенции (речевой, языковой, социокультурной, учебно-познавательной) и общих компетенций (ОК); формирование профессиональных компетенций: развитие и воспитание – способности и готовности к выполнению самостоятельной внеаудиторной работы по дисциплине или профессиональному модулю, дальнейшему самообразованию, личностному самоопределению в отношении будущей профессии; социальная адаптация в студенческой среде, коллективе лечебно-профилактического учреждения; формирование качеств гражданина и патриота.

Отбор содержания программы ПМ и планирование СРС проведено в соответствии с формируемыми общими и профессиональными компетенциями согласно ФГОС по данной специальности.

Основу рабочей программы составляет содержание, соответствующее с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и согласованное с работодателями.

Согласно рекомендациям работодателей, особое внимание уделено формированию следующих ОК и достижению ЛР:

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.

ЛР 1 Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.

ЛР 4 Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде лично и профессионального конструктивного «цифрового следа».

ЛР 6 Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях

ЛР 7 Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.

ЛР 10 Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой

ЛР 13 Непрерывно совершенствующий профессиональные навыки через дополнительное профессиональное образование (программы повышения квалификации и программы профессиональной переподготовки), наставничество, а также стажировки, использование дистанционных образовательных технологий (образовательный портал и вебинары), тренинги в симуляционных центрах, участие в конгрессных мероприятиях

ЛР 14 Соблюдающий врачебную тайну, принципы медицинской этики в работе с пациентами, их законными представителями и коллегами

ЛР 15 Соблюдающий программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, нормативные правовые акты в сфере охраны здоровья граждан, регулирующие медицинскую деятельность

ЛР 17 Соблюдающий в своей профессиональной деятельности этические принципы: честности, независимости, противодействия коррупции и экстремизму, обладающий системным мышлением и умением принимать решение в условиях риска и неопределенности

Реализация содержания рабочей программы осуществляется через современные педагогические технологии, в частности информационно-коммуникативные, имитационно-игровые и кейс-технологии, проблемное обучение.

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.02 ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля (далее рабочая программа) – является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности (специальностям) СПО 31.02.01 «Лечебное дело» в части освоения основного вида деятельности (ВД): оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

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.

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании в программах повышения квалификации и переподготовки по направлению «Лечебное дело».

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь навыки:

- оценки состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме; выявление клинических признаков состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- распознавания состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), состояния при осложнениях беременности, угрожающих жизни женщины, требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- оказания 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; оказания медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях и (или) состояниях в неотложной форме, в том числе несовершеннолетним;
- 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), состояниях при осложнениях беременности;
- проведение мероприятий базовой сердечно-легочной реанимации;
- применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- проведения мероприятий по организации оказания первой помощи до прибытия бригады скорой медицинской помощи населению при угрожающих жизни состояниях и (или)

заболеваниях;

- проведения медицинской сортировки и медицинской эвакуации при оказании медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях;
- проведения контроля эффективности и безопасности проводимого лечения при оказании скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации.

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.

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

всего – 588 часов, в том числе:

в форме практической подготовки: 318 часов;

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 408 часов, в том числе вариативной части - 284 часа;

самостоятельной работы обучающегося – 10 часов;

- учебной практики – 36 часов и производственной практики 108 часа;

- промежуточная аттестация 26 часов, в том числе консультаций 6 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности «Осуществление лечебно-диагностической деятельности», в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
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.
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

В том числе достижение следующих личностных результатов:

ЛР 1	Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.
ЛР 4	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде лично и профессионального конструктивного «цифрового следа».
ЛР 6	Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях
ЛР 7	Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.
ЛР 10	Забочающийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой
ЛР 13	Непрерывно совершенствующий профессиональные навыки через дополнительное профессиональное образование (программы повышения квалификации и программы профессиональной переподготовки), наставничество, а также стажировки, использование дистанционных образовательных технологий (образовательный портал и вебинары), тренинги в симуляционных центрах, участие в конгрессных мероприятиях
ЛР 14	Соблюдающий врачебную тайну, принципы медицинской этики в работе с пациентами, их законными представителями и коллегами
ЛР 15	Соблюдающий программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, нормативные правовые акты в сфере охраны здоровья граждан, регулирующие медицинскую деятельность
ЛР 17	Соблюдающий в своей профессиональной деятельности этические принципы: честности, независимости, противодействия коррупции и экстремизму, обладающий системным мышлением и умением принимать решение в условиях риска и неопределенности

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Тематический план профессионального модуля

Коды ПК	Наименования разделов профессионального модуля	Всего часов (макс. учебная нагрузка)	в т.ч. в форме практической подготовки	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)					Промежуточная аттестация, часов	Практика, часов	
				Всего, часов	в том числе, часов			Самостоятельная работа обучающегося		Учебная	Производственная
					Теоретических занятий	Практических занятий	Курсовой работы				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ПК 5.1-5.3	МДК 05.01 Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах	588	318	408	126	282	0	10	10	36	108
ПК 5.1-5.3	05.01.1 Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах в педиатрии	56 (+12УП=68)	42	54	24	30		2		12	
ПК 5.1-5.3	05.01.2. Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах в акушерстве и гинекологии	38 (+12 УП=50)	36	36	12	24		2		12	
ПК 5.1-5.3	05.01.3. Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах в травматологии, хирургической патологии	82 (+6 УП=88)	60	80	26	54		2		6	
ПК 5.1-5.3	05.01.4. Реаниматология	118	90	116	26	90		2			

ПК 5.1-5.3	05.01.5. Неотложная медицинская помощь при ДТП	32	24	32	8	24					
ПК 5.1-5.3	05.01.6. Тактическая медицина	42	24	34	10	24			8		
ПК 5.1-5.3	05.01.7. Оказание медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях	66	42	56	20	36		2	8	6	
	Производственная практика (по профилю специальности), часов	108									
	Экзамен по ПМ.02	10									
	Всего:	588	318	408	126	282	0	10	10	36	108

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю (ПМ)

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект)	Объем часов	Коды ПК, ОК, ЛР, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	
МДК 05.01 Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах		588	
Раздел 05.01.1 Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах в педиатрии		56	
Тема 1.1. 1. Экстренные и неотложные состояния в педиатрии.	Содержание		
	1. Экстренные и неотложные состояния у детей. Особенности проведения осмотра, физикального обследования, Дополнительные методы диагностики, интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах.	2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10

	<p>Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемы 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>		
2.	<p>Терминальные состояния. Базовая сердечно-легочная реанимация. Понятие «терминальное состояние». Виды и клинические проявления терминальных состояний. Физиологические показатели жизненно важных функций организма ребенка. Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания. Методы восстановления проходимости дыхательных путей. Показания и противопоказания к сердечно-легочной реанимации. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации у детей различного возраста.</p>	2	<p>ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10</p>
3.	<p>Острая сосудистая недостаточность. 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. Расчет шокового индекса. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемы при оказании скорой медицинской помощи, мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.</p>	2	<p>ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10</p>
4.	<p>Острые нарушения мозгового кровообращения. Судорожный синдром. Судорожный синдром. Причины, клинические проявления судорожного синдрома, порядок проведения осмотра, физикального обследования, оценка неврологического статуса, Дополнительные методы диагностики, интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах.</p>	2	<p>ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10</p>

	<p>Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемы 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>		
5.	<p>Острые аллергические реакции. Анафилаксия. 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, применяемы 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>	2	<p>ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10</p>
6.	<p>Острая дыхательная недостаточность. Обострения бронхиальной астмы. Обострение бронхиальной астмы. Причины, клинические проявления, Острая дыхательная недостаточность. Причины, клинические проявления, классификация и патогенез острой дыхательной недостаточности, порядок проведения осмотра, физикального обследования, Дополнительные методы диагностики, интерпретация результатов. 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 острой дыхательной недостаточности и обострении бронхиальной астмы. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемы при оказании скорой медицинской помощи,</p>	2	<p>ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10</p>

	<p>транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях</p>		
7.	<p>Комы: причины, классификация, критерии оценки комы. Основные клинические отличия различных видов ком. План физикального и инструментального обследования пациента на догоспитальном этапе. Диагностические приборы для экспресс-оценки биохимических показателей у пациента. Выбор тактики и алгоритм оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе. Показания к госпитализации. Особенности транспортировки и мониторингования состояния пациента.</p>	2	<p>ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10</p>
8.	<p>Экстренные и неотложные состояния при инфекционных заболеваниях. Гипертермический синдром. Неотложные состояния при инфекционных заболеваниях. Инфекционно-токсический шок. Острые лихорадки, причины, клинические проявления, классификация и патогенез острых лихорадочных состояний у детей. 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, применяемы 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>	2	<p>ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10</p>
9.	<p>Острая боль в животе. Почечная колика. 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. Особенности применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при острой боли в животе, транспортировка и мониторинг состояния</p>	2	<p>ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10</p>

	<p>пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.</p> <p>Почечная колика: этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика.</p> <p>Особенности клинической картины и диагностики почечной колики у детей. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемы при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения.</p> <p>Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях</p>		
10.	<p>Термические и химические ожоги. Классификация по глубине и площади поражения кожи. Определение площади ожогов у детей. Ингаляционная травма при ожогах. Признаки отравления продуктами горения. Ожоговый шок. Прогноз ожогового шока. Электротравма. Отморожения. Порядок проведения осмотра, физикального обследования, Дополнительные методы диагностики, интерпретация результатов. Принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемы 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>	2	<p>ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10</p>
11.	<p>Отравления. Классификация ядов. Клиническая картина отравлений некоторыми ядами. Особенности проведения осмотра, физикального 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, применяемы при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной</p>	2	<p>ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10</p>

	медицинской помощи в стационарных условиях.		
	Практические занятия		
1.	Оказание скорой медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях в педиатрии Проведение базовой сердечно-легочной реанимации	6	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
2.	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при остром нарушении мозгового кровообращения, судорожном синдроме, при острой сосудистой недостаточности.	6	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
3.	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при анафилаксии. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при коматозных состояниях.	6	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
4.	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при острой дыхательной недостаточности и обострении бронхиальной астмы. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при гипертермическом синдроме и неотложных состояниях при инфекционных заболеваниях.	6	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
5.	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при острой боли в животе и почечной колике Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при экстренных и неотложных состояниях, вызванных воздействием внешних причин.	6	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
Самостоятельная работа обучающегося		2	
Оформление учебной документации: студенческой истории болезни			
Тематика внеаудиторной самостоятельной работы обучающегося			
1. Экстренные и неотложные состояния, вызванные воздействием внешних причин 2. Экстренные и неотложные состояния при инфекционных заболеваниях. 3. Экстренные и неотложные состояния в педиатрии.			
Учебная практика 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).		12	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10

<p>Проведение физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) при состояниях, представляющих и не представляющих угрозу жизни.</p> <p>Проведение базовой сердечно-легочной реанимации</p> <p>Проведение мониторинга состояния пациента по показателям ЭКГ, АД, ЧСС, пульсоксиметрии, температуры</p> <p>Временная остановка кровотечения</p> <p>Выполнение транспортной иммобилизации</p> <p>Наложение повязок при различных видах повреждений</p> <p>Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах.</p> <p>Оформление медицинской документации</p> <p>Проведение медицинской сортировки и медицинской эвакуации</p>			
<p>Раздел 05.01.2. Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах в акушерстве и гинекологии</p>		38	<p>ОК 01,02,04-07, 09</p> <p>ПК 5. 1-5.3</p> <p>ЛР 1,4,6,7,10</p>
<p>Тема</p> <p>Экстренные и неотложные состояния в акушерстве и гинекологии</p>	<p>1.2.1.</p>	<p>Содержание</p> <p>1. Экстренные и неотложные состояния, связанные с беременностью и родами. Тяжелые формы ранних токсикозов. Преэклампсия, эклампсия во время беременности, в родах и послеродовом периоде.</p> <p>Этиология и патогенез, особенности диагностики неотложных состояний при тяжелых формах и осложнениях раннего токсикоза, преэклампсии, эклампсии.</p> <p>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 условиях, требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи.</p> <p>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 состояний у пациента.</p> <p>Организация оказания скорой медицинской помощи вне</p>	<p>2</p> <p>ОК 01,02,04-07, 09</p> <p>ПК 5. 1-5.3</p> <p>ЛР 1,4,6,7,10</p>

	<p>медицинской организации - по месту вызова бригады скорой медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации.</p> <p>Медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской 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> <p>Принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемы при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациентки и плода, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения.</p>		
2.	<p>Экстренные и неотложные состояния, связанные с беременностью и родами. Роды вне медицинской организации. Ведение родов вне медицинской организации.</p> <p>Течение и ведение нормальных и патологических родов.</p> <p>Нормативно-правовое регулирование вопросов оказания скорой медицинской помощи при родах вне медицинской организации. Организация неотложной медицинской помощи лицам, обратившимся с признаками неотложных состояний, в амбулаторных условиях. Организация экстренной медицинской помощи в амбулаторных условиях, требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи при родах вне медицинской организации.</p> <p>Правила и порядок проведения мониторинга состояния роженицы/родильницы, плода/новорожденного при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи. Шкалы общей</p>	2	

	<p>оценки тяжести состояний у пациента.</p> <p>Организация оказания скорой медицинской помощи вне медицинской организации - по месту вызова бригады скорой медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации.</p> <p>Медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской 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> <p>Принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при родах вне медицинской организации.</p> <p>Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемые при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния беременной/роеницы/родильницы и плода/новорожденного, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения.</p>		
3.	<p>Экстренные и неотложные состояния, связанные с беременностью и родами. Акушерские кровотечения во время беременности.</p> <p>Самопроизвольный борт в ходу. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты. Предлежание плаценты. Угрожающий разрыв матки по рубцу.</p> <p>Нормативно-правовое регулирование вопросов оказания скорой медицинской помощи при акушерских кровотечениях во время беременности. Организация неотложной медицинской помощи лицам, обратившимся с признаками неотложных состояний, в амбулаторных условиях. Организация экстренной медицинской помощи в амбулаторных условиях, требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи.</p>	2	

	<p>Правила проведения инфузионно-трансфузионной терапии и респираторной поддержки при экстренных и неотложных состояниях. Правила и порядок проведения мониторинга состояния беременной, плода при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи. Шкалы общей оценки тяжести состояний у пациента.</p> <p>Организация оказания скорой медицинской помощи вне медицинской организации - по месту вызова бригады скорой медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации.</p> <p>Медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской 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> <p>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 пациентки и плода/новорожденного, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения.</p>		
4.	<p>Экстренные и неотложные состояния, связанные с беременностью и родами. Акушерские кровотечения в родах и послеродовом периоде. Геморрагический шок.</p> <p>Акушерские кровотечения в родах и послеродовом периоде. Геморрагический шок.</p> <p>Нормативно-правовое регулирование вопросов оказания скорой медицинской помощи при акушерских кровотечениях в родах и послеродовом периоде. Организация неотложной медицинской помощи лицам, обратившимся с признаками неотложных состояний, в амбулаторных условиях. Организация экстренной</p>	2	

	<p>медицинской помощи в амбулаторных условиях, требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи.</p> <p>Правила проведения инфузионно-трансфузионной терапии и респираторной поддержки при экстренных и неотложных состояниях. Правила и порядок проведения мониторинга состояния роженицы/родильницы, новорожденного при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи. Шкалы общей оценки тяжести состояний у пациента.</p> <p>Организация оказания скорой медицинской помощи вне медицинской организации - по месту вызова бригады скорой медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации.</p> <p>Медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской 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> <p>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 пациентки и плода/новорожденного, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения.</p>		
5.	<p>Экстренные и неотложные состояния в гинекологии. Апоплексия яичника. Внематочная беременность, АМК.</p> <p>Апоплексия яичника. Внематочная беременность, АМК.</p> <p>Нормативно-правовое регулирование вопросов оказания скорой медицинской помощи при неотложных состояниях в гинекологии.</p> <p>Организация неотложной медицинской помощи лицам,</p>	2	

	<p>обратившимся с признаками неотложных состояний, в амбулаторных условиях. Организация экстренной медицинской помощи в амбулаторных условиях, требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи.</p> <p>Правила проведения инфузионно-трансфузионной терапии и респираторной поддержки при экстренных и неотложных состояниях. Правила и порядок проведения мониторинга состояния пациентки при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи. Шкалы общей оценки тяжести состояний у пациента.</p> <p>Организация оказания скорой медицинской помощи вне медицинской организации - по месту вызова бригады скорой медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации.</p> <p>Медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской 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> <p>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 пациентки, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения.</p>		
б.	<p>Экстренные и неотложные состояния в гинекологии. Воспалительные заболевания женских половых органов. Перекрут ножки кисты яичника. Разрыв кисты яичника. Воспалительные заболевания женских половых органов. Перекрут</p>	2	

	<p>ножки кисты яичника. Разрыв кисты яичника.</p> <p>Нормативно-правовое регулирование вопросов оказания скорой медицинской помощи при неотложных состояниях в гинекологии.</p> <p>Организация неотложной медицинской помощи лицам, обратившимся с признаками неотложных состояний, в амбулаторных условиях. Организация экстренной медицинской помощи в амбулаторных условиях, требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи.</p> <p>Правила проведения инфузионно-трансфузионной терапии и респираторной поддержки при экстренных и неотложных состояниях. Правила и порядок проведения мониторинга состояния пациентки при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи. Шкалы общей оценки тяжести состояний у пациента.</p> <p>Организация оказания скорой медицинской помощи вне медицинской организации - по месту вызова бригады скорой медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации.</p> <p>Медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской 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> <p>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 пациентки, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения.</p> <p>Осложнения.</p>		
--	--	--	--

	<p>Практические занятия</p>	6	<p>ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10</p>
	<p>1. Оказание скорой медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях в акушерстве, связанные с беременностью и родами при тяжелых формах раннего токсикоза, преэклампсии и эклампсии. Роды вне медицинской организации. Преэклампсия и эклампсия. Роды вне медицинской организации. Выявлять клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме при осложнениях беременности, угрожающих жизни женщины, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме. Оказывать медицинскую помощь в неотложной и в экстренной форме при состояниях, не представляющих угрозу жизни и представляющих угрозу жизни, в том состояниях при осложнениях беременности; Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме; Проведение мероприятий по организации оказания первой помощи до прибытия бригады скорой медицинской помощи населению при угрожающих жизни состояниях и (или) заболеваниях, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации. 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>	6	
	<p>2. Оказание скорой медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях при акушерских кровотечениях во время беременности, в родах и послеродовом периоде. Геморрагический шок. Акушерские кровотечения во время беременности, в родах и послеродовом периоде. Геморрагический шок. Выявлять клинические признаки состояний, требующих оказания</p>	6	

	<p>медицинской помощи в неотложной форме при осложнениях беременности и родах, угрожающих жизни женщины, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме.</p> <p>Оказывать медицинскую помощь в неотложной и в экстренной форме при состояниях, не представляющих угрозу жизни и представляющих угрозу жизни, в том состояниях при осложнениях беременности;</p> <p>Применять лекарственные препараты и медицинские изделия 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, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации.</p> <p>Проводить мониторинг эффективности и безопасности проводимого лечения при оказании скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации;</p> <p>Осуществлять контроль состояния пациента.</p>		
3.	<p>Оказание скорой медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях в гинекологии. Апоплексия яичника. Внематочная беременность, АМК. Травмы наружных половых органов.</p> <p>Апоплексия яичника. Внематочная беременность, АМК.</p> <p>Выявлять клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме при угрожающих жизни женщины, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме.</p> <p>Оказывать медицинскую помощь в неотложной и в экстренной форме при состояниях, не представляющих угрозу жизни и представляющих угрозу жизни.</p> <p>Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме;</p> <p>Проведение мероприятий по организации оказания первой помощи до прибытия бригады скорой медицинской помощи</p>	6	

	<p>населению при угрожающих жизни состояниях и (или) заболеваниях, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации.</p> <p>Проводить мониторинг эффективности и безопасности проводимого лечения при оказании скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации;</p> <p>Осуществлять контроль состояния пациента.</p>		
4.	<p>Оказание скорой медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях в гинекологии. Острые воспалительные заболевания женских половых органов. Острые нарушения кровообращения во внутренних половых органах (перекрут ножки и разрыв кисты яичника, некроз миоматозного узла и перекрут ножки субсерозного миоматозного узла). Осложнения, возникающие при оперативных вмешательствах (перфорация матки, осложнения при внутриматочной контрацепции).</p> <p>Острые воспалительные заболевания женских половых органов. Острые нарушения кровообращения во внутренних половых органах. Осложнения, возникающие при оперативных вмешательствах.</p> <p>Выявлять клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме при угрожающих жизни женщины, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме.</p> <p>Оказывать медицинскую помощь в неотложной и в экстренной форме при состояниях, не представляющих угрозу жизни и представляющих угрозу жизни.</p> <p>Применять лекарственные препараты и медицинские изделия 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, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации.</p> <p>Проводить мониторинг эффективности и безопасности проводимого лечения при оказании скорой медицинской помощи в</p>	6	

	экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации; Осуществлять контроль состояния пациента.		
Самостоятельная работа обучающегося Решение ситуационных профессиональных задач		2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
Тематика внеаудиторной самостоятельной работы обучающегося Тематика ситуационных профессиональных задач: - Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии			
Учебная практика 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 Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Оформление медицинской документации Проведение медицинской сортировки и медицинской эвакуации		12	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
Раздел 05.01.3. Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах в травматологии, хирургической патологии		82	
Тема 1.3.1. Острая боль в животе. Почечная колика.	Содержание 1. Основные причины острой боли в животе. Порядок проведения осмотра, физикального обследования, Дополнительные методы диагностики, интерпретация результатов. Дифференциальная диагностика, неотложная помощь при синдроме «острого живота» (перитонит, острый аппендицит, осложнения ЯБЖ, грыжи). Особенности применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при острой боли в животе, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.	2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10

	2.	Острая абдоминальная боль. Дифференциальная диагностика, неотложная помощь при синдроме «острого живота» (острый холецистит, острый панкреатит, кишечная непроходимость, травмы живота). Особенности применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при острой боли в животе, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.	2	
	3.	Почечная колика: этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемы 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	
	Практические занятия		6	
	1.			
Тема 1.3.2. Экстренные и неотложные состояния, вызванные воздействием внешних причин	Содержание		2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1.	Травмы и ранения груди и органов средостения. 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, применяемы 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.	Травмы и ранения живота и органов брюшной полости. Порядок проведения осмотра, физикального обследования, Дополнительные методы диагностики, интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах.	2	

	<p>Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемы 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>		
3.	<p>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, применяемы 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>	2	
4.	<p>Синдром длительного сдавления. Множественная и сочетанная травма (политравма). 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, применяемы 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>	2	
5.	<p>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, применяемы при оказании скорой</p>	2	

	<p>медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.</p>		
6.	<p>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. Порядок проведения осмотра, физикального обследования, Дополнительные методы диагностики, интерпретация результатов. Принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемы 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>	2	
7.	<p>Отморожения. Порядок проведения осмотра, физикального обследования, Дополнительные методы диагностики, интерпретация результатов. Принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемы 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>	2	
8.	<p>Отравления. Классификация ядов. Клиническая картина отравлений некоторыми ядами. Особенности проведения осмотра, физикального 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, применяемы при оказании скорой</p>	2	

		медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Осложнения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.		
	Практические занятия		6	
	1.			
	2.		6	
Тема 1.3.3. Кровотечения	Содержание		4	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1.	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, применяемы 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.		
	Практические занятия		6	
	1.			
Самостоятельная работа обучающегося			2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
1. Составление ситуационных задач, дифференциально-диагностических таблиц.				
Тематика внеаудиторной самостоятельной работы обучающегося				
1. Острая боль в животе.				
2. Экстренные и неотложные состояния, вызванные воздействием внешних причин.				
3. Кровотечения.				
Учебная практика			6	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
Виды работ				
1. Проведение первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих и не представляющих угрозу жизни.				
2. Сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей).				
3. Проведение физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) при состояниях, представляющих и не представляющих угрозу жизни.				
4. Проведение базовой сердечно-легочной реанимации				

<p>5. Проведение мониторинга состояния пациента по показателям ЭКГ, АД, ЧСС, пульсоксиметрии, температуры</p> <p>6. Временная остановка кровотечения</p> <p>7. Выполнение транспортной иммобилизации</p> <p>8. Наложение повязок при различных видах повреждений</p> <p>9. Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах.</p> <p>10. Оформление медицинской документации</p> <p>Проведение медицинской сортировки и медицинской эвакуации</p>			
Раздел 05.01.4. Реаниматология		118	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
Тема 1.4.1. Организация оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах	Содержание	2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1. 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 оказания скорой медицинской помощи вне медицинской организации - по месту вызова бригады скорой медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации. Медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи. Правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни.		
Тема 1.4.2. Диагностика и	Содержание	2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1. Понятие «терминальное состояние». Виды и клинические проявления терминальных состояний. Физиологические показатели жизненно важных функций организма взрослого и ребенка. Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания. Методы восстановления проходимости дыхательных путей. Показания и противопоказания к сердечно-легочной реанимации. Правила проведения базовой		

лечение заболеваний кожи		сердечно-легочной реанимации у пациентов различного возраста. Составляющие первичного и специализированного реанимационного комплекса. Критерии эффективности реанимационных мероприятий. Ошибки при проведении сердечно-легочной реанимации.		
	Практические занятия		6	
	1.	Оказание скорой медицинской помощи при терминальных состояниях		
	2.	Проведение базовой сердечно-легочной реанимации у взрослых	6	
	3.	Проведение базовой сердечно-легочной реанимации у детей	6	
Тема 1.4.3. Острая сосудистая недостаточность.	Содержание		2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1.	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. Расчет шокового индекса. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемы при оказании скорой медицинской помощи, мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.		
	Практические занятия		6	
	1.	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при острой сосудистой недостаточности.		
Тема 1.4.4. Острая сердечная недостаточность	Содержание		2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1.	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, применяемы 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.		
	Практические занятия		6	
	1.	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при острой сосудистой недостаточности.		
	2.	Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий, применяемых при оказании скорой медицинской помощи, транспортировка и мониторинг состояния пациента, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения.	6	
Тема 1.4.5. Острый коронарный синдром	Содержание		2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1.	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, применяемы 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.		
	Практические занятия		6	
	1.	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при остром коронарном синдроме.		
	2.	Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий, применяемых при остром коронарном синдроме.	6	
Тема 1.4.6. Нарушения сердечного ритма и проводимости. Гипертонический криз	Содержание		2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1.	Нарушения сердечного ритма и проводимости. Гипертонический криз. Причины, клинические проявления, классификация и патогенез различных нарушений ритма и проводимости, 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, применяемы 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.		
	Практические занятия		6	
	1.	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при нарушениях сердечного ритма и проводимости, и гипертоническом кризе		
Тема 1.4.7 Острые аллергические реакции. Анафилаксия	Содержание		2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1.	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, применяемы 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.		
	Практические занятия		6	
	1.	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при анафилаксии		
Тема 1.4.8 Острая дыхательная недостаточность. Обострения бронхиальной астмы.	Содержание		2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1.	Острая дыхательная недостаточность. Причины, клинические проявления, классификация и патогенез острой дыхательной недостаточности, порядок проведения осмотра, физикального обследования, Дополнительные методы диагностики, интерпретация результатов. Диагностические критерии обострения бронхиальной астмы, клиническая картина тяжелого обострения бронхиальной астмы у детей и взрослых. Порядок		

		проведения осмотра, физикального обследования, <u>Дополнительные методы диагностики, интерпретация результатов.</u>		
	2.	Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при острой дыхательной недостаточности и обострении бронхиальной астмы. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемы 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	
	Практические занятия		6	
	1.	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при острой дыхательной недостаточности. и обострении бронхиальной астмы.		
	2.	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при обострении бронхиальной астмы.	6	
Тема 1.4.9 Острые нарушения мозгового кровообращения. Судорожный синдром.	Содержание		2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1.	Острые нарушения мозгового кровообращения. Причины, клинические проявления, классификация и патогенез острых нарушений мозгового кровообращения, порядок проведения осмотра, физикального обследования, оценка неврологического статуса, <u>Дополнительные методы диагностики, интерпретация результатов.</u> Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемы 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	Судорожный синдром. Причины, клинические проявления и патогенез судорожного синдрома, порядок проведения осмотра, физикального обследования, оценка неврологического статуса, <u>Дополнительные методы диагностики, интерпретация результатов.</u>	2	

		Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемы 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.		
		Практические занятия	6	
	1.	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при остром нарушении мозгового кровообращения, судорожном синдроме.		
Тема 1.4.10 Комы		Содержание	2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1.	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, применяемы 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.		
		Практические занятия	6	
	1.	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при коматозных состояниях.		
Тема 1.4.11 Экстренные и неотложные состояния при инфекционных заболеваниях. Гипертермический		Содержание	2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1.	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,		

синдром.		Дополнительные методы диагностики, интерпретация результатов. Дифференциальный диагноз, принципы оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Лекарственные препараты и медицинские изделия, применяемы 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.		
	Практические занятия		6	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1.	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при гипертермическом синдроме и неотложных состояниях при инфекционных заболеваниях.		
Самостоятельная работа обучающегося			2	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Подготовка реферативных сообщений. 2. Написание словаря терминов, составление кроссвордов. 3. Составление и решение проблемно-ситуационных задач, тестовых заданий. 4. Подготовка докладов и презентаций. Просмотр видеоматериалов. 5. Работа с лекционным материалом, учебным пособием, дополнительной литературой по темам. 				
Тематика внеаудиторной самостоятельной работы обучающегося				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Терминальные состояния, определение, причины. Признаки клинической смерти, прекращение сердечной деятельности. Биологическая смерть. 2. Реанимационные мероприятия. СЛР, способы проведения, в стандартных и нестандартных ситуациях. Электрическая дефибрилляция, показания, применение. Причины и классификация ОДН. Симптомы ОДН 3. Этапы сестринского процесса при оказании неотложной помощи при уходе за больными: с астматическим статусом с шоковым легким (РДСВ) с обструкцией верхних дыхательных путей (ВДП) 4. Острая сердечнососудистая недостаточность: - острая левожелудочковая недостаточность 5. - острая правожелудочковая недостаточность (патогенез, причины, симптоматика, неотложные мероприятия) 6. Причины ОИМ Острый инфаркт миокарда – причины, клиника, неотложные мероприятия при осложненных формах острого инфаркта миокарда. 				

<p>7. Острая сосудистая недостаточность: основные формы, причины, клиника, неотложные мероприятия, алгоритм действия мед сестры.</p> <p>8. Выбор тактики и оказание неотложной медицинской помощи пациентам с травмами и СДС.</p> <p>9. Дифференциальная диагностика</p> <p>10. Решение ситуационных задач;</p> <p>11. Составление таблиц (схем, рисунков) по дифференциальной диагностике;</p> <p>12. Работа с дополнительной литературой и другими источниками информации; Подготовить рекомендации для негоспитализированных пациентов</p> <p>13. Выбор тактики и оказание неотложной медицинской помощи пациентам с различными ранами.</p> <p>14. Дифференциальная диагностика.</p> <p>15. Лекарственные препараты, подбор доз.</p> <p>16. Решение ситуационных задач; Работа с дополнительной литературой и другими источниками информации.</p>			
Раздел 05.01.5. Неотложная медицинская помощь при ДТП.		32	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
Тема 1.5.1 Введение в предмет. Дорожно-транспортный травматизм. Характеристика повреждений и травм при различных видах ДТП.	Содержание	2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1. Классификация и основные причины ДТП. Дорожно-транспортный травматизм (общая характеристика). Правовые аспекты оказания медицинской помощи при ДТП. Средства безопасности и профилактики травм при ДТП. Основные поражающие факторы при ДТП. Причины ДТП-травматизма. Действия медперсонала СМП при выезде на ДТП. Статистические данные по ДТП в России. Механизмы ДТП травматизма. Травмы от столкновения с автомобилем. Травмы от переезда колесом. Сроки оказания помощи. Сочетанные травмы при ДТП.		
	Практические занятия	6	
	1. Определение классификации и основных причин ДТП. Характеристика повреждений и травм при различных видах ДТП. Действия медперсонала СМП при выезде на ДТП. Сроки оказания помощи.		
Тема 1.5.2. Инфузионная терапия,	Содержание	2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3
	1. Коррекция гемодинамики. Принципы инфузионной терапии при		

методики обезболивания при ДТП. Сочетанные травмы ЧМТ, шеи, груди, живота, таза, конечностей при ДТП, оказание неотложной помощи при ДТП на догоспитальном этапе. Особенности оказания помощи беременным женщинам, детям, пострадавшим при ДТП.		оказании неотложной помощи при ДТП. Обезболивание при транспортировке. Организация оказания неотложной медицинской помощи пострадавшим с сочетанной шокогенной травмой при ДТП. Шокогенная травма. Межстационарная транспортировка пострадавших с шокогенной травмой.		ЛР 1,4,6,7,10
	Практические занятия		6	
	1.	Инфузионная. терапия, методики обезболивания при ДТП. Особенности оказания неотложной медицинской помощи беременным женщинам, детям, пострадавшим при ДТП .		
2.	Обезболивание при транспортировке. Шокогенная травма. Межстационарная транспортировка пострадавших с шокогенной травмой.			
Тема 1.5.3. Терминальные состояния. Проведение сердечно-легочной реанимации при ДТП. Реанимация и интенсивная терапия при острой дыхательной недостаточности и острой сердечно-сосудистой недостаточности.	Содержание		2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1.	Терминальные состояния (причины, клинические симптомы). Признаки клинической смерти, прекращение сердечной деятельности. Биологическая смерть. Лекарственные препараты для оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе. Часто встречающиеся ошибки. Причины, клиника, неотложная помощь при острой дыхательной недостаточности. Причины, клиника, неотложная помощь при острой сердечнососудистой недостаточности. Острый инфаркт миокарда. Техника проведения дефибрилляции при ДТП. Острый коронарный синдром. Клинические проявления острой сердечнососудистой недостаточности, (ОКС); Этапы оказания неотложной помощи и кардиогенном шоке, недостаточности, гипертоническом кризе, обмороке, коллапсе.		
	Практические занятия		6	
1.	Проведение сердечно-легочной реанимации в условиях автодорожного происшествия Определение причин, клиники, неотложной помощи при острой дыхательной недостаточности. Причины, клиника, неотложная помощь при острой сердечно-сосудистой недостаточности. Острый инфаркт миокарда. Техника проведения дефибрилляции при ДТП. Острый коронарный синдром. Клинические проявления острой сердечно-сосудистой недостаточности, (ОКС); Этапы оказания неотложной помощи и			

		кардиогенном шоке, недостаточности, гипертоническом кризе, обмороке, коллапсе.		
Тема 1.5.4. Диагностика и оказание неотложной помощи при шоковых и коматозных состояниях на догоспитальном этапе. Психические реакции при ДТП. Экзогенные отравления. Особенности транспортировки пострадавших при ДТП в лечебное учреждение.	Содержание		2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1.	Причины, клиника, диф. диагностика и неотложная помощь при шоках различного генеза. Причины, клиника, диф. диагностика и неотложная помощь при коматозных и шоковых состояниях на догоспитальном этапе. Психические реакции при ДТП. Экзогенные отравления. Особенности транспортировки пострадавших при ДТП в лечебное учреждение.		
	Практические занятия		6	
1.	Алгоритм оказания помощи при неотложных состояниях. Диагностика и оказание неотложной помощи при шоковых и коматозных состояниях на догоспитальном этапе. Психические реакции при ДТП. Экзогенные отравления. Особенности транспортировки пострадавших при ДТП в ЛПУ.			
Раздел 05.01.6. Тактическая медицина.			34	
Тема 1.6.1 Понятие о тактической медицине. Стрессоустойчивость при оказании ПП. Боевой стресс.	Содержание		2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1.	Понятие о Тактической медицине (актуальность, цели и задачи); Общая последовательность действий на месте боевых действий с наличием раненых. Боевой стресс. Тактика бойца на поле боя: действия в красной, жёлтой и зеленой зоне;		
	2.	Изучение последовательности войсковых протоколов - Порядок оказания помощи в бою (К.У.Л.А.К.). Порядок оказания помощи в бою (Б.И.Т.А.)	2	
	Практические занятия		6	
1.	Оказание медицинской помощи в условиях боевых действий. выполнение последовательности войсковых протоколов; обеспечение огневого прикryтия.			
Тема 1.6.2. Оказание медицинской помощи в условиях боевых действий. Боевой стресс.	Содержание		2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1.	Соблюдение правил личной безопасности и обеспечение безопасных условий для оказания первой помощи в зоне боевых действий (возможные факторы риска, их устранение). Первая помощь при проявлении боевого стресса.		
	Практические занятия		6	

	2.	Первая помощь при травмах, ранениях грудной клетки - Оказание первой помощи при открытом и напряженном пневмотораксе: наложение окклюзионной (герметичной) повязки; пункция плевральной полости-применение декомпрессионной иглы при напряженном пневмотораксе. Обезболивание в боевых условиях- применение шприц-тубика.		
Тема 1.6.3. Виды основных боевых повреждений: кровотечение, раны, ожоги, обморожения, травмы. Профилактика и первая помощь	Содержание		2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1.	Методы остановки кровотечения в зонах боевых действий. расчёт собственного объёма крови и кровопотери.		
	Практические занятия		6	
	1.	Применение методов остановки кровотечения в зонах боевых действий. расчёт собственного объёма крови и кровопотери; пальцевое прижатие магистральных артерий, принципы применения различных кровоостанавливающих жгутов (резиновые жгуты, турнекеты, закрутка) на себя и на раненого; давящая повязка, тугая тампонада раны; применение МГС - местных гемостатических средств (Гемостоп, Гемофлекс, Кселокс).		
Тема 1.6.4. Травмы грудной клетки, живота. Алгоритм действий при минно-взрывной травме; Обезболивание в боевых условиях. Транспортировка раненого и эвакуация; Аптечка.	Содержание		2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1	Применение воздуховодов для обеспечения проходимости верхних дыхательных путей; применение декомпрессионной иглы при напряженном пневмотораксе; наложение окклюзионной (герметичной) повязки; наложение давящей повязки компрессионным бандажом на раневую поверхность		
	Практические занятия		6	
	1.	Наложение повязок при ранении в живот; наложение повязки при ожоге; наложение шины на конечности; применение шприц-тубика; выполнение бокового устойчивого стабильного положения раненого; применение термоодеяла; проведение обезболивания; умение комплектовать аптечку первой помощи; применение приемов Раутека; проведение транспортировки раненого и эвакуация.		

Комплексный экзамен по разделам 05.01.4, 05.01.5, 05.01.6		8	
в том числе консультации к экзамену		2	
Раздел 05.01.7. Оказание медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях		66	
Тема 1.7.1. Основы деятельности Единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС	Содержание	2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1. <i>Семинарское занятие:</i> Общая характеристика ЧС. Понятия и определения медицины катастроф (катастрофа, авария, очаг катастрофы). Классификация ЧС (по виду источника, масштабам катастроф). Основные поражающие факторы. Определение, задачи, построения службы ЕГСЧС. Основные мероприятия по предупреждению и ликвидации ЧС.		
Тема 1.7.2. Задачи и основы деятельности Всероссийской службы медицины катастроф.	Содержание	2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1. <i>Семинарское занятие:</i> Определение и задачи службы МК. Формирование и учреждения службы МК. Режим функционирования службы ЧС.		
Тема 1.7.3. Организация защиты населения в условиях ЧС	Содержание	2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1. Организация защиты населения в условиях ЧС. Основные принципы и способы защиты населения в ЧС. Мероприятия по защите населения в ЧС. Классификация защитных сооружений. Эвакуация населения, классификация эвакуаций.		
	Практические занятия	6	
Тема 1.7.4. Основы медико-санитарного обеспечения населения в условиях ЧС	Содержание	2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1. <i>Семинарское занятие:</i> Сущность системы лечебно-эвакуационного обеспечения. Виды медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь; специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь; скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь; паллиативная медицинская помощь. Принципы медицинской сортировки пораженных в условиях ЧС.		

		Виды медицинской сортировки. Сортировочные признаки. Сортировочные группы.		
	2.	Организация подготовки лечебно-профилактических учреждений к работе в условиях ЧС. Задачи объектов здравоохранения по подготовке к работе в условиях ЧС. Основные мероприятия на территории лечебного учреждения или других близко расположенных объектах при угрозе ЧС. План действий при подготовке и эвакуации больных, медицинского и обслуживающего персонала медицинского учреждения.	2	
	Практические занятия		6	
	1.	Организация лечебно-эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях.		
Тема 1.7.5. Организация санитарно-противоэпидемического обеспечения в условиях ЧС	Содержание		2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1.	Семинарское занятие: Санитарно-гигиенические мероприятия при эвакуации населения и в местах его размещения (расселения). Неблагоприятные санитарно-гигиенические условия, которые создаются в очагах катастроф. Санитарно-гигиенические мероприятия в очагах катастроф: санитарно-эпидемиологическая разведка, гигиена размещения, гигиена питания, гигиена водоснабжения. Противоэпидемические мероприятия: разведка, обсервация, карантин. Экстренная профилактика инфекционных заболеваний.		
Тема 1.7.6. Медико-санитарное обеспечение населения в условиях ЧС техногенного характера	Содержание		2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1.	Семинарское занятие. Краткая характеристика химических аварий. Характеристика медико-санитарных последствий. Основные мероприятия по организации и оказанию медицинской помощи пораженным в очаге.		
	2.	Медико-санитарное обеспечение при ликвидации последствий радиационных аварий. Характеристика медико-санитарных последствий. Основные мероприятия по организации и оказанию медицинской помощи пораженным в очаге.	2	
	Практические занятия		6	
1.	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной форме пострадавшим с поражениями аварийно-химически опасными веществами.			

	2.	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной форме пострадавшим в очаге ядерного поражения.	6	
Тема 1.7.7. Медико-санитарное обеспечение населения при ЧС транспортного и дорожно-транспортного характера, пожарах и террористических актах	Содержание		2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1.	Медико-тактическая характеристика транспортных и дорожно-транспортных ЧС. Медико-тактическая характеристика чрезвычайных ситуаций при взрывах, пожарах и террористических актах. Организация медицинского обеспечения при ЧС на транспортных, дорожно-транспортных объектах, при взрывах и пожарах. Основы медико-санитарного обеспечения при ликвидации последствий террористических актов.		
	Практические занятия		6	
	1.	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной форме пострадавшим с механической травмой, кровопотерей.		
	2.	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной форме пострадавшим с термической и компрессионной травмой.	6	
Тема 1.7.8. Психотравмирующие факторы и особенности развития нервно-психических расстройств в условиях ЧС	Содержание		2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
	1.	Стадии эмоционального и физиологического состояния людей в условиях ЧС. Медико-психологическая защита населения и спасателей в условиях ЧС. Профилактика и устранение панических реакций.		
Самостоятельная работа обучающегося			2	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
<ol style="list-style-type: none"> 1. Подготовка реферативных сообщений по теме. 2. Составление ситуационных задач в зависимости от клинической ситуации с эталонами ответов. 3. Составление схем и таблиц по теме. 4. Работа с дополнительной литературой и другими источниками информации. 5. Оформление документации. 				
Тематика внеаудиторной самостоятельной работы обучающегося				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Порядок обеспечения, хранения, применения и выдачи средств индивидуальной защиты. 				
Учебная практика Виды работ:			6	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
<ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих и не представляющих угрозу жизни. 2. Сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей). 				

3. Проведение физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) при состояниях, представляющих и не представляющих угрозу жизни.		
4. Проведение базовой сердечно-легочной реанимации		
5. Проведение мониторинга состояния пациента по показателям ЭКГ, АД, ЧСС, пульсоксиметрии, температуры		
6. Временная остановка кровотечения		
7. Выполнение транспортной иммобилизации		
8. Наложение повязок при различных видах повреждений		
9. Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах.		
10. Оформление медицинской документации		
11. Проведение медицинской сортировки и медицинской эвакуации		
Экзамен по разделу 05.01.7	8	
в том числе консультации к экзамену	2	
Производственная практика Виды работ	108	ОК 01,02,04-07, 09 ПК 5. 1-5.3 ЛР 1,4,6,7,10
1. Проведение первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих и не представляющих угрозу жизни.		
2. Сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей).		
3. Проведение физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) при состояниях, представляющих и не представляющих угрозу жизни.		
4. Проведение базовой сердечно-легочной реанимации		
5. Проведение мониторинга состояния пациента по показателям ЭКГ, АД, ЧСС, пульсоксиметрии, температуры		
6. Временная остановка кровотечения		
7. Выполнение транспортной иммобилизации		
8. Наложение повязок при различных видах повреждений		
9. Ведение родов вне медицинской организации в симулированных условиях		
10. Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах.		
11. Проведение медицинской сортировки и медицинской эвакуации		
12. Оформление медицинской документации		
Экзамен по профессиональному модулю	10	
в том числе консультации к экзамену	2	
Всего	588	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы модуля предполагает наличие кабинетов доклинической практики «Лечебное дело».

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета для проведения практических занятий:

Кабинет скорой медицинской помощи: электрокардиограф, тонометры, фонендоскопы, глюкометр, небулайзер, пульсоксиметр, укладка для оказания скорой медицинской помощи общепрофильная, набор акушерский для оказания скорой медицинской помощи, набор для оказания помощи при экзогенных отравлениях, аптечка «Анти-ВИЧ», комплект шин иммобилизационных транспортных; комплект иммобилизационных головодержателей, электрокардиограф портативный, аппарат искусственной вентиляции легких ручной (мешок Амбу), жгуты кровоостанавливающие, фиксирующий воротник Шанца для взрослых и детей, аспиратор портативный, пищеводно-ларингеальные трубки (типа «Combitub»), ларенгиальные маски для взрослых и детей, коникотом/набор для коникотомии, фантомы для отработки навыков коникотомии, постановки воздуховода/пищеводно-ларингеальных трубок (типа «Combitub»), воздуховоды, кислородный ингалятор, аспиратор портативный, манекены (или фантомы или тренажеры) для отработки практических манипуляций, автоматический наружный дефибрилятор (АНД), обучающий стенд с портативной аппаратурой «скорая неотложная помощь», электрокардиографы.

Технические средства обучения:

- компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
- мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации.
- интерактивная панель;
- веб камера., докумен-камера.

Реализация программы модуля предполагает обязательную учебную и производственную практики.

Оснащенные базы практики.

Учебная практика реализуется в кабинетах доклинической практики, в медицинских организациях или мастерских образовательного учреждения, требует наличия оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием программы профессионального модуля, в том числе оборудования и инструментов, используемых при проведении чемпионатов Молодые профессионалы, Абилимпикс и указанных в инфраструктурных листах конкурсной документации Молодые профессионалы по компетенции «Лечебная деятельность».

Производственная практика реализуется в медицинских организациях, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области 02. Здравоохранение.

Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики должно соответствовать содержанию профессиональной деятельности и дать возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренными программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

4.2. Информационное обеспечение обучения

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

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Верткин, А.Л. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе : учебник /А.Л. Верткин, Л.А. Алексаян, М.В.Балабанова - М.: ГЭОТАР -Медиа, 2019. -544 с.
2. Красильникова, И.М. [Неотложная доврачебная медицинская помощь](#) : учебное пособие / И.М. Красильникова, Е.Г. Моисеева. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 192 с.
3. Сумин С.А. [Основы реаниматологии. Учебник](#) /С.А.Сумин, Т.В. Оконская. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 768 с.
4. 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.
5. Багненко С.Ф., М.Ш. Хубутия, А.Г. Мирошниченко, И.П. Миннуллина «Скорая медицинская помощь». Серия - Национальное руководство. Москва – ГЭОТАР – Медиа, 2021 г. – 888 с. ISBN 978-5-9704-3349-2;
6. Борисова С. Ю. Терминальные 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.
6. Бурмистрова О. Ю. Основы реаниматологии : учебник для СПО / О. Ю. Бурмистрова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 224 с. — ISBN 978-5-8114-9227-5.
7. Геккиева А. Д. Скорая и неотложная помощь. Общие вопросы реаниматологии : учебное пособие / А. Д. Геккиева. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 128 с.
8. Зарянская В. Г. Основы реаниматологии и анестезиологии для медицинских колледжей : учеб, пособие / В. Г. Зарянская. —Ростов на Дону : Феникс, 2020. — 383 с. : ил. — (Среднее медицинское образование). ISBN 978-5-222-30477-8.
9. Кривошапкина Л. В. Деятельность среднего медицинского персонала при неотложных состояниях у детей: учебно-методическое пособие для СПО / Л. В. Кривошапкина. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 120 с. — ISBN 978-5-8114-9170-4.
10. Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи при неотложных и экстремальных состояниях: учебник для меда. колледжей и училищ / И.П. Левчук [и др.]. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 288 с.;
11. Папаян Е. Г. Оказание неотложной медицинской помощи детям. Алгоритмы манипуляций: учебное пособие для СПО / Е. Г. Папаян, О. Л. Ежова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 176 с. — ISBN 978-5-8114-9325-8.

Нормативные источники:

1. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20 июня 2013 г. № 388н «Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе специализированной медицинской помощи» (с изменениями и дополнениями). – Текст: электронный // ГАРАНТ.РУ:

информационно-правовой портал: [сайт]. – URL: <https://base.garant.ru/70438200/> (дата обращения: 20.01.2022)

2. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 13 января 2021 г. № 3н «Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер скорой медицинской помощи». - Текст: электронный//Электронный фонд правовой и нормативно технической информации: [сайт].- URL: <https://docs.cntd.ru/document/573663497> (дата обращения: 20.01.2022)

3. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 июля 2020 г. № 470н «Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер». - Текст: электронный//Электронный фонд правовой и нормативно технической информации: [сайт].- URL: <https://docs.cntd.ru/document/565599598> (дата обращения: 20.01.2022)

4. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 30 октября 2020 г. № 1183н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки для оказания первичной медико-санитарной помощи взрослым в неотложной форме» Текст: электронный//Электронный фонд правовой и нормативно технической информации: [сайт].- URL: <https://docs.cntd.ru/document/566405188> (дата обращения: 20.01.2022)

5. Постановление Правительства Российской Федерации от 20 сентября 2012 г. N 950 "Об утверждении Правил определения момента смерти человека, в том числе критериев и процедуры установления смерти человека, Правил прекращения реанимационных мероприятий и формы протокола установления смерти человека";

6. Приказ Минздрава РФ от 24 декабря 2012 г. № 1399н "Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при синдроме длительного сдавления".

Дополнительные источники:

1. Сумин С.А., Шаповалов К.Г. Основы реаниматологии: учебник/ Сумин С.А., Шаповалов К.Г. - М.: ГЭОТАР -Медиа, 2023. -592 с.

2. Левчук И.П., Соков С.Л., Курочка А.В., Назаров А.П. Оказание первичной доврачебной медико – санитарной помощи при неотложных и экстремальных состояниях: учебник/ Левчук И.П., Соков С.Л., Курочка А.В., Назаров А.П. – М.: ГЭОТАР -Медиа, 2023. – 288с.

3. Ханукаева М. Б. Сестринский уход в хирургии. Тактика медицинской сестры при неотложных состояниях в хирургии : учебное пособие для спо / М. Б. Ханукаева, И. С. Шейко, М. Ю. Алешкина. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 64 с. — ISBN 978-5-8114-9257-2.

Интернет-источники:

2. Скорая медицинская помощь: информационный портал [сайт]. URL: <http://www.ambu03.ru/> (дата обращения 18.01.2022). - Текст: электронный.

3. Скорая медицинская помощь: научно-практический журнал: официальный сайт. – URL: <https://smp.spb.ru/jour/index> (дата обращения: 20.01.2022). - Текст: электронный

4. ГОСТ Р 52623.1-2008 Технологии выполнения простых медицинских услуг функционального обследования [Электронный ресурс]. – Введ. 01.09.2009 – М. : Стандартиформ, 2009. – 35 с. // Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации. – URL : <http://docs.cntd.ru/document/1200068115> [29.04.2019] 10.ГОСТ Р 52623.3 – 2015.

5. ГОСТ Р 52623.3-2015 Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода [Электронный ресурс]. – Введ. 31.03.2015 – М. : Стандартиформ, 2015. – 220 с. // Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации. – URL: <http://docs.cntd.ru/document/1200119181> [29.04.2019]

6. ГОСТ Р 52623.4-2015 Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств [Электронный ресурс]. – Введ. 31.03.2015 – М: Стандартинформ, 2015. – 88 с. // Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации. – URL : <http://docs.cntd.ru/document/1200119182>;
7. ГОСТ Р 52623.2 – 2015. Технологии выполнения простых медицинских услуг. Десмургия, иммобилизация, бандажи, ортопедические пособия [Электронный ресурс]. – Введ. 31.03.2015 – М. : Стандартинформ, 2015. – 32 с. // Электронный фонд правовой и нормативно-технической 20 документации. – URL: <http://docs.cntd.ru/document/1200119181>;

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Теоретические занятия должны проходить в лекционных аудиториях, оборудованных компьютером с мультимедиа или в кабинете с интерактивной доской. С целью мониторинга степени усвоения теоретических знаний студентами работа с обучающими и контролирующими тестовыми заданиями рекомендуется проводить в компьютерном классе с использованием сертифицированных тестов и автоматизированной обработки результатов тестирования. Обязательными являются: промежуточный контроль уровня усвоения знаний по разделам модуля, а также предварительного итогового контроля уровня усвоения знаний по теоретическому курсу.

Практические занятия должны проводиться в кабинетах доклинической практики и медицинских организациях. Отбор содержания зависит от сложности выполняемых работ или алгоритмов действий с расчетом на продолжительность практических занятий – шесть академических часов.

Самостоятельная работа должна проводиться по заданиям при оказании консультационной помощи со стороны преподавателей. Обучающиеся обеспечиваются доступом к сети Интернет, методической или учебной литературой и кабинетом для самостоятельной подготовки.

Учебная практика может проводиться в отделениях медицинских организаций на официальных базах практики.

Производственная практика проводится концентрированно в отделениях медицинских организаций на официальных базах практики. Обязательным условием допуска к производственной практике в рамках профессионального модуля «Осуществление лечебно-диагностической деятельности» является освоение учебной практики по всем разделам модуля и прохождение стандарта медицинского осмотра для допуска в соответствующее лечебное учреждение.

Предшествовать освоению данного профессионального модуля должны общепрофессиональные дисциплины:

- основы латинского языка с медицинской терминологией;
- анатомия и физиология человека;
- основы патологии;
- фармакология;
- психология;
- здоровый человек и его окружение;

и профессиональный модуль «Осуществление лечебно – диагностической деятельности».

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу (курсам):

- реализация профессионального модуля обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности 02 Здравоохранение (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее трех лет);

- педагогические работники, привлекаемые к реализации образовательной программы, должны получать дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации не реже одного раза в три года с учетом расширения спектра профессиональных компетенций, в том числе в форме стажировки в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности 02 Здравоохранение.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой: лица, привлекаемые к реализации образовательной программы, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности 02 Здравоохранение, имеющие стаж работы в данной профессиональной области не менее трех лет.

Педагогический состав: _____.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Результаты (освоенные профессиональ ные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 5.1	<p>последовательность, точность Ороса, проверки физикальных и инструментальных показателей с учетом конкретной ситуации и тяжести течения и в соответствии с принятой классификацией заболеваний и состояний, в соответствии с принятыми клиническими рекомендациями, алгоритмами и протоколами,</p> <p>правильность выбора тактики оказания неотложной помощи, последовательность, точность и соответствие ее компонентов диагнозу</p> <p>правильность формулировки диагноза и его обоснования</p>	<p>Оценка решения практикоориентированных профессиональных ситуационных задач.</p> <p>Оценка анализа конкретных ситуаций</p> <p>Экспертное наблюдение выполнения практических работ</p>
ПК 5.2	<p>правильность и обоснованность выбора 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 дневника и отчета учебной/производственной практик</p> <p>Экспертное наблюдение и характеристика руководителя учебной /производственной практик</p>
ПК 5.3.	<p>полнота и правильность проведения контроля эффективности лечения</p> <p>проведение контроля состояния пациента и обоснованность выбора методов контроля в соответствии с утвержденными алгоритмами, протоколами и клиническими рекомендациями</p> <p>правильность интерпретации результатов проведенных мероприятий в соответствии с утвержденными алгоритмами, протоколами и клиническими рекомендациями</p> <p>полнота, правильность и грамотность заполнения медицинской документации</p>	<p>Проверка оценочного листа освоенных компетенций</p> <p>Оценка материалов портфолио достижений обучающегося</p>

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 01,02,04-07, 09	<p>последовательность, точность Ороса, проверки физикальных и инструментальных показателей с учетом конкретной ситуации и тяжести течения и в соответствии с принятой классификацией заболеваний и состояний, в соответствии с принятыми клиническими рекомендациями, алгоритмами и протоколами,</p>	<p>Оценка решения практикоориентированных профессиональных ситуационных задач.</p>
	<p>правильность выбора тактики оказания неотложной помощи, последовательность, точность и соответствие ее компонентов диагнозу</p>	<p>Оценка анализа конкретных ситуаций</p>
	<p>правильность и обоснованность выбора 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>Экспертное наблюдение выполнения практических работ</p> <p>Проверка дневника и отчета учебной/производственной практик</p>
	<p>полнота и правильность проведения контроля эффективности лечения</p> <p>проведение контроля состояния пациента и обоснованность выбора методов контроля в соответствии с утвержденными алгоритмами, протоколами и клиническими рекомендациями</p> <p>правильность интерпретации результатов проведенных мероприятий в соответствии с утвержденными алгоритмами, протоколами и клиническими рекомендациями</p> <p>полнота, правильность и грамотность заполнения медицинской документации</p>	<p>Экспертное наблюдение и характеристика руководителя учебной/производственной практик</p> <p>Проверка оценочного листа освоенных компетенций</p> <p>Оценка материалов портфолио достижений обучающегося</p>

5. МЕРОПРИЯТИЯ, ЗАПЛАНИРОВАННЫЕ НА ПЕРИОД РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ СОГЛАСНО КАЛЕНДАРНОМУ ПЛАНУ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Дата	Содержание и формы деятельности	Участники	Место проведения	Ответственные	Коды ЛР
29.09.25	«Всемирный день сердца»	3 курс	Аудитория	Волкова А.В.	ЛР 9; ЛР11
16.10.25	Защита мини-проектов «День анестезиолога» (дискуссия)	3 курс	Аудитория	Волкова А.В.	ЛР 12
Ноябрь 2025	Экскурсия в приемный покой ДРКБ	3 курс	ДРКБ	Преподаватель МДК 05.01, раздел 05.01.1	ЛР 7, 13-15, 17
Декабрь 2025	Урок – конкурс Тема «Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах в травматологии и хирургии».	3 курс	Аудитория	Преподаватель МДК 05.01, раздел 05.01.3	ЛР 13, 17
Январь 2026	Информация о выпускниках колледжа, участвующих в СВО: «Отечества славные сыны»	3 курс	Аудитория (10 мин)	Демидова Т.В.	ЛР 1,4,7
Февраль 2026	Выставка разработанных памяток, буклетов с обсуждением. «Профилактика ДТП»	3 курс	Аудитория	Волкова А.В.	ЛР9; ЛР16
Март 2026	10 минут о важном: «Тактическая медицина, как важнейшая составляющая качества медицинской помощи в современных условиях» (дискуссия).	3 курс	Аудитория	Волкова А.В.	ЛР9; ЛР16
Март 2026	Дебаты «Вейпинг. Что это такое и чем опасно это увлечение?» 10	3 курс	Аудитория	Демидова Т.В.	ЛР 4,7, 10,13

	минут				
Апрель 2026	Игра «Великолепная пятерка» Тема «Неотложная помощь в акушерстве и гинекологии»	3 курс	Аудитория (10 мин)	Мондонва С.С.	ЛР 7, 17